

STRATEGIA DE
DEZVOLTARE DURABILĂ
A COMUNEI PĂCUREȚI
– JUDEȚUL PRAHOVA

2021-2027

CUVÂNT ÎNAINTE

Dragi cetățeni ai comunei Păcureți,

În preocuparea privind dezvoltarea și bunăstarea comunității locale, Primăria comunei noastre a procedat la constituirea unui grup de inițiativă având drept scop declanșarea procesului consultativ privind elaborarea Strategiei Locale de Dezvoltare Durabilă.

Strategia, elaborată cu ajutorul efectiv al comunității locale, precum și din sugestiile venite de la cetățeni, reprezintă un document complex, care prezintă viziunea de dezvoltare a comunei noastre, în context național și european.

Succesul nu înseamnă doar să ai oamenii potriviți, instrumentele potrivite, modelele potrivite sau organizarea potrivită. Toate acestea te ajută, dar nu te plasează deasupra celorlalți. Succesul înseamnă să găsești strategia potrivită. Aceasta stabilește direcția competitivă, dictează planificarea investițiilor, îți spune cum să comunici la nivel intern și extern asupra căror lucruri trebuie să te concentrezi.

Trebuie să investim în viitor, în generația de mâine, și să exploatăm avantajele competitive pe care le avem: poziționarea geografică, terenuri bune, intravilan și extravilan, forță de muncă pregătită și o comunitate deschisă.

Strategia ne va ajuta să construim un viitor mai bun pentru noi și copiii noștri. De abilitatea și determinarea noastră în procesul de punere în practică a acestui document, depinde atingerea obiectivului final: o comună ospitalieră, curată și mai sigură pentru cetățenii ei.

Primarul comunei Păcureți,

SUMAR EXECUTIV

Necesitatea formulării unei strategii de dezvoltare pe termen lung pentru comuna Păcureți a luat ființă ca o continuare firească a planurilor propuse de comunitate în perioada anterioară. Elaborat într-un larg cadru partenerial, Planul de Dezvoltare al comunei Păcureți pentru perioada 2021 – 2027 se propune o nouă abordare în elaborarea de politici regionale și anume trecerea la noua generație de politici integrate de dezvoltare, cu o puternică componentă de durabilitate.

Astfel, pe lângă reformularea obiectivelor și instrumentelor, noua politică vizează și o mai bună corelare cu documentele strategice europene (Pactul Ecologic European, Noua Strategie Industrială, Strategia pentru IMM-uri, Agenda 2030 pentru Dezvoltare Durabilă, etc) și naționale (Programul Național de Reformă 2020, Planul Național de Redresare și Reziliență, Strategia Națională de Dezvoltare Durabilă), precum și cu acțiunile vizate de politicile naționale sectoriale de dezvoltare. Luând în considerare necesitatea de absorbție a fondurilor alocate de Uniunea Europeană prin proiecte de investiții, obiectivul propus este de a încorpora în mod organic principiile și practicile dezvoltării durabile în cadrul programelor și politicilor publice ale statelor membre ale UE și să atingă nivelul mediu actual al țărilor uniunii privind principalii indicatori de dezvoltare durabilă.

Scopul Primăriei comunei Păcureți prin inițierea proiectului de dezvoltare a strategiei pe termen lung este de a se asigura că localitatea are o viziune strategică pe termen lung și consecvență în promovarea proiectelor de investiții la nivelul autorității publice locale, asigurând astfel dezvoltarea economică și socială durabilă a comunei.

Procesul de planificare strategică a comunei Păcureți implică determinarea obiectivelor și a proiectelor de dezvoltare, lucru ce implică aplicarea priorităților identificate pe termen scurt (2021-2023) și pe termen mediu (2024-2027).

Pentru realizarea acestuia, au fost parcurse etapele de analiză și identificare a Strategiei de Dezvoltare Durabilă a României, Cadrului Strategic Național de Referință, a Planului

Național de Dezvoltare, Strategiei de Dezvoltare a Regiunii Sud Muntenia și Strategiei de Dezvoltare a Județului Prahova.

