

**Strategia de dezvoltare locală
2021 - 2027**

**STRATEGIA
DE
DEZVOLTARE LOCALĂ
2021-2027**

COMUNA LELEASCA

JUDEȚUL OLT

EDIȚIA I

**Strategia de dezvoltare locală
2021 - 2027**

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

CUPRINS

Cuvânt înainte

I. INTRODUCERE

II. CONTEXTUL DE DEZVOLTARE

- 2.1. Contextul elaborării strategiei
- 2.2. Contextul european
- 2.3. Contextul național
- 2.4. Programe operaționale aferente implementării politicii de coeziune la nivel național 2021-2027
- 2.5. Politica de coeziune
- 2.6. Strategia Uniunii Europene pentru Regiunea Dunării
- 2.7. Prioritățile Strategiei de Dezvoltare a Regiunii Sud-Vest Oltenia 2021–2027

III. REGIUNEA DE DEZVOLTARE SUD – VEST OLTENIA

- 3.1. Introducere
- 3.2. Localizarea geografică
- 3.3. Descriere administrativă
- 3.4. Demografie
- 3.5. Relief
- 3.6. Vegetație – Faună – Rezervații naturale
- 3.7. Clima
- 3.8. Învățământ
- 3.9. Cultura
- 3.10. Structura și dinamica resurselor de muncă
- 3.11. Infrastructura de sănătate și pentru situații de urgență
- 3.12. Infrastructura socială
- 3.13. Resurse naturale
- 3.14. Resursele de apă de suprafață și subterane
- 3.15. Agricultură
- 3.16. Zootehnie
- 3.17. Apicultură
- 3.18. Resursele forestiere
- 3.19. Exploatații și amenajări piscicole
- 3.20. Sisteme de irigații

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

- 3.21. Depozite produse Agricole
- 3.22. Parc utilaje agricole
- 3.23. Economia
- 3.24. Infrastructura de comunicații și transport
 - 3.24.1. Rețeaua de căi ferate
 - 3.24.2. Rețeaua rutieră
 - 3.24.3. Transport aerian
 - 3.24.4. Transport pe apă
- 3.25. Turism
 - 3.23.1. Turism cultural și istoric
 - 3.23.2. Turism monahal
 - 3.23.3. Turism sportiv și de vânătoare
 - 3.23.4. Turism balnear, medical și de wellness
 - 3.23.5. Agro și eco turism
 - 3.23.6. Turism de croazieră
 - 3.23.7. Turism oeno-gastronomic
 - 3.23.8. Turism de tip „City-break”
 - 3.23.9. Turism de afaceri, congrese și reuniuni
- 3.26. Structuri parteneriale
- 3.27. Portofoliul Regional de Proiecte 2021 -2027
- IV. PREZENTAREA JUDEȚULUI OLT
 - 4.1. Localizare
 - 4.2. Descriere administrativă
 - 4.3. Istoria județului Olt
 - 4.4. Demografie
 - 4.5. Cadrul natural
 - 4.5.1. Relief
 - 4.5.2. Clima
 - 4.5.3. Hidrografia
 - 4.5.4. Flora – Fauna – Rezervații naturale
 - 4.6. Turism
- V. PREZENTAREA COMUNEI LELEASCA
 - 5.1. Localizare și structură administrativă
 - 5.2. Elemente ale cadrului natural
 - 5.2.1. Relief
 - 5.2.2. Soluri
 - 5.2.3. Clima
 - 5.2.4. Hidrografie
 - 5.2.5. Flora și fauna

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

- 5.2.6. Date geotehnice și geologice
- 5.2.7. Date seismice
- 5.3. Scurt istoric al Comunei Leleasca
- VI. ANALIZA SITUAȚIEI CURENTE**
 - 6.1. Suprafața și structura administrativă
 - 6.2. Demografie
 - 6.2.1. Populație
 - 6.2.2. Mișcarea naturală și migratorie
 - 6.3. Locuințe
 - 6.4. Infrastructura
 - 6.4.1. Infrastructura de drumuri
 - 6.4.2. Alimentare cu apă și canalizare
 - 6.4.3. Alimentare cu energie electrică și iluminat public
 - 6.4.4. Energie termică
 - 6.4.5. Alimentarea cu gaze naturale
 - 6.4.6. Transport public local
 - 6.4.7. Serviciul de salubritate
 - 6.4.8. Rețea comunicații
 - 6.4.9. Servicii poștale
 - 6.4.10. Poliția locală
 - 6.5. Mediu
 - 6.6. Infrastructura de sănătate
 - 6.6.1. Medicină umană
 - 6.6.2. Medicină veterinară
 - 6.7. Asistența socială
 - 6.8. Educație și cultură
 - 6.8.1. Învățământ
 - 6.8.2. Cultura
 - 6.8.3. Viața spirituală
 - 6.8.4. Evenimente culturale locale
 - 6.8.5. Turism
 - 6.8.6. Activități sportive
 - 6.9. Economie
 - 6.9.1. Relații economice
 - 6.9.2. Lista agenților economici
 - 6.9.3. Agricultură
 - 6.9.4. Situația parcului de tractoare și mașini agricole
 - 6.9.5. Zootehnia
 - 6.9.6. Apicultură

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

- 6.9.7.Pomicultură**
- 6.9.8.Piscicultură**
- 6.9.9.Silvicultură**
- 6.10.Administrația publică**

VII. ANALIZA SWOT

- 7.1.Agricultura și dezvoltarea rurală**
- 7.2.Dezvoltare locală, infrastructură și mediu**
- 7.3.Economie și turism**
- 7.4.Educație și cultură**
- 7.5.Resurse umane și piața muncii**
- 7.6.Sănătatea și asistența socială**

VIII. POLITICI PUBLICE ÎNTREPRINSE ÎN TERITORIU


IX. PORTOFOLIUL DE PROIECTE DE DEZVOLTARE PENTRU PERIOADA 2014 – 2020

X. PARTENERIATE OPORTUNE

XI. MONITORIZARE ȘI IMPLEMENTARE

XII. CONCLUZII

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027



Cuvânt înainte, Stimați cetățeni,

Am fost conștient încă de la început că administrația locală are obligația să propună comunității proiecte de dezvoltare și să folosească resursele comunității respectând principiile dezvoltării durabile.

Obiectivul general al strategiei comunei Leleasca îl reprezintă dezvoltarea echilibrată și armonioasă a localității prin crearea și prin susținerea unui mediu economico-social competitiv, stabil, sănătos și diversificat, care să asigure creșterea economică continuă și calitatea vieții cetățenilor comunei.

Dorim ca împreună să ne bucurăm de o infrastructură bine dezvoltată și echilibrată, de un mediu de afaceri prosper care să ne permit o dezvoltare durabilă din punct de vedere economic și social, de tehnologie avansată în mediul economic și de o utilizare eficientă și rațională a tuturor resurselor locale.

Pe lângă proiectele prioritare pentru perioada 2021–2027, administrația locală conștientizează importanța dezvoltării economice și sociale a comunei Leleasca, sprijinind în acest sens inițiativele economice.

Strategia este un document care structurează liniile directoare strategice ale dezvoltării comunei Leleasca pe o perioadă de 7 ani, potrivit problemelor identificate, a potențialului activ și pasiv, cât și a oportunităților de dezvoltare în viitorul apropiat, fiind totodată rezultatul colaborării cu actorii locali și instituțiile relevante din comună.

Strategia de dezvoltare locală conturează principalele demersuri ce trebuie întreprinse pentru identificarea celor mai propice direcții de dezvoltare, a căror implementare va contribui la schimbarea în mai bine a vieții locuitorilor comunei Leleasca. Factorii implicați în îndeplinirea strategiei vor fi antrenați la o stare de colaborare sub o viziune comună, cu un scop comun, în vederea utilizării optime și în direcțiile necesare, nu doar a resurselor proprii, ci și a celor ce pot proveni din exteriorul comunei.

Strategia de dezvoltare locală va constitui fundamentul elaborării și justificării cererilor de finanțare ce vor fi depuse pentru absorbția de resurse financiare nerambursabile din fonduri diverse, cu scopul dezvoltării durabile a comunei Leleasca.

Prezenta strategie de dezvoltare locală a fost elaborată pornind de la problemele specifice ale localității abordate într-un cadru integrat, corelate cu obiectivele și cu planurile strategice elaborate la nivel regional, național și european, subliniind interdependența dintre local și global sub deviza: "Gândește global și acționează local!"

Vă mulțumesc pentru tot sprijinul acordat și îmi doresc să ne bucurăm în continuare de fiecare proiect realizat. Sper ca locuitorii comunei Leleasca să nu rămână impasibili și să contribuie constant la procesul de dezvoltare, astfel încât aici, în comuna noastră să ne îndeplinim gândurile și aspirațiile.

Cu respect,
Primar
Vasilică Selescu

**Strategia de dezvoltare locală
2021 - 2027**

**Strategia de dezvoltare locală
2021 - 2027**

Grupul de Lucru Comunitar al Comunei Leleasca

**Grupul de lucru constituit la nivelul comunei Leleasca, pentru consultări cu privire la
Elaborarea Strategiei Locale de Dezvoltare, pentru perioada 2021-2027,**

a cuprins următoarele persoane:

Vasilică Selescu – Primar

Constantin Enache – Viceprimar

Elena-Camelia Stănescu – Secretar general UAT

Ioana Păunescu – Compartiment Financiar Contabil

Ileana Udroi - Compartiment Impozite și taxe

Alina Florentina Șerban - Compartiment Impozite și taxe

Dumitru Grigorescu – Compartiment Agricultură

Gheorghe Păunescu – Compartiment I.S.U.

Angela Selescu – Bibliotecă

Carmen Teodorescu – Manager Proiect

**Strategia de dezvoltare locală
2021 - 2027**

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

I. INTRODUCERE

Definiție

Strategia de dezvoltare este un instrument de planificare pe termen scurt, mediu și lung presupunând o viziune de dezvoltare realistă și realizabilă prin atingerea obiectivelor și măsurilor stabilite în urma analizei situației existente.

Strategia implică principiile dezvoltării durabile a unei comunități sau a unei regiuni, finalizând cerințele actuale și oferind generațiilor viitoare posibilitatea realizării propriilor obiective de dezvoltare.

Strategia de dezvoltare a comunei Leleasca, este un document de planificare strategică pentru perioada 2021-2027. Concepută în corelație cu principiile dezvoltării durabile, reprezintă documentul fundamental al planului de dezvoltare a comunei Leleasca cu rol în orientarea dezvoltării economico-sociale și în accesarea fondurilor structurale și de coeziune ale Uniunii Europene și a altor potențiale fonduri pentru finanțarea dezvoltării locale.

Prin obiectivele propuse, strategia respectă direcțiile de dezvoltare ale comunei Leleasca și se încadrează în documentele programatice naționale.

Scop

Scopul său este acela de a conduce la creșterea calității vieții și crearea de noi locuri de muncă implementând măsuri de reabilitare / modernizare, dezvoltarea infrastructurii, dezvoltarea tuturor formelor de turism, dezvoltarea societății civile, dezvoltarea serviciilor sociale, dezvoltarea culturii și susținerea tradițiilor populare, sprijinirea mediului de afaceri.

Motivație

Strategia dorește să furnizeze toate elementele necesare luării unor decizii locale corecte și coerente, să reprezinte un ghid de regenerare și dezvoltare a comunei în deplin acord cu voința cetățenilor.

Misiune

Misiunea strategiei este de a mobiliza toate resursele umane, materiale și financiare dobândite la nivel local, atrase în alte surse, pentru a implementa măsurile și proiectele propuse, astfel încât afirmațiile anterioare să poată deveni realitate.

Pentru reușita acestei misiuni trebuie parcurs un proces axat pe participare, colaborare, consultare publică, planificare rațională, capacitate de organizare și efort susținut.

Acest proces, dacă urmează pașii implementării judicioase, trebuie să ducă la transformarea comunei Leleasca într-o comunitate modernă, europeană dinamică și prosperă.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Este de datoria celor implicați să fie fermi angajați în asigurarea eficienței fiecărui instrument procedural de implementare, urmărind îmbunătățirea continuă a activității și evaluând permanent stadiul atins, pentru a avea posibilitatea eliminării în timp util a deficiențelor apărute.

Viziune

Viitorul comunității este dependent de factorii sociali, economici și de mediu, precum și de activitățile care vor fi întreprinse de autoritățile locale, organizațiile, instituțiile și parteneriatele dezvoltate la nivel local. Acestea printr-un efort conjugat și orientat către susținerea viziunii, pot contribui la atingerea ei.

Scopul proiectului este de a urmări:

- Reconsiderarea obiectivelor de dezvoltare durabilă a localității, în concordanță cu obiectivele de dezvoltare ale județului și ținând cont de noile condiții socio – economice și priorități înscrise pe agenda publică;
- O mai bună planificare, gestionare și direcționare a resurselor existente de către administrația publică locală;
- Crearea condițiilor necesare identificării și accesării de noi surse de finanțare care să susțină atingerea obiectivelor de dezvoltare stabilite;
- Creșterea predictibilității acțiunilor administrației comunei pe termen mediu și lung și susținerea acestora din punct de vedere financiar prin bugetarea multianuală bazată pe programe, toate acestea contribuind, în final, la creșterea calității vieții cetățenilor comunei Leleasca, în condițiile dezvoltării socio-economice durabile.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

II. CONTEXTUL DE DEZVOLTARE

În elaborarea Strategiei de dezvoltare locală a comunei Leleasca pentru perioada 2021-2027, s-a ținut cont de un număr amplu de principii, adoptate la nivelul Uniunii Europene și drept urmare și în elaborarea documentelor de politici publice din România.

Principiul central al strategiei este **principiul dezvoltării durabile**, cu respectarea celor trei dimensiuni (ecologică, economică și socială) cu toate implicațiile: atingerea performanțelor de mediu impuse de Uniunea Europeană și de strategia națională privind dezvoltarea durabilă, creșterea competitivității administrațiilor județene și a celor locale în scopul maximizării aportului lor la accelerarea progresului economic și social prin stabilirea de noi obiective și identificarea unor oportunități adaptate la noile condiții și exigențe, pentru trecerea, într-un interval de timp rezonabil și realist, la modelul de dezvoltare generator de valoare adăugată înaltă, orientat spre îmbunătățirea continuă a calității vieții oamenilor și a relațiilor dintre ei în armonie cu mediul natural.

Toți reprezentanții administrației publice din județul Olt, reprezentanți ai Consiliului Județean, ai instituțiilor subordonate și ai autorităților publice locale, au lucrat împreună pentru identificarea elementelor de planificare strategică cele mai adaptate pentru dezvoltarea județului (**principiul responsabilității**).

În secțiunea de operaționalizare a Strategiei, Planul de acțiuni și Portofoliul de proiecte, s-a specificat pentru fiecare proiect nivelul administrației publice care va fi implicat în implementarea acestora (**principiul subsidiarității**).

2.1. Contextul elaborării strategiei

Una din componentele fundamentale ale politicilor Uniunii Europene o constituie dezvoltarea teritorială durabilă, concept care sta la baza elaborării documentelor strategice și de planificare actuale, a politicilor în vigoare și a principalelor linii directoare ale evoluției socio-economice și culturale a României.

Conceptul de dezvoltare durabilă s-a cristalizat în timp, pe parcursul mai multor decenii, în cadrul unor dezbateri științifice aprofundate pe plan internațional și a căpătat valențe politice precise în contextul globalizării, reprezentând rezultatul unei abordări integrate a factorilor politici și decizionali în care protecția mediului și creșterea economică pe termen lung sunt considerate complementare și reciproc depedente.

Pentru România, ca stat membru al Uniunii Europene, dezvoltarea durabilă nu reprezintă o opțiune, ci singura perspectivă rațională de valorificare sustenabilă a potențialului natural, economic și uman.

Pentru a putea beneficia din plin de avantajele aderării, România are nevoie, înainte de orice, de un portofoliu de proiecte capabile să atragă și să utilizeze eficient fondurile europene, cel

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

mai potrivit portofoliu reprezentându-l strategia de dezvoltare a localității, municipiului, microregiunii, zonei sau regiunii respective.

În perioada 1997 – 1999 a fost elaborată pentru prima dată, cu asistența din partea Programului O.N.U. pentru Dezvoltare (PNUD), o Strategie Națională pentru dezvoltare durabilă, care a fost definitivată în urma unui număr mare de contribuții asamblate într-un cadru larg participativ și adoptată ca document oficial al Guvernului României.

Guvernul României a adoptat la 13 iunie 2012 un memorandum elaborat de Ministerul Afacerilor Europene care se refera la acțiunile și documentele privind pregătirea accesării și implementării fondurilor europene în perioada 2014-2020. Acesta conține orientări metodologice pentru programarea fondurilor europene destinate unei dezvoltări inteligente, durabile și incluzive, precum și precizări pentru organizarea și funcționarea cadrului partenerial de consultare în vederea elaborării documentelor de programare naționale.

Ulterior, prin Ordinul 1087/13.07.2012 a fost aprobat Regulamentul - cadru pentru organizarea și funcționarea Comitetelor Regionale pentru elaborarea Planurilor de Dezvoltare Regională 2014-2020. Se stabilește astfel un set de reguli unitare privind constituirea structurilor parteneriale la nivel regional, componența comitetelor regionale de planificare (CRP), a grupurilor de lucru tematice și a grupurilor de lucru subregionale, rolul și atribuțiile principale ale acestora și modul de funcționare a structurilor parteneriale.

Noua perspectivă financiară a UE 2014 - 2020 prevede o nouă abordare în materie de programare strategică pentru politica de coeziune, conform obiectivelor Strategiei Europa 2020, abordare care implică:

- Cadrul Strategic Comun (CSC) adoptat de Comisie (Fondul de coeziune, Fondul european de dezvoltare regională, Fondul social european, Fondul European agricol pentru dezvoltare rurală și Fondul european pentru pescuit);
- Acordul de Parteneriat pentru dezvoltare și investiții aplicat politicii de coeziune, care este un document strategic național, elaborat de fiecare stat membru și negociat cu Comisia, care stabilește obiectivele tematice de dezvoltare și alocarea indicativă a fondurilor europene în perioada 2014–2020;
- Programe subsecvente, care vor transpune el ementele prevăzute de Acordul de Parteneriat și care vor conține angajamente ferme ale statelor membre privind îndeplinirea obiectivelor UE prin programarea fondurilor comunitare.

Politica de coeziune a Uniunii Europene are ca obiectiv reducerea diferenței dintre nivelurile de dezvoltare ale diferitelor regiuni și state membre, în vederea consolidării coeziunii economice și sociale, bazându-se în principal pe solidaritate financiară, respectiv redistribuirea unei părți din bugetul comunitar către regiunile și grupurile sociale mai puțin prospere. Politica de coeziune este finanțată prin Fondul European de Dezvoltare Regională (FEDR), Fondul Social European (FSE), Fondul de Coeziune (FC).

Europa 2020 reprezintă strategia Uniunii Europene de creștere economică inteligentă, durabilă și favorabilă incluziunii, pentru următorii ani. Aceste trei priorități se susțin reciproc și sunt în măsura să sprijine Uniunea Europeană și statele membre să obțină un nivel ridicat de ocupare a forței de muncă, de productivitate și coeziune socială.

În acest context, inițiativa Primăriei Comunei Leleasca de a elabora Strategia de Dezvoltare Locală într-un moment extrem de oportun pentru actorii locali (alocarea fondurilor europene în perioada de programare 2021 – 2027), reprezintă unul din pașii cei mai importanți în procesul

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

dezvoltării locale, clarificând pe termen mediu și lung care sunt direcțiile și domeniile spre care se orientează efortul de dezvoltare al comunității. Obiectivul principal al elaborării Strategiei de Dezvoltare Locală a comunei Leleasca este de a corela în mod rațional ansamblul politicilor și programelor publice ale dezvoltării spațiului rural din comună cu direcțiile și practicile dezvoltării durabile ale județului Olt, ale Regiunii Sud-Vest Oltenia, ale României și Uniunii Europene.

Pornind de la situația existentă la nivel local, Strategia de Dezvoltare Locală a comunei Leleasca cuprinde o radiografie socio-economică a comunității și o analiză SWOT a acesteia: avantajele sunt utilizate astfel încât oportunitățile sunt valorificate la maxim, iar amenințările sunt evitate, în vreme ce slăbiciunile sunt corectate. Această analiză generează concluzii specifice din care reies direcțiile de dezvoltare ale comunei.

Prezenta Strategie urmărește îmbunătățirea condițiilor socio-economice și culturale din spațiul rural din județul Olt, pentru atingerea nivelului mediu de dezvoltare al țărilor Uniunii Europene, din prisma principalilor indicatori ai dezvoltării durabile.

Prin elaborarea Strategiei, s-a vizat creșterea capacității de planificare și de parteneriat a membrilor comunității Leleasca și întărirea capacității de absorbție a fondurilor europene la nivel local, printr-o abordare inovativă cu obținerea următoarelor rezultate:

- Identificarea și promovarea intereselor reale ale comunității;
- Promovarea dialogului social și îmbunătățirea comunicării între toți actorii dezvoltării de la nivelul comunității;
- Implicarea activă a actorilor de la nivel local în procesul decizional legat de viitorul comunității;
- Întărirea capacității membrilor comunității Leleasca, în calitate de viitori beneficiari, de a prezenta programe de dezvoltare locală argumentate și coerente, care răspund problemelor critice și priorităților de dezvoltare de la nivelul comunității, de a pregăti proiecte și de a le implementa cu succes;
- Corelarea inițiativelor și strategiilor locale cu cele de la nivel județean, regional și național;
- Asumarea responsabilităților și consolidarea relațiilor de colaborare între actorii de la nivel local în vederea creșterii șanselor de accesare a fondurilor europene;

Actorii implicați în implementarea Strategiei trebuie să devină garantul folosirii eficiente a resurselor publice, printr-un management orientat spre locuitorii comunei Leleasca. Pe toată perioada de implementare a Strategiei se va promova colaborarea între administrație, societatea civilă și sectorul privat pentru o dezvoltare în parteneriat, pentru a fi mai hotărâți, mai informați și mai proactivi pentru dezvoltarea comunei Leleasca.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Valori

Abordarea actorilor implicați în implementarea Strategiei va avea ca referință următoarele:

- Responsabilitate;
- Transparență
- Profesionalism și etică;
- Încredere;
- Cooperare și parteneriat;
- Eficiență.

2.2. Contextul european

În perioada de programare 2007 -2013, regiunile din Uniunea Europeană au fost împărțite în două categorii, în funcție de venituri: regiuni mai puțin dezvoltate și regiuni mai dezvoltate. Comisia Europeană a stabilit, pentru exercițiul financiar 2014 –2020, crearea așa numitelor "regiuni de tranziție", al căror PIB pe cap de locuitor este cuprins între 75% și 90% din media Uniunii Europene. Cele trei categorii definite vor fi eligibile pentru investiții după cum urmează:

- Regiunile mai puțin dezvoltate, al căror PIB pe cap de locuitor este mai mic de 75% din media Uniunii Europene, vor avea în continuare prioritate maximă în cadrul acestei politici. Rata maximă de cofinanțare este stabilită la 75 -85% în regiunile mai puțin dezvoltate, dar și în regiunile ultra-periferice;
- Regiunile de tranziție, al căror PIB pe cap de locuitor este cuprins între 75% și 90% din media Uniunii Europene, vor avea o rată de cofinanțare de 60%;
- Regiunile mai dezvoltate, cu un PIB pe cap de locuitor mai mare de 90% din media Uniunii Europene, vor avea o rată de cofinanțare de 50%.

Regiunea Sud Vest Oltenia se încadrează în categoria regiunilor „mai puțin dezvoltate”, fiind caracterizată de un PIB pe cap de locuitor mai mic de 75% comparativ cu media Uniunii Europene.

Strategia „**Europa 2020**” are ca obiectiv general transformarea Uniunii Europene într-o economie inteligentă, ecologică și favorabilă, pentru a oferi un nivel ridicat al ocupării forței de muncă, al productivității și pentru a asigura coeziunea economică, socială și teritorială.

Prioritățile stabilite în cadrul **Strategiei „Europa 2020”**:

- **Creștere inteligentă** - dezvoltarea unei economii bazate pe cunoaștere și inovare (cercetarea și dezvoltarea tehnologică combinată cu utilizarea eficientă a resurselor existente conduc la creșterea productivității);

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

➤ **Creștere durabilă** - promovarea unei economii mai eficiente din punct de vedere al utilizării resurselor, mai ecologice și mai competitive, poate conduce la furnizarea de „bunuri publice” societății (cum ar fi conservarea habitatelor, biodiversitatea și menținerea patrimoniuului rural), care pot conduce în arealele vizate la crearea de noi locuri de muncă prin extensivizarea agriculturii și aprovizionarea piețelor locale;

➤ **Creștere favorabilă incluziunii sociale** – promovarea unei economii cu o rată ridicată a ocupării forței de muncă, care se asigure coeziunea socială și teritorială prin deblocarea potențialului economic al zonelor rurale, dezvoltarea piețelor și locurilor de muncă la nivel local, prin furnizarea de asistență în vederea restructurării agriculturii și sprijinirea veniturilor agricultorilor, în vederea menținerii unei agriculturi sustenabile în întreaga Europă.

În cadrul aceleiași strategii, au fost propuse ca și instrumente de lucru 7 inițiative:

1. **„O Uniune a inovării”**- îmbunătățirea condițiilor cadru și accesul la finanțările pentru cercetare și inovare, astfel încât să se garanteze posibilitatea transformării ideilor inovatoare în produse și servicii care creează creștere și locuri de muncă.

2. **„Tineretul în mișcare”** – consolidarea performanței sistemelor de educație și facilitarea intrării tinerilor pe piața muncii;

3. **„O agendă digitală pentru Europa”** – accelerarea dezvoltării serviciilor de internet de mare viteză și valorificarea beneficiilor pe care le oferă o piață digitală unică gospodăriilor și întreprinderilor;

4. **”O Europă eficientă din punct de vedere al utilizării resurselor”** - decuplarea creșterii economice de utilizare a resurselor, sprijinirea trecerii la o economie cu emisii scăzute carbon, creșterea utilizării surselor regenerabile de energie, modernizarea sectorului transporturilor și promovarea eficienței energetice;

5. **„O politică industrială adaptată erei globalizării”** – îmbunătățirea mediului de afaceri, în special pentru IMM-uri și sprijinirea dezvoltării unei baze industriale solide și durabile în măsură să facă față concurenței la nivel mondial;

6. **„O agendă pentru noi competențe și noi locuri de muncă”** – modernizarea

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

pieței muncii și acordarea autonomiei cetățenilor, prin dezvoltarea competențelor acestora pe parcursul vieții în vederea creșterii ratei de participare pe piața muncii și a unei mai bune corelări a cererii și a ofertei în materie de forță de muncă, inclusiv prin mobilitatea profesională;

7. „*Platforma europeană de combatere a sărăciei*” – garantarea coeziunii

sociale și teritoriale, astfel încât beneficiile creșterii economice și locurile de muncă să fie distribuite echitabil, iar persoanele care se confruntă cu sărăcia și excludiunea socială să li se acorde posibilitatea de a duce o viață demnă și de a juca un rol activ în societate.

Strategia răspunde obiectivelor tematice care se regăsesc în cadrul propunerilor de regulamente pentru perioada 2014 - 2020:

- Întărirea cercetării, dezvoltării tehnologice și a inovării;
- Îmbunătățirea accesului/ utilizării/ calității tehnologiilor informațiilor și comunicării;
- Creșterea competitivității întreprinderilor mici și mijlocii;
- Sprijinirea tranziției spre o economie cu emisii scăzute de carbon în toate sectoarele;
- Promovarea adaptării la schimbările climatice și prevenirea riscurilor;
- Protejarea mediului și promovarea utilizării eficiente a resurselor;
- Promovarea transportului durabil și eliminarea blocajelor în rețelele cheie;
- Promovare ocupării și sprijinirea mobilității forței de muncă;
- Investiții în abilități, educație și învățare continuă;
- Promovarea incluziunii sociale și combaterea sărăciei;
- Îmbunătățirea capacității instituționale și eficienței în administrația publică.

2.3. Contextul național

Planul național de dezvoltare este un concept specific politicii europene de coeziune economică și socială (Cohesion Policy). Aceasta urmărește dezvoltarea echilibrată a membrilor Uniunii, prin diminuarea disparităților de dezvoltare între statele membre/regiunile comunitare și este susținută, în acest scop de instrumentul financiar numit Fonduri Structurale.

La nivel național *Strategia Europa 2020* este implementată prin intermediul *Programelor Naționale de Reformă (PNR)*.

Poziția României la viitoare PAC este prezentată detaliat în documentul:

„MEMORANDUM – Poziția preliminară a României privind Comunicarea Comisiei “PAC în perspectiva anului 2020: Cum răspundem provocărilor viitorului legat de alimentație, resurse naturale și teritorii”.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

În cadrul *Strategiei Naționale pentru Dezvoltare Durabilă a României pentru orizontul de timp 2020, respectiv 2030* obiectivele care privesc dezvoltarea durabilă pentru orizontul de timp 2020 vizează atingerea nivelului mediu actual al țărilor Uniunii Europene la principalii indicatori ai dezvoltării durabile. În ceea ce privește ținta de atins pentru orizontul de timp 2030, Strategia urmărește apropierea semnificativă a României de nivelul mediu din acel an al țărilor membre ale UE din punctul de vedere al indicatorilor dezvoltării durabile.

Țintele *Strategiei Europa 2020* asumate de România sunt:

Obiectiv principal	Țintă UE	Țintă România	Valoare actuală în România	Valoare actuală în regiune
Rata de ocupare pentru populația cu vârsta cuprinsă între 20 și 64 de ani	75%	70%	62,8%	63,8%
Procentul din PIB investit în cercetare-dezvoltare	3%	2%	0,47%	0,21%
Emisiile de gaze cu efect de seră	-20% față de anul 1990	-19% față de anul 2005	-11% față de anul 2005	N/A
Ponderele energiilor regenerabile în totalul consumului de energie	20%	24%	23,4%	N/A
Rata abandonului școlar timpuriu	mai puțin de 10%	mai puțin de 11,3%	17,5%	18%
Ponderele persoanelor cu vârsta între 30-34 de ani care au studii universitare	40%	26,7%	20,4%	14%
Reducerea numărului persoanelor amenințate de sărăcie sau excluziune socială	cu 20 milioane de persoane	cu 580.000 de persoane	40,3% din totalul populației se află în situație de risc	48% din totalul populației se află în situație de risc

Deziderate de la nivel european privind administrația publică au fost traduse la nivel național prin introducerea în cadrul documentelor de strategie privind spațiul administrativ din România a unor obiective vizând procesul de descentralizare și îmbunătățire a calității serviciilor publice.

Una din principalele curențe ale administrației publice românești a constat în managementul deficitar al instituțiilor publice care a fost în principal unul politic neglijându-se importanța planificării și managementului strategic ca instrumente manageriale.

Provocările perioadei următoare cu privire la reforma continuă și eficiența a administrației publice se leagă de crearea unui serviciu public mai transparent, eficient și eficace, de existența unor inițiative de promovare a unei guvernări deschise și de implicarea societății civile în

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

dezvoltarea unei strategii pentru investițiile locale în vederea creșterii economice și a creării de noi locuri de muncă. Totodată, se poate sublinia necesitatea reformării continue și eficiente a administrației publice din România ținând cont de crearea unui cadru normativ cuprinzând principiile pentru o reglementare eficientă.

Obiectivul general al **Programului Operațional Regional** constă în sprijinirea unei dezvoltări economice, sociale, echilibrate teritorial și durabile a Regiunilor României, corespunzător nevoilor lor și resurselor specifice, prin concentrarea asupra polilor urbani de creștere, prin îmbunătățirea condițiilor infrastructurale și ale mediului de afaceri pentru a face din regiunile României, în special cele rămase în urmă, locuri mai atractive pentru a locui, a le vizita, a investi și a munci.

2.4. Programe operaționale aferente implementării politicii de coeziune la nivel național 2021-2027

1. Programul Operațional **Dezvoltare Durabilă (PODD)**
2. Programul Operațional **Transport (POT)**
3. Programul Operațional **Creștere Inteligentă și Digitalizare (POCID)**
4. Programul Operațional **Sănătate (POS)**
5. Programul Operațional **Capital Uman (POCU)**
6. Programul Operațional **Combaterea Sărăciei (POCS)**
7. Programele Operaționale **Regionale – (8 POR)**
8. Programul Operațional **Asistență Tehnică (POAT)**
9. Programul Operațional pentru **Tranziție Echitabilă**

Priorități de investiție / Axe prioritare

Programul Operațional Dezvoltare Durabilă (PODD)

1. **Tranziție energetică bazată pe eficiență energetică, emisii reduse, sisteme inteligente de energie, rețele și soluții de stocare (intervenții adresate mediului privat)**
Instrumente financiare
2. **Dezvoltarea infrastructurii de apă și apă uzată și tranziția la o economie circulară**
3. **Protecția mediului prin conservarea biodiversității, asigurarea calității aerului și decontaminarea siturilor poluate**
4. **Promovarea adaptării la schimbările climatice, prevenirea și gestionarea riscurilor**

Programul Operațional Transport (POT)

1. **Îmbunătățirea conectivității prin dezvoltarea rețelei TEN-T de transport rutier**
2. **Îmbunătățirea conectivității prin dezvoltarea infrastructurii rutiere pentru accesibilitate teritorială**

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

3. Îmbunătățirea conectivității prin dezvoltarea rețelei TEN-T de transport pe calea ferată
4. Îmbunătățirea mobilității naționale, durabilă și rezilientă în fața schimbărilor climatice prin creșterea calității serviciilor de transport pe calea ferată
5. Îmbunătățirea conectivității prin creșterea gradului de utilizare a transportului cu metroul în regiunea București-Ilfov
6. Îmbunătățirea conectivității și mobilității urbane, durabilă și rezilientă în fața schimbărilor climatice prin creșterea calității serviciilor de transport pe calea ferată
7. Dezvoltarea unui sistem de transport multimodal
8. Creșterea gradului de utilizare a căilor navigabile și a porturilor
9. Creșterea gradului de siguranță și securitate pe rețeaua rutieră de transport
10. Asistență tehnică

Programul Operațional Creștere Inteligentă și Digitalizare (POCID)

1. Creșterea competitivității economice prin cercetare și inovare
2. Dezvoltarea unei rețele de mari infrastructuri de CDI
3. Creșterea competitivității economice prin digitalizare
4. Dezvoltarea infrastructurii Broadband
5. Instrumente financiare pentru întreprinderi
6. Creșterea capacității administrative

Programul Operațional Sănătate (POS)

1. Continuarea investițiilor în spitale regionale: Craiova, Cluj, Iași- faza a II-a
2. Servicii de asistență medicală primară, comunitară și servicii oferite în regim ambulatoriu
3. Servicii de recuperare, paliativ și îngrijiri pe termen lung adaptate fenomenului demografic de îmbătrânire a populației și profilului epidemiologic al morbidității
4. Creșterea eficacității sectorului medical prin investiții în infrastructură și servicii
5. Abordări inovative în cercetarea din domeniul medical
6. Informatizarea sistemului medical
7. Măsuri FSE care susțin cercetarea, informatizarea în sănătate și utilizare metode moderne de investigare, intervenție, tratament

Programul Operațional Capital Uman (POCU)

1. Valorificarea potențialului tinerilor pe piața muncii
2. Prevenirea părăsirii timpurii a școlii și creșterea accesului și a participării grupurilor dezavantajate la educație și formare profesională

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

3. Creșterea calității și asigurarea echității în sistemul de educație și formare profesională
4. Adaptarea ofertei de educație și formare profesională la dinamica pieței muncii și la provocările inovării și progresului tehnologic
5. Creșterea accesibilității, atractivității și calității învățământului profesional și tehnic
6. Creșterea accesului pe piața muncii pentru toți
7. Antreprenoriat și economie socială
8. Antreprenoriat și economie socială
9. Consolidarea participării populației în procesul de învățare pe tot parcursul vieții pentru facilitarea tranzițiilor și a mobilității

Programul Operațional Combaterea Sărăciei (POCS)

1. Dezvoltarea locală plasată sub responsabilitatea comunității (intervenții adresate grupurilor de acțiune locală)
2. Dezvoltare locală plasată sub responsabilitatea comunității
3. Comunități marginalizate
4. Reducerea disparităților între copiii în risc de sărăcie și/sau excluziune socială și ceilalți copii
5. Servicii pentru persoane vârstnice
6. . Sprijin pentru persoanele cu dizabilități
7. Sprijin pentru grupuri vulnerabile
8. Ajutorarea persoanelor defavorizate

Programele Operaționale Regionale – (8 POR)

1. O regiune competitivă prin inovare, digitalizare și întreprinderi dinamice (intervenții OP1 adresate mediului privat, organizațiilor CDI, parteneriate)
2. O regiune cu orașe Smart
3. O regiune cu orașe prietenoase cu mediul
4. Dezvoltarea sistemelor de încălzire centralizate
5. O regiune accesibilă
6. O regiune educată
7. O regiune atractivă
8. Asistență tehnică

Programul Operațional Asistență Tehnică (POAT)

Programul Operațional pentru Tranziție Echitabilă

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

2.5. Politica de coeziune

În cadrul următorului buget pe termen lung al UE pentru 2021-2027, Comisia propune modernizarea politicii de coeziune, principala politică de investiții a UE.

Cinci priorități investiționale:

Investițiile în dezvoltare regională se vor axa mai ales pe obiectivele 1 și 2. Acestor priorități li se vor aloca 65 % - 85 % din resursele FEDR și ale Fondului de coeziune, în funcție de prosperitatea relativă a statelor membre.

- **O Europă mai inteligentă**, prin inovare, digitalizare, transformare economică și sprijinirea întreprinderilor mici și mijlocii
- **O Europă mai verde**, fără emisii de carbon, punerea în aplicare a Acordului de la Paris și investiții în tranziția energetică, energia din surse regenerabile și combaterea schimbărilor climatice
- **O Europă conectată**, cu rețele strategice de transport și digitale
- **O Europă mai socială**, pentru realizarea pilonului european al drepturilor sociale și sprijinirea calității locurilor de muncă, a învățământului, a competențelor, a incluziunii sociale și a accesului egal la sistemul de sănătate
- **O Europă mai apropiată de cetățenii săi**, prin sprijinirea strategiilor de dezvoltare conduse la nivel local și a dezvoltării urbane durabile în UE

Politica de coeziune continuă investițiile în toate regiunile, pe baza a 3 categorii (mai puțin dezvoltate, în tranziție, mai dezvoltate). Metoda de alocare a fondurilor se bazează încă, în mare măsură, pe PIB-ul pe cap de locuitor. Se introduc noi criterii (șomajul în rândul tinerilor, nivel scăzut de educație, schimbări climatice și primirea și integrarea migranților), pentru a reflecta mai bine realitatea de pe teren. Regiunile ultraperiferice vor beneficia în continuare de sprijin special de la UE. Politica de coeziune continuă să sprijine strategiile de dezvoltare conduse la nivel local și să autonomizeze gestionarea fondurilor de către autoritățile locale. Crește și dimensiunea urbană a politicii de coeziune, prin alocarea a 6 % din FEDR dezvoltării urbane durabile și printr-un nou program de colaborare în rețea și de consolidare a capacităților dedicat autorităților urbane, sub denumirea Inițiativa urbană europeană.

Obiectivul general al **Conceptul Strategic de Dezvoltare Teritorială a României 2030 (CSDTR 2030)** este integrarea României în structurile teritoriale europene, prin:

- afirmarea identității regional-continentale;
- dezvoltarea competitivității;
- creșterea coeziunii teritoriale;
- dezvoltarea teritorială durabilă;

Obiectivele specific ale **CSDTR 2030** sunt:

- Racordarea teritoriului național la rețeaua europeană și inter-continentală a polilor și coridoarelor de dezvoltare;
- Structurarea și dezvoltarea rețelei de localități urbane;

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

- Stimularea solidarității funcționale urban-rural și dezvoltarea rurală adecvată diferitelor categorii de teritorii;
- Consolidarea și dezvoltarea rețelei de legături interregional;
- Protejarea, dezvoltarea și valorificarea patrimoniului natural și cultural.

În acord cu **Legea 351/2001** cu modificări și completări ulterioare, Conceptul strategic de dezvoltare teritorială România 2030 (**CSDTR 2030**) integrează rețeaua de localități din România în structura policentrică a U.E., în conexiune cu rețeaua de poli majori în Sud-Estul Europei (potrivit clasificărilor SPESP, ESPON, PlanetCense etc.):

- Poli metropolitan MEGA (Zone Metropolitane de Creștere Europene) cu vocație internațională: București, Timișoara, Constanța, Cluj-Napoca, Iași - peste 300 000 de locuitori;
- Poli naționali OPUS (Orizont Potențial Urban Strategic) cu potențial de Aree Funcționale Urbane și potențial MEGA - peste 250 000 de locuitori;
- Poli supraregionali OPUS (Orizont Potențial Urban Strategic) cu potențial de Aree Funcționale Urbane - între 50 000 – 250 000 de locuitori;
- Poli regionali OPUS (Orizont Potențial Urban Strategic) cu potențial de Aree Funcționale Urbane - între 50 000 – 250 000 de locuitori;
- Poli regionali OPUS (Orizont Potențial Urban Strategic) cu potențial de Aree Funcționale Urbane și cu specificitate funcțională, de exemplu: Alba Iulia, Baia Mare, Râmnicu Vâlcea, Sibiu, Suceava, Tulcea;
- Poli subregionali - între 30 000 – 50 000 de locuitori;
- Poli locali – sub 20 000 de locuitori.

Legătura dintre dezvoltarea teritorială policentrică propusă și prioritatea de competitivitate regională și coeziune teritorială se asigură prin:

A. Rețeaua de poli majori:

- Deține și exercită competențe la nivel național, transfrontalier, transnațional (rețeaua de zone metropolitane, poli competitivi);
- Dezvoltă clustere economice pe baza avantajelor competitive;
- Contribuie la configurarea regiunilor pentru schimbare economică;
- Stimulează relația urban-rural;
- Contribuie la structurarea regiunilor pentru schimbare economică;
- Asigură conectarea rețelei de poli majori la nivel intern, transfrontalier și transnațional.

B. Rețeaua de poli urbani, orașe specializate:

- Asigură dezvoltarea funcțiilor specializate;
- Asigură valorificarea diversificată și competitivă a capitalului teritorial;
- Asigură preluarea presiunilor de dezvoltare asupra polilor majori prin deconcentrarea funcțiilor la nivel teritorial;

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

- Susține dezvoltarea structurii teritoriale a urbanizării.

Planul Național de Amenajare a Teritoriului (PATN) este suportul dezvoltării complexe și durabile inclusiv al dezvoltării regionale a teritoriului și reprezintă contribuția specifică a țării noastre la dezvoltarea spațiului european și premiza înscrierii în dinamica dezvoltării economico-sociale europene.

Acesta are următoarele roluri:

- Stabilește principiile fundamentale care stau la baza dezvoltării și structurării rețelei de localități, criteriile de definire a localităților urbane și rurale precum și cele pe baza cărora se poate atribui statutul de municipiu sau oraș;
- Ierarhizează localitățile existente pe ranguri (0 - III, pentru localitățile urbane și IV - V pentru localitățile rurale) definite ca expresie a importanței actuale și în perspectiva imediată a fiecărei localități în cadrul rețelei din punct de vedere administrativ, social, economic, cultural etc. în raport cu dimensiunile ariei de influență polarizate și cu nivelul de decizie pe care îl implică în alocarea de resurse;
- Reglementează posibilitatea de promovare a acestor localități în rangurile ierarhiei funcționale, stimulându-se competitivitatea între localități, prin crearea posibilităților de trecere a unor localități de la statutul rural la cel urban, de la oraș la municipiu, precum și de la un rang inferior la unul superior, în condițiile satisfacerii indicatorilor stabiliți;
- Institue obligativitatea pentru Guvern și autoritățile publice centrale și locale de acțiune prioritar pentru crearea de dotări cu rol de servire teritorială în zonele lipsite de orașe, pentru sprijinirea și revitalizarea unor zone rurale în care s-au produs scăderi accentuate de populație în perioada 1966 - 1997 și pentru stimularea dezvoltării unor localități din zone care prezintă disfuncționalități de ordin economic, social și de mediu;
- Oferă cadrul legal de înființare a zonelor metropolitane constituite prin asociere pe baza parteneriatului voluntar între marile centre urbane (capitala României și municipiile de rangul I) și localitățile urbane și rurale aflate în zona imediată la distanța de până la 30 km între care s-au dezvoltat relații de cooperare pe multiple planuri, în vederea stimulării cooperării intercomunale și a dezvoltării armonioase și echilibrate a acestor teritorii;
- Legiferează obligativitatea ca planurile de dezvoltare națională, regionale inclusiv cele transfrontaliere și de dezvoltare pentru integrare în spațiul european, precum și cele sectoriale să fie elaborate pe baza prevederilor secțiunilor planului de amenajare a teritoriului Național.

Chiar dacă Guvernul a adoptat (la propunerea Ministerului Dezvoltării Regionale și Turismului), **Legea turismului** în luna martie 2014 prin care clarifica responsabilitățile

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

autorităților publice centrale și ale celor locale implicate în acest domeniu, precum și unele cerințe obligatorii referitoare la calitatea serviciilor oferite turiștilor, la care se adaugă stabilirea atribuțiilor principale în elaborarea strategiilor și programelor în domeniul turismului, asigurând astfel fluența în derularea măsurilor, programelor și proiectelor de dezvoltare pe termen mediu și lung în turism, România, nu deține nici în prezent o strategie națională pentru dezvoltarea turismului care să ofere un cadru legal și concret politicii din domeniul turismului la toate nivelurile (de la cel guvernamental până la cel al autorităților publice locale, ONG-uri și actorilor privați). În absența unui asemenea document național, orice inițiativă din domeniu trebuie să se alinieze deocamdată legislației turistice în vigoare.

O serie de repere sunt furnizate în schimb prin intermediul unor studii de specialitate, precum:

Master Planul pentru Dezvoltarea Turismului Național al României 2007 - 2026, în cadrul căruia sunt prezentate principalele obiective care contribuie la realizarea viziunii propuse în domeniul turismului pentru România, și anume, transformarea României într-o destinație turistică de calitate pe baza patrimoniului său natural și cultural care să corespundă standardelor Uniunii Europene privind furnizarea produselor și serviciilor și realizarea unei dezvoltări durabile din punct de vedere al mediului sectorului turistic într-un ritm de dezvoltare superior altor destinații turistice din Europa. Prin strategia propusă se dorește dublarea contribuției turismului la PIB și creșterea de trei ori a veniturilor din turism obținute de autoritățile locale. Pe plan investițional s-a prevăzut o creștere de cu 5% a locurilor de cazare pe perioada 2011 - 2016 și de 17% pe perioada 2016 - 2021. De asemenea, sunt prezentate modalitățile în care sunt/pot fi cuprinse într-un proces de interconexiune și interdependență toate componentele planificării turismului, incluzând proiecțiile pieței, formarea profesională, impactul economic și social, asigurarea standardelor și direcțiile de proiectare, altfel spus, demonstrarea agenției-client sau agențiilor-clienți aspectele care trebuie examinate pentru dezvoltarea unor soluții de amenajare turistică durabilă).

Master Planul pentru Turismul Național al României 2007 - 2026 are ca țintă transformarea României într-o destinație turistică de calitate pe baza patrimoniului său natural și cultural, care să corespundă standardelor UE privind furnizarea produselor și serviciilor până în 2013. Printre obiectivele specifice ale Master Planului se numără și cele care se adresează, direct sau indirect, zonele urbane:

- Asigurarea unei dezvoltări durabile a turismului, într-o manieră în care bogățiile sale de mediu, culturale și de patrimoniu să fie în egală măsură apreciate în prezent și păstrate pentru generațiile viitoare;
- Dezvoltarea și implementarea anuală a planurilor de marketing a destinației turistice, prin colaborarea mediului public cu cel privat;
- laborarea permanentă de studii de piață în domeniul turismului;
- Crearea unei rețele de centre de informare turistică;
- Realizarea unei baze de date a produselor, unităților, evenimentelor și serviciilor turistice;
- Mecanisme și subvenții pentru facilitarea investițiilor în turism;
- Dezvoltarea planurilor integrate în domeniul turismului;
- Dezvoltarea sistemului de educație prevocațională și vocațională pentru sectorul hotelier;

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

- Dezvoltarea stațiunilor de cercetare turistică;
- Extinderea sistemelor de marcare a obiectivelor turistice și introducerea de rute turistice tematice;
- Instruirea și pregătirea muzeelor și monumentelor naționale majore în îmbunătățirea facilităților oferite oaspeților;
- Crearea unei baze de date a evenimentelor culturale pentru a facilita promovarea artelor vizuale și auditive, în special festivaluri tradiționale și evenimente folclorice

O serie de studii sectoriale elaborate de către Institutul Național pentru Dezvoltare și Cercetare în Turism: *Studiu privind amenajarea turistică a peșterilor*, *Strategia de dezvoltare a turismului balnear*, *Strategia națională de dezvoltare a ecoturismului în România*. *Strategia în domeniul Patrimoniului Cultural Național* are la bază ideea că patrimoniul este un factor important pentru păstrarea identității valorilor culturale și naționale, de dezvoltare durabilă, coeziune și incluziune socială, cu atât mai mult cu cât România a devenit stat membru al Uniunii Europene.

Prioritățile generale ale Ministerului Culturii și Cultelor privind Patrimoniul Cultural Național:

- Realizarea evaluării și asigurării bunurilor din patrimoniul cultural național prin Inventarierea Patrimoniului Cultural Național reprezintă fundamentul politicilor publice în domeniul patrimoniului și are drept consecințe implicite cunoașterea și creșterea gradului de protecție al patrimoniului;
- Codul Patrimoniului Cultural Național va reprezenta sinteza experienței de aproape cinci ani de aplicare a legislației privind protejarea monumentelor istorice și a siturilor arheologice, a patrimoniului cultural național mobil, patrimoniului imaterial, perioade în care legislația existentă a fost periodic modificată și completată au pus în evidență unele necorelări în definirea unor termeni, denumiri de acte sau documente pe care Ministerul Culturii și Cultelor sau instituțiile sale le emit. Corelarea Codului Patrimoniului Cultural național cu Codul Construcțiilor în domeniul protejării patrimoniului imobil (monumentelor istorice);
- Realizarea unui amplu program de popularizare a patrimoniului, cu accent deosebit pe categoriile înscrise în diferitele liste ale UNESCO (patrimoniul imobil și cel imaterial) și europene;

Liniile directoare la nivel național în domeniul ariilor protejate au fost trasate prin Strategia Națională și Planul de Acțiune pentru Conservarea Biodiversității 2010 - 2020 (SNPACB).

2.6. Strategia Uniunii Europene pentru Regiunea Dunării

Strategia Uniunii Europene pentru regiunea Dunării (SUERD) este un proiect/instrument comunitar de cooperare macro-regională, care a fost promovat la nivelul UE de către România și Austria.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

La SUERD participă 14 state membre UE și țerte din bazinul Dunării: Austria, Bosnia-Herțegovina, Bulgaria, Cehia, Croația, Germania, Muntenegru, România, Serbia, Slovacia, Slovenia, Republica Moldova, Ucraina și Ungaria.

În țara noastră, strategia Dunării este coordonată de Biroul SUERD din cadrul Ministerului Afacerilor Externe.

Comisia Europeană a fost invitată de Consiliul European din 18-19 iunie 2009 să elaboreze o „**Strategie a Uniunii Europene pentru regiunea Dunării**” până la sfârșitul anului 2010. Astfel, în 2010, au fost lansate consultări publice pe parcursul cărora au fost organizate, în toate statele riverane, conferințe, seminarii și mese rotunde.

La 8 decembrie 2010, Comisia Europeană a aprobat și a publicat Strategia UE pentru regiunea Dunării, concretizată într-o **Comunicare** și un **Plan de Acțiune**. Documentele discutate și agreate la nivel comunitar și care formează nucleul cooperării regionale la Dunăre, reprezintă efortul concentrat de elaborare al statelor riverane, care, alături de Comisia Europeană, au analizat și au evaluat nevoile reale ale regiunii Dunării și au propus un document agreat, atât la nivel politic, cât și tehnic. România, pe parcursul anului 2010, a finalizat două contribuții naționale la elaborarea Strategiei UE pentru regiunea Dunării, care au fost transmise Comisiei Europene.

La 13 aprilie 2011, Consiliul Afaceri Generale (CAG) al UE a aprobat Strategia, stabilind și structurile responsabile de gestionarea procesului: Consiliul UE, HLG, DG Regio, coordonatorii naționali (NPC) și ai domeniilor prioritare (PAC), Grupurile directoare (Steering Groups), Labgroup ai INTERACT, forumul anual.

În perioada 09 - 10 mai 2011, a avut loc prima reuniune a NCP și a PAC la Godollo, Ungaria.

Strategia UE pentru regiunea Dunării a fost adoptată de către Consiliul European la 24 iunie 2011.

În perioada iunie – august 2011, au avut loc primele reuniuni ale Steering Groups, unde s-au discutat țintele fiecărui domeniu, procedurile de lucru și proiectele specifice ariei de acțiune.

Strategia este în implementare din a doua jumătate a anului 2011 și este structurată pe 4 axe prioritare:

- **Conectivitatea** (transport inter-modal, cultură și turism, rețele de energie);
- **Protecția mediului** (managementul resurselor de apă, protecția biodiversității și managementul riscurilor);
- **Creșterea prosperității regiunii Dunării** (educație, cercetare, competitivitate);
- **Îmbunătățirea sistemului de guvernare** (capacitate instituțională și securitate internă).

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

2.7. Prioritățile Strategiei de Dezvoltare Regională Sud- Vest Oltenia 2021 – 2027

- 1. Creșterea competitivității economice a regiunii**
- 2. Modernizarea și dezvoltarea infrastructurii regionale**
- 3. Dezvoltarea urbana durabila**
- 4. Dezvoltare rurala durabila și modernizarea agriculturii și a pescuitului**
- 5. Dezvoltarea resurselor umane în sprijinul unei ocupari durabile și a incluziunii sociale**
- 6. Dezvoltarea turismului, valorificarea patrimoniului natural și a mostenirii cultural-istorice**

PRIORITATEA REGIONALA 1: Creșterea competitivității economice a regiunii

Creșterea economică durabilă și îmbunătățirea standardului de viață al populației sunt determinate de dezvoltarea competitivității economiei în contextul provocărilor mondiale (globalizarea economiei, deschiderea pietelor internaționale, schimbările tehnologice rapide), provocări ce trebuie să fie transformate în oportunități de către economia românească. IMM-urile vor fi ajutate să-și îmbunătățească accesul la noile tehnologii și inovații, ceea ce oferă posibilitatea cercetătorilor/oamenilor de știință să-și valorifice mai bine invențiile.

Din analiza contextului competitiv al economiei României din cadrul Strategiei Naționale de Competitivitate 2015-2020, reiese că unul dintre punctele vulnerabile ale economiei românești derivă dintr-un ritm al transformărilor mai lent decât cel necesar pentru ca România să depășească statutul de țară mai puțin dezvoltată. Îmbunătățirea capacității de inovare a economiei românești, prin investiții tehnologice și internaționalizare, și implementarea mecanismelor economiei circulare, vor contribui la creșterea gradului de competitivitate al României.

În Regiunea Sud-Vest Oltenia trebuie să se intensifice activitatea în domeniul cercetare-dezvoltare-inovare, care să conducă la o mai mare capacitate de inovare, un nivel mai înalt de calificare și productivitate a forței de muncă, creșterea și/sau îmbunătățirea performanței bazei existente de întreprinderi, creșterea numărului de întreprinderi. Una dintre provocări va fi aceea de creare a unei legături mai strânse cu mediul de afaceri în scopul transferului rezultatelor CDI în mediul privat, precum și intensificarea transferului tehnologic.

Digitalizarea furnizează multe avantaje întreprinderilor: noi produse și servicii, tehnologii digitale, mai rapide și eficiente fluxuri de informații și cunoștințe, interconectivitate digitală, acces mai ușor la clienți potențiali și la piețe, etc.

Digitizarea serviciilor publice locale este în prezent neunitară și inegală. În multe cazuri, dezvoltarea serviciilor digitale pentru cetățeni la nivel local este împiedicată de lipsa capacității tehnice și / sau a resurselor bugetare în administrațiile locale. Conform raportului pe 2017 privind sectorul digital din UE (EDPR), procesul de digitalizare în România este încă problematic, țara noastră fiind clasată pe ultimul loc în clasamentul membrilor UE privind rata digitalizării economiei, inclusiv în ceea ce privește serviciile publice și nivelul competențelor digitale fiind încă scăzute.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Domeniu de interventie 1.1: Consolidarea capacităților și competențelor în materie de cercetare și inovare, precum și preluarea tehnologiilor avansate

Operatiuni/activitati indicative:

- Inovare în IMM-uri, inclusiv brevetare (proiecte cu grad ridicat de inovare, cu rezultate concrete și impact real pe piață)
- Investiții în infrastructurile proprii de CDI ale organizațiilor de CDI/întreprinderilor
- Proiecte CDI aferente specializării inteligente la nivel regional (abordare pe lanțul valoric al inovării – activități CDI, valorizare produse/servicii)
- Transfer Tehnologic (crearea/ dezvoltarea structurilor și serviciilor)
- Sprijin pentru trecerea de la concept până la produs dezvoltarea unui prototip minim viabil (MVP)
- Sprijin pentru înființarea de start-up-uri inovative
- Sprijin pentru trecerea de la stadiul de start-up cu potențial mare de creștere (rată de creștere a cifrei de afaceri de peste 10% anual în ultimii doi ani) la scale-up
- Înființare și dezvoltare incubatoare și acceleratoare de afaceri
- Înființare de centre de excelență, laboratoare de testare și încercări, inclusiv certificări
- Dezvoltarea și promovarea centrelor de inovare și încurajarea cercetării aplicate

Domeniul de interventie 1.2: Consolidarea creșterii și competitivității întreprinderilor și mijlocii

Operatiuni/activitati indicative:

- Facilitarea investițiilor tehnologice, inclusiv prin susținerea adoptării tehnologiilor IT&C de către întreprinderi și prin susținerea implementării mecanismelor economiei circulare
- Sprijin pentru internaționalizare
- Sprijinirea microîntreprinderilor în vederea creșterii ratei de supraviețuire a acestora
- Sprijinirea clusterelor în vederea integrării acestora în lanțuri de valoare europene
- Construirea/ extinderea/ modernizarea spațiilor de producție și de prestări servicii
- Susținerea investițiilor în tehnologii noi și inovare de produs/proces
- Realizarea de site-uri pentru prezentarea activității și a produselor sau serviciilor promovate, inclusiv instrumente de vânzare on-line, facilitarea comerțului și inovații specifice;
- Sprijinirea firmelor pentru parcurgerea și implementarea procesului de certificare a

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

produselor, serviciilor sau diferitelor procese specifice.

- Achiziția de cunoștințe externe IMM-urilor, inclusiv sub forma de patente (brevete) sau invenții nepatentate, licențe, mărci, servicii IT sau alte servicii tehnice necesare activităților de inovare de produs sau proces;
- Activități de pregătire cum ar fi design industrial, inginerie sau producție de test, patentare sau licențiere;

Domeniul de intervenție 1.3: Investiții prioritare pentru a valorifica avantajele digitalizării pentru cetățeni, societăți comerciale și guverne

Operatiuni/activitati indicative:

- Sprijin pentru intervenții de tip smart-city (siguranța publică, servicii și utilități publice, monitorizare energie, mediu, rețele de trafic și transport public, iluminat public, sisteme GIS, etc.) aplicabile în zone funcționale urbane;
- Susținerea digitalizării serviciilor publice la nivel local
- Sprijin pentru digitalizarea IMM-urilor
- Servicii și aplicații TIC dedicate competențelor digitale și incluziunii digitale
- Dezvoltarea rețelelor de internet de banda largă, în special în mediul rural
- Sprijinirea cercetării în centrele de inovare digitală, laboratoare vii etc

PRIORITATEA REGIONALA 2: Modernizarea și dezvoltarea infrastructurii regionale

Domeniu de intervenție 2.1: Dezvoltarea de rețele transeuropene de transport durabile, mobilitatea națională, regională și transfrontalieră

România se află sub media europeană la sectorul infrastructură și transport la toate criteriile de analiză privind investițiile și infrastructura, conform celui mai recent European Transport and Infrastructure ScoreBoard (2019).

În privința calității drumurilor, România se situa în 2018 pe ultimul loc, cu un scor de 2,96. Conform Raportului Forumul Economic 2019, România a scăzut comparativ cu 2018 la indicatori precum calitatea infrastructurii rutiere, eficiența serviciilor de cale ferată, eficiența serviciilor aeriene. România se situează pe locul 119 din 141 de țări analizate prin prisma calității infrastructurii rutiere.

Pe de altă parte, o rețea de drumuri bine întreținută contribuie la reducerea costurilor utilizatorilor, riscului de accidente și îmbunătățirea siguranței rutiere, reducerea impactului asupra mediului. Deficitul de infrastructură se reflectă într-o mobilitate redusă, conectivitate insuficientă la nivelul anumitor regiuni cu impact major asupra disparității regionale, trafic de tranzit ridicat la

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

nivelul a numeroase localități care nu beneficiază de variante de ocolire, timpuri mari de așteptare la trecerea frontierei etc.

În regiunea Sud-Vest, 43,30% din drumurile publice sunt modernizate, însemnând 4893 de km.

În cazul drumurilor județene, procentul celor modernizate este cel mai scăzut din țară: 34,91%, respectiv 1622 de km. În acest condiții, și numărul de accidente pe an a crescut cu 895 în 2018 față de 2017, regiunea ocupând în 2016 locul pe locul 27 din 278 în rândul regiunilor europene ca număr de accidente rutiere fatale, cu 106 cazuri la un milion de locuitori.

Operatiuni/activitati indicative:

- Crearea unui sistem de transport rutier inteligent la nivel regional, in corelare cu rețelele europene si centurile ocolitoare si a infrastructurii adiacente drumurilor;
- Modernizarea si reabilitarea rețelei de drumuri județene;
- Modernizarea/reabilitare rețelei de drumuri locale/comunale care asigura conectivitatea cu rețeaua nationala;
- Dezvoltarea transportului intermodal si a logisticii aferente, parcar;
- Asigurarea conectivitatii rețelei de drumuri regionale la rețeaua TEN-T prin modernizarea si reabilitarea rețelei de drumuri județene care asigura conectivitatea (primara si secundara) cu aceasta rețea, inclusiv construirea/ modernizarea/ reabilitarea de pasaje/noduri rutiere;
- Dezvoltarea transportului intermodal si a logisticii aferente, parcar;
- construcția / modernizarea variantelor ocolitoare cu statut de drum județean ce vor face parte din drumul județean respectiv, construirea/realizarea de sensuri giratorii și alte elemente pentru creșterea siguranței circulației.
- construirea/modernizarea de stații pentru transport public pe traseul drumului județean.
- realizarea de investiții destinate siguranței rutiere pentru pietoni și biciclisti (trasee pietonale și piste pentru biciclisti unde situația din teren o permite), inclusiv semnalistica verticală pentru treceri de pietoni cu alimentare fotovoltaică
- realizarea de perdele forestiere și parapeti pentru protecție, realizarea de investiții suplimentare pentru protecția drumului respectiv față de efectele generate de condiții meteorologice extreme (provocate de schimbări climatice sau alte cauze excepționale) – inundații, viscol etc.
- Modernizarea si dezvoltarea (inclusiv construire) transportului portuar, aeroportuar si feroviar in vederea imbunatatirii accesibilitatii,

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Introducerea de initiative privind infrastructuri de transport eficiente si nepoluante/nedaunatoare pentru mediu;

Domeniu de interventie 2.2: Sprijinirea infrastructurii de sanatate (cu accent pe centrele de asistență medicală primară/ambulatorie și de îngrijire intermediară)

Infrastructura spitaliceasca are o situatie precara, majoritatea spitalelor care necesita reabilitare fiind mai vechi de 50 de ani. Serviciile de sanatate se confrunta cu probleme operationale si ca urmare a echipamentelor si utilitatilor depasite tehnic si moral.

Operatiuni/activitati indicative:

Construirea/reabilitarea/modernizarea infrastructurii de servicii medicale (ambulatorii, centre de interventie integrate policlinici, dispensare, ambulatorii, laboratoare, centre de preventie, unitati medico sociale;

Dotarea (echipamente si mobilier) a infrastructurii de servicii medicale si formare profesionala;

Domeniu de interventie 2.3 Imbunatatirea infrastructurii educationale

Efectele tranzitie, vizibile mai ales la nivel economic, si-au pus amprenta si asupra sistemului educational. Mediul de învățare este esential pentru siguranța elevilor și confortul acestora iar supraglomerarea sau condițiile improprie afectează procesul de învățare. Asigurarea bazei materiale minime (clădiri reabilitate/ modernizate, condiții sanitare necesare pentru funcționare, dotarea cu echipamente, material didactic, etc) pentru desfășurarea actului educațional sunt condiții esențiale pentru co-interesarea elevului, pentru descurajarea absenteismului și reducerea fenomenului de abandon/părăsire timpurie a școlii, pentru creșterea ratei de absolvire și tranziție spre niveluri superioare de educație.

In invatamantul rural exista probleme grave de acces la educatie datorita conditiilor de acces (de exemplu: existenta localitatilor izolate) datorita infrastructurii educationale si dotarilor necorespunzatoare, a gradului scazut de acoperire geografica si calitatii precare a infrastructurii de transport. In plus, incadrarea insuficienta cu personal didactic calificat a unitatilor scolare din mediul rural ramane un aspect negativ in ceea ce priveste asigurarea accesului la educatie de calitate in mediul rural.

Operatiuni/activitati indicative:

Construcția/ reabilitarea/ modernizarea/ extinderea/ adaptarea/ echiparea infrastructurii educationale pentru învățământul ISCED (1-4), inclusiv pentru persoanele cu dizabilități (atingerea conditiilor minime de functionare a unitatilor de invatamant – pentru obtinerea avizelor necesare), inclusiv școala de aplicație pentru liceul pedagogic

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

- Construcția/ reabilitarea/ modernizarea/ extinderea/ echiparea infrastructurii educaționale pentru învățământul terțiar
- Construire/ reabilitare/ modernizare/ extindere/ echipare infrastructură educațională destinată educației pentru nivelul antepreșcolar și preșcolar
- Construire/ reabilitare/ modernizare/ extindere/ echipare infrastructură pentru accesibilizarea cladirilor pentru studentii cu dizabilitati
- Îmbunătățirea/ modernizarea/ dotare infrastructurii aferente furnizării serviciilor de formare pe tot parcursul vieții
- Crearea centrelor de evaluare si validare a competentelor pentru invatamantul preuniversitar si universitar;
- Reabilitarea/modernizarea/echiparea Cluburilor de copii si Palatelor copiilor;
- Susținerea înființării (construire/ reabilitare/ modernizare / dotare) centrelor de educație și formare profesională inițială, pentru adaptarea învățământului la noile tehnologii (inclusiv baze de practică/ școli de aplicatie pentru FPI a cadrelor didactice)

Domeniu de interventie 2.4 Modernizarea infrastructurii sociale

Analiza socio-economica a evidențiat situația precară a infrastructurii serviciilor sociale si necesitatea realizării de investiții în reabilitarea, modernizarea si dotarea clădirilor în care se desfășoară acestea. Totodată, necesitatea investițiilor apare si ca urmare a stabilirii unor standarde minime de calitate pentru serviciile sociale ce trebuie să fie îndeplinite de centrele sociale. În multe situații, calitatea slabă a infrastructurii si lipsa dotărilor cu echipamente oblige persoanele aparținând grupurilor sociale defavorizate să apeleze la servicii sociale din alte zone, îndepărtate de domiciliu.

Operatiuni/activitati indicative:

- Dezvoltarea și consolidarea serviciilor personalizate integrate, în special în zonele marginalizate
- Sprijinirea dezinstituționalizării copiilor și adulților cu dizabilități, inclusiv prin cursuri de formare, servicii și infrastructură corespunzătoare
- Investitii in infrastructura pentru locuințele sociale destinate grupurilor vulnerabile
- Investitii in serviciile și infrastructura de îngrijire la domiciliu
- Construirea/reabilitarea/modernizarea infrastructurii de servicii sociale

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

- Dotarea cu echipamente și mobilier a infrastructurii de servicii sociale construite/reabilitate/modernizate
- Renovarea și/sau schimbarea folosinței clădirilor existente deținute de autoritățile publice pentru asigurarea unor locuințe sociale de calitate
- Construirea/modernizarea infrastructurii pentru sprijinirea tranziției de la asistența instituțională la cea de proximitate (căsuțe de tip familial, apartamente de tip familial, locuințe protejate etc.)
- Implementarea de programe (consiliere/mediere) în vederea prevenirii existenței unor situații de abuz sau neglijență în familie și/sau separarea de familie.

Domeniu de intervenție 2.5 Modernizarea infrastructurii de mediu

Operațiuni/activități indicative:

- Reabilitarea/extinderea/modernizarea rețelelor de apă și canalizare la nivel local (inclusive în localitățile rurale)
- Managementul integrat al deșeurilor, calitatea apei și biodiversitatea
- Gestionarea apei și a apelor uzate
- Reconstructia ecologică a zonelor degradate
- Schema de reducere a poluării cu pulberi și nitriti, nitrati

Domeniu de intervenție 2.6 Promovarea adaptării la schimbările climatice, prevenirea și gestionarea riscurilor

Operațiuni/activități indicative:

- Reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră în sectorul agricol și forestier;
- Sprijin pentru investiții de prevenire a riscurilor și măsuri de gestionare a riscurilor (gestionarea inundațiilor, prevenirea incendiilor forestiere, regenerarea pădurilor);
- Acțiuni de conștientizare
- Măsuri de conservare a Ariilor protejate

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

PRIORITATEA REGIONALA 3: Dezvoltare urbana durabila

Domeniu de interventie 3.1 Mobilitate urbana intermodala

Calitatea transportului public rămâne problematică în regiunea Sud-Vest Oltenia, în ciuda faptului că aceasta are un sistem de transport public bine dezvoltat, din perspectiva liniilor de transport public și al pasagerilor transportați. Atractivitatea transportului public local este afectată de vechimea mijloacelor de transport, dar și de frecvența redusă de circulație a acestora sau de timpul lung alocat parcurgerii unui traseu (mai ales în comparație cu autovehiculul individual). Procesul de modernizare a flotei rămâne o prioritate, mai ales că acest aspect permite și extinderea sau consolidarea serviciului de transport public în zona urbană funcțională sau în zona metropolitană.

Documentele strategice referitoare la dezvoltarea urbana durabila (SIDU și PMUD) elaborate de către municipiile reședința de județ din Regiunea SV Oltenia (categoria de zone urbane în care serviciile de transport public local sunt cel mai dezvoltate) conțin obiective legate de modernizarea și îmbunătățirea serviciilor publice de transport, încurajarea utilizării transportului public și a celui nemotorizat și dezvoltarea infrastructurii pentru moduri de transport alternative.

Operatiuni/activitati indicative:

- Extinderea, respectiv modernizarea transportului urban public cu mijloace ecologice, cum ar fi troleibuze, tramvaie (achiziția de material rulant)
- Achiziția de mijloace de transport /microbuze pentru pt transportul elevilor
- Dezvoltarea (extindere/modernizare) infrastructurii necesare pentru o utilizare eficientă a transportului public;
- Îmbunătățirea stațiilor de transport public existente, inclusiv realizarea de noi stații și terminale intermodale pentru mijloacele de transport în comun
- Investiții în infrastructura pentru biciclete și pietoni, sisteme de închiriere biciclete, etc
- Construirea/ modernizarea/ reabilitarea infrastructurii rutiere (pe coridoarele deservite de transport public)
- Construire infrastructură necesară transportului electric (inclusiv stații de alimentare a automobilelor electrice);
- Crearea/modernizarea traseelor pentru pietoni;
- Realizarea de parcuri, inclusive parcuri supraetajate, sisteme de tip park and ride;

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Domeniu de intervenție 3.2 Smart city

În urma procesului de consultare cu autoritățile și instituțiile publice s-au conturat nevoile lor de digitalizare a activității legate de furnizarea serviciilor publice, și de a susține implementarea soluțiilor smart pentru a crește eficiența operațională, a împărtăși informații cu publicul și a îmbunătăți atât calitatea serviciilor guvernamentale, cât și bunăstarea cetățenilor.

Operatiuni/activități indicative:

- sprijin pentru intervenții de tip smart-city (siguranța publică, servicii și utilități publice, monitorizare energie, mediu, rețele de trafic și transport public, iluminat public, sisteme GIS, etc.) aplicabile în zone funcționale urbane
- susținerea digitalizării serviciilor publice la nivel local (e-guvernare)

Domeniu de intervenție 3.3 Îmbunătățirea eficienței energetice în sectorul public și privat

Eficiența energetică a clădirilor este o prioritate a politicilor europene privind energia și schimbările climatice, dar și a celor privind securitatea aprovizionării cu energie și combaterea sărăciei energetice. Din perspectiva atingerii obiectivelor pe termen lung de protecție a mediului, menționate în foile de parcurs privind energia și reducerea emisiilor de dioxid de carbon, renovarea fondului existent de clădiri, în vederea creșterii performanței energetice a acestora, reprezintă una dintre cele mai semnificative și strategice investiții care poate fi realizată. La ultimul recensământ (2011) 87,31% din locuințele din regiunea Sud-Vest Oltenia nu beneficiaseră de reabilitare termică a locuinței, prin nicio modalitate. Distribuția locuințelor nereabilitate termic, la nivel de județe ale regiunii era, în anul 2011, următoarea: 83,33% Dolj, 85,15% Gorj, 87,25% Mehedinți, 91,70% Olt, 90,83% Vâlcea.

Operatiuni/activități indicative:

- Reabilitarea și modernizarea termică a clădirilor existente, precum și/sau a sistemelor de alimentare cu căldură pentru încălzirea locuinței și prepararea apei calde menajere, prin folosirea panourilor solare sau a altor elemente inovative;
- Eficientizarea consumului de energie promovarea surselor regenerabile de energie (inclusiv geotermale) și prin eficientizarea surselor clasice de energie;
- intervenții la nivelul elementelor de construcție exterioare prin expertizare și măsuri de consolidare a clădirilor publice;
- Contorizarea utilitatilor la nivel de clădire;
- modernizarea echipamentelor de producere a utilitatilor termice;

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

reabilitarea/extinderea și modernizarea sistemului de iluminat public, inclusiv ambiental;

reabilitarea/extinderea și modernizarea rețelelor de transport și distribuție a energiei electrice;

Domeniu de intervenție 3.4 Reabilitarea zonelor urbane degradate

Orașele reprezintă principalii piloni în economia regiunii iar amenajarea zonelor urbane poate contribui în mod semnificativ la crearea și dezvoltarea unor areale urbane durabile și echilibrate din punct de vedere economic, social, cultural și teritorial. Orașele din România, de la cele mai mici și până la capitala țării, București, se confruntă cu probleme legate de degradarea spațiului construit, o calitate a vieții nu întotdeauna la standardele sau așteptările majorității cetățenilor și probleme legate de calitatea mediului.

Operațiuni/activități indicative:

Reconversia și/sau reutilizarea terenurilor degradate/neutilizate/abandonate și transformarea lor în spații verzi sau zone de agrement și recreere pentru populație (parcuri, grădini publice, etc.)

crearea de facilități pentru recreere pe terenurile amenajate (ex. zone speciale pentru sport, locuri de joacă pentru copii, etc.);

dotare cu mobilier urban, instalare wi-fi în spații publice

Construcție zone de agrement, culturale, sportive (centre de sănătate/spa, terenuri de sport, stadioane)

Reabilitarea zonelor cu probleme de mediu (regularizare cursuri, de rauri, torenți, consolidare maluri, alunecări de teren)

Infrastructura edilitară (amenajare târguri, piețe agro-alimentare)

Regenerarea urbană a centrelor istorice ale orașelor și municipiilor;

Finalizare/ revalorificare/ amenajare a clădirilor abandonate/ clădirilor existente deținute de autoritățile publice sau terenurilor nefolosite și pregătirea lor pentru noi activități;

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Domeniu de intervenție 3.5 Dezvoltarea capacității administrative

Operațiuni/activități indicative

- Crearea, reabilitarea/modernizarea, extinderea infrastructurii administrative;
- Intervenții la nivelul elementelor de construcție exterioare prin expertizare și măsuri de consolidare a clădirilor publice;
- Dotarea cu mobilier și echipamente a infrastructurii administrative;
- Creșterea capacității instituționale (management de politici publice, planificare strategică, instruire și formare, etc)

PRIORITATEA 4. Dezvoltare rurală durabilă și modernizarea agriculturii și a pescuitului

Regiunea Sud-Vest Oltenia detine numeroase avantaje care, printr-o valorificare corespunzătoare, pot asigura încadrarea acesteia în topul regiunilor agricole europene. În prezent, deti o mare parte a populației desfășoară activități agricole, și în ciuda abundenței resurselor, aportul agriculturii la nivelul PIB regional este foarte scăzut. Pentru a ameliora această situație, sunt necesare investiții masive în rețehnologizarea acestui sector, precum și asigurarea unei pregătiri profesionale adecvate a personalului ce activează în acest domeniu.

O politică de dezvoltare rurală echilibrată nu este o opțiune pentru viitor, ci o necesitate, cu atât mai mult având în vedere faptul că problema dezvoltării agriculturii și spațiului rural are conotații naționale importante și reprezintă o problemă extrem de complexă și de actualitate atât în România, cât și în regiune. Tocmai în vederea unei dezvoltări economice, sociale și de mediu durabile a zonelor rurale, și pornind totodată de la diagnoza socio-economică a spațiului rural, trebuie luate o serie de măsuri care să răspundă nevoilor imediate de dezvoltare a spațiului rural.