Mai sunt necesare identificarea obiectivelor, colectarea datelor necesare pentru a analiza statusului actual, formularea viziunii, al statutului curent al comunei, efectuarea analizei SWOT, formularea direcțiilor de dezvoltare, a standardele prioritare ale proiectului, planificarea financiară și măsurile de monitorizare și evaluarea implementării strategiei.

Obiectivele strategiei

Scopul elaborării documentului „**Strategia de dezvoltare a comunei Păcureți 2021-2027**” este de a determina problemele cu care se confruntă rezidenții și autoritățile publice locale, potențialul comunei, punctele tari și punctele slabe ale acesteia în diferite sectoare: infrastructură, mediu, resurse umane, mediu de afaceri, etc. Odată ce proiectele propuse în strategie sunt formulate și implementate, acestea își propun să elimine sau să amelioreze impactul negativ al punctelor slabe ale comunei și să îi maximizeze potențialul, îmbunătățind astfel calitatea vieții, a nivelului de trai și alinierea la reglementările impuse de Uniunea Europeană.

Viziunea propusă a comunei Păcureți este: *„Comuna Păcureți va deveni un loc prosper economic, capabil să ofere locuitorilor săi standarde de înaltă calitate pentru o viață confortabilă, posibilități de învățare și oportunități de dezvoltare, într-o comunitate responsabilă, guvernată de către autorități publice locale transparente și un management onest.*

Obiectivele strategice ale comunei Păcureți sunt:

„Utilizarea eficientă a tuturor resurselor materiale și umane pentru a realiza o dezvoltare economică și socială durabilă ce va duce la o îmbunătățire a nivelului de trai al

populației pe termen lung.”

Obiective specifice:

- Construcția infrastructurii esențiale: apă, electricitate, canalizare, distribuția gazelor, căi de transport;
- Acțiuni de protecție a mediului și restaurarea zonelor cu risc natural;
- Dezvoltarea potențialului agricol;
- Îmbunătățirea infrastructurii educaționale prin restaurarea, modernizarea și dotarea unităților școlare și a căminelor culturale ;
- Îmbunătățirea sistemului de sănătate;
- Promovarea dezvoltării sectorului IMM-urilor prin planuri de sprijinire a creării și dezvoltării IMM-urilor;
- Activități de îmbunătățire a planului de gestionare al deșeurilor (colectarea în condiții de igienă și siguranță);
- Amenajarea și extinderea zonelor verzi;
- Stimularea antreprenoriatului, programe pentru reorientare profesională, dezvoltarea resurselor umane și de ocupare a forței de muncă și programe de promovare a accesului grupurilor defavorizate pe piața muncii;
- Modernizarea și extinderea infrastructurii sportive.

Context politic

Strategia de dezvoltare a comunei Păcureți își propune să promoveze și să coordoneze dezvoltarea generală a județului și regiunii prin valorificarea potențialului comunei în vederea realizării unei dezvoltări regionale echilibrate.

Conform principiului subsidiarității, acțiunile care se află în mod special în sfera autorităților și instituțiilor locale sunt luate în considerare, incluzând caracteristicile naturale, socio - economice și culturale ale comunei, implicit utilizarea resurselor interne.

Implementarea strategiei necesită, fără echivoc, cooperarea între actorii locali: administrațiile publice locale, alte instituții la nivel de comună, agenții economici, organizații non-profit și societatea civilă în ansamblu, precum și o cooperare strânsă cu alți parteneri din regiune, țară și Uniunea Europeană.

Strategia include principalele direcții pentru dezvoltarea comunei. Obiectivul pe termen scurt al strategiei este de a oferi un instrument de lucru pentru Primăria comunei Păcureți și factorilor socio-economici ai comunei pentru a promova luarea deciziilor necesare dezvoltării armonioase și echilibrate a comunei.

Necesitatea acordării de asistență financiară

Numai prin participarea unei cantități mari de fonduri financiare se pot sprijini măsurile necesare și se pot atinge obiectivele strategiei. Aceste sume nu pot fi furnizate numai din bugetul central și din bugetele locale și, prin urmare, trebuie să atragă asistență financiară din fondurile UE și din alte surse de finanțare disponibile.

Concluzii:

Dezvoltarea comunei nu este doar o problemă a autorităților locale, ci și o chestiune de disponibilitate și capacitate a comunității de a determina obiective strategice și de a le transpune

în planuri operaționale.

Comuna Păcureți se confruntă cu probleme specifice comunelor în curs de dezvoltare. Comunitatea locală trebuie să își asume această poziție și să profite de ea.

Comuna Păcureți are un potențial special în dezvoltarea activităților economice legate de agricultură (sau de altă natură, precum industria serviciilor, turismul) bazate pe resurse umane și potențial natural deosebit.

Localitatea are un potențial ridicat de îmbunătățire a calității democrației locale (pe baza nivelului de pregătire specifică a cetățenilor).

Îmbunătățirea calității vieții comunei Păcureți este un element strategic indispensabil pentru dezvoltarea viitoare a comunei.

Succesul acestei strategii la nivel tactic și operațional depinde de capacitatea comunității de a forma grupuri de lucru comune (administrație-organizații, agenții conexe) pentru a implementa planuri construite strategic și pentru a monitoriza, evalua și corecta aceste planuri în timp util.

Metodologia procesului de planificare strategică :

Procesul de planificare strategică este un demers continuu: începe cu stabilirea unei viziuni pentru dezvoltarea comunei, urmărirea obiectivelor, priorităților și planurilor de acțiune, toate concentrate într-un sistem a cărui realizare presupune ambiție, efort și capacitatea de a depăși dificultățile ivite în cale. Această procedură stabilește un cadru de coordonare în care acțiunile și măsurile vor duce la realizarea obiectivelor propuse și asumate de autoritățile publice locale în termenele stabilite.

Metoda de planificare strategică a comunei Păcureți este efectuată prin integrarea intereselor tuturor părților care pot participa la implementarea strategiei într-un punct comun:

autoritatea publică locală, comunitatea locală, mediul asociativ și mediul economic.

Elaborarea „**Strategiei de dezvoltare a comunei Păcureți 2021-2027**” a fost realizată în următoarele etape:

1. Determinarea obiectivelor de dezvoltare ale cadrelor strategice naționale, regionale și județene și stabilirea unor repere cuantificabile legate de aceste rute.

2. Conform obiectivelor de dezvoltare strategică la nivel național, regional și județean, s-au determinat domeniile de interes pentru dezvoltarea strategică a comunei Păcureți. În această etapă, au fost identificate șase domenii principale de interes pentru aplicarea intervențiilor, care ulterior au devenit baza abordării strategice a comunei Păcureți:

- Dezvoltare locală durabilă;
- Creșterea ocupării forței de muncă și dezvoltarea resurselor umane;
- Sprijinirea sectorului comercial;
- Suport acordat domeniului educațional;
- Reducerea sărăciei și creșterea incluziunii sociale;
- Îmbunătățirea eficienței energetice.

Acestea corespund, de asemenea, zonelor de dezvoltare ale județului Prahova și ale regiunii și sunt, de asemenea, în conformitate cu strategia de dezvoltare durabilă a României. Obiectivele stabilite s-au găsit și în strategia Europa 2030, iar țara noastră este în concordanță cu acestea:

Ocuparea forței de muncă

- o rată de 75% de ocupare a forței de muncă de către persoanele cu vârste cuprinse între 20 și 64 de ani.

Cercetare și dezvoltare

- o Alocarea a 3% din PIB-ul UE pentru cercetare și dezvoltare.

Schimbările climatice și utilizarea durabilă a energiei

- o Comparativ cu nivelurile din 1990, emisiile de gaze cu efect de seră trebuie reduse cu 20% (sau chiar cu 30% în condiții favorabile);
- o Creșterea cotei surselor de energie regenerabilă cu până la 20%;
- o Eficiența energetică crescută cu 20%.

Educație

- o Reducerea ratei abandonului școlar timpuriu sub pragul de 10%;
- o Creșterea la peste 40% a a ponderii absolvenților de studii superioare în rândul populației în vârstă de 30-34 de ani.

Combaterea sărăciei și excluziunii sociale

- o Reducerea numărului de persoane care suferă sau care ar putea suferi de sărăcie și excluziune socială cu cel puțin 20%.