Domeniu de intervenție 4.1 Modernizarea și creșterea viabilității exploatațiilor agricole

Operațiuni/activități indicative:

- Investiții în active fizice: înființare/modernizare ferme (pomicultura, legumicultura, alte investiții), procesare, infrastructura de adaptare;
- Incurajarea instalării tinerilor fermieri;
- Creșterea competitivității tuturor tipurilor de agricultură și creșterea viabilității exploatațiilor;
- Dezvoltarea infrastructurii pentru colectarea, procesarea, depozitarea și comercializarea produselor agricole

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Domeniu de intervenție 4.2 Infrastructura rurala - servicii de baza si reinnoirea satelor

Operatiuni/activitati indicative:

- Îmbunătățirea accesibilitatii in mediul rural;
- Dezvoltarea sociala a comunităților rurale;
- Protejarea identitatii culturale, restaurarea/punerea in valoare a patrimoniului cultural;
- Promovarea incluziunii sociale, a reducerii sărăciei și a dezvoltării economice în zonele rurale;
- Modernizare/infiintare cabinete medicale veterinare;

Domeniu de intervenție 4.3 Promovarea crearii si dezvoltarii IMM

- Încurajarea transferului de cunoștințe și a inovării în agricultură, silvicultură, pescuit, acvacultura și în zonele rurale si periurbane
- Activitati agricole si non-agricole in spatiul rural

Domeniu de intervenție 4.4 Promovarea anumitor sectoare cu nevoi specifice

- Promovarea organizării lanțului alimentar și nealimentar și a gestionării riscurilor în agricultură si silvicultură
- Refacerea, conservarea și consolidarea ecosistemelor care sunt legate de agricultură și silvicultură
- Promovarea utilizarii eficiente a resurselor și sprijinirea tranziției spre o economie cu emisii reduse de carbon și rezistentă la schimbările climatice în agricultură, produse alimentare și sectorul forestier

PRIORITATEA 5. Dezvoltarea resurselor umane in sprijinul unei ocupari durabile si a incluziunii sociale

Ocuparea fortei de munca, coeziunea sociala si educatia ar trebui sa ramana principalele preocupari pentru tara noastra. Reducerea saraciei ramane, de asemenea, o prioritate foarte importanta si o parte considerabila din resusele disponibile ar trebui dedicata promovarii incluziunii active. Competențele și inovarea constituie o problemă stringentă a țării noastre, aceasta clasându-se pe ultimul loc la abilitățile dorite de piața forței de muncă. După cum specifică și Raportul de Țară, competențele nu evoluează în concordanță cu necesitățile sectoarelor economice în curs de expansiune. Se recomandă, astfel, dezvoltarea cu prioritate a acelor competențe care asigură o dezvoltare durabilă a afacerilor și economiei, precum: creativitatea, spiritul inovator, competențe aferente noilor tehnologii, IT și competențele antreprenoriale

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Domeniu de interventie: 5.1 Investitii in educatie, competente si invatamant bazat pe rezultate

Operatiuni/activitati indicative:

- Masuri pentru prevenirea parasirii timpurii a scolii si promovarea accesului egal la educatie
- Dezvoltarea sistemului de educatie si formare profesionala initiala si continua pentru invatamantul preuniversitar si universitar si facilitarea tranzitiei de la scoala la viata activa
- Dezvoltarea unor competente profesionale adecvate cerințelor mediului de afaceri în contextul unei economii bazate pe cunoaștere
- Externalizarea sistemului de evaluare a competentelor (formarea mediului economic si a mediului partenerial in evaluarea competentelor)
- Dezvoltarea sistemului de formare profesionala continua (FPC), cresterea accesului si participarii la invatarea pe intreg parcursul vietii
- Dezvoltarea competentelor la nivelul întreprinderilor/ organizațiilor de CDI/ entităților implicate in procesul de descoperire antreprenoriala
- Actiuni de constientizare a populatiei (simtul civic) si de aparteneta la comunitatea locala si responsabilitate sociala
- Dezvoltarea rețelei regionale a centrelor de consiliere in cariera

Domeniul de interventie 5.2: Ocupare si mobilitate pe piata fortei de munca

Operatiuni/activitati indicative:

- Stimularea ocuparii prin intermediul AES (activitati economie sociala)
- Stimularea activitatilor independente si a spiritului antreprenorial
- Activitati de informare/consiliere/mediere in vederea cresterii gradului de coeziune si consens la nivelul comunitatii
- Masuri active (targuri de locuri de munca, centru de consiliere/mediere pentru piata fortei de munca, portal de locuri de munca, etc) pe piata fortei de munca si instruire in special pentru someri si grupuri dezavantajate
- Accesul la angajare pentru persoanele aflate in cautarea unui loc de munca, persoanele inactive, etc

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Domeniul de intervenție 5.3: Incluziune socială și combaterea sărăciei

Operațiuni/activități indicative:

- Promovarea și dezvoltarea economiei sociale și a întreprinderilor sociale
- Planuri integrate în care locuințele sociale sunt însoțite în special de intervenții în educație, sănătate și ocupare
- Dezvoltarea serviciilor sociale și de voluntariat în sprijinul cetățenilor
- Consolidarea capacității instituționale

PRIORITATEA 6: Dezvoltarea turismului, valorificarea patrimoniului natural și a moștenirii cultural-istorice

O regiune, pentru a-și exprima viabilitatea ca destinație turistică, trebuie să-și pună în evidență elementele sale definitorii, dar și activitățile din sfera recreativă, curativă sau culturală în care s-a specializat (Cocean et al., 2002, pp. 297-298). În condițiile economice actuale, foarte mulți specialiști consideră turismul ca fiind unul dintre sectoarele cu cel mai ridicat potențial de a oferi creșterea și dezvoltarea economică la nivel internațional.

Atât analiza potențialului turistic regional, cât și consultările cu actorii locali, prin intermediul grupurilor de lucru, au arătat că patrimoniul cultural trebuie considerat ca fiind caracteristica turistică de top a regiunii.

La nivelul regiunii Sud-Vest Oltenia, conform datelor oficiale publicate de Institutul Național al Patrimoniului în anul 2015, se regăsesc 3.322 monumente istorice. Comparativ cu lista anterioară (din 2010), la nivel național au fost declassate de către Ministerul Culturii, cu avizul Comisiei Naționale a Monumentelor Istorice, 49 de monumente și au fost clasate 644 de monumente (de arheologie, de arhitectură, de for public și monumente memoriale și funerare). În regiune, numărul acestora este repartizat la nivelul județelor componente astfel: 700 monumente în județul Dolj, 503 în județul Gorj, 570 în Mehedinți, 758 în Olt și 791 în județul Valcea .

Un astfel de patrimoniu are nevoie de protecție, acest aspect constituind un element additional valorificării turistice a patrimoniului regiunii prin restaurarea pieselor aflate în condiții inadecvate pentru a fi integrate în circuitul turistic, precum și măsurilor de îmbunătățire a accesului turistic prin intermediul infrastructurii fizice și măsurilor adecvate de promovare.

Prioritatea discutată în continuare se adresează tuturor tipurilor de intervenție care sunt legate de patrimoniul cultural al regiunii și valorificarea sa turistică.

Existența unui patrimoniu turistic valoros (așa cum este cazul regiunii Sud-Vest Oltenia) nu conduce automat la manifestarea unui turism profitabil, decât dacă acesta este însoțit de o infrastructură și servicii corespunzătoare, care să le facă accesibile turiștilor și să le pună în valoare. Turismul va fi, în următorii ani, elementul-cadru al dezvoltării locale, factor esențial pentru creșterea standardului de viață al populației din Regiunea Sud-Vest Oltenia și pol al atragerii de investiții.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Domeniu de interventie 6.1: Conservarea, protectia si valorificarea patrimoniului natural si cultural al regiunii

Operatiuni/activitati indicative

- Restaurarea, protectia și valorificarea turistică a patrimoniului arhitectural și cultural si dotarea acestora in mod corespunzator;
- Valorificarea economica a potentialului balnear, speologic, saline, arheologic, si a resurselor naturale;
- Restaurarea, consolidarea, protecția și conservarea monumentelor istorice
- Crearea infrastructurii necesare pentru punerea in valoare a patrimoniului natural;
- Creșterea accesului la obiectivele de patrimoniu cultural și arhitectural;
- Sprijin pentru inițiativele de valorificare a specificului etnografic și etnic;

Domeniu de interventie 6.2: Crearea/modernizarea infrastructurii de turism in vederea cresterii atractivitatii regiunii

Operatiuni/activitati indicative:

- Dezvoltarea potențialului turistic balnear de relaxare, spa si medical;
- Dezvoltarea economica locala prin valorificarea specificului turistic local (montan, dunarean, rural, de pescuit, etc)
- Investiții pentru crearea, reabilitarea, extinderea și modernizarea structurilor de cazare, alimentație și agrement în stațiuni și in localitățile cu potențial turistic;
- Dezvoltarea infrastructurii de turism de utilitate publica;
- Investiții în crearea sau modernizarea muzeelor, colecțiilor, expozițiilor, caselor memoriale, bibliotecilor, sălilor de teatru, cinematografe, săli de concert, case de cultură etc
- Dezvoltarea infrastructurii de turism de utilitate privata (partii de schi, terenuri de sport, parcuri de distractii, bazine de inot, etc);
- Investiții publice locale pentru infrastructura de acces si servicii publice la stațiuni și localitățile cu potențial;

Aplicarea principiilor orizontale in elaborarea strategiei - Promovarea egalității de șanse între bărbați și femei, nediscriminarea și accesibilitatea Strategia de Dezvoltare Regionala defnita

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

in cadrul Planului urmareste implementarea prioritatilor prin toate sursele de finantare potentiale - nu numai prin intermediul fondurilor UE – desi acestea reprezinta o sursa cheie pentru fiecare regiune.

Conform Partii a doua – Principii privind contributia UE la fondurile ESI a Regulamentului 1303/2013 al Parlamentului European si al Consiliului de stabilire a unor dispozitii comune privind Fondul european de dezvoltare regională, Fondul social european, Fondul de coeziune, Fondul european agricol pentru dezvoltare rurală și Fondul european pentru pescuit și afaceri maritime, statele membre se asigură că sprijinul din partea fondurilor ESI este consecvent cu politicile relevante, cu principiile orizontale menționate la articolele 5, 7 și 8 din Regulament și cu prioritățile Uniunii și că acesta este complementar altor instrumente ale Uniunii.

Promovarea egalității de șanse între femei și bărbați, nediscriminarea și accesibilitatea reprezintă teme transversale ce contribuie la îndeplinirea Strategiei Europa 2020. Aceste principii au fost luate in considerare in elaborarea Strategiei pentru Dezvoltare Regionala Sud-Vest Oltenia. Mai mult, actiunile indicative au fost definite avand in vedere promovarea egalității de șanse între femei și bărbați, prevenirea discriminării pe motive de rasă, origine etnică, religie sau convingeri, invaliditate, vârstă sau orientare sexuală, acordând o atenție deosebită celor care se confruntă cu discriminare multiplă.

Toate domeniile de interventie ce vor fi implementate prin PDR respectă reglementările Comunitare și prevederile privind atingerea obiectivelor orizontale (dezvoltare durabilă și egalitatea de șanse si nediscriminarea).

Dezvoltarea durabilă

Dezvoltarea durabilă este urmărită în toate acțiunile prevăzute în Strategie pentru că protejarea mediului înconjurător reprezintă o problemă fundamentală. Acțiunile prevăzute a fi implementate prin Strategie au o contribuție semnificativă la dezvoltarea durabilă a regiunii.

Prioritățile propuse pentru finanțare în cadrul celor șase axe prioritare vor contribui în mod direct la dezvoltarea durabilă a țării astfel:

- P1 Cresterea competitivitatii economice a regiunii: Prin sprijinirea re tehnologizării liniilor de producție a IMM-urilor, se stimulează utilizarea pe o scară din ce în ce mai largă a tehnologiilor nepoluante ce vor duce pe termen lung la reducerea emisiilor de noxe.

- P2 Modernizarea si dezvoltarea infrastructurii regionale: În primul rând, o infrastructură mai bună de transport contribuie la o fluidizare a traficului, drumurile de ocolire reducând nivelul poluării din interiorul orașelor. De asemenea, achiziționarea mijloacelor de transport ecologice, protejarea si amenajarea zonelor verzi au același efect de reducere a poluării din orașe.

- Domeniu de interventie 3.4 Reabilitarea zonelor urbane degradate sprijină dezvoltarea unor spații curate și estetice, reabilitarea cladirilor abandonate reduce riscul apariției de focare de infecție din interiorul orașelor.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

- P4 Dezvoltarea rurala durabila si modernizarea agriculturii si a pescuitului: Un aspect esential îl constituie promovarea utilizarii eficiente a resurselor si sprijinirea tranzitiei spre o economie cu emisii de carbon si rezistenta la schimbarile climatice din agricultura.

- Domeniu de interventie 3.3 Imbunatatirea eficientei energetice in sectorul public si privat:

Un element important al dezvoltării durabile îl reprezintă asigurarea eficienței energetice și utilizarea energiei regenerabile. Toate operațiunile care se adresează reabilitării clădirilor vor lua în considerare eficiența energetică.

Egalitatea de șanse între bărbați și femei și nediscriminarea

În conformitate cu art. 7 din Regulamentul Consiliului nr. 1303/2013 principiul egalității între bărbați și femei și nediscriminării trebuie luat în considerare pe toată durata pregătirii și implementării a programelor, inclusiv în ceea ce privește monitorizarea, raportarea și evaluarea.

- Strategia de Dezvoltare Regionala acordă o atenție specială grupurilor sociale defavorizate prin includerea, în cadrul Domeniului de Interventie “Modernizarea infrastructurii sociale” (P2), a unor măsuri de reabilitare și modernizare a infrastructurii si dotări cu echipamente specifice.

- De asemenea, se acordă atenție masurilor pentru prevenirea parasirii timpurii a scolii si promovarea accesului egal la educatie, problemelor de șomaj si accesul la angajare (P5 Dezvoltarea resurselor umane in sprijinul unei ocupari durabile si a incluziunii sociale).

Domeniul de interventie 4.2 Infrastructura rurala prevede promovarea incluziunii sociale, a reducerii saraciei in zonele rurale.

**Strategia de dezvoltare locală
2021 - 2027**

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

III. REGIUNEA DE DEZVOLTARE SUD - VEST OLTENIA

3.1. Introducere

Regiunile de dezvoltare sunt opt mărimi statistice, fără personalitate juridică, create în anul 1998 prin asocierea consiliilor județene din România pentru a coordona dezvoltarea regională necesară pentru ca România să adere la Uniunea Europeană. Regiunile de dezvoltare ale României corespund cu diviziunile de nivel NUTS-II din UE. Deși devin din ce în ce mai semnificative în domeniul de dezvoltare regională, aceste regiuni nu au nici un statut administrativ, neavând un consiliu legislativ sau corp executiv. Regiunile de dezvoltare nu sunt unități administrativ-teritoriale, nu au personalitate juridică, fiind rezultatul unui acord liber între consiliile județene și cele locale. Funcția lor este de a aloca fondurile PHARE de la UE, pentru dezvoltare regională, și de a interpreta și cerceta statistici regionale. De asemenea, regiunile de dezvoltare coordonează proiecte infrastructurale regionale și au devenit membre ale Comitetului Regiunilor când România a aderat la UE, în 2007.



Actele normative cu privire la organizarea statistică a României definesc structurile asimilabile NUTS, după cum urmează:

- Nivel NUTS I: macro-regiuni;
- Nivel NUTS II: 8 regiuni de dezvoltare, cu o populație medie de 2,8 milioane locuitori;
- Nivel NUTS III: 42 județe, care reflectă structura administrativ teritorială a României;
- Nivel NUTS IV: nu se folosește, deoarece nu s-au identificat asocieri de unități teritoriale;
- Nivel NUTS V: 265 municipii și orașe, 2.686 comune, cu 13.092 sate, care reflectă structura administrativ teritorială a României.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

3.2. Localizare geografică



Regiunea Sud-Vest este situată în partea de sud - vest a României (de unde i se trage și numele), între meridianele de 22°2' și 24°2' și paralelele de 43°3' și 45°3', acoperind 29212 km², adică 12,25% din suprafața României.

Regiunea Sud-Vest ocupă locul 7 ca suprafață între cele 8 regiuni și are în componență 5 județe: Olt, Dolj, Mehedinți, Gorj, Vâlcea. Este numită și **Regiunea de dezvoltare Sud-Vest Oltenia**, pentru că ocupă în proporție de 82,4% din regiunea istorică Oltenia.

Granițele regiunii sunt:

- în nord și nord-vest județele Alba, Hunedoara și Sibiu;
- în est județele Argeș și Teleorman;
- în vest județul Caraș-Severin;
- în sud și sud-vest Republica Bulgaria și Republica Serbia.

3.3. Descrierea administrativă

Rețeaua de localități este constituită din 40 orase, dintre care 11 cu rang de municipiu și 408 comune ce cuprind 2070 de sate (din care 121 aparțin de orașe sau municipia). Cele mai importante orase sunt Craiova 298928 locuitori, Râmnicu - Vâlcea (107726 locuitori), Drobeta Turnu - Severin (109.444 locuitori), Târgu Jiu (96.318 locuitori) și Slatina (80.282 locuitori). Dintre orașele mici (sub 20.000 locuitori), numeroase nu au o structură și dezvoltare corespunzătoare: Vânju Mare, Dabuleni, Scornicești etc

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Județe	Suprafață (ha)	Număr orașe	Municipii	Număr comune	Număr sate
Dolj	741.400	4	3	104	378
Gorj	560.174	7	2	61	411
Mehedinți	493.289	3	2	61	344
Olt	549.828	6	2	104	377
Vâlcea	576.477	9	2	78	560
Total	2.921.169	40	2	78	560

3.4. Demografie

Conform datelor furnizate de Institutul Național de Statistică, la 1 iulie 2011, Regiunea Sud-Vest Oltenia avea o populație de 2.225.108 locuitori, reprezentând 10.42% din populația totală a României, locul 7 dintre cele 8 regiuni ale țării. Comparativ cu anul 2010, populația regiunii a fost în scădere cu 13.535 persoane. Această scădere a fost determinată, în principal, de manifestarea unui spor natural negativ de 10.449 persoane.

La nivelul regiunii SV Oltenia, evoluția populației totale continuă trendul descendent manifestat după recensământul din martie 2002, în anul 2011 față de anul 2002 populația regiunii a scăzut cu 105.684 persoane, reprezentând 4,53 % din populația la nivelul anului 2002.

Numărul populației în anul 2011 la nivel regional și pe județe:

Unitate teritorială	Populație 2011	% din total populație regiune
Dolj	697.813	31,36%
Gorj	375.147	16,86%
Mehedinți	288.775	12,98%
Olt	458.380	20,60%
Vâlcea	404.993	18,20%
Total Regiune	2.225.106	

Sursa: Anuarul Statistic al României 2012

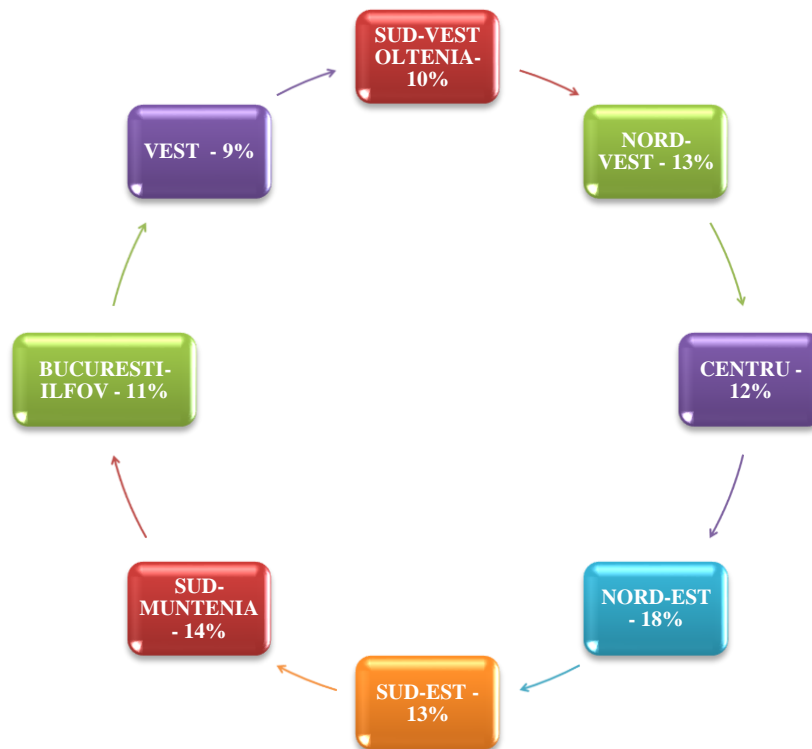
Conform datelor furnizate de Insitul Național de Statistică, la 1 ianuarie 2019 Regiunea SV Oltenia are o populație de 2.160.306 locuitori, reprezentând 9,74% din populația totală a României, locul 7 dintre cele 8 regiuni ale țării. Comparativ cu anul 2013, populația regiunii a fost în scădere cu 91.236 persoane.

Analizând distribuția populației regiunii, se poate observa faptul că, la sfârșitul anului 2019, ponderea cea mai mare a populației era concentrată în județul Dolj (31,91% din populația regiunii), în timp ce ponderea cea mai mică a revenit județului Mehedinți, unde era concentrate doar 12,94 % din populația regiunii Sud-Vest Oltenia.

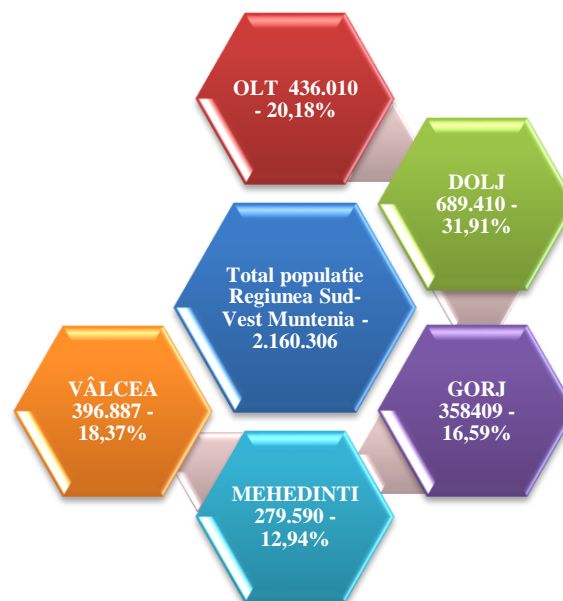
În intervalul 2011-2019, cele mai accentuate scăderi ale populației s-au înregistrat în județele Dolj cu - 29.252 persoane și în Olt cu - 35.999 persoane.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Distribuția pe regiuni a populației după domiciliu la 1 ianuarie 2019



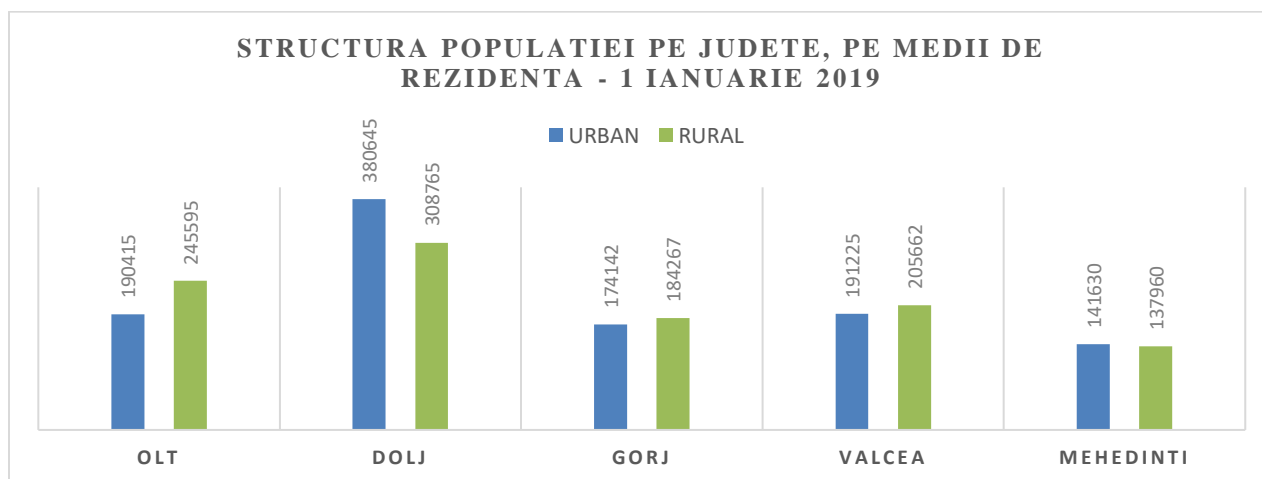
Numărul populației după domiciliu la nivel regional și pe județe la 1 ianuarie 2019



Sursa: INS- Baza de date TEMPO Online 2019
*datele la 2019 sunt provizorii

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Structura populației pe județe pe medii de rezidență, 1 ian 2019 (date provizorii)



Populația orașelor din regiune

Populația urbană de 1.078.057, concentrată în cele 40 de orașe, situează regiunea pe ultimul loc în contextul național, în timp ce populația rurală de 1.082.249 situează regiunea pe locul 5 la nivel național. Municipiul Craiova a înregistrat cea mai mare scădere a populației, respective 1.600 persoane din 2017 în 2018.

Structura pe categorii de vârstă a populației Regiunii SV Oltenia relevă apariția unui proces lent, dar constant de îmbătrânire demografică cu implicații negative pentru economie și societate, fenomen caracteristic tuturor județelor componente, datorită ratei scăzute a natalității, care contribuie în mod direct la reducerea ponderii populației tinere.

Populația din Regiunea SV Oltenia - etnie

În funcție de etnie, populația din regiunea SV Oltenia este omogenă, în toate județele din regiune populația de etnie română fiind în procent de 95%. Etnia romă este cea mai răspândită dintre etnii având un procent maxim de 4,68 % în județul Dolj. Pentru toate celelalte etnii din regiune procentul este de sub 0.1%.

Densitatea populației în Regiunea SV Oltenia

În anul 2011, densitatea populației în regiunea Sud Vest Oltenia a fost de 76,2 locuitori/km² aflându-se pe locul 6 între regiunile țării. La o analiză interregională, cel mai populat județ este județul Dolj, cu o populație de 94.7 locuitori/km², cel mai puțin populat fiind județul Mehedinți cu 59 locuitori/km².

În anul 2017 densitatea populației în regiunea Sud Vest Oltenia a fost de 68,4 locuitori/km² aflându-se pe locul 7 între regiunile țării.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Desitatea populației la nivelul României – locuitori/km²

	2010	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Sud-Vest Oltenia	78.6	72	71.7	71.1	70.4	69.7	68.4
Nord-Vest	80.7	77.1	77	76.8	76.6	76.4	75.4
Centru	74.7	69.9	69.8	69.6	69.4	69.2	68.6
Nord-Est	102.7	91	90.7	90.6	90.4	89.9	88.5
Sud-Est	89.9	81.1	80.7	80.2	79.6	78.9	72.3
Sud-Muntenia	97.5	93.2	62.5	91.8	91	90.2	88.1
Bucuresti-Ilfov	1,287.3	1,297	1,297.7	1,298.2	1,299.7	1,300.6	1,308
Vest	60.7	57.8	57.6	57.4	57.2	56.9	56.2

Sursa: Eurostat, 2019

Evoluția populației Regiunea Sud -Vest Oltenia pe categorii de varsta, după domiciliu:

An	2005	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Total	2.349.901	2.292.010	2.237.651	2.224.116	2.208.806	2.194.537	2.179.006	2.160.306
Pe sexe								
Masculin	1154317	1124534	1097883	1091166	1083644	1076728	1069145	1059831
Feminin	1195584	1167476	1139818	1132950	1125162	1117809	1109861	1100475
Pe grupe de varsta								
0-14 ani	377300	336893	311553	305923	299499	295129	290881	284012
15-64 ani	1602610	1591110	1558261	1544651	1531521	1518792	1503328	1487806
65 ani si peste	369991	364007	367837	373542	377786	380616	384797	388488
Pe medii								
Urban	1151829	1136671	1113691	1108631	1101453	1092503	1085960	1078057
Rural	1198072	1155339	1123960	1115485	1107353	1102034	1093046	1082249

Sursa: INS- Baza de date TEMPO Online-date la 1 ianuarie

*Date provizorii

La o analiză intraregională, cel mai populat județ este județul Dolj, cu o densitate de 87 loc/km², cel mai puțin populat fiind județul Mehedinți cu 51,4/km².

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Densitatea populației la nivelul regiunii Sud - Vest Oltenia (%)

	2013	2014	2015	2016	2017
SV Oltenia	71.7	71.1	70.4	69.7	68.4
Olt	80.1	79.2	78.2	77.20	75.4
Dolj	90.6	90	89.3	88.6	87
Gorj	60.5	60	59.3	58.6	58.1
Mehedinti	54.8	54.2	53.6	52.9	51.4
Valcea	65	64.6	64.1	63.5	62.5

Sursa: Eurostat, 2019

În Regiunea de Dezvoltare Sud - Vest Oltenia, se remarcă, reducerea ponderii populației tinere (0-14 ani) în populația totală, de la 16,06 % în anul 2005, la 13,15 % în anul 2019, în timp ce contingentele de populație vârstnică (65 de ani și peste) s-au majorat de la 15,74% la 17,98%.

Analiza dinamicii populației totale a regiunii SV Oltenia în perioada 2011-2019 pune în evidență un proces continuu, de la an la an, de descreștere, soldul variației fiind de - 117.684 persoane, respectiv o scădere de 5,17%.

Evoluția populației regiunii Sud Vest Oltenia (dupa domiciliu)

Unitate teritorială	Populație 2011	Populație 2019*	Variația 2011-2019*	Variația 2011-2019* (% din 2011)
Olt	472.009	441.376	35.999	7,63 %
Dolj	718.662	694.234	29.252	4,07 %
Gorj	377.200	361.676	18.791	4,98 %
Mehedinti	298.143	282.601	18.553	6,22 %
Valcea	411.976	399.119	15.089	3,66 %
Total regiune	2.277.990	2.179.006	117.684	5,17 %

Sursa: INS- Baza de date TEMPO Online *date provizorii

Mișcarea naturală a populației

Scăderea natalității, în ultimii ani, în Regiunea de Dezvoltare Sud - Vest Oltenia, ca de altfel la nivelul întregii țări, are la bază o serie de factori de natură economică și socială, caracteristici îndeosebi perioadei post-revoluționare. Este vorba prioritar de:

- transformarea semnificativă a structurii ocupaționale a populației, care a impus, mai ales tinerilor, o mobilitate teritorială și profesională deosebită și, în același timp, prelungirea perioadei de instruire, toate acestea în detrimentul rolului de părinte;
- starea de insecuritate socială;
- scăderea treptată a mortalității infantile;
- schimbarea comportamentului demografic al cuplurilor căsătorite.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Indicatori pentru mișcarea naturală a populației pe regiuni de dezvoltare - 2018:

Regiunea	Rata natalității (%)	Rata mortalității (%)	Rata sporului natural (%)	Rata mortalității (născuți morți la 1000 de născuți)	Rata mortalității infantile pe reg. de dezvoltare și județe (Decese la o vârstă sub 1 an la 1000 născuți vii)
SV Oltenia	8,2	12,5	-4,3	2,2	5,6
Olt	7,8	14,5	-6,7	2,6	5,5
Dolj	9	13,7	-4,7	0,6	5,9
Gorj	7,9	11,2	-3,3	2,4	6
Mehedinți	9,3	13,4	-5,1	6,4	4,3
Valcea	7,5	8,8	-1,3	2	5,7
Bucuresti -Ilfov	10,5	10,5	0	2,1	3,4
Nord Vest	9,9	11,5	-1,6	3,8	6,9
Sud Muntenia	8,5	13,6	-5,1	3,5	5,9
Centru	9,7	11,1	-1,4	4,5	6,3
Nord Est	9,9	11,5	-1,6	2,5	6,8
Sud Est	8,3	12,6	-4,3	3,7	6,9

Sursa: INS- Baza de date TEMPO Online

La nivelul Regiunii de Dezvoltare Sud-Vest Oltenia, în anul 2018 s-au înregistrat 16.371 născuți-vii. Comparativ cu anul 2017, numărul acestora a scăzut cu 1.249 persoane. Rata natalității a fost în anul 2018 de 7,6 născuți - vii la 1000 locuitori.

Evoluția economică și socială a Regiunii de Dezvoltare Sud - Vest Oltenia în perioada de tranziție a influențat puternic starea de sănătate a populației și, implicit, mortalitatea acesteia.

În anul 2018, rata mortalității, a fost de 12,5 decese la 1000 locuitori, în descreștere față de anul 2017 (12,6). Pe medii, mortalitatea a înregistrat o valoare mai ridicată în mediul rural (17.339 decese) și un nivel mai redus în mediul urban (9761 decese).

Evoluția descendentă atât a natalității cât și a mortalității a determinat, în anul 2018, un spor natural negativ de -10.729 persoane (-10.020 persoane în anul anterior).

Numărul decedaților sub un an a fost, în anul 2018 de 99 persoane, cu 20 persoane mai puțin decât în anul 2017. Decesele la o vârstă sub un an au un nivel mai scăzut în mediul urban (45 decese) și mai ridicat în mediul rural (54 decese).

Rata mortalității infantile a înregistrat în anul 2018 valoarea de 6 decese la o vârstă sub un an la 1000 născuți - vii, comparativ cu anul 2017 (6,8).

Rata natalității în anul 2018 de 8,2 situează regiunea pe ultimul loc din țară. În ceea ce privește rata mortalității, regiunea se situează pe locul trei (12,5).

Speranța de viață

Speranța de viață este un indicator ipotetic pentru că se bazează pe ratele de mortalitate existente, iar acestea se pot schimba pe parcursul vieții unei persoane. Speranța de viață a fiecărei persoane se schimbă pe măsură ce persoana îmbătrânește sau tendințele mortalității se schimbă.

Durata medie a vieții a înregistrat în ultimul deceniu ani o creștere apreciabilă, de la 71,62 ani în anul 2005 la 75,9 ani în anul 2018. Durata medie a vieții la nivel regional pentru anul 2018 este ușor superioară mediei naționale-75,85 ani.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

De asemenea, este de remarcat nivelul superior al speranței de viață al femeilor (79,39 ani) comparativ cu bărbații (72,58 ani) la nivel regional, situație similară cu de cea la nivel național, unde media de viață este în cazul bărbaților de 72,41 ani, față de 79,4 ani la femei.

Indicatori pentru mișcarea naturală a populației pe regiuni de dezvoltare - 2018:

Anul	Oltenia			România		
	Total	Femei	Bărbați	Total	Femei	Bărbați
2005	71,62	75,13	68,29	71,76	75,47	68,19
2010	73,27	76,9	69,83	73,9	77,64	70,27
2014	75,13	78,44	71,91	75,41	78,89	71,97
2015	74,93	78,47	71,55	75,35	78,86	71,88
2016	75,32	78,74	72,02	75,5	79,03	72,04
2017	75,66	79,05	72,38	75,73	79,23	72,28
2018	75,93	79,39	72,58	75,88	79,4	72,41

Sursa: INS- Baza de date TEMPO Online

Dinamica teritorială. Migrația populației

Tot teritoriul României trebuie să răspundă la două provocări esențiale pentru menținerea pe piața economică europeană, reprezentate de scăderea populației cauzată de sporul natural negativ, dar mai ales de migrația populației (și în special a forței de muncă înalt calificate, iar în ultimii ani și a celei calificate).

Regiunea Sud-Vest Oltenia se încadrează, conform analizei indicatorilor statistici, în aceleași tendințe, ocupând locul doi la nivel național în ceea ce privește sporul natural negativ, înregistrând și un fenomen de migrație dinspre regiunea Oltenia către alte zone din țară și străinătate, cu o contribuție importantă la procesul de depopulare a regiunii.

Migrația internă prezintă ca tendință principală deplasarea populației din mediul rural spre cel urban. Cauzele principale sunt determinate de nivelul socio-economic, de ritmul de creștere al populației, de distribuția forței de muncă în teritoriu,

3.5. Relief

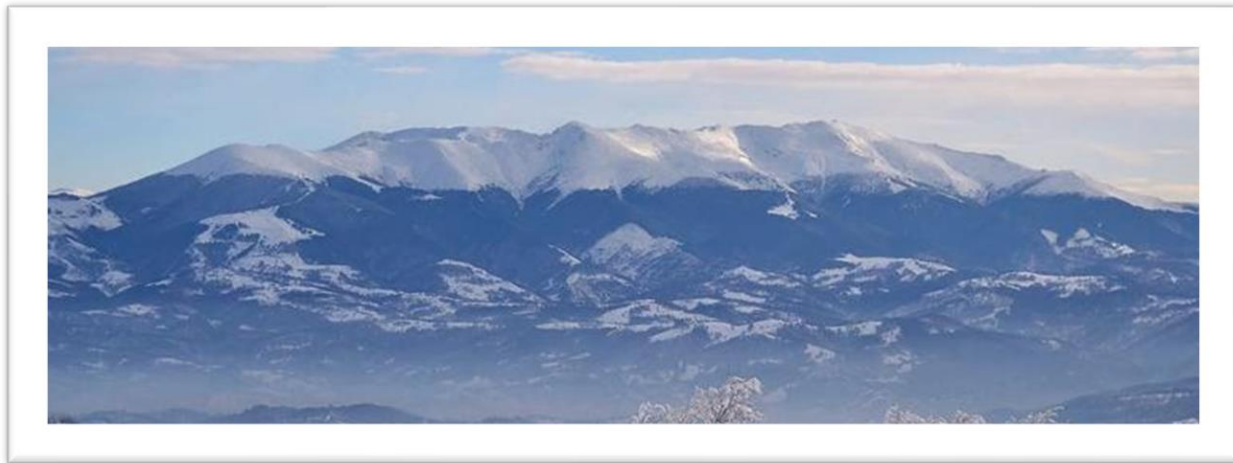
Relieful regiunii are o distribuție relativ echilibrată, cuprinzând munți, câmpii, dealuri și podișuri. În zona de nord a Olteniei, relieful este muntos și deluros - Carpații și zona sub-carpatică, predominând pădurile și pășunile alpine. Zona de câmpie este specializată, în principal, în cultura de cereale.

Relieful regiunii oferă un profil diversificat și în ceea ce privește altitudinea: la Sud Câmpia Dunării –altitudine 50 m, la Nord și la Vest Munții Carpați –altitudine maximă pe teritoriul regiunii aproximativ 2400 m, pe o distanță de circa 200 km diferența de nivel fiind semnificativă. Repartiția teritorială după formele de relief este relativ echilibrată cuprinzând munți, câmpii, dealuri și podișuri.

Pe culmile carpatine cele mai înalte, de peste 2000 m, o atracție turistică deosebită o prezintă peisajele alpine de pe platourile munților Godeanu, Parâng, Șureanu, Cândrel, cu relief glaciar - circuri și văi glaciare, piscuri golașe, creste zimțate, lacuri glaciare și custuri. După altitudinea vârfurilor montane, se întalnesc următoarele categorii: Munții Căpățâni - altitudine maximă 2124 m -Vârful Ursu, Munții Cozia - altitudinea maximă 1660 m –Vârful Cozia, Munții

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Făgăraș - altitudinea maximă 2544 m -Vârful Moldoveanu, Munții Lotrului -Vârful Șteflești, 2242 m, Subcarpații Getici, regiunea submontană, cu altitudinea maximă 1017 m –Măgura Mățău, Podișul Getic, intersectat de văile adânci ale Oltului, Jiului, Argeșului și afluenții acestuia.



Arealele calcaroase, sunt răspândite pe o suprafață de 6% din teritoriul regiunii, cu peisaje carstice, cu o gamă largă de forme și fenomene carstice de suprafață și de adâncime.

Regiunea Olteniei dispune și de un important potențial speologic de mare valoare științifică și estetică, multe dintre peșteri fiind ocrotite de lege ca monumente ale naturii, rezervații naturale, și arii protejate. Patrimoniul natural protejat cuprinde parcuri naturale naționale și regionale, rezervații ale biosferei, rezervații naturale, peisaje naturale, monumente ale naturii, arii protejate și avifaunistice.

Oltenia este străjuită în nord de Carpații Meridionali, iar în vest, sud și est de ape curgătoare: Dunărea, respectiv Oltul. Râul Jiu străbate regiunea în direcția nord -sud și o împarte în două părți aproape egale. Nordul Olteniei este muntos, fiind prezente aici două masive: Parâng și Retezat –Godeanu. La sud de Carpați se află zona subcarpatică, reprezentată printr-un șir de dealuri - Dealul Bran, Măgura Slătioarei, Dealurile Gorjului, Dealul Bârzei și depresiuni - Novaci, Tismana, Târgu Jiu. În nord-vest se află Podișul Mehedinți, dealurile Coșuștei și depresiunea Severin.

La sud de Subcarpați se află Podișul Getic, acesta fiind divizat în Platformele: Strehaiei subîmpărțită în platformele Hușniței și Bălăcița, platforma Jiului și platform Oltețului.

În sudul Olteniei se află Câmpia Olteniei, care este de altfel cel mai vestic sector al Câmpiei Române fiind alcătuită de Câmpiile Blahniței, Băileștilor și Romanaților.

Rețeaua hidrologică, este alcătuită în principal din fluviul Dunărea, râurile Olt și Jiu. Cele mai importante râuri sunt: Olt (împreună cu afluenții Lotru și Olteț), Jiu (împreună cu afluenții Tismana, Motru, Amaradia și Gilort), Desnățui, Drincea și Cerna care conferă regiunii rolul energetic principal în România (71,57% din totalul producției hidroelectrice).

3.6. Vegetația – Faună – Rezervații naturale

Vegetația regiunii este reprezentată de păduri de foioase – stejar, ulm, carpen, fag, frasin, paltin, tei etc până la altitudinea de 1.000 – 1.400 m, iar pădurile de conifere – brad, molid, pin, zadă, urcă până la 1.800 m.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Unitățile diversificate de relief au dus la etajarea vegetației. În sudul regiunii întâlnim zona de silvostepă cu păduri din – stejar brumăriu, stejar pufos, dar și păduri de foioase – ulm, carpen, jugastru, arțarul tătărească, teiul argintiu, stejar penduculat, frasin. Pe alocuri apar și arborete ca păducel, măceș, sănger, lemn câinesc, porumbar. În poienile acestor păduri întâlnim pajiști de păiușuri, sadină, rogoz, sânzăiene galbene etc.

Pe pantele calcaroase întâlnim castanul comestibil asociat cu alun turcesc, corn, mojdrean, lemn câinos, dârmox, păducel, liliac sălbatic etc.

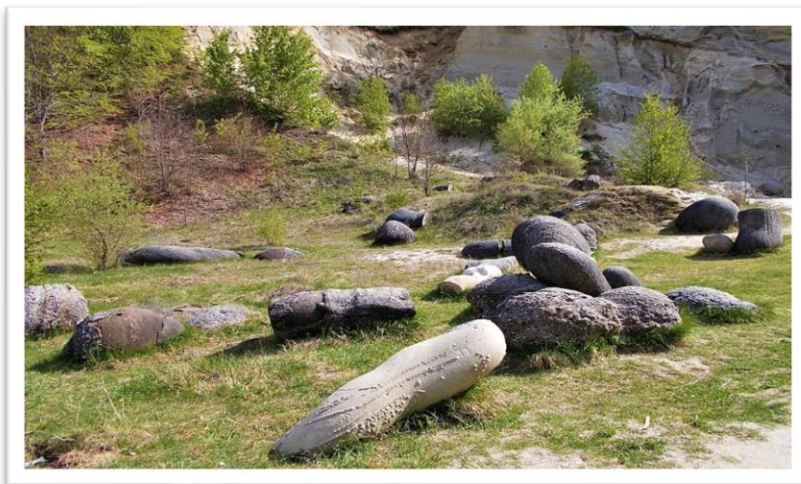
Fauna bogată și variată cuprinde - cerbi, căprioare, vulpi, urși, mistreți, râși, capra neagră, cocoșul de munte etc.

În zona mehedințeană, datorită climatului mediteraneean, întâlnim vegetația corespunzătoare – migdal, smochin, lălaeua de cazan, magnolia, iar fauna din zonă cuprinde – scorpion, broască țestoasă de uscat, vipera cu corn etc.

Din categoria păsărilor întâlnim – ierunca, sturz de vâsc, gaița, cojoaca de pădure, șorecarul, acvila țipătoare mică, fazan, gâscă, rață, potârniche, păsări cântătoare -privighetoarea, mierla dar și migratoare.

În pălcurile de păduri întâlnim – fâsa, grauri, iar din categoria păsărilor răpitoare – șoimul rândunelelor, vânturelul de seară.

Oltenia cuprinde și 201.302 ha de zone protejate ce reprezintă 14% din suprafața totală de zonă protejată a României. Rezervații naturale ale regiunii – Rezervația Naturală Ponoarele, Parcul Național Cozia, Rezervația Naturală a Trovanților, Parcul Natural Domogled Valea Cernei, Parcul Defileul Jiului, Parcul Natural Geoparcul Platoul Mehedinți, Parcul Național Buil-Vânturărița, Aria de protecție specială avifaunistică-Lacul Strejești etc.



Rezervația Naturală a Trovanților

3.7. Clima

Climatul regiunii este temperat continental moderat, cu excepția Județului Mehedinți, care are o climă temperat-continentală moderată cu influențe submediteraneene. Iarna, în special, apar mase de aer umede și calde de origine mediteraneeană și oceanică, ceea ce face ca acest anotimp al anului să fie mai blând. În acest anotimp sunt prezente cantități mai mari de precipitații lichide: lapoviță, cu ninsori și fenomene de îngheț mai puțin frecvente și intense.

Temperatura medie anuală variază de la 11,2°C în punctul extrem sudic (orașul Corabia) la 9,8°C în partea de nord a regiunii. Acestea prezintă și scăderi, sub minus 0 grade, mai ales în a

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

realul montan al regiunii. Fenomene de risc climatic sunt viscoalele dinspre est, vest și nord -vest. Predominanța temperaturilor negative și cea a sensibilității vegetației la aceste temperaturi scăzute determină un anumit grad de risc climatic.

Deficitul de precipitații, uscăciunea și seceta produc însemnate pagube materiale și victime umane. Precipitațiile ce cad anual variază de la 1200 mm în zona montană până la 500 - 600 mm în sudul regiunii, unde se înregistrează sub 400 mm în lunca Dunării, dar și fenomene de risc climatic, precum secetele, care afectează nu numai turismul, ci și întreaga activitate socio-economică.

În zona montană înaltă, la peste 1500 -1600 m, stratul de zăpadă are o repartitie neuniformă și durează între 180 și 200 zile (Parâng, Vâlcan, Godeanu) iar grosimea lui poate atinge, în zonele adăpostite, 7-8 m. În zona munților mijlocii durata este doar de 140-150 zile și scade până la 60 - 80 zile pe an în zona de podiș. Acest lucru poate permite dezvoltarea sporturilor de iarnă. Astfel, în anumite zone sezonul turistic de iarnă poate dura din decembrie până în aprilie.

Schimbările climatice globale au indus deja schimbări semnificative în multe privințe – alimentarea cu apă, producția agricolă, dezvoltarea așezărilor umane, incidența diverselor maladii, și mai ales în ceea ce privește periodicitatea evenimentelor climatic extreme.

3.8. Învățământ

Componentă de bază a vieții sociale, cu largă determinare în sfera socială, educația a suferit modificări în ultimii ani în structura populației școlare a unităților de învățământ și a personalului didactic.

Populația școlară

La nivelul Regiunii Sud - Vest Oltenia, în anul școlar 2011/2012, populația școlară totală a fost de 381.465, cel mai mare număr fiind în județele Dolj și Olt. La nivel regional, cele mai mari ponderi ale populației școlare s-au înregistrat în învățământul primar și gimnazial (43.7%), urmate de cele din învățământul liceal (24.71%) și superior (10.67%).

Populația școlară pe tipuri de învățământ în Regiunea SV Oltenia, pe județe în 2018

Nivelul de educatie	SV Oltenia	Olt	Dolj	Gorj	Mehedinti	Valcea
TOTAL	329.735	62.176	116.851	56.874	39.343	54.491
Antepreșcolar	1630	213	425	335	231	426
Preșcolar	48516	9886	16181	8044	5764	8641
Primar gimnazial si special	154575	31546	48502	27327	19220	27980
Liceal	71694	15066	20752	13698	9229	12949
Profesional	8035	1765	2834	1231	788	1417
Postliceal si Maistri	16417	3122	5818	2910	2342	2225
Superior	28868	578	22339	3329	1769	853

Sursa: INS- Statistica teritoriala 2019

La nivelul Regiunii Sud Vest Oltenia, în anul școlar 2017/2018, populația școlară totală a fost de 329.735, cel mai mare număr fiind în județele Dolj și Olt. La nivel regional, cele mai mari ponderi ale populației școlare s-au înregistrat în învățământul primar și gimnazial (46,88%), urmate de cele din învățământul liceal (21,74%) și preșcolar(14,71%).

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

La nivel de județ, aproape jumătate din populația școlară din fiecare județ al regiunii este cuprinsă în învățământul primar și gimnazial. Cele mai mari ponderi ale liceenilor s-au înregistrat în județul Dolj și Olt, iar cea mai mică în județul Mehedinți.

La nivelul regiunii SV Oltenia populația școlară a scăzut cu 122.939 elevi. Cele mai mari scăderi s-au înregistrat la nivelul învățământului primar gimnazial și special, 63.573 elevi, urmat de învățământul preșcolar cu 22.926 elevi mai puțin în anul școlar 2017-2018 față de anul școlar 2004/2005 (tab.4.2.4).

În perioada analizată au fost înregistrate și creșteri în rândul populației școlare din cadrul învățământului postliceal și de maiștri.

Evoluția populației școlare la nivelul Regiunii SV Oltenia, 2004/2005-2017/2018

	2004/2005	2017/2018	Variantei populatie scolare 2004/2005 si 2017/2018
Total	452674	329735	-122939
Prescolar	71442	48516	-22926
Primar gimnazial si special	218148	154575	-63573
Primar	104356	84663	-19693
Gimnazial	112910	69154	-43756
Invatamant special	882	758	-124
Liceal	85451	71694	-13757
Professional	27957	8035	-19922
Postliceal si Maistri	5857	16417	+10560
Superior	43819	28868	-14951

Sursa: INS- Statistica teritoriala 2019

Ponderea populației cu educație primară, secundară, terțiară, în anul 2018- Regiunii SV Oltenia

Prescolar	14,71 %
Primar si gimnazial	46,88%
Liceal	21,74 %
Professional	2,44 %
Postliceal si maistri	4,98 %
Superior	8,75 %

Sursa: INS- Statistica teritoriala 2019 – Prelucrare date

În anul școlar 2018/2019, au funcționat la nivel național, 7020 unități de învățământ, cu 2,55% mai puține decât în anul școlar 2011/2012 (7204 unități școlare). Unitățile de învățământ din Sud-Vest Oltenia, reprezentau 10,4% din totalul național în 2018 și 10,33% în 2011.

La nivelul regiunii Sud-Vest Oltenia în 2018 erau 730 unități de învățământ, cu 14 mai puține decât în anul școlar 2011/2012 când, în regiune, funcționau 744 unități. Fluctuația numărului de unități școlare în perioada 2011-2018 în regiune, s-a manifestat diferit la nivelul județelor componente ale regiunii.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Unitati de invatamant in Regiunea SV Oltenia, pe județe, 2011-2018

	Ani							
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
	UM- Numar							
TOTAL	7204	7069	7074	7127	7108	7010	7047	7020
SV Oltenia	744	751	761	746	737	730	731	730
Dolj	199	203	208	211	209	2010	211	214
Gorj	110	116	116	120	120	210	211	214
Mehedinti	110	108	109	110	109	107	107	107
Olt	176	176	175	167	165	165	163	162
Valcea	149	148	153	138	134	131	133	130

Sursa:INS – Tempo online, 18 martie 2020, SCL101A, date prelucrate

Scăderea numărului total de unități de învățământ în regiune a fost dată în principal, de scăderea numărului de unități în județele Vâlcea, Olt și Mehedinți, care au înregistrat ponderi de -12,75%, -7,95% respectiv -2,73% față de anul 2011. În anul școlar 2018/2019 au funcționat cu 19 unități învățământ mai puțin decât în anul 2011 în Vâlcea, cu 14 mai puțin în Olt și cu 3 mai puțin în Mehedinți. Raportat la anul 2011, în anul școlar 2018/2019, numărul unităților de învățământ a crescut în județele Dolj (+7,54%) și Gorj (+6,36%). În Dolj a crescut numărul unităților școlare cu 15 iar în Gorj cu 7.

Rata de scădere a numărului de unități școlare la nivel național, era de -2,55% față de anul 2011 și -0,38% față de anul precedent 2017 iar rata de scădere în Sud-Vest Oltenia era de -1,88% față de anul 2011 și -0,14 față de anul precedent.

În perioada 2011-2018, județele și-au modificat ponderea în totalul unităților de învățământ din regiune.

Unitati publice de invatamant in regiunea SV Oltenia, pe județe, 2011-2018

	Ani							
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
	UM- Numar							
TOTAL	7204	7069	7074	7127	7108	7010	7047	7020
publice	6720	6549	6468	6422	6406	6309	3261	6223
SV Oltenia	744	751	761	746	737	730	731	730
publice	717	723	730	704	695	693	691	688
Dolj	199	203	208	211	209	2010	211	214
publice	188	190	196	193	192	193	193	194
Gorj	110	116	116	120	120	210	211	214
publice	105	111	111	112	112	110	110	110
Mehedinti	110	108	109	110	109	107	107	107
publice	108	107	106	106	105	103	104	103
Olt	176	176	175	167	165	165	163	162
publice	174	1173	173	165	163	163	161	160
Valcea	149	148	153	138	134	131	133	130
publice	142	142	144	128	123	124	123	121

Sursa:INS – Tempo online, 18 martie 2020, SCL101A, date prelucrate

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Și-au mărit ponderea județele Dolj (26,75% în 2011, 29,32% în 2018) și Gorj (14,78% în 2011, 16,03% în 2018) și s-a diminuat ponderea județelor Mehedinți (14,78% în 2011, 14,66% în 2018), Olt (23,66% în 2011, 22,19% în 2018) și Vâlcea (20,03% în 2011, 17,81% în 2018). În anul 2018, 29,32% din unitățile de învățământ erau în Dolj, 22,19% în Olt, 17,81% în Vâlcea, 16,03% în Gorj și 14,66% în Mehedinți.

Din totalul (730) unităților de învățământ existente în regiune în anul școlar 2018/2019, 94,25% (688) erau în proprietate publică și 5,75% (42) în proprietate privată. La nivel național ponderea unităților publice de învățământ era de 88,69%.

În anul 2018, 28,20% din unitățile publice de învățământ erau în Dolj, 23,30% în Olt, 17,80% în Vâlcea, 15,99% în Gorj și 14,97% în Mehedinți. Unitățile publice de învățământ din Oltenia reprezentau 11,05% din totalul unităților publice de învățământ din țară.

Unitati de invatamant pe medii de rezidență in Regiunea SV Oltenia, pe județe, 2011-2018

	Ani							
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
	UM- Numar							
TOTAL	7204	7069	7074	7127	7108	7010	7047	7020
Urban	4004	3880	3888	3917	3903	3903	3870	3894
Rural	3200	3189	3186	3210	3205	3140	3140	3126
SV Oltenia	744	751	761	746	737	730	731	730
Urban	328	332	339	320	318	315	317	315
Rural	416	419	422	426	419	415	414	415
Dolj	199	203	208	211	209	2010	211	214
Urban	95	96	99	103	102	102	101	106
Rural	104	107	109	108	107	108	107	106
Gorj	110	116	116	120	120	210	211	214
Urban	49	54	54	57	57	56	56	56
Rural	61	62	62	63	63	61	61	61
Mehedinti	110	108	109	110	109	107	107	107
Urban	46	44	44	45	45	43	43	43
Rural	64	64	65	65	64	64	64	64
Olt	176	176	175	167	165	165	163	162
Urban	71	71	71	62	60	60	58	57
Rural	105	105	105	105	105	105	105	105
Valcea	149	148	153	138	134	131	133	130
Urban	67	67	72	53	54	54	56	53
Rural	82	81	81	85	80	77	77	77

Sursa:INS – Tempo online, 19 martie 2020, SCL101B, date prelucrate

Pe medii de rezidență, în Sud-Vest Oltenia, în anul 2018, 43,15% (315) din unitățile de învățământ erau în mediul urban și 56,85% (415) erau în mediul rural, distribuția fiind inversă față de situația la nivel național (55,47% în mediul urban și 44,53% în mediul rural).

Distribuția regională a unităților de învățământ pe medii de rezidență este în ponderi similare cu cea înregistrată în anul 2011 (44,09% în mediul urban și 55,91% în mediul rural).

În anul 2018, unitățile de învățământ din mediul urban din Oltenia, reprezentau 8,09% din totalul unităților de învățământ din mediul urban la nivel național (în scădere față de 2011 când reprezentau 8,19%) iar unitățile de învățământ din mediul rural reprezentau 13,28% din totalul

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

unităților de învățământ din mediul rural la nivel național (în creștere față de 2011 când reprezentau 13%).

În profil teritorial, în ceea ce privește ponderea unităților de învățământ în mediul urban, în 2018, peste media regională (43,15%) se situează județele Dolj (49,53%) și Gorj (47,86%) iar cea mai redusă pondere a unităților de învățământ din mediul urban o are județul Olt (35,19%). În județele Mehedinți și Vâlcea, ponderea unităților de învățământ în mediul urban este de 40,19% respectiv 40,77%.

În anul școlar 2018/2019 învățământul preșcolar în Sud-Vest Oltenia se desfășura în 74 unități de învățământ (grădinițe) din care 97,29% (72) în mediul urban și 2,13% (2) în mediul rural, în județul Dolj, celelalte județe neavând grădinițe în mediul rural. Cele 72 grădinițe din mediul urban erau repartizate 36,1% (26) în județul Dolj, 18,05% (13) în județul Vâlcea, câte 16,66% (12) în județele Gorj și Olt și 12,5% (9) în județul Mehedinți. Regiunea Sud-Vest Oltenia avea cel mai mic număr de grădinițe dintre toate regiunile din țară.

În Oltenia, în învățământul preșcolar, erau 48.830 copii și 1693 personal didactic.

În anul școlar 2018/2019 în învățământul preuniversitar din Sud-Vest Oltenia funcționau 653 (89,45% din totalul regiunii) unități de învățământ, dintre care 36,75% (240) în mediul urban și 415 (63,24%) în mediul rural. Față de anul 2011, numărul unităților din învățământul preuniversitar a crescut cu 1,39% (644 în 2011). Unitățile din învățământul preuniversitar reprezentau 76,19% din totalul unităților în mediul urban și 99,52% din totalul unităților în mediul rural.

72,89% (476) din unitățile de învățământ preuniversitar din regiune, în anul școlar 2018/2019, erau unități din învățământul primar și gimnazial. Dintre acestea 21% (100) se aflau în mediul urban și 79% (376) în mediul rural. Ponderea unităților primare și gimnaziale reprezentau 41,67% din totalul unităților preuniversitare urbane și 91,04% din totalul unităților preuniversitare rurale.

În Oltenia funcționau în 2018, 6 (2 în Dolj și câte 1 în celelalte județe ale regiunii) unități de învățământ primar și gimnazial special, toate în mediul urban.

Învățământul liceal în regiune se desfășura în 157 unități de învățământ secundar de ciclu 2 (liceal și profesional) din care 154 licee și 3 (1 în mediul urban și 2 în mediul rural) unități în învățământul profesional. Unitățile din învățământul secundar reprezentau 24,04% din totalul unităților din învățământul preuniversitar și erau situate în proporție de 77% (121) în mediul urban și 23% (36) în mediul rural.

Unitățile din învățământul secundar reprezentau 50,42% din totalul unităților din învățământul preuniversitar urban și 8,72% din învățământul preuniversitar rural.

Învățământul superior în anul școlar 2017/2018 pe județe Regiunea SV Oltenia

	Institutiile de invatamant superior	Facultati	Studenti inscrisi	Personal didactic
Oltenia	3	31	22.141	1.382
Dolj	2	17	17.004	1.238
Gorj	1	4	2.698	125
Mehedinti	-	5	1.353	-
Olt	-	2	485	-
Valcea	-	3	601	19




Sursa: INS- Statistica teritoriala 2019 – Prelucrare date

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Învățământul postliceal se desfășura în 20 unități de învățământ (19 în mediul urban și 1 în mediul rural). Acestea reprezentau 3,06% din totalul unităților din învățământul preuniversitar din regiune. Unitățile postliceale aveau o pondere de 7,92% în mediul urban și 0,24% în rural din unitățile de învățământ preuniversitar.

În învățământul superior, la nivelul Regiunii Sud - Vest Oltenia, în anul universitar 2017/2018, au funcționat 3 instituții de învățământ superior de stat. Se remarcă faptul că în județul Dolj există cea mai mare concentrație atât a instituțiilor de învățământ superior cât și a studenților înscriși.

În regiune exista 3 universități de stat:

-  Universitatea din Craiova
-  Universitatea Constantin Brâncuși din Târgu Jiu
-  Universitatea de Medicină și Farmacie Craiova

De asemenea exista si 2 filiale ale altor universități de stat din țară:

- Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București – Fil. Slatina - 1 facultate
- Universitatea din Pitești – Fil. Slatina - 1 facultate.

Totodată in regiune funcționează si 3 universități private

- Universitatea Spiru Haret - 2 facultăți
- Universitatea Titu Maiorescu - 1 facultate
- Universitatea Constantin Brâncoveanu - 1 facultate

Din totalul de 22.141 studenți înscriși, 20.731 studenți (93.63%) au fost înscriși în învățământul de zi, 745 studenți (3.36%) în învățământul cu frecvență redusă și 665 studenți (3%) în învățământul deschis, la distanță. Față de anul universitar precedent, numărul studenților înscriși a fost în ușoară creștere cu 181 studenți.

Laboratoare școlare, toate nivelurile de educație, județe 2011-2018

	Ani							
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
	UM- Numar							
SV Oltenia	2331	2420	2434	2468	2409	2443	2444	2403
Dolj	994	1068	1080	1144	1094	1126	1137	1143
Gorj	390	398	384	390	406	412	413	408
Mehedinti	221	249	231	242	240	235	229	226
Olt	363	361	383	395	337	328	318	304
Valcea	363	344	356	330	332	342	347	322

Sursa: INS- Tempo

În Oltenia, în 2018, numărul de săli de clasă ce includ cabinete școlare și amfiteatre era de 14.108 dintre care, mai mult de o treime (32,21%) în județul Dolj, 17,69% în județul Gorj, 3,16%

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

în Mehedinți, 18,76% în Olt și 18,18% în Vâlcea. Din totalul sălilor de clasă (14108), 48,79% (6876) erau în învățământul primar și gimnazial, 27,68% (3905) în învățământul liceal, 18,69% (2637) în învățământul primar, 1,53% (216) în învățământul postliceal și de maiștri, 0,56% în învățământul antepreșcolar și 0,23% în învățământul profesional. Învățământul universitar se desfășura în 363 săli de clasă (2,57% din total).

În anul școlar 2018/2019, numărul de laboratoare școlare în regiunea Sud-Vest Oltenia era de 2403 din care 47,57% în județul Dolj, 16,98% în județul Gorj, 13,4% în Vâlcea, 12,65% în Olt și 9,4% în județul Mehedinți.

Față de anul 2011, la nivelul regiunii, numărul laboratoarelor a crescut cu 3,09% (72). Cea mai mare rată de creștere s-a înregistrat în județul Dolj (+14,99%, 149), urmat de județul Gorj (+4,62%, 18) și Mehedinți (+2,26%, 5). Cea mai mare rată de scădere a avut-o județul Olt (-16,25%, -59). Rata de scădere a județului Vâlcea a fost de (-11,29%, -41).

Numărul de săli de gimnastică în regiunea Sud-Vest Oltenia era de 501 din care 41,32% în județul Dolj, 16,97% în județul Gorj, 15,57% în Vâlcea, 13,57% în Olt și 12,57% în județul Mehedinți.

Numărul de săli de gimnastică, toate nivelurile de educație, județe 2011-2018

	Ani							
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
	UM- Numar							
SV Oltenia	532	518	512	529	485	505	496	501
Dolj	214	207	205	227	198	207	203	207
Gorj	88	85	86	89	85	88	85	85
Mehedinti	56	57	57	56	59	60	60	63
Olt	85	81	76	74	69	70	66	68
Valcea	89	88	88	83	74	80	82	78

Sursa: INS- Tempo

Față de anul 2011, la nivelul regiunii, numărul sălilor de gimnastică a scăzut cu 31 (-5,83%). Cea mai mare rată de scădere s-a înregistrat în județul Olt (-20%, -17), urmat de județele Vâlcea (-12,36%, -11), Gorj (-3,41%, -3), Dolj (-3,27%, -7). Singurul județ din regiune în care numărul sălilor de gimnastică a crescut față de anul 2011 este județul Mehedinți. În 2018 numărul sălilor de gimnastică din Mehedinți era cu 12,5% (7) mai ridicat decât în 2011.

Față de anul 2011, la nivelul regiunii, numărul atelierelor școlare a scăzut cu 121 (-21,57%), scădere care, cu excepția județului Dolj (+11,33%, 17) s-a manifestat în toate județele regiunii.

Cea mai mare rată de scădere s-a înregistrat în județul Vâlcea (-54,47%, -67), unde, numărul atelierelor școlare a scăzut cu mai mult de 50%. Creșterea numărului de ateliere școlare în județul Dolj a fost dată de creșterea numărului de ateliere în învățământul universitar public. Creșteri ale numărului de ateliere școlare a mai înregistrat învățământul profesional (+1 Dolj, +2 Gorj, +6 Olt) și postliceal (Dolj +3).

Rata de scădere pe județe a fost de 31 (-31,31%) ateliere în județul Olt, 7(-13,21%) ateliere în județul Mehedinți, 33(-24,26%) ateliere în județul Gorj.

Numărul atelierelor școlare în regiune era de 440 din care 37,95% în județul Dolj, 23,41% în județul Gorj, 15,45% în Olt, 12,73% în Vâlcea și 10,45% în județul Mehedinți.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Numărul de ateliere școlare, toate nivelurile de educație, județe 2011-2018

	Ani							
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
	UM- Numar							
SV Oltenia	561	515	495	485	498	472	451	440
Dolj	150	150	146	150	168	169	164	167
Gorj	136	118	105	106	108	107	103	103
Mehedinti	53	52	59	54	51	47	44	46
Olt	99	93	85	78	80	79	70	68
Valcea	123	102	100	97	91	70	70	56
	Regiunea Sud Vest Oltenia							
Primar si gimnazial	74	60	60	60	58	53	50	47
liceal	478	438	414	405	412	384	365	353
profesional	1	-	-	1	1	8	9	9
postliceal	-	1	-	-	-	-	-	4
Universitar	8	16	19	19	27	27	27	27

Sursa: INS- Tempo

Numărul de terenuri de sport, toate nivelurile de educație, județe 2011-2018

	Ani							
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
	UM- Numar							
SV Oltenia	514	550	589	604	591	607	618	627
Dolj	186	186	202	209	192	200	210	215
Gorj	98	97	111	112	115	121	128	128
Mehedinti	49	53	52	54	57	59	56	56
Olt	104	111	114	112	123	122	118	121
Valcea	77	103	110	117	104	105	106	107

Sursa: INS- Tempo

Numărul terenurilor de sport în anul școlar 2018/2019, în învățământul din regiune era de 627 din care 34,29% în județul Dolj, 20,41% în județul Gorj, 19,30% în Olt, 17,07% în Vâlcea și 8,93% în județul Mehedinți.

Față de anul 2011, numărul terenurilor de sport a crescut cu 113 (21.98%). Creșterea s-a manifestat, cu intensitate diferită, în toate județele regiunii. Față de numărul de terenuri de sport existente în anul 2011, cu 30 (38,96%) a crescut numărul terenurilor de sport în județul Vâlcea , cu 17 (16,35%) în județul Olt, cu 7 (14,29%) în Mehedinți, cu 30 (30,61%) în județul Gorj și cu 29 (15,59%) în județul Dolj.

La nivel național existau în anul școlar 2018/2019, 51 bazine de înot în infrastructura de învățământ, cele mai multe în regiunea București Ilfov (20) și cele mai puține în regiunile Centru și Sud-Muntenia (câte 2). 3 bazine înot erau în regiunea Nord-Est, câte 6 în regiunile Vest și Nord-Vest și 8 în regiunea Sud-Est. Regiunea Sud-Vest Oltenia este singura în care , în perioada 2011-2018, numărul bazinelor de înot școlare nu s-a modificat.

În regiunea Sud-Vest Oltenia existau în anul școlar 2018/2019, doar 4 bazine de înot în infrastructura de învățământ (aceiași ca și în anul 2011). Dintre acestea 2 se aflau în județul Dolj (1 în învățământul special primar și gimnazial și unul în învățământul liceal), 1 în județul Gorj în învățământul universitar public) și unul în județul Mehedinți (în învățământul primar și

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

gimnazial). Acestea erau localizate exclusiv în mediul urban, în municipiile reședință de județ Craiova, Târgu-Jiu și Drobeta-Turnu Severin.

Numărul de PC-uri pe toate nivelurile de educație era, în anul școlar 2018/2019, de 31087 în regiunea Sud-Vest Oltenia. Cea mai mare pondere a acestora era în județul Dolj (37,44%, 11638 PC) urmat de județele Gorj (19,70%, 6123 PC), Olt (16,42%, 5106 PC), Vâlcea (15,47%, 4809 PC) și Mehedinți (10,97%, 3411 PC). Comparativ cu situația din anul 2011, numărul de PC-uri în instituțiile de învățământ la nivel regional, a crescut cu 12,43% (3437 PC-uri), creștere care s-a manifestat, cu excepția județului Olt (-2,37%, -124 PC-uri), în toate județele regiunii : Dolj (+21,15%, + 2032 PC), Gorj (+11,17%, +642 PC), Mehedinți (+8,11%, +256 PC) și Vâlcea (+15,10%, +631 PC).

Pe niveluri de instruire, în anul școlar 2018/2019, cea mai mare pondere a PC-urilor în unitățile de învățământ din regiune se găseau în unități din învățământul primar și gimnazial (40,46%, 12579 PC-uri) dintre acestea, 1,76% (217) în învățământul primar și gimnazial special.

Comparativ cu anul 2011, numărul PC-urilor în învățământul primar și gimnazial a crescut în regiune cu 4,11% (497). Cea mai mare creștere a numărului de PC-uri în învățământul primar și gimnazial s-a înregistrat în județul Vâlcea (+18,14%, +359). Creșteri s-au mai înregistrat în județele Dolj (+9,67%, +313 PC-uri) și Gorj (+8,75%, +185). Numărul de PC-uri în învățământul primar și gimnazial a scăzut în județele Mehedinți (-2,65%, -49 PC-uri) și Olt (-10,7%, -311).

Ponderea PC-urilor în unitățile din învățământul liceal în regiune, în anul școlar 2018/2019, era de 37,61% (11692 PC-uri), mai mult cu 3,28% (372) față de situația de la sfârșitul anului 2011. La nivelul județelor, comparativ cu anul 2011, a crescut numărul PC-urilor în învățământul liceal în Dolj (+3,92%, +231 PC-uri), Gorj (+7,43%, +180 PC-uri) și Mehedinți (+13,93%, +175 PC-uri) și a scăzut în județele Olt (-5,82%, -128 PC-uri) și Vâlcea (-4,07%, -86 PC-uri).

Ponderea PC-urilor în 2018, la nivel regional era 0,07% (23) în învățământul antepreșcolar, 4,49% (1396) în unitățile preșcolare, 0,20% (63) în învățământul profesional, 2,66% (828) în învățământul postliceal.

În învățământul universitar erau în 2018, 4506 PC-uri. Acestea reprezentau 14,49% din totalul PC-urilor în unitățile de învățământ din regiune. Comparativ cu anul 2011, numărul PC-urilor din învățământul universitar din regiune a crescut cu 14,10% (+557 PC-uri).

Gradul de dotare cu PC-uri a unităților de învățământ (și claselor) din regiunea Sud-Vest Oltenia, județe, 2018

Regiune	Total PC-uri	Total unitati de invatamant	PC/Unitate	Total clase	PC/Clasa
UM -Numar					
TOTAL	396614	7020	56,50	146212	2,71
Sud Vest Oltenia	31087	730	42,58	14108	2,20
Dolj	11638	214	54,38	4544	2,56
Gorj	6123	117	52,33	2495	2,45
Mehedinti	3411	107	31,88	1857	1,84
Valcea	4809	130	36,99	2565	1,87
Olt	5106	162	31,52	3647	1,93

Sursa: date INS – Tempo online

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

În anul școlar 2018/2019, regiunea Sud-Vest Oltenia avea cel mai mic număr (31087) de PC-uri în infrastructura de învățământ, dintre toate regiunile. Acestea reprezentau 7,84% din totalul național.

Gradul de dotare cu PC-uri a sălilor de clasă la nivel național, era de 2,71 PC-uri/clasă. Peste media națională se situau regiunile Nord-Vest (3,18 PC-uri/clasă) și București-Ilfov (3,90 PC-uri/clasă). Cu 2,20 PC-uri/clasă, regiunea Sud-Vest Oltenia se afla pe ultimul loc între regiuni.

La nivelul județelor din regiune, gradul de dotare a unităților de învățământ cu PC-uri diferă de la un județ la altul. Peste media regională de 42,58 PC-uri/unitate se situează județele Dolj (54,38 PC/unitate) și Gorj (52,33 PC/unitate). În regiune, cel mai mic grad de dotare a unităților de învățământ cu PC-uri se întâlnește în județul Olt (31,52 PC/unitate).

Județul Vâlcea are un grad de dotare cu PC-uri a unităților de învățământ de 36,99 PC/unitate iar județul Mehedinți 31,88 PC/unitate.

Peste media regională de 2,2 PC-uri/clasă din învățământ, se situează județele Dolj (2,56 PC-uri pe clasă) și Gorj (2,45 PC-uri/clasă). Cele mai puține PC-uri/clasă se aflau, în anul școlar 2018/2019, în județul Mehedinți (1,84 PC-uri/clasă). În județul Vâlcea erau 1,87 PC-uri/clasă iar în Olt erau 1,93 PC-uri/clasă.

În regiune, în anul școlar 2018/2019, gradul de dotare cu PC-uri a unităților de învățământ, pe niveluri de educație era următorul: învățământ preșcolar 18,86 PC-uri pe unitate de învățământ (cele mai puține în Mehedinți 12,56 PC-uri/unitate, cele mai multe în Vâlcea 24,38 PC-uri/unitate), învățământ primar și gimnazial (inclusiv învățământul special) 26,43 PC-uri pe unitate de învățământ (cele mai puține în Olt 22,19 PC-uri/unitate, cele mai multe în Gorj 33,78 PC-uri/unitate), învățământ liceal și profesional 74,87 PC-uri/unitate de învățământ (cele mai puține în Olt 67,42 PC-uri/unitate, cele mai multe în Vâlcea 81,04 PC-uri/unitate), învățământ postliceal 41,4 PC-uri/unitate de învățământ (cele mai puține în Gorj 15,33 PC-uri/unitate, cele mai multe în Olt 64,5 PC-uri/unitate).

Gradul de dotare cu PC-uri în învățământul universitar din regiune era de 1502 PC-uri pe unitate de învățământ (12,41 PC-uri/ clasă).

În învățământul universitar, după gradul de dotare al unităților cu PC-uri, regiunea Sud-Vest Oltenia se situa pe locul 3, după regiunile Nord- Vest (2397,31 PC-uri/ unitate) și Nord-Est (1869,57 PC-uri/unitate). Media națională pentru învățământul universitar era de 1213,8 PC-uri/unitate (14,3 PC-uri/ sală de clasă). Cu 12,41 PC-uri/sală de clasă, Sud-Vest Oltenia se situape locul 5, doar înaintea regiunilor București-Ilfov (11,64 PC-uri/ sală) și Sud-Muntenia (8,84 PC-uri/sală).

Numărul elevilor care au promovat examenul de bacalaureat, în anul școlar 2017/2018

	Examenul de bacalaureat	
	Total	Din care - feminin
Oltenia	10.176	5.639
Olt	1.937	1.115
Dolj	2.977	1.633
Gorj	2.216	1.171
Mehedinti	1.050	588
Valcea	1.996	1.132

Sursa: INS- Baza de date TEMPO Online

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Absolvenții pe niveluri de educație în regiunea SV Oltenia

	2016/2017	2017/2018
TOTAL, din care	50.376	49.238
feminin	25.644	25.090
Invatamant gimnazial (inclusiv invatamant special), din care	17.043	17.096
feminin	8.219	8.260
Invatamant liceal, din care	17.862	16.788
feminin	8.897	8.544
Invatamant profesional si de ucenici, din care	1.960	2.159
feminin	522	605
Invatamant superior, din care	7.570	7.350
feminin	4.561	4.362

Sursa: INS- Baza de date TEMPO Online

Analizând numărul populației școlare din anul școlar 2017/2018, comparativ cu 2004/2005, se pot enunța câteva concluzii:

- în anul școlar 2017/2018 s-a înregistrat o rată de descreștere a populației școlare față de anul școlar 2004/2005 de 27% la nivelul întregii regiuni;
- Populația școlară din licee a înregistrat o scădere semnificativă cu 13.757 elevi,
- În cazul școlilor postliceale și de maiștri s-a înregistrat o creștere de 10.560 elevi
- Se observa o scădere drastică a numărului de școlari din învățământul profesional din cauza desființării unor școli/clase de profil tehnic și profesional. Dacă în anul 2004/2005 populația școlară din acest domeniu era de 27.957, în anul 2017/2018 numărul de elevi era de 8.035.
- numărul studenților a înregistrat o scădere în anul 2017/2018 față de anul 2004/2005 cu 14.951 studenți.
- Cea mai mare pondere a studenților s-a înregistrat în județul Dolj, peste 75 % din numărul de studenți la nivel regional, datorită existenței Universității din Craiova, centru universitar cu tradiție. Cea mai mică pondere a studenților s-a înregistrat în județul Olt, de numai 2% din totalul studenților la nivel regional.

La nivelul Regiunii, se elaborează Planul Regional de Acțiune pentru Învățământ (PRAI), document care reprezintă cadrul strategic de dezvoltare al învățământului profesional și ethnic din regiunea Sud Vest Oltenia, pe baza analizelor evoluțiilor și tendințelor demografice, ale pieței muncii și ale economiei regionale ca bază pentru cererea actuală și viitoare de educație și formare profesională, precum și a situației curente a învățământului profesional și ethnic regional (oferta de educație și formare profesională).

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Personalul didactic

Personalul didactic cuprinde educatorii, învățătorii, institutorii, maștrii -instructori, profesorii, preparatorii, asistenții universitari, lectorii, conferențiarii și profesorii universitari.

În anul școlar 2011-2012 existau aproximativ 25.707 de cadre didactice în scădere cu 412 față de anul școlar anterior. Dintre acestea aproximativ 6% activează în învățământul universitar, 52% în învățământul primar și gimnazial. Cele mai puține cadre didactice, 230 sunt în învățământul postliceal și de maștri

În anul școlar 2017/2018 existau aproximativ 23.198 de cadre didactice în scădere cu 164 față de anul școlar anterior. Dintre acestea aproximativ 1.382 (5,96%) activează în învățământul universitar, si 12.181 (52,51%) în învățământul primar și gimnazial. Cele mai puține cadre didactice, 231 (1%) sunt în învățământul postliceal și de maștri.

Repartiția pe medii a personalului didactic arata că în mediul urban sunt mai multe cadre didactice decât în mediu rural cu 5.720 persoane. Aceasta tendință este respectată pentru aproape toate tipurile de învățământ cu excepția învățământului primar și gimnazial inclusive învățământul special unde numărul cadrelor didactice din mediul rural este mai mare cu 1.337 de persoane.