3. Procesul de colectare a informațiilor necesare pentru a face o evaluare preliminară a situației actuale a comunei Păcureți. Acesta se bazează pe următoarele operațiuni:

Colectarea datelor privind următoarele:

- a. Aria geografică în care se află comuna;
- b. Resursele naturale disponibile;
- c. Infrastructură: transport, telecomunicații, comunicare de date și internet, tehnico-edilitară, inițierea și dezvoltarea afacerilor, educație, sănătate, societate și cultură;
- d. Analiza datelor statistice;
- e. Documente sau informații furnizate de autoritățile publice locale;
- f. Cercetările, planurile, strategiile și rapoartele publicate de autoritatea competentă

provenind din diferite domenii de interes și care activează la nivel național, regional, județean sau local (Cadrul Strategic Național de Referință, Strategia Națională de Dezvoltare Durabilă a României, Strategia de Dezvoltare a Regiunii Sud Muntenia și Strategia de Dezvoltare a Județului Prahova, Programele Operaționale);

g. Site-uri web ale Ministerului Economiei și Finanțelor și ale Ministerului Transporturilor.

4. Formularea viziunii pentru dezvoltarea comunei Păcureți.

5. Pe baza informațiilor colectate, analizarea și transpunerea situației actuale a comunei Păcureți și zonele de interes identificate anterior.

6. Determinarea disparităților dintre comuna Păcureți și Strategia Națională de Dezvoltare Durabilă a României, Strategiile de dezvoltare regională și județeană. Această etapă include următoarele proceduri:

a. Stabilirea indicilor de referință ale comunei Păcureți și compararea cu analiza situației actuale;

b. Analiza situației actuale pe baza tuturor informațiilor colectate;

c. Determinarea diferențelor la nivel local comparativ cu obiectivele de referință stabilite la nivelul comunei;

7. Efectuarea analizei SWOT pentru fiecare domeniu de interes: analiza include punctele forte determinate (factori care creează avantajul competitiv al comunei Păcureți, generând astfel atractivitate), puncte slabe (factori care împiedică dezvoltarea domeniului de interes), oportunități (factori ce pot evidenția avantajele competitive identificate la nivelul punctelor tari) și amenințări (factori care ar crea obstacole sau tendințe nefavorabile ce pot apărea în dezvoltarea domeniului de interes).

Atunci când se determină punctele tari și punctele slabe, se ia în considerare decalajul dintre situația actuală și obiectivele de dezvoltare stabilite în documentele strategice. Ca instrument de lucru, pentru comuna Păcureți s-a folosit un tabel de comparație pentru fiecare

zonă de dezvoltare strategică.

8. Elaborarea direcțiilor de dezvoltare a comunei **Păcureți**.

9. Stabilirea proiectelor de dezvoltare locală. După prelucrarea și interpretarea datelor, informațiile obținute permit identificarea proiectelor care vizează exploatarea potențialului economic și social al comunei, îmbunătățirea sau eliminarea efectelor negative ale punctelor slabe și dezvoltarea comunei prin utilizarea și dezvoltarea punctelor forte ale acesteia.

10. În etapa de trasare a direcției de dezvoltare a comunei Păcureți, se determină criteriile de prioritate pentru proiectul propus.

11. Elaborarea măsurilor pentru monitorizarea și evaluarea procesului de implementare a propunerii de dezvoltare strategică a comunei Păcureți.



I. ANALIZA ECONOMICO-SOCIALĂ A LOCALITĂȚII

CAPITOLUL 1. DESCRIERE GENERALĂ

1.1. Situația socio-economică a localității

Localizare

Comuna **Păcureți** este așezată în partea centrală a județului Prahova, la o distanță de 34 de

kilometri față de municipiul Ploiești și la 79 km de capitala țării. Accesul în comună se face prin DN 1A.

Păcureți se învecinează cu următoarele localități:

- est – comuna Șoimari
- sud-est – comuna Podenii Noi
- sud – vest – comuna Bălțești
- nord – vest – comuna Predeal - Sărari
- nord-est – comuna Surani.