Personalul didactic din învățământ de toate gradele, inclusiv în învățământul special, pe medii

Niveluri de instruire	Medii de rezidenta	Ani	
		2016/2017	2017/2018
Total	Total	23362	23198
-	Urban	14493	14459
	Rural	8869	8739
Invatamant ante prescolar	Total	28	33
	Urban	28	33
Invatamant prescolar	Total	3205	3186
	Urban	1812	1816
	Rural	1393	1370
Invatamant primar si gimnazial și special	Total	12300	12181
	Urban	5453	5422
	Rural	6847	6759
Invatamant primar (inclusiv invatamant special)	Total	4715	4785
	Urban	2262	2305
	Rural	2456	2480
Invatamant gimnazial (inclusiv invatamant special)	Total	4585	7396
	Urban	3191	3117
	Rural	4394	4279
Invatamant liceal	Total	6158	6134
	Urban	5549	5557
	Rural	609	577
Invatamant profesional	Total	31	51
	Urban	16	21
	Rural	15	30
Invatamant liceal si de maistri	Total	263	228
	Urban	258	228
	Rural	5	3
Invatamant superior - licenta	Total	1377	1382
	Urban	1377	1382

Sursa: INS- Baza de date TEMPO Online

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

În cazul învățământului liceal diferența dintre mediul rural și urban este semnificativă, 5.557 cadre didactice în mediul urban și doar 577 în mediu rural.

Rata abandonului școlar

În ceea ce privește educația, sărăcia și excluziunea socială, acestea sunt asociate cu un risc ridicat de neșcolarizare, abandon școlar și rezultate școlare nesatisfăcătoare. Existența unor „costuri ascunse” ale educației creează dezavantaje clare pentru copiii din familiile afectate de sărăcie, care nu-și permit astfel de contribuții suplimentare, ajungând până la neînscrisere școlară, absenteism sau chiar abandon școlar.

La nivel regional, rata abandonului școlar în cadrul Regiunii Sud Vest Oltenia este sub media națională, la toate formele de învățământ preuniversitar.

Rata abandonului școlar: comparație 2013/ 2017

	Învățământ primar și gimnazial		Învățământ liceal și profesional		Învățământ postliceal și de maistri	
	Regional	National	Regional	National	Regional	National
2013	1,1	1,5	2,8	2,9	9,3	7,9
2017	1,5	1,7	2,4	2,6	8,2	9,2

Sursa: INS- Baza de date TEMPO Online

Rata abandonului în învățământul preuniversitar, în anul școlar 2017/2018 - % -

	Învățământ primar și gimnazial			Învățământ profesional	Învățământ postliceal și de maistri
SV Oltenia	1,5	1,6	1,4	2,4	8,2
Olt	1,1	1,2	1	2,6	6,9
Dolj	1,7	1,6	1,9	2,7	9,1
Gorj	1,1	1,3	0,8	2,	9,3
Mehedinti	2,4	2,5	2,4	3,2	4,7

Sursa: INS- Baza de date TEMPO Online

Se înregistrează o rată totală a abandonului școlar de 1,5% în învățământul primar și gimnazial, 2,4% în învățământul profesional și 8,2% în învățământul postliceal și de maistri.

3.9. Cultura

Sistemul culturii își desfășoară activitatea într-o rețea de unități specializate.

În Regiunea Sud-Vest Oltenia, rețeaua de biblioteci, a cuprins în anul 2011 -1.322 unități care dispun de 14.478 mii volume. Numărul volumelor elaborate de biblioteci a fost de 5.604 mii volume.

În anul 2011, în Regiunea Sud-Vest Oltenia, au funcționat 5 cinematografe și instalații cinematografice și 12 teatre și instituții muzicale. Spectacolele date în cinematografe au fost în număr de -3.237 și au fost vizionate de un număr de 104 mii persoane. Spectacolele și concertele din teatre și din instituțiile muzicale au fost în număr de 1.672, fiind vizionate de 3.413 mii spectatori și auditori.

Cele 73 de muzee și colecții publice, existente în anul 2011, au fost frecventate de 845 mii vizitatori.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

3.10. Structura și dinamica resurselor de muncă

FORȚA DE MUNCĂ

Populația activă civilă, inclusiv pe ramuri ale economiei naționale

Populația activă civilă se referă la oferta potențială de forță de muncă și gradul de ocupare a populației cuprinzând populația ocupată civilă și șomerii înregistrați.

La nivel național, numărul de persoane active civile, înregistrează o tendință de scădere în perioada 2013-2018, în ultimul an înregistrându-se un număr de 8696,4 mii persoane, în scădere față de anul 2010 cu 3,35% și cu 2.43% față de anul 2005.

La nivelul regiunilor de dezvoltare se observă aceeași tendință de scădere a populației active civile, excepție făcând câteva regiuni unde se înregistrează ușoare creșteri (Nord-Est, București-Ilfov). Cele mai multe persoane active civile se găsesc în regiunea București-Ilfov (1390,1 mii persoane), urmată de regiunea Nord-Vest (1210,3 mii persoane), regiunea Nord-Est (1192,4 mii persoane).

În ceea ce privește populația activă civilă, Regiunea Sud-Vest Oltenia ocupă în anul 2018 ultimul loc cu un număr total de 826,9 mii persoane, înregistrând o tendință de scădere în perioada 2012-2018.

La nivelul județelor regiunii Sud-Vest Oltenia, cel mai mic număr de persoane active în anul 2018, se observă în județul Mehedinți (103,7 mii persoane), urmat de Gorj (135,8 mii persoane). Cel mai mare număr de persoane active civile se regăsește în județul Dolj (266,1 mii persoane).

Evoluția populației active civile (mii persoane) pe sexe, în Regiunea de dezvoltare Sud-Vest Oltenia și județele componente

	Regiune/ Județ	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Total	Regiunea Sud Vest Oltenia	923,7	911,1	886,7	858	830,4	827,7	826,9
	Olt	181,4	178	175,2	168,3	162,6	161,8	161,8
	Dolj	294	290,9	284,1	275	265,1	265,8	266,1
	Gorj	146,5	146,4	142	137,6	136	135,8	135,8
	Mehedinti	120	117,6	114,7	111,5	104,1	104,2	103,7
	Valcea	181,8	178,2	170,7	165,6	162,6	160,1	159,5
	Regiunea Sud Vest Oltenia	487,6	485,4	474,6	464,5	454,2	454,4	452,9
masculin	Olt	93,6	91,5	91,7	89,2	87,5	88	87,4
	Dolj	153,7	153,7	151,4	150,4	146,1	147,4	147,5
	Mehedinti	62,8	61,9	60,7	58,6	56,1	56,7	54,9
	Valcea	97	98	93,4	92	89,9	90,5	89
	Gorj	80,5	80,3	77,4	74,3	74,6	71,8	74,1
feminin	Regiunea Sud Vest Oltenia	436,1	425,7	412,1	393,5	376,2	373,3	374
	Olt							
	Dolj	140,3	137,2	132,7	124,6	119	118,4	118,6
	Mehedinti	57,2	55,7	64	52,9	48	47,5	48,8
	Valcea	87,8	86,5	83,5	79,1	75,1	73,8	74,4
	Gorj	66	66,1	64,6	63,6	61,4	64	61,7

Sursa: www.insse.ro, baza de date Tempo-online

Populația ocupată

Regiunea Sud Vest Oltenia avea în anul 2017 un număr de 767 300 persoane ocupate civile și deținea 9,17% din totalul populației ocupate a României, cifrele arătând o descreștere continuă

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

a ocupării în perioada 2005-2006, urmată de o ușoară creștere în 2007, pentru a scădea apoi constant până în 2016. În 2017 și 2018 se constata o ușoară creștere, conform datelor obținute de la INS.

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Regiunea Sud Vest Oltenia	857,1	853	875	867	836,1	832,8	828,9	848	832	813,8	787,7	761,3	767,3	778,3

Numărul mediu al salariaților

Domeniile economice care atrag procentul cel mai mare de salariați în economia României sunt industria și comerțul. O particularitate a economiei românești este numărul mic al salariaților din agricultură, însemnând doar 2,1% din totalul salariaților, în condițiile în care populația ocupată în agricultură este în jur de 30% procente din totalul populației ocupate la nivel național.

Industria prelucrătoare creează locuri de muncă pentru 26,3% din numărul total al salariaților din România. În topul domeniilor din industria prelucrătoare se află fabricarea articolelor de îmbrăcăminte, aranjarea și vopsirea blănurilor, industria alimentară și a băuturilor, industria construcțiilor metalice și a produselor din metal, producția de mobilier și industria de mașini și aparate electrice.

Repartizarea resurselor de muncă pe regiuni de dezvoltare reliefează următoarele aspecte: regiunea Nord - Est asigură 16,0% din resursele de muncă ale României, populația în vârstă de muncă reprezentând 16,0% din populația în vârstă de muncă pe țară; regiunea Sud – Muntenia dispune de 14,9% din resursele de muncă ale țării, cu o populație în vârstă de muncă de 1828,4 mii persoane, respectiv 14,9% din populația în vârstă de muncă a țării; regiunea Nord – Vest concentrează 13,3% din resursele de muncă la nivel național și 13,3% din populația în vârstă de muncă.

În ceea ce privește numărul mediu al salariaților, în anul 2018, regiunea București-Ilfov concentrează cel mai mare număr de salariați (21,69%), urmată de regiunea Nord-Vest cu 13,64%, regiunea Centru -12,89%. Regiunea Sud-Vest Oltenia avea în anul 2018 cel mai mic număr mediu al salariaților comparativ cu celelalte regiuni.

Evoluția numărului mediu al salariaților (nr. persoane) din economia națională pe regiuni de dezvoltare

Regiune	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Total	4442865	4443554	4507729	4611395	4759419	4945868	5068063
Nord Vest	582932	591258	614810	628425	649572	681859	691451
Centru	567851	573807	579874	590125	611369	637749	653485
Nord Est	505799	497928	499798	513631	532486	554237	569739
Sud Est	498940	498958	503319	509582	512799	533782	541662
Sud Muntenia	523551	528069	531232	540867	547849	573033	588074
Bucuresti Ilfov	918900	915542	932699	966068	1024401	1056169	109945
Sud Vest Oltenia	369294	361793	359789	564313	370663	383102	397360
Vest	475598	476199	486208	498384	510380	525937	526887

Sursa: www.insse.ro, baza de date Tempo-online

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Structura resurselor de muncă după participarea la activitatea economică, pe regiuni de dezvoltare, la 31 decembrie 2017

Regiune	Resurse de munca (mii persoane)	Din care în % față de resursele de munca		
		Populația civilă ocupată	Someri înregistrați	Populația în pregătire profesională și late categorii de populație în vârstă de muncă
Total	12432,5	67,3	2,8	29,9
Nord Vest	1647,1	71,6	2,1	26,3
Centru	1479,1	70,8	2,6	26,3
Nord Est	1993,7	56,4	3,3	40,3
Sud Est	1520,7	62,4	3,7	33,9
Sud Muntenia	1850,5	59,5	3,2	37,3
București Ilfov	1545,4	88,6	1,2	10,2
Sud Vest Oltenia	1231,5	62,3	4,9	32,8
Vest	1167,5	71,1	1,6	27,3

Sursa: www.insse.ro/cms/ro/tags/balanta-forței-de-munca

Regiunea Sud-Vest Oltenia înregistrează același trend de creștere a numărului mediu al salariaților, ajungând în anul 2018 la 397.360 persoane, cu 3,72% mai mult decât în anul 2017

Cel mai mare număr mediu al salariaților din regiune în anul 2018, este concentrat în județul Dolj cu 32,84% din total regiune, urmat de județul Vâlcea cu 19,80% din total regiune, județul Gorj cu 18,34% din total regiune, județul Olt cu 17,88% din regiune și Mehedinți cu 11,13%.

Evoluția numărului mediu al salariaților (nr. persoane) din Regiunea SV Oltenia și județele componente

Județ	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Sv Oltenia	361793	359789	364313	370663	383102	397360
Dolj	115293	116328	117981	118817	124443	130506
Gorj	71248	68910	69124	69328	70403	72903
Mehedinți	40312	40856	41645	42717	43638	44230
Olt	62437	62449	62441	65797	68221	71039
Valcea	72473	71246	73122	74004	76397	78682

Sursa: www.insse.ro, baza de date Tempo-online

Rata șomajului inclusiv pe grupe de vârstă, medii de rezidență și sexe

Oferta de forță de muncă nu ține pasul cu nevoile în continuă schimbare ale economiei. România se confruntă cu probleme demografice. Populația este în scădere de aproape trei decenii și se preconizează că această tendință va continua în viitorul apropiat. Îmbătrânirea populației va reprezenta încă o piedică semnificativă în calea creșterii economice potențiale, întrucât se estimează că ponderea persoanelor de vârstă activă (15-64 de ani) va scădea de la 67% în 2017 la 55% în 2050.

Continuarea migrației reprezintă o provocare suplimentară. În ciuda îmbunătățirilor recente, ratele de participare ale forței de muncă, în special ale femeilor și ale persoanelor cu vârstă

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

de peste 50 de ani, sunt în continuare cu mult sub media UE. Lipsa de personal calificat și necorelările în materie de competențe au, de asemenea, un impact negativ asupra calității și a cantității muncii prestate.

La nivel regional, rata șomajului în SV Oltenia este cea mai mare din țară (7,3% față de o medie națională de 4% în 2017). Șomajul a afectat în mai mare măsură bărbații decât femeile, rata șomajului în rândul populației masculine întrecând rata șomajului feminin (4,2% pentru bărbați comparativ cu 3,8% în cazul femeilor la nivel național și 7,8 pentru bărbați și 6,7 pentru femei la nivelul regiunii SV Oltenia).

Rata șomajului (%) pe sexe și regiuni de dezvoltare din România, 2005-2017

	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Total	5,4	5,7	5,4	5	4,8	4
Nord Vest	4,4	4,1	3,8	3,4	3,2	2,8
Centru	6,2	6,3	5,5	4,7	4,4	3,5
Nord Est	6	6,6	6,6	6,3	6,5	5,6
Sud Est	6,4	6,7	6,9	6,6	6,7	5,6
Sud Muntenia	6,9	7,5	7,3	6,6	6,3	5
Bucuresti Ilfov	2	2	1,9	1,8	1,5	1,4
Sud Vest Oltenia	8,2	8,7	8,2	8,2	8,3	7,3
Vest	4	4	3,5	3,1	2,8	2,3

Sursa: www.insse.ro, baza de date Tempo-online

La nivelul județelor Regiunii Sud-Vest Oltenia, se observă o tendință de scădere a ratei șomajului în anul 2017, comparativ cu anul 2016. Cea mai mare rată a șomajului este în județul Mehedinți (9,4%), urmat de județul Dolj (8,8%) și Olt (7,4%). Județul Vâlcea are cea mai mică rată a șomajului comparativ cu restul județelor de 4,2%.

În județul Mehedinți, se înregistrează în anul 2017, cea mai mare rată a șomajului în rândul populației de sex masculin (10,5%), iar în județul Vâlcea era cea mai mică rată a șomajului pentru această categorie (3,9%).

Rata șomajului pe medii de rezidență

La nivel național, în anul 2017 rata șomajului din mediul rural (5,4%), era mai mare decât rata șomajului din mediul urban (4,5%). Cea mai ridicată rată a șomajului din mediul urban s-a înregistrat în regiunea Sud-Vest Oltenia (7,9%), iar cea mai mică în regiunea Nord-Vest (2,9%).

Cea mai mare rată a șomajului din mediul rural s-a înregistrat în regiunea Sud-Vest Oltenia (7,6%), iar cea mai mică în regiunea Nord-Est (2,7%).

Ocuparea forței de muncă din comunitățile rome

La nivel național la recensământul din anul 2002 numărul romilor declarați a fost de 535.000 de persoane, iar potrivit rezultatelor recensământului din anul 2011 numărul romilor declarați a fost de 621.573 ceea ce reprezintă 3,3% dintr-un total de 18.884.831 persoane pentru care a putut fi identificată etnia și care fac parte din populația stabilă a României.

La nivel de regiune de dezvoltare, cea mai mare pondere a populației de etnie romă din total populație se află în Regiunea Centru (4,9% din totalul populației), urmată de Regiunea Nord - Vest, la polul opus situându-se Regiunea Nord - Est.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Populația romă în Regiunea Sud-Vest Oltenia

La nivelul regiunii Sud - Vest Oltenia, cea mai însemnată pondere a populației de etnie romă din total populație este în județul Dolj (5%), Mehedinți (4%), urmat de Gorj, Olt și Vâlcea cu 2%.

Populația stabilă după etnie în Regiunea SV Oltenia și pe județele componente în 2011

Regiune / Județ	Total populație stabilă	Romi			% din total populație stabilă
		Total, din care	Urban	Rural	
SV Oltenia	2075642	63899	27236	36663	3
Dolj	660544	29839	10733	19106	5
Gorj	341594	6698	3850	2848	2
Mehedinți	256390	10919	2503	8416	4
Olt	436400	9504	6206	3298	2
Valcea	371714	6939	3944	2995	2

Sursa: <http://www.recensamantromania.ro/rezultate-2>

La nivel local, localitățile cu peste 1000 de persoane de etnie romă sunt localizate în:

- Județ Dolj: Craiova (peste 5291), Băilești (1629), Bechet (1193), Amărăștii de Jos (1223), Cerăt (1440), Lipovu (1220), Sadova (1400);
- Județ Gorj: Târgu Jiu (2650);
- Județ Mehedinți: Strehăia (1171), Gârla Mare (1061);
- Județ Olt: Slatina (1739), Caracal (1229), Corabia (1046);
- Județ Vâlcea: Râmnicu Vâlcea (1298), Drăgășani (1041).

Analiza săraciei

Principalii indicatori ai săraciei, estimați pe baza veniturilor disponibile pe adult-echivalent sunt pragul săraciei, rata săraciei relative (AROP - at risk of poverty rate) și rata riscului de săracie sau excluziune socială (AROE - at risk of poverty or social exclusion).

Rata săraciei relative (AROP) reprezintă ponderea persoanelor sărace (după metoda relativă de estimare) în totalul populației. Se considera sărace persoanele din gospodăriile care au un venit disponibil pe adult-echivalent (inclusiv sau exclusiv contravaloarea consumului din resurse proprii) mai mic decât nivelul pragului de săracie. În mod curent, acest indicator se determina pentru pragul de 60% din mediana veniturilor disponibile pe adult-echivalent.

Indicatorul este întâlnit uneori sub denumirea de 'rata riscului de săracie'.

La nivel național, rata săraciei a scăzut în 2018, dar rămâne la un nivel foarte ridicat. Unul din trei români este în continuare expus riscului de săracie și de excluziune socială.

În ciuda unei scăderi cu 2 puncte procentuale față de 2016, sărăcia monetară este una dintre cele mai ridicate din UE, afectând 23,5 % din populația totală în 2018.

Principalele cauze ale săraciei sunt inactivitatea, nivelul scăzut de instruire, transmiterea săraciei de la o generație la alta și lipsa mobilității interregionale. Nivelurile de săracie și de excluziune socială din zonele rurale sunt de două ori mai mari decât cele din orașe. Grupurile vulnerabile din zonele rurale (copiii, persoanele cu handicap, membrii comunității rome și

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

persoanele în vârstă) se confruntă cu rate deosebit de ridicate ale sărăciei. În plus, România are cea mai mare rată a sărăciei persoanelor încadrate în muncă din UE (17,4 %).

Segmentarea populației în ceea ce privește nivelul riscului de sărăcie este vizibilă și în profilul teritorial. Cel mai scăzut risc de sărăcie se înregistrează în rândul populației din București și Ilfov regiune în care rata sărăciei relative în anul 2018 a fost de 4,1%. La polul opus se află regiunea Nord-Est, unde peste 35% din populație se află sub incidența sărăciei.

În regiunea SV Oltenia, rata sărăciei a fost de 34.3% în 2018, cu 10,8% peste media națională.

Raportul de țară al României din 2018 arată că, deși s-a înregistrat creștere economică, sărăcia și excluziunea socială au cunoscut o creștere după o scădere de patru ani. Creșterea sărăciei și a excluziunii sociale în 2016 este determinată de faptul că venitul disponibil pentru segmentul de populație reprezentat de cei mai săraci 10% din populație nu a crescut, spre deosebire de situația restului gospodăriilor.

Riscul de sărăcie sau de excluziune socială este cel mai mare în rândul tinerilor, al familiilor cu copii, al romilor, al persoanelor cu handicap, al populației rurale și al persoanelor inactive

Persoane cu un venit sub pragul ratei de sărăcie, care este mai mic decât 60% din venitul național mediu echivalat (% din totalul populației)

	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Romania	21,6	23	25,1	25,4	25,3	23,6	23,5
Nord Vest	15,8	17,1	20,4	19,2	17,1	19	17,5
Centru	20,5	18,2	20,4	19,2	17,1	19	17,5
Nord Est	30,8	34,5	36,1	35,9	36,1	33,4	35,6
Sud Est	27,8	32,2	34	32,4	31,2	29,6	31,2
Sud Muntenia	21,2	22,7	25,5	30,6	24,8	24,9	25,7
Bucuresti Ilfov	3,4	4,1	4,8	5,9	10,2	6,1	4,1
SV Oltenia	29,1	28,2	28,3	32,1	34,2	33,4	34,3
Vest	20,3	22,7	27,5	19,8	25,1	21,4	14,9

Sursa: Eurostat 2019

3.11. Infrastructura de sănătate și pentru situații de urgență Infrastructura sanitară

Starea de sănătate a unei populații este dată de întrunirea mai multor indicatori socio-economici. Printre acești indicatori se numără natalitatea, fertilitatea, mortalitatea, mortalitatea infantilă, accesul la infrastructura de sănătate, nivelul de instruire, etc.

În anul 2011, la nivelul Regiunii de Dezvoltare Sud-Vest Oltenia, rețeaua sanitară din mediul urban a funcționat în principal în 39 de spitale, 12 unități medico-sociale, 21 dispensare medicale, 1.268 cabinete medicale de familie, 727 farmacii și puncte farmaceutice, 1166 cabinete medicale de specialitate, 875 cabinete stomatologice, 35 policlinici, 287 laboratoare medicale.

La nivelul regiunii Sud Vest Oltenia, în anul 2011, serviciile medicale erau asigurate de un număr de 4.636 de medici, 936 medici stomatologi, 1.187 farmaciști și 12.877 cadre sanitare medii.

În anul 2018, la nivelul regiunii Sud Vest Oltenia, serviciile medicale erau asigurate de un număr de 5.898 de medici, 1.325 medici stomatologi, 1.759 farmaciști și 15.360 cadre sanitare medii. Se observa o ușoară creștere comparativ cu anul 2017

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Infrastructura sistemului de sănătate a suferit modificări semnificative, atât în sectorul public cât și în cel privat. Numărul unităților care furnizează servicii medicale a crescut constant, însă anumite categorii de unități au dispărut definitiv, mai ales în mediul rural (de exemplu, policlinicile rurale).

În paralel cu modificările intervenite în infrastructura sectorului public, sectorul privat s-a extins foarte mult oferind alternative pentru aproape toată gama de servicii și unități medicale.

Evoluția spitalelor în regiunea Sud-Vest Oltenia

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
SV Oltenia	39	39	39	42	43	46	48	49
Public	37	37	36	36	36	36	36	36
Privat	2	2	3	6	7	10	12	13
Dolj	15	15	15	18	19	20	20	21
Public	14	14	13	13	13	13	13	13
Privat	1	1	2	5	6	7	7	8
Gorj	7	7	8	8	8	8	10	8
Public	7	7	8	8	8	8	10	8
Privat	-	-	-	-	-	-	2	-
Mehedinti	4	4	4	4	4	4	4	4
Public	4	4	4	4	4	4	4	4
Privat	-	-	-	-	-	-	-	-
Olt	6	6	5	5	5	5	5	5
Public	6	6	5	5	5	5	5	5
Privat	-	-	-	-	-	-	-	-
Valcea	7	7	7	7	7	9	9	10
Public	6	6	6	6	6	6	6	6
Privat	1	1	1	1	1	3	3	5

Sursa: INS, Statistica socială, SAN101A

Tendențele de dezvoltare ale acestui sector se datorează faptului că mediul privat poate oferi servicii de calitate și performanță tehnică, fiind influențate în principal, de creșterea cererii pentru serviciile medicale și de dezvoltarea segmentului de asigurări private de sănătate, achiziționate de populație sau plătite de angajatori.

Tot mai mulți pacienți aleg unitățile medicale private, fie prin servicii decontate chiar de Casa Națională de Asigurări de Sănătate, fie prin intermediul unor asigurări private de sănătate, fie prin plăți directe către furnizorul de servicii medicale.

În perioada 2011-2018, numărul de spitale s-a modificat în toate regiunile de dezvoltare. Cele mai multe se regăsesc în regiunile București-Ilfov (79) și Nord-Vest (78). Cele mai puține spitale se regăsesc în regiunile Sud-Vest Oltenia și Vest cu câte 49 spitale. Din numărul total de spitale la nivel național, ponderea celor localizate în regiunea Sud-Vest Oltenia, a crescut de la 8% cât reprezentau cele 39 de spitale din regiune în 2011, la 9,51% cât reprezintă cele 49 de spitale din regiune în 2018.

Numărul spitalelor în regiunea Sud-Vest Oltenia, a crescut cu 10, creșterea manifestându-se exclusiv în mediul privat. Numărul spitalelor publice a scăzut de la 37 la 36 iar cel al celor private a crescut de la 2 la 13.

A crescut numărul spitalelor în județul Dolj, de la 15 la 21 (numărul spitalelor private a crescut de la 1 la 8), în județul Vâlcea de la 7 la 11 (6 publice) și în Gorj, de la 7 la 8 (toate publice).

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

În județul Mehedinți, în perioada 2011-2018, numărul spitalelor a rămas neschimbat (4, toate publice) iar în județul Olt a scăzut de la 6 la 5 (toate publice).

Evoluția ambulatorii integrate spitalelor Sud-Vest Oltenia

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
SV Oltenia	31	31	31	31	34	39	38	42
Public	31	31	31	31	33	35	34	34
Privat	-	-	-	-	1	4	4	8
Dolj	10	10	10	10	13	16	15	17
Public	10	10	10	10	12	13	12	12
Privat	-	-	-	-	1	3	3	5
Gorj	7	7	8	8	8	8	8	8
Public	7	7	8	8	8	8	8	8
Privat	-	-	-	-	-	-	-	-
Mehedinti	3	3	3	3	3	3	3	3
Public	3	3	3	3	3	3	3	3
Privat	-	-	-	-	-	-	-	-
Olt	5	5	4	4	4	5	5	5
Public	5	5	4	4	4	5	5	5
Privat	-	-	-	-	-	-	-	-
Valcea	6	6	6	6	6	7	7	8
Public	6	6	6	6	6	6	6	6
Privat	-	-	-	-	-	1	1	2

Sursa:INS, Statistica social, SAN101A

Numărul ambulatoriilor de specialitate la nivel național, a crescut de la 80 (2011) la 110 (2018). În regiunea Sud-Vest Oltenia, numărul ambulatoriilor de specialitate în 2018 era de 7 (5 în Dolj, 1 în Gorj, 1 în Mehedinți) cu 1 mai mult decât în 2011. Ambulatoriul de specialitate din județul Mehedinți este în proprietate publică, iar numărul ambulatoriilor de specialitate publice din Dolj, a scăzut de la 5 la 4. Începând cu anul 2017 funcționează ambulatoriu de specialitate privat în județul Gorj și începând cu 2018, ambulatoriu de specialitate privat și în județul Dolj.

Ambulatorii integrate spitalelor, în regiune, funcționează în 42 din cele 49 spitale, din care 34 publice (din cele 36) și în 8 din cele 13 spitale private. Ambulatorii integrate spitalelor private în Oltenia, funcționează începând cu anul 2015 în Dolj, cu anul 2016 în Vâlcea și 2018 în Olt. În Mehedinți și Gorj, nu există ambulatorii integrate spitalului, în proprietate privată.

În perioada 2011-2018, numărul de policlinici, la nivel național, a scăzut de la 262 la 154. În regiunea Sud-Vest Oltenia, acest a crescut de la 35 la 36, cele mai multe regăsindu-se în județele Dolj (24) și Vâlcea (11). În 2018, în județele Gorj și Mehedinți nu figura nicio policlinică, iar în județul Olt, doar 1. Din totalul policlinicilor în regiune, 97% sunt în proprietate privată, singura policlinică publică din regiune fiind în județul Vâlcea.

Numărul de dispensare medicale în regiune, a variat nesemnificativ în perioada 2011-2018. În județele Dolj și Gorj și Olt numărul dispensarelor medicale a rămas neschimbat, Dolj (6), Olt

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

(6), Gorj(4), și a variat puțin în Mehedinți (4 în 2011 și 5 în 2018) și Vâlcea (1 în 2011 și 3 în 2018). În Oltenia, dispensarele medicale sunt în proprietate publică.

Evoluția Policlinicilor in Regiunea Sud-Vest Oltenia

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Total	262	282	298	297	143	146	144	154
Public	14	11	10	10	9	9	9	7
Privat	248	271	288	287	134	137	135	147
SV Oltenia	35	34	34	33	36	35	35	36
Public	2	1	1	1	1	1	1	1
Privat	33	33	33	32	35	34	34	35
Dolj	21	21	21	2.	23	23	23	24
Public	-	-	-	-	-	-	-	-
Privat	21	21	21	2.	23	23	23	24
Gorj	0	0	0	0	0	0	0	0
Public	0	0	0	0	0	0	0	0
Privat	0	0	0	0	0	0	0	0
Mehedinti	1	-	-	-	-	-	-	-
Public	1	-	-	-	-	-	-	-
Privat	-	-	-	-	-	-	-	-
Olt	1	1	1	1	1	1	1	1
Public	1	1	1	1	1	1	1	1
Privat	-	-	-	-	-	-	-	-
Valcea	12	12	12	12	12	11	11	11
Public	1	1	1	1	1	1	1	1
Privat	11	11	11	11	11	10	10	10

Sursa:INS, Statistica social, SAN101A

Numărul Centrelor de sănătate din regiune, în perioada 2011-2018, a scăzut de la 4 la 3, prin faptul că, începând cu anul 2012, mai funcționează 2 centre de sănătate în Gorj și 1 în județul Vâlcea. În Oltenia, Centrele de sănătate, sunt în proprietate publică.

Numărul Centrelor de sănătate mintală a scăzut la nivel național în perioada 2011-2018, de la 86 la 82. În Oltenia, numărul centrelor de sănătate mintală a rămas de 8. Dolj (3), Gorj(1), Mehedinți (2), Olt (1) și Vâlcea (1). Toate centrele de sănătate mintală din Oltenia, sunt în proprietate publică.

În regiune mai funcționează 2 sanatorii TBC în proprietate publică, 10 sanatorii balneare (6 în proprietate publică și 4 în proprietate private), 2 preventorii în proprietate publică. Numărul de cabinete medicale de medicină generală, la nivel national, a scăzut în perioada 2011-2018, de la 990 la 726. Dintre acestea, doar 41 în 2011 și 20 în 2018, erau în proprietate publică, niciunul în regiunea Sud-Vest Oltenia.

În Oltenia, numărul cabinetelor medicale de medicină generală, a crescut de la 125 la 141. În vreme ce în județele Gorj, Mehedinți și Olt, numărul cabinetelor a fluctuat puțin și a fost relative redus (Gorj 6, Mehedinți 5, Olt 5) în județul Dolj a scăzut cu 35% față de 2011 iar în Vâlcea a crescut cu 73% față de 2011.

Numărul cabinetelor medicale de familie, a scăzut la nivel national, de la 11211 în 2011, la 10944 în 2018. Numărul de cabinet medicale de familie din Oltenia, reprezenta 11,3% din totalul national în 2011 și 11,46% din totalul national în 2018.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Evoluția cabinetelor medicale de medicină generală Sud-Vest Oltenia

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
SV Oltenia	125	134	145	128	125	134	146	141
Public	-	-	-	-	-	-	-	-
Privat	125	134	145	128	125	134	146	141
Dolj	57	58	59	42	43	42	42	42
Public	-	-	-	-	-	-	-	-
Privat	57	58	59	42	43	42	42	42
Gorj	8	8	8	8	7	7	7	6
Public	-	-	-	-	-	-	-	-
Privat	8	8	8	8	7	7	7	6
Mehedinti	7	7	7	7	6	5	5	5
Public	-	-	-	-	-	-	-	-
Privat	7	7	7	7	6	5	5	5
Olt	5	5	5	5	5	5	5	5
Public	-	-	-	-	-	-	-	-
Privat	5	5	5	5	5	5	5	5
Valcea	48	56	66	66	64	75	87	83
Public	-	-	-	-	-	-	-	-
Privat	48	56	66	66	64	75	87	83

Sursa:INS, Statistica social, SAN101A

Evoluția cabinetelor medicale de familie Sud-Vest Oltenia

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
SV Oltenia	1268	1270	1276	1268	1265	1266	1270	1255
Public	1162	1157	1150	1146	6	6	6	6
Privat	106	113	126	122	1259	1260	1264	1249
Dolj	425	427	432	425	437	445	454	460
Public	370	367	360	357	3	3	3	3
Privat	55	60	72	68	434	442	451	457
Gorj	210	209	210	212	209	203	207	191
Public	203	202	203	204	1	1	1	1
Privat	7	7	7	8	208	2020	206	190
Mehedinti	164	165	167	166	162	163	163	161
Public	135	134	135	135	2	2	2	2
Privat	29	31	32	31	160	161	161	159
Olt	251	251	252	243	238	239	239	239
Public	244	244	245	243	-	-	-	-
Privat	7	7	7	-	238	239	239	239
Valcea	218	218	215	222	219	216	207	204
Public	210	210	207	207	-	-	-	-
Privat	8	8	8	15	219	216	207	204

Sursa:INS, Statistica social, SAN101A

În regiune, cele mai multe cabinete medicale de familie, se găsesc în județul Dolj (460), 36,65% .

În Gorj, în 2018, erau 15,21% din cabinetele medicale de familie din regiune (191), în Mehedinți 12,82% (161), în Olt 19,04% (239) și în Vâlcea 16,25% (204).

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

În anul 2011, ponderea cabinetelor medicale de familie era de 33,51% în Dolj, 16,56% în Gorj, 12,93% în Olt, 19,79% în Olt și 17,19% în Vâlcea.

Accesul la serviciile de îngrijire a sănătății depinde, în principal, de existența și distribuția infrastructurii sistemului de sănătate, dar și de resursele umane și financiare disponibile.

Principalele unitati sanitare in Regiunea SV Oltenia, pe judete si medii de rezidenta in anul 2011 și 2018

Judet	Spital	Policlinica	Cabinet medicale de familie	Cabinet medicale de specialitate	Cabinete stomatologice	Ambulatorii de spital	Ambulatorii de specialitate	Farmacii
SV Oltenia	39	35	1268	1166	875	31	6	621
	49	36	1255	1057	1092	42	7	879
Urban	33	35	587	1145	751	27	6	458
	43	36	600	1030	920	37	7	541
Rural	6	-	681	21	124	4	-	163
	6	-	655	27	172	5	-	338
Dolj	15	21	425	695	385	10	5	266
	21	24	460	326	496	17	5	170
Urban	13	21	218	688	325	9	5	170
	19	24	231	314	410	15	5	192
Rural	2	-	207	7	60	1	-	96
	2	-	229	12	86	2	-	218
Gorj	7	-	210	128	126	7	-	110
	8	-	191	158	166	8	1	99
Urban	6	-	98	127	108	6	-	87
	4	1	90	155	119	3	1	69
Rural	1	-	112	1	18	1	-	23
	-	-	71	1	13	-	-	24
Mehedinti	4	1	164	97	92	3	1	68
	4	-	161	156	132	3	1	93
Urban	4	1	85	96	84	3	1	57
	4	1	90	155	119	3	1	69
Rural	-	-	79	1	8	-	-	11
	-	-	71	1	13	-	-	24
Olt	6	1	251	71	84	5	-	83
	5	1	239	91	65	6	-	97
Urban	5	1	96	67	74	5	-	68
	4	1	96	84	58	6	-	77
Rural	1	-	155	4	10	-	-	15
	1	-	143	7	7	-	-	20
Valcea	7	12	218	175	188	6	-	84
	11	11	204	326	233	8	-	180
Urban	5	12	90	137	160	4	-	76
	9	11	94	319	198	6	-	118
Rural	2	-	128	8	28	2	-	18
	2	-	110	7	35	2	-	62

Sursa- INS, Activitatea unitatilor sanitare 2011, 2018

Numărul redus de unități medicale în mediul rural, în special a spitalelor, distanțele prea mari până la o clinică specializată, costurile sau listele de așteptare sunt cei mai relevanți factori care determină disparitățile privind accesul populației la serviciile medicale. Astfel de obstacole, desi sunt indirecte, influențează nefavorabil starea generală a sănătății populației.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Serviciile de sanatare sunt furnizate printr-o retea de unitati sanitare (spitale, policlinici, dispensare, si alte institutii), apartinand in principal sectorului public.

În mediul rural, asistența medicală primară la nivel național a fost asigurată de 40,3% dintre cabinetele independente de medicină de familie. Primul contact al pacienților cu sistemul sanitar se realizează la cabinetul medicului de familie. Rețeaua națională de cabinete independente de medicină de familie includea, în anul 2018, cele mai multe cabinete în regiunile Nord-Est (1614 cabinete), București-Ilfov (1553 cabinete) și Sud-Muntenia (1486 cabinete), iar cele mai puține în regiunea Sud-Est (1160 cabinete) și Vest (1150 cabinete). În regiunea Sud-Vest Oltenia au funcționat 1255 cabinete independente de medicină de familie, cu 13 mai puține decât în anul 2011. Acestea erau repartizate 681 în mediul urban și 655 în mediul rural. Față de anul 2011, numărul cabinetelor de medicină de familie în Oltenia, a crescut în mediul urban și a scăzut în mediul rural. Pe județe, cele mai multe cabinete de medicină de familie au funcționat în județele Timiș (480 cabinete), Iași (473 cabinete) și Dolj (460 cabinete). La nivelul județelor regiunii, cele mai multe cabinete de medicină de familie se regăsesc în Dolj (460), Olt (239) Vâlcea (204), Gorj (191) și Mehedinți (161). Ca repartizare pe medii de rezidență, doar în județele Olt și Vâlcea, numărul cabinetelor de medicină de familie din mediul rural îl depășește pe cel din mediul urban.

Infrastructura sistemului de ocrotire a sănătății se plasează, din punctul de vedere al gradului de acoperire și al calității serviciilor, la un nivel de sub 50% în comparație cu cele 10 țări care au aderat la UE după 2004. Deși numărul de paturi în spitale este de 6,6 la mia de locuitori (peste media UE de 6,1), majoritatea acestora se află în clădiri de peste 50-100 de ani vechime, insalubre și inadecvat echipate.

Numărul de paturi din spitale în regiuni 2011-2018

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Total	128216	129397	130450	130735	131889	132047	132275	132982
Nord Vest	17934	18011	18109	17950	18174	18211	18298	19462
Centru	15650	15821	16230	16232	16203	16243	16262	16276
Nord Est	19566	19907	19958	20127	20286	20165	20162	20323
Sud Est	13490	13501	13580	13736	13892	13912	13906	141118
Sud Muntenia	14518	14635	14756	14810	14655	14688	14655	14765
Bucuresti Ilfov	21929	22331	22717	22668	23325	23331	23294	23304
S V Oltenia	12312	12336	12392	12551	12563	12702	12707	12809
Vest	12817	12855	12708	12661	12791	12795	12991	12925

Sursa: INS- Baza de date TEMPO Online – Prelucrare date

La sfârșitul anului 2018, numărul paturilor în spitalele din regiune, era distribuit în proporție de 36,86% (4721) în județul Dolj, 18,06% (2313) în județul Gorj, 11,28% (1445) în Mehedinți, 15,57% (1995) în Olt și 18,23% (2335) în Vâlcea.

Față de anul 2011, cu excepția județelor Mehedinți și Olt, a crescut numărul de paturi în spitalele din celelalte județe din regiune. Numărul de paturi în spitale în județul Mehedinți a rămas același (1445) iar numărul de paturi în județul Olt a scăzut de la 2061 paturi în 2011 la 1995 paturi în 2018. În județul Dolj, din cele 4721 paturi 3992 sunt în mediul urban și 729 în rural, în Gorj din 2313, 2087 sunt în urban și 226 în rural, în Mehedinți, toate cele 1445 locuri sunt în urban. În județul Olt din cele 1995 locuri, 1835 sunt în urban și 160 în rural iar în Vâlcea, din 2335 locuri, 2062 sunt în urban și 273 locuri în mediul rural.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Personalul medical

Personalul medical în Regiunea SV Oltenia în anul 2018

	Medici	Nr medici la 1000 de locuitori	Stomatologi	Farmacisti	Personal sanitar mediu
Oltenia	5898	2,7	1325	1759	15360
Olt	728	1,7	84	153	2574
Dolj	3121	4,5	664	910	6513
Gorj	783	2,2	176	267	2291
Mehedinti	495	1,8	144	168	1581
Valcea	771	1,9	257	261	2401

Sursa: INS- Baza de date TEMPO Online – Prelucrare date

46% din totalul personalului medico-sanitar își desfășoară activitatea în județul Dolj, județul Mehedinți având cele mai puține cadre medicale, sub 10% din totalul existent în regiune.

Conform Raportului de țară pe 2019 al Comisiei Europene, sistemul de sănătate se confruntă cu numeroase provocări. Finanțarea redusă și utilizarea ineficientă a resurselor publice limitează eficacitatea sistemului de sănătate. Migrarea în continuare a forței de muncă din acest domeniu a condus la un deficit considerabil de medici și de asistente medicale. Infrastructura sistemului de sănătate și prevalența plăților informale constituie în continuare motive de îngrijorare.

Persoanele care locuiesc în zonele rurale și grupurile vulnerabile au acces limitat la serviciile de asistență medicală, ceea ce, la rândul său, are un impact negativ asupra stării de sănătate a populației. Înființarea centrelor de asistență medicală de proximitate a întârziat și mai mult, limitând astfel perspectivele de trecere la serviciile de îngrijire medicală ambulatorie.

Personalul medico-sanitar în regiunea SV Oltenia 2017-2018

	2017	2018
MEDICI	5675	5898
Locuitori la un medic	345,7	367,6
Medici la 10.000 locuitori	28.9	27.2
STOMATOLOGI	1266	1325
Locuitori la un stomatolog	1,550	1,636
Stomatologi la 10.000 locuitori	6.5	6.1
FARMACISTI	1699	1759
Locuitori la un farmacist	1,155	1,233
Farmacisti la 10.000 locuitori	8.7	8.5
PERSONAL SANITAR MEDIU	15096	15360
Locuitori la un cadru medical	130.0	141.2
Personal mediu la 10.000 locuitori	76.9	70.8
Personal mediu la un medic	2.7	2.6
PERSONAL AUXILIAR	5971	6022

Sursa: INS- Baza de date TEMPO Online – Prelucrare date

Accesul la îngrijirea de lungă durată, recuperare și îngrijiri paliative este deficitar.

La nivelul Regiunii de Dezvoltare Sud-Vest Oltenia, în anul 2018, la un medic reveneau 367,6 locuitori, la un stomatolog 1.636 locuitori, la un farmacist 1.233 locuitori, iar la un cadru

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

medical mediu 141,2 locuitori. De asemenea, în perioada analizată, la un medic reveneau 2,6 cadre sanitare medii.

Deficitul de personal medical pune probleme pentru funcționarea corespunzătoare a sistemului de sănătate. În 2016, în România erau 56 000 de medici, număr care, calculat pe cap de locuitor, situa România pe antepenultima poziție în UE. În 2013, peste o cincime din numărul total al medicilor români lucrau în străinătate (Banca Mondială, 2018).

Sistemul medical de urgenta

Sistemul medical de urgenta opereaza prin intermediul spitalelor de urgenta si departamentelor de urgenta de la nivelul fiecarui judet, in cadrul spitalelor judetene, al serviciilor de ambulanta si al serviciilor de tip SMURD. Sistemul de ambulanta se concentreaza cu precadere in zonele urbane cu timp mediu de raspuns de 15 minute, in zonele rurale timpul de raspuns variind in medie intre 30 si 45 de minute.

Unitati de ambulanta si SMURD pe regiuni de dezvoltare

Regiune	Nr unitati ambulanta si SMURD	Unitati ambulanta si SMURD proprietate publica	Unitati ambulanta si SMURD proprietate privata
Bucuresti	8	3	5
Centru	18	12	6
Nord Est	18	12	6
Nord Vest	23	12	11
Sud Vest Oltenia	11	10	1
Sud Muntenia	14	14	-
Sud Est	14	12	2
Vest	11	8	3
Total Romania	117	83	34

Sursa: INS, Activitatea unitatilor sanitare 2018

La nivelul regiunii Sud-Vest Oltenia în structura Spitalului Clinic Judetean de Urgenta Craiova, funcționează Centrul Regional de Genetica Medicala Dolj primul Centru de Expertiza pentru Bolile Rare din regiune si unul din cele 6 existente la nivel național, în cadrul caruia se realizeaza analize extrem de sofisticate în urma cărora se pot determina boli genetice rare. La Centrul de Genetică din Craiova se găsește cel mai mare grup de medici specialiști în genetică medicală, din țară. CRGM functioneaza în parteneriat cu Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova.

In 2015 a fost demarat proiectul celor trei spitale regionale (Craiova, Iași, Cluj) care urmeaza a fi finantate in cadrul Programului Operational Regional. In anul 2019, Ministerul Sănătății a transmis Autorității de Management pentru Programul Operațional Regional, Cererea de finanțare pentru Spitalul Regional de Urgență Craiova. Spitalul va avea o suprafață desfășurată de 165.256 metri pătrați și un număr total de 807 paturi, pentru îngrijirea continuă a pacienților cu boli acute, 60 de locuri în Unitatea de Primiri Urgențe, 30 de paturi de chirurgie de zi, 15 paturi - îngrijiri medicale de zi, 20 de paturi de îngrijiri oncologice de zi. Unitatea sanitară va avea 19 săli de operație. Ea va dispune de un Centru de Tratament pentru Cancer, dotat cu echipament adecvat și alte facilități de sprijin, ce va funcționa într-o clădire separată, unită de corpul principal al

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

spitalului, printr-un coridor, la nivelul primului etaj. Valoarea investiției este estimată la 2.850.507.547,41 lei.

În ultimii ani fondurile alocate domeniului sănătății s-au mărit, însă calitatea serviciilor medicale a scăzut direct proporțional cu această creștere a finanțării. Dispensare comunale nu prea mai există, numărul cabine telor medicale școlare în regiune s-a redus la 149, spitalele municipale și cele județene funcționează în condiții precare din cauza dotărilor necorespunzătoare și a deficitului de personal de specialitate iar medicii tineri continuă să plece masiv din România, chiar dacă salariile din sistem au crescut substanțial.

3.12. Infrastructura socială

Sistemul național românesc de asistență socială se compune din sistemul de beneficii de asistență socială și sistemul de servicii sociale.

În România, serviciile sociale sunt repartizate inegal pe regiuni de dezvoltare, ponderea celor 8 regiuni în total servicii sociale existente variind pe o plajă cuprinsă între 17,9% în cazul regiunii Centru, 17,3% în regiunea Nord-Vest și 8,9% pentru regiunea Sud-Vest. Comparativ cu cei 638 furnizori de servicii sociale existenți în regiunea Centru și respectiv 614 în regiunea Nord-Vest, în regiunea Sud-Vest erau localizați numai 316 furnizori.

Repartizarea serviciilor sociale pe grupuri vulnerabile și regiuni de dezvoltare

	Centru	Nord Vest	Vest	Sud Vest Oltenia	Sud Muntenia	Sud Est	Nord Est	Bucuresti Ilfov
Persoane varstnice	222	187	89	40	53	73	89	51
Persoane adulte cu dizabilitati	71	93	45	81	65	50	70	47
Tineri in dificultate	9	8	4	1	1	5	4	5
Copii în familie, copii separate sau cu risc de separare. Mama și copil	277	255	206	173	229	227	278	183
Persoane fara adapost	10	15	8	5	10	5	7	4
Persoane in risc de saracie	13	22	19	6	9	12	20	11
Alte grupuri vulnerabile	32	32	11	9	17	12	18	14
Total	638	614	383	316	384	384	487	353

Sursa: Ministerul Muncii și Protecției Sociale – Analiza și evaluarea grupurilor vulnerabile,

Capacitatea serviciilor sociale pe regiuni de dezvoltare

Regiune	Numar servicii sociale	Capacitate servicii sociale (persoane vulnerabile)
Bucuresti Ilfov	239	40745
Centru	1052	77459
Nord Est	1112	81321
Sud Est	1095	82374
Sud Muntenia	1396	99098
Sud Vest Oltenia	1046	68335
Vest	889	65108
Total	8430	637384

Sursa: Ministerul Muncii și Protecției Sociale – Analiza și evaluarea grupurilor vulnerabile, 2018,

În regiunile mai slab dezvoltate Sud-Vest Oltenia, Sud-Muntenia, Sud-Est și Nord-Est, numărul și ponderea furnizorilor privați în total furnizori de servicii sociale sunt mult mai mici

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

decât în celelalte regiuni. În medie, la un furnizor privat de servicii sociale reveneau în medie aproximativ 7 furnizori publici de servicii sociale în regiunea Sud-Vest Oltenia, 5 în regiunea Sud-Muntenia, 3 în regiunea SudEst și 2 în regiunea Nord-Est, în timp ce, în regiunea București Ilfov, numărul furnizorilor privați de servicii este aproape dublu față de cel al furnizorilor publici, iar în regiunile Centru, Nord-vest și Vest.

3.12.1. Beneficiari ai sistemului social Persoane cu handicap

În anul 2011, în rețeaua de ocrotire medico-socială pentru persoanele cu handicap din Regiunea de Dezvoltare Sud - Vest Oltenia funcționau 68 unități (față de 63 unități în anul 2010) cu 2365 paturi (2076 paturi în anul 2010).

În anul 2011 în regiunea SV Oltenia au funcționat un număr de 51 de centre rezidențiale și nerezidențiale pentru persoanele cu handicap în care au fost îngrijiți un număr de 2063 persoane. În județul Dolj au funcționat 23 de centre (724 persoane) în județul Vâlcea un număr de 10 centre (527 persoane). Cel mai mic număr de centre a funcționat în județul Mehedinți, 4 centre (127 persoane).

Rețeaua și activitatea de ocrotire medico-socială pentru persoanele cu dizabilități

	Unitati medico-sociale		Numar paturi	Personal sanitar			
	Unitati medico - sociale	Centre de zi		Medici	Farmacisti	Personal sanitar mediu	Personal sanitar auxiliar
2011	68	13	2365	37	-	566	706
2018	58	17	2303	40	7	680	823

Sursa: INS-Activitatea unităților sanitare în anul 2018

În anul 2018 în regiunea Sud-Vest Oltenia au funcționat un număr de 58 de centre rezidențiale pentru persoanele cu dizabilități, toate în proprietate publică. Numărul centrelor rezidențiale reprezenta 10,82% din totalul național (536) iar cele 17 centre de zi din regiune reprezentau 16,04% din totalul centrelor de zi pentru persoane cu dizabilități, din țară. Numărul de paturi disponibile în centrele rezidențiale reprezenta 9,63% din totalul național.

Personalul medico-sanitar care deservește aceste centre este destul de bine reprezentat la nivel de regiune (23,39% din medicii la nivel național, 14,66% din personalul sanitar mediu, 12,07% din personalul sanitar auxiliar și 70% din farmaciști).

Din cele 58 de centre rezidențiale pentru persoane cu dizabilități din regiune, 62% (36) funcționau în mediul urban și 38% (22) erau localizate în mediul rural în vreme ce, toate cele 17 centre de zi sunt localizate în mediul urban din regiune. În centrele rezidențiale din mediul urban din regiune se găsesc 61,31% din paturi, 82,5% din medici, 6 din cei 7 farmaciști, 96,17% din personalul medico-sanitar mediu și 61,72% din personalul medico-sanitar auxiliar.

Ca distribuție la nivel de județe ale regiunii, cele mai multe centre rezidențiale pentru persoane cu dizabilități se găsesc în județul Dolj (16) din care 13 în mediul urban și 3 în mediul rural. În centrele rezidențiale din mediul urban în Dolj, se concentrează 81,14% din paturi, 93,33% din medici, 90,08% din personalul medico-sanitar mediu și 76,53% din cel auxiliar, aferente centrelor din județ.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Câte 12 centre rezidențiale se găsesc în județele Gorj și Olt și cite 9 în județele Mehedinți și Vâlcea. Din cele 17 centre de zi pentru persoane cu dizabilități din regiune, 7 sunt localizate în județul Dolj, 7 în județul Mehedinți și 3 în județul Olt, toate în mediul urban. Județele Mehedinți și Olt, au cea mai slabă acoperire cu personal medico-sanitar (medici) pentru centrele rezidențiale.

În anul 2018, în centrele rezidențiale din regiune au fost internați un număr de 2208 pacienți din care 1093 femei.

La nivel național sunt licențiate 525 camine pentru persoane vârstnice dintre care în Oltenia 28 (12 publice și 16 private), cele mai multe în județul Dolj 11 (3 publice și 8 private) și cele mai puține în județul Olt (2 publice). În județul Vâlcea sunt licențiate 7 cămine pentru persoane vârstnice (3 publice și 4 private) iar în județele Gorj și Mehedinți, câte 4 (toate publice în Mehedinți, toate private în Gorj).

Centre de tip respiro/centre de criza pentru persoane vârstnice, există doar în județul Vâlcea 1 (public). În regiune nu sunt licențiate locuințe protejate destinate vârstnicilor.

Centrele de zi pentru persoane vârstnice licențiate în regiune, sunt în număr de 9 dintre care 6 centre de zi de asistență și recuperare (4 publice și 2 private) și 3 centre de zi de socializare și petrecere a timpului liber (2 publice și 1 privat). În județele Mehedinți și Olt nu sunt licențiate centre de zi pentru persoane vârstnice.

În regiune sunt licențiate 10 Centre rezidențiale de îngrijire și asistență medico-sociale destinate persoanelor vârstnice, toate publice, dintre care 7 în județul Dolj și câte unul în județele Mehedinți, Olt și Vâlcea. Niciunul dintre aceste centre nu este licențiat în județul Gorj și niciunul dintre centre nu este licențiat cu destinația specifică de centru pentru îngrijiri paleative.

În categoria serviciilor de îngrijire la domiciliu destinate persoanelor vârstnice, sunt licențiate un număr de 5 unități (3 publice, în județele Dolj, Gorj și Mehedinți și 2 private, în județele Dolj și Vâlcea). În județul Olt, nu sunt licențiate unități de îngrijire la domiciliu a persoanelor vârstnice.

Situația serviciilor sociale licențiate potrivit Registrul electronic unic al serviciilor sociale

	National	Sud Vest Oltenia
Camin pentru persoane varstnice	525	28
Centre de tip respire /Centre de criza	5	1
Locuinte protejate	18	0
Centre de zi de asistenta si recuperare	48	6
Centre de zi de socializare si petrece a timpului liber	90	3
Unitati de ingrijire la domiciliu	254	5
Cantine sociale	128	7
Servicii de asistenta comunitara	120	3
CR Medico sociale	55	10
CR de ingrijiri paleative	5	0

Sursa: Ministerul Muncii, martie 2020

Servicii sociale pentru alte categorii de persoane vulnerabile în regiune, sunt licențiate pentru centre de preparare și distribuire a hranei (Cantine sociale) și servicii de asistență comunitară.

Conform Ministerului Muncii, la începutul anului 2020, în Oltenia erau licențiate un număr de 7 cantine sociale (1 în Gorj, 2 în Mehedinți, 1 în Olt și 3 în județul Vâlcea). La începutul anului 2020 în județul Dolj nu era licențiată nicio cantina socială.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

În Oltenia, la 31 decembrie 2018, erau acreditați 176 furnizori de servicii sociale, din care 108 furnizori publici și 68 furnizori privați. Din cei 108 furnizori publici, 93 erau în subordinea autorităților administrației publice locale, 5 în subordinea administrației autorităților publice centrale și 10 în subordinea altor autorități. Între cei 68 furnizori privați, 55 sunt organizații neguvernamentale, 4 culte recunoscute legal și 9 operatori economici. Oltenia avea cel mai mic număr de furnizori de servicii sociale acreditați iar cei mai mulți se aflau în regiunile Nord-Vest (462), Nord-Est (451) și Centru (428). Regiunea Oltenia se afla însă, pe locul 4 între regiuni în ceea ce privește furnizorii de servicii sociale acreditați, publici, după Sud-Muntenia (151), Nord-Est (147) și Centru (115). Sud-Vest Oltenia are cel mai mic număr de furnizori privați de servicii sociale acreditați. În toate regiunile, furnizorii privați de servicii sociale sunt preponderent organizații neguvernamentale.

La 31 decembrie 2018 numărul total de persoane cu dizabilități comunicat Autorității Naționale pentru Persoanele cu Dizabilități din cadrul Ministerului Muncii și Justiției Sociale, prin direcțiile generale de asistență socială și protecția copilului județene, respectiv locale ale sectoarelor municipiului București, a fost de 823.956 persoane. Dintre acestea, 97,83 % (806.048 persoane) se află în îngrijirea familiilor și/sau trăiesc independent (neinstituționalizate) și 2,17 % (17.908 persoane) se află în instituțiile publice rezidențiale de asistență socială pentru persoanele adulte cu dizabilități (instituționalizate) coordonate de Ministerul Muncii și Justiției Sociale prin Autoritatea Națională pentru Persoanele cu Dizabilități.

Numărul persoanelor instituționalizate la 31 Decembrie 2018

	Total neinstituționalizati			Total instituționalizati		
	Copii	Adulti	Total	Copii	Adulti	Total
Dolj	1780	14879	16659	0	235	235
Gorj	1020	11745	12765	0	360	360
Mehedinti	914	20020	20934	0	125	125
Olt	1629	23103	24732	0	441	441
Valcea	1606	23793	25399	0	555	555
Total pe regiune persoane instituționalizate la 31.12.2018	6949	93450	100489	0	1716	1716

Sursa Ministerul Muncii si Protecției Sociale

Beneficiari ai cantinelor de ajutor social

	2010	2013	2014	2015	2016	2017
SV Oltenia	1526	1270	1208	680	974	861
Dolj	80	-	-	-	-	-
Gorj	451	284	239	244	120	120
Mehedinti	328	377	478	/	379	291
Olt	319	397	261	182	185	180
Valcea	348	212	230	254	290	20

Sursa: INS- Baza de date TEMPO Online

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Cantine de ajutor social, Regiunea SV Oltenia

	UM	2016	2017
Cantine/Sectii	Nr.	10	9
Capacitate	Locuri	1318	1168
Numar mediu de beneficiari	Persoane	974	861

Sursa Ministerul Muncii si Protectiei Sociale

Cantine de ajutor social

	2013	2014	2015	2016	2017
SV Oltenia	10	10	6	10	9
Dolj	-	-	-	-	-
Gorj	3	3	3	2	2
Mehedinti	3	3	-	3	2
Olt	2	2	1	1	1
Valcea	2	2	2	4	4

Sursa: INS- Baza de date TEMPO Online

Situatia cantinelor și persoanelor care beneficiază de serviciile cantinelor-2017

Regiunea	Nr. Cantine sociale	Nr. Persoane beneficiare ale serviciilor cantinelor de ajutor social	Capacitatea cantinelor de ajutor social
Nord Vest	14	1641	22734
Centru	15	1178	1712
Nord Est	14	1838	3655
Sud Est	11	2058	4015
Sud Muntenia	8	1626	2230
Bucuresti Ilfov	4	1160	4000
Sud Vest Oltenia	9	861	1168
Vest	15	1619	2465

Sursa: INS- Baza de date TEMPO Online

Comparativ cu celelalte regiuni, Regiunea Sud-Vest se află pe locul 6 în ceea ce privește numărul cantinelor sociale și pe locul 8 în ceea ce privește numărul persoanelor care beneficiază de serviciile cantinelor sociale și capacitatea acestora.

Evoluții în domeniul protecției copilului

Scăderea semnificativă a numărului de copii aflați în servicii de tip rezidențial publice și private, a fost consecința aplicării politicii de dezinstituționalizare a copiilor, fie prin reintegrarea lor în familia naturală sau extinsă, fie prin înlocuirea măsurii de protecție de tip rezidențial cu una de tip familial, fiind promovată ideea că dezvoltarea armonioasă din toate punctele de vedere (fizic, psihic, intelectual) a unui copil, ca și posibilitatea integrării lui în societate sunt cel mai bine realizate în cadrul unei familii.

Reducerea intrării copiilor în sistemul de protecție specială nu ar fi fost posibilă fără dezvoltarea serviciilor de prevenire a separării copiilor de părinți (centre de zi, centre de recuperare, centre de consiliere, etc.). Începând cu 1 ianuarie 2005 serviciile publice de asistență socială de la nivelul consiliilor locale sunt principalele responsabile cu dezvoltarea acestora,

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

ajungând la 31 martie 2018 să ofere servicii pentru 44,25% din copiii beneficiari de astfel de servicii, pentru 19,54% oferind organismele private acreditate, iar 36,21% sunt beneficiari ai serviciilor de prevenire oferite de Direcțiile Generale de Asistență Socială și Protecția Copilului.

Numărul de beneficiari ai sistemului de protecție specială-2018

Numarul de beneficiari ai sistemului de protecție speciala	Copii in servicii de tip familial copii			Copii in servicii rezidentiale publice	Copii in servicii rezidentiale	Total
	La asistenti maternali profesioniști	La rude de pana la gradul IV	La alte familii/ persoane			
Romania	18359	13685	4858	14348	3710	54960
SV Oltenia	1767	1518	408	1075	59	4827
Dolj	387	475	117	272	-	1251
Gorj	223	234	32	217	12	718
Mehedinti	271	202	62	134	3	672
Olt	417	301	75	259	9	1061
Valcea	469	306	122	193	35	1125

Sursa Ministerul Muncii si Protecției Sociale

Analizând datele de mai sus se constată că în regiunea SV Oltenia numărul beneficiarilor în cadrul sistemului de protecție specială reprezintă 9% din totalul existent la nivel național.

În județul Dolj există cei mai mulți copii beneficiari ai sistemului de protecție specială, respective 1.251, urmat de județul Vâlcea cu un număr total de 1.125 beneficiari. Cel mai mic număr de copii, beneficiari ai sistemului de protecție specială se înregistrează în județul Mehedinți, 672.

Copii cu părinți plecați la muncă în străinătate 2018

Regiune / Judet	Copii cu părinți plecați la muncă în străinătate, din care			Total
	Cu ambii parinti plecati	Cu un singur parinte plecat	Cu parinte unic sustinator	
TOTAL	17425	64701	12770	94896
Nord Est	6274	22064	3053	31391
Sud Est	2928	9823	3651	16402
Sud Muntenia	2371	9592	1862	13825
Sud Vest Oltenia	1309	4053	913	6275
Dolj	553	850	194	1597
Gorj	180	710	204	1094
Mehedinti	31	93	55	179
Olt	218	659	135	1012
Valcea	327	1741	325	2393
Vest	1398	5923	1208	8529
Nord Vest	1744	7603	850	10197
Centru	1278	5100	1001	7379
Bucuresti Ilfov	123	543	232	898

Sursa Ministerul Muncii si Protecției Sociale

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Copiii cu părinții plecați în străinătate pot resimți atât efecte pozitive cât și negative ale acestei situații. Dintre efectele pozitive enumerăm posibilitățile mai ridicate de a călători în străinătate și bunăstarea materială (ameliorarea condițiilor de viață, telefon mobil, computer, etc.). Efectele negative nu sunt deloc neglijabile, iar dintre acestea enumerăm apariția simptomelor de deprimare în rândul copiilor, tendința de marginalizare, apariția comportamentului deviant. Toate aceste posibile efecte negative pot fi eliminate, chiar dacă parțial, prin servicii sociale specifice, de tipul consiliere specială, ajutor în procesul de învățare, condiții de petrecere a timpului liber în activități organizate în comun cu alți copii.

După București-Ilfov, în regiunea SV Oltenia se înregistrează în anul 2018, cel mai mic număr de copii cu părinți plecați la muncă în străinătate din țară, respectiv 6.275 (7% din numărul existent la nivel național).

La nivelul regiunii cel mai mare număr se înregistrează în județul Vâlcea (38% din totalul regiunii), urmat de județul Dolj (25%). Pe ultimul loc se află județul Mehedinți (3%).

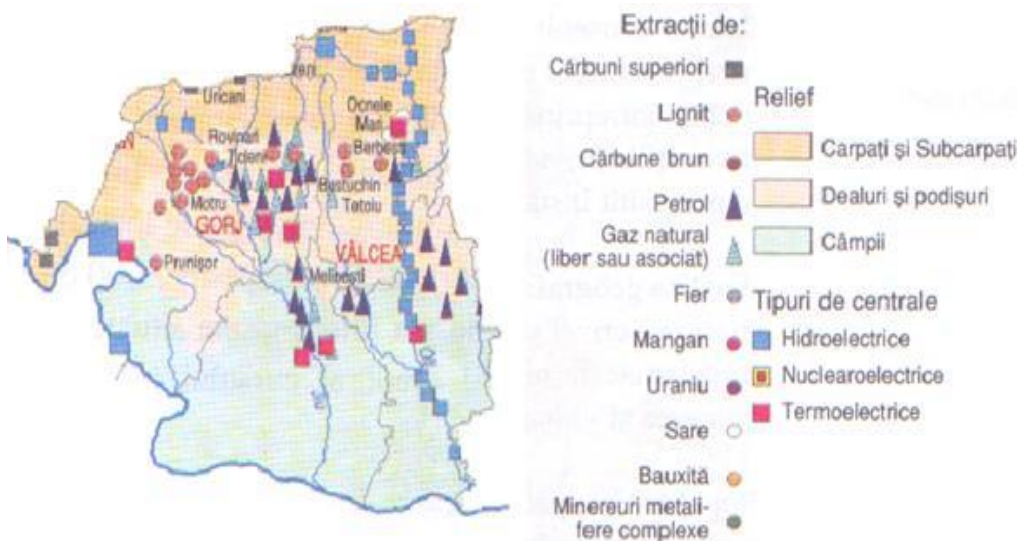
3.13. Resurse naturale

Subsolul regiunii Sud-Vest Oltenia este bogat în resurse naturale precum minerale, cărbune, lignit exploatat de Compania Națională a Lignitului Oltenia în județele Gorj și vestul Vâlciei, fier, bauxită, sare, mangan.

Puncte de exploatare petrol și gaze se găsesc la Brădești, Răcari, Bralostița, Ghercești, Coșoveni (Dolj), Țicleni, Bustuchin (Gorj), Băbeni (Vâlcea), Iancu Jianu, Potcoava, Cungrea, Poboru, Corbu, Icoana (Ilt).

Alte resurse importante ale subsolului sunt: azbestul, bentonita, depozite de calcar (în zonele de munte ale județului Gorj), ardezie, roci de construcție (argile, luturi argiloase, exploatate local pentru fabricarea cărămizilor, balast, zăcăminte de marmură), apele minerale cu proprietăți terapeutice și ape termale.

În regiunea Olteniei există în total 8 zone cu potențial balneoclimateric: Băile Olănești, Băile Govora, Calimănești-Căciulata, Ocele Mari și Ocnița în județul Vâlcea, Săcelu în județul Gorj, Bala în județul Mehedinți și Gighera în județul Dolj, aceasta din urmă nefiind accesibilă populației.



Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

3.14. Resurse de apă de suprafață și subterane

Regiunea Sud-Vest Oltenia este străbătută de numeroase râuri. Cele mai importante sunt Olt și Jiu. La sud regiunea are garnița naturală cu Bulgaria prin fluviul Dunarea.

Din categoria lacurilor naturale menționăm – Lacul Bistreț, Zăton, Câlcescu, iar din categoria lacurilor artificiale – Ostrovu Mare, Porțile de Fier, Vidra, Călimănești, Băbeni, Dăești, Brădișor. Lacuri castrice temporare – Zăton, Ponoare, Gornovița. Lacuri sărate – Ocnița, Ocele Mari. Lacuri sărate sunt la Ocnița și Ocele Mari.

Izvoarele minerale sulfuroase, oligominerale, clorurate și iodate se găsesc la Călimănești-Căciulata, Olănești, Govora, Muereasca, Dobriceni, Bunești, Râmnicu Vâlcea, Mateesti, Ocele Mari, Ocnița, Oțeșani, Pietrarii de Sus și la Gorunești. Apele minerale apar la Săcelu în izvoare, folosite pentru băi.

Teritoriul județului Gorj este bogat în ape subterane de carst care provin din bara calcaroasă montană, unde sa făcut și captarea celor doua izvoare de la Runcu și Izvarna.

În depresiunile subcarpatice și în luncile râurilor, apele freatice se găsesc la adâncimi de circa 2-3 m fiind folosită de locuitori prin captări în puțuri.

În zonele de munte și podiș, resursele de apă sunt colectate în depozite la suprafața rocilor stâncoase, în fisuri și crăpături, sub forma de zone umede sau izvoare.

Apele subterane din zonele de deal și câmpie înaltă, sunt cantonate în straturi la adâncimi de 20-80 m.

În zona de câmpie apele sunt cantonate în straturi de nisipuri și pietrișuri la adâncimi diferite, în funcție de altitudine: Lunca Dunării 0-2 m, terasa I 2-8 m, terasa a II-a 8-12 m, terasa a III-a 12-20 m, terasa a IV-a mai mică de 20 m.

În baza forajelor hidrogeologice efectuate în județul Mehedinți au fost identificate și conturate bazine hidrogeologice cu importante rezerve exploatabile de apă potabilă subterană: bazin Strehaia, Poiana Gruii, Jiana Mare-Vânju Mare, iar cu apă minerală și termală - bazin Schela Cladovei-Gura Văii, Bala-Crainici.

3.15. Agricultura

Pe plan național, agricultura reprezintă una dintre ramurile importante ale economiei românești. Contribuția agriculturii, silviculturii, pisciculturii în formarea Produsului Intern Brut se situează în jurul valorii de 4% din PIB, iar în statele membre ale UE se situează la aproximativ 1,6%.

Regiunea Sud Vest Oltenia este marcată de dependența sa de agricultură, aceasta îmbracând forma unei agriculturi de subzistență, practică de o populație rurală îmbatrânită și de către cei disponibilizați din mediul urban. Având o contribuție redusă la formarea produsului intern brut regional și o productivitate scăzută, aceasta ramură economică este caracterizată de fărâmițarea terenurilor și lipsa mijloacelor și a metodelor moderne de producție.

Ponderea agriculturii, silviculturii și pisciculturii în PIB

PIB	2005	2010	2013	2014	2015	2016	2017
Agricultura silvicultura pescuit și piscicultura	24343,4	26390,2	34173,2	31567,6	29827,1	31077,8	37018,6
PIB TOTAL	290488,8	528247	635459,4	668590,1	712587,8	765135,4	856726,6
%din PIB	8,38%	4,99%	5,37%	4,72%	4,18%	4,06%	4,32%

Sursa: Anuarul Statistic al României 2018

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Productivitatea sectorului agricol regional este inferioară productivității înregistrate în țările din UE, din cauza insuficienței dotări tehnice, dimensiunii mici a întreprinderilor agricole, ceea ce reprezintă un obstacol în calea dezvoltării eficiente. Slaba tehnologizare a sectorului agricol, cauzată de lipsa investițiilor, accesul dificil la credite și salariile mici de subsistență sunt determinate de structura terenului agricol, cu un grad ridicat de fragmentare ceea ce a condus la mecanizarea scăzută a activităților agricole și de rezistență la asociere a fermierilor, reminiscență a celor cinci decenii de agricultură colectivă. Sărăcia populației rurale este un obstacol serios pentru investiții. În plus, migrarea din zonele urbane către cele rurale, fenomen recent, determinat de declinul activităților industriale, face ca din 1992 populația angajată în agricultură să crească cu peste 8%, un procent mai ridicat decât cel de la nivel național. De asemenea, și sistemele de irigație sunt insuficient dezvoltate.

Fondul funciar teritorial la sfarsitul anului 2014:

Regiune/ Judet	suprafata totala			suprafata agricola		
		% Total	% Regiune		% Total	% Regiune
TOTAL	23.839.071	100,00		14.630.072	100,00	
Nord - Vest	3.416.046	14,33		2.079.500	14,21	
Centru	3.409.972	14,30		1.900.464	12,99	
Nord - Est	3.684.983	15,46		2.124.775	14,52	
Sud - Est	3.576.170	15,00		2.326.564	15,90	
Sud - Muntenia	3.445.299	14,45		2.433.534	16,63	
București- Ilfov	182.115	0,76		104.505	0,71	
SV Oltenia	2.921.169	12,25	100,00	1.796.634	12,28	100,00
Dolj	741.401	3,11	25,38	585.135	3,99	32,56
Gorj	560.174	2,35	19,18	238.800	1,63	13,29
Mehedinți	493.289	2,07	16,89	293.328	2,00	16,32
Olt	549.828	2,31	18,82	436.515	2,98	24,29
Vâlcea	576.477	2,42	19,73	242.856	1,65	13,51
Vest	3.203.317	13,44		1.864.856	12,74	

Sursa: Anuarul Statistic al Romaniei 2018

La nivel teritorial, regiunea Sud-Vest Oltenia, înregistra la sfârșitul anului 2014, 2.921.169 hectare suprafață fond funciar (12,25% în total național), pe locul 7 între regiunile țării. Cea mai mare suprafață a fondului funciar o deține regiunea Nord-Est (15,46%) , urmată de Sud-Est (15,00%), Sud-Muntenia, Nord-Vest și Centru cu aproximativ 14% în total fond funciar, fiecare, ultima fiind regiunea București-Ilfov cu 0,76%.

Peste 100.000 de hectare de teren din sudul Doljului, în trecut cultivabile, au devenit aride din cauza defrișărilor masive de padure. Cele mai mari probleme au apărut în arealul cuprins între localitățile Calafat - Poiana Mare -Sadova -Bechet -Dăbuleni și fluviul Dunărea, pe o suprafață de 104.600 de hectare. Prezența unor soluri nisipoase care nu rețin apa imprimă părții sudice a Doljului caracterul de zona semiaridă, cu accente de aridizare (adâncirea nivelului freatic) și chiar de deșertificare, arată specialiștii. Din acest motiv zona a fost supranumit a „Sahara Olteniei”.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

În ceea ce privește **suprafața agricolă**, regiunea Sud-Vest Oltenia se afla tot pe **locul 7** între regiunile țării (1.796.634 hectare) cu 12,28% din suprafața agricolă națională. Cele mai mari suprafețe agricole le au regiunile Sud-Muntenia (16,63%) și Sud-Est (15,90%) urmate de regiunile Nord-Est și Nord-Vest cu 14,52% respectiv 14,21%, suprafețe agricole apropiate de cea a regiunii Oltenia având regiunile Centru (12,99%) și Vest (12,74%) iar cea mai mică suprafața agricolă regiunea Bucuresti-Ilfov (0,71%).

La nivelul județelor regiunii, județul Dolj deține 741.401 hectare fond funciar (25,38% din totalul regiunii și 3,11% din totalul național), urmat de județul Vâlcea cu 576.477 hectare (19,73% din fondul regiunii și 2,42% din totalul național). Cel mai redus fond funciar, în Oltenia, îl are județul Mehedinți (16,88% din fondul regiunii și 2,06% din fondul național). Județele Gorj și Olt dețin suprafețe ale fondului funciar, relativ similare. Județul Gorj are 560.174 hectare (19,17% din fondul regiunii și 2,34% din totalul național), iar județul Olt are 549.828 hectare (18,82% din fondul regional și 2,30% din cel național).

Din cele 1.797.633 hectare suprafață agricolă cât are regiunea Sud-Vest Oltenia, 32,56% (585.135 hectare) aparțin județului Dolj urmat de județul Olt (436.515 hectare) care deține 24,29% din suprafața agricolă a Olteniei. Suprafața agricolă a județului Dolj reprezintă 78,92 % din totalul fondului funciar județean (3,99% din suprafața agricolă națională), iar cea a județului Olt 79,93% din totalul fondului funciar al județului (2,98% din suprafața agricolă națională).

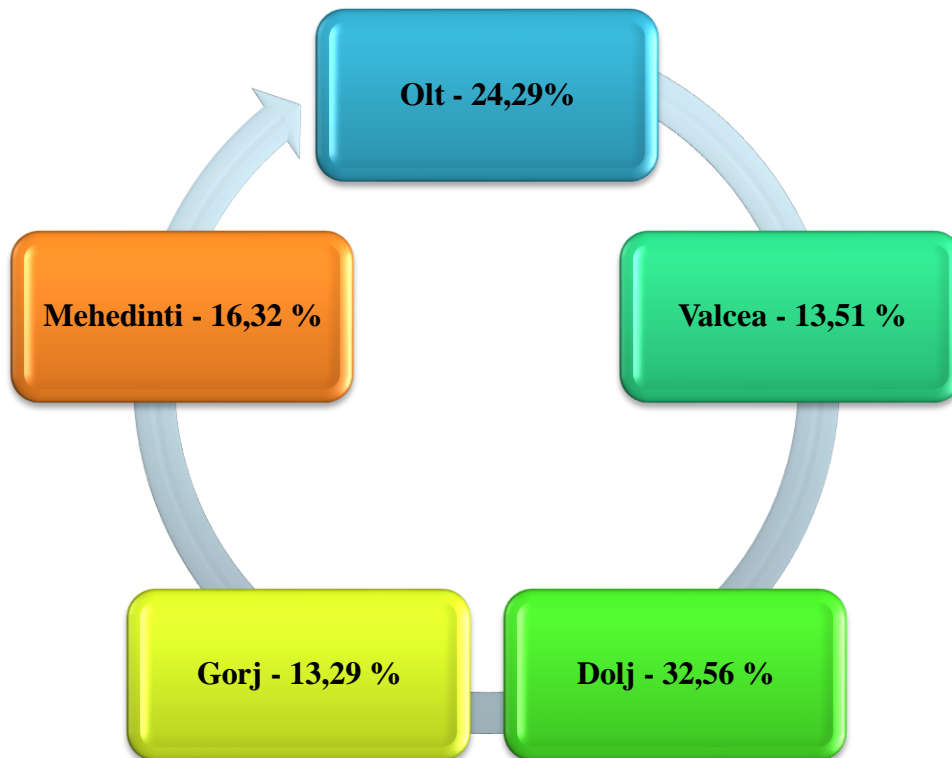
Județul Mehedinți se află pe locul 3 în regiunea Oltenia în ceea ce privește mărimea suprafeței agricole dispunând de 293.328 hectare (16,32% din suprafața agricolă a regiunii) iar ponderea acestei suprafețe în totalul fondului funciar județean este de 59,46% (2% din suprafața agricolă națională). 13,51% din suprafața agricolă a Olteniei (242.328 hectare) este ocupată de județul Vâlcea (42,12% din fondul funciar al județului). Județul Vâlcea deține 1,65% din suprafața agricolă națională.

Cea mai mică suprafață agricolă în regiunea Sud-Vest Oltenia, o deține județul Gorj (13,29% din suprafața agricolă a regiunii și 1,63% din suprafața agricolă națională), 238.800 hectare, ceea ce reprezintă 42,62% din totalul fondului funciar al județului.



Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Repartizare suprafețe agricole Regiunea SV Oltenia - 2014



Fondul funciar, după modul de folosință, la 31 decembrie 2011 suprafața (ha):

	Suprafața totală	Suprafața agricolă	Din care proprietate privată	Arabil	Pășuni	Fânețe și pajiști naturale	Vii și pepiniere viticole	Livezi și pepiniere pomicole
Sud-Vest Oltenia	2921169	1797633		1244971	377167	96824	38261	40410
Dolj	741400	585451	561,8	488805	68503	2952	17334	7857
Gorj	560174	239696	-	97827	88382	41669	4164	7654
Mehedinți	493289	293381	-	188141	81297	11388	5563	6992
Olt	549828	433903	417,4	388603	32339	528	7484	4949
Vâlcea	576477	245202	200,9	81595	106646	40287	3716	12958

Sursa: Tempo online

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Suprafata agricola –forma de proprietate, 2005, 2010-2014

-ha-

	Suprafata Agricola					
	2005		2010		2011	
	TOTAL	din care proprietate privata	TOTAL	din care proprietate privata	TOTAL	din care proprietate privata
TOTAL	1806606	1740380	1799230	1729808	1797633	1678285
Arabil	1255049	1221057	1251229	1215973	1244971	1201103
Pasuni	377572	355189	379036	354311	377167	318944
Fanete	88002	86631	87500	85854	96824	86494
Vii si pepinere viticole	39625	36954	39424	36880	38261	35623
	Suprafata agricola					
	2012		2013		2014	
TOTAL	1794613	1674470	1795934	1674760	1796634	1676598
Arabil	1249483	1204758	1250617	1204651	1251902	1205872
Pasuni	378237	319679	378323	319532	377876	320272
Fanete	89036	78799	89221	79294	89136	79261
Vii si pepinere viticole	37969	35565	38024	35632	37998	35541

Sursa: Tempo online

Suprafata agricola teritoriala, dupa modul de folosinta, la sfarsitul anului 2014, din cele 9.395.303 hectare teren arabil, 13,32% (1.251.902 hectare) sunt localizate in regiunea Sud-Vest Oltenia (locul 4 intre regiuni). Cele mai mari suprafete de teren arabil le detin, regiunile Sud-Muntenia (20,96%) si Sud-Est (19,47%), iar cele mai mici (neluand in calcul regiunea Bucuresti-Ilfov) le detine regiunea Centru (7,99%).

Din totalul pasunilor, cele mai extinse suprafete sunt localizate in regiunile Centru si Nord-Vest cu 19,73% respectiv 18,67%, iar cele mai reduse (exceptand regiunea Bucuresti-Ilfov), in regiunea Sud-Muntenia. In regiunea Sud-Vest Oltenia sunt localizate 11,55% (377.876 hectare) din totalul pasunilor la nivel national (locul 5 intre regiuni).

Fanetele sunt concentrate mai ales in regiunile Centru si Nord-Vest (30,90% si respectiv 25,81%). Cu doar 5,73% (89.136 hectare) din totalul suprafetelor de fanete, regiunea Sud-Vest Oltenia ocupa locul 6 intre regiunile tarii.

Exceptand regiunea Bucuresti-Ilfov, cea mai redusa reprezentare in totalul national al suprafetelor ocupate de fanete, o are regiunea Sud-Est (4,10%).

O buna reprezentare a regiunii Sud-Vest Oltenia, in totalul suprafetelor la nivel national, se regaseste la suprafetele ocupate cu vii si pepiniere viticole (locul 2) cu 18,14% (37.998 hectare) in totalul suprafetelor viticole nationale si la suprafetele cu livezi si pepiniere pomicole (locul 2) cu 20,17% (39.722 hectare) din totalul suprafetelor pomicole nationale, dupa regiunea Sud-Muntenia (20,91%). Cea mai puternica reprezentare la nivelul regiunilor, a suprafetelor viticole se regaseste in regiunea Sud-Est (40,02%) si cea mai slaba (exceptand Bucuresti-Ilfov) in regiunea Vest. Regiunea Sud-Est detine mai mult de jumatate (54,93%) din suprafata totala de ape si balti

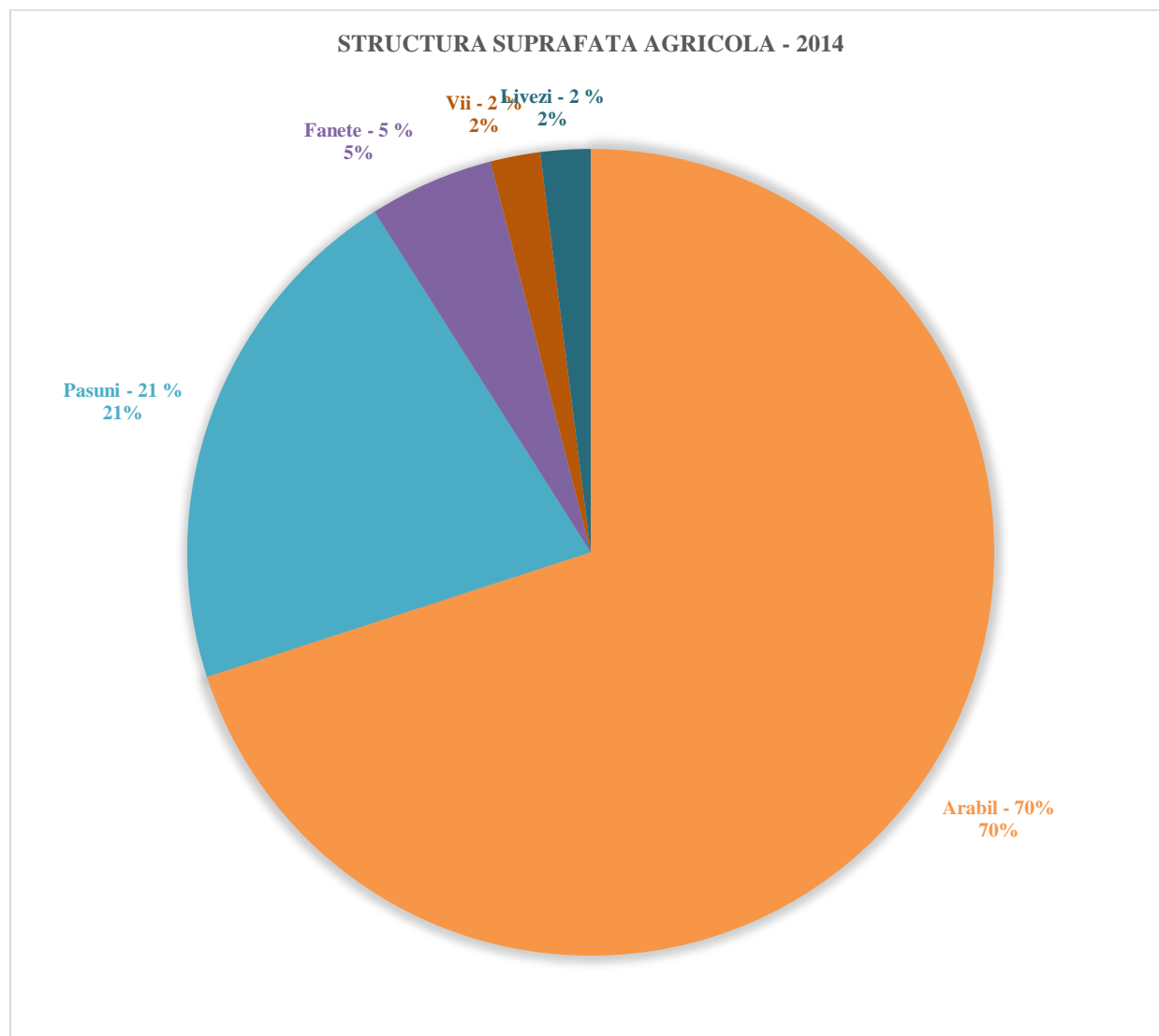
Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

a României, din acest punct de vedere regiunea Oltenia aflându-se pe locul 3 între regiuni cu 8,94% (74.341 hectare).

860.567 hectare (12,78%) din totalul de 6.734.003 hectare păduri, cât are România, sunt localizate în regiunea Oltenia (locul 5 între regiuni). Aceste categorii de suprafețe sunt mai bine reprezentate în regiunile Centru și Nord-Est (18,51% și respectiv 18,29%) și mai slab reprezentate în regiunea Sud-Est (8,40%).

La sfârșitul anului 2014, suprafața agricolă a regiunii Sud-Vest Oltenia reprezintă 61,50% din totalul suprafeței fondului funciar al regiunii, similară cu media națională (61,37%). 69,68% din totalul suprafeței agricole a regiunii este reprezentat de teren arabil, peste media națională (64,22%), pe locul 4 între regiuni, ca pondere a terenului arabil în totalul suprafeței agricole a regiunii. Pășunile reprezintă 21,03%, sub media națională (22,37%), iar fanetele 4,96% din suprafața agricolă a regiunii.

Structura suprafeței agricole în Regiunea Sud-Vest Oltenia, în anul 2014



Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Suprafetele din regiunea Sud-Vest Oltenia ocupate de vii si pepiniere viticole (37.998 hectare) reprezinta 2,11% din suprafata agricola, suprafata similara cu cea ocupata de livezi (2,21%). 29,46% din suprafata agricola a regiunii este ocupata de paduri 2,54% de ape si balti si 1,87% de terenuri degradate si neproductive.

La sfarsitul anului 2014, cea mai mica suprafata agricola se inregistreaza in judetul Gorj (238.800 hectare), urmat de judetele Valcea cu 242.856 ha si Mehedinti cu 293.328 hectare, iar cele mai mari suprafete agricole erau inregistrate in judetele Dolj (585.135 hectare), respectiv Olt (436.515 hectare).

In judetul Dolj, din suprafata totala a acestuia, cea mai mare pondere o detin terenurile arabile (65,90%), urmate de paduri (11,51%, pasuni (9,35%), ape si balti (2,82%), vii si pepiniere viticole (2,28%). Cele mai mici suprafete sunt cele ocupate cu livezi si pepiniere pomicole (0,99%), terenuri degradate si neproductive (0,81%), si fanete (0,40%).

In judetul Gorj, cea mai mare pondere din suprafata totala a acestuia este detinuta de paduri (48,92%), in timp ce terenul arabil ocupa 17,54%, urmat de pasuni in proportie de 15,57%. Suprafete mai mici sunt detinute de fanete (7,44%), terenuri degradate si neproductive (3,47%), livezi si pepiniere pomicole (1,33%), vii si pepiniere viticole (0,75%), ape si balti (0,80%).

Suprafata agricola in judetele regiunii – clase de folosinta, ponderea judetelor in clasa de folosinta regionala 2014

Categorie de folosinta / Ponderea regiunii in suprafata Agricola nationala	Regiunea SV Oltenia	Dolj	Gorj	Mehedinti	Olt	Valcea
Arabil	1251902	488560	98239	187910	390336	86857
13,32%	100 %	39,03%	7,85%	15,01%	31,18%	6,94%
Pasuni	377876	69356	87212	81379	33038	106894
11,55%	100,00%	18,35%	23,08%	21,54%	8,74%	28,29%
Fanete	89136	2976	41685	11388	566	32351
5,73%	100,00%	3,34%	46,77%	12,78%	0,62^	36,50%
Vii si pepiniere viticole	37998	16875	4191	5845	7465	3622
18,14%	100,00%	44,41%	11,03%	15,38%	19,65%	9,53%
Livezi si pepiniere pomicole	39722	7368	7473	6809	5120	12952
20,17%	100,00%	18,55%	18,81%	17,14%	12,89%	32,61%
Paduri	860567	85308	274056	149884	57404	293915
12,78%	100,00%	9,91%	31,85%	17,42%	6,67%	34,15%
Ape soi balti	74341	20886	4493	19495	17970	12497
8,94%	100,00%	28,09%	6,04%	24,88%	24,17%	16,81%
Terenuri neproductive	54549	6026	19426	13693	6702	8702
11,01%	100,00%	11,05%	35,61%	25,10%	12,29%	15,95%

Sursa: Tempo online

In judetul Olt, o suprafata considerabila este ocupata de terenul arabil (70,99% din suprafata totala), suprafete restranse fiind ocupate cu paduri (10,44%), pasuni (6,01%), ape si balti (3,27%), vii si pepiniere viticole (1,36%), terenuri degradate si neproductive (1,22%), livezi si pepiniere pomicole (0,93%), fanete (0,10%).

In judetul Mehedinti, cea mai mare suprafata este detinuta de terenul arabil (38,09% din suprafata totala a judetului), urmat de paduri (30,38%), pasuni (16,50%), ape si balti (3,75%),

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

terenuri degradate si neproductive (2,78%), fanete (2,31%), livezi si pepiniere pomicole (1,38), vii si pepiniere viticole (1,18%).

In judetul Valcea, 50,98% din suprafata totala este ocupata de paduri, 18,54% pasuni si numai 15,07% teren arabil, in timp ce fanetele ocupa 5,64%, livezile si pepinierele pomicole – 2,25%, ape si balti – 2,17%, terenuri degradate si neproductive – 1,51%, vii si pepiniere viticole – 0,63%.

Judetele Dolj si Olt sunt de tip excedentar arabil, aceste doua judete detinand peste 70% din terenul arabil al regiunii (Dolj - 39,03% din arabilul regional -488.560 hectare si Olt - 31,18% -390.336 hectare). Cele mai reduse suprafete de teren arabil in regiune sunt localizate in judetele Gorj 7,85% (98.239 hectare) si Valcea 6,94% (86.857 hectare).

Judetul Dolj, are un profil viticol 44,41% din suprafetele viticole ale regiunii, cu importante suprafete localizate in podgoriile de la Dabuleni. 7.465 hectare (19,65%) din suprafetele viticole ale regiunii sunt localizate in judetul Olt si 15,38% (5.845 hectare) in judetul Mehedinti. Judetele Gorj 11,03% (4.191 hectare) si Valcea 9,53% (3.622 hectare) sunt mai slab reprezentate din punct de vedere al profilului viticol, acestea fiind de tipul judetelor cu profil predominant pomicol la care se adauga importante suprafete ocupate cu pasuni si fanete, fapt care indica si existenta unui sector zootehnic dezvoltat, arealele acoperite cu fanete fiind si ele excedentare fata de media regionala.

Judetul Gorj detine 46,77% (41.685 hectare) din suprafata de fanete a regiunii, 23,08% din suprafata acoperita cu pasuni a regiunii si 18,81% din cea pomicola, iar judetul Valcea 36,50% (32.531 hectare) dintre terenurile acoperite cu fanete, 28,29 din cele acoperite cu pasuni si 32,61% din cele pomicole. Cele mai reduse suprafete acoperite de fanete sunt in judetele Dolj 3,34% (2.976 hectare) si Olt 0,62% (556 hectare) ca ponderi in totalul regional.

Putin semnificative in judetele Dolj si Olt, sunt si suprafetele ocupate de pasuni (18,35% in cazul judetului Dolj, respectiv 8,74% in cazul judetului Olt din totalul regional). Judetul Mehedinti prezinta tipul cel mai echilibrat de repartizare a suprafetelor agricole, cu un usor deficit pentru suprafetele ocupate cu fanete.

Padurile sunt repartizate preponderent in judetele din arealul subcarpatic si de podis al regiunii: Valcea 34,15% (293.915 hectare), Gorj 31,85% (274.056 hectare) si Mehedinti 17,42% (149.884 hectare), judetele Dolj si Olt fiind mult mai slab reprezentate (9,91% si respectiv 6,67%) in totalul suprafetei ocupata cu paduri a regiunii.

Principalele suprafete de ape si balti ale regiunii se intalnesc in judetele Dolj (28,09%), Mehedinti (24,88%), Olt (24,17%), cele mai slab reprezentate fiind judetele Valcea (16,81%) si Gorj (6,04%).

Terenurile neproductive sunt intalnite in toate judetele regiunii. Totusi, cele mai extinse suprafete cu terenuri neproductive se intalnesc in judetul Gorj 35,61% si Mehedinti 25,10%. 15,95% din suprafata terenurilor Agricole neproductive ale regiunii sunt localizate in judetul Valcea, 12,29% in Olt si 11,05% in judetul Dolj.

Teren arabil

In judetul Dolj terenul arabil ocupa, la sfarsitul anului 2014, 65,90% din suprafata totala a judetului (39,03 %, pondere in totalul regional al categoriei); in judetul Gorj, 17,54% din suprafata totala a judetului (7,85% pondere in totalul regional al categoriei), in judetul Mehedinti 38,09% din suprafata totala a judetului, respective 15,01% pondere in totalul regional al categoriei; in judetul Olt, 70,99% din suprafata totala a judetului (31,18% pondere in totalul regional al

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

categoriai), iar in judetul Valcea, ocupa doar 15,07% din suprafata totala a judetului (6,94% pondere in totalul regional al categoriei).

Categoria de folosinta	Regiunea SV Oltenia	Dolj	Gorj	Mehedinti	Olt	Valcea
Suprafata	2921169	741401	560174	493289	549828	576477
Arabil	1221902	488560	98239	187910	390336	86857

Sursa: Tempo online

Vii si pepiniere viticole

In judetul Dolj, terenurile ocupate cu vii si pepiniere viticole, ocupau, la sfarsitul anului 2014, 16.875 ha (2,28% din suprafata judetului si 44,41% din totalul suprafetei ocupate cu vii si pepiniere viticole a regiunii), iar in judetul Gorj, astfel de terenuri ocupau 4.191 ha (0,75% din suprafata judetului Gorj si 11,03% din suprafata ocupata cu vii si pepiniere viticole a regiunii).

In Mehedinti, vii si pepiniere viticole erau repartizate pe 5.845 ha (1,18% din suprafata judetului si 15,38% din suprafata ocupata cu vii si pepiniere viticole a regiunii). Solurile brune si brun-roscate, care ocupa cea mai mare parte a judetului, in general in zone viticole colinare pe altitudini de 90 - 250 m (Balacita, Oprisor, Vladaia, Corlatel, Punghina, Vinju Mare, Rogova, Severinului, Corcova), constituie un mediu propice pentru cultivarea vitei de vie din soiuri nobile pentru producerea de vinuri superioare.(Sursa:DADR Mehedinti).

In judetul Olt, terenurile ocupate cu vii si pepiniere viticole, ocupau, la sfarsitul anului 2014, 7.465 ha (1,36% din suprafata judetului Olt si 19,65% din totalul suprafetei ocupate cu vii si pepiniere viticole a regiunii).Comunele Sâmburești, Cârlogani, Dobroteasa, Morunglav, Vitomirești, Strejești și Măruntii sunt renumite pentru potentialul viticol.

In judetul Valcea, cele 3.622 ha de terenuri ocupate cu vii si pepiniere viticole, reprezentau 0,63% din suprafata judetului si 9,53% din totalul suprafetei ocupate cu vii si pepiniere viticole al regiunii. Viticultura este o ocupație cu tradiție în zona sud – estică a judetului, centrată pe Drăgășani, unde se află una dintre cele mai vestite podgorii din țară.

Categoria de folosinta	Regiunea SV Oltenia	Dolj	Gorj	Mehedinti	Olt	Valcea
Suprafata	2921169	741401	560174	493289	549828	576477
Vii si pepiniere viticole	37998	16875	4191	5845	7465	3622

Sursa: Tempo online

Livezi si pepiniere pomicele

In judetul Dolj, 7.368 ha erau, la sfarsitul anului 2014, ocupate cu livezi si pepiniere pomicele (0,99% din suprafata judetului Dolj si 18,55% din totalul livezilor din regiune), iar in judetul Gorj 7.473 ha (18,81% din suprafetele detinute de aceasta categorie in regiune si 1,33% din suprafata judetului).

In judetul Mehedinti se afla 17,14% din livezile regiunii Sud-Vest Oltenia adica, 6.809 ha alocate acestei categorii, reprezentand 1,38% din suprafata judetului.

In Olt, comunele Topana, Strejești, Spineni, Pleșoiu, Leleasca, Cungrea și Leleasca sunt recunoscute pentru potentialul pomicol. Cele 5.120 ha alocate livezilor si pepinierelor pomicele reprezentau 0,93% din suprafata judetului si 12,89% din totalul livezilor regiunii Sud-Vest Oltenia.

In Valcea, pomicultura este favorizată de particularitățile cadrului natural care a determinat prezența unora din cele mai renumite bazine pomicele din țară, în special pentru măr și prun. Cele

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

12.952 ha ocupă 2,25% din suprafața județului și 32,61% din suprafețele ocupate cu livezi ale regiunii.

Cele mai importante plantații pomicole, în care predomină prunul, se găsesc în zona subcarpatică pe pantile domoale ale dealurilor care închid depresiunile, sau chiar în cuprinsul acestora (depresiunile Hurez, Pietrari – Bodești. Stoenști – Dobriceni, Olănești, Berislăvești).

Plantațiile de măr se întâlnesc în lungul Văii Oltului (Călimănești – Bujoreni – Goranu), dar și în depresiunile de pe văile pâraurilor Muereasa și Sărat (Ocnele Mari – Ocnița), în depresiunile Olănești, Stoenști – Dobriceni – Zmeurătu.

Categoria de folosinta	Regiunea SV Oltenia	Dolj	Gorj	Mehedinti	Olt	Valcea
Suprafata	2921169	741401	560174	493289	549828	576477
Livezi si pepiniere pomicole	39722	7368	7473	6809	5120	12952

Sursa: Tempo online

Pășuni și fânețe

Pășunile și fânețele prin valoarea nutritivă și prin arealul de răspândire detin un loc important în asigurarea bazei furajere pentru creșterea animalelor, în special bovine și ovine. Condițiile naturale diverse cum ar fi relieful, clima și solul au determinat existența mai multor tipuri de pășuni și fânețe.

În Oltenia, pasunile și fânețele ocupa 15,98% din totalul suprafeței, adică 467.012 hectare. Dintre acestea 89.136 ha sunt fânețe (3,05% din suprafața regiunii) și 377.876 ha sunt pasuni (12,93% din suprafața regiunii).

În județul Dolj sunt localizate 15,48% (72.332 ha) din totalul suprafețelor ocupate cu pasuni și fânețe în regiune,

În județul Gorj 27,60% (128.897 ha), iar în județul Mehedinți 19,86% (92.764 ha). În județul Olt, pasunile ocupau la finele anului 2014, 6% din suprafața județului, iar fânețele 0,10% din aceasta. Cele 33.038 ha pasuni reprezintă 8,74% în totalul pasunilor din regiunea Oltenia, iar cele 556 ha de fânețe ale județului ocupa 0,10% din suprafața acestuia, 0,62% din suprafața regională ocupată cu fânețe.

În județul Valcea extinderea mare a pășunilor și fânețelor naturale a favorizat sectorul zootehnic care se remarcă prin revigorare în ultimii ani. Pășunile și fânețele naturale acoperă 24,18% din suprafața județului (18,54% este ocupată de pasuni și 5,64% de fânețe). Dezvoltarea pășunilor și fânețelor naturale este determinată de condițiile naturale (relief, sol și climă) favorabile. Cu o suprafața a pasunilor și fânețelor de 139.425 ha, Valcea are o pondere de 29,85% în suprafețele de pasuni și fânețe ale regiunii Sud-Vest Oltenia.

Dintre acestea 106.894 ha sunt pasuni (28,28% din pasunile regiunii) și 32.531 ha sunt fânețe (36,49% din fânețele regiunii).

Cultivarea plantelor

Principalele culturi

Regiunea Sud-Vest Oltenia este de tip agricol echilibrat, cu ponderi mai ridicate ale culturilor de cereale și plante uleioase în cadrul regiunii caracteristice mai ales pentru județele Dolj, Olt și Mehedinți, la care se adaugă arealele colinare sau subcarpatice unde structura terenului este influențată de vii și livezi.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Suprafata arabila cultivata a regiunii este repartizata neuniform. Procente importante din arabilul regional cultivat sunt repartizate in judetele cerealiere ale regiunii, Dolj si Olt. Judetul Dolj detinea la sfarsitul anului 2018, peste 40% din suprafata cultivata a regiunii, iar judetul Olt, aproape 30% din aceasta. Suprafete cultivate mai restranse se intalnesc in judetul Mehedinti in vreme ce judetele din nordul regiunii, Gorj si Valcea, care dispun de intinse suprafete de pasuni, fanete si livezi, au suprafete cultivate mult mai restranse, de sub 10% din totalul arabil al regiunii.

Cereale pentru boabe

In totalul suprafetei de 822.223 hectare cultivate cu cereale pentru boabe in anul 2018 in Oltenia, 39,93% (328.291 ha) se regaseste in judetul Dolj si 32,05% (263.505 ha) in judetul Olt. Cele mai reduse suprafete cultivate cu cereale se intalnesc pe teritoriul judetului Valcea 55.168 ha (6,71%) in vreme ce judetele Mehedinti (106.456 ha) si Gorj (68.804 ha) aveau in 2018, 12,95%, respectiv 8,37% din suprafetele cultivate cu cereale ale regiunii.

Ponderea mare a suprafetelor cultivate cu cereale este specifică unei agriculturi extensive cum este, de fapt, întreaga agricultură românească.

Grau

In regiunea Sud-Vest Oltenia, aproape jumătate (48,63%) din suprafata totala cultivata cu grau in 2018 (412.317 ha), era repartizata in judetul Dolj (200.534 ha), 35,64% (146.963 ha) in judetul Olt si 10,84% (44.732 ha) in judetul Mehedinti. Ponderea judetelor Gorj (2,37%) si Valcea (2,49%) in totalul suprafetei regionale cultivate cu grau, a fost nesemnificativa ambele judete insumand mai putin de 10% din suprafata cultivata cu grau a regiunii.

Porumb

In anul 2018, 27,98% din totalul suprafetelor cultivate cu porumb in regiunea Sud-Vest Oltenia (321.221 ha), se aflau in judetul Olt unde porumbul a ocupat 89.885 hectare. 85.006 hectare (26,46%) se aflau in judetul Dolj si 53.061 hectare in judetul Gorj, porumbul fiind folosit in principal pentru hrana animalelor. Judetul Valcea avea cultivate cu porumb, in 2018, 42.100 hectare (13,10% din suprafata cultivate cu porumb a regiunii), iar judetul Mehedinti 15,92% (51.169 hectare).

Secara

In anul 2018, 89% din totalul suprafetelor cultivate cu secara in regiunea Sud-Vest Oltenia (2.766 ha) se aflau in judetul Dolj, unde secara a ocupat 2.462 ha. Secara se mai cultiva in judetul Mehedinti (303 ha), 10,95% din totalul suprafetei cultivate cu secara in Oltenia. In judetele Gorj, Valcea si Olt, in 2018, nu s-a cultivat secara.

Orz si orzoaica

49.284 ha se cultivau cu orz si orzoaica , in Oltenia, in 2018. Dintre acestea, cea mai mare parte se afla in judetele cerealiere ale regiunii, Dolj 29.005 ha (58,85%) si Olt 14.065 ha (28,53%). 10,26% (5.061 ha) din suprafete se aflau in Mehedinti si suprafete mult mai reduse in judetele Gorj (759 ha) si Valcea (395 ha).

Ovaz

Din suprafata cultivata cu ovaz a Olteniei, de 17.763 ha, in anul 2018, cea mai intinsa suprafata 5063 ha (28,50%) se afla in judetul Olt, urmat de judetul Dolj cu 23,21% (4.124 ha). Judetul Gorj cultiva cu ovaz, in 2018, 2.966 ha (16,69% din suprafata cultivata cu ovaz a regiunii), iar judetul Mehedinti 20,82% (3.700 ha). Ca si in cazul celorlalte culturi cerealiere din regiune si la culturile de ovaz, cele mai reduse ponderi in suprafetele cultivate la nivel regional, le are judetul Valcea(10,75%) in care, in anul 2018 se cultivasera cu ovaz 1.910 ha.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Leguminoase

În regiunea Sud-Vest Oltenia, se cultivă leguminoase, atât din categoria leguminoaselor pentru boabe (mazare boabe și fasole boabe) cât și din categoria radacinoaselor de consum (cartof și cartof de toamnă) și furajere. În vreme ce leguminoasele pentru boabe au fost cultivate preponderant în județele cerealiere Dolj și Olt, dar și în Mehedinți, culturile de cartof și radacinoase furajere au avut o pondere mai ridicată în celelalte județe ale regiunii.

Radacinoase furajere

Suprafețele cultivate cu radacinoase furajere în Oltenia, s-au concentrat, în 2018, în județele Gorj 312 ha (61,29% în totalul regional) și Olt 160 ha (31,43% în totalul regional).

3,73% din suprafețele regiunii cultivate cu acest tip de culturi erau repartizate în județul Mehedinți, 3,53% în județul Dolj (18 ha), respectiv Valcea (18 ha).

Leguminoasele pentru boabe

Din suprafața cultivată a regiunii cu leguminoase pentru boabe, cea mai mare pondere o detinea județul Dolj (48,14%) în care se cultivaseră 11.192 ha. Județul Mehedinți, detinea 26,45% (6.150 ha) din suprafața cultivată cu leguminoase pentru boabe a regiunii, județul Olt 23,88% (5553 ha), județul Gorj 1,04% (242 ha), iar județul Valcea 0,48% (112 ha).

Cartofi și cartofi de toamnă

Culturile de cartof și cartof de toamnă, ocupau în anul 2018, 19.023 ha. Dintre acestea, 12.199 ha erau ocupate cu cartof și 6824 ha cu cartofi de toamnă. Ponderea cea mai mare a suprafețelor cultivate cu cartof și cartofi de toamnă, în totalul suprafețelor regiunii alocate acestor culturi, o detinea județul Gorj (30,66%) cu 5.833 ha urmat de județele Valcea (28,88%) cu 5.495 ha, Dolj (16,08% cu 3.060 ha), Mehedinți (12,56% cu 2.391 ha) și Olt (11,80% cu 2.245 ha).

Plante uleioase și tehnice

Singurele suprafețe în Oltenia, pe care s-au cultivat plante textile, în 2018, au fost cele 50 hectare de teren situate în județul Dolj. Cu excepția județului Gorj, tutunul a fost cultivat în celelalte județe ale regiunii, astfel : 315 ha în județul Dolj, 22 ha în județul Mehedinți, 6 ha în județul Olt și 2 ha în județul Valcea.

Plante uleioase

În Oltenia, 209.591 ha erau în 2018, cultivate cu plante uleioase. Datorită condițiilor de climă și de sol, cele mai importante suprafețe din Oltenia, alocate culturilor de plante uleioase, sunt localizate în județele Dolj 105.663 ha (50,41%) și Olt 78.852 ha (37,62%). În județul Mehedinți culturile de plante uleioase ocupă suprafețe de 22.539 ha (10,75% în totalul regional al culturii), în județul Valcea 2.282 ha (1,08%), iar în județul Gorj 255 ha (0,12%).

Floarea soarelui

Floarea soarelui, s-a cultivat în 2018, în Oltenia, pe 142.723 ha, repartizate în mare parte în județele Dolj și Olt și mai puțin în județele Mehedinți, Valcea și Gorj. Județele Gorj și Valcea, au cultivat floarea soarelui pe suprafețe foarte restrânse, acestea reprezentând doar 0,16% (224 ha) în totalul regional al culturii pentru județul Gorj și, 1,07% (1531 ha) în totalul regional al culturii pentru județul Valcea. 13.614 hectare (9,54% în totalul regional al culturii) cu floarea soarelui s-au cultivat în județul Mehedinți în vreme ce județele Dolj (74.132 ha) și Olt (53.223 ha) au detinut 51,94% și respective 37,29% din totalul suprafețelor cultivate cu floarea soarelui în Oltenia.

Soia

În Oltenia, suprafețele cultivate cu soia se întindeau pe 2825 ha, repartizate cu precădere în județul Olt (1773 ha), urmat de Dolj și Mehedinți, în timp ce în celelalte două județe nu s-a

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

cultivat deloc. Din totalul de 209.591 ha cultivate cu plante uleioase in regiune, 64.043 ha erau cultivate cu alte culturi uleioase, altele decat floarea soarelui si soia.

Legume

Legume s-au cultivat in Oltenia, in toate cele cinci judete ale regiunii, o pondere mai importanta detinand-o judetul Dolj. 35,94% (12.589 ha) din totalul suprafetei cultivate cu legume in Oltenia (35022 ha) erau localizate in judetul Dolj, 23,20% (8.128 ha) in Olt, 14,54% (5.095 ha) in Mehedinti, 13,97% (4.893 ha) in judetul Gorj si 12,32% (4.317 ha) in judetul Valcea. Printre culturile de legume intalnite in regiune, ponderi mai importante in suprafetele cultivate au detinut culturile de tomate, ceapa uscata, varza alba si pepeni verzi.

Tomate

Suprafata cultivata cu tomate, era in 2018, in Oltenia, 6160 hectare, concentrata mai ales in judetele Dolj (2216 ha) 35,97% si Olt (1.744 ha) 28,31%. Judetul Valcea, cultiva tomate pe 850 ha (13,79% in totalul regional al culturii), judetul Gorj pe 754 ha (12,24%) si Mehedinti pe 595 ha (9,65% in totalul regional al culturii).

Ceapa uscata

Culturile de ceapa uscata, au avut in Oltenia, in 2018, alocate 4.365 ha, repartizate in toate cele cinci judete ale regiunii. Ponderea cea mai importanta a avut-o judetul Dolj, unde, pe 996 ha (22,81% in totalul regional al culturii) s-a cultivat ceapa uscata, restul suprafetei fiind repartizata intre celelalte judete ale regiunii. In Mehedinti s-au cultivat 926 ha cu ceapa uscata (21,21%), in Gorj 852 ha (19,51%), in Valcea 798 ha (18,28%) si in judetul Olt 793 ha (18,16% in totalul regional al culturii).

Varza alba

In Oltenia, varza alba s-a cultivat mai ales in judetul Dolj (31,10%) din suprafata de 6.495 ha cultivate cu varza alba a regiunii, urmat de judetele Olt si Valcea cu 20,83% si respectiv 16,53% in totalul suprafetei regionale cultivate cu varza alba (in judetul Olt s-au cultivat 1.353 ha si in Valcea 1.074 ha). 1.033 ha (15,90%) s-au cultivat cu varza alba in Mehedinti si 1015 ha (10,62%) in judetul Gorj.

Pepeni verzi si galbeni

Mai mult de jumătate din suprafata cultivata cu pepeni in Oltenia, se regaseste in judetul Dolj (67,63%) adica, 4.559 ha din cele 6.741 ha care erau cultivate cu pepeni, in 2018. 1.232 ha (18,27%) erau cultivate cu pepeni verzi si galbeni in judetul Olt si 944 ha (14%) in judetul Mehedinti.

Judetul Gorj nu avea in anul agricol 2018 suprafete cultivate cu pepeni in vreme ce, in judetul Valcea, in 2018 s-au cultivat cu pepeni 7 ha.

Furaje

Din totalul de 51983 ha cultivate cu furaje in Oltenia, in 2018, o pondere mai importanta au detinut-o suprafetele cultivate cu furaje din teren arabil in Dolj (45,55% in totalul regional). In Dolj s-au cultivat furaje pe 23679 ha din care, 8222 ha s-au cultivat cu furaje verzi si 15457 ha cu furaje perene. Suprafata totala cultivata cu furaje verzi anuale in Oltenia, a fost in 2018 de 11.395 ha din care : 8222 ha (72,15%) in Dolj, 14 ha (0,12%) in Gorj, 14 ha (0,12%) in Mehedinti, 2542 ha (22,31%) in Olt si 602 ha (5,28%) in Valcea. Cele 40588 ha cultivate la nivel regional cu plante furajere perene se regasesc in judetele Dolj 15457 ha (38,08%), Gorj 4384 ha (10,80%), Mehedinti 3987 ha (9,82%), Olt 10858 ha (26,75%) si Valcea 5902 ha (14,54%).

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Productia de cereale

In regiunea Sud-Vest Oltenia productia de cereale pentru boabe este asigurata in principal de judetele Dolj si Olt. La finele anului 2018, din totalul de 4.653.133 tone cereale produse in Oltenia, judetul Dolj asigura 37,64% (1.751.457 tone), iar judetul Olt 32,76% (1.524.573 tone).

Cea mai mica productie de cereale pentru boabe in Oltenia, se realiza in judetele Valcea (7,23%) si Gorj (9,17%) in vreme ce, in judetul Mehedinti se produceau 13,20% din cerealele regiunii.

Principalele culturi de cereale in Oltenia, au fost cele de grau si porumb si mai putin culturile de orz si orzoaica, secara si ovaz.

Productia de grau este realizata in proportie de 46,62% in judetul Dolj si 37,72% in judetul Olt. Cea mai redusa productie de grau in Oltenia, o realizeaza judetele Valcea (2%) si Gorj (2,26%). Judetul Mehedinti realiza 11,40% din productia de grau a regiunii.

90,26% din productia de secara din Oltenia s-a obtinut in judetul Dolj (6.173 tone), urmat de judetul Mehedinti, unde s-au produs 666 tone de secara. In judetele Valcea, Olt si Gorj, in anul 2018, nu s-a produs secara deloc

Productia de cereale in regiunea Sud-Vest Oltenia, in 2018

Regiune/ Judet	Cereale pentru boabe		Grau		Secara	
	totala	privata	totala	privata	totala	privata
SV Oltenia	4653133	4645572	1944697	1940186	6839	6828
Dolj	1751457	1744754	906619	902635	6173	6162
Gorj	426509	426320	43936	43906	-	-
Mehedinti	612248	614248	221606	221606	666	666
Olt	1524573	1524222	733581	733345	-	-
Valcea	336346	336028	38955	38694	-	-
Regiune/ Judet	totala	privata	totala	privata	totala	privata
SV Oltenia	219507	218545	38933	38867	2362330	2360602
Dolj	136720	135873	10416	10350	661290	659778
Gorj	2819	2819	5225	5225	364563	364404
Mehedinti	20438	20438	8999	8999	356178	356178
Olt	57989	57874	9268	9268	691534	691534
Valcea	1541	1541	5025	5025	288765	288708

Sursa: Tempo online

Productia de orz si orzoaica a regiunii a fost realizata in principal in judetele Dolj (62,29%), adica 136.720 tone din cele 219.507 tone, cat era productia de orz si orzoaica a regiunii Sud-Vest Oltenia la sfarsitul lui 2018.

Al doilea judet producator de orz si orzoaica in regiune este judetul Olt (26,42% in productia culturii in regiune). Judetele Mehedinti, Gorj si Valcea au avut productii de orz si orzoaica de 9,31% in Mehedinti, 1,28% in Gorj si 0,70% in Valcea, din totalul regional al culturii.

In Oltenia, productia de ovaz s-a realizat in principal in judetul Dolj (26,75%), in timp ce restul judetelor inregistrau: 13,42% - Gorj, 23,11% - Mehedinti, 23,80% - Olt si 12,91% - Valcea).

Productia de porumb pentru boabe in Oltenia, a fost de 2.362.330 tone, cel mai mare producator fiind judetul Olt - 691.534 tone (29,27% din productia regionala). Judetul Dolj producea 27,99% (661.290 tone) din productia de porumb boabe a regiunii. Cele mai reduse

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

cantitati de porumb in Oltenia, se recoltau din judetul Valcea (288.765 tone) - 12,22% din productia de porumb boabe a regiunii. Cu 15,43% (364.563 tone) contribuia judetul Gorj si cu 15,08% (356.178 tone) judetul Mehedinti, la productia regionala de porumb boabe.

Productia agricola vegetala - principalele culturi (leguminoase) in 2018

Regiune / Judet	Leguminoase pentru boabe	Mazare boabe	Fasole boabe	Cartofi-total	Cartofi de toamna	Sfecla de zahar
SV Oltenia	29570	27298	1899	185297	106475	-
Dolj	12697	12307	381	38965	6640	-
Gorj	648	347	301	50700	41499	-
Mehedinti	9767	9155	612	26158	9432	-
Olt	6200	5489	347	25278	10195	-
Valcea	258	-	378	242537	203569	114019

Sursa: Tempo online

In regiunea Sud-Vest Oltenia, la finele anului 2018, se produceau 29.570 tone leguminoase pentru boabe, din care 12.697 tone (42,94%) era furnizata de judetul Dolj, iar 33,03% (9.767 tone) era asigurata de judetul Mehedinti. Cu 258 tone, judetul Valcea detinea 0,87% din productia regionala de leguminoase pentru boabe, judetul Gorj (648 tone) - 2,19% si judetul Olt (6.200 tone) - 20,97%.

Din categoria leguminoaselor pentru boabe, in Oltenia, se cultiva mazare pentru boabe (27.298 tone) si fasole boabe (1.899 tone) realizata in proportie de 100% din proprietate privata.

Cel mai mare producator de mazare boabe in Oltenia, este judetul Dolj. Cu o productie de 12.307 tone, acesta asigura 45,08% din productia de mazare a regiunii. 33,54% (9.155 tone) este asigurata de judetul Mehedinti. Cea mai mica productie de mazare in Oltenia, s-a realizat in judetul Gorj (347 tone integral din proprietate privata) 1,27% din productia regionala. Mazare s-a mai cultivat si in judetul Olt (5.489 tone integral din proprietate privata) 20,11% din productia regionala, in schimb in judetul Valcea, nu s-a cultivat mazare in anul agricol 2017-2018.

Judetul Mehedinti a fost, in schimb, cel mai mare producator de fasole boabe in Oltenia. Acesta asigura la finele lui 2018, 32,23% din productia de fasole a regiunii. Productii mai importante de fasole in Oltenia, mai furnizau judetele Dolj - 20,06% din productia regiunii si Olt - 18,27% din productia regiunii.

In Gorj productia de fasole boabe a fost de 301 tone, cantitate ce reprezinta 15,85% din productia de fasole boabe a Olteniei, iar in Valcea productia a fost de 258 tone, respectiv 13,59%.

Principalul producator de cartofi in Oltenia, in 2018, este judetul Gorj, cu 50.700 tone, ceea ce reprezinta 27,36% din totalul regional, urmat de Valcea (23,85%), Dolj (21,03%), Mehedinti (14,12%) si Olt (13,64%).

La finele anului 2018, in Oltenia se produceau 185.297 tone cartofi din care 106.475 tone erau cartofi de toamna. 38,98% (41.499 tone) din productia de cartofi de toamna a regiunii era produsa in Gorj, 36,36% (38.709 tone) in Valcea, 9,58% (10.195 tone) in judetul Olt, 8,86% in Mehedinti (9.432 tone) si numai 6,24% in Dolj (6.640 tone).

La finele anului 2018, regiunea Sud-Vest Oltenia se afla pe locul 2 intre regiuni in ceea ce priveste productia de legume (645.029 tone), dupa regiunea Sud-Muntenia. Cea mai redusa productie de legume o avea regiunea Bucuresti Ilfov (87.727 tone). Principalele culturi care au compus productia de legume a Olteniei au fost pepenii verzi si galbeni si varza alba. La productia

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

de pepeni verzi și galbeni, regiunea se situează la sfârșitul anului 2018 pe primul loc pe țară cu 215.527 tone. La producția de varză albă (142.830 tone) Oltenia se situează pe locul 3 între regiuni, după regiunile Sud-Muntenia (262.802 tone) și Nord-Est (191.999 tone).

Producția agricolă vegetală (tone) - principalele culturi (plante uleioase și tehnice) în 2018

Regiune / Județ	Radacinoase furajere	Plante textile	Plante uleioase	Floarea soarelui	Soia boabe	Tutun
SV Oltenia	13168	101	581620	434747	6800	215
Dolj	634	101	273301	204998	3542	189
Gorj	5881	-	714	615	-	-
Mehedinti	477	-	73927	50357	102	21
Olt	-	-	227224	174276	3156	3
Valcea	6176	-	6454	4501	-	2

Sursa: Tempo online

Producția agricolă vegetală - principalele culturi (legume) în 2018

Regiune / Județ	Legume	Tomate	Ceapa uscată	Varză albă	Pepeni verzi și galbeni
SV Oltenia	645029	112105	47151	142830	215527
Dolj	283262	43279	10492	42818	157365
Gorj	61847	9806	10947	19027	-
Mehedinti	69707	7961	10165	22290	16580
Olt	169686	37990	7748	37204	41453
Valcea	60527	13069	7799	21491	129

Sursa: Tempo online

Cele mai însemnate producții de ceapă uscată s-au înregistrat în regiunea Nord-Est, cultura la care, Oltenia ocupă locul 4 (47.151 tone), iar tomate s-au produs în principal în regiunile Sud-Est și Sud-Muntenia, cultura la care, regiunea Sud-Vest Oltenia este a 3-a între regiuni-112.105 t.

Cele 645.029 tone legume produse în regiunea Oltenia au avut ca sursă, în principal, județul Dolj - 43,91% din totalul regiunii.

Al doilea județ producător de legume în Oltenia, este județul Olt care a furnizat 26,31% din producția regională de legume, toate cele 169.686 tone legume produse în Olt, reprezentând producție din proprietate privată. În celelalte județe ale regiunii, s-au produs cantități de legume relativ egale.

69.707 tone legume s-au produs în județul Mehedinți (10,81% din totalul regiunii), 61847 tone s-au produs în județul Gorj (9,59% din totalul regiunii) și 60527 tone în județul Valcea (9,38% din producția de legume a Olteniei).

Producția agricolă vegetală - principalele culturi (furaje din culturi) în 2018

Regiune / Județ	Furaje verzi anuale	Furaje perene	Furaje verzi din teren arabil
SV Oltenia	117577	599019	716596
Dolj	83290	211253	294543
Gorj	210	75556	75766
Mehedinți	150	49344	49494
Olt	27184	153793	180977
Valcea	6743	109073	115816

Sursa: Tempo online

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

3.16. Zootehnia

Efectivele de animale

În cadrul regiunii Sud-Vest Oltenia, din totalul numărului de 173.172 capete bovine, la finele anului 2018, județul Gorj detinea 24,12% (41.773 capete) urmată de Valcea 23,98% (41.519 capete). Cele mai reduse efective de bovine din Oltenia le detinea județul Mehedinți 15,65% (27.093 capete). Județul Dolj detinea 18,27% (31.632 capete) și Oltul 17,99% (31.155 capete) din bovinele regiunii.

La nivel regional, din totalul numărului de 519.960 capete porcine, la finele anului 2018, cele mai multe, se aflau în județul Olt 145.101 capete (27,91%) și în județul Dolj 128.063 capete (24,63%), iar cele mai puține în județul Valcea 75.043 capete (14,43%). În județul Gorj se aflau 88.672 capete (17,05%), iar în Mehedinți 83.081 capete (15,98%).

În Oltenia, din totalul numărului de 686.596 capete ovine, la finele anului 2018, cele mai multe se aflau în județul Dolj 203.807 capete (29,68%), urmat de județul Mehedinți 125.389 capete (18,26%), iar cele mai puține se aflau în județul Valcea 117.338 capete (17,09%). Județele Gorj și Olt detineau 118.813 capete (17,30%) și respectiv 121.249 capete (17,66%) din ovinele din Oltenia.

3.17. Apicultura

La sfârșitul anului 2018, numărul familiilor de albine în Oltenia, ajunsese la 324.392, 19,20% din efectivele de albine la nivel național. La nivelul județelor regiunii, cel mai mare număr s-a înregistrat în județul Valcea (36,68% din totalul regional) și cel mai mic în județul Olt (10,87%). Situația în celelalte județe componente se prezintă astfel: județul Dolj – 16,80%, județul Gorj – 13,89% și județul Mehedinți – 21,76%. Efectivele de albine localizate în regiunea Oltenia sunt deținute integral în sectorul privat, în ferme familiale.

3.18. Resurse forestiere

La sfârșitul anului 2018, regiunea Sud-Vest Oltenia ocupa locul 5 între regiuni, în ceea ce privește suprafețele ocupate cu păduri și alte terenuri cu vegetație forestieră, cele 813,9 mii hectare localizate în Oltenia reprezentând 12,36% din totalul fondului forestier național. Dintre acestea o pondere de 81,34% este reprezentată de pădurile de foioase, 15,05% de pădurile de rasinoase și 3,61% - alte terenuri cu vegetație forestieră sau terenurile destinate nevoilor de cultură, administrație, drumuri forestiere, terenuri neproductive.

Cu 6,39% din totalul național al pădurilor de rasinoase repartizat pe teritoriul său, regiunea Sud-Vest Oltenia se află abia pe locul 6 între regiuni. Suprafețe cu păduri de rasinoase mai extinse mai au regiunile Nord-Vest (16,08% din totalul național al pădurilor de rasinoase) și Vest (7,36%).

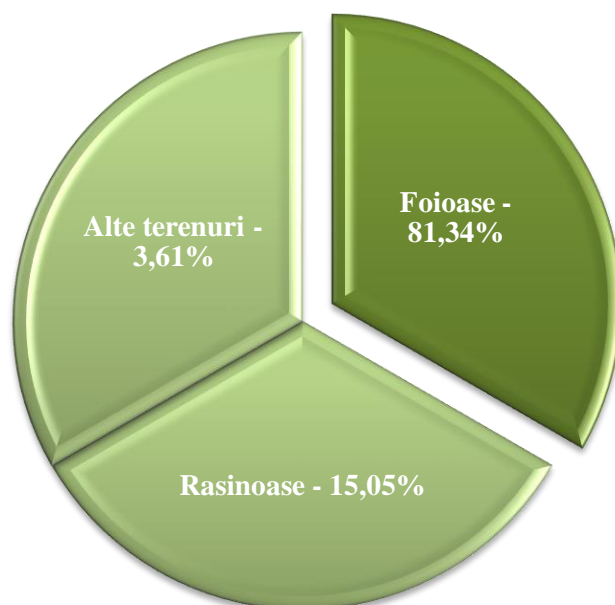
Padurile de foioase sunt repartizate mai echilibrat între regiunile de dezvoltare. În totalul național al pădurilor de foioase cea mai mare pondere o detine regiunea Vest (20,05%).

15,52% din totalul pădurilor de foioase se găsesc în regiunea Centru. Regiunile Sud-Vest Oltenia și Nord-Vest dețin ponderi aproape egale (14,71% și respectiv 14,93%) în totalul pădurilor de foioase.

Suprafețe mai mici cu păduri de foioase sunt repartizate în regiunile cerealiere Sud-Muntenia (11,32%) și Sud-Est (9,23%). O pondere nesemnificativă, de doar 0,55% o detine regiunea București-Ilfov.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Structura fondului forestier in regiunea Sud-Vest Oltenia, 2018



Sursa datelor :Tempo online

La nivelul regiunii Sud-Vest Oltenia, padurile sunt repartizate preponderent in judetele din arealul subcarpatic si de podis al regiunii: Valcea 33,22% (260,6 mii hectare) , Gorj 31,13% (244,2 mii hectare) si Mehedinti 18,71% (146,8 mii hectare), judetele Dolj si Olt fiind mult mai slab reprezentate (10,40% si respectiv 6,54%).

Situatia regenerarilor artificiale(impaduriri), in regiunea SV Oltenia

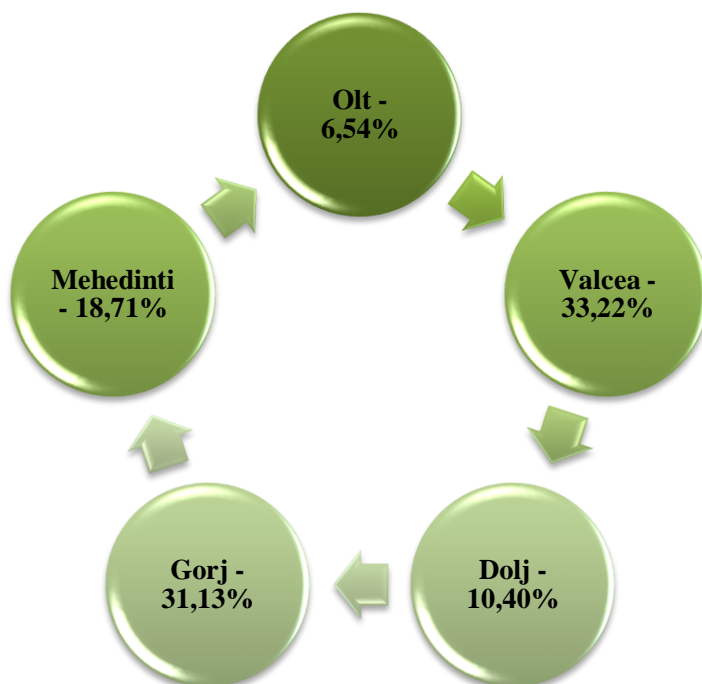
An	Impaduriri SV Oltenia	Impaduriri la nivel national
2005	1693	14389
2010	994	10106
2014	580	12508
2015	772	11846
2016	1157	11615
2017	789	1076
2018	715	9071

Sursa : Tempo-online

În anul 2018, s-au realizat lucrări de regenerare artificiala a pădurilor (impaduriri) pe o suprafața de 715 ha, in scadere fata de ultimii 3 ani anteriori, asa cum reiese din tabelul de mai sus.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Repartitia pe judete a padurilor in regiunea Sud-Vest Oltenia in 2018



Sursa datelor :Tempo online

3.19. Exploatații și amenajări piscicole

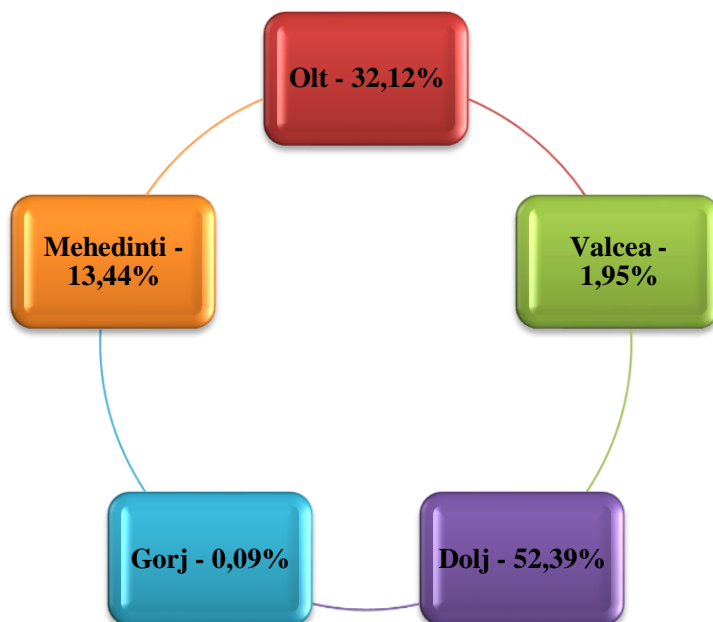
În județul Olt, pescuitul se practică în bălțile și lacurile naturale, precum și lacurile de acumulare de pe râul Olt (Mamura, Arcești, Slătioara, Ipotești, Rusănești, Izbiceni). Pescarii își pot încerca norocul în apele Oltului și ale Dunării, ca și în lacurile Boazul și Lunga, de la Dunăre, precum și bălțile de la Strejești, Milcov, Ipotești, Scornicești, Crâmpoia, Piatra-Olt, Vlădila, Bucinișu, Izvoru, Leleasca, Radomirești, Poboru și altele. Fondul piscicol este bine reprezentat atât în bazinul hidrografic al Oltului, cât și în Dunăre, cu specii precum: crap, caras, șalău, somn, biban, plătică, oblete. În Dunăre se regăsesc specii precum: mreana, sabit și mai rar sturioni.

3.20. Sisteme de irigații

În regiunea Sud-Vest Oltenia, majoritatea amenajărilor pentru irigații sunt localizate în partea sudică și de sud-vest a regiunii, în județele Dolj, Olt și Mehedinți, în zonele predispuse sau grav afectate de seceta pedologică și atmosferică.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Suprafata irigata in judetele Sud-Vest Oltenia, 2018



Suprafetele cu amenajari pentru irigatii, Regiuni de dezvoltare 2018

Regiune / Judet	Suprafata totala	Suprafata agricola	Suprafata arabila
TOTAL	3149111	3045114	2892628
Nord Vest	18178	17627	17579
Centru	15400	14956	13806
Nord Est	137184	135292	125239
Sud Est	1197854	1163312	1090124
Sud Muntenia	1075492	1039434	1012758
Bucuresti Ilfov	49560	49150	48659
Sud Vest Oltenia	601119	572707	535152
Dolj	314931	299574	280773
Gorj	562	561	561
Mehedinti	80794	76820	69502
Olt	193094	184076	173224
Valcea	11738	11676	11092
Vest	54324	52636	49311

Sursa: Tempo online

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Suprafața terenurilor amenajate cu lucrări de desecare în Oltenia

	Suprafata totala amenajata	Suprafata Agricola amenajata	Teren arabil	Pasuni naturale	Fanete naturale	Vii, pepiniere viticole si hameisti	Livezi de pomi, pepiniere, arbusti fructiferi
SV Oltenia	284833	255043	231736	14855	1819	3561	3072
Dolj	142532	124458	112857	7185	711	3077	628
Gorj	9524	9290	6887	1420	983	-	-
Mehedinti	38222	33333	30180	2264	125	260	504
Olt	81524	74950	69312	6314	-	196	1828
Valcea	13031	13021	12500	372	-	28	112

Sursa : Tempo online

3.21. Depozite produse agricole

Conform datelor furnizate de Ministerul Agriculturii si Dezvoltarii Rurale privind operatorii economici care exploateaza spatii de depozitare autorizate, in regiunea Sud Vest Oltenia, la nivelul lunii octombrie 2018, functioneaza 463 depozite de produse agricole cu o capacitate totala de stocare de 2.217.897 tone. Din capacitatea totala de stocare, 1.106.582 tone reprezinta capacitatea totala a silozurilor si 1.111.315 tone reprezinta capacitatea totala a magaziiilor.

In judetul Dolj functioneaza 232 depozite cu o capacitate de stocare de 1.214.153 tone, in judetul Gorj – 20 depozite cu o capacitate de stocare de 33.590 tone, in judetul Mehedinti – 60 depozite cu o capacitate de stocare de 164.128 tone, in judetul Olt – 133 depozite cu o capacitate de stocare de 741.936 tone, iar in judetul Valcea – 18 depozite cu o capacitate de stocare de 64.090 tone.

3.22. Parc utilaje agricole

Parcul de tractoare si masini folosite in agricultura in Sud-Vest Oltenia - 2018

	Tractoare	Pluguri	Cultivatoare	Semanatori	Masini stropit	Combine cereale	Combine furaje	Vindovere	Prese baloti
SV Oltenia	27292	21954	3535	12757	223	4271	31	94	1042
Dolj	7788	6429	1715	4516	138	1324	21	53	400
Gorj	4690	3458	495	1207	15	365	-	4	218
Mehedinti	3618	2888	496	1782	26	584	-	3	20
Olt	6793	6178	657	3929	36	1681	8	33	303
Valcea	504	3001	172	1323	8	317	5	1	101

Sursa: Tempo online



Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

3.23. Economia Regiunii Sud Vest Oltenia

Structura și repartizarea activităților economice la nivelul regiunii este determinată de resursele naturale, tradiția în prelucrarea acestora, facilitățile tehnologice, capital, dar și de sistemul de prețuri și de funcționarea adecvată a mecanismelor pieței.

Sectorul extractiv /cărbune energetic și petrol, constituie încă o componentă importantă în economia regiunii. În județul Gorj se găsesc cele mai multe întreprinderi cu profil extractiv. Spectaculoasa creștere a prețului energiei, determină o revigorare a activității în domeniu.

După 1990, în condițiile unui proces de restructurare a economiei relativ încet și întârziat, întreprinderile cu capital majoritar de stat au devenit necompetitive. Supradimensionarea lor ca număr de salariați a îngreunat procesul de restructurare, neexistând capacitatea necesară de absorbție a forței de muncă disponibilizate, îndeosebi în zonele care au ajuns să devină aproape complet dependente de un sector industrial.

Din punct de vedere economic și social, cea mai afectată zonă este zona minieră a Gorjului, unde dependența față de minerit rămâne semnificativă. Activitățile de extracția a cărbunelui se află în recesiune, procesul de restructurare minieră începând doar din 1997.

Județul Olt a fost, de asemenea, unul dintre județele unde procesul restructurării industriale a avut drept consecință pierderi de locuri de muncă. Dar, spre deosebire de județul Gorj, Oltul este un județ puternic agricol, o mare parte a angajaților din industrie reorientându-se către activități agricole.

Evoluția negativă din centrele monoindustriale - Balș, Tg. Cărbunești, Rovinari, Motru, etc. nu a putut fi compensată prin activitatea productivă din unele ramuri recent privatizate. Trebuie menționată mobilitatea redusă a forței de muncă datorită în special inexistenței spațiilor de locuit ieftine.

Industria lemnului din zona montană și subcarpatică a înregistrat, în ultimii ani un recul puternic, din cauza reducerii capacității de export, urmare a devalorizării dolarului. Aceasta rămâne, în mare parte, tributară unei producții cu valoare adăugată redusă, destinată unor piețe puțin exigente (țările nord-africane).

Structura de afaceri a regiunii Sud -Vest este formată din două parcuri industriale operaționale, situate în județul Dolj - Craiova și în județul Gorj - Sadu și un parc industrial greenfield, la Corabia, precum și 5 incubatoare de afaceri.

Reprezentativ pentru industria din Oltenia este producerea energiei electrice pe baza de lignit și hidroelectrică respectiv industria extractivă. În zona Olteniei se regasesc 6 termocentrale ce funcționează pe lignit a caror putere instalata este de 4677 MW astfel : Rovinari (1320MW), Turceni (1980MW), Craiova (Isalnita+CraiovaII -930 MW),Govora (200 MW) și Halanga(247 MW) care in anul 2010 a asigurat 29% din productia de 59.14 TWh din anul 2010.

Pe apele din zona Olteniei sunt construite o serie de hidrocentrale astfel : în Vâlcea pe Lotru puterea instalată este de 643MW iar pe Olt 558.7MW, în Olt puterea instalată este de 291MW , în Gorj pe Cerna Motru exista o putere instalata de 169 Mw ,iar pe Jiu 22 MW, in județul Mehedinți pe fluviul Dunarea sunt 2 hidrocentrale de 1167 MW respectiv 242.4 MW astfel puterea instalată în zona Olteniei în hidrocentrale este 3093.1 MW reprezentand 48% dintr-un total de 6438 MW putere instalată în hidrocentrale in Romania. În anul 2010 hidrocentralele din Oltenia au produs 23% din producția totală de energie a țării astfel încât in zona Olteniei s-a produs 52% din total energie produsă in țară.

Industria extractivă a lignitului asigură carbunele necesar termocentralelor din zona Olteniei care pe langă energie asigură și agentul termic pentru platforma industrială din Rm-Valcea

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

și Drobeta Tr.-Severin, respectiv incalzirea orașelor Craiova, Rm-Valcea, Dr.Tr-Severin și Motru precum și altor termocentrale din țară, respectiv: Arad, Timișoara ,Oradea și Brasov. În jurul celor doua activități funcționează mare parte din societățile comerciale din zona astfel incat acestea sunt specializate pe producerea materialelor, pieselor de schimb, subansamblelor și echipamentelor necesare acestora precum și de prestatori de serviciu specifice.

Analiza Produsului Intern Brut regional

Analiza dinamicii PIB din regiunea Sud-Vest Oltenia-milioane lei, preturi curente:

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
SV Oltenia	44840,6	46171,3	47818,1	48405	52054,7	55335,1	65672	73608

Sursa: INS, Comisia Națională de Prognoză (2017-2018)

Analiza dinamicii PIB din regiunea Sud-Vest Oltenia -milioane EURO, prețuri curente-

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Romania	131925,36	133147,11	143801,63	150427,97	160297,79	170393,6	187516,77
SV Oltenia	9891	10360,12	10830,8	10905,13	11724,6	12327,98	13622,94

PIB total al Regiunii Sud-Vest Oltenia reprezenta la nivelul anului 2011 doar 8,05% din valoarea IB național, ocupând ultimul loc între regiuni, această situație manifestându-se, de altfel, pe întreaga perioadă de analiză 2011-2018. PIB total prognozat al regiunii Sud-Vest Oltenia reprezenta 7,64% din valoarea PIB național în 2017, respectiv 7,75% în 2018. Ultimele date Eurostat, arată însă că PIB regional reprezenta în 2017, 7,26% din PIB național.

Dinamica PIB 2011-2018 pe regiuni de dezvoltare, comparație PIB național/PIB regional

	2011	2018	% din PIB național 2018	Dinamica 2011 2018
Nod Est	56473,2	96283	10,14	70,79
Sud Est	61727	101961	10,74	65,18
Sud Muntenia	73103,1	116555	12,27	59,44
Sud Vest Oltenia	44840,6	73608	7,75	64,15
Vest	55229,8	88576	9,33	60,38
Nord Vest	61134,9	109995	11,58	79,92
Centru	62113,8	107324	11,30	72,79
Bucuresti Ilfov	147087,4	254625	26,81	73,11
Extraregiuni	507,6	670	0,07	31,99
Romania	559244,8	949597		

Sursa: Anul 2011– INS, Anul 2018- estimări Comisia Națională de Prognoză pe baza datelor statistice la nivel național

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

PIB pe județe în regiunea Sud Vest Oltenia Oltenia - milioane lei, prețuri curente –

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Dolj	14358	14847	15598	16587	17229	18129	22429	26216
Gorj	8374	10443	10776	9982	11303	12184	13813	14648
Mehedinți	4332	4626	4643	4750	5123	5568	6401	7143
Olt	6970	7771	8048	8455	8646	9274	10636	11772
Vâlcea	7835	8484	8754	8632	9755	10178	12329	13830

Sursa: INS, anii 2017-2018 estimari CNP pe baza datelor statistice la nivel național

Analiza Produsului Intern Brut regional per capita

Conform Eurostat, în anul 2016, PIB-ul pe cap de locuitor la nivelul Uniunii Europene, a ajuns la valoarea de 29.300 euro și a crescut la 30.000 euro în 2017 și 30.900 euro în 2018. În România, exprimat în prețuri curente, valoarea PIB pe cap de locuitor era de 8.600 euro în 2016, 9.600 euro în 2017 și 10.400 euro în 2018 (date provizorii pentru anii 2017 și 2018). Valori mai mici înregistra doar Bulgaria (6.800 euro/2016, 7.300 euro/2017, 7.800 euro/2018). Regiunea Sud-Vest Oltenia, înregistra în 2017, un PIB pe cap de locuitor de 6900 euro (locul 6 între regiuni, doar înaintea regiunii Nord-Est, care înregistra 5900 euro).

PIB-ul exprimat la puterea de cumpărare standard din Uniunea Europeană ține cont de nivelul prețurilor din diferite state și, de aceea, e mult mai relevant decât PIB-ul exprimat în prețuri curente. Exprimat în prețuri la paritatea puterii de cumpărare, valoarea PIB-ului pe cap de locuitor, în Romania, aproape se dublează (17.400 euro față de 8.600 euro în 2016, 18.800 euro față de 9.600 euro în 2017). În 2017, în Sud-Vest Oltenia, PIB-ul pe cap de locuitor exprimat în prețuri la paritatea puterii de cumpărare (PPS) era de 13600 euro (mai ridicat decât doar cel din Nord-Est, 11600 euro).

Deși toate regiunile au înregistrat progrese privind convergența PIB-ului, regiunea capitalei a avansat într-un ritm semnificativ mai rapid, PIB-ul pe cap de locuitor atingând aici aproape 139 % din media UE în 2016, 144% în 2017 și adâncind și mai mult decalajul deja semnificativ față de restul țării.

La sfârșitul anului 2017, vestul țării avea un PIB pe cap de locuitor exprimat la puterea de cumpărare standard situat la 67% din media UE, în creștere față de 63% în 2016. Regiunea Sud-Vest Oltenia avea o medie de 45% în 2017 și 43% în 2016, Sud-Est de 53% în 2017, Sud-Muntenia 50%, Centru 60%, Nord-Vest 56% și nord-estul de aproximativ 40%, această din urmă regiune având cel mai mic PIB pe cap de locuitor din țară.

Previziunile Comisiei Europene cu privire la evoluția PIB-ului pe cap de locuitor al României pentru perioada 2018-2019 arată că indicatorul va rămâne la același nivel. Indicii PIB-ului pe cap de locuitor (la nivel regional) sunt folosiți la alocarea fondurilor structurale pe teritoriul UE. PIB-ul real pe cap de locuitor, nivelul prețurilor și convergența prețurilor sunt trei dintre „indicatorii structurali” cheie publicați de Comisia Europeană.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

PIB regional per capita pe regiuni de dezvoltare

	-lei, prețuri curente-				
	2012	2013	2014	2015	2016
Nord Est	18619,8	19857,6	20528,1	21884,4	23754,4
Sud Est	25443,9	28457,6	30099,5	30699,1	32498,8
Sud Muntenia	22654,3	24969,5	28260	28428,8	31041,2
Sud Vest Oltenia	22431,9	23423,1	23903,2	25960,7	27891,4
Vest	31386,7	33038,2	33813,7	37303,3	41289,1
Nord Vest	25940,3	27508,7	29608,8	31624,8	35019,1
Centru	28586,4	29772	31151,6	33578,9	37037,9
Bucuresti Ilfov	69559,6	75063,7	78362,2	86508,4	90718,1

Sursa: INS, Baza de date Tempo

Exprimat în moneda Euro, PIB pe cap de locuitor în regiunea Sud-Vest Oltenia, a crescut de la 4400 euro în 2011 la 6900 euro în 2017. Ca poziționare față de celelalte regiuni, Sud-Vest Oltenia se află pe penultimul loc, doar înaintea regiunii Nord-Est (5900 euro). Regiunile care au depășit media națională (9600 euro) sunt București-Ilfov (22000 euro) și Vest (10200 euro). Ca procentaj din media PIB per capita UE, regiunea Sud-Vest Oltenia se situa în 2017 la 23% (doar înaintea regiunii Nord-Est 20%). Media națională reprezenta 32% iar peste aceasta se situau regiunile București-Ilfov (73%) și Vest(34%).

Exprimată în euro, în perioada 2011-2017, cea mai mare valoare a PIB pe cap de locuitor județele din regiunea Sud-Vest Oltenia, s-a înregistrat în județul Gorj, acest lucru menținându-se pe toată perioada, urmat fiind de județele Dolj, Vâlcea, Olt și Mehedinți. Prognoza la sfârșitul anului 2017 PIB pe cap de locuitor în județul Gorj era cu 20,77% mai mare decât în județul Dolj, cu 23,57% mai mare decât în Vâlcea, cu 65,86% mai mare decât în Mehedinți și cu 63,12% mai mare decât în județul Olt. Diferențele existente s-au menținut și în perioada 2011-2017.

PIB pe cap de locuitor (puterea de cumpărare standard) pe județe

	- procent-						
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
EU 28	100	100	100	100	100	100	100
Romania	52	54	54	55	56	59	63
SV Oltenia	35	41	40	39	42	43	45
Dolj	39	41	41	42	42	43	-
Gorj	41	56	55	49	53	57	-
Mehedinti	28	32	30	30	31	34	-
Olt	28	33	32	33	32	34	-
Valcea	36	42	41	39	42	43	-

Analiza Produsului Intern Brut pe categorii de resurse (Valoarea Adăugată Brută)

Valoarea Adăugată Brută (VAB) reprezintă valoarea creată de factorii de producție. Este soldul contului de producție și măsoară excedentul valorii bunurilor sau a serviciilor produse peste valoarea bunurilor și serviciilor consumate pentru producție, oferind o radiografie corectă a structurii economiei pe ramuri de activitate comparativ cu PIB-ul, deoarece impozitele, taxele sau subvențiile pot modifica importanța ramurilor.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

La nivel național, rata reală de creștere a valorii adăugate brute regionale, la prețuri de bază, a cunoscut o creștere constantă în perioada 2011-2016 (pentru anul 2017, Eurostat nu oferă date cu privire la acest indicator). Creșteri mai mari s-au înregistrat în 2013 față de 2012 (4,1%) și în 2016 față de 2015 (4,9%). În anii respectivi, cea mai mare creștere a înregistrat-o regiunea Sud-Est (10,5% în 2013 față de 2012) și București Ilfov (8,2% în 2015 față de 2016).

În 2011, față de anul 2010, doar regiunile București Ilfov (+10,7%), Vest (+3,7%) și Sud-Est (+3,5%) au înregistrat o rată reală de creștere a VAB, pozitivă. Cea mai mare scădere au avut-o regiunile Nord-Est (-8,4%) și Sud-Vest Oltenia (-6,6%).

Rate reale de creștere pozitive, pe întreaga perioadă, au avut doar regiunile București-Ilfov și Vest. Începând cu 2012 s-au alăturat Nord-Vest și Centru.

Regiunea Sud-Vest Oltenia a înregistrat rate reale de creștere VAB negative (excepție 2012 și 2016, 0,2% respectiv 0,3%). Cea mai mare scădere s-a înregistrat în regiune în anul 2014 (-4,3%). Singura regiune cu rata constant negativă, pe întreaga perioadă 2011-2016 este Nord-Est.

Rata reală de creștere a valorii adăugate brute regionale (VAB) la prețurile de bază pe regiuni

- modificare procentuală față de anul precedent-

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Romania	1,5	2,2	4,1	3,5	3,5	4,9
Nord Vest	-2,2	5,1	4	7	2,8	7,7
Centru	-1,1	4,1	2	1,9	1,9	5,2
Nord Est	-8,4	-1,9	-0,1	-2,5	-2,7	-0,4
Sud Est	3,5	-2,2	10,5	3,9	3,1	2,7
Sud Muntenia	-0,9	-9,7	3,8	7,5	-1,1	0,8
Bucuresti Ilfov	10,7	7,9	5,7	5,1	8,5	8,2
Sud Vest Oltenia	-6,6	0,2	-2,7	-4,3	-0,3	0,3
Vest	3,7	8,	5,6	3,4	7,7	9

Sursa: Eurostat

Contribuția regiunii Sud-Vest Oltenia la VAB național

-milioane LEI prețuri curente-

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
TOTAL	492611	521609,1	560520,5	591797,3	626481,6	686372,9
Nord Vest	53970,9	59134,8	62936,6	67856,8	71797,4	80825,1
	10,96%	11,34%	11,23%	11,47%	11,46%	11,78%
Centru	54690,4	59132,3	61868,9	64814,9	69169,7	77562,4
	11,10%	11,34%	11,04%	10,95%	11,04%	11,30%
Nord Est	49813,3	53673,1	57393	59458,9	62805,9	69202,4
	10,11%	10,29%	10,24%	10,05%	10,03%	10,08%
Sud Est	54246,4	56513,1	63149,8	66620,3	66964,1	71655,2
	11,01%	10,83%	11,27%	11,26%	10,69%	10,44%
Bucuresti Ilfov	128619,7	139847,6	151117,7	158474,9	173971,6	186350,1
	26,11	26,81%	26,96%	26,78%	27,77%	27,15%
Sud Muntenia	64463,3	61937,8	68239,8	76879,2	76146,1	84022,2
	13,09%	11,87%	12,17%	12,99%	12,15%	12,24%
Sud Vest Oltenia	37428	40586,2	42217,1	42893,2	45822,5	49659,1
	7,60%	7,78%	7,53%	7,25%	7,31%	7,24%
Vest	48935,0	57328,9	60185,1	61387,9	67429,5	74224,5
	9,93%	10,99%	10,74%	10,37%	10,76%	10,81%

Sursa: Calcule pe baza datelor INS, Conturi Naționale Regionale 2015-2016 și 2014-2015 (pentru anul 2011)

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Investițiile străine directe

Orientarea investițiilor străine directe este cu precădere spre regiunea de dezvoltare București-Ilfov (60,3%), alte regiuni de dezvoltare care au atras un volum important de ISD fiind Regiunea Centru (8,9%), Regiunea Vest (8,5%), Regiunea Sud-Muntenia (6,3%) și Regiunea Nord-Vest (5,6 %). În Regiunea SV Oltenia, ISD/locuitor are valori reduse, sub 50% din cele înregistrate în medie pe țară.

Din punct de vedere teritorial, soldul investițiilor străine directe¹³ este concentrat în Regiunea București- Ilfov (în proporție de 59,3%), urmat de Regiunea Centru cu 9,0%, Regiunea Vest cu 8,1%, Regiunea Sud-Muntenia cu 7,2%, Regiunea Nord-Vest cu 5,9%. Regiunea Sud-Vest Oltenia se situează pe penultimul loc, cu numai 3,2% pondere în soldul ISD pe țară.

Repartizarea pe regiuni a soldului ISD la sfârșitul anului 2017

	Valoare -milioane euro-	Pondere în totalul ISD %
Total, din care	75851	100,0
Bucuresti Ilfov	45747	60,3
Centru	6727	8,9
Vest	6428	8,5
Sud Muntenia	4791	6,3
Nord Vest	4258	5,6
Sud Est	3800	5,0
Sud Vest Oltenia	2414	3,2
Nord Est	1686	2,2

Sursa: date prelucrate din Investițiile străine directe în România, Banca Națională a României, 2018

Economia și mediul antreprenorial

Numărul întreprinderilor active

În Regiunea SV Oltenia au fost înregistrate 39192 unități economice active în 2017, în creștere de-a lungul perioadei analizate. Unitățile active din Regiunea SV Oltenia reprezintă numai 7% din totalul înregistrat la nivel de țară, astfel că regiunea ocupă ultimul loc în clasamentul național la acest indicator.

Evoluția numărului de întreprinderi active (2005-2017) în județele din Regiunea Sud Vest Oltenia

	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Total Romania	472187	485082	507440	513850	527792	553796
Bucuresti Ilfov	114816	118819	126554	128819	131927	137333
Centru	56069	57245	59124	59586	61444	64343
Vest	43684	44876	46860	47113	47951	50109
Sud Muntenia	51563	52890	54764	55620	57083	60276
Nord Vest	65752	68205	72444	73860	76982	81811
Sud Est	55156	56292	57888	58027	59009	61289
Sud Vest Oltenia	34849	35360	36516	36694	37405	39192
Nord Est	50298	51395	53290	54132	55991	59443

Sursa: www.insse.ro, baza de date Tempo online

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

La nivel de județ, se remarcă județul Dolj cu cele mai multe unități (37,7% din totalul unităților economice active din regiune) și Mehedinți cu cele mai puține (8,68%). În județul Olt sunt în anul 2017 un număr de 6914 întreprinderi active, reprezentând 17,64% din total regiuni, în creștere dată de anul anterior cu 4,41%. În județul Vâlcea erau 7652 întreprinderi, reprezentând 19,29% din total, în creștere față de anul 2016 cu 4,86%.

Numărul de întreprinderi active pe clase de mărime

În regiunea Sud-Vest Oltenia predomină în anul 2017 microîntreprinderile cu 0-9 salariați, deținând o pondere de 7,12% din total microîntreprinderi la nivel național. Comparativ cu anul 2016, se observă o creștere de 5,25% a numărului de microîntreprinderi în anul 2017.

Urmează întreprinderile mici (10-49 salariați) care au o pondere de 6,94% din total categorie pe țară, iar ca evoluție se observă un trend crescător în perioada analizată.

Întreprinderile mijlocii (50-249 salariați) reprezintă 5,57% din total național și înregistrează o evoluție descrescătoare în anul 2017 (-6%), comparativ cu anul 2016. Cea mai mică pondere în regiune o are întreprinderile mari (250 persoane și peste), care reprezentau 4,47% din total național, iar evoluția prezintă tendințe de scădere a numărului de întreprinderi.

Analiza pe județe a numărului de întreprinderi active pe clase de mărimi, relevă faptul că în anul 2018, în județul Dolj sunt cele mai multe întreprinderi indiferent de clasa de mărime, comparativ cu restul județelor. În toate cele 5 județe, microîntreprinderile (0-9 persoane) au ponderea cea mai mare. Evoluția numărului de întreprinderi active pe clase de mărimi ne arată că microîntreprinderile au o tendință de creștere în toate cele 5 județe, întreprinderile mici au înregistrat creșteri în anul 2017 doar în județe Gorj și Mehedinți, în Dolj au stagnat, iar în Vâlcea sunt în scădere. Pentru întreprinderile mijlocii în majoritatea județelor s-au înregistrat scăderi, cu excepția județului Gorj. Numărul de întreprinderi mari stagnează în județele Vâlcea și Mehedinți, a crescut în județul Dolj și a scăzut în Gorj. Creșterile/scăderile sunt ne semnificative.

Numărul de întreprinderi mari pe județe, în anul 2017, este redus în Mehedinți (6 întreprinderi) și în Gorj (18 întreprinderi). În județul Dolj sunt cele mai multe întreprinderi active (34 întreprinderi).

Prezentarea principalelor activități economice pe sectoare, zone și centre de concentrare a activității economice

La nivelul Regiunii Sud Vest Oltenia, clasamentul primelor 50 de firme active existente în anul 2018, arată că acestea sunt inegal răspândite la nivelul fiecărui județ. Cele mai multe firme sunt în județul Dolj, concentrate în Municipiul Craiova, urmat de județul Vâlcea, cu zona de concentrare a activității economice în Municipiul Râmnicu Vâlcea.

Datele furnizate de Lista firmelor din România pentru anul 2018 arată că între primele 50 de firme din Regiunea Sud Vest Oltenia, numai una este în județul Mehedinți (și aceasta în a doua jumătate a clasamentului) și 2 în județul Gorj. Complexul Energetic Oltenia SA cu sediul în reședința județului Gorj, deși se află pe locul 2 în clasamentul firmelor din regiune, este un caz singular în prima jumătate a clasamentului, a doua firmă gorjeană fiind abia pe locul 30. Cele mai multe firme au sediul în municipiul reședință de județ. Din cele 50 de firme enumerate, doar 12% au sediul în zona rurală (3 firme în județul Dolj, alte 3 firme în județul Vâlcea).

Activitatea economică la nivelul Regiunii Sud-Vest Oltenia este concentrată în principal în orașele reședință de județ. Sumarizând indicatorii economici, disponibili la nivelul anului 2018, pe baza ultimelor bilanțuri contabile depuse, în județul Dolj sunt concentrați un procent de 2,62% din totalul agenților economici din România, în Gorj -1,13% din totalul agenților economici din România, în Mehedinți -0,93% din totalul agenților economici din România, în județul Olt -

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

1,29% din totalul agenților economici din România, în județul Vâlcea -1,32% din totalul agenților economici din România.

Locul in Top 50	Numele firmei	Localitate
JUDETUL DOLJ		
1	Ford Romania SA	Craiova
5	Cez Distributie SA	Craiova
7	Distributie Energie Oltenia SA	Craiova
8	Cerealcom Dolj SRL	Segarcea
9	Cummins generator Technologie Romania SA	Craiova
16	Casa Noastra SRL	Pielesti
17	Vitall SRL	Cosoveni
23	Nitela Impex SRL	Craiova
24	Magna Ecterior Craiova SRL	Craiova
26	Mitliv Exim SRL	Craiova
33	Dumagas Transport SA	Braniste
34	Targatec SRL	Craiova
35	Biz Solutions SRL	Amarastii de Jos
36	Comdata Service SRL	Craiova
37	Azalis SRL	Craiova
39	Kautex Craiova SRL	Craiova
40	Kirchoff Automotice Romania SRL	Craiova
41	Mitliv PH Construct SRL	Craiova
42	Foraj Sonde SA	Craiova
47	Oltyre SRL	Segarcea
49	Solarex Impex SRL	Craiova
50	Ruris Impex SRL	Craiova
JUDETUL GORJ		
2	Complex Energetic Oltenia SA	Targu Jiu
30	Artego SRL	Targu Jiu
JUDETUL MEHEDINTI		
27	Combinatul De celuloza si hartie SA	Drobeta Turnu Severin
JUDETUL OLT		
3	Alro SA	Slatina
4	Pirelli Tyres Romania SRL	Slatina
6	TMK Artrom SA	Slatina
12	Bekaert Slatina SRL	Slatina
15	Vimetco Extrusion SRL	Slatina
28	Eurogenetic SRL	Bals
31	ADE Gas Oil Company SRL	Caracal
44	Comtech Co SRL	Slatina
48	Delta Aluminiu SRL	Slatina
JUDETUL VALCEA		
10	Ciech Spolka Akcynia	Ramnicu Valcea
11	Vel Pitar SA	Ramnicu Valcea
13	Ciech Soda Romania SA	Ramnicu Valcea
14	Diana SRL	Ramnicu Valcea
18	Annabella SRL	Ramnicu Valcea
19	Nurvil SRL	Ramnicu Valcea
20	Damila SRL	Botorani
21	MW Romania SA	Dragasani
22	Sapte Spice SA	Ramnicu Valcea
25	Avicarvil SRL	Francesti
29	Topanel Production Panels SA	Srolniceni
32	Pajo Agriculture SRL	Babeni
38	Vilmar SA	Ramnicu Valcea
43	Danemar Company SRL	

Sursa: Lista firmelor active din România, 2018

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Număr de firme radiate

În ceea ce privește numărul de radieri, în perioada analizată -2009-2019 se observă o tendință de creștere a numărului de firme radiate atât la nivel național, cât și la nivelul regiunilor de dezvoltare.

Regiunea Sud-Vest Oltenia este ultima dintre regiunile de dezvoltare în ceea ce privește numărul de radieri, însă tendința de creștere este prezentă și aici. Comparativ cu anii 2010 și 2015, numărul radiatorilor este mai mic, însă anul 2019 indică un număr mai mare de radieri în primele 9 luni, față de anul 2018.

În anul 2018, analiza radiatorilor din registrul comerțului a firmelor pe județe din Regiunea Sud-Vest Oltenia (atât persoane fizice cât și persoane juridice), arată că în județul Dolj s-au făcut cele mai multe radieri -33,16% din totalul radiatorilor pe regiune, urmat de județul Olt – 20,10% din total radieri, județul Vâlcea- 18,91%, județul Gorj-14,29%, județul Mehedinți -13,53%.

Cele mai puține radieri din registrul comerțului s-au realizat în județul Olt în perioada 2011-2014, perioadă urmată de o creștere medie de 137% între anii 2015-2019. Aceeași evoluție s-a înregistrat și în județul Mehedinți.

Repartizarea IMM-urilor la nivelul regiunilor și dinamica activității lor

Dinamica întreprinderilor pe clase de mărime, în anul 2017, la nivelul Regiunii Sud-Vest Oltenia, arată o evoluție negativă față de anul 2010, însă comparativ cu anul 2005, indicatorul a crescut cu 6,55%.

Numărul total de unități locale active în regiunea Sud-Vest Oltenia înregistrează în perioada 2011-2016 o evoluție relativ stagnantă, cu ușoare creșteri (cuprinse între 1-4%). Deși în anul 2017 numărul de unități a depășit 40.000, regiunea se situează pe ultimul loc la nivel de țară, fiind depășită de celelalte regiuni.

La nivelul regiunilor de dezvoltare ponderea IMM-urilor în total unități locale active este semnificativă, în trend cu cea la nivel național. Astfel, în anul 2017 în regiunea Nord-Vest IMM-urile dețineau o pondere de 99,73% din total unități locale active, în Centru – 99,60%, Nord-Est- 99,72%, Sud-Est- 99,74%, Sud-Muntenia -99,65%, București-Ilfov – 99,61%, Sud-Vest Oltenia - 99,68% , Vest- 99,62%.

Start-up-uri înființare în cadrul programelor de finanțare

Finanțările acordate în perioada de programare 2014-2020 prin diferite programe de finanțare au susținut înființarea de start-up-uri și implicit crearea de locuri de muncă. Din analiza datelor statistice existente, contribuția cea mai mare la înființarea de start-up-uri a avut-o Programul pentru stimularea înființării întreprinderilor mici și mijlocii “Start-up Nation România” și Programul Operațional Capital Uman.

Programul Operațional Capital Uman 2014-2020

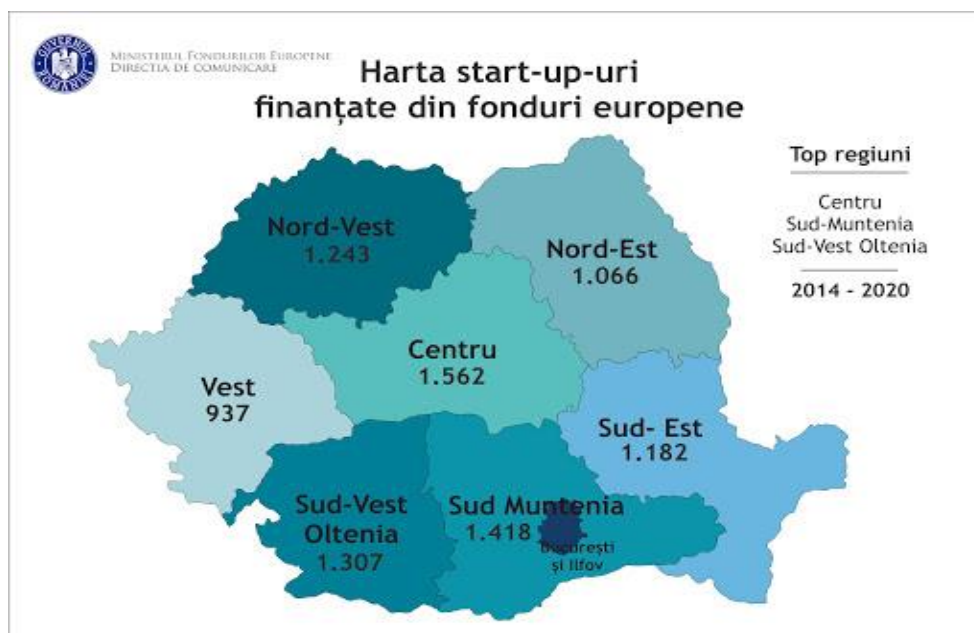
Potrivit datelor furnizate de Ministerul Fondurilor Europene, peste 8.700 de noi firme au fost înființate cu ajutorul fondurilor europene nerambursabile în actuala perioadă de programare (2014-2020), prin proiecte în cadrul schemelor de ajutor de minimis România Start-up Plus și Diaspora Start-up16.

Aceste startup-uri vor crea minim 17.430 de noi locuri de muncă, din care 2.475 au fost deja create în cadrul firmelor înființate prin Diaspora Start-Up.

Cele mai multe dintre aceste firme - 1.562 - au fost înființate în regiunea Centru, urmată de regiunea Sud-Muntenia, cu peste 1.418 start-up-uri, apoi regiunea Sud-Vest Oltenia, cu 1.307 noi companii create cu sprijinul fondurilor nerambursabile.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

În regiunea Sud-Vest Oltenia cele mai multe companii au fost înființate în domeniul serviciilor.



Piata muncii

Populația ocupată civilă – Balanța forței de muncă

Populația activă de 15 ani și peste, din regiunea Sud-Vest Oltenia număra, în 2016, 873.649 persoane, reprezentând 10,27% din populația activă a țării, de 8.978.646 persoane.

Potrivit Balanței Forței de Muncă la 1 ianuarie 2018, populația activă civilă era de 8717.9 mii persoane, reprezentând 44.7% din populația rezidentă a țării. Populația ocupată civilă era de 8366.8 mii persoane, din care salariați 5362.3 mii persoane. Cei mai mulți salariați lucrau în sectorul serviciilor (3333.5 mii persoane) iar în industrie și construcții erau ocupate 1900.2 mii persoane. În agricultură, silvicultură și piscicultură erau ocupate 128.6 mii persoane.

La 01.01.2018, conform Balanței Forței de Muncă, resursele de muncă ale regiunii Sud Vest Oltenia erau în număr de 1231.5 mii persoane, din care populația ocupată civilă reprezenta 62.3% .

În regiunea Sud-Vest Oltenia, din punct de vedere al participării la principalele activități economice, ponderea populației ocupate civile în agricultură, silvicultură și pescuit reprezintă 30.7% în timp ce în servicii este predominantă (39.1%) și 30.2 % în industrie și construcții. În cadrul regiunii, agricultura are un rol important, cu 1 milion de hectare destinate cultivării cerealelor, plantelor oleaginoase, legumelor și fructelor, cartofilor, sfeclei de zahăr și producerii vinului de bună calitate.

Principalele domenii industriale existente în regiune sunt: metalurgia neferoasă, industria electrotehnică, industria constructoare de mașini și tractoare agricole, industria chimică, industria alimentară, industria ușoară și materiale de construcții, industria construcțiilor navale.

Repartizarea resurselor de muncă pe regiuni de dezvoltare reliefează următoarele aspecte: regiunea Nord - Est asigură 16,0% din resursele de muncă ale României, populația în vârstă de muncă reprezentând 16,0% din populația în vârstă de muncă pe țară; regiunea Sud – Muntenia dispune de 14,9% din resursele de muncă ale țării, cu o populație în vârstă de muncă de 1828,4

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

mii persoane, respectiv 14,9% din populația în vârstă de muncă a țării; regiunea Nord – Vest concentrează 13,3% din resursele de muncă la nivel național și 13,3% din populația în vârstă de muncă.

BALANTA FORTEI DE MUNCA LA 1 IANUARIE 2018

Regiune / Macroregiune	din care in % fata de resursele de munca			
	Resurse de munca -mii personae-	Populatia ocupata civila	Someri inregistrati	Popultia in pregatire profesionala si ale categorii de populatie in varsta de munca
TOTAL	12432,5	67,3	2,8	29,9
Macroregiunea 1	3123,2	71,2	2,3	26,5
Nord Vest	1647,1	71,6	2,1	26,3
Centru	1476,1	70,8	2,6	26,6
Macroregiunea 2	3514,4	59,0	3,5	37,5
Nord Est	1993,7	56,4	3,3	40,3
Sud Est	1520,7	62,4	3,7	33,9
Macroregiunea 3	3395,9	72,7	2,3	25,0
Sud Muntenia	1850,5	59,5	3,2	37,3
Bucuresti Ilfov	1545,4	88,6	1,2	10,2
Macroregiunea 4	2399,0	66,6	3,3	30,1
Sud Vest Oltenia	1231,5	62,3	4,9	32,8
Vest	1167,5	71,1	1,6	27,3

Sursa:INS – Balanța forței de muncă, 2018

Cea mai mare rată de ocupare a resurselor de muncă a fost de 88,6% și a revenit regiunii București – Ilfov. Dintre celelalte regiuni, valori mai ridicate s-au înregistrat în regiunile Nord – Vest (71,6 %), Vest (71,1%), și cele mai scăzute în regiunile Nord – Est (56,4%) și Sud – Muntenia (59,5%).

În regiunea Sud-Vest Oltenia rata de ocupare era de 62,3 %.

În toate regiunile, rata de ocupare a înregistrat valori mai ridicate pentru persoanele de sex masculin comparativ cu cele de sex feminin. Ecartul dintre ratele de ocupare pentru cele două sexe a avut valori cuprinse între 10,9 puncte procentuale (regiunea Centru) și 3,0 puncte procentuale (regiunea Nord – Est).

În regiunea Sud-Vest Oltenia, rata de ocupare a persoanelor de sex feminin era de 59,9% iar a persoanelor de sex masculin, de 64,4%. Ecartul dintre ratele de ocupare pentru cele două sexe, în Oltenia, era de 4,5%.

Din distribuția populației ocupate civile pe regiuni de dezvoltare, se observă că în regiunea București - Ilfov se concentrează cea mai mare proporție a persoanelor ocupate (16,4%), iar în regiunea Sud - Vest Oltenia cea mai mică proporție (9,2%).

La 1 ianuarie 2018, cea mai mare parte a populației ocupate civile a fost constituită din salariați în regiunile București - Ilfov (85,2%), Vest (68,0%) și Centru (66,3%).

Cele mai mici ponderi s-au înregistrat în regiunile Nord – Est (53,3%), Sud – Vest Oltenia (53,4%) și Sud – Muntenia (55,8%).

Ponderea patronilor în totalul populației ocupate civile depășea ponderea pe țară (1,6%) în

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

regiunea Vest (2,2%) și regiunile Sud – Est și Sud- Vest Oltenia (2,0% fiecare). Lucrătorii pe cont propriu și lucrătorii familiari neremunerați au deținut ponderi importante în populația ocupată civilă a regiunilor Nord – Est (31,3%, respectiv 13,9%) și Sud – Vest Oltenia (31,1%, respective 13,5%).

În anul 2017, populația ocupată a regiunii era de 767,3 mii persoane, acestea reprezentând 9,17% din populația ocupată la nivel național.

Structura populației ocupate pe principalele sectoare de activitate

Analiza structurii populației ocupate civile pe sectoare de activitate evidențiază că în regiunile Nord– Est și Sud – Vest Oltenia s-au înregistrat cele mai mari ponderi ale persoanelor care lucrau în activitățile agricole (31,0% și 30,7%).

Industria și construcțiile concentrau 38,2% în regiunea Centru și 37,1% în regiunea Vest , din persoanele ocupate. În servicii își desfășurau activitatea peste 40,0% din persoanele ocupate din regiunile: Centru (45,0%), Vest (45,1%) și București – Ilfov unde această proporție a atins nivelul de 72,1%.

În 2017, 30,72% din populația ocupată a regiunii, era ocupată în sectorul agricol, peste media națională (20,76%).

Gradul redus de tehnologizare din sector, lipsa formării profesionale și a aplicării celor mai noi tehnologii sau un grad ridicat de ocupare în agricultura de subzistență, fac din ramura agricultură, una cu o productivitate extrem de redusă, cele 30,64% persoane ocupate în agricultură în regiune, în 2016, contribuind cu doar 6,80% la formarea VABR.

În sectorul industrial, raportul între structura ocupării și a contribuției la structura PIB pe categorii de resurse este invers. În 2011, ponderea forței de muncă ocupate în industrie, la nivel regional, a crescut la 19,03% și a contribuit la PIBR cu 39,48%. În 2016, contribuția ramurii industriale în VABR era de 29,76% și era generată de 21,44 % din forța de muncă ocupată din regiune.

Dintre cele 163,2 mii persoane ocupate în industrie în Sud-Vest Oltenia, în 2016, cele mai multe se aflau în județul Dolj (42,5 mii persoane). Acestea reprezentau 17,77% din totalul forței de muncă ocupate a județului Dolj și generau 27,48% din VAB-ul județului Dolj.

3.22. Infrastructura de comunicații și transport

3.22.1. Rețeaua de căi ferate

În cadrul Uniunii Europene, România este poziționată pe rutele de transport dintre Asia și Europa și beneficiază în acest sens de integrarea rețelei în TEN - T, TRACECA. Conform Regulamentului UE nr.913/2010 privind rețeaua feroviară Europeană pentru un transport de marfă competitiv, România va trebui să participe la crearea unui coridor de marfă împreună cu Cehia, Austria, Slovacia, Ungaria, Bulgaria și Grecia

Ultimul deceniu a adus transformări importante în sistemul de transport feroviar din România, care a cunoscut o restructurare majoră și o rearanjare fundamentală a pietei. La nivel național, lungimea rețelei feroviare era la sfârșitul anului 2017, de 10.774 km, în ușoară scădere față de anii anteriori. (În anul 2006, spre exemplu, se înregistrau 10.777 km.) Cu toate acestea, pastrează avantajele unei rețele suficient dezvoltate, densă și destul de bine răspândită în teritoriu, accesibilă majorității locuitorilor, având în același timp acces la Dunare și la Marea Neagră.

Pe teritoriul României, rețeaua feroviară TEN-T coincide în linii mari cu traseul principalelor magistrale feroviare și al principalelor legături inter-magistrale.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Coridorul Orient / Est-Mediteranean

Kolín – Pardubice – Brno – Wien/Bratislava – Budapest – Arad – Timișoara – Craiova – Calafat – Vidin – Sofia

Coridorul Rin – Dunăre

Wien/Bratislava – Budapest – Arad – Brașov/Craiova – București – Constanța – Sulina

Traseul coridorului feroviar Rin - Dunăre de pe teritoriul României acoperă integral traseele magistralelor feroviare 800 și 900, plus o mare parte din traseele magistralelor 200 și 300.

La 31 decembrie 2018, liniile de cale ferată de folosință publică în exploatare, în România, însumau 10.765 km, din care 10.627 km (98,7%) linii cu ecartament normal, 134 km (1,3%) linii cu ecartament larg și 4 km linii cu ecartament îngust.

Densitatea liniilor la 1000 km² teritoriu era de 45,2‰. Densitățile cele mai mari s-au înregistrat, în ordine, în regiunea București-Ilfov (154,7‰), regiunea Vest (58,9‰), regiunea Sud-Est (48,8‰) și regiunea Nord-Vest (48,7‰). Densitatea liniilor la 1000 km² în regiunea Sud-Vest Oltenia, era de 33,9 ‰, cea mai mica din țara.

La aceeași dată, lungimea simplă a liniilor de cale ferată în exploatare electrificate era de 4.029 km, reprezentând 37,4% din rețeaua de căi ferate în exploatare.

La sfârșitul anului 2017, Oltenia dispunea de o rețea de cai ferate de 990 km, reprezentand 9,18 % din totalul național.

Liniile electrificate au o lungime de 507 km, reprezentand 51,21 % din lungimea cailor ferate ce strabat regiunea (peste media naționala de 37,40 %) și 12,58% din totalul cailor electrificate naționale.

Liniile ferate duble reprezintă 248 km (25,05% din totalul regiunii, comparativ cu 27,07% media naționala). Cu toate acestea, densitatea cailor ferate în regiune este mai mica din țară – 33,9 km/1000 km², fiind sub media naționala (45,2 km/1000 km²).

În 2018, la nivelul regiunii Sud-Vest Oltenia, situația infrastructurii de transport feroviar era aceeași cu cea din anul 2017 și din anul 2011. În perioada 2011-2018, rețeaua de cale ferată din regiune nu a înregistrat îmbunătățiri.

Din analiza celor 8 regiuni de dezvoltare rezulta că regiunea Sud-Vest Oltenia ocupa locul 7 în ceea ce privește lungimea totală a rețelei feroviare și are cea mai mică densitate a rețelelor feroviare din țară, la fel ca în anul 2011.

La nivelul regiunii, doar județele Olt (43,1 km/1000 km², foarte aproape de densitatea la nivel național 45,2 km/1000km² și peste densitatea regiunii Sud-Vest Oltenia, 33,9 km/1000 km²) și Gorj (42,9 km/1000km²) au o densitate a liniilor de cale ferată comparabilă cu cea națională (dar sub medie) în timp ce județele Valcea, Mehedinți și Dolj sunt printre ultimele din România în ceea ce privește densitatea liniilor ferate/1000 km² de teritoriu.

Față de procentul de 51,31 % a liniilor de cale ferată electrificată la nivelul regiunii, județele Gorj și Mehedinți sunt cu mult peste procent (rețelele feroviare ale acestor județe fiind în marea parte legate de drumul carbunelui) iar județele Dolj și Olt sunt sub procentul pe regiune.

În județul Valcea nu există linii de cale ferată electrificată

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Principala magistrala de cale ferata care traverseaza regiunea este magistrala 900 Bucuresti(nord) - Rosiori(nord) – Craiova –Filiasi – Caransebes – Lugoj – Timisoara (nord) - Stamora Moravita in lungime totala de 533 km si ecartament 1435 mm.

Magistrala 900 traverseaza regiunea de la est la vest, prin judetele Dolj, Olt si Mehedinti, fiind si singura linie dubla din regiune.

Linii de cale ferata in exploatare la 31 decembrie 2017

Regiune	Total	Electrificate	Linii cu ecartament normal			Linii cu ecartament larg	Densitatea liniilor km/1000 km ²
			Total	Cu o cale	Cu doua cai		
Romania	10774	4030	10635	7718	2917	134	45,2
Nord Est	1621	663	1590	1050	540	31	44,0
Sud Est	1748	522	1723	1233	490	25	48,9
Sud Muntenia	1247	451	1247	632	315	-	36,2
SV Oltenia	990	507	990	742	248	-	33,9
Dolj	227	84	227	146	81	-	30,6
Gorj	239	239	239	179	60	-	42,9
Mehedinti	124	123	124	101	23	-	25,1
Olt	237	61	237	179	58	-	43,1
Valcea	163	-	163	137	26	-	28,3
Vest	1888	650	1888	1565	323	-	58,9
Nord Vest	1668	312	1586	1342	244	78	48,8
Centru	1333	666	1332	1012	320	-	39,1
Bucuresti Ilfov	279	259	279	142	137	-	154,7

Sursa: Anuarul Statistic al Romaniei, 2018

A doua ca importanta este magistrala 200 Craiova - Simeria si traverseaza regiunea de la sud la nord. Acestea sunt singurele linii electrificate. Alte linii importante sunt Craiova – Calafat, Strehaiia – Motru, Craiova - Piatra-Olt – Ramnicu Valcea. Piatra Olt este nod de cale ferata avand legaturi directe cu Ramnicu Valcea, Pitesti, Caracal. si asigura conexiunea la nivel local intre magistralele 900 si 200. Toate acestea insa sunt linii simple, neelectrificate.

In ciuda provocarilor cu care s-a confruntat sistemul feroviar in ultimii ani, acesta are in continuare un potential important de a contribui la dezvoltarea regiunii.

Cu toate acestea, zona de campie - de-a lungul Dunarii de la Drobeta Turnu Severin pana la Calafat si de la Calafat pana la Corabia -, cat si regiunea deluroasa dintre Targu Carbunesti si Ocele Mari nu beneficiaza deloc de retea de cale ferata iar intre municipiile Tg-Jiu si Motru , nu exista legatura directa. Pentru asigurarea interconectivitatii transporturilor naval-feroviar este importanta dezvoltarea statiei din municipiul Corabia. Lipsa conectorilor si a facilitatilor eficiente intermodale intre reseaua de cale ferata si cea de cai navigabile interioare constituie un obstacol pentru exportul produselor cu valoare adaugata scazuta din regiune (produse miniere, agricole, etc.). Politica UE stipuleaza clar obiectivul echilibrarii ponderii modurilor de transport si promovarea acelor putin poluante si putin consumatoare de energie, punand aceste obiective referitoare la transport in centrul politicii generale de dezvoltare durabila.

Mai mult, nu exista conexiune directa pe calea ferata de la Ramnicu Valcea la Pitesti si Bucuresti.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Linii de cale ferata electrificata la 31 decembrie 2018

-Km-

	SV Oltenia	Dolj	Gorj	Mehedinti	Olt	Valcea
2012	988	225	239	124	237	163
electrificate	507	84	239	123	61	0
% electrificate	51,31%	37,33%	100%	99,19%	25,73%	0%
2013	988	225	239	124	237	163
electrificate	507	84	239	123	61	0
% electrificate	51,31%	37,33%	100%	99,19%	25,73%	0%
2014	990	227	239	124	237	163
electrificate	507	84	239	123	61	0
% electrificate	51,21%	37,00%	100%	99,19%	25,73%	0%
2015	990	227	239	124	237	163
electrificate	507	84	239	123	61	0
% electrificate	51,21%	37,00%	100%	99,19%	25,73%	0%
2016	990	227	239	124	237	163
electrificate	507	84	239	123	61	0
% electrificate	51,21%	37,00%	100%	99,19%	25,73%	0%
2017	990	227	239	124	237	163
electrificate	507	84	239	123	61	0
% electrificate	51,21%	37,00%	100%	99,19%	25,73%	0%
2018	990	227	239	124	237	163
electrificate	507	84	239	123	61	0
% electrificate	51,21%	37,00%	100%	99,19%	25,73%	0%

Sursa: Statistica Teritoriala, 2018

Date despre rutele feroviare existente

Ruta	Distanța – km-
Bucuresti – Caracal - Craiova	209
Caracal-Corabia – operatori privati	41
Craiova – Slatina – Pitesti	142
Rm Valcea-Piatra Olt - Craiova	131
Piatra Olt – Caracal – Corabia – operatori privati	74
Craiova - Calafat	107
Craiova – Drobeta Turnu Severin	114
Craiova - Motru	91
Craiova – Targu Jiu	107

Pe aceste rute, cele mai multe trenuri sunt operate de compania de stat – CNCF CFR CĂLĂTORI S.A. iar la nivelul judetului Dolj operează și un operator privat – SOFTRANS S.R.L. – pe două rute: Craiova-București-Brașov, respectiv Craiova-Motru, la care se adaugă curse sezoniere către Constanța, pe durata sezonului estival. Distanța până la București este parcursă de acesta cu un tren modern în circa 3 ore.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

CFR Călători este o companie de transport feroviar de persoane din România, deținută de stat, înființată în anul 1998, prin reorganizarea fostului CFR. CFR Călători primește anual peste un miliard de lei de la bugetul de stat pentru a putea asigura activitatea de transport feroviar de călători.

Softrans este un operator feroviar privat, înființat în anul 2002, cu sediul în Craiova, România. Compania operează 2 rame electrice Hyperion. Firma este deținută de producătorul de material rulant Softronic. Întregul material rulant al companiei este produs de firma-mamă.

Rutele spre Brașov și Constanța sunt deservite cu automotoare Hyperion, iar ruta spre Motru, care era asigurată cu vagoane de tip 21-47, de la 1 aprilie 2018 și-a încetat activitatea.

Societatea ASTRA TRANS CARPATIC SRL operator feroviar cu capital privat, înființată în anul 2014, are ca activitate principală transportul feroviar de călători cu vagoane salon, de dormit și cușetă. În prezent, ASTRA TRANS CARPATIC SRL asigură transportul feroviar al călătorilor pe relația București Nord – Craiova – Timișoara – Arad și retur, București Nord – Brașov și retur, iar în perioada estivală se va circula și pe relația Arad – Timișoara – Craiova – București – Constanța și retur.

Municipiul Craiova este unul dintre cele mai importante noduri feroviare din România, acesta fiind amplasat la intersecția magistralei TEN-F centrale 900 București-Craiova-Timișoara, de aici cu legături către Serbia (Moravița) și Ungaria (Curtici) cu linia 912 Craiova-Calafat-Vidin, de asemenea parte a rețelei TEN-F centrale (fostul coridor pan-european IV) și cu linia secundară Craiova-Pitești. Un al doilea centru feroviar important al județului este Filiași, aflat la intersecția magistralei 900 cu liniile secundare 201 și 221 către Târgu Jiu-Petroșani-Simeria, acestea fiind parte a rețelei TEN-F globale. Dintre aceste linii, magistrala 900 și linia secundară 221 sunt duble electrificate, linia 202 este simplă electrificată, iar restul liniilor sunt simple neelectrificate.

Județul Mehedinți este traversat de la est la vest de magistrala 900 București Nord - Roșiori – Craiova – Filiași – Drobeta Turnu Severin- Caransebeș – Lugoj – Timișoara -Stamora Moravița.

În ceea ce privește județul Gorj, în ciuda provocărilor cu care s-a confruntat sistemul feroviar în ultimii ani, fenomen specific și celorlalte județe din regiune, acesta are în continuare un potențial important de a contribui la dezvoltarea județului. Acest fapt se datorează în mod special acestei foarte bune conectivități din fostele și actualele zone miniere, infrastructura deja existentă putând servi unor potențiale investiții (spre exemplu, în cazul orașului Turceni, unde investiția realizată de Lafarge (fabrica de rigips) poate fi deservită atât de infrastructura feroviară cât și de benzile transportoare, astfel încât deplasarea mărfurilor și al materiilor prime să nu afecteze rețeaua de transport rutieră).

În județul Valcea, rețeaua de cale ferată face legătura între regiunea de dezvoltare București- Ilfov (București) și regiunea de dezvoltare Centru (Sibiu) pe ruta București - Piatra Olt – Râmnicu Vâlcea - Sibiu, și între regiunea Sud-Vest Oltenia (Craiova) și regiunea Centru (Sibiu) pe ruta Craiova - Piatra Olt - Râmnicu Vâlcea – Sibiu. În interiorul județului, face legătura între Băbeni - Alunu.

Stația CF din Craiova, cea mai mare din regiune, a fost modernizată în anul 2010, investiția ridicându-se la circa 5 mil. Euro. Celelalte gări din județul Dolj se află într-o stare avansată de degradare și nu dispun de facilități moderne, inclusiv de tip intermodal. Stația CF Slatina și stația CF Râmnicu Valcea, au fost modernizate prin POS-T, FEDER, stadiul fizic în decembrie 2015 fiind de 100% pentru stația Slatina și 78,6% pentru stația Râmnicu Valcea.

În ceea ce privește siguranța circulației feroviare în regiune, majoritatea stațiilor sunt dotate cu sistemul de centralizare electrodinamică cu rele (CED) a macazelor și semnalelor. (Instalația

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

de centralizare electrodinamică (CED) este un ansamblul de echipamente electronice, cu care impieगतul de mișcare, prin intermediul unui pupitru sinoptic, sau alte mijloace, comandă și controlează în condiții de siguranță realizarea parcursurilor și punerea pe liber a semnalelor luminoase de circulație sau de manevră).

În stațiile Drobeta Turnu Severin, Craiova și Golteni au fost puse în exploatare instalații de centralizare electronică (ridicarea nivelului siguranței circulației la nivelul maxim SIL4, conform normelor UE). În stația Corabia, sistemul de semnalizare este prin stații „TM- chei cu bloc - instalații de asigurare a macazelor cu chei și bloc mecanic.

Stații cu centralizare (CEM)- „centralizarea electromecanică”:

-În județul Dolj: Podari, Sălcuța, Segarcea, Portărești, Băilești, Moțaței, Calafat, Poiana Mare, Plaiul Vulcănești, Pielești, Robănești.

-În județul Gorj: Albeni, Amaradia, Jirov

-În județul Olt: Balș, Vladuleni, Romula, Arcești, Stejerești

-În județul Valcea: Zlătărei, Drăgășani, Zavideni, Fișcălia, Ionești, Răureni, Rm.Vâlcea, Popești Vâlcea, Copaceni, Berbești, Alunu, Lotru, Cornet, Căineni, Valea Mărului.

Dificultățile în materie de transport feroviar vin din starea foarte proastă a infrastructurii, degradată constant sau foarte învechită în raport cu noile standarde, în unele cazuri inexistența chiar. Situația infrastructurii este considerată principala problemă care provoacă disfuncționalități ale sistemului de transport.

Rețeaua feroviară din România este structurată în infrastructură interoperabilă și neinteroperabilă. Infrastructura feroviară interoperabilă este cea care se poate conecta la infrastructura feroviară transeuropeană, fiind administrată în concordanță cu prevederile privind accesul liber al operatorilor feroviari și dezvoltată în conformitate cu normele tehnice de interoperabilitate adoptate pe plan European. Infrastructura feroviară neinteroperabilă este cea aferentă traficului local, conectată sau nu la infrastructura feroviară interoperabilă, administrate și dezvoltată pe baza unor reglementări specifice interne. În funcție de caracteristicile tehnice ale liniilor și de viteza maximă admisă, secțiile de circulație sunt clasificate pe categorii ce au influență în modul de tarificare.

În regiunea Sud-Vest Oltenia, linii neinteroperabile sunt după cum urmează:

-În județul Dolj – Golteni- Poiana Mare – simplă neelectrificată

-În județul Valcea – Băbeni- Popești Vâlcea – Copăceni- Berbești-Alunu – simplă neelectrificată

-În județul Gorj – Tg. Cărbunești- Albeni – simplă electrificată

- Amaradia – Bârsești – simplă electrificată

- Linia Albeni – Seciuri – linie închisă.

-În județul Olt – Caracal – Corabia – simplă neelectrificată.

Un dezavantaj major îl constituie faptul că nu există puncte de trecere a frontierei pe calea ferată la Drobeta Turnu Severin spre Serbia și Corabia (punct de trecere a frontierei portuar, deschis traficului internațional prin HG 445/2002) spre Bulgaria. Ca urmare, schimburile comerciale între regiuni și țările învecinate sunt îngreunate.

În anul 2014 a circulat primul tren pe noul pod peste Dunăre între Calafat și Vidin.

Complementar surselor de finanțare disponibile în buget, compania CFR SA a primit o prefinanțare în valoare de 144,6 milioane euro, în baza Acordurilor de Finanțare semnate cu Comisia Europeană (CE) pentru derularea proiectelor prin Mecanismul de Interconectare a Europei (CEF 2014-2020). Finanțările pentru compania CFR SA se fac în conformitate cu Master Planul General de Transport (MPGT) al României.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Proiecte in derulare (POIM 2014-2020)care vizeaza regiunea Sud-Vest Oltenia: (sursa CFR)

• „Lucrări de reabilitare poduri, podețe și tuneluri de cale ferată - SRCF Craiova” Lotul 2 – Poduri și podețe

În data de 24 octombrie 2018, a fost semnat contractul.

Valoarea contractului de lucrări este de 27.202.041,31 lei, la care se adaugă TVA conform legislației în vigoare.

Obiectul contractului constă în execuția lucrărilor de reabilitarea a podului de la km 197+557, situat pe linia CF 101 Chitila – Craiova.

Perioada de implementare a contractului este de 36 de luni și cuprinde atât Durata de Execuție cât și Perioada de Notificare a Defecțiunilor.

• „Lucrări de reabilitare poduri, podețe și tuneluri de cale ferată - SRCF Craiova” Lotul 1 – Poduri și podețe

În data de 01 august 2017, a fost semnat contractul.

Valoarea contractului de lucrări este de 8.383.507,70 lei fără TVA, la care se adaugă TVA conform legislației în vigoare.

Obiectul contractului constă în execuția lucrărilor de infrastructură și suprastructură necesare pentru reabilitarea a 3 poduri și 2 podețe, administrate de Sucursala Regională CF Craiova.

Perioada de implementare a contractului este de 36 luni și cuprinde atât Durata de Execuție cât și Perioada de Notificare a Defecțiunilor.

• „Lucrări de reabilitare poduri, podețe și tuneluri de cale ferată - SRCF Craiova” Lotul 3 – Poduri și podețe

În data de 01 august 2017, a fost semnat contractul.

Valoarea contractului de lucrări este de 25.890.637,10 lei fără TVA, la care se adaugă TVA conform legislației în vigoare.

Obiectul contractului constă în execuția lucrărilor de infrastructură și suprastructură necesare pentru reabilitarea a 4 poduri și 5 podețe, administrate de Sucursala Regională CF Craiova.

Perioada de implementare a contractului este de 31 luni și cuprinde atât Durata de Execuție cât și Perioada de Notificare a Defecțiunilor.

Proiecte stații de cale ferată

(Sursa: Comunicat de presa CFR, 7 iunie 2019 și Comunicat de presa CFR, 4 iulie 2019)

Compania Națională de Căi Ferate 'CFR' SA a demarat proiectul Modernizarea a 47 de stații de cale ferată, inclus în Programul Operațional Infrastructură Mare, prin lansarea licitațiilor în vederea elaborării studiilor de fezabilitate pentru:

• primele 24 stații de cale ferată, aflate pe raza județelor Satu Mare, Maramureș, Sălaj, Cluj, Bistrița-Năsăud, Bihor, Olt, Dolj, Teleorman, Buzău, Bacău, Brăila, Galați, Vrancea, Constanța și Călărași.

Sucursalele Regionale de Căi Ferate Cluj, Craiova, Constanța și Galați au lansat procedurile de licitație pentru elaborarea studiilor de fezabilitate pentru 24 stații de cale ferată, dintre care în regiunea SV Oltenia: Târgu Jiu, Caracal, Filiași, Piatra Olt, .

• 23 de stații de cale ferată incluse în proiectul Modernizarea a 47 de stații de cale ferată, parte integrantă a Programului Operațional Infrastructură Mare.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Sucursalele Regionale de Căi Ferate București, Brașov, Iași și Timișoara au lansat procedurile de licitație în vederea elaborării studiilor de fezabilitate pentru modernizarea a 23 de stații de cale ferată, stații de cale ferată, dintre care în regiunea SV Oltenia: Orșova, Mehedinți, **Traseul românesc al coridorului feroviar european Rin- Dunare**

Lucrările de reabilitare și modernizare a infrastructurii coridorului Rin-Dunăre au fost structurate pe sectoare, dintre care unele sunt finalizate iar restul se află în diferite stadii de realizare.

Măsuri prioritare pentru perioada 2018-2022 (Conform Ministerul Transporturilor – Strategia privind infrastructura feroviara 2018-2022)

Sectorul București-Craiova, de pe aripa sudică a coridorului. Acest tronson este foarte important inclusiv din perspectiva pieței interne, fiind al doilea ca importanță pe rețeaua feroviară din punct de vedere al intensității traficului. Deși ar fi de dorit ca până în anul 2022 să se asigure finalizarea integrală a coridorului Rin-Dunăre, mai ales din considerente legate de necesitățile pieței interne de transport feroviar, există riscul ca atingerea acestui deziderat să nu fie posibilă deoarece cuantumul estimat al finanțării necesare excede disponibilul previzibil de resurse financiare pentru această perioadă.

Orizont de implementare în MPGT, București- Craiova – 2021-2025, Craiova – Caransebes – 2026-2030.

Coridorul Orient / Est-Mediterranean

Kolín – Pardubice – Brno – Wien/Bratislava – Budapest – Arad – Timișoara – Craiova – Calafat – Vidin – Sofia

Din perspectiva integrării în spațiul feroviar unic european, respectiv în spațiul european unic al transporturilor, trebuie menționat că acest coridor feroviar, coroborat cu coridorul rutier, reprezintă o oportunitate relevantă pentru preluarea fluxurilor de transport între Europa Centrală și Europa de Sud Est (Grecia și Turcia), mai ales în ceea ce privește transportul de marfă.

Din perspectiva creșterii competitivității transportului feroviar pe piața internă, trebuie menționat că traseul acestui coridor pe teritoriul României (a se vedea figura următoare) acoperă o mare parte (cca două treimi) din traseul magistralei 900, plus relația Timișoara – Arad - frontieră Ungaria și relația Craiova - Calafat - frontieră Bulgaria.

Traseul românesc al coridorului feroviar european Orient/Est-Mediterranean

Existența unor tronsoane cu linie simplă pe traseul acestui coridor reprezintă una dintre principalele neconformități care trebuie soluționate în cadrul lucrărilor de reabilitare și modernizare a infrastructurii feroviare. De asemenea, trebuie asigurată electrificarea tronsonului Craiova-Calafat-frontieră BG.

Măsuri prioritare pentru perioada 2018-2022

Până în prezent nu au fost demarate lucrări de reabilitare și modernizare a infrastructurii feroviare pe traseul românesc al acestui coridor.

Având în vedere că:

- acest traseu este foarte important inclusiv din perspectiva pieței interne, având o intensitate ridicată a traficului feroviar;
- traseul se suprapune în mare parte cu traseul ramurii sudice a coridorului Rin-Dunăre și
- podul peste Dunăre între Calafat și Vidin este deja construit și pus în funcțiune, rezultă că demararea și efectuarea în ritm accelerat a lucrărilor de reabilitare și modernizare a infrastructurii pe acest coridor reprezintă o prioritate importantă pentru perioada următoare.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Proiecte de reabilitare a infrastructurii feroviare aferente rețelei TEN-T Globale-MPGT pentru orizont 2030

Orizont de implementare în MPGT:

- Pitesti – Ramnicu Valcea Nord – 2021-2026
- Ramnicu Valcea Nord-Sibiu – 2021-2026
- Filiași – Targu Jiu – 2023-2025
- Targu Jiu – Petrosani – 2023-2025
- Pitesti – Craiova – 2025-2029

În conformitate cu politica Uniunii Europene în domeniul transporturilor reabilitarea și modernizarea infrastructurii rețelei TEN-T Globale trebuie finalizată până în anul 2050.

3.22.2. Rețeaua rutieră

Regiunea SV Oltenia este traversată de 3 Axe prioritare ale rețelei europene de transport (TEN-T):

- Axa prioritară 7 (rutieră) –fostul Coridor Pan-european IV;
- Axa prioritară 18 (fluviul Dunărea) –fostul Coridor Pan-european VII;
- Axa prioritară 22 (feroviară)

Regiunea Sud Vest Oltenia este traversată de cinci drumuri europene:

- E70: (frontiera cu Serbia) Moravița-Timișoara - Craiova – Caracal - Alexandria - București – Giurgiu - Pod Giurgiu (frontiera cu Bulgaria);
- E79: (frontiera cu Ungaria) Borș - Oradea – Beiuș - Deva – Petroșani – Tg.Jiu - Filiași – Craiova – Calafat (frontiera cu Bulgaria)
- E81: (frontiera cu Ucraina) Halmeu - Satu Mare – Cluj – Napoca – Sebeș - Sibiu – Râmnicu Vâlcea - Pitești – București;
- E574: Bacău - Onești – Brasov - Pitești – Craiova
- E771 : Drobeta Turnu Severin – Porțile de Fier I – frontiera cu Serbia



Rețeaua TEN – T

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

La 31 decembrie 2017, România dispune de 86.099 kilometri de drum public, din care 17.654 km (20,5%) drumuri naționale, 35.149 km (40,8%) drumuri județene și 33.296 km (38,7%), drumuri comunale. Cele mai multe drumuri din România sunt de două benzi.

Principalele drumuri naționale care străbat Oltenia și asigură legătura cu rețelele europene sunt:

- DN 6 Craiova (intersecția cu DN 55) – Drobeta - Turnu Severin - Caransebeș - Lugoj - Timișoara(intersecția cu DN 59 și DN 69);
- DN 6A intersecția cu DN 6 - Baraj Porțile de Fier I - frontiera cu Serbia;
- DN 55 Craiova (intersecția cu DN 6) - intersecția cu DN 56 – Bechet - frontiera cu Bulgaria;
- DN 56 Craiova (intersecția cu DN 55) - Calafat - frontiera cu Bulgaria;
- DN 64 care leaga Rm Vâlcea cu Drăgășani și este o cale de acces în județul Olt către drumul european E 574 (intersectându- se în dreptul loc.Slătioara din județul Olt;
- DN 65 Craiova (intersecția cu DN 6) – Slatina - Pitești (intersecția cu DN 65B);

DN 65C, un drum central care împarte județul Vâlcea în aproximativ două jumătăți egale și face legătura între orașele Horezu (joncțiune cu DN 67 și DJ

- 677) și Bălcești cu ieșire directă către Craiova Craiova - județul Dolj, distanța către acesta fiind de doar 22km;
- DN 66 Filiași (intersecția cu DN 6) - Târgu Jiu - Petroșani - Simeria (intersecția cu DN 7)
- DN 67 (Rm. Vâlcea – Horezu – Tg. Jiu), importantă arteră rutieră de acces care leagă/intersectează trei drumuri europene de mare circulație turistică: E 81 - la Rm.Vâlcea, E 79 – la Târgu Jiu și E 70 la Drobeta Tr. Severin;
- DN 67B care face legătura între localitățile Tg Cărbunești din județul Gorj și cele din județul Vâlcea respectiv : Grădiștea - Zătreni – Tetoiu – Gușoieni – Prundeni – Drăgășani;
- DN 7A care face legătura între localitățile Brezoi (județul Vâlcea) și Petroșani (județul Hunedoara) respectiv către mun. Deva (în est acesta dă în drumul european E79), o cale de acces importantă întrucât în viitor poate constitui un factor de decongestionare a traficului ce se derulează în est pe drumul european E 79 și în vest pe drumul European;
- E 81, acestea intersectându- se în vest în dreptul localității Brezoi.

Drumuri județene care asigură legătura cu rețelele europene:

- DJ 665 care se desprinde din DN 67 în orașul Horezu și leagă între ele toate așezările submontane (Vaideeni, Polovragi, Baia de Fier, Novaci, Crasna), după care accede în E 79, în apropierea localității Curtișoara.

Există puncte rutiere de trecere a frontierei la Drobeta-Turnu Severin spre Serbia, la Calafat și Bechet spre Bulgaria (numai cu bacul).

Accesul la coridoarele vest-europene, precum și la cele est și sud -europene este însă limitat și îngreunat de capacitatea de transport și de calitatea redusă a anumitor elemente de

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

infrastructură, precum și a lipsei de autostrăzi (nu există pe termen scurt și mediu perspective pentru realizarea acestui tip de drum).

Rețeaua de drumuri publice s-a dezvoltat ca urmare a necesității de a oferi legături rutiere între orașe și noile drumuri au urmat vechile aliniamente. Rezultatul a fost crearea multor sate și orașe dispuse liniar de-a lungul drumurilor, fără șosea de centură, tot traficul local și de tranzit trebuind să treacă prin centrul localității.

Datorită lipsei investițiilor în drumurile secundare (mai ales în zonele rurale) localitățile lineare (sate dispuse de-a lungul și pe ambele părți ale drumului) au continuat să se dezvolte de-a lungul drumurilor naționale ducând la agravarea situației în care traficul de tranzit pe șoselele naționale vine în conflict cu viața de zi cu zi a comunității rurale. Apar blocaje ce au ca rezultat creșterea duratei deplasării, creșterea costurilor de exploatare a vehiculelor, accidente și deteriorarea mediului inconjurător.

Dezvoltarea infrastructurii de transport reprezintă o condiție necesară pentru implementarea cu succes a celorlalte priorități de dezvoltare ale regiunii, contribuind la reșterea mobilității persoanelor și a mărfurilor, la integrarea zonei cu rețeaua trans-europeană de transport, la combaterea izolării zonelor subdezvoltate și, nu în ultimul rând, la dezvoltarea infrastructurii de transport regională și locală.

O infrastructură de transport eficientă, conectată la rețeaua europeană de transport contribuie la creșterea competitivității economice, facilitează integrarea în economia europeană și permite dezvoltarea de noi activități pe piața internă.

Regiunea SV Oltenia avea în 2017 o rețea rutieră de 11.293 km (13,12% din totalul național), din care 2.190 km sunt drumuri naționale (12,41% din total drumuri naționale) și 9.103 km drumuri județene și comunale (13,29% din totalul național).

Județele Gorj și Olt au o infrastructură rutieră relativ bine dezvoltată.

Regiunea Sud-Vest Oltenia, dispunea la sfârșitul anului 2018 de 9.099 km drumuri județene și comunale (80,52% din totalul drumurilor publice din regiune). Dintre acestea, 4.646 km erau drumuri județene (41,11%) și 4.453 km (39,41%) erau drumuri comunale, în vreme ce drumurile naționale, la 31 decembrie 2017, reprezentau 19,32% din totalul drumurilor publice din regiune.

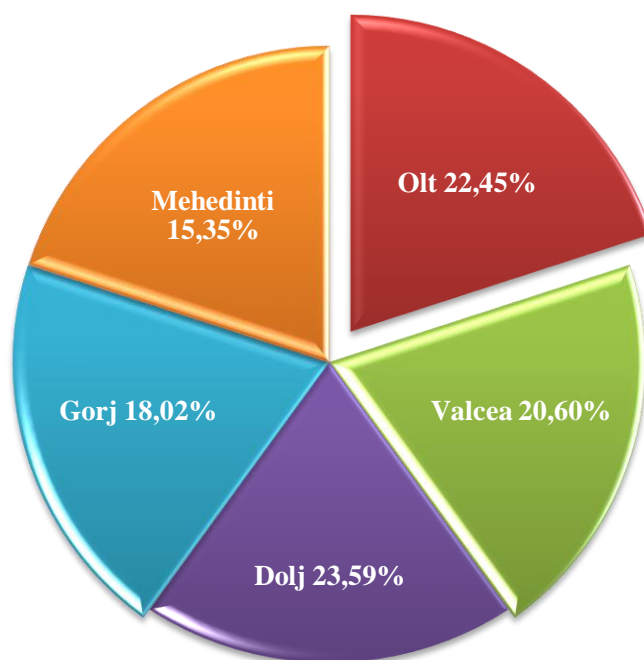
Rețeaua drumurilor publice în Regiunea Sud – Vest Oltenia 2018

Regiunea / Judetul	Drumuri publice totale km	Drumuri județene și comunale km	Drumuri județene km	Drumuri comunale km
SV Oltenia	11299	9099	4646	4453
Dolj	2438	1959	1096	863
Gorj	2281	1855	837	1018
Mehedinti	1913	1458	713	745
Olt	2346	2035	1043	992
Valcea	2321	1792	957	835

Sursa: INS Tempo, 2019

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Drumuri județene Regiunea SV Oltenia – 2018



Echiparea Drumurilor județene in regiunea Sud-Vest Oltenia, 2011 si 2018

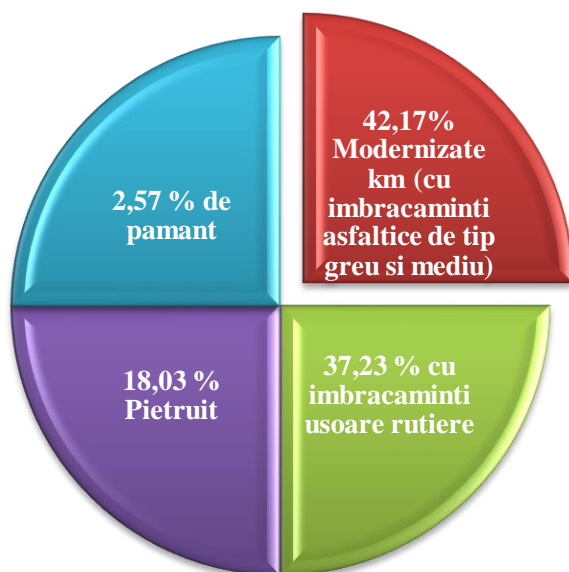
	Drumuri județene									
	Total km		Modernizate km (cu imbracaminti asfaltice de tip greu si mediu)		cu imbracaminti usoare rutiere km		Pietruit km		De pamant km	
	2011	2018	2011	2018	2011	2018	2011	2018	2011	2018
Dolj	1103	1096	289	292	627	627	173	162	14	15
Gorj	837	837	420	472	336	312	67	42	14	11
Mehedinti	702	713	219	290	190	229	278	176	15	18
Olt	1022	1043	827	270	0	687	174	65	21	21
Valcea	967	957	198	298	571	552	143	65	55	42
SV Oltenia	4631	4646	1953	1622	1724	2407	835	510	119	107

Sursa: INSSE - Baze de date statistice, Tempo 2019

În 2018 fata de anul 2011, lungimea drumurilor județene in Oltenia, a crescut de la 4.631 km in 2011 la 4.646 km in 2018. In acelasi timp, drumurile județene modernizate, cu imbracaminti asfaltice de tip greu si mediu, au scazut de la 1.953 km in 2011 , la 1.622 km in 2012, adica, de la 42,17% cat reprezentau in 2011, in totalul drumurilor județene in regiune, la 34,91% in 2012.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

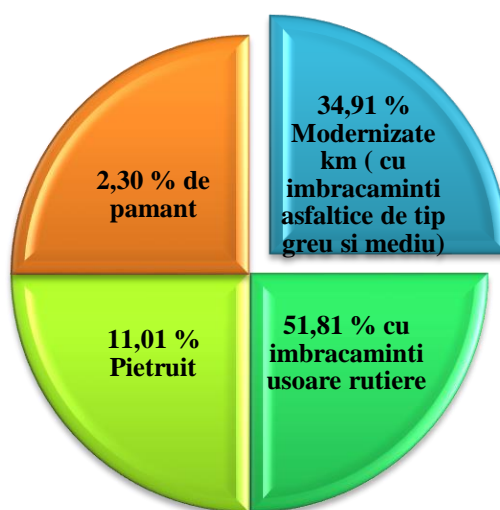
Drumuri judetene in Regiunea SV Oltenia 2011



Sursa: INSSE - Baze de date statistice, Tempo 2019

Judetele Gorj, Mehedinti si Valcea dispun de ponderi mai ridicate de drumuri judetene cu imbracaminti asfaltice de tip greu si mediu in timp ce, judetele de campie, Dolj si Olt au preponderent drumuri judetene cu imbracaminti asfaltice usoare.

Drumuri judetene in Regiunea SV Oltenia 2018



Sursa: INSSE - Baze de date statistice, Tempo 2019

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

În județul Dolj, drumurile județene cu îmbracaminti de tip greu și mediu s-au extins în 2018 la 292 km (26,64% din totalul drumurilor județene din Dolj) față de 289 km (26,20%) cât avea județul în 2011. Concomitent cu aceasta, lungimea drumurilor cu îmbracaminti asfaltice usoare, în județul Dolj, a rămas aceeași ca în 2011, 627 km. Având în vedere că în Dolj, față de anul 2011, numărul km de drumuri județene a scăzut de la 1.103 la 1096, ponderea drumurilor județene cu îmbracaminti asfaltice usoare era 56,84% în 2011 și 57,21% în 2018.

Drumurile județene pietruite, au scăzut de la 173 km (15,68%) în 2011 la 162 km (14,78%) în 2018 în vreme ce, lungimea drumurilor județene de pământ , a crescut cu 1 km. Ponderea drumurilor județene de pământ, în Dolj, în 2018, era de 1,37% din totalul drumurilor județene.

În județul Dolj, în perioada 2011-2018, modernizarile drumurilor județene s-au făcut prin aplicarea de îmbracaminti de tip greu și mediu, pe sectoare de drum pietruit.

În județul Gorj, drumurile județene cu îmbracaminti de tip greu și mediu s-au extins în 2018 la 472 km (56,39% din totalul drumurilor județene din Gorj) față de 420 km (50,18%) cât avea Gorjul în 2011. Concomitent cu aceasta, lungimea drumurilor cu îmbracaminti asfaltice usoare a scăzut în 2018 la 312 km (37,28%) față de 336 km (40,14%) cât avea Gorjul în 2011. Drumurile județene pietruite, au scăzut și ele, de la 67 km (8,00%) în 2011 la 42 km (5,02%) în 2018 în vreme ce, lungimea drumurilor județene de pământ a scăzut cu 3 km. Ponderea drumurilor județene de pământ, în Gorj, în 2018, era de 1,31% din totalul drumurilor județene.

În județul Gorj, în perioada 2011-2018, modernizarile drumurilor județene s-au făcut prin aplicarea de îmbracaminti de tip greu și mediu, pe sectoare de drum cu îmbracaminti asfaltice usoare, pietruit sau de pământ.

În județul Mehedinți, erau în 2018, 713 km drumuri județene, cu 11 km mai mult decât în anul 2011. Lungimea drumurilor modernizate cu îmbracaminti de tip greu și mediu, a crescut în 2018 la 290 km (40,67% din totalul drumurilor județene în Mehedinți) față de 219 km (31,20%) cât erau în 2011. Modernizarile s-au produs pe sectoare de drum pietruit (176 km în 2018 față de 278 km în 2011). Lungimea drumurilor cu îmbracaminti asfaltice usoare era, în 2018, cu 39 km mai mare decât în 2011(190 km în 2011 față de 229 km în 2018). Lungimea drumurilor județene de pământ a crescut cu 3 km. Ponderea drumurilor județene de pământ, în Mehedinți, în 2018, era de 2,52% din totalul drumurilor județene.

În județul Olt, erau în 2018, 1.043 km drumuri județene, cu 21 km mai mult decât în anul 2011.

Lungimea drumurilor modernizate cu îmbracaminti de tip greu și mediu, a scăzut în 2018 la 270 km (25,89% din totalul drumurilor județene în Olt) față de 827 km (80,92%) cât erau în 2011. În Olt, modernizarile s-au produs prin aplicarea de îmbracaminti rutiere usoare pe sectoare de drum pietruit (65 km în 2018 față de 174 km în 2011). Lungimea drumurilor cu îmbracaminti asfaltice usoare era, în 2018, de 687 km, care reprezentau 65,87% din totalul drumurilor județene în Olt iar lungimea drumurilor județene de pământ a rămas neschimbata (21 km).

În cazul județului Valcea, drumurile județene cu îmbracaminti de tip greu și mediu s-au extins în 2018 la 298 km (31,14% din totalul drumurilor județene din Valcea) față de 198 km (20,48%) cât avea județul în 2011. Concomitent cu aceasta, lungimea drumurilor cu îmbracaminti asfaltice usoare a crescut în 2018 la 552 km (57,68%) față de 571 km (59,05%) cât avea Valcea în 2011.

Lungimea drumurilor județene pietruite, a scăzut de la 143 km (14,79%) în 2011 la 65 km (6,79%) în 2018 ca și drumurile de pământ care în 2018 mai reprezentau 4,39% (42 km).

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

În județul Valcea, modernizarile drumurilor județene s-au făcut prin aplicarea de îmbracaminti de tip greu și mediu, pe sectoare de drum pietruit și pe sectoare de drum de pământ.

Pe ansamblu, la nivelul regiunii, modernizarile de drumuri județene s-au concretizat în scăderea procentului de drumuri pietruite, de la 18,03% în 2011 la 11,01% în 2018, și a procentului de drumuri de pământ, de la 2,57% în 2011 la 2,30% în 2018, concomitent cu creșterea procentului drumurilor cu îmbracaminti ușoare rutiere (37,23% în 2011, 51,81% în 2018).

Ponderea drumurilor județene la nivelul regiunii Sud-Vest Oltenia, în totalul drumurilor publice din regiune, este de 41,12%.

Din totalul de 2.200 km drumuri naționale care străbat Oltenia, 21,77% (479 km) se afla în județul Dolj și reprezintă 19,65% din totalul de 2.438 km drumuri publice, cât avea Doljul la sfârșitul anului 2018. În Dolj, rețeaua de drumuri naționale se desfășoară în majoritatea ei în câmpie, zona de relief favorizantă pentru a se circula cu viteze sporite. Județul Dolj beneficiază de prezența pe teritoriul său a mai mult trasee care fac parte din rețeaua TEN-T centrală și globală.

Drumurile naționale/europene din județ sunt:

- ❖ DN 6 (E 70, E 79) București-Alexandria-Caracal- Craiova-Filiași-Drobeta Turnu Severin-Caransebeș-Timișoara-Cenad (granița cu Ungaria) – aflat într-o stare bună, deoarece a beneficiat de lucrări de modernizare din fonduri europene. Acesta este parte a rețelei TEN-T centrale (București-Craiova) și globale (Craiova-Filiași) și face legătura municipiului Craiova cu granița cu Ungaria, Serbia, Bulgaria, precum și cu municipiul București;
- ❖ DN 65 (E 574) Craiova-Pitești – parte a rețelei TEN-T globale, face legătura dintre Craiova, Slatina și Pitești, precum și cu Autostrada A1, DN 56 (E 79) Craiova-Calafat – parte a rețelei TEN-T centrale. Drumul asigură legătura municipiului Craiova și a zonei de sud-vest cu noul pod de la Calafat și cu zona balcanică; DN 56A Drobeta Turnu Severin – Calafat – parte a rețelei TEN-T centrale reduce semnificativ distanța ce trebuie parcursă din vestul țării către noul pod de la Calafat și către zona balcanică;
- ❖ DN 66 Filiași-Târgu Jiu-Petroșani-Deva – parte a rețelei TEN-T globale, asigură legătura zonei de sud-vest a țării cu cea a Transilvaniei. DN 55 Craiova-Bechet – asigură legătura din municipiul Craiova și localitățile din sudul județului, precum și cu punctul de trecere a frontierei de la Bechet. DN 55A/DN 54A Calafat-Bechet-Dăbuleni-Corabia – asigură legătura între localitățile-port de la Dunăre, fiind paralel cu fluviul, cu perspective de funcție turistică. DN 65C Craiova- Bălcești-Horezu – asigură legătura municipiului Craiova cu localitățile din nordul județului Dolj, precum și din județul Vâlcea. DN 6B Craiova – Hurezani – leagă municipiul reședință de județ de unele localități rurale din zona de nord-vest a Doljului și de o parte din județul Gorj. Din totalul rețelei de drumuri naționale administrate de Direcția Regională de Drumuri și Poduri Craiova, S.D.N. Craiova administrează 454 Km.

19,36% (426 km) din drumurile naționale din regiune sunt localizate în județul Gorj, acestea având o pondere de 18,68% în totalul de 2.281 km drumuri publice din județul Gorj. În Gorj, rețeaua de drumuri naționale se desfășoară în majoritatea ei în zona montană. În Gorj, legăturile cu axele principale de transport se realizează prin drumurile naționale secundare cu indicativul 67 (67, 67 B, 67 C, 67 D) care fac legătura între principalele localități ale județului și județele

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

învecinate, legând drumul european E 79 (Budapesta – Oradea – Beiuș -Brad – Deva – Petroșani – Tg-Jiu – Craiova – Bechet – Vidin – Sofia), drumul European E70 (Constanța – București – Pitești – Craiova -Drobeta Turnu Severin – Timișoara – Belgrad) și drumul european E60 (Budapesta –Arad- Deva – Brașov – Ploiești – București – Giurgiu – Sofia – Atena).

Din totalul rețelei de drumuri naționale administrate de Direcția Regională de Drumuri și Poduri Craiova, S.D.N. Targu-Jiu administrează 443,5 Km.

14,14% (311 km) din drumurile naționale ale regiunii sunt localizate în județul Olt, acestea având o pondere de 13,26% în totalul de 2.346 km drumuri publice al județului. În Olt, din punct de vedere al reliefului, rețeaua de drumuri se desfășoară în zona de câmpie, fapt ce favorizează înzăpezirea frecventă a acestora. Pe rețeaua de drumuri naționale a județului Olt se găsesc 6 poduri metalice, în lungime totală de 1.600 ml. Rețeaua de drumuri cuprinde: 6 trasee de drumuri naționale, din care : 2 trasee de drumuri europene, E70 (DN 6) și E574 (DN 65) 1 traseu de drum național principal DN 64 și 3 trasee de drumuri naționale secundare DN 54, DN 54A, DN 67B.

Drumurile publice, în cea mai mare parte, traversează localități, viteza de circulație fiind redusă pe aceste sectoare. De asemenea, lățimea platformei drumului nu este corespunzătoare, datorită frontului îngust al limitei de proprietate. Drumul național DN 6 este clasificat ca și drum european clasa A, corespunzător pentru traficul internațional, iar drumul național DN 65 este clasificat ca și drum european clasa B, corespunzător pentru traficul internațional. Drumul național DN 65 are secțiuni lungi care nu sunt compatibile cu cerințele impuse de „Acordul European referitor la cele mai importante artere de trafic internațional (AGR)”. Principalele axe rutiere de nivel județean sunt asigurate de drumurile județene care asigură legătura transversală pe direcția drumurilor europene.

Din totalul rețelei de drumuri naționale administrate de Direcția Regională de Drumuri și Poduri Craiova, S.D.N. Slatina administrează 301,68 Km.

În județul Vâlcea sunt localizate 24,05% (529 km) din drumurile naționale care parcurg regiunea și reprezintă 22,79% din totalul de drumuri al județului (2.321 km). Rețeaua de drumuri clasate a județului Vâlcea, conform H.G. nr.540/2000 privind aprobarea încadrării în categorii funcționale a drumurilor publice, cu modificările și completările ulterioare, cuprinde, alături de drumurile județene și comunale, 1 traseu de drum național european E81 (DN 7); 2 trasee de drumuri naționale principale (DN 64, DN 67); și 6 trasee sunt de drumuri naționale secundare (DN 7A, DN 7D, DN 65C, DN 67B, DN 67C, DN 73C).

Zona de nord a județului este traversată de:

- DN67 (Râmnicu-Vâlcea – Horezu – Târgu-Jiu) cu conexiune la drumurile europene: E81 – la Râmnicu-Vâlcea, E79 – la Targu-Jiu și E70 – la Drobeta-Turnu-Severin; DN 7A străbate nordul județului pe direcția Est – Vest și face legătura dintre județul Vâlcea și județul Hunedoara. De la nord la sud județul este traversat de:

- DN 64 leagă Municipiul Râmnicu-Vâlcea cu Municipiul Drăgășani și asigură accesul spre județul Olt, spre drumul european E571.

- DN 65C face legătura între orașele Horezu și Bălcești și spre județul Dolj.

Cel mai important drum din județ este drumul european E81, care leagă județul Vâlcea cu județele Sibiu și Argeș.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Din totalul rețelei de drumuri naționale administrate de Direcția Regională de Drumuri și Poduri Craiova, S.D.N. Ramnicu Valcea administrează 482,26 Km.

În județul Mehedinți sunt localizate 20,68% (455 km) din drumurile naționale care parcurg regiunea și reprezintă 23,78% din totalul de drumuri al județului (1913 km). Cele 2 drumuri europene care traversează județul sunt: - E70: Moravița (frontiera cu Serbia) - Timișoara - Drobeta Turnu Severin- Craiova - Caracal - Alexandria - București – Giurgiu-Pod Giurgiu (frontiera cu Bulgaria) – și E771: Drobeta Turnu Severin – Porțile de Fier I (frontiera cu Serbia).

Sectia de drumuri naționale Tr. Severin, administrează rețeaua de drumuri naționale din județul Mehedinți. Aproape 120 km rețea este destinată circulației internaționale, în aceeași categorie de drum cu trafic intens se situează și DN 67 Tr.Severin Motru, pe care se desfășoară un volum mare de transport de carbune ce se efectuează cu autovehicule grele, ceea ce, de asemenea impune lucrări de reparații de volum ridicat. Sectia Tr. Severin are cea mai mare densitate medie de poduri, revenind 18 ml de pod pe km de drum, față de 11,7 ml media pe DRDP Craiova, densitatea cea mai mare de 230 ml/km fiind pe DN 6 în zona Porțile de Fier I.

Din totalul rețelei de drumuri naționale administrate de Direcția Regională de Drumuri și Poduri Craiova, S.D.N. Drobeta Turnu-Severin administrează 308,68 Km.

Sinteza Master Planului General de Transport pentru perioada de implementare 2020-2030 Regiunea SV Oltenia

Drum expres	Valoare estimată (milioane euro)	Lungime	Perioada implementare
Drobeta Tr Severin -Lugoj	1345,6	142	2025-2032
Craiova - Drobeta Tr Severin	615,16	104	2026-2032
Bucuresti - Craiova	764,4	195	2026/2031

3.22.3. Transport aerian

Aeroporturi

În regiunea Sud-Vest Oltenia există un singur aeroport situat la Craiova, în județul Dolj, și care este administrat de Consiliul Județean Dolj.



Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Aeroportul Craiova se afla la sapte kilometri de centrul orasului Craiova, pe soseaua Craiova- Bucuresti (DN65, E574) și deserveste intreaga zona a Olteniei, fiind cea mai apropiata poarta aeriana pentru cele 5 judete : Dolj, Gorj, Mehedinti, Olt si Valcea.

Aeroportul International Craiova deserveste atat traficul de pasageri cat si miscarile de aeronave in zona de Sud-Vest a Romaniei. Dispune de infrastructura moderna.

Pista de decolare/aterizare are o suprafata de 2500 x 45 m, calea de rulare o suprafata de 380 x 25 m, iar platforma imbarcare/debarcare in suprafata de 24.000 m², 8 locuri de parcare pentru aeronave de tip C, PCN 52 R/D/W/T.

La Aeroportul Craiova, sistemul de securitate este conform regulilor ICAO, fiind disponibile 6 dispozitive X-Ray, (RAPISCAN) cu posibilitatea de procesare a unui nr. de 600 pasageri/ora, avand 2 fluxuri separate de pasageri si bagaje pentru plecari si sosiri.

Aeroportul International Craiova dispune de infrastructura competenta, principalele preocupari fiind legate de cresterea continua a calitatii serviciilor prestate, a conditiilor pentru sosirea, plecarea si manevrarea la sol a aeronavelor in trafic national si/sau international, asigurarea serviciilor aeroportuare pentru tranzitul de persoane, marfuri si posta, precum si servicii de interes public national, protejand in acelasi timp resursele naturale ale mediului.

Aeroportul este autorizat anual de catre Autoritatea Aeronautica Civila Romana, conform certificatului de autorizare emis anual si poate desfasura urmatoarele tipuri de servicii:

- Imbarcarea/debarcarea pasagerilor si bagajelor, Aeroportul Craiova avand capacitatea de a oferi o asistenta de handling pentru 600 pasageri pe ora, dispunand de toate facilitatile necesare.
- Echipamente pentru asistenta de handling: 4 scari de pasageri autopropulsate, dejivroare, grupuri pornire avion, autospeciala vidanjare, autospeciala alimentare apa potabila, tractor avioane, 2 autobuze pasageri, ambulift, climatizor aeronave, airstarter, climatizor motoare si roti aeronave, benzi bagaje, electocar bagaje, carucioare bagaje, echipament tractare avioane (pushback-towbarless), 3 microbuze pentru transport bagaje/pasageri, ambulanta;
- Aeroportul Craiova este certificat pentru operatiuni de degivrare/antigivrare, avand in dotare doua masini autospeciale cu fluid tipul I – II;
- Aeroportul are in dotare 2 autospeciale cu apa si spumogen pentru servicii de stingere a incendiilor CAT 7;
- Aeroportul Craiova asigura servicii medicale, handling, transport spre si dinspre oras, rezervare la hotel, contacte cu operatorii din zona, servicii de asigurare medicala etc.

Aeroportul este dotat si autorizat sa opereze atat pe timp de zi cat si pe timp de noapte si are punct vamal, politie de frontiera, birou S.R.I și politia transporturi aeriene. Un avantaj major consta in faptul ca aeroportul este lipsit de obstacole in partea de est, ceea ce da posibilitatea unei extinderi a caii de aterizare de la 2500 m la 3500 m sau chiar 4000 m.

Fata de anul 2011, aeroportul din Craiova și-a marit capacitatea de handling de la 150 persoane/ora la 600 persoane/ora.

De asemenea a fost realizat proiectul „Reabilitarea infrastructurii de mișcare a RA Aeroportul Craiova” finantat din fonduri europene nerambursabile, prin Programul Operațional

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Sectorial Transport 2007 – 2013, Axa Prioritară II, Domeniul Major de Intervenție 2.4 – Modernizarea și Dezvoltarea Infrastructurii de Transport Aeriene, cu o valoare de peste 14 milioane de euro.

Lucrarea a cuprins:

- lucrari de reabilitare a pistei de decolare-aterizare;
- lucrari de reabilitare si extindere cale de rulare B la dimensiunile si caracteristicile necesare operarii aeronavelor cu litera de cod C;
- lucrari de reabilitare si extindere platforma de imbarcare-debarcare;
- lucrari conexe: constructia unei noi retele de canalizare pluviala si drenaje aferente noilor suprafete de miscare si modernizare balizaj pentru operare la categoria II pe directia 27 si categoria I pe directia 09, inclusiv iluminatul platformei de operare.

Aeroportul Internațional Craiova este afiliat la Asociația Aeroporturilor din România, entitate care reprezintă aeroporturile, având calitatea de beneficiar în cadrul proiectului SPICE, având alocată finanțare prin Programul Connecting Europe Facility . Proiectul Spice face parte din etapa de implementare a programului SESAR (Cerul Unic European) care vizează creșterea eficienței gestionării traficului aerian și a serviciilor de navigație aeriană prin reducerea fragmentării spațiului aerian european. Obiectivul proiectului este de a moderniza sistemul european de management al traficului aerian (air traffic management – ATM). SPICE vizează implementarea unui sistem de navigație aeriană modern, bazat pe performanță PBN ce exploatează capacitățile avansate de navigație (RNAV) al aeronavelor, pentru a permite proiectarea eficientă a spațiului aerian și sistematizarea rutelor de trafic aerian în vederea optimizării spațiului aerian disponibil. Prin proiectul SPICE, este asigurată o finanțare la nivel național în valoare totală de 1.797.070 Euro și urmează a fi implementat în perioada 17.02.2016 – 31.12.2020.

Regiunea Sud-Vest Oltenia (mai exact județul Dolj, cu aeroportul din Craiova) are cel mai mic număr de pasageri transportați dintre toate regiunile care beneficiază de servicii aeroportuare (în regiunea Sud-Muntenia nu există nici un aeroport funcțional). Totodată, județul Dolj se află printre ultimele județe, ținând cont de numărul total de pasageri transportați. În anul 2018, ponderea aeroportului Craiova în totalul național al transportului aerian de pasageri era de 2,26% (492509 persoane). Prin aeroportul din Craiova circula 2,60% din totalul pasagerilor imbarcați în transport aerian internațional și 2,58% din totalul pasagerilor debarcați din transportul aerian internațional. Ponderea pasagerilor pe curse interne este nesemnificativă: 350 persoane imbarcate în transport aerian curse interne și 286 persoane debarcate din curse aeriene interne.

În 2018, din totalul pasagerilor transportați prin aeroportul Craiova, 50,42% au reprezentat pasageri imbarcați în transport internațional și 49,45% pasageri debarcați din transport internațional. În anul 2018, transport aerian de marfuri la nivel național s-a derulat doar prin aeroporturile din regiunile București_Ilfov, Vest, Nord-Vest și Centru.

Aerodrom

Aerodromul este o suprafață de teren plană, pe ale cărei direcții de acces nu există obstacole naturale, amenajată pentru decolarea și aterizarea avioanelor, dotat cu infrastructură și instalații speciale care asigură desfășurarea acțiunilor de zbor, precum și pentru asistența tehnică a

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

avioanelor existente pe acesta. Pistele de decolare-aterizare sunt din beton, metal sau mase plastice speciale, consolidate și utilizate cu instalații de aterizare și zbor instrumental, cu mijloace de transmisiuni și de asigurare terestră a navigației aeriene.

În regiune, singurul aerodrom certificat conform Reg. UE nr. 139/2014, este aeroportul Craiova (număr certificat de autorizare RO-09). (Sursa: Autoritatea Aeronautică Civilă Română).

Aerodromuri autorizate – RACR-AD-AADC în regiunea Sud-Vest Oltenia

La Craiova, în partea de sud, la 4,5 km de centrul orașului, situat la ieșirea din Craiova spre Podari, pe DN 56, există de ani buni aerodromul Balta Verde, un teren circular cu raza de 5 km.

Aerodromul este împărțit de Aeroclubul Sportiv Balta Verde Craiova secțiile planorism și parasutism, de Aviasan și de aeromodelisti. Aerodromul Balta Verde este autorizat și este inclus în registrul unic aerodromuri/heliporturi cu certificat de autorizare A47 sub denumirea Craiova-Sud (Soș. Craiova-Calafat km 4,5, Craiova, Dolj) LRCW (Sursa:AACR – Registrul unic aeroporturi-aerodromuri-heliporturi).

Heliporturi

Heliporturile sunt suprafețe special amenajate pentru a permite aterizarea și decolarea elicopterelor, putând varia de la suprafețe în câmp deschis, amenajate simplu și spații de parcare, până la locații care susțin desfășurarea activităților de transport aerian regulat (cu terminale, hangare, facilități și disponibilități de alimentare cu combustibil și asigurare servicii de mentenanță a aeronavelor).

Heliport Craiova (pentru SMURD) – regional În registrul unic al AACR, nu figurează heliporturi autorizate, în Oltenia. Din anul 2012, la Craiova, există o bază SMURD care deserveste toate județele Olteniei. Baza SMURD de la Craiova are în dotare un elicopter de la Ministerul Administrației și Internelor

3.22.4. Transport pe apă

Dunarea reprezintă o cale de transport pe apă internațională care se întinde de la Marea Neagră la Sulina în România, via Belgrad în Serbia, Croatia, Budapesta în Ungaria, Bratislava în Slovacia și Viena în Austria, până la izvorul său, în Munții Padurea Neagră din Germania. Lungimea sa totală este de 2.845 km. Este navigabilă până la km 2.411, la Bamberg de unde se conectează la Rin via canalul Bamberg/Kelheim de 171 km în lungime.

Dunarea face parte din axa prioritară TEN-T-18: axa de transport fluvial Rin/Meusia-Main-Dunăre, și furnizează României și altor țări prin care trece noi oportunități majore pentru dezvoltarea transportului pe apă.

Fluviul Dunărea este împărțit în 3 sectoare:

- Dunărea de sus – de la izvoare – km 2900 – până la Gonyu – km 1791
- Dunărea de mijloc – de la Gonyu – km 1791 – până la Drobeta Turnu Severin – km 931
- Dunărea de jos – de la Drobeta Turnu Severin – km 931 - până la Sulina km 0.

În sectorul Dunării de jos, sector fluvial, se găsesc și județele Mehedinți, Dolj și Olt, acestea având avantajul de a fi situate pe cursul navigabil al Dunării, fiind astfel racordate la rețeaua de cai navigabile națională și europeană. În județul Olt, infrastructura portuară este asigurată doar în orașul Corabia care detine un port amenajat, în județul Mehedinți infrastructura portuară este

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

asigurata de porturile Drobeta Turnu-Severin si Orsova restul porturilor aferente regiunii Sud- Vest Oltenia asigurand infrastructura portuara a judetului Dolj.

Romania detine cea mai mare cota din bazinul Dunarii, aproape 30%, conditii in care traficul pe cai navigabile este aproape in exclusivitate realizat pe Dunare, navigabila din Bazias (la intrarea in Romania) pana la Braila pentru nave cu pescaj de 2 m, iar pe Dunarea maritima, intre Braila si Sulina, pentru nave cu pescaj de pana la 7 m. Autoritatea care administreaza porturile Dunarii fluviale ce traversează Romania este APDF, Autoritatea Porturilor Dunarii Fluviale, cu sediul în Giurgiu. Societatea indeplineste functia de autoritate portuara in toate porturile Dunarii fluviale, de la Bazias pana la Cernavoda, cu exceptia porturilor Zimnicea și Turnu Magurele care se afla in administrarea Consiliului Local Teleorman. APDF utilizeaza atat infrastructura de transport naval ce i-a fost concesionată de Ministrul Transporturilor, cat și bunurile aflate în patrimoniul propriu.

In zona de activitate a APDF Giurgiu se regasesc 7 porturi fluviale romanesti, care fac parte din reseaua europeana de transport TEN-T, respectiv: Moldova Noua, Drobeta Turnu Severin, Calafat, Giurgiu, Oltenita, Calarasi și Cernavoda.

De-a lungul celor 1.075 km ai Dunarii din Romania, cele 20 orase localizate pe malul romanesc sunt de asemenea porturi fluviale din care 5 apartin regiunii Oltenia: Orsova, Drobeta Turnu-Severin, Calafat, Bechet si Corabia. Pe langa acestea, regiunea Oltenia mai dispune si de porturile din comunele: Svinita, Dubova (unde se afla si portul Tisovita), Gruia, Cetate si Rast. Porturile Drobeta Turnu Severin și Calafat sunt incluse in reseaua TEN-T centrala.

Porturile din Drobeta- Turnu-Severin si din Orsova sunt cele mai importante din regiunea Oltenia, avand cel mai ridicat nivel si volum de marfa transportata din regiune.

Portul din Drobeta-Turnu-Severin se afla pe locul 4 din tara cand vine vorba de nivelul si volumul de marfuri transportate, dupa porturile din Constanta, Galati si Tulcea. Cu toate acestea, porturile din Calafat, Corabia si Bechet au inregistrat cele mai mari cresteri in ceea ce priveste nivelul si volumul transporturilor de marfuri in 2018 fata de 2010 din Regiunea S-V Oltenia.

Portul Corabia dispune de un front de acostare la Dunare de 1126 m si de 15 dane de acostare si operare. In urma refacerii digului s-a oprit erodarea malului stang al Dunarii. Functionarea acestui port este sensibil redusa din cauza starii precare a fonturilor de acostare a navelor fluviale, precum si a platformelor portuare adiacente existente de-a lungul acestor fonturi.

Dunarea functioneaza in prezent ca bariera naturala pentru transportul rutier/feroviar. Are trei poduri in sectiunea romaneasca si doua baraje la Portile de Fier I si II. Administratiile porturilor sunt responsabile cu intretinerea infrastructurii portuare si in special a cheurilor. CN APDF SA Giurgiu (proprietate publica a statului roman) este autoritatea portuara pentru toate porturile aflate in regiunea SV Oltenia. Ca parte a retelei de transport trans-europene, Dunarea are potential pentru dezvoltarea turismului in zonele adiacente fluviului si in Delta si pentru imbunatatirea activitatilor din porturile fluviale, fiind parte din dezvoltarea transportului combinat.

In scopul atragerii investitiei straine, Romania a infiintat de-a lungul Dunarii, zone libere ce ofera atat facilitati legislative cat si planuri strategice în apropiere de mijloacele de transport fluviale si maritime si chiar de transport aerian, dar nici una din acestea nu se afla în Oltenia.

Regiunea S-V Oltenia se afla totusi pe ultimul loc dintre regiunile cu acces la Dunare in ceea ce priveste nivelul marfurilor transportate.

Transportul de marfuri in regiunea Sud-Vest Oltenia pe cai navigabile interioare

In anul 2018, prin porturile din Oltenia se transportau cu 35,04% mai putine marfuri decât in anul 2010 (2717 mii tone în 2010, 1765 mii tone in 2018). In anul 2018, transportul international

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

de marfuri (mii tone) prin porturile din regiunea Sud-Vest Oltenia a reprezentat 22,54% din totalul marfurilor transportate prin porturile din regiune și 4,66% din totalul marfurilor transportate internațional, la nivelul tuturor porturilor fluviale din România.

Transportul internațional de marfuri pe cai navigabile, în 2018, în Oltenia s-a desfășurat în principal prin porturile Drobeta Turnu-Severin (66,83%) și Orsova (23,11%) și în volume mai mici prin porturile Calafat (6,28%), Corabia (3,51%) și Bechet (0,25%).

Fața de anul precedent, 2017, transportul de marfuri prin portul Drobeta Turnu Severin a scăzut cu 5,4% iar față de anul 2010, a scăzut aproape la jumătate (2213 mii tone în 2010, 1098 mii tone în 2018).

Din totalul marfurilor transportate fluvial, în 2018, prin Drobeta Turnu Severin, 24,2% (266 mii tone) reprezintă transport internațional, 8,6% (94 mii tone) transport național și 67,21% transport de tranzit.

Transportul național de marfuri (mii tone) prin porturile din regiunea Sud-Vest Oltenia, a reprezentat în anul 2018, 31,27 din totalul marfurilor transportate prin porturile fluviale ale regiunii și, doar 3,42% din totalul marfurilor transportate național prin toate porturile fluviale ale țării. 815 mii tone marfuri au tranzitat porturile din Oltenia, din totalul de 5034 mii tone la nivel național, acestea reprezentând 16,18% din totalul marfurilor care au tranzitat regiunea Oltenia prin porturile fluviale.

Transportul național de marfuri pe cai navigabile, în 2018, în Oltenia s-a desfășurat în principal prin porturile Calafat (35,86%) și Corabia (27,53%) și în volume mai mici prin porturile Drobeta Turnu Severin (17,02%), Bechet (13,76%) și Orsova (5,79%).

Fața de anul precedent, 2017, transportul de marfuri prin portul Calafat a crescut cu 28,2% iar față de anul 2010, cu 59,29% (140 mii tone în 2010, 223 mii tone în 2018).

Din totalul marfurilor transportate fluvial, în 2018, prin Calafat, 11,2% (25 mii tone) reprezintă transport internațional și 88,8% (198 mii tone) transport național.

Fața de anul precedent, 2017, transportul de marfuri prin portul Corabia a crescut cu 12,2% iar față de anul 2010, cu 67,68% (99 mii tone în 2010, 166 mii tone în 2018).

Din totalul marfurilor transportate fluvial, în 2018, prin Corabia, 8,4% (14 mii tone) reprezintă transport internațional și 91,4% (152 mii tone) transport național.

Prin porturile Calafat, Corabia și Bechet nu s-a înregistrat în 2018, transport de marfa de tranzit. Din transportul total de marfuri (mii tone – km) prin porturile fluviale ale regiunii Sud-Vest Oltenia, în cursul anului 2018, 46,17% (79,55 % în 2010) l-au reprezentat marfurile în tranzit.

850 mii tone marfuri au fost transportate între porturi din Bulgaria ceea ce reprezintă 2,86 % din totalul național de marfuri (mii tone-km) transportate și 16,88% din totalul național de marfuri (mii tone) tranzitate.

Cea mai mare creștere a transportului de marfa pe cai navigabile interioare, în Oltenia, în 2018, raportat la anul 2010, s-a înregistrat în portul Bechet (de 5 ori, 15 mii tone în 2010, 77 mii tone în 2018), din care 98,7% transport național (76 mii tone) și 1,3% internațional.

În anul 2018, prin porturile din regiunea Sud-Vest Oltenia au fost încărcate 1020 mii tone marfuri ceea ce reprezintă 22,5% din totalul marfurilor încărcate în porturile fluviale la nivel național și au fost descărcate 222 mii tone marfuri adică, 4,89% din totalul marfurilor descărcate în porturile fluviale dunărene.

Transportul de marfuri intra-regional, prin porturile regiunii, a fost nesemnificativ în raport cu transportul intra-regional la nivel național (2 mii tone din totalul de 11607 mii tone la nivel național). Principalele categorii de marfuri încărcate în porturile regiunii au fost produse agricole și

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

forestiere (18,85% din totalul national și 94,51% din totalul marfurilor incarcate in porturile din Oltenia), Metale de bază; produse metalice fabricate, cu excepția mașinilor și a echipamentelor (10% din totalul national și 2,45% din totalul marfurilor incarcate in porturile din Oltenia) și in procent ne semnificativ, produse chimice. Principalele marfuri descarcate au fost coacși și produse petroliere rafinate (35,29% din totalul national și 56,76% din totalul marfurilor descarcate in porturile din Oltenia), metale de baza, produse metalice fabricate (20% din totalul national și 22,52% din totalul marfurilor descarcate in porturile din Oltenia). Din totalul marfurilor descarcate in porturile din Oltenia, 9% au fost minereuri metalifere, 8,11% chimicale și fibre sintetice, 2,70% produse alimentare, bauturi și tutun și aproape 1% produse agricole și forestiere. Transportul intra-regional a fost ne semnificativ, acesta constând in transportul a 2 unitati (mii tone) una de produse alimentare și una de produse metalice fabricate (nivel national).

3.23. Turism

Regiunea de Dezvoltare Sud-Vest Oltenia dispune de un potențial natural valoros și de o dotare turistică corespunzătoare, în special în județele Gorj și Vâlcea. La 31 iulie 2011 regiunea avea o structură de primire turistică formată din 377 unități (+23,6% față de anul 2010). Structurile de primire turistică cu funcțiuni de cazare turistică la 31 iulie 2011 erau formate din 116 hoteluri și moteluri, 87 pensiuni turistice, 74 pensiuni agroturistice, 50 vile turistice, 10 cabane turistice, 20 hosteluri, 7 campinguri, 4 tabere de elevi și preșcolari, 5 popasuri turistice, 3 bungalouri și un sat de vacanță.

Capacitatea de cazare turistică existentă la nivelul anului 2011 în regiunea S-V Oltenia atingea pragul de 18.274 de locuri de cazare, în creștere cu 11,35% față de anul 2010. În ceea ce privește ponderea fiecărui județ la totalul locurilor de cazare existente la nivelul regiunii în anul 2011, județul Vâlcea se situează pe locul întâi, cu 63%, secondat de județul Gorj cu 12,33%, urmat îndeaproape de Dolj cu 12,26%, Mehedinți 8,68%, iar Olt cu doar 3,63%.

La 31 decembrie 2018 regiunea avea o structură de primire turistică formată din 598 unități, cu 13% mai mult față de anul 2017 și cu 42% față de 2013. Structurile de primire turistică cu funcțiuni de cazare turistică la 31 decembrie 2018 erau formate din 119 hoteluri, 27 moteluri, 148 pensiuni turistice, 185 pensiuni agroturistice, 51 vile turistice, 16 cabane turistice, 29 hosteluri, 5 campinguri, 4 tabere de elevi și preșcolari, 7 popasuri turistice, 4 bungalouri și un sat de vacanță.

Analizând evoluția structurilor de primire turistică la nivelul regiunii S-V Oltenia, se observă creșterea accentuată a acestora în perioada 2013-2018, de la un total de 421 la 598 unități de primire turistică (o creștere de 42%). Ponderea hotelurilor la nivelul regiunii a cunoscut la rândul ei o creștere de 22,68% pentru același interval, ceea ce demonstrează potențialul investițional în continuă dezvoltare al regiunii. În același timp, pensiunile agroturistice sunt cele care dețin ponderea cea mai mare în totalul unităților de primire turistică în regiunea S-V Oltenia, cu aproximativ 31% din numărul acestora, urmate de pensiunile turistice cu 24,7% și hoteluri cu aprox. 20%.

La nivelul pensiunilor agroturistice, în intervalul 2013-2018 creșterea a fost și mai mare, de aproape 80%, la fel și la nivelul pensiunilor turistice (42%). Creșterea numărului de pensiuni agroturistice poate fi explicată prin amploarea agroturismului din regiune, ca una din formele de turism care pot contribui la creșterea activității turistice în această zonă.

3.23.1 Turism cultural și istoric

Există premisele necesare dezvoltării acestui tip de turism, în județul Gorj, dat fiind potențialul existent al acestuia asigurat de obiective precum: Centrul istoric al Craiovei, Casa

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Băniei, Casa Glogoveanu, Casa Jianu, Muzeul Jean Mihail, Fântâna Popova, Cula Poenaru, ruinele castrului roman de la Răcari (din sec. I-III d. Hr.), vestigiile arheologice din neolitic și epoca bronzului descoperite la Coțofenii de Jos.

Județul Gorj beneficiază de o identitate culturală importantă prin intermediul operelor realizate de Constantin Brâncuși. Alte obiective turistice sunt Casa memorială Ecaterina Teodoroiu -Târgu Jiu, un număr important de case și biserici vechi din orașul Târgu Jiu, Muzeul de arhitectură populară de la Curtișoara, Casa memorială Măria Lătărețu, muzeele sau colecțiile etnografice sătești din localitățile Lelești, Arcani, Tismana, Dobrița, monumentul Proclamației de la Padeș, casa memorială Constantin Brâncuși și expoziția de sculptură de la Hobița, monumentul lui Mihai Viteazul de la Schela, casa memorială Tudor Vladimirescu.



C. Brâncuși – Coloana infinitului- Tg. Jiu

La nivelul regiunii există instituții de spectacole cu stagioni permanente și programe acoperind gusturile unui public divers de proveniență regională, națională, internațională: Teatrul național Craiova, Filarmonica Oltenia Craiova, Ansamblul Folcloric „Maria Tănase”, Teatrul de Operă și Operetă Craiova, Teatrul Pentru Copii și Tineret Craiova.

Turismul cultural în județul Mehedinți, acesta se remarcă printr-o serie de obiective din care fac parte: siturile etnografice, monumentele, diverse sărbători și tradiții populare, siturile arheologice etc. Potențialul cultural-istoric este dat de numeroase vestigii arheologice - geto-dacice, romane, precum ruinele podului Traian.



Casa memorială – N. Titulescu

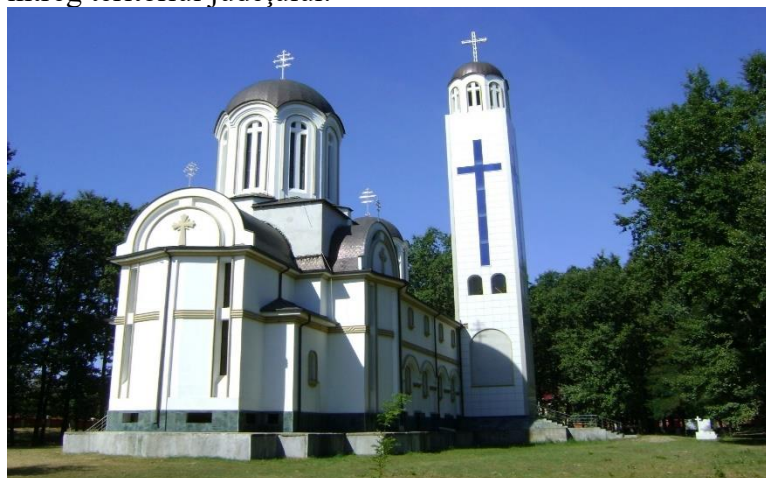
Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

La nivelul județului Olt există o serie de vestigii istorice cu o importanță deosebită la nivelul regiunii și care constituie obiective turistice unice și extraordinare: așezarea fortificată geto-dacică de la Sprâncenata, zidurile cetății bizantine Celei-Corabia cu Fântâna Secretă, turnul de pază medieval de la Hotăreni, fortăreața de la Câmpu Mare, Casa memorială a haiducului Iancu Jianu din Caracal, Centrul memorial Nicolae Titulescu, vestigiile neolitice de la Vădastra, Leleasca, Brebene, Slatina, Oboga, Orlea; Tabula Pentingeriană (hartă a lumii romane redactată între anii 260-271 d.Hr.) care a păstrat numele unor dave (centre) ca Acidava (localizată în satul Enoșești, centru al geto-dacilor) și Sucidava (localizată la Corabia-Celei, centru al sucilor); ruinele cetății romane și fântâna secretă de la Sucidava; ruinele celui mai mare oraș roman din Dacia Sudică Romula -Malva, la Reșca (com.Dobrosloveni); Muzeului Scornicești (1979) dedicat conducătorului României din perioada 1965-1989 (Nicolae Ceaușescu); Muzeul Județean Olt – Slatina, Muzeul de Istorie -Caracal, renumit prin bordeiul în care a locuit vestitul haiduc Iancu Jianu; Muzeul de Istorie și Etnografie -Corabia; Muzeul de istorie și științele naturii –Orlea.

Dintre vestigiile antice ale județului Mehedinți amintim: Castrul Arutela, Masa lui Traian, ambele în Defileul Oltului și Buridava Romană, aflată la Stolniceni. Prezența monumentelor și statuilor de cult și laice: Casa Memorială "Anton Pann", Muzeul de Istorie a Județului Vâlcea, Muzeul de Artă "Casa Șimian", Muzeul Satului Vâlcean, Complexul Muzeal Măldărești.

3.23.2. Turism monahal

Practicarea turismului monahal la nivelul județului Dolj este asigurată de existența numeroaselor lăcașe de cult precum: Mănăstirea Maglavit, Mănăstirea Bucovăț, Biserica domnească "Sfântul Dumitru", Mănăstirea Sadova, Mănăstirea Jitianu, Biserica Sfinții Împărați Constantin și Elena, Biserica Sfânta Treime, și multe alte biserici în peste 50 de localități de pe întreg teritoriul județului.



Mănăstirea Maglavit

Turismul monahal poate fi practicat în județul Gorj ca urmare a prezenței valoroaselor mănăstiri de la Tismana, Polovragi, schiturile Cioclovina de Jos și Cioclovina de Sus, Mănăstirea Lainici și schitul Locurele, mănăstirea Vișina, mănăstirea Crasna, etc. Gorjul se poate mândri cu cel mai mare număr de biserici din lemn (peste 100) din întreaga țară.

În județul Mehedinți, o atractivitate însemnată o prezintă și unele mănăstiri și biserici consacrate, cum sunt: Schitul Topolnița și Sf. Cruce, Mănăstirea Sfinții Voievozi din Baia de Aramă, Biserica Sfinții Apostoli Petru și Pavel din satul Brebina, Biserica din lemn din Turtaba,

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

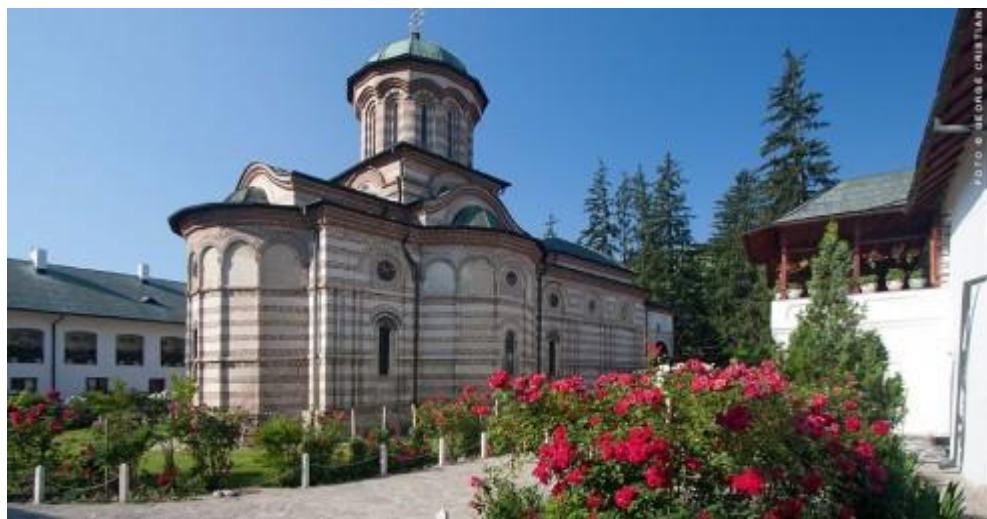
Biserica de lemn Sf. Mucenic Pantelimon și Sf. Ierarh Nicolae denumită și Biseriçuța de sub Stei situată în comuna Ponoarele, Biserica nouă din Balta, Biserica din Ponoarele, Mănăstirea Vodița, Mraconia, etc

Pe lista edificiilor religioase - obiective turistice din județul Olt sunt : Mănăstirea Brâncoveni, Mănăstirea Clocociov, Mănăstirea Striharet, Mănăstirea Călui, Biserica Domnească din Caracal, etc



Mănăstirea Brâncoveni

Numeroasele mănăstiri, biserici și schituri de pe teritoriul județului Vâlcea, asigură premisele dezvoltării durabile și sustenabile a turismului monahal în această zonă. Județul Vâlcea ocupă locul al II-lea în țară în privința așezămintelor monahale, pe teritoriul său fiind construite 13 mănăstiri, 272 biserici și 22 schituri. Printre așezămintele monahale consacrate amintim Mănăstirea Cozia, ctitorie a lui Mircea cel Bătrân, mănăstirile Horezu, Govora, Arnota, Surpate, Dintr-un Lemn, Turnu, Stănișoara, Frăsinei, Ostrov, Berislăvești, Cornet, acestora li se adaugă bisericile și schiturile ce datează din sec XVI, Schitul Jgheaburi din comuna Stoenști, Schitul Iezer - localitatea Cheia-Olănești, Schitul Dobrușa, din comuna Ștefănești, Schitul Sf. Ioan de sub piatră -1602, Cozia Veche, Schiturile Pahomie și Bradu din localitatea Olănești.



Mănăstirea Cozia

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

3.23.3. Turism sportiv si de vânătoare

În județul Dolj, acest tip de turism poate fi practicat în pădurile de salcâm de la Ciuperceni, Maglavit, Poiana Mare, Bistreț, Apele Vii, Mârșani, Sadova sau în cele de stejar de la Verbița, Seaca de Pădure, Balota de Sus, Murgași, Bucovăț, Braniște etc. Fondul de vânătoare este populat cu fazani, cerbi lopătari, cerbi carpatini, mistreți, dropii, egrete mici, rațe și găște sălbatice. Pescuitul sportiv se practică pe Dunăre și mai ales în lacurile naturale Călugăreni, Bratovoiești, Fântâna Banului, Maglavit, Bistreț, Ghidici, Golenți sau în lacurile de acumulare Dobrești, Caraula, Vârtoș, Orodul, Fântânele și Sălcuța.

În județul Gorj, existența acestui tip de turism este asigurată de bogăția faunei piscicole din apele Oltețului, Gilortului, Motrului și de fauna din zonele forestiere. Acest tip de turism include și turismul de aventură, în contextul în care formele de relief permit practicarea unor activități cu grad de risc sporit și eforturi fizice mai intense, precum: alpinism, escaladă, speologie, rafting, coborârea cu parapanta etc., precum și turismul de peisaj.

Turismul sportiv la nivelul județului Mehedinți este reprezentat de: cicloturism în lungul Dunării; sporturi nautice în zona Orșova sau Drobeta Turnu Severin, mountain-bike, etc. Recent în Mehedinți, a fost înființat un club, al cărui scop este revigorarea tradițiilor marinărești și dezvoltarea yachtingului de agrement și sportiv. Turismul de vânătoare este favorizat de existența unui bogat fond cinegetic - urs, mistreț, vulpe, căprior etc. și piscicol - păstrăv, lipan, scobar, crap, somn etc., în apele Dunării și afluenții săi. O formă particulară a turismului o reprezintă turismul sportiv. Printre activitățile cu caracter sportiv care pot fi efectuate în zonă se numără: scufundări în peșteri - Isverna și Topolnița, cicloturism, delta-planare de pe cornetele calcaroase înalte - Vf. Paharnicului, Cuca Înaltă, Vf. Gornova, Cerboanieie, Cornetu, Godeanu, pescuit sportiv în apele Bahnei, Topolniței, Coșuștei.

Pe toată suprafața județului Olt, Direcția Silvică Slatina gestionează 13 fonduri de vânătoare cu o suprafață totală de 111.391 hectare, din care productivă cinegetic 107.296 hectare, areal în care trăiesc diverse specii de animale precum: cerb comun, cerb lopătar, căprior, mistreț, vulpi, iepuri, fazan, potârniche, vânat la pasaj și de baltă. Arealul cinegetic este reprezentat de păduri și rezervații pentru vânătoare ca pădurea Reșca, Seaca, Brebeni, Teslui, Sarului. Vânătorilor li se oferă și posibilitatea cazării în cabanele de vânătoare Reșca și Seaca. Fondul piscicol oferă largi posibilități de practicare a pescuitului sportiv: pe Dunăre (unde predomină crapul, plătica, știuca, nisetrul, morunul, scrumbia de Dunăre), pe lacurile din vestul Oltului sau pe iazurile naturale (crapul, somnul, plătica, știuca, caracuda, roșioara, bibanul), destul de numeroase în județ: Giucov, Sâiu, Potolu, Clocociov, Piscani și Rusciov.

3.23.4. Turism balnear, medical si de wellness

Potențialul balneoclimateric al județului Dolj este foarte important, însă pentru exploatarea lui sunt necesare investiții mari. La Ghighera și Urzicuța există izvoare minerale cu potențial curativ atestat prin studii hidrogeologice complexe.

În județul Gorj, poate fi practicat în stațiunea turistică de interes național Săcelu, datorită prezenței în această localitate a apelor minerale și termale.

În ceea ce privește turismul balnear, medical și de wellness practicat în Podișul Mehedinți, acesta este determinat de climatul sedativ și de prezența unor resurse hidrologice cu caracteristici minerale care au determinat dezvoltarea unei locații balneare precum cea de la Bala ce dispune de rezerve apreciabile de apă minerală și nămol terapeutic, fiind profilată pe cura internă și externă. Complexului balnear de la Bala, i se mai adaugă și alte câteva localități - Balta, Negoiești, care alături de climatul blând dispun și de un potențial balnear, dar care datorită lipsei unei infrastructuri

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Județul Vâlcea dispune de nu mai puțin de trei stațiuni - Călimănești-Căciulata, Băile Olănești și Băile Govora recunoscute pe plan național dar și internațional pentru potențialul și valoarea curativă.

3.23.5. Agro și eco turism

În județul Gorj această formă de turism este practică în special în zona de la baza lanțului muntos din partea de nord a județului. Reprezentative pentru acest tip de turism sunt și muzeele etnografice sătești - Bărbătești, Borăscu, Vladimir. În zonă mai există mici nuclee în care se practică vechi meșteșuguri ale artei și creației populare: Tismana - țesături, Găleșoia și Glogova - olărit, Telești - prelucrarea obiectelor casnice din lemn. Dezvoltarea ecoturismului este derulată de -a lungul drumurilor forestiere care asigură accesul la mai multe puncte de interes în zona montană în lungul văilor și cheilor Oltețului, Galbenului, Gilortului, Sohodolului, Motrului, bazinul superior al văii Cernei.

În Podișul Mehedinți există numeroase pensiuni turistice și agroturistice în care turiștii se pot bucura de produse ecologice și pot beneficia de cazare în case tradiționale, putând lua parte, dacă doresc, la activitățile gospodăriei în localitățile Ponoarele, Isverna, Ilovița, Balotești, Godeanu. Acestora li se adaugă o serie de sărbători tradiționale care au loc anual și care, datorită faptului că devin tot mai cunoscute, atrag mai mulți turiști cu fiecare an - Sărbătoarea liliacului la Nadanova, Festivalul „Munte, munte, brad frumos” – Baia de Aramă, Festivalul Național de Folclor și Meșteșuguri Populare „Pe fir de baladă” – Titerlești, Festivalul „Plaiul Cloșani” – Bala, Sărbătoarea liliacului de la Ponoare.

Dezvoltarea agroturismului la nivelul județului Olt este asigurată de existența așezărilor rural e în care se păstrează vii tradițiile locale precum Oboga, Romana, Corbeni, Vădastra în care se mai lucrează și în prezent ceramica smălțuită și nesmalțuită în forme și decoruri diverse, precum și localitățile Pietriș, Corbu și Leleasca în care își desfășoară activitatea meșteri tradiționali în domeniul prelucrării lemnului și osului.

3.23.6. Turism de croazieră

Dezvoltarea acestui tip de turism este favorizată de existența a două porturi în localitățile Orșova și Drobeta Turnu Severin. Acestea reprezintă puncte de acostare pentru diverse croaziere organizate pe traseul Dunării, precum și puncte de plecare pentru plimbări cu barca sau cu vaporeșul în zona Cazanelor Dunării. Tot în această zonă, se poate admira chipul lui Decebal sculptat în munte (55 m înălțime).



Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

3.23.7. Turism oeno-gastronomic

Potențialul de dezvoltare al acestui tip de turism în județul Dolj este semnificativ, printre altele și datorită existenței Cramei de la Segarcea. Printre sortimentele produse la Crama Segarcea amintim: Chardonnay, Sauvignon Blanc, Pinot Grigio, Pinot Noir, Merlot, Cabernet Sauvignon, Fetească Neagră, Tămâioasă Românească, Fetească Albă.

Gastronomia județului poate fi un element de bază în alegerea acestei destinații, existând deja în portul Cetate un stabiliment turistic în acest sens, creat de cunoscutul poet Mircea Dinescu. Complexul Turistic Cetate este una din destinațiile preferate ale turiștilor străini alături de alte obiective turistice de importanță istorică din acest oraș. Un eveniment turistic -cultural remarcabil este Festivalul Degustătorilor de Film și Artă Culinară, organizat începând cu 2010, luna septembrie.

Mâncăruri tradiționale sunt oferite atât în restaurantele cu specific din zonele urbane precum Târgu Jiu, Turceni, Motru, Rovinari, cât în special în cadrul pensiunilor turistice construite în zonele unde se practică agro-și ecoturismului: Baia de Fier, Novaci, Rânca, Polovragi, etc.

Podgoriile constituie, de asemenea, un important obiectiv turistic al județului Mehedinți. Aici turiștii au posibilitatea de a studia tehnologia de producere a vinurilor, a urmări îmbutelierea vinului și, desigur, a degusta produsul finit. Județul Mehedinți este binecunoscut prin podgoriile Plaiurile Drincei, Severin - Cabernet Sauvignon, Corcova - Muscat Ottonel, Podgoria Dacilor - Riesling Italian, Vânju Mare, Orevița. Mâncăruri tradiționale sunt oferite atât în restaurantele cu specific din zonele urbane precum Drobeta Turnu-Severin, Orșova, cât în special în cadrul pensiunilor turistice construite în zonele unde se practică agro-și ecoturismului: Bala, Eselnița, Dubova, etc

3.23.8. Turism de tip "City-break"

La nivelul județului Dolj, există evenimente culturale –artistice de anvergură națională și internațională care favorizează dezvoltarea turismului de week-end de tip "City-break"- „Craiova Shakespeare Festival", Festivalul Național de Folclor „Maria Tănase", Festivalul „Zilele Craiovei", Festivalul Craiova Muzicală, Festivalul „Rock, Jazz, Folk", toate acestea fiind organizate la Craiova. Festivalul Zaibărului și Prazului (20 – 21 octombrie) organizat la Băilești și Festivalul de muzică folk - Calafat.

La nivelul județului Gorj sunt organizate diverse evenimente precum: Festivalul Internațional de Folclor și Târgul meșterilor populari din România, Târgu-Jiu; Festivalul Interjudețean de Folclor pastoral și Bâlciul de „Prinsul muntelui/Urcatul Oilor la munte"; Festivalul cântecului și portului popular Tismana; Nedeia și Bâlciul de „Sf. Ilie" Polovragi; Festivalul Interjudețean de Folclor pastoral „Coborâtul oilor de la munte" Baia de Fier, ce crează premisele necesare dezvoltării acestui tip de turism.

Județul Mehedinți este un spațiu favorabil pentru dezvoltarea acestui tip de turism. În majoritatea localităților din Parcul natural Porțile de Fier se desfășoară anual manifestări tradiționale legate de evenimente religioase sau ale vieții satului. Aceste evenimente turistice sunt noi, introduse după 2000, fiind organizate în parteneriat de consiliile locale, Centrul Cultural Mehedinți și numeroase ONG-uri mehedințene.

Practicarea acestui tip de turism este asigurată de desfășurarea diverselor festivaluri naționale ale datinilor și obiceiurilor, sărbători populare și alte evenimente locale care se desfășoară în județul Olt precum: Festivalul național «Călușul românesc» - Slatina, Caracal, Vâlcele, Dobrun; «Pomul Vieții», festival concurs adresat ceramiștilor populari; Festivalul

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Concurs de Doine și Balade «De la Drăgănești la Vale»; Festivalul Național de Muzică Folk și poezie «Ion Minulescu».

Tipuri de structuri de primire turistică la nivelul regiunii Sud-Vest Oltenia:

Tip structură de primire turistică- Sud-Vest Oltenia	2005	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Total	227	305	421	436	427	452	529	598
Hoteluri	62	76	97	101	102	111	119	119
Hosteluri	4	14	19	22	26	26	27	29
Moteluri	17	15	26	24	23	25	25	27
Vile turistice	44	49	38	36	35	34	42	51
Cabane turistice	5	9	13	14	14	13	12	16
Bungalouri	-	1	3	3	2	2	2	1
Sate de vacanță	-	1	2	2	2	2	2	1
Campinguri	9	7	6	7	6	5	5	5
Popasuri turistice	2	3	6	6	6	5	6	7
Căsuțe turistice	1	-	-	1	-	-	2	2
Tabere de elve și preșcolari	11	3	-	-	-	-	-	-
Pensiuni turistice	33	67	104	108	102	106	131	148
Pensiuni agroturistice	38	60	103	108	105	120	150	185

Sursa: INS, 2019

Turismul de tip "City-break" este favorizat de existența unor importante capacități de cazare în cadrul centrelor urbane importante ale județului, dintre acestea distingându-se reședința județului, Râmnicu Vâlcea. De asemenea acesta poate fi ocazionat de manifestări culturale precum: Festivalul de folclor „Cântecele Oltului”, Târgul Ceramicii Populare „Cocoșul de Hurez”, Târgul Meșterilor Populari, Festivalul viei și vinului, Toamna merelor -sărbătoarea pomiculturilor etc.

3.23.9. Turism de afaceri, congrese și reuniuni

Acest tip de turism se practică în special în reședința județului Mehedinți, Drobeta Turnu Severin, în orașul Orșova, dar și pe Clisura Dunării, fiind axat în jurul structurilor de cazare turistică ce dețin săli de conferințe. Este o formă de turism care are posibilități mari de dezvoltare datorită poziției geografice a județului Mehedinți, fiind în calea fluxurilor turistice din vestul Europei și a căilor rutiere ce-l străbat.

Acest tip de turism este favorizat în zona județului Dolj de perspectiva construirii Coridorului de transport pan-european IV și de podul Calafat -Vidin care vor intensifica tranzitul de mărfuri și persoane în regiune. Un oraș important la nivelul județului este Bechet, situat în sudul teritoriului, reprezentând cel de-al doilea port la Dunăre al județului, alături de Calafat. Din orașul port Bechet se poate ajunge relativ repede la Sofia, capitala Bulgariei, și de aici în Grecia, acesta fiind unul dintre traseele preferate de majoritatea transportatorilor, precum și de agențiile de turism pentru a tranzita Bulgaria și a se îndrepta către Grecia și Turcia.

Potențialul turistic este diversificat, regiunea dispunând de arii protejate, parcuri naturale, munți, peșteri, zone rurale nepoluate, ape minerale și stațiuni balneare, pescuit și vânătoare, atracții culturale.

Regiunea se bazează pe turismul social, destinat persoanelor în vârstă și subvenționat de la bugetul de stat. Cu toate că regiunea dispune de resurse pentru turismul montan, speologic, balnear,

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

rural, de vânătoare și pescuit, bazele de tratament aferente unor stațiuni balneare au un grad înalt de uzură și sunt neadaptate la standardele concurenței europene, infrastructura turistică în regiune putând fi caracterizată mai degrabă ca având un standard calitativ scăzut, inclusiv în ceea ce privește infrastructura de agrement precum și de o calitate slabă a serviciilor de cazare.

Turismul reprezintă pentru regiunea Sud-Vest Oltenia un sector economic care dispune de un valoros potențial de dezvoltare, neexploatat încă suficient și care poate deveni o sursă de atractivitate atât a investitorilor cât și a turiștilor (români și străini).

La nivelul județelor regiunii S-V Oltenia, evoluția structurilor de primire turistică în intervalul 2013-2018 a fost în general una în continuă creștere, nesincopată de fluctuații mari. Astfel, în județul Dolj numărul structurilor de primire turistică crescuse la finele anului 2018 cu 37,25% în raport cu anul 2013, în județul Gorj, numărul acestora crescuse cu 82,28% pentru același interval, în Mehedinți creșterea a fost de 66,67%, Oltul cu doar 47,37%, iar Vâlcea cu 24,35%. La ora actuală, pe baza datelor de la sfârșitul anului 2018, județul Vâlcea deține în continuare ponderea cea mai semnificativă în ceea ce privește structurile de primire turistică la nivelul regiunii S-V Oltenia, cu aproape 48% din capacitatea totală, urmat de Gorj cu 24%, județele Dolj și Mehedinți la egalitate cu 11,7%, și Olt cu doar 4,68%. De remarcat totodată faptul că numărul structurilor de primire turistică a înregistrat o creștere mai semnificativă între 2017 și 2018 în județele Gorj și Vâlcea.

Structuri de primire turistică la nivelul județelor din regiunea Sud-Vest Oltenia:

Structuri de primire turistică	2005	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Total	227	305	421	436	428	453	529	598
Dolj	19	27	51	52	52	57	71	70
Gorj	36	61	79	87	85	87	102	144
Mehedinți	15	27	42	45	55	59	71	70
Olt	10	11	19	19	19	19	25	28
Vâlcea	147	179	230	233	217	231	260	286

Sursa: INS, 2019

Hoteluri după nivele de clasificare, cu certificate valabile la data 02.08.2019:

	*****	****	***	**	*
Dolj	-	16	21	3	-
Gorj	-	1	12	3	2
Mehedinți	-	1	10	1	-
Olt	-	2	6	2	1
Vâlcea	-	6	37	7	1
Total	-	23	86	16	4

Sursa: Ministerul Turismului

În ceea ce privește calitatea unităților de cazare, este de remarcat faptul că hotelurile de 5 stele nu sunt prezente în Oltenia. Putem găsi un număr limitat de hoteluri de 4 și 3 stele, celelalte

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

fiind clasificate sub acest nivel. Totuși, comparativ cu anul 2012, se remarcă o tendință de creștere a hotelurilor preponderent de 3 și 4 stele, fapt datorat fie trecerii la o clasificare superioară a celor existente prin modernizare, fie înființării de structuri noi, cu clasificare superioară. Astfel, dacă la sfârșitul anului 2012, în județul Dolj erau 14 unități de cazare de tip hotel clasificate la 3 stele, în luna august 2019 funcționau 21 astfel de structuri. De asemenea, și numărul hotelurilor de 4 stele a crescut în aceeași perioadă de la 5 la 13 unități în județul Dolj.

Capacitatea de cazare turistică existentă la nivelul județelor regiunii Sud-Vest Oltenia:

Capacitatea de cazare turistică	2005	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Total Regiune	14.672	16.410	18.446	18.815	18.821	19.190	21.000	22.244
Dolj	1.140	1.646	2.125	2.191	2.246	2.448	2.894	2.965
Gorj	1320	1.974	2.251	2.810	2.755	2.834	3.182	3.843
Mehedinți	1.164	1.524	1.768	1.84	2.118	2.174	2.315	2.302
Olt	668	547	874	869	860	837	1.016	1.064
Vâlcea	10.380	10.719	11.158	11.141	10.842	10.897	11.593	12.070

Sursa: INS, 2019

O creștere importantă se poate raporta și pentru județul Vâlcea, un județ cu tradiție în domeniul turismului, care a înregistrat o sporire considerabilă a numărului unităților de tip hotel de 3 stele de la 22 de unități în anul 2012 la 37 în 2019. Viitoarea strategie trebuie să pună accentul pe sporirea gradului de confort prin înființarea de capacități de cazare de nivel superior de clasificare (de la 3 la 5 stele), pentru a putea atrage un număr mai mare de turiști străini.

Capacitatea de cazare turistică în funcțiune la nivelul județelor regiunii Sud-Vest Oltenia:

Capacitate cazare turistică în funcțiune	2005	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2018
TOTAL	3950168	4226528	5796621	5742454	5896684	6099524	6759795	6881905
Dolj	405876	592472	774961	768197	814559	871965	1030026	1043486
Gorj	339032	556379	766858	761641	735313	782214	942175	1001245
Mehedinți	403814	508284	576540	596681	661298	713097	744288	721955
Olt	153257	193320	304078	316141	309730	309803	346657	355965
Vâlcea	2648189	2376073	3377184	3299794	3375784	3422445	3696649	3759254

Sursa: INS, 2019

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Capacitatea de cazare turistică existentă la nivelul anului 2018 în regiunea S-V Oltenia atinge pragul de 22.244 de locuri de cazare, în creștere cu 5,92% față de anul 2017. Evoluția locurilor de cazare la nivelul regiunii a fost una situată pe un trend ascendent în ultimii 6 ani, cu o ușoară creștere a numărului acestora la nivelul anului 2015 de doar 0,03% comparativ cu anul precedent, urmată de o creștere accentuată de 18,2% până la finele anului 2018.

Dacă raportăm numărul locurilor de cazare înregistrate la nivelul anului 2018 la numărul locurilor de cazare existente în 2005, se înregistrează o creștere de peste 50%, în ciuda faptului că din 2005 și până în 2008 evoluția acestora a fost una lentă, „boom-ul” urmând să aibă loc din 2008.

În ceea ce privește ponderea fiecărui județ la totalul locurilor de cazare existente la nivelul regiunii în anul 2018, județul Vâlcea se situează pe locul întâi, cu 54%, secondat de județul Gorj cu 17%, urmat de Dolj cu 13%, Mehedinți cu o pondere de 10%, iar Olt cu doar 5%.

Evoluția numărului locurilor de cazare la nivelul județelor, în intervalul 2013-2018, se înscrie în linia ascendentă a creșterii generale la nivelul regiunii S-V Oltenia.

La nivel național, între 2013 și 2018, creșterea capacității de cazare în funcțiune a fost de aproximativ 14%, pe fondul creșterii generale a capacităților în funcțiune la nivelul regiunilor, inclusiv regiunea S-V Oltenia, unde creșterea a fost de aproape 19% în perioada raportată.

În 2017, regiunea S-V Oltenia a realizat cea mai înaltă creștere a sa din ultimii 5 ani, de 10,82% față de anul 2016, ea reușind să devanseze ritmul de creștere al celorlalte regiuni: regiunea Vest (6,27%), regiunea București-Ilfov (3,15%), regiunea Sud-Muntenia (2,05%), regiunea Nord-Est (4,27%), regiunea Centru (4,17%), regiunea Nord-Vest (10,51%) și regiunea Sud-Est (3,38%).

Cu toate acestea, deși capacitatea de cazare turistică în funcțiune la nivelul regiunii S-V Oltenia a crescut treptat, atingând pragul maxim de 6.881.905 locuri-zile în 2018, în raport cu anul 2013, ponderea sa în totalul capacității de cazare în funcțiune la nivel național este ușor mai mică, din pricina ritmurilor mai mari de creștere înregistrate de celelalte regiuni în intervalul 2013-2018.

Sosiri ale turiștilor în structuri de primire turistică la nivelul județelor Regiunii Sud-Vest Oltenia

Sosiri ale turiștilor în structuri de primire turistică	-nr. persoane-							
	2005	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2018
TOTAL	334.178	337.102	460026	484860	582142	630446	736458	739486
Dolj	41.309	28.762	85847	91150	102486	97139	124861	118222
Gorj	37.625	54.967	75125	77831	78418	84273	111308	112950
Mehedinți	45.596	54.942	52323	51818	81003	91405	104089	98303
Olt	19,804	14.167	35678	34824	33343	35177	38777	33048
Vâlcea	189.844	184.264	211053	229237	286892	322452	357423	376963

Sursa: INS, 2019

În perioada 2005-2018 majoritatea turiștilor care au vizitat și practicat diferitele forme de turism în regiune sunt de origine română. Datele statistice indică faptul că cea mai mare pondere în rândul turiștilor străini este livrată de județul Dolj, reprezentând 31,14% din totalul sosirilor acestora la nivel de regiune în anul 2018, urmat de județul Vâlcea cu 25,74%. Comparativ cu județul Vâlcea, al cărui turism este unul balnear, județul Dolj se bucură de un turism de afaceri, care poate contribui la dezvoltarea sa economică și implicit la atragerea a și mai multor turiști străini. De remarcat însă regresul numărului acestora în 2018, cu 37% mai puțini față de anul

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

anterior 2017. În schimb, județul Gorj a cunoscut în 2018 o creștere semnificativă a numărului sosirilor turiștilor străini de față de anul 2017 cu 35,4%.

Sosiri ale turiștilor străini în structuri de primire turistică la nivelul

Regiunii Sud-Vest Oltenia

-nr. Persoane-

Sosiri turiști străini în structuri de primire turistică	2010	2013	2014	2015	2016	2017	2018
TOTAL	16.614	44.319	40.734	50.841	48.023	54.612	48.143
Dolj	3.579	18.676	18.317	20.635	16.019	23.895	14.994
Gorj	2.545	4000	3302	3167	3120	3999	5415
Mehedinți	6.275	5090	5139	11350	12201	10710	11487
Olt	1.014	9944	6268	7200	6256	5062	3853
Vâlcea	3.201	6609	7708	8489	10427	10946	12394

Sursa: INS, 2019

3.24. Structuri partenoriale

În prezent, în Regiunea Sud-Vest Oltenia funcționează mai multe structuri partenoriale, dintre care amintim:

- **Asociații de Dezvoltare Intercomunitară (ADI)** - sunt structuri de cooperare cu personalitate juridică, de drept privat, înființate, în condițiile legii, de către unitățile administrativ-teritoriale pentru realizarea în comun a unor proiecte pentru dezvoltare de interes zonal sau regional ori furnizarea în comun a unor servicii publice (Legea administrației publice locale nr. 215/2001). În ultimii ani au fost înființate la nivelul Regiunii Sud-Vest Oltenia mai multe asociații de dezvoltare intercomunitară, în principal cu scopul de a accesa fonduri europene pentru investiții.
- **Grupuri de acțiune locală (GAL)** - În România GAL-urile au început să fie formate în anul 2009 prin intermediul Axei 4 –Leader din cadrul PNDR 2007 – 2013. Abordarea Leader “de jos în sus”, reprezintă o modalitate ce permite actorilor locali determinarea nevoilor zonei din care provin și contribuirea la dezvoltarea teritorială din punct de vedere economic, demografic, educațional, cultural etc. prin intermediul unei strategii de dezvoltare elaborată și implementată local. Grupurile de Acțiune Locală sunt entități ce reprezintă parteneriate public –private, constituite din reprezentanți ai sectorului public, privat și civil, desemnați dintr-un teritoriu rural omogen, care trebuie să îndeplinească o serie de cerințe privind componența, teritoriul acoperit și care implementează o strategie integrată pentru dezvoltarea teritoriului. GAL-ul are sarcina de a identifica și implementa o strategie de

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

dezvoltare locală, de a lua decizii privind alocarea resurselor financiare și de a le administra, cu scopul de a asigura dezvoltarea durabilă a teritoriului pe care îl reprezintă.

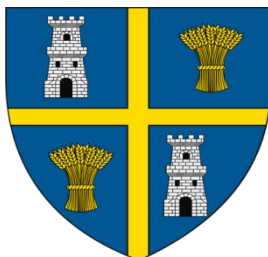
- **Pactul Teritorial Sud-Vest Oltenia pentru Ocupare și Incluziune Socială** - Crearea Pactului Teritorial Sud-Vest Oltenia pentru Ocupare și incluziune socială, ca și a celorlalte 7 pacte regionale din România, a fost inițiativa Ministerului Muncii, Familiei și Egalității de Șanse. Crearea acestor structuri partenariale la nivel regional, cu posibilitate de multiplicare la nivel județean și local, a reprezentat o importantă componentă, care avea drept scop elaborarea și implementarea politicii privind ocuparea forței de muncă la nivel regional (elaborarea Planurilor Regionale de Acțiune pentru Ocupare și Incluziune Socială -PRAO) și creșterea capacității de programare și absorbție a fondurilor europene.

3.25. Portofoliul Regional de Proiecte 2021-2027

O activitate importantă în ceea ce privește Strategia de Dezvoltare Regională și Locală 2021-2027 o reprezintă pregătirea portofoliului regional de proiecte. Portofoliul de proiecte include idei de proiecte și proiecte aflate în diferite stadii de pregătire identificate la nivel regional.

Portofoliul de proiecte este actualizat permanent în baza informațiilor furnizate de autoritățile publice locale și alți actori regionali.

IV. PREZENTAREA JUDEȚULUI OLT



Stema județului Olt

Este adoptată prin Hotărârea Guvernului nr. 1379 din 6 decembrie 2002 și publicată în Monitorul Oficial nr. 928 din 18 decembrie 2002.

Descrierea stemei

Stema județului Olt se compune dintr-un scut cu baza curbată, sfertuit printr-o cruce de aur. Primul și al patrulea cadran, pe fond albastru, reprezintă un turn de argint cu foișor crenelat – stema vechiului județ Olt. În al doilea cadran și al treilea cadran, pe fond albastru, se află un snop de grâu de aur – stema vechiului județ Romanați. În acest spațiu s-au contopit două foste județe antebelice, Olt și Romanați.

4.1 Localizare

Județul Olt este situat în partea de sud a țării, pe cursul inferior al râului care i-a dat numele și face parte din categoria județelor riverane fluviului Dunărea. Prin portul dunărean Corabia are ieșire la Marea Neagră. Suprafața totală de 5.498 kmp., reprezentând 2,3% din teritoriul țării, situează județul pe locul 22 la nivelul României ca suprafață.

Poziția geografică a județului Olt este cuprinsă între următoarele coordonate geografice - paralele de 44° latitudine nordică și meridianul de 24° longitudine estică.

Teritorial județul Olt se învecinează la vest cu județul Gorj, la nord cu județele Vâlcea și Argeș, la est cu județul Teleorman iar la sud fluviul Dunărea delimitează granițele cu Bulgaria pe o distanță de 45 km.



Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Poziția geografică a județului Olt este cuprinsă între următoarele coordonate geografice - paralele de 44° latitudine nordică și meridianul de 24° longitudine estică.

Teritorial județul Olt se învecinează la vest cu județul Gorj, la nord cu județele Vâlcea și Argeș, la est cu județul Teleorman iar la sud fluviul Dunarea delimitează granițele cu Bulgaria pe o distanță de 45 km.

4.2. Descriere administrativă

Organizarea administrativă a teritoriului județului Olt în anul 2020 cuprinde:

- 2 municipii - Slatina, Caracal;
- 6 orașe – Scornicești, Balș, Corabia, Drăgănești – Olt, Piatra – Olt, Potcoava;
- 104 comune - Băbiciu, Leleasca, Bălteni, Bărăști, Bârza, Bobicești, Brâncoveni, Leleasca, Brebeni, Bucinișu, Cârlogani, Căluș, Cezieni, Leleasca, Colonești, Corbu, Crâmpoia, Cungrea, Curtișoara, Dăneasa, Leleasca, Dobrețu, Dobrosloveni, Dobroteasa, Dobru, Drăghiceni, Leleasca, Fălcoiu, Leleasca, Găneasa, Găvănești, Leleasca, Giuvărăști, Ghimpețeni, Gostavățu, Grădinari, Grădinile, Grojdibodu, Gura Padinii, Ianca, Iancu Jianu, Icoana, Ipotești, Izbiceni, Izvoarele, Leleasca, Mărunței, Mihăești, Milcov, Morunglav, Movileni, Nicolae Titulescu, Obârșia, Oboga, Oporelu, Optași-Măgura, Orlea, Osica de Sus, Osica de Jos, Pârșcoveni, Perieți, Pleșoiu, Poboru, Priseaca, Radomirești, Redea, Rotunda, Rusănești, Sâmburești, Scărișoara, Schitu, Seaca, Șerbănești, Slătioara, Spineni, Sprâncenata, Ștefan cel Mare, Stoenesti, Stoicănești, Stejești, Studina, Tătulești, Teslui, Tia Mare, Topana, Traian, Leleasca, Urzica, Vădastra, Vădăstrița, Vâlcele, Valea Mare, Văleni, Leleasca, Vișina, Vișina Noua, Vitomirești, Vlădila, Voineasa, Vulpeni, Vulturești.
- 377 sate;

Reședința județului este Municipiul Slatina.



4.3. Istoria județului Olt

Istoria județului Olt a fost influențată de poziția geografică, varietatea formelor de relief, clima favorabilă, resursele naturale care au oferit condiții prielnice dezvoltării societății omenești.

Descoperirile arheologice efectuate pe văile Oltețului, Oltului și Dârjovului evidențiază primele forme de viață ale oamenilor pe teritoriul României de astăzi. Vestigii neolitice au fost identificate în zonele Vădastra, Leleasca, Brebeni, Slatina, Oboga, Coteana, Orlea, Gura Padinii, Drăgănești, Optași, Mogoșești.

Cea mai importantă mărturie a preistoriei o constituie cultura Vădastra caracterizată printr-o ceramică decorată, apreciată drept cea mai înaltă expresie a ceramicii neolitice europene.



Ceramica de Vădastra

În epoca bronzului așezările umane s-au înmulțit. Își fac prezența triburile războinice care vor determina o nouă structurare etnică și lingvistică – indo-europenizarea. Procesul complex și îndelungat, având ca rezultat cristalizarea marelui areal tracic, din care, peste milenii se va desprinde neamul geto-dacilor. În județul Olt sunt cunoscute peste 60 de așezări geto-dace, dăva de la Sprâncenata este un exemplu tipic pentru perioada clasică a civilizației geto-dace fiind un important centru economic, comercial, politic și religios al triburilor de pe valea Oltului Inferior.

După primul război daco-roman 101-102, Oltenia a fost inclusă în Imperiul Roman. În urma reorganizării administrative a Daciei de către împăratul Marcus Aurelius – teritoriul Olteniei formează Dacia Malvensis având capitala la Romula Malva. În județul Olt sunt cunoscute enclavele romane: orașele Romula și Sucidava, castrele de la Slăveni și Enoșești și așezările rurale de la Movileni, Orlea, Dobrun, Leleasca, legătura între acestea făcându-se prin drumuri de piatră folosite atât în scopuri militare cât și comerciale. Retragerea aureliană din anul 271 nu a însemnat încetarea locuirii daco-romanilor, ci continuitatea lor în timpul marilor migrații din secolele IV-VIII.

Prima atestare scrisă a organizării statale este cuprinsă în Diploma Cavalerilor Ioaniti, datând din 1247.

În cadrul organizării administrative a Țării Românești, Slatina devine capitala județului Olt. Prima mențiune documentară a județului Olt apare în hrisovul din 26 aprilie 1500 din vremea lui Radu cel Mare.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Locuitorii Oltului au luat parte la Revoluția de la 1821 condusă de Tudor Vladimirescu, sprijinind programul acestuia – care a fost prezentat la Slatina unde acesta s-a oprit între 4 și 10 martie.

Revoluția de la 1848 din Țara Românească a izbucnit în fostul județ Romanați, unde, pe Câmpia Islazului s-a citit proclamația și s-a format guvernul provizoriu. Radu Sapcă din Celei - Corabia și Iorgu Văleanu, conducătorii județului, au participat la Adunarea de la Islaz. Oltenii au participat și la evenimentele premergătoare Unirii Principatelor Române, finalizată la 24 ianuarie 1859.

Județele Olt și Romanați, prin poziția lor strategică, au contribuit la susținerea efortului uman și economic impus de campania pentru Războiul de Independență din 1877-1878. Peste 5000 de oameni s-au înrolat în Regimentul 3 Dorobanți, Escadroanele 3 Romanați și 4 Olt din Regimentul 1 Călărași și Batalionul de Miliție. Slătinenii au participat cu Regimentului 3 Dorobanți la luptele de la Canapa, Lom-Palanca, Smârdan și Belogratic.

Locuitorii Oltului au sprijinit mișcarea memorandistă, prin înființarea în ianuarie 1891 la Slatina a Ligii pentru Unitatea Culturală a Tuturor Românilor – Secția Olt, prima filială provincială din țară cu sediul la gimnaziul Radu Greceanu.

În timpul primului război mondial, populația județului Olt, a opus o dârza rezistență ocupantului, zeci de mii de ostași olteni jertfindu-și viața pentru realizarea României Mari.

În perioada interbelică, activitatea economică preponderentă este agricultura, procesul de industrializare fiind foarte lent.

Slatina, reședința județului, cu o populație stabilă în 2011 de 63.524 locuitori, a fost pentru prima dată atestată documentar în Hrisovul în limba latină din 20 ianuarie 1368, prin care Vladislav I Vlaicu, Domnul Țării Românești scutește negustorii brașoveni de plata unor vămi precum cea de la Slatina. Vechi centru comercial și vamal, Slatina a cunoscut o dezvoltare alertă abia după înființarea uzinei de aluminiu, în anii '60.

În Corabia, industria locală s-a dezvoltat în domeniul prelucrării pieilor, a firelor și fibrelor sintetice, a producției de zahăr.

Drăgănești – Olt este un renumit centru viticol cu un potențial agricol important. Potcoava a fost reședință plasă și apoi de raion (înființat la 1 ianuarie 1956), până în 1965. Localitatea s-a dezvoltat în ultimii ani datorită zăcămintelor de țitei și gaze.

4.4. Demografie

Din punct de vedere demografic, la recensământul din 2011 județul Olt avea o populație de 436.400 locuitori.

JUDEȚUL	POPULAȚIA LA RECENSĂMINTELE DIN:						
	25 ianuarie 1948	21 februarie 1956	15 martie 1966	5 ianuarie 1977	7 ianuarie 1992	18 martie 2002	20 octombrie 2011
OLT	442442	458982	476513	518804	523291	489274	436400
MUNICIPII ȘI ORAȘE	47928	53643	68566	122603	205016	186542	170554
COMUNE	394514	405339	407947	396201	318275	302732	265846

SURSA:INSSE OLT

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Populația stabilă pe sexe după starea civilă:

Județul	Populația stabilă	STAREA CIVILĂ LEGALĂ					Starea civilă de fapt - Persoane care trăiesc în uniune consensuală
		Necasătorit-ă	Casătorit-ă	Vaduv-ă	Divortat-ă	Informație nedisponibilă	
OLT	436400	153025	221785	48074	13392	124	10750
Masculin	214285	87977	110412	9664	6164	68	5375
Feminin	222115	65048	111373	38410	7228	56	5375

Sursa: INSSE OLT - RECENSĂMÂNT 2011

Populația stabilă pe sexe, după etnie:

Etnie	Populație stabilă	Masculin	Feminin
TOTAL	436.400	214.285	222.115
Români	400.089	196.939	203.150
Maghiari	66	29	37
Romi	9.504	4.772	4.732
Ucrainieni	5		5
Germani	11	6	5
Turci	27	19	8
Ruși - lipoveni	7	3	4
Sârbi	6	-	5
Bulgari	5	3	-
Italiani	19	10	9
Polonezi	6	4	-
Ceangăi	3	-	-
Macedoneni	4	-	3
Altă etnie	53	35	18
Informație nedisponibilă	26.588	12.458	14.130

Sursa: INSSE OLT - RECENSĂMÂNT 2011

4.5. Cadrul natural

4.5.1. Relief

Relieful județului Olt este format din câmpii și dealuri cu înălțimi reduse, fiind centrat pe valea inferioară a râului Olt.

Zona de dealuri, ce aparțin Podișului Getic și care ocupă o treime din suprafața județului, este întâlnită de la limita de nord până în apropierea orașului Slatina.

La sud de orașul Slatina, până la fluviul Dunărea, se desfășoară o parte a Câmpiei Române, cu următoarele subunități de câmpie – Câmpia Romanaților, Câmpia Boianului, Câmpia Burnazului.

Altitudinea reliefului coboară de la Vitomirești, către Dunăre, până la Corabia.

Valea Dunării, orientată este-vest, domină malul românesc și prezintă terase întinse.

Terasele Oltului, care este o adevărată axă a teritoriului județului, se remarcă prin întinderi mari pe partea dreaptă a văii, începând din nordul județului până la Dunăre și până la Drăgănești pe partea stângă, unde sunt bine dezvoltate terasele înalte: Coteana – 80-90m și Slatina – 50-60m.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

4.5.2. Clima

Aspectul climatic este temperat continental, cu o nuanță mai umedă în partea de nord și mai aridă în partea de sud. Valoarea medie anuală a temperaturii aerului oscilează în jurul valorii de 10°C.

În ultimul timp se constată o perturbare a limitelor anotimpurilor, determinată de modificările climei globale.

Temperatura are o medie anuală de 11,2°C - Corabia, 11,3°C - Caracal, 10,9°C - Slatina și 9,8°C în nordul județului.

Mediile multianuale sunt de 11,2°C în zona sudică și scad până la 9,8°C în zona dealurilor joase.

Fenomenul de îngheț se manifestă în sezonul de iarnă, dar circa 200-210 zile/an nu se produce îngheț.

Nebulozitatea și durata de strălucire a soarelui, dependente direct de circulația locală a atmosferei și de configurația reliefului, variază diurn și sezonier.

Precipitațiile atmosferice pe teritoriul județului Olt variază de la nord la sud, datorită configurației reliefului precum și, lunar și sezonier. Aici, cantitățile medii de precipitații variază este de circa 500mm/an cu minime la Vădastra 453mm și maxime la Oporelu 60mm. Caracterul torential este reflectat de cantitatea de precipitații în 24 ore (de ex. în anul 2005 au fost 298 l/mp la Văleni în 51 ore, 199,5 l/mp la Potcoava în 52 ore).

Vânturile, au direcție predominantă vestică și nord-vestică, iar în anotimpul de primăvară și toamnă se manifestă și circulație sudică. Vânturile dominante sunt crivățul și austrul, având o viteză medie de 2-5 m/s.

4.5.3. Hidrografia

Teritoriul județului Olt este traversat de două cursuri mari de apă: fluviul Dunărea și râul Olt. Aceștia li se adaugă și râul Vedea, cu afluentul său Plapcea, pe o mică distanță și cursul superior al râului Calmațui.

Fluviul Dunărea curge pe teritoriul județului pe o lungime de 47 km, constituind granița naturală cu Bulgaria.

Râul Olt străbate județul pe o lungime de 145 km pe direcția nord-sud se varsă în fluviul Dunărea. Râul Olt primește ca afluenți principali: pe dreapta râul Olteț, iar pe stânga câteva râuri cu debit foarte mic cum sunt: Tesluiu, Dârjovul.

Apele freatice apar în diferite formațiuni geologice, care le determină caracteristicile: în structurile piemontane sunt insuficiente, iar la campie ceva mai bogate.

Lacurile au origine diferită, majoritatea celor naturale fiind formate în crovuri. Pe teritoriul județului Olt se afla 62 lacuri de acumulare. Dintre lacurile antropice, utilizate în scopuri variate, reprezentative sunt acumularea Strejeni, Izbiceni etc.

4.5.4. Flora – Fauna – Rezervații naturale

Flora și fauna respectă zonalitatea geografică impusă de latitudine. Vegetația naturală este fragmentată de vegetația de cultură și pajiști stepizate.

Pădurile de stejărete ocupă podurile interfluviale și câteva areale din zona dealurilor piemontane unde apar și amestecuri. Inserțiile în pădurile de stejar cu alte foioase sunt reprezentate de - paltin, carpen, tei ulm.

Terenurile defrișate sunt ocupate de pajiști stepizate secundare și terenuri agricole.

Pădurile de gorun, stejar, cer și gârniță ocupă teritoriul în zona de nord-est și sunt asociate cu jugastru, tei și ulm.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Vegetația intrazonală apare în luncile râurilor, în apropierea lacurilor, pe terenuri mlăștinoase și este reprezentată de plop, salcie, stuf, papură, rogoz, specii higrofile. La acestea se adaugă plantele ruderales.

Fauna cuprinde elemente caracteristice zonei de vegetație.

Zona forestieră este populată cu căprioara, mistrețul, vulpea dintre mamifere; acestora li se alătură veverița.

Păsările semnificative sunt fazan, potârniche, prepeliță, gărliță, rațe, găște, becațina, sitar de pădure, lișița, sturz, porumbel sălbatic, turturica, nagâț, ciocârlie, cormoran mare etc.

Arealele puternic antropizate și înlocuite cu culturi agricole sunt populate cu rozătoare, insecte, numeroase specii de păsări.

Apele curgătoare reprezintă habitatul pentru câteva specii de pești - crap, caras, somn, știuca, șalău etc.

Ariile protejate existente pe teritoriul județului Olt au fost înființate pentru:

- protecția elementelor de floră, fauna și habitate;
- protecția speciilor de păsări sălbatice.

Arii protejate de interes local declarate în baza Deciziei nr. 5/1995 a Consiliului Județean Olt:

- Aria protejată Seca - Optășani, cu suprafața de 136,8 ha;
- Rezervația de arborete Poboru, cu suprafața de 100,4 ha;
- Rezervația de bujori a Academiei cu suprafața de 54ha;
- Pădurea Braniștea Catârilor cu suprafața de 300 ha;
- Casa Pădurii din Pădurea Potelu cu suprafața de 1,5 ha;
- Pădurea de plop Frunzaru - din păcate aceasta a fost retrocedată și defrișată de proprietari;
- Pădurea Topana cu suprafața de 121 ha.

Ariile naturale protejate de interes național, declarate pentru protecția elementelor de floră, fauna și habitate sunt din categoria III „monumente ale naturii”, IV „rezervații naturale” și ariile de protecție specială avifaunistică IUCN (Uniunea Internațională pentru Conservarea Naturii) și au fost declarate prin Lege 5/2000 și HG 2151/2004, în această categorie intrând:

- Aria protejată Seca - Optășani, cu suprafața de 136,8 ha, pentru protecția arboretului de garniță;
- Rezervația de arborete Poboru, cu suprafața de 100,4 ha, pentru protecția arboretului de garniță;
- Rezervația de bujori a Academiei cu suprafața de 54ha pentru protecția speciei bujorul românesc;
- Pădurea Braniștea Catârilor cu suprafața de 300 ha, pentru protecția stejarului pufos;
- Casa Pădurii din Pădurea Potelu cu suprafața de 1,5 ha pentru protecția a 3 stejari seculari cu vârsta de peste 400 ani;

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

- Rezervația naturală Valea Oltețului cu suprafața de 900 ha pentru protecția speciei de pește nisipar;
- Rezervația naturală Reșca cu suprafața de 50 ha pentru protecția speciei rădașca;
- Lacul Strejești – arie de protecție specială avifaunistică (SPA) cu suprafața de 2.378 ha pentru protecția lebedelor, raței rosii, lopătarului, chirelor etc;
- Lacul Slatina – arie de protecție specială avifaunistică (SPA) cu suprafața de 645 ha pentru protecția lebedelor, raței roșii, lopătarului, chirelor etc;
- Lacul Izbiceni – arie specială de protecție avifaunistică (SPA) cu suprafața de 1.095 ha pentru protecția lebedelor, raței roșii, lopătarului, chirelor etc;
- Iris – Malu Rosu - arie specială de protecție avifaunistică cu suprafața de 1.379 ha pentru protecția lebedelor, raței roșii, lopătarului, chirelor etc

Directiva Consiliului Europei 92/43 EEC referitoare la conservarea habitatelor naturale și a florei și faunei sălbatice - Directiva Habitate. În baza Directivei Habitate s-au desemnat SCI-uri (Sites of Community Importance - Situri de importanță comunitară), cele două tipuri de zone protejate contribuind la realizarea și coerența sistemului Natura 2000, precum și/sau la menținerea diversității biologice a regiunii sau regiunilor biogeografice respective.

În județul Olt au fost desemnate următoarele arii naturale protejate de interes comunitar:

- Seaca – Optășani suprafața – 2145,8 ha protecția a 2 habitate, 3 specii de insecte - croitorul mare, rădașca;
- Pădurea Reșca – Hotărani suprafața – 1651,8 ha pentru protecția a 4 tipuri de habitate;
- Pădurea Topana suprafața – 878,6 ha protecția a 2 habitate, 3 specii de insecte croitorul mare, radasca;
- Pădurea Vlădila suprafața – 414,0 ha pentru protecția stejarului brumariu;
- Pădurea Studinița suprafața – 66,7 ha pentru protecția a doua habitate naturale;
- Pădurea Braniștea Catârilor suprafața – 295,7 ha pentru protecția unui habitat natural;
- Pădurea Călugăreasca suprafața – 705,2 ha protecția a 2 habitate, 3 specii de insecte croitorul mare, rădașca;
- Corabia – Turnu Măgurele suprafața – 2259 ha pe teritoriul județului Olt pentru protecția a 5 tipuri de habitate, 11 specii de pești printre care petrocul, dunărița, zvărluga etc;
- Pădurea Saru suprafața – 7006,1 ha un tip de habitat și patru specii printre care și tritonul cu creastă;
- Valea Oltețului suprafața – 1588,9 ha un tip de habitat și 7 specii de pești printre care țiparul, mamifere - liliacul mic cu potcoava și libelule;
- Râul Vedea suprafața 1899,12 ha pe teritoriul județului Olt pentru protecția vidrei;

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

- Pădurea și lacul Stolnici 43 ha pe teritoriul județului Olt pentru protecția a 2 habitate naturale;
- Platforma Cotmeana 80,1 ha pe teritoriul județului Olt, pentru protecția a 9 tipuri de habitate și 3 specii de insecte;
- Râul Olt între Mărunței și Turnu Măgurele 6924,12 ha pe teritoriul județului Olt pentru protecția speciilor de pești petoc de nisip, a popândăului și a broaștei țestoase de apă dulce;
- Coridorul Jiului 553,6 ha pe teritoriul județului Olt pentru protecția a 14 tipuri de habitate;
- Dealurile Drăgășaniului 822,24 ha pe teritoriul județului Olt pentru protecția a 3 tipuri de habitate;
- Valea Oltului Inferior 34 088,08 ha pe teritoriul județului Olt pentru protecția a 13 specii pe păsări sălbatice printre care barza, dumbrăveanca, pasărea ogorului etc;
- Confluența Olt Dunăre 6237,6 ha pe teritoriul județului Olt pentru protecția a 14 specii de păsări printre care stârc pitic, stârc de noapte, buhai de baltă, egreta albă;
- Nisipurile de la Dăbuleni 7992,29 ha pe teritoriul județului Olt, pentru protecția a 15 specii de păsări sălbatice;
- Pădurea Radomir 424,06 ha pe teritoriul județului Olt pentru protecția a 16 specii de păsări printre care presuri, sfrâncioci etc

Situri Ramsar:

- Confluența Olt Dunăre 6237,6 ha pe teritoriul județului Olt pentru conservarea a celor 167 specii de păsări salbatice și a zonelor umede existente.

Toate aceste zone protejate au ca scop conservarea a :

- 12 tipuri de habitate;
- 10 specii de plante;
- 4 specii de insecte;
- 8 specii de amfibieni;
- 8 specii de reptile;
- 12 specii de mamifere;
- 27 specii de păsări, toate specii de interes comunitar.

Bogația floristică și faunistică, la nivelul județului, cuprinde peste 471 specii de plante, 172 specii de pasari salbatice, 44 specii de mamifere.

4.6. Turism

Turismul reprezintă pentru România sectorul economic care dispune de un valoros potențial de dezvoltare, neexploatat încă suficient și care poate să devină o sursă de atracție atât pentru investitori cât și pentru turiștii străini.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Județul Olt, deși oferă o mare varietate de atracții și puncte de interes de la vestigii istorice, monumente arhitectonice, la cunoașterea artei populare și practicarea vânătorii, nu este considerat o destinație turistică importantă a României.

Turismul de croazieră și de agrement este specific județului Olt. Zone cu astfel de potențial turistic – în zona lacurilor de acumulare ale hidrocentralelor de la Arcești, Strejești, Ipotești, Drăgănești, Frunzaru-Rusănești.

O altă formă a turismului pentru vânătoare și pescuit. Direcția Silvică Slatina – gestionează 13 fonduri de vânătoare cu o suprafață totală de 111.391 hectare, din care productivă cinegetic - 107.296 hectare. În păduri și în rezervații pentru vânătoare – pădurile Reșca, Seaca, Brebeni, Teslui, Sarului, turiștilor vânători li se oferă posibilitatea de cazare în cabanele de vânătoare – Reșca și Seaca. Fpndul piscicol oferă largi posibilități de practicare a pescuitului sportiv pe Dunăre – unde predomină crapul, somnul, plătica, știuca, nisetru, morunul, scrumbia de Dunăre, pe lacurile din vestul Oltului sau pe iazurile natural – Giucov, Potolu, Clocociov, Piscani, Rusciov.

Județul Olt, deține resurse turistice antropice cu potențial cultural istoric:

- Situri arheologice – urme ale culturii paleolitice Prundu-Dârjov de la Leleasca, Slătioara, Bugiulești;
- Situri arheologice – urme ale culturii neolitice Vădastra de la Vădastra și Sălcuța;
- Vestigiile geto-dacice de la Sucidava (satul Celei) și Arcidava;
- Vestigiile romane de la Sucidava și Romula (sat Reșca);

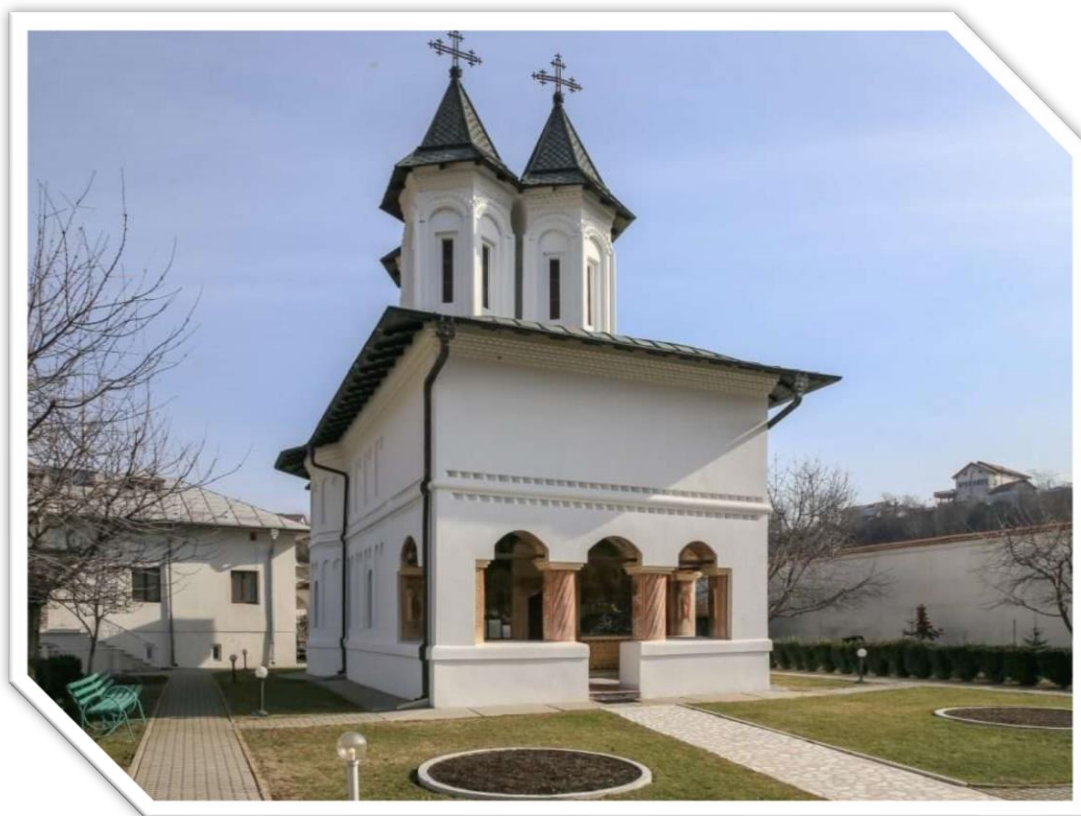


Monumente istorice și de artă de factură religioasă de pe teritoriul județului Olt:

- Mănăstirea Clocociov – 1645;
- Schitul Strehareț – 1671;
- Mănăstirea Călui – 1516;
- Mănăstirea Brâncoveni – 1640;
- Biserica Sfântul Gheorghe – 1877 – Slatina;

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

- Biserica Sfinții Arhangheli – 1512 – Slatina;
- Catedrala Ionașcu – Slatina;
- Biserica domnească Sfânta Treime – 1598- Caracal;
- Biserica Adormirea Maicii Domnului și Biserica de lemn din Leleasca – 1839;
- Biserica Cuvioasa Paraschiva - secolul XVI – Iancu Jianu;



Manastirea Clocociov

Muzee și case istorice:

- Muzeul Județean – Slatina;
- Muzeul de Istorie – Caracal;
- Muzeele sătești – Orlea, Vădastra, Stoicânești;
- Casa memorială Iancu Jianu;
- Complexul memorial Nicolae Titulescu;

Potențialul agroturistic din județ se remarcă în zonele rurale unde s-au păstrat tradițiile populare, existând condiții de găzduire a potențialilor turiști – zonele Vitomirești, Vădastra, Ianca, Oboga.

**Strategia de dezvoltare locală
2021 - 2027**

V. PREZENTAREA GENERALĂ A COMUNEI LELEASCA

5.1. Localizare și structură administrativă



Comuna Leleasca este situată în partea de nord a județului Olt. Coordonatele geografice ale comunei sunt - amplasare pe paralela 44°46'26" latitudine nordică și pe meridianul de 24°26'008" longitudine estică.

Comuna Leleasca se află la o distanță de 50 km de reședința de județ - Municipiul Slatina, la 88 km de Municipul Caracal, 74 km de orașele Balș și Potcoava – 48 km.

Teritoriul comunei Leleasca se întinde pe o suprafață de 5.822 ha, făcând parte din categoria comunelor cu o suprafață mare și cuprinde șapte sate componente- Leleasca, Afumați, Greerești, Mierlicești, Tonești, Tufaru, Urși.

Conform datelor de la recensământul din 2011, comuna Leleasca avea o populație de 1.640 locuitori.

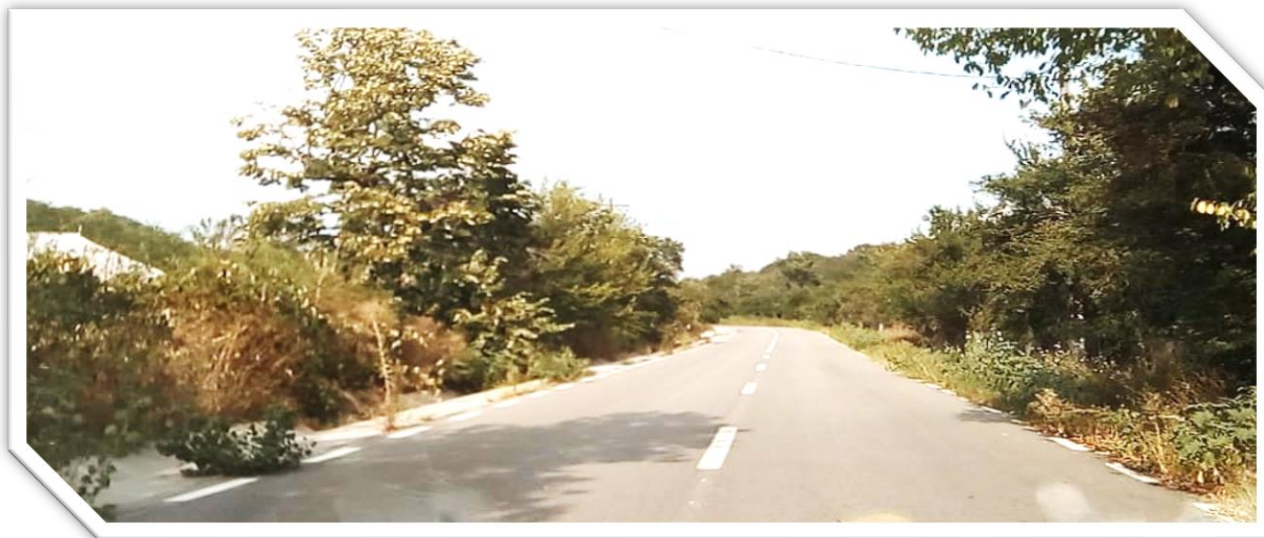
Comuna Leleasca se învecinează cu:

- Comunele Sâmburești, Dobroteasa, Vulturești - în partea de vest
- Comuna Făgețelu - în partea de est
- Comunele Topana și Ciomăgești – Jud. Argeș - în partea de nord
- Comunele Spineni, Poboru, Cungrea - în partea de sud

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Drumurile principale din comuna Leleasca care fac legătura cu localitățile vecine sunt:

- ❖ DN 67 B care străbate comuna de la vest la est, respectiv satele Tonești și Leleasca și facilitează spre vest legătura cu comunele Sîmburești, Dobroteasa, Vulturești și Verguleasa din județul Olt și orașul Drăgășani din județul Vâlcea, iar spre est facilitând legătura cu comuna Leleasca din județul Olt și județul Argeș;
- ❖ DJ 703 D care străbate satele Leleasca, Afumați, Urși și Greerești și facilitează spre nord legătura cu comuna Topana, iar spre sud cu comuna Cungrea, sat Spătaru;
- ❖ DC 47 (fost DC162) care străbate localitățile Leleasca și Tufaru realizând legătura cu comuna Topana la nord și cu comuna Cungrea la sud;
- ❖ DC 49 care străbate localitatea Mierlicești realizând spre sud legătura cu comuna Cungrea, sat Cepești;
- ❖ DC 46 care traversează localitatea Urși face legătura cu comuna Poboru,
- ❖ DC 29 care traversează localitatea Tonești și face legătura: la nord cu satul Tonești - cătun Ionicești din comuna Sîmburești iar la sud cu comuna Cungrea.
- ❖ DC 162



Distanța către Municipiile Slatina, Caracal și orașele din județul Olt:

- Slatina – 50 km;
- Caracal – 88 km;
- Corabia – 129 km;
- Balș – 74 km;
- Scornicești – 34 km;
- Drăgănești – Olt – 86 km;
- Piatra – Olt – 62 km;
- Potcoava – 48 km;

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Distanța din central comunei Leleasca până la:

- București – 164 km;
- Aeroport Craiova – 99 km;
- Port Corabia – 129 km;
- Autostrada București – Pitești – 48 km;

Distanța către orașe ale țării:

- Craiova – 99 km;
- București – 164 km;
- Pitești – 48 km;
- Constanța – 386 km;
- Tulcea – 443 km;
- Buzău – 277 km;
- Iași – 553 km;
- Suceava – 603 km;
- Satu Mare – 514 km;
- Timișoara – 425 km;
- Oradea – 475 km;
- Brașov – 184 km;
- Sibiu – 155 km;

Comuna Leleasca nu dispune de conexiune feroviară directă. Cea mai apropiată gară este cea din orașul Drăgășani, Județul Vâlcea – 28 km.

5.2. Elemente ale cadrului natural

5.2.1. Relief

Comuna Leleasca este situată în partea de nord a județului Olt.

Teritoriul comunei Leleasca are o suprafață de 5.822 ha făcând parte din categoria comunelor cu suprafață mare.



Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Din punct de vedere geomorfologic perimetrul comunei Leleasca face parte din unitatea geomorfologică Podișul Getic, respectiv subunitatea acestuia Platforma Cotmeana, denumită „Piemontul Getic”.

Platforma Cotmeana are o structură monoclinală (N-S) evidențiată de rețeaua hidrografică secundară specifică pentru acest tip de structură: văi secundare consecvente cvasiparalele, orientate de la nord la sud, adânc săpate în depozite friabile și văi subsecvente scurte, cu caracter torențial ce sporesc densitatea fragmentării reliefului. Interfluviile majore cu caracter de podiș sunt fragmentate de văi, ridicându-se cu 70-80 m deasupra acestora; interfluviile secundare au aspect de culmi sau câmpuri.

Relieful este constituit din două forme distincte: interfluviile (zonele înalte dintre văi) ce ajung la înălțimi cuprinse între 320-420 m și văile unde nivelul cotelor se menține între 240 – 340 m.

5.2.2. Solurile

Teritoriul comunei Leleasca face parte din marea depresiune structurală care a apărut în mezozoicul superior, între munții Carpați și Balcani, odată cu înălțarea acestora, numită Depresiunea Getică. Există două mari faze, sau etape în evoluția geologică a acesteia: faza precuaternară, foarte lungă, în timp, până la sfârșitul pliocenului, de subsidență marină și lacustră și faza cuaternară, foarte scurtă în raport cu cea anterioară, dar mult mai importantă pentru morfologia acestei regiuni. Aceasta ține de la sfârșitul levantinului până astăzi, timp în care întreaga Depresiune Getică devine uscat, fapt pentru care se mai numește faza continentală. Pe fundul mării care acoperea această vastă depresiune s-au depus în ultima parte a mezozoicului și în neozoic materiale rezultate prin eroziune. În felul acesta, fundamentul cristalin al depresiunii a fost acoperit cu o cuvertură groasă de formațiuni sedimentare (calcare, gresii, marne, argile, nisipuri, pietrișuri) așezate orizontal sau monoclinal, având caracteristicile unei structuri de platformă.

În faza continentală (cuaternară) ia naștere rețeaua hidrografică care constituie agentul morfogenetic cel mai important, sub acțiunea căruia se formează relieful acumulativ de terase, iar sub acțiunea vântului, ajutată de procesul deluviale locale, pe întinsul câmpiei se așterne treptat mantaua de loess, de depozite loessoide și de dune.

Din punct de vedere geologic, fundamentul este constituit dintr-o alternanță de depozite pelitice, argiloase, impermeabile, cu depozite detritice (pietrișuri și nisipuri) permeabile cu potențial acvifer, care aparțin pliocenului.

Depozitele de suprafață sunt depozite argiloase cu ușor caracter loessoid, prezente în zona de terasă și de deal și nisipuri cu pietriș în zona de luncă, care aparțin cuaternarului, pleistocen mediu și superior și holocenului.

Sub raport tectonic, această parte a județului Olt aparține zonei de vorland ce are ca fundament Platforma Moesia (Prebalcanică). Peste acest fundament eterogen și complex stă o cuvertură sedimentară, cu litologie și grosimi diferite.

Pe teritoriul comunei întâlnim o mare varietate de soluri, pornind de la cele aluviale și brune din văile înguste la solurile cultivate de la baza versanților. Pe terenurile situate în pantă, solurile au fost supuse unor slabe și moderate procese de eroziune eoliană.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Stratificația zonei înalte (interfluvii)

Lucrările executate anterior în zonă au indicat următoarea succesiune stratigrafică:

- ❖ la suprafața terenului apare un strat de pământ vegetal de 0,70 – 0,80 m grosime;
- ❖ sub stratul vegetal urmează un complex argilos (cafeniu, cafeniu-galbui) de consistență ridicată, cu concrețiuni calcaroase, “activ” din punct de vedere al fenomenelor de contracție-umflare, cu plasticitate foarte mare, compresibilitate medie ; grosime de 6-11 m.
- ❖ în continuarea stratului argilos se întâlnesc depozite grosiere din pietriș cu bolovăniș și nisip cu grosimi de 9-10 m, urmate de nisipuri argiloase în pachete groase de circa 10-12 m.

Stratificația zonei de vale

În sectorul văii Cungrisoara, terenul prezintă o stratificație medie, astfel:

- ❖ la suprafață se întâlnesc aluviuni grosiere de pietriș cu nisip în grosime 2,5 – 3,8 m;
- ❖ sub stratul grosier, forajele au interceptat un orizont argilos cenușiu gălbui, plastic consistent - plastic vârtos cu concrețiuni calcaroase în grosime de 2,40- 4,00 m;
- ❖ în continuarea argilei urmează depozite de nisipuri medii-grosiere compacte, dezvoltate pe grosimi de 6-8 m;
- ❖ în baza depozitelor nisipoase apar prafuri argiloase și argile

5.2.3. Clima

Pe teritoriul comunei Leleasca clima este temperat – continentală, caracterizată de variații mari de temperatură între vară și iarnă determinate de dominarea maselor de aer din estul continentului, mase ce aduc gerurile din timpul iernii și căldurile toride din timpul verii.

Temperatura medie multianuală este de 11,2°C, cu media lunii ianuarie de -2,8°C și cea a lunii iulie de 22,8°C. Temperatura maximă absolută este de 42°C și temperatura minimă absolută de - 32°C.

Cantitatea anuală de precipitații este de 900 – 1000 mm/m².

Numărul anual al zilelor cu cer acoperit este de 120.

Poziția geografică a localității Leleasca se încadrează în aceste valori și caracteristici climatice. De asemenea se manifestă fenomene meteo extreme, cum ar fi ger, viscol, polei, ceață în deosebi toamna și primavara, caniculă și secetă îndelungată.

Dacă se urmărește regimul eolian pe o perioadă îndelungată de timp, se observă că direcția predominantă a vântului este din N-E (crivățul) care are o frecvență medie de 13,6% și din vest și sud-vest (austrul) cu o frecvență medie de 11,9%. Crivățul bate iarna din direcția N-E și N, spulberând adesea zăpada provocând descoperirea semănăturilor de toamnă. Austrul este un vânt cald, secetos, care vara aduce arșiță dar și umezeală. Lunile în care bat frecvent vânturile sunt: februarie, aprilie, octombrie, decembrie. Viteza medie multianuală a vântului este de 2-5 m/s.

Grindina are o frecvență destul de mare. Perioada critică pentru grindină este în a doua jumătate a lunii iunie și începutul lunii iulie.

În concluzie, condițiile climatice din zona comunei Leleasca au fost și sunt favorabile desfășurării activităților umane și implică mediului de habitat.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

5.2.4. Hidrografia

Rețeaua hidrografică a zonei Leleasca este constituită din pârâul Cungrea Mică sau Cungrișoara (dupa unele lucrări), cu afluenții săi, dintre care amintim: Valea Leleasca și Valea Lungă pe partea dreaptă și Valea Alunișului și Valea Margaritei pe stânga văii, cu un caracter torențial.

Direcția generală de curgere a pârâului Cungrea Mică este NNE - SSV. Văile din zona prezintă frecvent fenomenul de secare datorat a doua cauze: formațiunile permeabile pe care curg, în care se infiltrează apa sau spațiile netede foarte restrânse dintre văile adânci, împiedică infiltrarea apei, respectiv acumularea ei în subteran pentru a putea fi cedată ulterior rețelei hidrografice. Versanții cu înclinări foarte mari, asigură o scurgere rapidă la suprafața a apelor, fenomen ce favorizează în plus secarea văilor. Scurgerea medie lunară are cele mai mari valori în luna martie și cele mai mici în luna octombrie. Diferențele cele mai mari apar între anotimpurile de primăvară și de toamnă (de la circa 50% la 5% din volumul anual scurs). Scurgerea maximă a văilor din zonă are valori ridicate în urma ploilor intense, când se produc inundații. Scurgerea minimă are valori foarte reduse, mai ales în timpul verilor când seacă. Scurgerea solidă este ridicată în Platforma Cotmeana (circa 1-5 t/ha an).

Studiile hidrogeologice executate în zonă au pus în evidență prezența unor orizonturi acvifere cantonate în depozitele permeabile de vârstă cuaternară și pliocen superior.

Acviferele freatice

Apele freatice sunt cantonate în aluviunile pârâului Cungrea Mică și afluenților săi ce brăzdează zona. Potențialul acvifer freatic este variabil în funcție de volumul precipitațiilor, având în general o capacitate de debitare redusă, care scade foarte mult în perioadele de secetă. Datorită fragmentării reliefului, acviferele freatice rămân suspendate față de talvegul văilor, fapt ce accentuează caracterul temporar al apelor freatice, prin drenarea lor până la epuizare.

În albia pârâului Cungrea Mică, pânza freatică se întâlnește la adâncimi de 1,90 – 3,60 m în stratul aluvionar grosier al văii și are un nivel liber. În fântanile satelor din lunca văii apa se găsește la adâncimea de 3-5 m, iar și versanți la adâncimi mari de peste 10 m, respectiv 14-20 m și chiar mai mari.

La nivelul platformei freaticul apare la adâncimi mai mari de 25 m.

Acvifere de adâncime

Acviferele de adâncime sunt cantonate în stratele de Căndești de vârstă cuaternară (pleistocen inferior), precum și în depozite de nisipuri cu lentile de pietrișuri de vârstă pliocen superior. Apele subterane din aceste straturi circulă cu o presiune scăzută.

Aceste acvifere au fost interceptate într-o serie de foraje executate de IFB în zona:

- ❖ 2 foraje realizate la ferma Leleasca (anii 1978 și 1983), având nivelele hidrostatice la -110 - 115 m și un debit de exploatare $Q = 2-3/s$ la denivelări $S = 10-11$ m.
- ❖ în satul Mierlicești în anul 1987 a fost realizat un puț cu adâncimea de 250 m, a cărui sursă de apă captată prezintă următoarele caracteristici: nivel hidrostatic = 87 m; nivel hidrodinamic = 93 m și un debit de 10 mc/h
- ❖ forajul executat în satul Afumați în 1994 au pus în evidență o sursă de apă cu un debit $Q = 1,44 - 1,47$ l/s la denivelări $S = 0,86 - 2,60$ m. Sursa este constituită din 3 strate de apă: 124 – 130 m; 184 – 190 m; 226- 230 m.

Analizele executate pe probe de apă au pus în evidență apa potabilă, majoritatea indicatorilor încadrându-se sub concentrația admisă de STAS 1341/91.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

5.2.5. Floră – Faună

Flora din zona comunei Leleasca este caracteristică zonei de tranzit de la stepă la silvostepă, la care se adaugă vegetația de luncă, fiind alcătuită din pajiști stepizate și culturi agricole.

Vegetația naturală cea mai răspândită este cea a plantelor segetale (buruieni de cultură) și a plantelor ruderales (buruieni de pe terenuri virane). Majoritatea sunt elemente eurasiatice, o pondere importantă având-o cele cosmopolite.

Din punct de vedere al spectrului bioformelor, terofitele dețin majoritatea, urmate de hemicriptofite, iar din cel al formelor ecologice, se remarcă mezoxerofitele, dar și mezofitele.

Vegetația naturală (spontană) din zona Leleasca se încadrează în asociația de silvostepă (pajiște alternând cu pădure).

Subzonei silvostepei îi corespund speciile lemnoase întâlnite în pădure, cum ar fi: stejar brumariu (*Quercus pedunculiflora*), stejar pufos (*Quercus pubescens*), stejar (*Quercus robur*), frasin (*Fraxinus angustifolia*), ulmul de câmp (*Ulmus minor*), jugastrul (*Acer campestre*), teiul alb (*Tilia tomentosa*), mărul pădureț (*Malus silvestris*), Cornul (*Cornus mas*), plopul alb (*Populus alba*), salcâmul (*Robinia pseudacacia*), păducelul (*Crataegus monogyna*), arinul negru (*Alnus glutinosa*). Dintre speciile lemnoase arbuști, fac parte: porumbarul (*Prunus spinosa*), lemnul câinesc (*Ligustrum vulgare*), macesul (*Rosa canina*), rasura (*Rosa gallica*) și salba moale (*Euonymus europaea*).

Alte specii ierboase sunt: paiusul (*Festuca valesiaca*), Sadina (*Chrysopogon grillus*), barboasa (*Bothriochloa ischaemum*), fragii de câmp (*Fragaria viridis*), untul vacii (*Orchis morio* ssp. *picta*), raritate în județul Olt, pochivnicul (*Asarum europaeum*), mierea ursului (*Pulmonaria officinalis*), urzica moarta (*Laminum maculatum*).

Vegetația de stepă cuprinde și ierburi ca: spinul vântului, colilia, rogozul, stânjenelul de baltă, limbarița. Întâlnim aici și diferiți arbuști: măceșul și porumbarul.

Pădurile, aflate în administrarea Ocolului Silvic Slatina - sunt formate din plop, salcie, frasin, salcâm, stejar etc.

Fauna cuprinde animale adaptate la condiții de secetă, animale rozatoare cum ar fi: șoarecele de câmp, hârciogul, popândaul, iepurele și șobolanul de câmp.

Fauna locală cuprinde păsări precum: prepelița, vulturul pleșuv de stepă, potârnichea, fazanul, heretele alb, sitarul și animale carnivore - dihorul și nevăstuica.

O pasăre ocrotită este corbul (*Corvus corax*).

Animalele mai frecvente fac parte din categoria rozătoarelor: *Cricetus cricetus* (hârciogul), *Microtus arvalis* (șoarecele de câmp), *Apodemus agrarius* (șobolanul de câmp), *Lepus europaeus* (iepurele de câmp), mustelide ca: *Mustella eversmarii* (dihorul de stepă), *Mustella nivalis* (nevăstuica), *Putorius putorius* (dihorul), precum și diverse specii de păsări: *Coturnix coturnix* (prepelița), *Melancorypha calandra* (ciocârlia de câmp), *Embricosa calandra* (presura sură), *Ciocnis albe* (barza), *Perdix perdix* (potârnichea) etc.

Reptilele sunt reprezentate de șopârla de câmp (*Lacerta agilis*), șarpele de casă (*Natrix natrix*).

Dintre amfibienii amintim pe *Bufo viridis* – broasca râioasă verde, foarte folositoare datorită consumului mare de insecte și larvele acestora.

În ape se remarcă *Cyprinus carpio* (crapul), carasul (*Carassius carassius*), roșioara (*Scardinius erithrophthalmus*), plătica (*Abramis brama*), precum și unele specii de amfibieni și crustacee.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Rezervații naturale – Arii protejate

Pe teritoriul administrativ al comunei Leleasca se află suprafața de 141,28 ha (Leleasca 1%) ce este declarată arie naturală protejată și face parte din siturile de importanță comunitară **„Natura 2000-ROSCI0225 –Seaca – Optășani, Județul Olt”**, parte integrantă a rețelei ecologice europene care mai cuprinde: Cungrea (1%), Poboru (22%), Spineni (7%).

Aria naturala protejata din comuna Leleasca, judetul Olt este situată în partea sud-estică a teritoriului administrativ și este compusă din 6 corpuri de pădure. Situl de importanță comunitară Seaca- Optășani cu o suprafață de 2145,70 ha, este situat în raza Ocolului Silvic Slatina și include aria naturala protejata « Pădurea Seaca- Optășani » din care pe teritoriul administrativ al comunei Leleasca se afla suprafața de 141,28 ha. Aceasta a fost declarată arie natural protejată prin Legea nr. 2/2000 scopul principal fiind acela de a asigura protejarea și conservarea arboretelor valoroase de gârniță, din cadrul său. Prin suprafața sa și vârsta arborilor, prin starea bună de vegetați și climatul specific pe care îl creează, această pădure este o raritate pentru județul Olt.

Speciile de nevertebrate protejate întâlnite sunt:

- ❖ *Cerambyx cerdo* -poz.1088-(Croitor mare, gornicul);
- ❖ *Lucanus cervus* -poz.1083- (Rădașcă, Răgacea).



5.2.6. Date geologice

Din punct de vedere geologic, zona se caracterizează ca o suprafață unde se întâlnesc depozite aluvionare constituite din nisipuri fine sau grosiere, pietrișuri mărunte, mari și foarte mari, adevărate bolovanișuri, maluri și argile cu grosimi variabile, bine reprezentate.

Din punct de vedere geologic, teritoriul comunei Leleasca aparține platformei Moesice, unde apar la zi depozite cuaternare, începând cu pleistocenul mediu.

Din punct de vedere geologic, succesiunea stratigrafică a zonei include depozite de vârste și faciesuri diferite, de la Proterozoic în fundament reprezentat prin șisturi cloritoase și sercitoase, până la depozitele sedimentare Cuaternare acoperitoare, constituite din alternanțe de depozite pelitice impermeabile, predominant argiloase, cu depozite detritice (pietrișuri și nisipuri) pe zonele de interfluvii și terasa și depozite cu stratificație încrucișată, tipice zonelor de luncă și albiilor majore de la baza versanților. Evoluția ulterioară a acestei unități structurale este dominată de

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

mișcări de basculare pe verticală ce au determinat numeroase transgresiuni și regresii reflectate în existența a patru cicluri de sedimentare. Ultimul ciclu de sedimentare Neozoic, începe în zona cu Sarmațianul, interceptat în foraje și care cuprind o alternanță de gresii calcaroase, nisipuri fine, argile nisipoase, marne și argile compacte. Holocenul cuprinde depozite cu caracter aluvionar din albiile pârâului Cungrea Mica și cursurile inferioare ale afluenților sai. Grosimea acestor depozite se apreciază de 3-4 m.

5.2.7. Risc seismic

Din punct de vedere seismic, comuna Leleasca se încadrează în zona de macroseismicitate $I = 71$ pe scara MSK, unde indicele 1 corespunde unei perioade medii de revenire de 50 ani, conform S.R.1100/1– 93.

Conform reglementării tehnice „Cod de proiectare seismică - Partea I – Prevederi de proiectare pentru clădiri, indicativ P100/1-2013, teritoriul prezintă o valoare de vârf a accelerației terenului, $ag = 0.20 \text{ cm/s}^2$ pentru cutremure cu intervalul mediu de recurență $IMR = 100$ ani și perioadă de control (colț) a spectrului de răspuns $T_c = 0,7$ sec.

Zona este influențată de seismele mai puternice ce se produc în epicentrul de la curbura Carpaților (Vrancea) și a celor din Făgăraș. Cutremurele făgărășene, tipic polikinetic, au o durată lungă de manifestare, dar energie moderată. Forma Câmpiei Române, aspectul și adâncimea la care se afla fundamentul ei între Focsani și Zimnicea, influențează modul de propagare a undelor seismice care au epicentru în Carpații și Subcarpații de Curbură, imprimându-le o direcție de la nord-est spre nord-vest.

5.2.8. Risc de inundații

Comuna Leleasca face parte din localitățile afectate de hazarde naturale cuprinse în legea 575, având drept cauze inundațiile.

Inundațiile ca urmare a revărsării pârâurilor, ploilor torențiale, deszăpezirii bruște se manifestă în zonele neamenajate ale afluenților cursurilor de apă și ale torenților, albiile minore neavând capacitate pentru debite mari.

Un alt fenomen cauzat de apele pluviale, este reprezentat de băltirea acestora pentru perioade lungi de timp la nivelul câmpului cât și în zonele de meandre ale fostelor cursuri de apă.

5.2.9. Incendii de padure

Suprafața totală a fondului forestier din comuna Leleasca este de circa 1.127 ha, compoziția pădurilor fiind de esențe moi și diverse esențe tari.

Zone împădurite reprezintă zone cu risc de producere a incendiilor, din următoarele motive:

- densitate ridicată de material combustibil solid (arbori, arbuști);
- posibilitatea ridicată de izbucnire a incendiilor datorită activității umane înregistrată în aceste zone;

5.3. Scurt istoric al comunei Leleasca

Comuna Leleasca este o comună cu adânci rezonanțe și implicații în trecut, deoarece reprezintă un simbol al trecerii peste veacuri, de la strămoșii noștri daci, la daco-romani și apoi la românii de astăzi. Așezările comunei sunt vechi încât se pierd în negura vremii și se explică printr-o serie de factori, mai ales prin generozitatea pământului care a oferit adăpost, resurse materiale și

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

condiții prielnice traiului omenesc. Caracteristica principală a localităților comunei Leleasca este continuitatea de locuire, o continuitate atestată prin dovezi arheologice și documentare.

Localitățile componente ale comunei Leleasca este atestata documentar după cum urmează:

Satul Păroși este atestat printr-un document la data de 19 iulie 1509, semnat de domnul Țării Românești, Mihnea al-III-lea “cel Rau”;

Satul Urși este atestat printr-un hrisov din anul 1519, fiind cunoscut sub numele de Valea Ursului și Obârșia Ursului;

Pentru satul Leleasca prima mențiune apare la data 20.04.1828.

Satul Parosi, conform actului de atestare, ar fi existat și în vremea lui Radu cel Mare, înainte de atestare, în anul 1496 o treime se vinde unora din Vulpești, actualul sat Constantinești.

Cătunul Ștefănești apare cu acest nume din 16.09.1816.

Satul Leleasca s-a numit și Sîmburești din Deal – 1872 – administrativ în satul Urși apar cătunele Afumați, Tufari, Valvoiu iar satul Leleasca aparține comunei Dobroteasa.

În anul 1875 comuna Urși este anexată comunei Păroși, iar în anul 1876 se despart din nou.

În anul 1950 Păroși și Leleasca devin comuna Leleasca.

În anul 1968 prin noua organizare administrativ-teritorială comunele Leleasca și Urși , sunt unite sub numele de comuna Leleasca.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

VI. ANALIZA SITUAȚIEI CURENTE

6.1. Suprafața și structura administrativă

Suprafața comunei Leleasca este de 5.822 ha, fiind împărțită astfel:

Destinație	Suprafață - ha
TOTAL	5822
Intravilan	421
Extravilan	3922
Teren agricol	4343
Teren arabil	3680
Pășuni	350
Fânețe	-
Păduri	1127
Livezi și pepiniere pomicole	380
Vii și pepiniere viticole	13
Luciu de apă (bălți)	34
Suprafața ocupată de construcții	122
Căi de comunicații și căi ferate	124
Terenuri degradate și neproductive	71

Sursa: Registru Agricol- Primăria Leleasca-2021

Organizarea administrativ - teritorială a comunei Leleasca, Județul Olt:

Leleasca	Sat reședință de comună
Afumați	Sat component
Greerești	Sat component
Mirelicești	Sat component
Tonești	Sat component
Tufaru	Sat component
Urși	Sat component



Primăria Comunei
Leleasca
JUDEȚUL OLT



Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Suprafața fondului funciar, după modul de folosință:

		-ha-					
	Forme de proprietate	Anul 1990	Anul 2010	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013	Anul 2014
Total	Total	5742	5742	5742	5742	5742	5822
	Propietate privată	:	5224	5357	5357	5357	5357
Agricolă	Total	4366	4217	4343	4343	4343	4343
	Propietate privată	:	4217	4343	4343	4343	4343
Arabilă	Total	2986	3474	3600	3600	3600	3600
	Propietate privată	:	3474	3600	3600	3600	3600
Pășuni	Total	491	350	350	350	350	350
	Propietate privată	:	350	350	350	350	350
Fânețe	Total	:	:	:	:	:	:
	Propietate privată	:	:	:	:	:	:
Vii și pepiniere viticole	Total	12	13	13	13	13	13
	Propietate privată	:	13	13	13	13	13
Livezi și pepiniere pomicele	Total	877	380	380	380	380	380
	Propietate privată	:	380	380	380	380	380
Păduri /vegetație forestieră	Total	:	1097	1047	1047	1047	1127
	Propietate privată	:	781	781	781	781	781
Ocupată cu ape, bălți	Total	:	35	35	35	35	35
	Propietate privată	:	23	23	23	23	23
Ocupată cu construcții	Total	:	131	134	134	134	134
	Propietate privată	:	114	114	114	114	114
Căi de comunicații și căi ferate	Total	:	105	112	112	112	112
	Propietate privată	:	37	44	44	44	44
Terenuri degradate și neproductive	Total	:	157	71	71	71	71
	Propietate privată	:	52	52	52	52	52
Terenuri neagricole	Total	:	1525	1399	1399	1399	1479
	Propietate privată	:	1007	1014	1014	1014	1014

Sursa: Insse –Baze tempo-



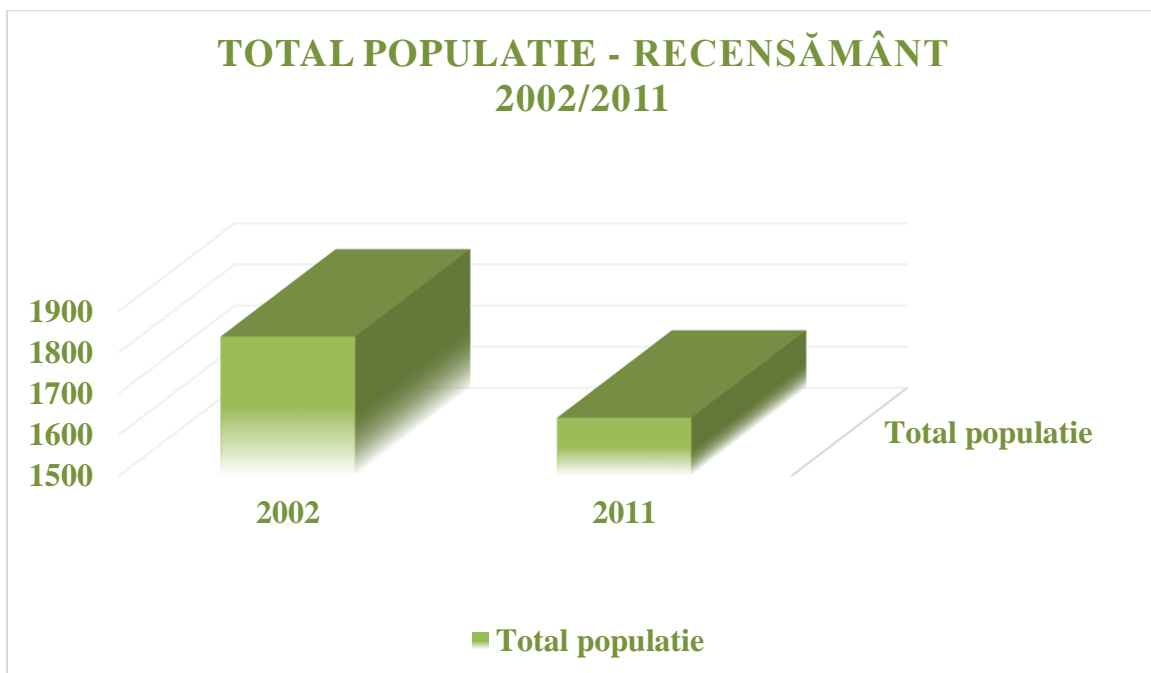
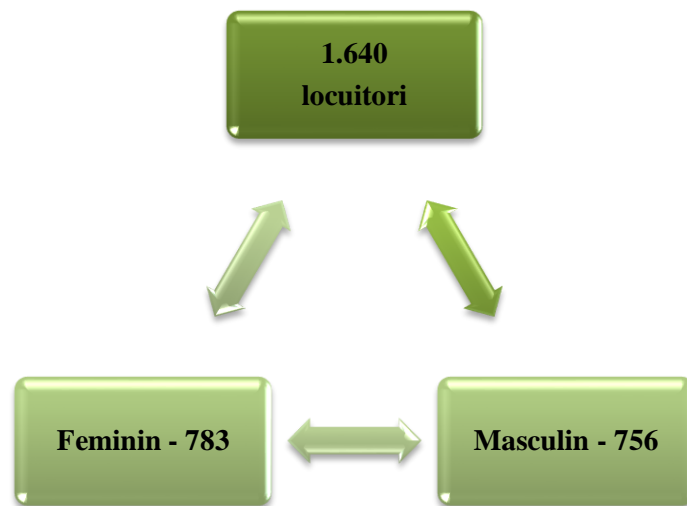
Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

6.2. Demografie

6.2.1. Populație

Conform datelor de la Institutul Național de Statistică, comuna Leleasca avea la nivelul anului 2011 o populație stabilă de 1.640 locuitori, dintre care 756 persoane de sex masculin și 783 persoane de sex feminin.

În comparație cu datele din recensământul din 2002, populația comunei Leleasca a scăzut de la 1.837 locuitori la 1.640 locuitori în anul 2011.

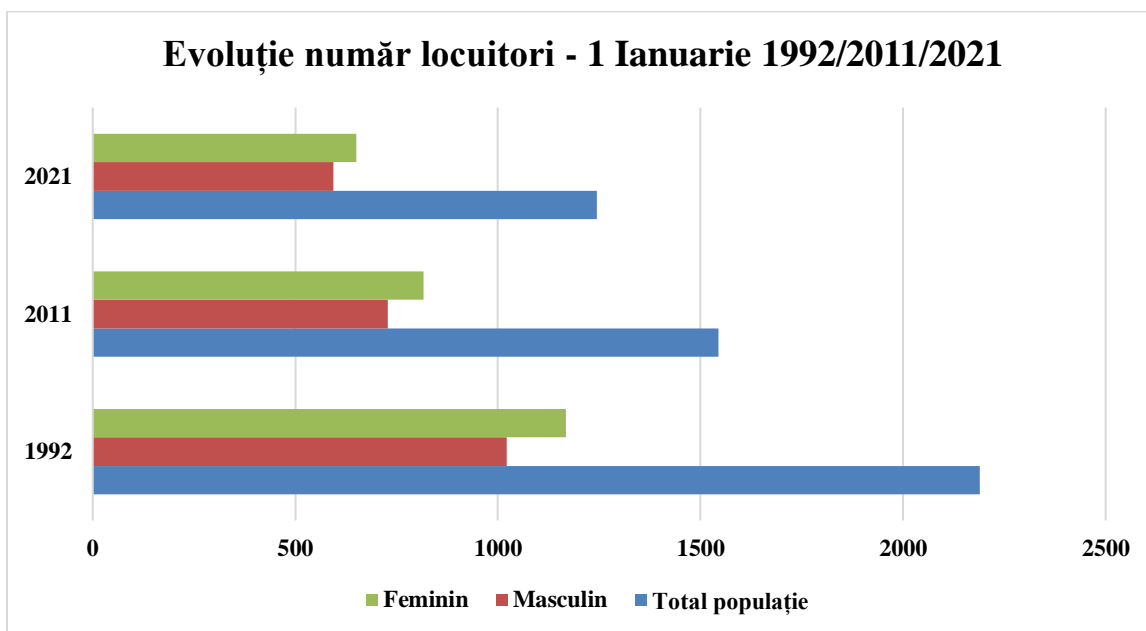


Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Evoluția numărului locuitorilor comunei Leleasca: 1 Ianuarie 1992-2021

	1992	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Total	2190	1579	1544	1529	1500	1469	1447	1406	1383	1338	1301	1257	1244
Masculin	1022	737	728	720	706	694	690	670	659	633	613	599	594
Feminin	1168	842	816	809	794	775	757	736	724	705	688	658	650

Sursa: Innse- Baze tempo



Sursa: Innse- Baze tempo –

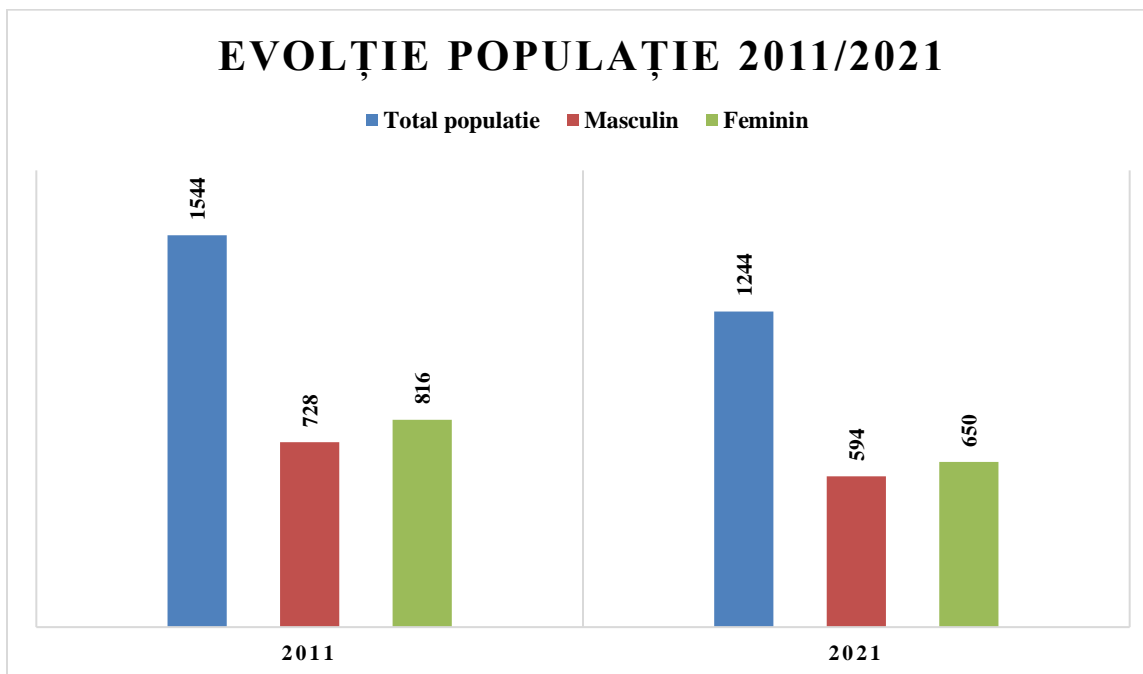


Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Populația Comunei Leleasca - după domiciliu, pe sexe și grupe de vârstă: 2011 - 2021

Total	Total	Masculin	Masculin	Feminin	Feminin	Categorie de vârstă
2011	2021	2011	2021	2011	2021	
1544	1244	728	594	816	650	
42	37	24	21	18	16	Sub 5 ani
55	47	28	25	27	22	5 – 9 ani
82	40	46	19	36	21	10 – 14 ani
87	57	36	31	51	26	15 – 19 ani
92	73	44	42	48	31	20 – 24 ani
65	60	32	34	33	26	25 – 29 ani
80	72	45	38	35	34	30 – 34 ani
97	63	53	33	44	30	35 – 39 ani
103	76	58	40	45	36	40 – 44 ani
60	97	41	51	19	46	45 – 49 ani
78	92	45	50	33	42	50- 54 ani
89	51	41	31	48	20	55 – 59 ani
103	74	44	36	59	38	60 – 64 ani
114	79	50	32	64	47	65 – 69 ani
147	88	52	36	95	52	70 – 74 ani
133	77	47	29	86	48	75 – 79 ani
71	80	29	21	42	59	80 – 84 ani
46	81	13	56	33	56	85 ani și peste

Sursa: Insee – Recensământ 2020- Baze tempo

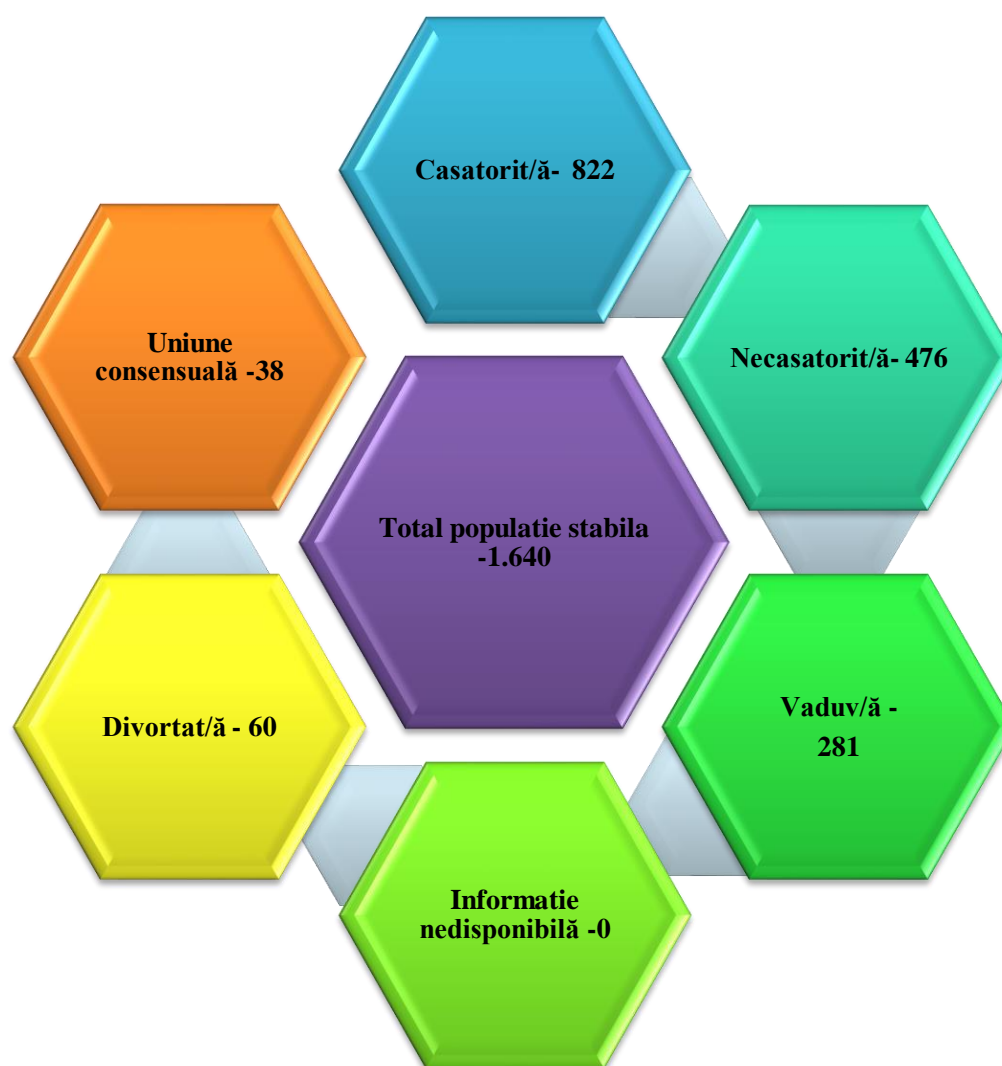


Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Populația Comunei Leleasca pe sexe și stare civilă:

Comuna Leleasca	Populația stabilă TOTAL	STAREA CIVILĂ LEGALĂ					STAREA CIVILĂ DE FAPT Persoane care trăiesc în uniune consensuală
		Necasatorit(ă)	Casatorit(ă)	Vaduv(ă)	Divortat(ă)	Informație nedisponibilă	
Ambele sexe	1640	476	822	281	60	*	38
Masculin	756	277	403	42	33	*	19
Feminin	884	199	419	239	27	-	19

Sursa: Insse – Recensământ 2011

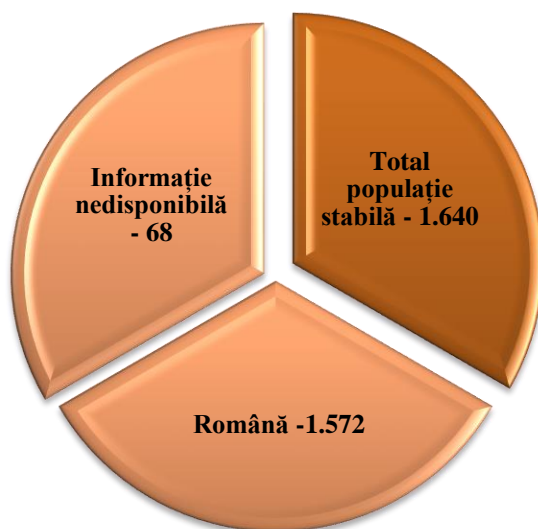


Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Populația Comunei Leleasca – după etnie:

Total populație stabilă	Români	Informație nedisponibilă
1.640	1.572	68

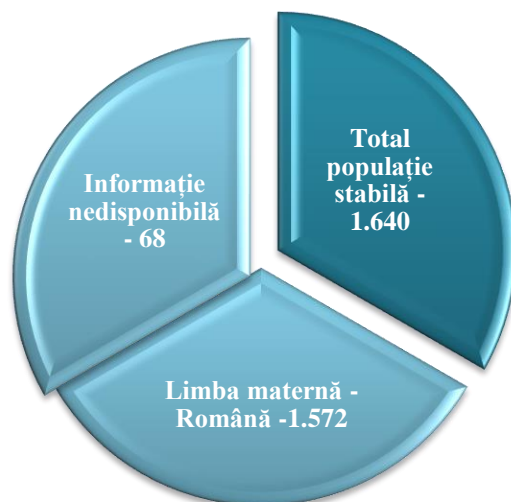
Sursa: Insse – Recensământ 2011



Populația Comunei Leleasca – după limba maternă:

Total populație stabilă	Română	Informație nedisponibilă
1.640	1.572	68

Sursa: Insse – Recensământ 2011

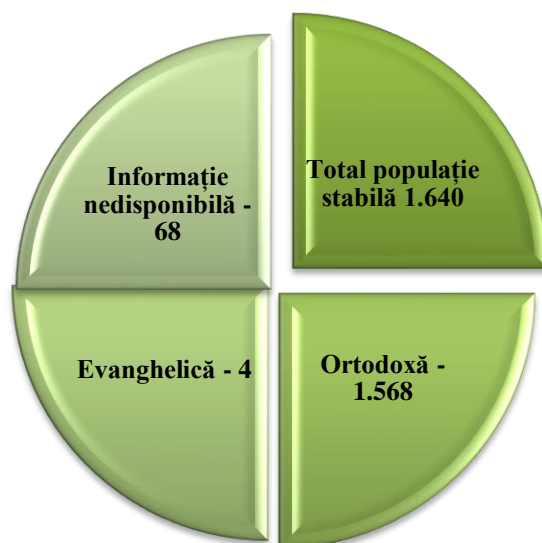


Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Populația Comunei Leleasca - după religie:

Total populație stabilă	Ortodoxă	Evanghelică	Informație nedisponibilă
1.640	1.568	4	68

Sursa: Insse – Recensământ - 2011



Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

6.2.2. Mișcarea naturală și migratorie

Natalitatea - arată frecvența sau intensitatea nașterilor în interiorul unei populații, fiind un fenomen complex, biologic și social influențat de o serie de factori legați între ei: economici, politici, socio-culturali.

Evoluție număr nou născuți în comuna Leleasca:

Anul 1990	Anul 2010	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013	Anul 2014	Anul 2015	Anul 2016	Anul 2017	Anul 2018	Anul 2019	Anul 2020
26	8	8	6	10	11	6	5	9	6	8	8

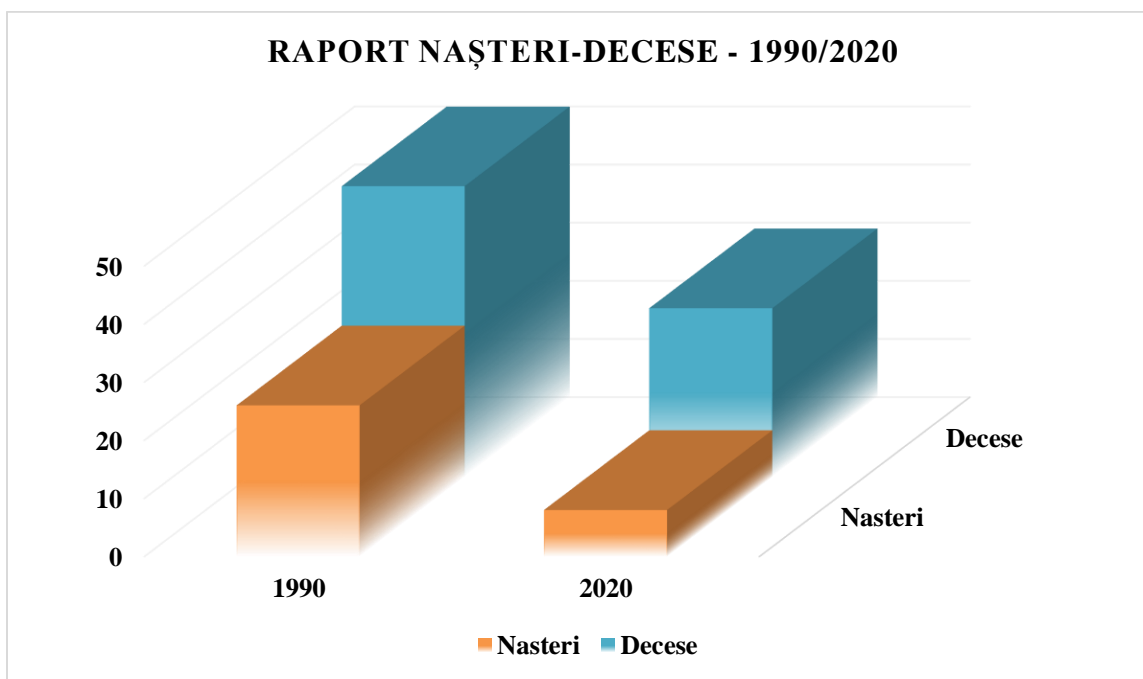
Sursa: Insse –Baze tempo-

Mortalitatea - reprezintă un indice rezultat din raportarea numărului de decese dintr –o populație la totalul populației respective, într – anumită perioadă și pe un anumit teritoriu. Ținând cont și de structura populației.

Evoluție număr decese în comuna Leleasca:

Anul 1990	Anul 2010	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013	Anul 2014	Anul 2015	Anul 2016	Anul 2017	Anul 2018	Anul 2019	Anul 2020
50	42	39	29	33	36	50	34	40	35	40	29

Sursa: Insse –Baze tempo-



Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Fenomenul de nupțialitate - reprezintă numărul de căsătorii sau a persoanelor care se căsătoresc într-o anumită perioadă de timp, de obicei anul calendaristic. Pentru analiza nupțialității, este important să ținem cont de vârstă, în majoritatea țărilor existând legislație care stabilește vârsta minimă la care o persoană se poate căsătorii.

Evoluția căsătoriilor în comuna Leleasca:

Anul 1990	Anul 2010	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013	Anul 2014	Anul 2015	Anul 2016	Anul 2017	Anul 2018	Anul 2019	Anul 2020
12	4	4	3	3	1	3	0	4	0	9	0

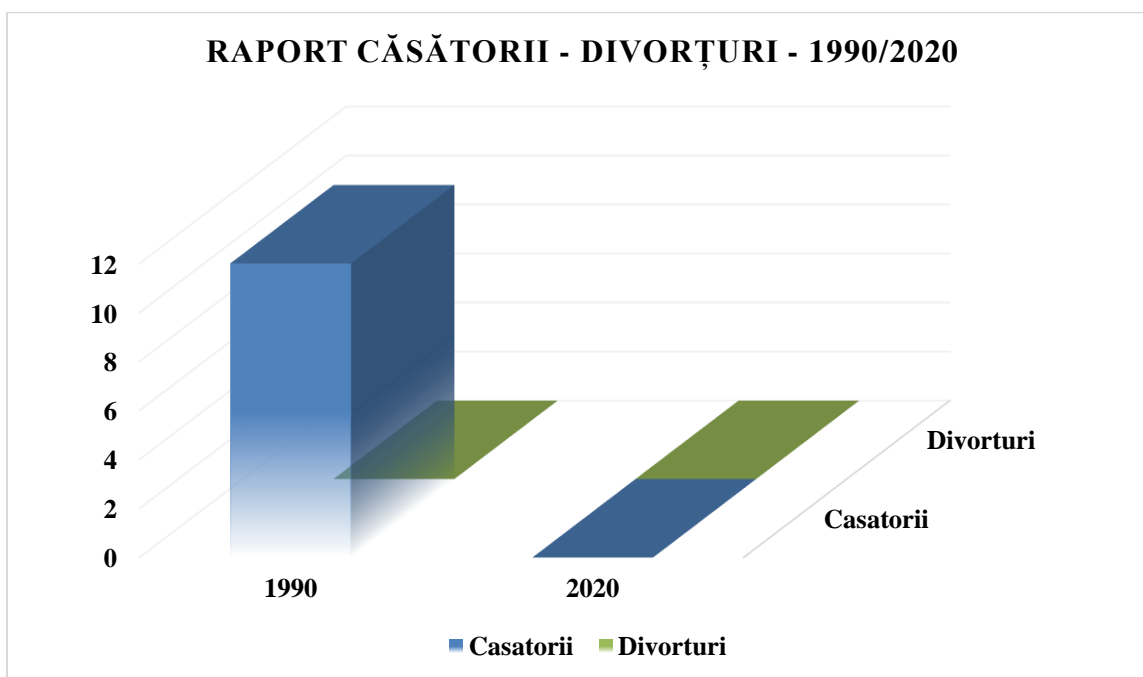
Sursa: Insee - Baze tempo-

Fenomenul de divorț - este definit prin numărul divorțurilor într-o anumită perioadă de timp, de obicei în limitele unui an calendaristic. Intensitatea fenomenului este stabilită prin compararea persoanelor care au divorțat într-o anumită perioadă de timp.

Evoluția divorțurilor în comuna Leleasca:

Anul 1990	Anul 2010	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013	Anul 2014	Anul 2015	Anul 2016	Anul 2017	Anul 2018	Anul 2019	Anul 2020
0	2	0	1	0	0	2	2	3	0	1	0

Sursa: Insee - Baze tempo-



Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Mișcarea migratorie externă - este determinată de schimbarea domiciliului în altă țară sau din altă țară în România.

Evoluția stabilirilor de reședință în comuna Leleasca:

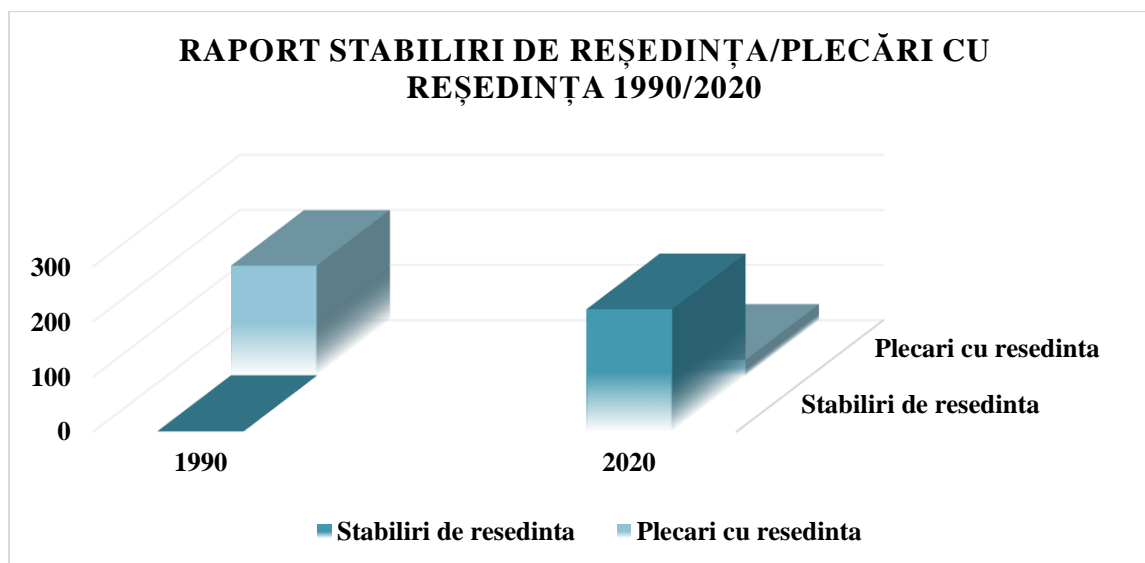
Anul 1990	Anul 2010	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013	Anul 2014	Anul 2015	Anul 2016	Anul 2017	Anul 2018	Anul 2019	Anul 2020
1	11	17	14	11	8	24	94	9	8	40	222

Sursa: Insee - Baze tempo-

Evoluția plecărilor cu reședința, din comuna Leleasca:

Anul 1990	Anul 2010	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013	Anul 2014	Anul 2015	Anul 2016	Anul 2017	Anul 2018	Anul 2019	Anul 2020
200	20	18	12	19	15	16	21	19	18	16	29

Sursa: Insee - Baze tempo-



Sporul natural - este un indicator care relevă creșterea sau scăderea naturală a populației. Este definit în literatura de specialitate ca diferență între numărul născuților vii și cel al decedaților dintr-un an. Acesta reflectă echilibrul dintre cele două componente ale mișcării naturale: natalitate și mortalitate.

Comuna Leleasca - 2020	
Născuți vii	8
Născuți morți	-
Decedați	29
Spor natural	-21
Căsătorii	0
Divorțuri	0

Sursa: Stare civilă - Leleasca - 2021

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

6.3. Locuințe

La nivelul anului 2011, în comuna Leleasca fondul locativ era format din 796 de gospodării ce conțin 1.245 locuințe convenționale, conform datelor furnizate de Recensământul efectuat în anul 2011. Din totalul de 1.245 de locuințe convenționale, 1.106 de locuințe dispun de instalație electrică, 256 de locuințe au bucătăria amenajată în interior, 10 locuințe dispun de încălzire central, 82 de locuințe dispun de sistem de alimentare cu apă.

Evoluția numărului de locuințelor, pe forme de proprietate în comuna Leleasca:

	Anul 1990	Anul 2010	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013	Anul 2014	Anul 2015	Anul 2016	Anul 2017	Anul 2018	Anul 2019	Anul 2020
Total	1232	1284	1244	1244	1245	1247	1249	1249	1249	1249	1249	1249
Proprietate publică	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Proprietate privată	:	1284	1244	1244	1245	1247	1249	1249	1249	1249	1249	1249

Sursa: Inse –Baze tempo-

Evoluția numărului de locuințe finalizate până la sfârșitul anului:

	Anul 1990	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013	Anul 2014	Anul 2015	Anul 2016	Anul 2017	Anul 2018	Anul 2019	Anul 2020
Total	1	:	:	1	2	2	:	:	:	:	:
Din fonduri private	1	:	:	1	2	2	:	:	:	:	:
Din care: din fondurile populației	1	:	:	1	2	2	:	:	:	:	:

Sursa: Inse –Baze tempo-

Evoluție suprafață locuibilă existentă, pe forme de proprietate, în comuna Leleasca:

	Anul 2015	Anul 2016	Anul 2017	Anul 2018	Anul 2019	Anul 2020
	Metri pătrați arie desfașurată	Metri pătrați arie desfașurată	Metri pătrați arie desfașurată	Metri pătrați arie desfașurată	Metri pătrați arie desfașurată	Metri pătrați arie desfașurată
Total	38979	38979	38979	38979	38979	38979
Proprietate publică	:	:	:	:	:	:
Proprietate privată	38979	38979	38979	38979	38979	38979

Sursa: Inse –Baze tempo-

Locuințele construite la nivel local, au fost realizate din fonduri private, fiind construite în regie proprie.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Evoluția autorizațiilor de construcție eliberate pe tipuri de construcții:

Categorii de construcții										
	Anul 2016	Anul 2016	Anul 2017	Anul 2017	Anul 2018	Anul 2018	Anul 2019	Anul 2019	Anul 2020	Anul 2020
	Număr	Metri pătrați suprafața utilă	Număr	Metri pătrați suprafața utilă	Număr	Metri pătrați suprafața utilă	Număr	Metri pătrați suprafața utilă	Număr	Metri pătrați suprafața utilă
Clădiri rezidențiale (exclusiv cele pentru colectivități)	:	:	:	:	2	333	2	336	:	:
Clădiri pentru comerț cu ridicata și amănuntul	:	:	1	38	:	:	:	:	:	:
Alte clădiri	:	:	1	149	:	:	:	:	:	:

Sursa: Insee – Baze tempo-

6.4. Infrastructura

6.4.1. Infrastructura de drumuri

Rețeaua de drumuri și străzi comunale, împreună cu drumurile județene, de pe teritoriul comunei Leleasca au o lungime de circa 52 km.

Drumurile principale din comuna Leleasca care fac legătura cu localitățile vecine sunt:

- ❖ DN 67 B care străbate comuna de la vest la est, respectiv satele Tonești și Leleasca și facilitează spre vest legătura cu comunele Sîmburești, Dobroteasa, Vulturești și Verguleasa din județul Olt și orașul Drăgășani din județul Vâlcea, iar spre est facilitând legătura cu comuna Leleasca din județul Olt și județul Argeș;
- ❖ DJ 703 D care străbate satele Leleasca, Afumați, Urși și Greerești și facilitează spre nord legătura cu comuna Topana, iar spre sud cu comuna Cungrea, sat Spătaru;
- ❖ DC 47 (fost DC162) care străbate localitățile Leleasca și Tufaru realizând legătura cu comuna Topana la nord și cu comuna Cungrea la sud;
- ❖ DC 49 care străbate localitatea Mierlicești realizând spre sud legătura cu comuna Cungrea, sat Cepești;
- ❖ DC 46 care traversează localitatea Ueși face legătura cu comuna Poboru,
- ❖ DC 29 care traversează localitatea Tonești și face legătura: la nord cu satul Tonești - cătun Ionicești din comuna Sîmburești iar la sud cu comuna Cungrea.
- ❖ DC 162
 - DN 67 B – 9,6 km lungime pe teritoriul comunei
 - DJ 703 D – 12 km lungime pe teritoriul comunei
 - DC 29 – 5 lungime pe teritoriul comunei
 - DC 46 – 5 km lungime pe teritoriul comunei
 - DC 47 – 1 km lungime pe teritoriul comunei
 - DC 49 – 5 km lungime pe teritoriul comunei
 - DC 162 – 5 km lungime pe teritoriul comunei

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Distanța către Municipiile Slatina, Caracal și orașele din județul Olt:

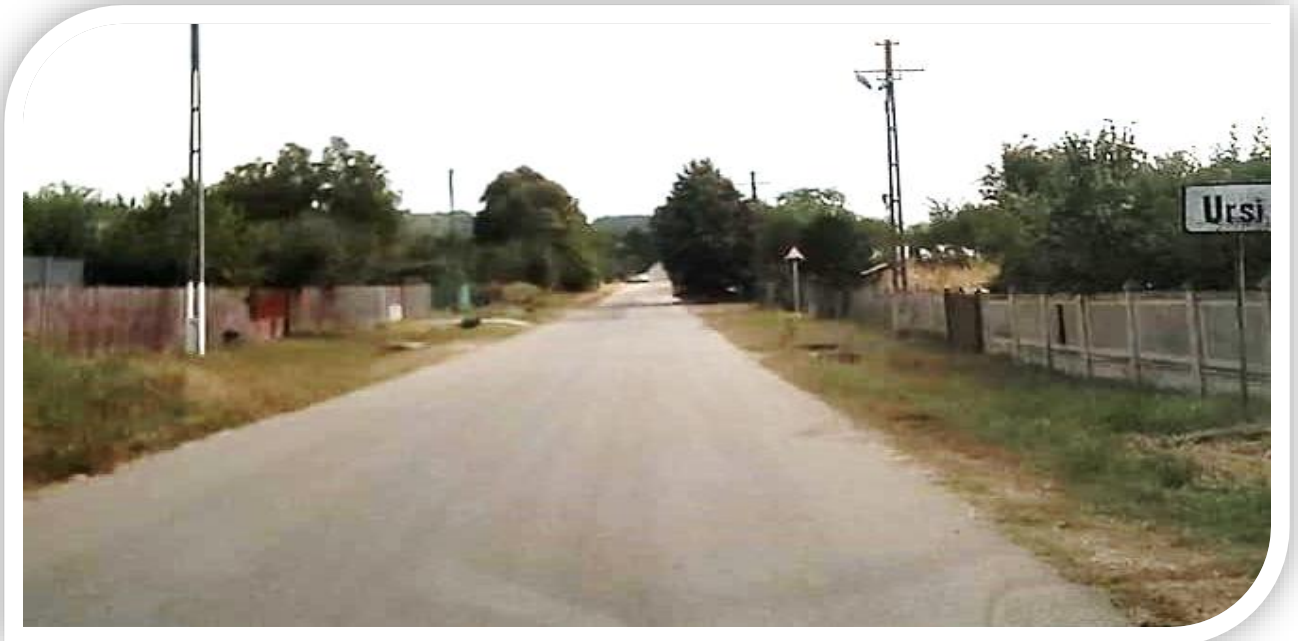
- Slatina – 48 km;
- Caracal – 87 km;
- Corabia – 127 km;
- Balș – 72 km;
- Scornicești – 30 km;
- Drăgănești – Olt – 84 km;
- Piatra – Olt – 60 km;
- Potcoava – 46 km;

Distanța din central comunei Leleasca până la:

- București – 164 km;
- Aeroport Craiova – 97 km;
- Port Corabia – 127 km;
- Autostrada București – Pitești – 49 km;

Comuna Leleasca dispune de o rețea de drumuri și străzi în lungime totală de circa 52 km.

Drumurile și străzile comunale sunt asfaltate pe o lungime de 8 km, iar cele pietruite au o lungime de circa 32 km. Pe teritoriul comunei există 33 de străzi locale cu o lungime de 32 km. În ceea ce privește drumurile vicinale, acestea sunt în număr de 2 cu o lungime de 6 km.



Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Pe teritoriul comunei nu există drumuri de pământ cu excepția celor agricole care nu sunt modernizate. Drumurile agricole au o lungime de circa 12 km.

Pe teritoriul comunei nu există drumuri forestiere.

Comuna Leleasca nu dispune de conexiune feroviară directă. Cea mai apropiată gară este cea din Municipiul Drăgașani – Jud. Vâlcea – 26 km.

6.4.2. Alimentarea cu apă și canalizare

Comuna Leleasca dispune de rețea de alimentare cu apă potabilă. Cu o lungime de circa 18,50 km, rețeaua de alimentare cu apă acoperă întreg teritoriul comunei cu un nr de 1.020 abonați. Costul pentru m³ este de 2,60 lei, iar rețeaua este administrată de Serviciul public de Alimentare cu Apă Leleasca – care este în administrarea Consiliului Local Leleasca.

Alimentarea cu apă a populației este asigurată și din surse proprii, puțuri săpate de tip fântăni, alimentate din pânza freatică și construite de localnici din piatră sau beton.

În acest moment, comuna Leleasca nu dispune de rețea de canalizare în sistem centralizat, care să asigure colectarea apelor uzate, inclusiv epurarea lor. Autoritățile locale au în vedere implementarea unui proiect ce prevede înființarea rețelei de canalizare.

Apele pluviale din comună sunt colectate prin intermediul rigolelor și șanțurilor amplasate pe marginea drumurilor, evacuarea apei făcându-se în mod natural. Pentru evacuarea apelor uzate din gospodăria se propune realizarea unui sistem de canalizare racordat în final la o stație de epurare.

6.4.3. Alimentarea cu energie electrică și iluminatul public

Lungimea actuală a rețelei de electricitate din comuna Leleasca este de aproximativ 52 km. Gradul de acoperire a teritoriului comunei Leleasca cu instalația electrică este de 100% și nu există zone neelectrificate la nivel local.

Rețeaua de iluminat public, acoperă întreg teritoriul comunei cu o lungime de circa 46 km. Rețeaua locală de alimentare cu energie electrică și rețeaua de iluminat public dispun de 8 transformatoare, necesitând extindere dar și modernizare.

Rețelele electrice de joasă tensiune care alimentează consumatorii casnici, industriali sau obiectivele publice sunt amplasate de-a lungul străzilor, în traseu aerian, comun cu iluminatul public telefonie și televiziune prin cablu (unde este cazul).

Este necesară modernizarea și extinderea rețelei de iluminat public pe străzile principale, amplificarea puterii instalate a unor posturi de transformare necorespunzătoare și înlocuirea anumitor tronsoane de rețea învechite.

Pentru obiective mari, propuse în afara localităților, este necesară extinderea rețelei de medie tensiune și realizarea unor posturi de transformare noi.

Alimentarea cu energie electrică și iluminatul public sunt asigurate de CEZ România S.A.

6.4.4. Energie termică

Pentru încălzirea locuințelor și a tuturor celorlalte obiective - instituții publice și servicii, agenții economici de pe teritoriul localității, în sezonul rece, pentru prepararea apei calde menajeră, preparare hrană sau pentru diverse nevoi tehnologice, energia termică necesară se produce prin utilizarea următoarelor echipamente :

- centrale termice individuale pe bază de combustibil solid sau lichid ;

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

- sobe de încălzit sau aragaze pentru preparare hrană, pe baza de combustibil solid, lichid sau gaz lichefiat (butelii) ;
- diferite echipamente ce utilizează energia electrică.

Utilizarea combustibilului solid, se face, ca și până acum, în sobe clasice de teracotă cu acumulare de căldură, precum și în alte surse de energie termică, dintre care unele cu randament ridicat fiind cazanele care funcționează pe principiul gazeificării lemnului.

Toate instituțiile publice din comuna Leleasca, sunt încălzite cu ajutorul centralelor termice pe bază de combustibil solid – lemn.

6.4.5. Alimentare cu gaze naturale

Comuna Leleasca nu dispune de rețea de alimentare cu gaze naturale. Consiliul Local Leleasca, dorește înființare rețelei de distribuție a gazelor naturale în comuna Leleasca, în curs de implementare fiind proiectul - „Înființare distribuție inteligentă de gaze naturale în comuna Leleasca, județul Olt,„.

Această facilitate este importantă atât pentru consumatorii casnici, cât și pentru necesitățile tehnologice ale unor obiective economice, agricole sau industriale ce se doresc a se dezvolta în viitor pe teritoriul comunei.

Este recomandabil ca alimentarea cu gaze naturale să fie cuplată cu alte surse de energie termică, în special surse de energie regenerabilă - energia solară, eoliană, biomasa - prin montarea în paralel a unor sisteme hibride, atât pentru economisirea combustibililor fosili, cât și pentru reducerea emisiilor de gaze nocive.

Administrația locală a demarat activitățile pentru realizarea proiectului de alimentare cu gaze naturale a consumatorilor casnici și publici din comuna Leleasca.

Au fost început studiile de fezabilitate și sunt gata să depună solicitarea de finanțare imediat ce demarează programul Anghel Saligny.



6.4.6. Transport public local

Locuitorii comunei Leleasca nu beneficiază de facilitățile asigurate de transportul public de tranzit.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

6.4.7. Serviciul de salubritate

Pe teritoriul comunei Leleasca se asigură locuitorilor servicii de gestionare a deșeurilor menajere, în sistem local. Transportul deșeurilor menajere este asigurat de autoritățile locale prin intermediul firmei S.C. B.C.A. Vio Service S.R.L. costurile sunt de 6 lei/persoană/lună.

Pe teritoriul comunei sunt amenajate puncte pentru colectarea deșeurilor menajere.

Conform cu “Planul local de Acțiune pentru Mediu la nivelul județului Olt” – Componenta Managementul Deșeurilor cu ajutor material din Fondul European de Dezvoltare Regională 2009 – 2013 și cu Master Planului privind gestionarea deșeurilor și a proiectului Sistem integrat de management al deșeurilor solide în județul Olt – urmează a se construi patru stații de transfer în localitățile Scornicești, Balș, Caracal și Corabia. Conform aceluiași document, populația rurală trebuie conștientizată în mod permanent cu privire la necesitatea acțiunilor specifice sistemului de colectare selectivă a deșeurilor.

La nivelul județului Olt, în anul 2008 a fost înființată Asociația de Dezvoltare Intercomunitară “Olt - Eco”. Scopul înființării acestei organizații este de înființare, organizare, reglementare, finanțare, exploatare, monitorizare și gestionare în comun a serviciilor publice comunitare de salubritate a localităților și pentru exercitarea competențelor autorităților administrației publice locale în acest domeniu, în baza mandatului încredințat prin hotărâri ale autorităților deliberative ale unităților administrative teritoriale member.

Scopul Asociației de dezvoltare Intercomunitară “Olt- Eco” îl constituie implementarea Proiectului “Managementul intergrat al deșeurilor în județul Olt”.

Interesul comun, care stă la baza constituirii Asociației este interesul general al locuitorilor de pe raza unităților administrative teritoriale member pentru îmbunătățirea calității serviciului, în condițiile unor tarife și / sau taxe care să respecte limitele de suportabilitate ale populației și principiul poluatorul plătește, atingerea și respectarea standardelor europene privind protecția mediului înconjurător, precum și creșterea capacității de atragere pentru finanțarea investițiilor necesare în infrastructura tehnico-edilitară aferentă Serviciului.

6.4.8. Rețea de comunicații

Conexiunea la telefonie mobilă, fixă, internet și televiziune este asigurată, prin intermediul rețelelor GSM existente pe teritoriul comunei Leleasca sau în UAT-urile învecinate – Orange, Vodafone, Telekom România, Digi.

6.4.9. Servicii poștale

În comuna Leleasca, serviciile poștale sunt asigurate prin intermediul unei Oficiu al Poștei Române, serviciile fiind asigurate de un angajat al Poștei Române.

6.5. Poliție

Siguranța locuitorilor din comuna Leleasca este asigurată de angajații Secției 9 Poliție Rurală Scornicești, prin postul ce funcționează pe teritoriul comunei.

Secția 9 Poliție Rurală Scornicești are posturile comunale arondate din comunele Leleasca, Bărăști, Colonești, Leleasca, Poboru, Spineni, Tătulești, Topana.

6.6. Mediu

În comuna Leleasca nu există factori industriali care să contribuie la poluarea mediului înconjurător.

Principala formă de poluare care există la nivel local, este poluarea prin depozitarea deșeurilor în locurile neamenajate, respective necolectarea selectivă a deșeurilor.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

De asemenea poluarea poate surveni în timpul campaniilor agricole când, datorită vântului, cantități mari de praf și pulberi ajung în zonele locuite.

O altă formă de poluare care există la nivel local este determinată de lipsa sistemelor de canalizare care are drept rezultat poluarea mediului, în special a apelor freatice și a celor subterane.

Calitatea apelor poate fi deteriorată prin deversări de reziduri necontrolate direct în apele curgătoare de la unități de producție și gospodării individuale.

Calitatea aerului poate să fie alterată din cauza traficului rutier prin emisia de noxe, praful datorat străzilor pietruite și de pământ.

Căile rutiere și facilitățile adiacente reprezintă surse de poluare a solului cu produse petroliere, funingine, hidrocarburi rezultate din arderea incompletă a combustibililor și în special cu plumb. Plumbul este poluantul cel mai periculos legat de trafic, el regăsindu-se pe zonele ce mărginesc drumurile publice atât în sol cât și în plante care îl preiau din sol sub forma de compuși solubili sau din suspensiile depuse pe suprafața frunzelor.

6.6.1. Schimbări climatice și eficiența energetică

Îmbunătățirea eficienței energetice a fondului existent de clădiri este esențială, nu doar pentru atingerea obiectivelor naționale referitoare la eficiența energetică pe termen mediu, ci și pentru a îndeplini obiectivele pe termen lung ale strategiei privind schimbările climatice și trecerea la o economie competitivă cu emisii scăzute de dioxid de carbon până în anul 2050.

Pentru încălzirea locuințelor și a tuturor celorlalte obiective - instituții publice și servicii, agenții economici din teritoriul localităților, în sezonul rece, pentru prepararea apei calde menajeră, prepararea hranei sau pentru diverse nevoi tehnologice, energia termică necesară se produce prin utilizarea următoarelor echipamente: centrale termice individuale pe bază de combustibil solid sau lichid; sobe de încălzit sau aragaze pentru prepararea hranei, pe baza de combustibil solid, lichid sau gaz lichefiat (butelii); diferite echipamente ce utilizează energia electrică.

Comuna Leleasca încă nu dispune de rețeaua de alimentare cu gaze naturale. Administrația locală are în vedere accesarea fondurilor necesare pentru înființarea sistemului inteligent de distribuție a gazelor naturale. Aceasta facilitate este importantă atât pentru consumatorii casnici, cât și pentru necesitățile tehnologice ale unor obiective economice, agricole sau industriale ce se doresc a se dezvolta în viitor pe teritoriul comunei.

Măsuri

Creșterea gradului de utilizare a surselor de energie regenerabilă. Este recomandabil ca alimentarea cu gaze naturale să fie cuplată cu alte surse de energie termică, în special surse de energie regenerabilă - energia solară, eoliană, biomasa - prin montarea în paralel a unor sisteme hibride, atât pentru economisirea combustibililor fosili, cât și pentru reducerea emisiilor de gaze nocive.

Combaterea săraciei energetice și reducerea facturii de energie prin renovarea clădirilor publice mai vechi. Pentru clădirile de interes public, social și cultural (primărie, 1 școală gimnazială, 1 grădiniță, 1 cămin cultural), aflate în administrarea publică, este recomandabilă aplicarea unor măsuri de creștere a eficienței energetice și reducerii emisiilor de CO₂, cum ar fi: îmbunătățirea izolației termice a anvelopei clădirilor; reabilitarea și modernizarea, după caz, a instalațiilor pentru prepararea, distribuția și utilizarea agentului termic pentru încălzire și a apei calde de consum, a sistemelor de ventilare și climatizare; înlocuirea corpurilor de iluminat

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

fluorescent și incandescent cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață, tehnologie LED.

6.7. Infrastructura de sănătate

6.7.1. Medicină umană

În județul Romanați, primul medic și-a desfășurat activitatea după anul 1831, activând ca medic comunal, sanitar, legist, recrutaor, vaccinator și veterinar.

În anul 1844, apar primele informații despre îngrijirea, în cadrul unui spital, a circa 58 de bolnavi. Spitalele funcționau temporar, în perioada sezonului cald.

Primele spitale permanente din județul Romanați au fost inaugurate în anul 1852 – Spitalul din Caracal, 1888 – Spitalul din Corabia. Acestea li se adaugă spitalul din Balș construit în perioada 1919-1920, spitalul Boșoteni și Ospiciul Brâncovenesc.

Serviciile medicale către locuitorii comunei sunt asigurate de un cabinet de medicină de familie deservit de un medic de familie asistat de o asistentă medicală.

❖ Dr. Carmen Maria Rusen

Comuna dispune de un cabinet de medicină de familie asistat de o asistentă medicală care funcționează în localitatea Leleasca.

Serviciile medicale destinate locuitorilor comunei nu sunt completate prin prezența unui mediator sanitar, aflat în subordinea DSP Slatina, așa cum dispun alte comune din județul Olt.

Pe teritoriul comunei Leleasca funcționează și o farmacie umană. Acesta este deservit de doi farmaciști ce își desfășoară activitatea în locația din satul Leleasca.

6.6.2. Medicină veterinară

Pe teritoriul comunei Leleasca nu se asigură serviciile medicale veterinare.

6.7. Asistența socială

Sistemul de asistență socială - reglementează modul de aplicare a legislației naționale în domeniul asistenței sociale adaptată la nevoile comunități din Comuna Leleasca.

Obiectivul intervenției asisteței sociale este de ai sprijini pe cei aflați în dificultate să obțină condițiile necesare unei vieți decente, ajutându-i să-și dezvolte propriile capacități și competențe.

Următoarele categorii de persoane constituie în mod special obiectul intervenției activităților de asistență socială:

- familii sărace: familii fără venituri sau cu venituri mici în care unul dintre părinți este șomer, familii monoparentale, familii cu mulți copii al caror necesar depășește veniturile părinților;
- copii care traiesc în mediu familial și social advers, abandonați și instituționalizați;
- minori delincvenți, tineri neintegrați;
- persoane dependente de droguri și/sau alcool;
- persoane abuzate fizic și sexual;
- persoane cu handicap fizic și/sau psihic;
- persoane cu boli cronice și degenerative fără susținători legali;
- persoane în vârstă aflate în incapacitate de autoservire;
- persoane care au suferit în urma calamităților naturale, sociale;

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

- persoane care au suferit discriminări (sociale, fizice, economice, psihologice) - grupări minoritare cu mai puține drepturi față de populația majoritară.

Sistemul de asistență socială se bazează pe principiul sprijinirii persoanelor aflate în dificultate la un moment dat în funcție de necesitățile lor, sursa financiară fiind reprezentată de fonduri bugetare de stat sau fonduri obținute de la indivizi sau comunitate. În acest caz, prestația se face în funcție de nevoile existente, conform principiului solidarității sociale și nu dependent de contribuția personală anterioară.

Nr. Crt.	Denumire serviciu social	2017	2018	2019	2020
1	VMG	71	63	63	61
2	ASF	40	35	35	32
3	Persoane cu handicap	16	23	23	35
4	Insotitori persoane cu handicap	4	3	3	12
5	Copii în plasament	-	-	-	-
6	Copii adoptati	-	-	-	-
7	Nr. Interventii echipa mobila	-	-	-	-
8	Copii abandonati in spital	-	-	-	-
9	Anchete sociale efectuate	131	127	127	142
10	Ajutoare de urgenta	0	3	3	2
11	Ajutor inmormantare	-	-	-	-

Compartiment Asistența socială – 2021

Serviciul de asistență și protecție socială, din cadrul primăriei din comuna Leleasca este oferit populației prin intermediul unui angajat.

6.8. Educație și cultură

Învățământul organizat în România apare după 1831. În județul Romanați exista doar o singură școală care funcționa la Caracal.

După 1869 în județul Romanați funcționau 208 școli la sate și 649 de învățători instruiu 60.076 copii.

Învățământul organizat în România apare după 1831. În județul Romanați exista doar o singură școală care funcționa la Caracal.

Legea învățământului obligatoriu și gratuit, pentru toate clasele sociale a fost făcută de Alexandru Ioan Cuza în anul 1864.

În comuna Leleasca, în prezent, copii au acces la sistemul de învățământ public. Unitățile școlare din comună cuprind:

- Școala Gimnazială Leleasca;
- Grădinița cu program normal Leleasca

Personalul didactic care activează în cadrul Școlii Gimnaziale din satul Leleasca sub conducerea D-nei Director Carmen Florina Stroe, cuprinde 11 cadre didactice.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Evoluția populației școlare pe nivele de educație:

Niveluri de instruire	Anul 1992	Anul 2010	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013	Anul 2014
Total	229	135	119	115	113	98
Copii înscriși la grădiniță	3	36	30	30	25	18
Elevi înscriși în învățământul primar	:	:	:	:	45	41
Elevi înscriși în învățământul gimnazial	:	:	:	:	43	39

Sursa:Insse-Baze tempo

Niveluri de instruire	Anul 2015	Anul 2016	Anul 2017	Anul 2018	Anul 2019	Anul 2020
Total	90	92	87	85	72	67
Copii înscriși la grădiniță	16	18	19	22	17	12
Elevi înscriși în învățământul primar	39	37	35	32	27	28
Elevi înscriși în învățământul gimnazial	35	37	33	31	28	27

Sursa:Insse-Baze tempo



Personal didactic pe niveluri de educatie

	1992	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Total	19	11	12	9	9	8	7	6	6	8	7	7
Învatamant prescolar	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1
Învatamant primar	:	:	:	:	2	2	2	2	2	2	2	2
Învatamant gimnazial	:	:	:	:	5	5	4	3	3	5	4	4

Sursa:Insse-Baze tempo

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

6.8.1. Locuri de joacă și agrement

Pe teritoriul comunei Leleasca, nu sunt amenajate locuri de joacă pentru copii sau parcuri de agrement.

6.8.2. Cultura

Pe teritoriul comunei Leleasca funcționează un Cămin Cultural. Imobilul este amplasat în satul Urși și necesită reabilitare.



6.8.3. Biblioteci

În prezent, în comuna Leleasca funcționează o bibliotecă comunală ce dispune de 7.500 volume. Spațiul necesită reamenajare.

6.8.4. Viața spirituală

La nivelul comunei Leleasca există 6 lăcașe de cult ortodoxe organizate în cadrul a 5 parohii.



Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027



Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027



Parohia Urși

Biserica cu hramul Adormirii Maicii Domnului este amplasată în satul Afumați.

Parohia Urși

Biserica cu hramul Adormirii Maicii Domnului este amplasată în satul Urși.

Parohia Spătaru

Biserica cu hramul Sfântul Mare Mcenic Dimitrie Izvorătorul de Mir este amplasată în satul Mierlicești.

Parohia Păroși

Biserica cu hramul Adormirii Maicii Domnului este amplasată în satul M

Biserica cu hramul Adormirii Maicii Domnului este amplasată în satul Leleasca.

Parohia Leleasca

Biserica cu hramul Sfântul Ioan Botezătorul este amplasată în satul Tonești.

6.8.5. Evenimente culturale locale

În comuna Leleasca nu sunt organizate diverse evenimente culturale locale prilejuite de aniversarea evenimentelor locale.

6.8.6. Turism

Comuna Leleasca dispune de un potențial turistic important dar redus. Pe lista potențialelor obiective turistice se află:



Biserica de lemn “ADORMIREA MAICII DOMNULUI”

Biserica de lemn din Leleasca-Ștefănești aparține de parohia Păroși. Se află pe un drum comunal care traversează pârâul Cungrisoara și care face legătura cu DJ 703 Leleasca-Topana.

Biserica a fost ridicată pe locul actual de moșnenii fostului sat Ștefănești. Pare că a fost construită, conform unei datări, după era bizantină, „leat 72797274” scrisă cu litere chirilice în partea din dreapta intrării, adică între anii 1770/1771 alături de 1765/1766 data primei atestări și poartă hramul „Adormirea Maicii Domnului”.

Lăcașul prezintă un interes deosebit datorită calităților sale arhitectonice materializate într-un ansamblu caracteristic zonei, compus din poartă și gard de lemn, precum și „șetrile cu mesile pentru pomeni la sărbători” din cuprinsul incintei și a decorației care pune în valoare aspectul unitar al monumentului.

Lăcașul are dimensiuni mari, decorația este sculptată atât la exterior cât și la interior, remarcabile sunt semnăturile meșterului și ctitorilor împreună cu datările de pe peretele de la intrare. Pe o cruce de mână din inventarul bisericii se regăsește primul an: „7279 Ene”. Ene este ctitorul bisericii, conform unei alte inscripții de pe același perete de la intrare, însă la stânga ușii: „Ene titoru” și „Nițu Ene”. Alături de acesta se află și numele meșterului „Stan meșteru”. Amândoi sunt însoțiți în mod remarcabil de semne specifice de identificare, ctitorul prin bustul cu brațele întinse și meșterul prin două semne de meșter. Trebuie reținut faptul că însemnarea ctitorului, „Ene titoru”, în imediata vecinătate a semnului său cu brațele deschise apare scrisă pe dos, ca și când

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

cel care a scris-o pe perete a decalcat-o mai întâi de pe o hârtie întoarsă pe dos. Această formă neobișnuită de însemnare se poate citi foarte clar de la dreapta la stânga.



Decorațiunea sculpturală este constituită din proeminentul brâu în torsada care încinge monumentul, ornamentația stâlpilor pridvorului care excelează atât prin amploare cât și prin diversitatea și bogăția motivelor sculptate, o mare realizare în arta pridvoarelor de biserici de lemn de la sud de Carpați. În interior, sculpturile sunt puternic reliefate, îndeosebi funia de pe portalul naosului și consolele tăiate în formă de cap de cal care sprijină grinda de sub cerul bolții. Capetele grinzilor de sub streșină, ca și portalul intrării, amintesc bogăția formelor baroce, specifice epocii. Grinzile de lemn din stejar corespund, de obicei, lungimii bisericii sunt îmbinate cu dibăcie, fără cuie sau scoabe metalice, după ă sistemul denumit „coada de rândunică”, în „chiotori” sau „la jumătate de lemn”. Picioarul mesei de altar este scobit din trunchiul unui copac cu un model puternic reliefat, caracteristic acestui lăcaș. Iconostasul și peretele dintre tindă și naos păstrează icoane și frize pictate, împreună cu poalele de icoane și ramele decorative de o rară frumusețe.

Lăcașul a fost reabilitat și resfințit în 2010, investiția fiind de o jumătate de milion de lei. A fost propus pentru a fi inclus în patrimoniul UNESCO

6.8.7. Activități sportive

Comuna Leleasca dispune de o Bază sportivă - teren de fotbal cu gazon artificial amenajat în satul Tonești. Aceste este utilizat tinerii și copii din comună.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

6.9. Economie

Spațiul rural al comunei Leleasca este caracterizat ca fiind un spațiu rural cu economie de subzistență.

Activitățile economice s-au dezvoltat în concordanță cu potențialul și resursele locale, economia fiind axată pe agricultură, creșterea animalelor, comerț și activități de prestări de servicii.

6.9.1. Relații economice

Economia comunei, reflectă caracteristica resurselor de care dispune, pe suportul producției agricole dezvoltându-se în special creșterea animalelor, cultivarea plantelor și prestări de servicii. Localizarea în interiorul unei regiuni de dealuri și-a pus amprenta pe potențialul economic, a posibilităților de valorificare a resurselor de dezvoltare.

Atributele calitative ale mediului natural: condițiile, geomorfice, climatice, hidrografice au condus la specializarea economică a comunei în activități agricole și zootehnice.

Majoritatea populației se ocupă cu agricultura și creșterea animalelor în gospodării proprii, foarte puțini lucrând în orașele apropiate.

Comuna Leleasca are relații economice cu localitățile urbane apropiate – orașele Pitești, Craiova, Slatina, Drăgășani care sunt o sursă de aprovizionare cu bunuri și produse de larg consum, dar și cu locuitorii din comunele învecinate cu care realizează schimburi de produse agro-zootehnice în cadrul târgurilor săptămânale organizate în zonă.

Relațiile cu zonele urbane se realizează în dublu sens, deoarece în orașe se comercializează produse rezultate din gospodăriile locuitorilor din comuna Leleasca. Astfel, zona rurală reprezintă și sursa de materie primă pentru industria din orașe, cu preponderență industria alimentară.

Apropierea de centrele urbane exercită o influență favorabilă asupra întregii vieți economico – sociale a comunei.



Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Evoluția numărului mediu al salariaților din comuna Leleasca

Anul 2010	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013	Anul 2014	Anul 2015	Anul 2016	Anul 2017	Anul 2018	Anul 2019
101	91	86	94	109	116	107	111	115	123

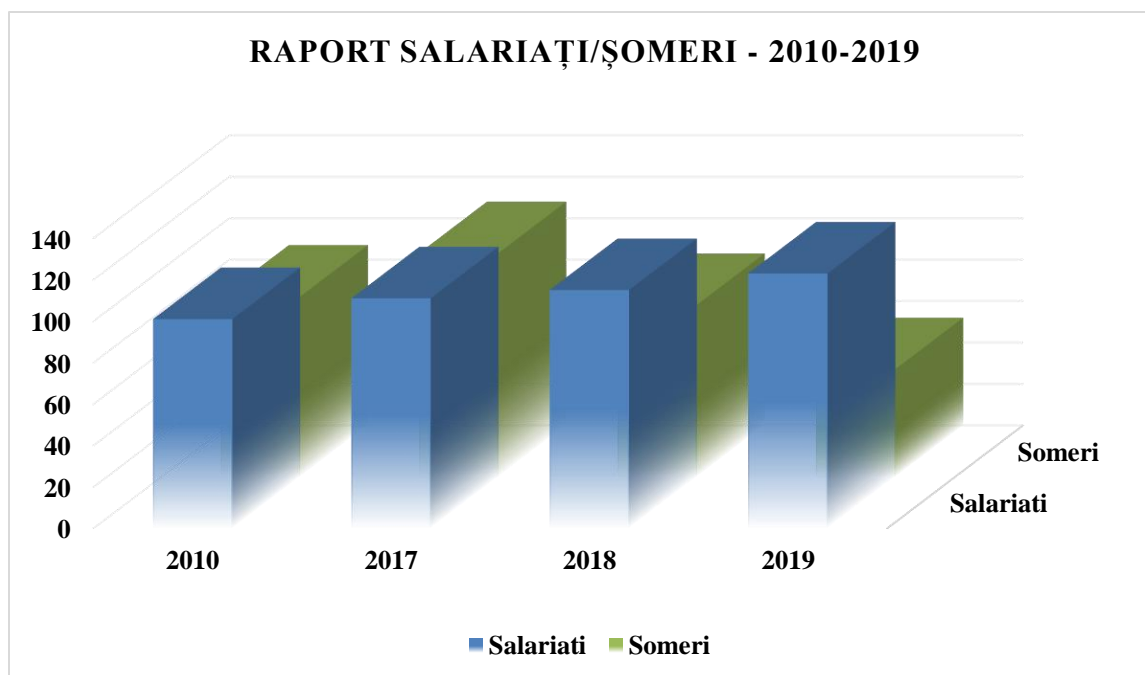
Sursa: Insse –Baze tempo-

Șomeri

Evoluția numărului șomerilor – luna decembrie, din comuna Leleasca:

	Anul 2010	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013	Anul 2014	Anul 2015	Anul 2016	Anul 2017	Anul 2018	Anul 2019
Total	87	60	63	112	120	114	145	108	83	52
Masculin	48	31	39	66	71	63	92	67	51	30
Feminin	39	29	24	46	49	51	53	41	32	22

Sursa: Insse –Baze tempo-



**Strategia de dezvoltare locală
2021 - 2027**

6.9.2. Lista agenților economici din Comuna Leleasca

LELEASCA
ECOROMEDIA ARHIVARE SRL
O.G.T. ORGANIZATOR GRUPAJ TRANSPORT SRL
FEDAN TRANS LOGISTIC SRL
PFA UTA I. NICOLAE
TRANA STEFAN-IONUT PFA
PFA SAPUNARU N. FLOREA
PFA POPONETE C. DUMITRU
PFA POPESCU NELU-FLORINEL
PFA NITULESCU H. FLOREA
PFA CALTUNOIU I. CORNEL
PFA DICU P. VALENTINA
PFA NEGREANU M. EMILIA
MIERLICEȘTI
ASOCIATIA CRESCATORILOR DE ANIMALE DUMITRESCU ION
PFA COTIGĂ M. FLORINEL
PFA CIOFLAN D. ION
TONEȘTI
CONSALI ALPREST SRL
PFA SELESCU I. VALERIU-IONUȚ
PFA TUDOR ALECSANDRU-IULIAN
PFA FOANȚĂ MARIA-NARCISA
PFA PREDA GHE. GEORGIANA
PFA BRUMARU D. COSTINEL
PFA TÎRCOL M. DANIELA
PFA COSTICĂ M. ADINA
PFA GIOARSĂ GHEORGHE-VALENTIN
PFA DUȚĂ GABRIELA-DIANA
PFA LĂPĂDATU I. ELENA PERSOANĂ
PFA PĂTRU DOREL
PFA STANCU NICOLETA MĂDĂLINA
PFA SELESCU MARIN
IONCESCU N. NICOLAE ÎI
ZAMFIR ȘT. OVIDIU APICULTOR ÎI
SELESCU LIVIU-COSMIN ÎI
TUDOR MARIA-ADELA ÎI
SELESCU ANGELA ÎI
DRĂGHICI I. GEORGEL ÎI
TUFARU
URȘI
PFA COTIGĂ D. DANIELA-IONICA

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

6.9.3. Agricultură

Producția vegetală - condițiile geografice și climatice din zona comunei Leleasca, favorizează dezvoltarea agriculturii și creșterea animalelor.

Formarea și calitatea solului este dependentă de factori precum poziția geografică, relieful, substratul geologic, clima și vegetația.

Climatul continental precum și invelisul vegetal caracteristic zonei de dealuri și a zonei pădurilor, au determinat formarea în zona comunei Leleasca a solurilor: cernoziomuri și brun roscate de pădure.

Solurile de tip cernoziom s-au format pe loess și depozite loessoide care le mărește și mai mult fertilitatea. Aceste soluri se caracterizează printr-un orizont A bine exprimat, bogat în humus (3 – 5%) și azot.

Culturile agricole de bază sunt porumbul, grâu, floarea-soarelui, ovăz, orz.

Cultivarea legumelor include – tomate, cartofi, castraveți, ceapă, usturoi, varză, ardei, fasole, morcovi, vinete.

Certificate / Atestate de producător agricol

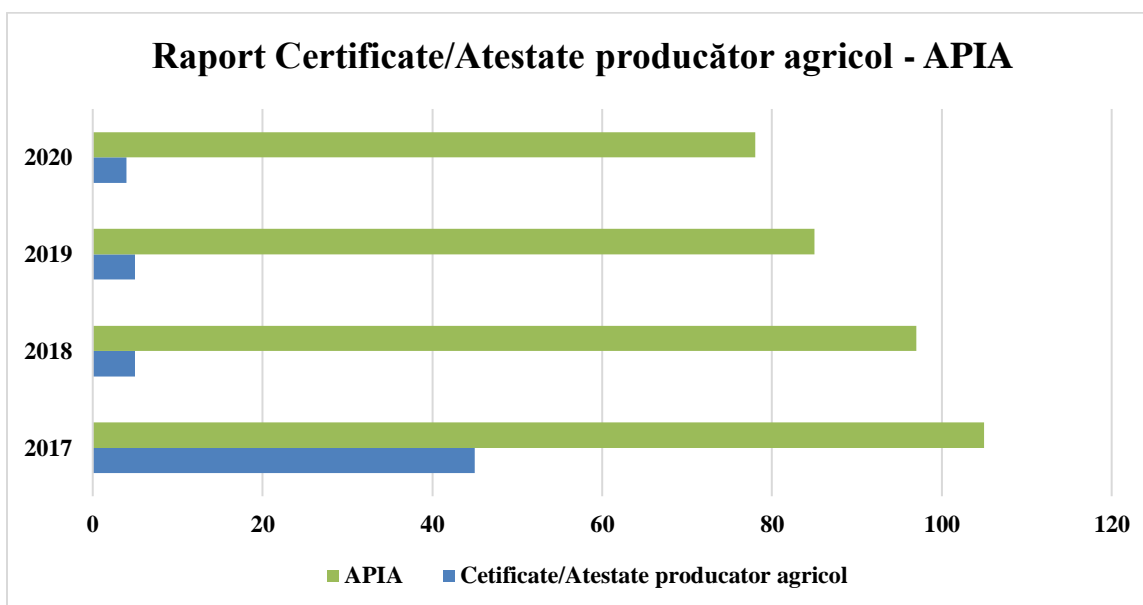
	2017	2018	2019	2020
Certificate / Atestate de producător agricol	45	5	5	4

Sursa Registrul agricol - Leleasca

Dosare A.P.I.A

	2017	2018	2019	2020
A.P.I.A.	105	97	85	78

Sursa Registrul agricol - Leleasca



Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Suprafața cultivată și producția obținută – 2018 - 2020:

Denumirea culturilor	Exploatații agricole individuale Suprafața recoltată -hectare- 2018	Exploatații agricole individuale Producția obținută -tone- 2018	Exploatații agricole individuale Suprafața recoltată -hectare- 2020	Exploatații agricole individuale Producția obținută -tone- 2020
Cereale pentru boabe	1405	2440	1996	4809
Grâu comun pentru toamnă	78	1200	650	1430
-Orz	15	30	14	25
-Secară de toamnă	-	-	6	10
-Ovăz de primăvară	600	1190	580	1160
-Triticale de toamnă	-	-	40	90
-Orzoiacă de primăvară	-	-	6	9
Porumb boabe – total:	725	2900	690	2070
Sorg boabe	10	20	10	15
Leguminoase pentru boabe	18	34	16	26
Mazăre boabe furajeră	7	10	6	9
Fasole boabe	4	6		
Alte leguminoase ptr boabe	7	18	4	8
Plante uleioase-total:	35	52	25	20
-Floarea soarelui –total:	35	52	25	20
-Rapiță	0	0		
Cartofi	58	156	58	236
-Tomate	150	720	280	1400
-Ceapă uscată	10	60	10	50
-Usturoi uscat	8	20	12	48
-Varză – total:	16	140	15	132
-Ardei –total:	2	8	2	10
-Castraveți –total:	2	16	2	18
-Rădăcinoase-total:	1	4	1	4
-Mazăre păstăi	1	2	2	3
-Fasole păstăi-total:	1	3	1	3
-Vinete	1	6	1	5
Alte legume	10	20	10	20
-Plant de nutreț	372	2410	342	2480
-Perene vechi si noi	-	-	240	1680
-Lucerna	110	900	110	1000
-Trifoi pentru fân și masă verde	10	80	10	80
-Alte perene pentru fân și masă verde	100	800	120	600
-Anuale pentru fan si masa verde	-	-	100	800
-Dovlecei jurajeri	2	30	2	10
-Vii pe rod- total	0	0		
-Vii altoite	0	0		
-Vii hibride	0	0		
Fructe- total	248	843	248	1682
Mere	0	0		
Pere	0	0		
Prune	210	840	210	1680
Cirese si visine		3		1
Nuci	-	-		1
Căpșuni	-	-	2	20

Sursa: Registrul agricol-Leleasca -2018 -2020- AGR 2B

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

6.9.4. Situația parcului de tractoare și mașini agricole

Denumire utilaje	2018	2019	2020
Tractoare 45 CP	19	20	21
Tractoare 45 - 65 CP	45	45	45
Tractoare 66 - 100 CP	5	5	6
Tractoare 101 - 140 CP	4	5	5
Tractoare 141 - 200 CP	1	1	1
Tractoare 201-280 CP	15	0	0
Tractoare peste 280 CP	0	0	10
Motocultoare	0	10	10
Pluguri pentru tractor cu două trupuțe	8	8	8
Pluguri pentru tractor cu trei trupuțe	52	52	52
Pluguri pentru tractor cu mai mult de trei trupuțe	1	1	0
Pluguri cu tracțiune animală	0	0	1
Cultivatoare	9	12	12
Grape cu tracțiune mecanică	30	32	34
Combinatoare	0	4	4
Semănători cu tracțiune mecanică pentru păioase - simple	12	14	15
Semănători cu tracțiune mecanică pentru prășitoare - simple	13	13	14
Mașini pentru împrăștiat îngrășăminte chimice	12	14	16
Mașini pentru împrăștiat îngrășăminte organice	3	3	3
Mașini de stropit și prăfuit cu tracțiune mecanică purtate	14	14	14
Mașini de stropit și prăfuit cu tracțiune mecanică tractate	4	4	4
Mașini pentru erbicidat	21	24	28
Cositori cu tracțiune mecanică	6	0	0
Combine autopropulsante pentru recoltat cereale păioase	9	9	9
Cositori cu tracțiune mecanică	3	8	0
Prese pentru balotat paie și fîn -baloți paralelipipedici	3	3	3
Prese pentru balotat paie și fîn -baloți cilindrici	0	0	1
Remorci tractor	10	10	10
Care și căruțe	30	25	25
Alte utilaje, instalații pentru agricultură, mijloace de transport cu tracțiune animală și mecanică	10	10	10

Sursa: Registrul agricol-Leleasca -2021

6.9.5. Zootehnia

Condițiile geografice și climatice existente în zona comunei Leleasca sunt favorabile și creșterii de animale.

Creșterea animalelor reprezintă o altă ocupație de bază a populației la care s-a renunțat în favoarea cultivării legumelor. Activitatea se adresează preponderent creșterii de bovine, porcine, ovine, cabaline, păsări, preponderent în gospodăriile individuale.

Suprafața de 350 ha acoperită cu pășuni, crează condiții favorabile pentru dezvoltarea zootehniei. Creșterea animalelor este a doua ocupație tradițională, care a asigurat locuitorilor resursele de hrană, animalele fiind folosite și la munca câmpului. Activitățile organizate, în domeniul zootehniei, au dispărut aproape în totalitate datorită desființării și lichidării bazei materiale ale fostelor CAP-uri, multe din activități fiind în regres continuu, destructurate, sau complet sistate. Activitatea de creștere a animalelor se desfășoară preponderent în gospodăriile populației în sistem privat individual sau asociativ.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

	Număr capete animale	
	2019	2020
Bovine	62	41
Ovine	984	725
Caprine	455	470
Cabaline	58	42
Porcine	1350	1200
Păsări	12000	11800
Iepuri de casă	160	150
Famili de albine	700	625

Sursa registrul agricol Leleasca

6.9.6. Apicultura

Apicultura beneficiază de atenție din partea localnicilor, însă numărul familiilor de albine este în scădere.

6.9.7. Pomicultură

În comuna Leleasca pomicultura este dezvoltată. În prezent, pe teritoriul comunei există suprafețe de circa 380 ha de pomi fructiferi, în principal pruni la care se adaugă și pomii fructiferi plantați în gospodăriile proprii care sunt în general destinați consumului propriu.

6.9.8. Viticultura

Pe teritoriul comunei Leleasca viticultura este insuficient dezvoltată fiind reprezentată de 13 de ha de teren cultivat cu viță de vie. Recoltele sunt destinate consumului propriu și într-o mică măsură comercializării.

6.9.9. Piscicultură

Pe Conform Registrului Agricol, pe teritoriul comunei Leleasca, există 34 ha ocupate de ape și bălți. Pe teritoriu comunei Leleasca nu există amenajări piscicole.

6.9.10. Silvicultură

Pe teritoriul comunei Leleasca există 11.127 ha acoperite de păduri și vegetație forestieră administrate de Ocolurile Silvice Vulturești și Slatina. Esențele de lemn ce alcătuiesc pădurile comunei Leleasca sunt – plop, salcie, frasin, stejar. Pădurea este formată din zone aflate în proprietate private și de stat.



**Strategia de dezvoltare locală
2021 - 2027**

6.10. Administrația publică locală

Funcție	Nume și prenume
Primar	Vasilică Selescu
Viceprimar	Enache Constantin
Secretar general U.A.T.	Elena-Carmen Stănescu
Contabil	Ioana Păunescu
Consilieri	Constantin Enache
	Victor Boștinaru
	Costinel Brumaru
	Georgel Drăghici
	Salomia Bobeica
	Marin Nicula
	Ion Negreanu
	Dumitru Poponete
	Felicia-Marinela Călțuinoiu

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

VII. ANALIZA SWOT

Primul pas în elaborarea Strategiei de dezvoltare locală a comunei Leleasca a fost evaluarea situației curente a comunei din perspectiva domeniilor cheie care a permis analiza în detaliu a tuturor aspectelor pozitive și negative ale evoluției sale.

Scopul final al acestei evaluări reprezintă atât formularea obiectivelor strategice ale comunei Leleasca pe termen lung, cât și stabilirea direcțiilor de dezvoltare pentru a atinge obiectivele stabilite.

În procesul de elaborare a strategiei s-a folosit analiza SWOT, ca instrument managerial, pentru evaluarea și prezentarea sintetică a aspectelor celor mai importante care vor afecta, într-un mod sau altul, evoluția viitoare a comunei Leleasca.

Orice comunitate trebuie să asimileze și să promoveze o viziune strategică în ceea ce privește dezvoltarea sa în viitor.

Lipsa unei asemenea viziuni duce la o activitate administrativă haotică, în cadrul căreia se pot rata oportunități și se consumă irațional resurse.

Experiența internațională a arătat că proiectele și programele operaționale funcționează cel mai bine atunci când fac parte dintr-un cadru coerent și când există o coordonare la nivel strategic.

Procesul de planificare strategică (PPS) a vizat definirea reperelor strategice de dezvoltare a unei comunității pe o perioadă de 7 ani. Etapele metodologice principale ale PPS au fost următoarele:

- Realizarea unei analize preliminare;
- Stabilirea viziunii asupra dezvoltării strategice a comunității;
- Analiza sectorială a domeniilor strategice principale;
- Articularea documentului strategic;

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Analiza SWOT este o metodologie de analiză a unui proiect.

Numele este descriptiv:

Strengths (puncte tari)

Weaknesses (puncte slabe)

Opportunities (oportunitati)

Threats (riscuri).

Pentru a avea certitudinea că politicile și programele existente corespund necesităților de dezvoltare a comunei Leleasca, în cadrul limitărilor impuse de resursele locale disponibile și pentru accesarea fondurilor prin care Uniunea Europeană susține politica de dezvoltare regională s-a impus elaborarea strategiei de dezvoltare locală pentru perioada 2021 - 2027.

Problemele cheie au fost identificate pe baza concluziilor evaluării premergătoare și prezentate în cadrul unei matrici, sub forma punctelor slabe, punctelor tari, oportunităților și amenințărilor.

Punctele tari se referă la mediul intern și reprezintă resursele și capacitățile de care comunitatea dispune și care sunt superioare celor deținute de alte comunități similare.

Punctele slabe se referă la mediul intern și reprezintă resursele și capacitățile insuficiente sau de o calitate inferioară celor deținute de alte comunități similare.

Oportunitățile se referă la mediul extern și reprezintă suma evoluțiilor favorabile ale mediului de ansamblu al țării, care poate îmbrăca forme extrem de diferite plecând de la schimbările legislative, integrarea europeană și posibilitatea oferită comunității de a se dezvolta într-o formă superioară pe ansamblu sau pe domenii de interes.

Amenințările se referă la mediul extern și reprezintă evoluțiile defavorabile ale acestuia privite în ansamblu, care pot îmbrăca forme extrem de diferite, plecând de la schimbările de mentalitate, lacunele legislative și evoluțiile economice negative sau instabile care afectează capacitatea comunității de a atinge obiectivele strategice pe care și le-a propus.

Amenințările pot fi concrete sau potențiale. Întrebări cheie care îndrumă analiza strategică:

**Strategia de dezvoltare locală
2021 - 2027**

CE PUTEM FACE?
(Punctele forte și punctele slabe)

CE AM PUTEA FACE?
(Oportunități și amenințări)

CE VREM SĂ FACEM?
(Valorile comunei și ale locuitorilor comunei)

CE SE AȘTEAPTĂ CEILALȚI SĂ FACEM?
(Dorințele locuitorilor comunei)

**CE RESURSE ȘI POTENȚIAL
VREM SĂ DEZVOLTĂM**

CE OPORTUNITĂȚI PUTEM FRUCTIFICA?

CE TREBUIE SĂ NE PREOCUPE?

**CUM PUTEM ÎMPLINI AȘTEPTĂRILE LOCUITORILOR
COMUNEI?**

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

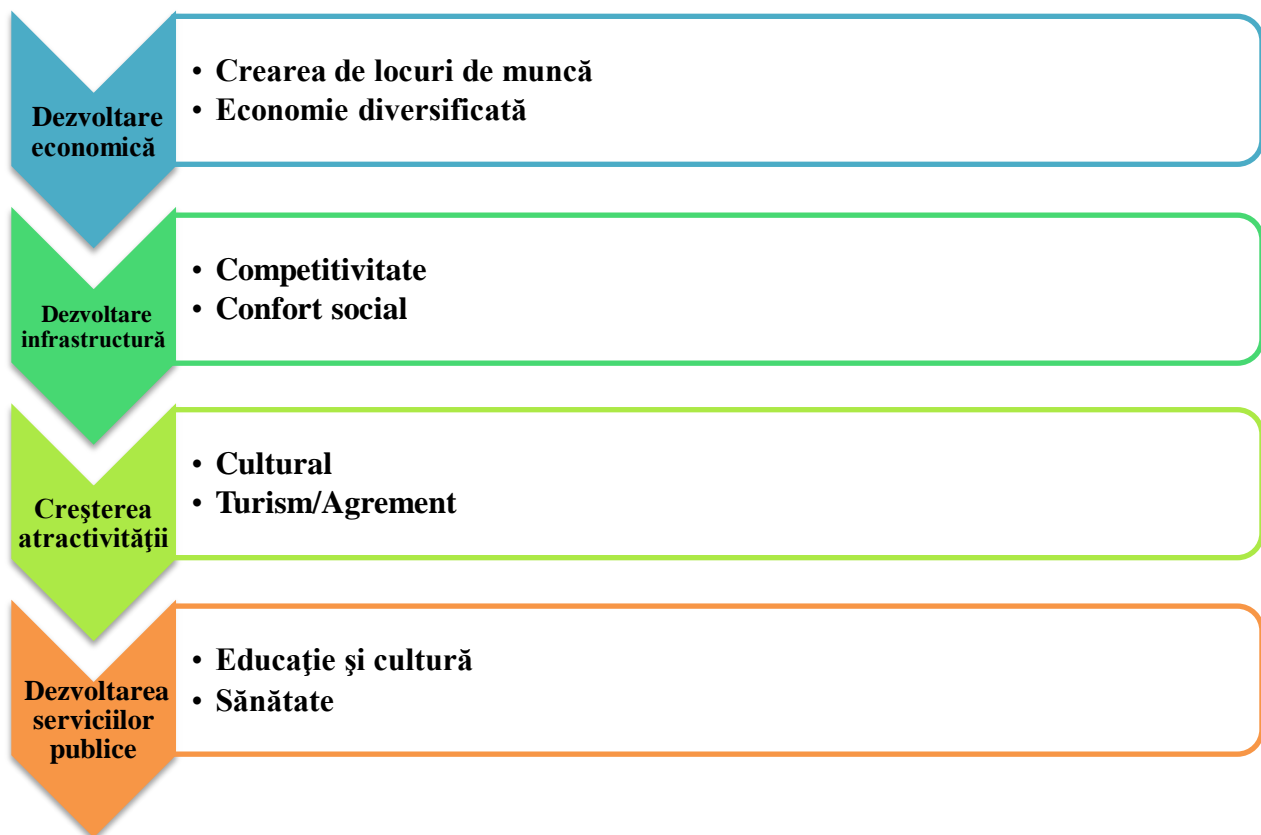
Analiza SWOT are o deosebită utilitate în procesul de stabilire a direcțiilor de dezvoltare a comunității, permițând o amibună gestionare a resurselor și relațiilor de intercondiționalitate. Totodată, prezentând în mod sintetic atât problemele. Cât și realizările comunității analiza SWOT permite înțelegerea rapidă, simultană și integrală a legăturilor dintrele elementele pozitive și negative ale comunității.

Unele “oportunități” și “amenințări” vor apărea din “punctele tari” și “punctele slabe” ale comunității, iar amenințările pot fi concrete sau potențiale.

În urma analizei SWOT s-au identificat patru principii prioritare care ar trebui să stea la baza elaborării strategiei în vedera dezvoltării durabile, și anume:

COMUNA

LELEASCA



Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

7.1. Agricultură și dezvoltarea rurală

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Potențial agricol ridicat – 4.343 ha teren agricol/ 3.680 ha teren arabil; ▪ Existența resursei umane pentru agricultură; ▪ Existența a circa 4 de producători agricoli în comună; ▪ Prezența intermediarilor în agricultură permite vânzarea rapidă și en gross a produselor agricole; ▪ Posibilitatea dezvoltării fermelor de animale; ▪ Posibilitatea construirii de centre de colectare și prelucrare a laptelui; ▪ Existența mediului pentru culturi ecologice; ▪ Folosirea unor semințe selecționate; ▪ Peocuparea populației, într-o pondere mare pentru cultivarea legumelor; ▪ Ponderea ridicată a proprietății private asupra terenului arabil și a efectivului de animale; ▪ Dezvoltarea societăților agricole prin comasarea tarlalelor și exploatarea în sistem intensiv; ▪ Potențial agricol ridicat se realizează prin diversificarea culturilor și prin deschidere către nou; ▪ Existența utilajelor agricole ▪ Suprafața extinsă a pădurilor-1127 ha 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Posibilități de finanțare reduse; ▪ Desfacerea produselor agricole și lactate este foarte dificilă; ▪ Infrastructura deficitară la nivel local; ▪ Terenurile sunt fărâmițate; ▪ Număr redus de producători agricoli în comună; ▪ Lipsa unui cabinet veterinar și a unui medic veterinar ▪ Teama de asociere – 78 dosare APIA; ▪ Prezența intermediarilor în agricultură între producătorii și consumatorii finali, reduc veniturile agricultorilor; ▪ Lipsa calificării și instruirii agricultorilor; ▪ Utilizarea redusă a îngrășămintelor naturale ▪ Dotare tehnică insuficientă sau învechită a utilajelor agricole; ▪ Lipsa unui sistem de irigații pentru culturile mari; ▪ Utilizarea intensă a pesticidelor și îngrășămintelor; ▪ Absența unor centre de colectare, prelucrare și valorificare superioară a produselor specifice de pe raza comunei; ▪ Absența unor resurse materiale dar și de mentalitate care să faciliteze angajarea specialiștilor în agricultură și domeniul rural în stadiul actual (slaba eficiență economică exploatațiilor agricole nu permite angajarea în totalitate a specialiștilor existenți); ▪ Insuficienta promovarea a zonei rurale și a produselor specifice; ▪ Accesul redus la informații și servicii de consultanță datorită numărului mic de posturi alocate pentru aceste tipuri de servicii;

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

	<ul style="list-style-type: none">▪ Îmbatrânirea populației comunei și migrarea tinerilor către străinătate sau alte locuri atractive financiar;
--	--

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

OPORTUNITĂȚI	AMENINȚĂRI
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Crearea unor centre de colectare și procesare a materiilor prime rezultate din sectorul agricol; ▪ Existența cadrului legislativ pentru înființarea și dezvoltarea exploatațiilor agricole; ▪ Existența Planului Național pentru Dezvoltarea Rurală; ▪ Sprijinul oferit de Oficiul Județean pentru Consultanță Agricolă cu privire la accesare fonduri europene; ▪ Sprijinirea investitorilor prin alocarea de terenuri necesare dezvoltării întreprinderilor; ▪ Stimularea asocierii terenurilor agricole, stimularea pieței arende și informarea populației privind renta viageră; ▪ Distanța relativ mică față de Municipiile Slatina, Pitești și față de orașele Scornicești, Potcoava, este un avantaj pentru investitori; ▪ Împădurirea suprafețelor de teren care se pretează în acest sens; ▪ Prelucrarea pe plan local a produselor agricole și de origini animale; ▪ Extinde sectorului pomicol; ▪ Dezvoltarea sectorului zootehnic; ▪ Reabilitarea sistemului de irigații; ▪ Dezvoltarea ecoturismului prin exploatarea suprafețelor ocupate de apă și a celor populate cu diferite specii de păsări rare; ▪ Îndeplinirea standardelor de calitate a produselor agricole, a celor de protecție a mediului, de igienă și bunăstare a animalelor; ▪ Dotarea cu utilaje și echipamente performante în raport cu structura agricolă actuală; ▪ Potențial pentru dezvoltarea sectorului agricol, cu accent pe dezvoltarea de produse bio sau 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mărirea numărului de concurenți pentru produsele agroalimentare de pe piața UE; ▪ Cadrul legislativ instabil; ▪ Lipsa inițiativei de asociere și modul greșit în care este percepută asocierea; ▪ Lipsa unui cadru legal pentru protejarea producției agricole interne; ▪ Slaba informare a agricultorilor cu privire la normele europene; ▪ Resurse financiare insuficiente pentru finanțarea și co/finanțarea proiectelor finanțate prin fonduri structurale și FEADR; ▪ Cunoștințe insuficiente legate de elaborarea și administrarea proiectelor finanțate din Fondurile structurale FEADR; ▪ Risc crescut pentru căderi de grindină în perioada de vegetație; ▪ Frecvența ridicată a perioadelor secetoase, care afectează agricultura; ▪ Degradarea solurilor care diminuează fertilitatea și rata de regenerare; ▪ Degradarea pășunilor datorită pășunatului excesiv și utilizarea nerațională a pășunilor; ▪ Fărâmițarea terenurilor;

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

<p>organice conform cerințelor Uniunii Europene;</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Crearea de locuri de muncă în agricultură prin înființarea de microferme și ferme de creștere bovine, ovine și caprine;▪ Stimularea înființării de organizații de producători specializați: cereale, legume, fructe, lapte, carne;▪ Acodarea subvențiilor pentru agricultori;▪ Diversificarea culturilor;▪ Dezvoltarea apiculturii și crearea unei piețe de desfacere a produselor apicole;▪ Lucrări de îmbunătățire a potențialului productiv;▪ Extinderea perimetrelor silvice și recuperarea terenurilor neproductive prin împăduriri;▪ Construire de adăposturi de tip umbrar și adăpători pentru animale;	
--	--

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

7.2. Dezvoltare locală, infrastructură și mediu

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Comuna Leleasca are o suprafață totală de 5.822 ha și șapte sate componente ▪ Comuna Leleasca este situată în apropierea orașelor: Potcoava, Slatina, Pitești etc ▪ Strazi și drumuri asfaltate ▪ Existența rețelei de electricitate ce acoperă în totalitate teritoriul comunei; ▪ Rețeaua de iluminat public acoperă întreaga suprafață a comunei și a fost modernizată parțial; ▪ Existența rețelei de comunicare (telefonie fixă și mobilă, CATV); ▪ Condițiile pedoclimatice sunt favorabile cultivării plantelor, a legumelor și pentru creșterea animalelor; ▪ La nivel local există potențial zootehnic, susținut de existența pășunilor ce pot asigura hrană de calitate – 350 ha; ▪ Nu există factori poluanți importanți; ▪ Existența proiect pentru aducțiunea rețelei de gaze naturale ▪ Existența unui sistem de alimentare cu apă în comună 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Lipsa rețelei de distribuție a gazelor; ▪ Lipsă rețea de canalizare ▪ Lipsa la nivel local a unui sistem organizat de transport în comun, de tranzit și a unui spațiu de așteptare pentru călători, special amenajate; ▪ Poluarea apelor de suprafață și subterane ca urmare a deversării necontrolate și a lipsei sistemului de salubritate; ▪ Educație ecologică superficială; ▪ Colectarea neselectată a deșeurilor, în vederea reciclării, recuperării, refolosirii sau valorificării lor; ▪ Insuficiența resurselor financiare conduce la construcții improvizate și lucrări artisanale; ▪ Lipsa sistemului integrat de management al deșeurilor menajere; ▪ O parte din drumurile comunale sunt pietruite, fără a avea rigole laterale sau trotuare; ▪ Lipsă piste biciclete

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

OPORTUNITĂȚI	AMENINȚĂRI
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Existența la nivel local a posibilității ca populația să își suplimenteze veniturile valorificând produsele naturale obținute în cadrul gospodăriilor; ▪ Existența cadrului legislativ pentru întemeierea și dezvoltarea fermelor agro zootehnice; ▪ Existența la nivel județean al unui Sistem integrat de management al deșeurilor solide (finanțat prin POS Mediu); ▪ Existența fondurilor externe destinate pentru modernizarea drumurilor comunale și satești; ▪ Existența fondurilor externe rambursabile și nerambursabile ce vizează sprijinirea dezvoltării infrastructurii locale; ▪ Existența fondurilor europene ce vizează finanțarea lucrărilor de împădurire; ▪ Asfaltare străzilor comunale pe întreg teritoriul comunei Leleasca; ▪ Amenajare șanțuri, podețe ▪ Amenajare piste biciclete ▪ Extindere sistem de alimentare cu apa ▪ Construire sistem de canalizare ▪ Reabilitare unități de învățământ ▪ Reamenajare bibliotecă comună ▪ Reabilitare sediu primărie ▪ Reabilitare Cămin cultural ▪ Amenajare spații verzi pe teritoriul comunei ▪ Amenajare parcuri și locuri de joacă ▪ Adunțiune gaze naturale; ▪ Inițierea unor programe de educare a populației pentru colectarea selectivă a deșeurilor; ▪ Înființarea perdelelor de protecție; ▪ Instalare hidranți în comună; ▪ Lucrări de întreținere și igienizare a căilor de acces; 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Migrația populației tinere și calificate din mediul rural în străinătate sau în alte zone ale țării; ▪ Numărul de concurenți în creștere pentru produsele agro-alimentare de pe piața Uniunii Europene; ▪ Piața de desfacere mică pentru produsele agro-alimentare din gospodării la nivel județean și regional; ▪ Creșterea nivelului sărăciei și al excluziunii sociale în zonele rurale ▪ Populația care ar putea beneficia de fonduri europene pentru dezvoltarea potențialului zootehnic și agricol acordă puțină atenție surselor și canalelor de informare cu privire la aceste resurse financiare nerambursabile; ▪ Resurse financiare reduse sau insuficiente pentru finanțarea și co-finanțarea proiectelor din domeniul zootehnic, agricol; ▪ Atitudinea de indiferență față de protecția mediului; ▪ Cunoștințe insuficiente legate de elaborarea și administrarea proiectelor finanțate din Fonduri Structurale pentru proiecte de infrastructură și mediu; ▪ Adaptarea dificilă la restricțiile ecologice a structurilor tradiționale de gospodării; ▪ Depozitarea necontrolată a deșeurilor din activități gospodărești pot conduce la infiltrații în pânza freatică, deci la impurificarea apei și solului;

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

<ul style="list-style-type: none">▪ Modernizarea sistemului rutier (instalare indicatoare, marcare treceri pietoni,etc);▪ Amenajarea unui complex de distracție și recreere, cu zone amenajate pentru relaxare și locuri de joacă pentru copii, spații pentru grătare;▪ Valorificarea resurselor regenerabile de energie pentru producerea energiei verzi;▪ Conștientizarea fermierilor privind problemele generale de mediu în sectoarele – agricol, forestier și al industriei alimentare în scopul îmbunătățirii protecției mediului;▪ Dezvoltarea agroturismului	
--	--

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

7.3. Economie și turism

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Existența la nivel local a agenților economici; ▪ Agenții economici locali asigură locuri de muncă populației din comună; ▪ Condițiile geografice și pedoclimatice ale comunei Leleasca favorizează dezvoltarea agriculturii; ▪ Efectivul de animale este diversificat și cuprinde: bovine, ovine, cabaline, caprine, porcine și păsări; ▪ Existența materilor prime pentru industria alimentară; ▪ Existența potențialului pentru obținerea de produse ecologice; ▪ Tradiții locale în creșterea animalelor și cultivarea pământului; ▪ Existența resurselor locale, puțin sau necorespunzător valorificate în prezent; ▪ Poziția în teritoriu și accesibilitatea ridicată reprezintă elemente de atractivitate pentru investitorii din industria alimentară; ▪ Comuna Leleasca prezintă un potențial turistic sărac 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Obiectivele turistice în număr redus; ▪ Obiectivele turistice nepromovate ▪ Existența la nivel local a unor agenți economici înregistrați, dar care nu desfășoară activități economice (fără activitate); ▪ Lipsa unui cabinet veterinar și a unui medic veterinar ▪ Lipsa serviciilor pentru populație: coafor, reparații electro-casnice etc ▪ Resurse financiare la nivel local insuficiente pentru sprijinirea/promovarea unor investiții; ▪ Slaba infrastructură de asistență pentru afaceri; ▪ Lipsa culturii asociative, a înființării de asociații; ▪ Lipsa unui sistem de sprijin pentru implementarea noțiunilor de marketing; ▪ Slaba implementare a sistemului de asigurare a calității producției și produselor; ▪ Lipsa canalelor de colectare a produselor agricole; ▪ Slaba informare cu privire la normele europene; ▪ Lipsa investitorilor; ▪ Lipsa unei piețe directe de desfacere a produselor agricole pentru a nu se mai apela la intermediari; ▪ Lipsa serviciilor pentru populație: reparații încălțăminte, frizer, reparații electro-casnice; ▪ Insuficienta coordonare între cererea și oferta de servicii; ▪ Slaba diversificare a activităților de producție; ▪ Resursele financiare care provin din străinătate nu sunt destinate investițiilor în activități de producție;

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

	<ul style="list-style-type: none">▪ Perfecționarea și utilizarea mai eficientă a capitalului uman autohton;▪ Rata mare a șomajului;▪ Cererea insuficientă de forță de muncă în comună;▪ Ponderea redusă a salariaților din totalul populației active;▪ Lipsa unei instituții care să pregătească forța de muncă calificată în vederea reînvierii meseriilor tradiționale;
--	---

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

OPORTUNITĂȚI	AMENINȚĂRI
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Îmbunătățirea condițiilor economice locale și diversificarea activităților economice prin valorificarea corespunzătoare a resurselor locale; ▪ Existența fondurilor guvernamentale acordate pentru reabilitarea lăcașelor de cult; ▪ Diversificarea domeniilor industriale actuale; ▪ Atragerea de noi investiții în sectorul agro-industrial; ▪ Asocierea producătorilor din agricultură; ▪ Valorificarea forței de muncă active prin asigurarea unui proces continuu de informare și dezvoltare profesională; ▪ Folosirea oportunităților de finanțare pentru dezvoltarea spațiului rural; ▪ Colaborare transfrontalieră pentru atragerea de investiții; ▪ Dezvoltarea agriculturii ecologice ▪ Mediul de afaceri cu acces la servicii bancare și creditare în vederea susținerii de proiecte de dezvoltare; ▪ Existența fondurilor guvernamentale pentru încurajarea inițiativelor locale, în special în domeniul dezvoltării zootehniei, a infrastructurii aferente, prima afacere, tineri fermieri; ▪ Posibilitatea accesării creditelor cu dobânda subvenționată pentru crearea de noi locuri de muncă în mediul rural; ▪ Amenajarea unei piețe de desfacere a produselor agricole și animale; ▪ Dezvoltarea agroturismului; ▪ Sprijin financiar acordat pentru participarea fermieilor la diferite întruniri tematice, târguri, expoziții, proiecte de succes, evenimente care pot contribui la infomarea acestora privind, de exemplu, tehnologiile aplocate în diferite sectoare, sau 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Numărul în scădere al populației active; ▪ Creșterea numărului angajaților disponibilizați, ca urmare a automatizării procesului de producție; ▪ Expunerea la piețele globale; ▪ Migrația tinerilor; ▪ Concurența crescută a produselor de import; ▪ Lipsa valorificării și promovării produselor agricole tradiționale; ▪ Lacunele legislative și administrative privind asocierea fermierilor; ▪ Schimbările climatice; ▪ Scăderea forței de muncă ocupate în agricultură ; ▪ Închiderea companiilor mici datorită climatului economico-financiar; ▪ Nediversificarea bazei economice; ▪ Rata ridicată a dobânzilor la credite; ▪ Oferte de creditare gresu accesibile; ▪ Instabilitate legislativă; ▪ Creștere muncii la negru, cu efecte negative asupra pieței muncii, economiei locale și asistenței sociale; ▪ Menținerea unei capacități scăzute de adaptare a sistemelor de producție la cerințele economiei; ▪ Lipsa unei informări turistice – centru de infomare turistică etc.; ▪ Lipsa unor zone amenajate pentru agrement – spații pentru grătare, spații amenajate pentru practicarea activităților sportive, camping;

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

<p>pentru acțiuni de schimb de experiență;</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Completarea și finalizarea infrastructurii edilitare care să permită atragerea investitorilor;▪ Dezvoltarea micii industrii meșteșugărești;▪ Încurajare și susținerea investitorilor locali pentru crearea de noi locuri de muncă	
--	--

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

7.4. Educație și cultură

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<ul style="list-style-type: none">▪ Existența infrastructurii educaționale (unități educaționale din categoria: grădinițe, învățământ primar și gimnazial,▪ Existența unei biblioteci comunale;▪ Cadre didactice calificate;▪ Colaborare bună între instituțiile de învățământ și autoritățile locale;▪ Existența unui Cămin Cultural▪ Prezența unor laboratoare de specialitate – informatică;▪ La nivelul unităților de învățământ nu există supraveghere video▪ Existența unui terenuri de sport cu gazon artificial	<ul style="list-style-type: none">▪ Lipsa unui psiholog în instituția de învățământ;▪ Uzura fizică și morală a materialelor didactice;▪ Lipsa conceptului de voluntariat și implicit a unei educații în acest sens:▪ Slaba implicare în realizarea unor proiecte de finanțare la nivel instituțional;▪ Populația de vârstă școlară înscrisă în unitățile de învățământ este în scădere;▪ Nu există alte surse de finanțare a unităților școlare decât fondurile bugetare;▪ Lipsa unui Centrul de Documentare și Informare –un centru de servire puridisciplinară care pune la dispoziția comunității locale informații pe diverse suporturi – fond de carte, reviste, enciclopedii, casete audi-video, calculatoare conectate la internet;

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

OPORTUNITĂȚI	AMENINȚĂRI
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Modernizarea unităților de învățământ din comuna Leleasca ▪ Reabilitarea și dotarea Căminului Cultural ▪ Reabilitare unități de învățământ ▪ Atragerea de fonduri pentru proiecte și programe concepute de cadrele didactice din școli; ▪ Amenajare locuri de joacă pe teritoriul comunei ▪ Amenajare spații publice ▪ Existența unor programe comunitare și naționale de asigurare a accesului la educație pentru populațiile dezavantajate; ▪ Politici de stimulare pentru menținerea în comună a cadrelor didactice calificate; ▪ Sprijinirea financiară a școlarilor care doresc obținerea unor burse de studiu; ▪ Realizarea unor proiecte pentru finanțarea unităților școlare din fonduri europene / alimentare cu apă, construirea de săli de sport etc.; ▪ Posibilitatea accesării Fondurilor Structurale pentru activități de formare/dotare cu aparatură IT a unităților școlare; ▪ Organizarea în cadrul școlilor de activități extracuriculare – ateliere meșteșugărești, cercuri cultural – artistice, activități sportive; ▪ Necesitatea consilierii copiilor ai căror părinți sunt plecați pentru muncă în străinătate; ▪ Prevenirea și corectarea părăsirii premature a școlii; ▪ Instituirea unor burse de studiu. ▪ Reabilitarea și modernizarea dotărilor bibliotecii comunale; 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Scăderea populației și îmbătrânirea acesteia; ▪ Scăderea gradului de instrucție școlară a populației tinere; ▪ Migrarea tinerilor; ▪ Reforma perpetuă în învățământ; ▪ Pierderea personalității juridice a instituțiilor școlare; ▪ Planul de învățământ și programele școlare prea încărcate la anumite discipline; ▪ Accentuarea efectelor negative în educația elevilor datorită unei comunicări tot mai dificilă cu familia; ▪ Viteza de adaptare redusă, ceea ce duce la apariția “generațiilor de sacrificiu”; ▪ Scăderea numărului populației; ▪ Dispariția unor obiceiuri tradiționale în contextual globalizării cultural actuale; ▪ Dispariția din viața comunității a persoanelor care pot transmite tinerilor vechile tradiții, obiceiuri și meșteșuguri;

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

7.5. Resurse umane și piața muncii

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<ul style="list-style-type: none">▪ Existența forței de muncă la nivel local;▪ Infomarea continuă al nivel local cu privire la programele de calificare și reconversie profesională, la nivel de județ;▪ Rata infraționalității redusă la nivel local;▪ Populație educată;▪ Biserica se implică în comunitate cu privire la rolul și importanța familiei;	<ul style="list-style-type: none">▪ Migrația populației tinere;▪ Forța de muncă insuficientă în agricultură la nivel local;▪ Scăderea natalității și creșterea ratei mortalității;▪ Persoane neocupate și neînregistrate la AJOFM;▪ Capacitate financiară scăzută a locuitorilor comunei;▪ Lipsa unei piețe a muncii diversificate și dinamice;▪ Resurse financiare limitate privind susținerea persoanelor fără venituri;▪ Grad redus de ocupare profesională;▪ Număr redus de resurse umane incluse în programe locale de calificare-recalificare și conversie profesională;▪ Existența șomajului de lungă durată care conduce la descalificarea și descurajarea foștilor angajați;▪ Scăderea populației din comuna Leleasca;

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

OPORTUNITĂȚI	AMENINȚĂRI
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Existența unor programe finanțate din fonduri guvernamentale pentru reconversie profesională și crearea de noi locuri de muncă pentru șomeri; ▪ Monitorizarea la nivel național a stării ocupaționale a populației; ▪ Adaptarea programelor de învățământ la cerințele economiei de piață; ▪ Existența unor reglementări ce acordă facilități angajatorilor care creează noi locuri de muncă pentru șomeri, tineri absolvenți etc. ▪ Adaptarea programelor de învățământ la cerințele de resurse umane ale pieței muncii ; ▪ Creșterea natalității prin politici publice adecvate; 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Declinul demografic și îmbătrânirea populației; ▪ Majorarea numărului șomerilor în rândul tinerilor absolvenți de liceu sau cu studii superioare; ▪ Existența unei evoluții în ceea ce privește fenomenul de migrare a forței de muncă tinere din mediul rural spre zonele urbane sau spre străinătate; ▪ Creșterea ponderii muncii la negru, cu efecte negative asupra pieței muncii, economiei locale și asistenței sociale în perspectivă; ▪ Scăderea numărului persoanelor calificate prin ieșirea acestora din viața activă; ▪ Continuare migrării persoanelor calificate; ▪ Amplificarea pregătirii teoretice a forței de muncă în detrimental aspectelor aplicative; ▪ Lipsa unei perspective de trai în condiții decente; ▪ Corelarea redusă a cererii și ofertei de specializări profesionale, lipsa dialogului între actorii pieței muncii;

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

7.6. Sănătatea și asistența socială

PUNCTE TARI	PUNCTE SLABE
<ul style="list-style-type: none">▪ Existența unui cabinet de medicină de familie deservit de un medic și o asistentă medicală;▪ Existența unei farmacii;▪ Existența unui farmacist;▪ Activitatea medicală este informatizată;▪ La nivel local autoritățile locale acordă o atenție deosebită sectorului medical și asistenței sociale;▪ Implicarea activă a autorităților locale în problemele comunității;	<ul style="list-style-type: none">▪ Lipsa asistenței medicale specializate;▪ Absența personalului calificat – psiholog-pentru consilierea pacienților cu nevoi speciale și în școli;▪ Serviciile acordate sunt afectate de bugetul insuficient;▪ Fonduri insuficiente destinate asistenței medicale;▪ Lipsa unei asistente medicale comunitare, ce desfășoară activitate de teren – post susținut financiar de DSP Slatina;▪ Lipsa unui angajat în cadrul compartimentului de asistență socială din cadrul primăriei;▪ Lipsa unui cabinet stomatologic▪ Societatea civilă insuficient implicată;▪ Informare insuficientă cu privire la alte fonduri sociale;▪ Sistemul de ajutor social nu încurajează reintegrarea activă (populația optează pentru venitul minim garantat în loc să facă eforturi de a se integra pe piața muncii);▪ Existența la nivel local a persoanelor fără ocupație și a șomerilor (indemnizați și ne-indemnizați);▪ Lipsa unui cabinet stomatologic în cadrul unităților de învățământ▪ Lipsa unui cabinet medical în cadrul unităților de învățământ;

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

OPORTUNITĂȚI	AMENINȚĂRI
<ul style="list-style-type: none">▪ Dotarea cabinetului medicale cu aparatura necesară acordării primului ajutor în situații de urgență;▪ Programe complexe de urmărire a stării de sănătate a populației;▪ Existența fondurilor nerambursabile destinate pentru dezvoltarea de centre de zi pentru copii, adulți și vârstnici;▪ Programe destinate asistenței sociale reale;▪ Politică socială susținută din partea UE;▪ Existența Strategiei Naționale Anti-sărăcie;▪ Dezvoltarea economică a comunei poate conduce la suplimentarea veniturilor destinate asistenței sociale;▪ Posibilitatea accesării de fonduri structurale destinate dezvoltării sectorului social prin Fondul Social European;▪ Cadrul legislativ care stimulează implicarea sectorului privat în furnizarea de servicii sociale;▪ Promovarea unui stil de viață sănătos, a unei alimentații echilibrate, de combatere a consumului de tutun și alcool;	<ul style="list-style-type: none">▪ Lista medicamentelor compensate sau gratuite nu acoperă necesităților populației;▪ Costul medicamentelor foarte ridicat și existența situațiilor în care veniturile mici ale populației restricționează dreptul la tratarea diferitelor afecțiuni;▪ Reacție nefavorabilă la sistemul de norme sanitare impuse;▪ Sursele de finanțare pentru medicina primară foarte reduse▪ Bugete reduse acordate pentru medicina primară - medicamente și consumabile;▪ Creșterea gradului de sărăcie prin prisma înăsprii condițiilor de acordare a ajutoarelor sociale și scăderii numărului de beneficiar;▪ Buget redus sau inexistent pentru plata asistențelor personali ai persoanelor cu nevoi speciale;

**Strategia de dezvoltare locală
2021 - 2027**

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

VIII. POLITICI PUBLICE ÎNTREPRINSE ÎN TERITORIU

În ultimii 7 ani, Comuna Leleasca s-a dezvoltat pe planul infrastructurii. Autoritățile locale au reușit să realizeze investiții importante, la nivel local existând proiecte finalizate, proiecte în curs de implementare și proiecte în proces de aprobare.

Lista proiectelor realizate în perioada 2014 – 2020

Nr. Crt.	Denumire proiect
1	
2	
3	
4	

**Strategia de dezvoltare locală
2021 - 2027**

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

VIII. PORTOFOLIUL DE PROIECTE PENTRU PERIOADA 2021 – 2027

Pentru perioada 2021 – 2027, la nivelul comunei Leleasca, pentru dezvoltarea echilibrată a comunității, se dorește demararea și implementarea următoarelor proiecte

Nr. Crt.	Denumire proiect	Stadiu proiect	Sursa de finanțare	Perioadă de implementare
1	Realizarea Strategiei locale de dezvoltare 2021-2027	Finalizat	Buget local	2021-2027
2	Digitalizarea instituției primăriei și a celorlalte instituții din subordinea Consiliului Local Leleasca, conectarea de Ghișeul.ro pentru achitarea taxelor și impozitelor, inclusiv eliberarea unor documente on-line	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri Europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
3	Smart City Leleasca - Digitalizarea administrației locale și implementarea conceptului de Smart City (securitate fizică, sisteme inteligente de administrare și monitorizare a clădirilor, management trafic)	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri Europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
4	Înființare rețea wireless în locurile publice din comuna Leleasca	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri Europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
5	Modernizare drumuri și străzi comunale în comuna Leleasca	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
6	Modernizare străzi în comuna Leleasca	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
7	Modernizare drumuri de interes local în comuna Leleasca	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
8	Modernizare drum comunal satul Tonești, Str Vătășești	Cerere de oferte	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027

**Strategia de dezvoltare locală
2021 - 2027**

9	Modernizare drum communal (46) Str Tufaru DE 1153 Str Ghinulești	Cerere de oferte	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
10	Modernizare drum comunal Str Mierlicești	Cerere de oferte	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
11	Efectuare rigole DC 75 și DC 90 sat Tonești, Comuna Leleasca	Cerere de oferte	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
12	Balastare/Reprofilare drumuri comunale	Cerere de oferte	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
13	Balastare satul Tonești – Str Miricești	Cerere de oferte	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
14	Balastare drum Bumbărețu-Tonești	Cerere de oferte	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
15	Amenajare trotuare, podețe și rigole scurgere ape pluviale în satele din comuna Leleasca	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
16	Efectuarea de rigole pe drumurile comunale	Cerere de oferte	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
17	Achiziționarea și montarea de limitatoare de viteză în zonele cu potential ridicat de circulație rutieră și pietonală, în comuna Leleasca	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
18	Modernizare panta Tufar- Str Înv. Marin C. Ion-Str. Tufaru	Cerere de oferte	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
19	Amenajare piste pentru biciclete	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene	2023-2027

**Strategia de dezvoltare locală
2021 - 2027**

			Alte tipuri de fonduri	
20	Amenajare de parcări auto pe raza U.A.T. Leleasca	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
21	Amenajare parcare auto – Școala Gimnazială Leleasca	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
22	Amenajare și întreținerea stațiilor pentru călători și înființarea altor noi acolo unde este cazul	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
23	Recondiționare stații de așteptare autobuz	Cerere de oferte	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
24	Modernizarea sistemului rutier și lucrări de întreținere și igienizare în Comuna Leleasca	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
25	Modernizare infrastructură de acces către exploatarea agricole din Comuna Leleasca	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
26	Înființare hidranți pentru situații de urgență	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri Europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
27	Achiziționare utilaje și echipamente ISU	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri Europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
28	Înființare sistem inteligent de distribuție a gazelor naturale în comuna Leleasca	Studii fezabilitate	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027

**Strategia de dezvoltare locală
2021 - 2027**

29	Modernizare sistem de alimentare cu apă	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
30	Construire sistem centralizat de canalizare în comuna Leleasca	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
31	Construire sistem fose septice în comuna Leleasca	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
32	Rețea de canalizare – satele Leleasca, Tonești, Tufaru, Afumați, Mierlicești	Cerere de oferte	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
33	Construire stație de epurare	Cerere de oferte	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
34	Reabilitare Cămin Cultural Urși – grup sanitar	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
35	Împrejmuire Cămin Cultural Urși	Cerere de oferte	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
36	Reabilitare sediu primărie Leleasca	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
37	Reparații curente sediu Primăria Leleasca	Cerere de oferte	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
38	Reamenajare bibliotecă comunală	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
39	Construire anexe – centrală termică – sediu Primărie Leleasca	Cerere de oferte	Buget local Buget de stat Fonduri europene	2023-2027

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

			Alte tipuri de fonduri	
40	Construire anexe – grup sanitar – sediu Primărie Leleasca	Cerere de oferte	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
41	Amenajare spațiu arhivă	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
42	Construire platformă comunală pentru gestionarea gunoiului de grajd și a resturilor vegetale și dotarea cu utilaje specifice	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
43	Implementare sistem colectare selectivă a deșeurilor	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
44	Campanii de conștientizare a locuitorilor privind colectarea selectivă a deșeurilor menajere	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
45	Achiziția de echipamente din domeniul tehnologiei-IT mobile, respectiv tablete, echipamente și dispozitive necesare activității didactice pentru elevii și cadrele didactice din învățământul preuniversitar, Comuna Leleasca	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
46	Împrejmuire teren sport – sat Urși	Cerere de oferte	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
47	Împrejmuire teren Școala Gimnazială Leleasca	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
48	Amenajare locuri de joacă în comuna Leleasca	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
49	Reabilitare locuri din joacă din incinta unităților de învățământ	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027

**Strategia de dezvoltare locală
2021 - 2027**

50	Reamenajare terenuri de sport din incinta unităților de învățământ	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
51	Amenajarea și dotarea cu mobilier a unui centru After School	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
52	Extindere sistem de monitorizare audio-video în unitățile de învățământ	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
53	Amenajare minibaze sportive cu teren artificial	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
54	Construire sală de sport	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
55	Amenajare spațiu de agrement cu locuri campare, grătare, locuri de joacă în comuna Leleasca	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
56	Amenajare spații publice în comuna Leleasca	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
57	Amenajare și dotarea cu mobilier specific - aparatură fitness a parcurilor și locurilor de joacă în comuna Leleasca	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
58	Crearea și implementarea serviciilor comunitare integrate pentru combaterea sărăciei și a excluziunii sociale	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
59	Amenajare Centru social pentru persoane defavorizate	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027

**Strategia de dezvoltare locală
2021 - 2027**

60	Construirea și dotarea unui centru de îngrijire pentru persoane în vârstă	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
61	Achiziționare și instalare fosă ecologică Dispensare localitatea Afumați	Cerere de oferte	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
62	Reparații, modernizarea și reabilitarea clădirilor aflate în administrarea Consiliului Local-eficientizare energetica;	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
63	Reabilitare, întreținere și promovare a monumentelor istorice locale – obiective cultural –religioase	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
64	Asigurarea independenței energetice din surse regenerabile - panouri solare și fotovoltaice, la instituțiile publice din comuna Leleasca	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
65	Constuire stație de alimentare pentru autovehiculele electrice	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
66	Modernizare rețea de iluminat public în Comuna Leleasca	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
67	Extindere rețea de iluminat public în Comuna Leleasca	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
68	Construire parc panouri fotovoltaice	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
69	Achiziționare lămpi iluminat strada – localitatea Tufaru	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
70	Achiziționare și montare unui sistem video pe teritoriul comunei Leleasca	Cerere de oferte	Buget local Buget de stat Fonduri europene	2023-2027

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

			Alte tipuri de fonduri	
71	Înființare perdele de protecție și împădurirea terenurilor neproductive, inclusiv a celor dispuse alunecării	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
72	Întocmire ridicărilor topografice și a planurilor parcelare în sistem Stereo 70 – cadastru	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
73	Reevaluare patrimoniu comuna Leleasca	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
74	Campanii de îndrumare și informare a micilor întreprinzători în vederea obținerii finanțării de proiecte în perioada de programare 2021 – 2027	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
75	Achiziționare autoturism – Primăria Leleasca	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
76	Achiziționare utilaj multifuncțional	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
77	Achiziționare tractor multifuncțional – tocător, lama zăpadă	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
78	Achiziționare buldoexcavator	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
79	Achiziționare microbuz școlar electric	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027
80	Amenajare capele mortuare în Parohiile din comuna Leleasca	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat	2023-2027

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

			Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	
81	Extindere și reamenajare cimitire comunale	Propunere de proiect	Buget local Buget de stat Fonduri europene Alte tipuri de fonduri	2023-2027

**Strategia de dezvoltare locală
2021 - 2027**

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

X. PARTENERIATE OPORTUNE

Deorece numeroase activități își pot găsi rezolvarea doar în cadrul unor parteneriate, Autoritatea Publică Locală Leleasca poate încheia parteneriate cu:

- Alte administrații publice similare din țară și străinătate;
- Instituții de învățământ și cultură;
- ONG – uri;
- Agenți economici;
- Entități juridice private.



Comuna Leleasca face parte din Grupul de Acțiune Locală - “Oltul Puternic” (G.A.L.O.P.).



Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Grupul de Actiune Locala “Oltul Puternic” (G.A.L.O.P.) este o micro-regiune LEADER compusă din 21 comune, ce însumează împreună 138 de sate și cătune. În județul Olt se află 16 comune, 5 în partea de NV (Grădinari, Teslui, Oporelu, Leleasca, Cungrea), 5 în N (Vulturești, Dobroteasa, Vitomirești, Sâmburești, Leleasca) și 6 în NE (Poboru, Spineni, Leleasca, Bărăști, Tătulești, Optași-Măgura), iar alte 5 comune se afla SE județului Vâlcea (Comunele: Drăgoești, Olanu, Galicea, Stoilești, Dănicei).

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

XI. MONITORIZARE ȘI IMPLEMENTARE

Etapa de implementare, monitorizare și control reprezintă sistemul de realizare a proiectelor, programelor și politicilor prevăzute în strategie și de colectare și raportare a informațiilor asupra desfășurării proiectelor și asupra succesului și impactului acestora relativ la dezvoltare comunității.

Scopul monitorizării și evaluării implementării strategiei:

- Evaluarea atingerii obiectivelor în timp util și în bugetul alocat;
- Constatarea durabilității proiectelor implementate

Succesul realizării unei strategii depinde în mare măsură de participarea tuturor locuitorilor la procesul de implementare și monitorizare a acesteia. În procesul implementării prezentei strategii vor fi implicați mai mulți actori, fiecare urmând responsabilități bine determinate, îndeplinind rolul de implementator sau de control al proiectelor planificate. În plan instituțional principarii actori locali ai implementării strategiei vor fi:

- Administrația locală (Consiliul Local, Primarul, Primăria)
- Agenții economici
- Societatea civilă
- Locuitorii comunei
- Structurile externe - instituții județene

Etapa de implementare, monitorizare și control cuprinde în principal 5 subetape:

❖ **Adoptarea**

În cadrul acestei subetape strategia va fi supusă dezbaterilor publice. În urma acestora se vor opera recomandările primite și strategia va fi înaintată Consiliului Local în vederea aprobării.

❖ **Implementarea**

În cadrul acestei subetape se vor realiza acțiunile, activitățile, măsurile și proiectele concrete de implementare. Fiecare proiect va conține obiective stricte, planul activităților necesare, perioada de desfășurare, persoanele responsabile în proiect și partenerii implicați în realizarea proiectului, sursele de finanțare.

❖ **Monitorizarea**

Echipa de implementare va evalua aspectele, precum: activități, rezultate, buget, patrimoniu, performanțele personalului angajat și implicit a autorității locale (organizația în sine), ipoteze formulate inițial. Monitorizarea se va efectua pe categorii: activitatea, informația necesară, colectarea informației, modul în care a fost folosită informația, ritmicitatea folosirii informației,

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

persoana care a cules informația. Monitorizarea implementării proiectelor se va efectua prin intermediul indicatorilor stabiliți inițial. În cazul înregistrării unor devieri în procesul de implementare se vor lua măsuri de corectare.

Monitorizarea implementării se va realiza de către o structură de evaluare care va avea în componență reprezentanții tuturor factorilor implicați în dezvoltare. Structura aparatului de monitorizare va fi următoarea:

- Comitet de coordonare pentru implementarea, monitorizarea și evaluarea strategiei;
- Comisii organizate pe direcții de dezvoltare;
- Secretariat.

Responsabilitățile de bază sunt:

- Planificarea implementării acțiunilor;
- Elaborarea și promovarea deciziilor privind acțiunile de implementare;
- Coordonarea activităților de implementare a acțiunilor și proiectelor;
- Coordonarea activităților de atragere a surselor de finanțare în scopul realizării problemelor identificate;
- Monitorizarea implementării;
- Elaborarea rapoartelor și prezentarea lor de către consiliul local;
- Acordarea consultanței tehnice și consultative în toate domeniile;
- Elaborarea și dezbateră proiectelor prioritare;
- Analiza deciziilor privind problemele comunității locale;
- Elaborarea și inițierea modificărilor în strategie;
- Elaborarea studiilor și proiectelor de dezvoltare.

❖ Evaluarea implementării strategiei

Se vor analiza indicatorii de implementare. Fiecare proiect stabilit va avea anumiți indicatori de implementare și funcție de complexitatea unui proiect, se vor efectua evaluări intermediare, pe faze de implementare.

❖ Analiza impactului

Această analiză apreciază dacă proiectul răspunde politicilor formulate, modul cum influențează criteriile de performanță privind dezvoltarea eficientă a localității. Se vor efectua studii de impact de specialitate înaintea începerii unui proiect sau la o anumită perioadă de timp după finalizarea proiectului.

Etapă de implementare, monitorizare și evaluare oferă atât permanent cât și periodic un raport asupra stadiului de implementare a proiectelor.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

XII. CONCLUZII

Dezvoltarea comunei Leleasca nu reprezintă doar o problemă a autorității publice locale, ci ține și de voința și capacitatea comunității locale de a se implica activ și constant în realizarea obiectivelor strategice și de a avea o atitudine pozitivă la tot ceea ce este nou.

Strategia de dezvoltare locală a comunei Leleasca pentru perioada 2021 - 2027 va folosi drept suport la dezvoltarea durabilă a comunei prin realizarea planului de dezvoltare care vizează creșterea calității vieții în comunitatea locală.

Ca și alte comune din România, Leleasca se confruntă cu problemele specifice comunităților medii, iar autoritățile locale trebuie să-și asume cu adevărat rolul de coordonator al procesului de transformare, valorificând oportunitățile de care beneficiază comuna.

Realizarea obiectivelor propuse este în strânsă dependență cu sursele de finanțare nerambursabile care pot fi atrase, deoarece bugetul local nu are capacitatea de a susține realizarea acestora, dar se poate beneficia de oportunitățile financiare oferite de Uniunea Europeană.

Obiectivul principal este de îmbunătățirea calității vieții, atragerea investitorilor și crearea de locuri de muncă, încurajarea activității de antreprenariat, susținerea localnicilor pentru accesarea de fonduri europene destinate activității agricole, fapt prevăzut de administrația locală și susținut de comunitatea locală.

Un alt obiectiv important este finalizarea tuturor proiectelor legate de dezvoltarea și modernizarea infrastructurii, pentru a aduce comună la un standard ridicat dar și dezvoltarea potențialul agricol, pentru protejarea mediului, dezvoltarea infrastructurii de utilități și modernizarea infrastructurii rutiere.

Ca o concluzie, se poate menționa că strategia elaborată este realizabilă în condițiile precizate și se va adapta cerințelor și necesităților ori de câte ori va fi nevoie, astfel încât aceasta să fie *realistă și aplicabilă*.

**Strategia de dezvoltare locală
2021 - 2027**

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027



Strategia de dezvoltare este o radiografie a prezentului și viitorului, care stabilește direcțiile de dezvoltare și care stă la baza deciziilor viitoare, ale celor ce vor hotărâ măsurile necesare atingerii țintelor propuse.

Strategia de dezvoltare locală 2021 - 2027

Bibliografie

Planul de Dezvoltare a Regiunii Sud Vest Oltenia 2021-2027;
Strategia de Specializare Inteligentă a regiunii Sud - Oltenia 2021-2027
Institutul Național de Statistică – www.insse.ro;
Direcția Regională de Statistică Olt;
Strategia de Dezvoltare Locală a Comunei Leleasca 2014-2020;
PUG - Memoriu de urbanism - Comuna Leleasca;
<http://www.primarialeleasca.ro>;
<https://ro.wikipedia.org>

**Strategia de dezvoltare locală
2021 - 2027**

**S.C. Strategii Dezvoltare Locală – Unika Consulting S.R.L.
Contact – 0766.713.717/teodorescucarmen@hotmail.com**

**Manager proiect
Carmen Teodorescu**