Comuna **Păcureți** se compune din satele:

- Păcureți – sat reședință de comună, centru administrativ;
- Bărzila
- Curmătura
- Matița
- Slavu.

Date geomorfologice

Păcureți se află în regiunea colinară a Prahovei, la capătul estic al depresiunii Măgurele – Bălțești, depresiune ce are aspectul unei câmpii înalte înconjurată de dealuri accidentate, pe structuri intens cutate. Culmile deluroase au orientare NV- SE și NE-SV, fragmentate de o serie de văi.

Micro-topografia locală este determinată de debitul râurilor Loptana și Sărățel, ale căror afluenți sapă văi adânci cu aspect de depresiuni pe versanți.

Structura geologică a sub-barajului este intens cutată. Forajele din zonă au relevat existența unui

bazin extins la nivel regional, plin de sedimente aluviale grosiere, structurat pe un sinclinal lung, cu nordul și sudul restricționate de sedimente impermeabile.

Suprafața administrativă a comunei conține depozite subterane de pietriș și nisip, cu intercalații argiloase. Subteran, în această zonă, există rezerve de petrol exploatare prin sonde, precum și rezerve geologice de nisipuri bituminoase și hidrocarburi.

Suprafață

Suprafața totală a comunei **Păcureți** este de 2729 hectare, din care terenurile din intravilan ocupă o suprafață de 346,32 hectare, iar extravilanul localității este de 2383 de hectare.

Situația utilizării teritoriului administrativ al comunei în anul 2020 (ha)

Categorie	Hectare
SUPRAFAȚĂ TOTALĂ	2729
Suprafață agricolă	1634
Suprafață arabilă	186
Suprafață pășuni	1147
Suprafață fânețe	235
Suprafață vii, pepiniere viticole	5
Suprafață livezi	61
Suprafață neagricolă	1095
Suprafață – ape, bălți	17
Suprafață păduri	701
Alte suprafețe	377

La nivelul județului Prahova, suprafața agricolă de 269,4 mii de hectare, reprezintă

aprox. 2% din suprafața agricolă a țării, fiind distribuită astfel: 53,2% – suprafață arabilă, 25,9% pășuni, 14% fânețe, 3,6% livezi și 3% podgorii de viță de vie.

Totodată, ponderea producției agricole a județului în producția agricolă a țării se află în scădere, de la 2.26% (1.45 mld. lei) în anul 2012, la 1.94% (1.68 mld. lei) în anul 2018, ilustrând o creștere mai lentă în județul Prahova față de creșterea ramurii la nivel național. Culturile preponderente sunt: cereale pentru boabe, porumb pentru boabe, plante uleioase, floarea-soarelui, cartofi, legume, fructe, struguri.

Un potențial deosebit al comunei îl constituie fondul forestier, care ocupa, la nivelul anului 2020, un total de 701 hectare. 2199 de hectare din suprafața totală a comunei este proprietate privată.

Din cercetările efectuate prin observarea directă pe teren și analizând informațiile geotehnice din zonă cunoscută în studiile anterioare, ar trebui luate în considerare următoarele aspecte:

-Existența pantelor în jurul clădirilor, mai mult sau mai puțin evidente, în general stabile;

-Există zone în care riscul alunecării din cauza pantelor abrupte și a scurgerilor de apă și a apropierii de zonele afectate de alunecări de teren sau eroziune este mai mare;

-Prezența unei eroziuni a torenților în vale pentru care sunt necesare lucrări de sprijin.

În majoritatea cazurilor, zona construită este stabilă. Solul de fundație este compus în principal din nisip argilos și este situat în zone deluroase cu straturi aluvionare grosiere de-a lungul văilor. Mai rar, fondul de ten este realizat din rocă marnoasă.

Rețeaua hidrografică

Mai bine de $\frac{3}{4}$ din suprafața județului aparține bazinului hidrografic al Prahovei. Lungimea cursurilor de apă care traversează județul este de 1.786 km, suprafața bazinului hidrografic este de 3.350 km², iar suprafața lacurilor este de 13 km².



Din cei 3740 km² cât are suprafața bazinului Prahovei, numai două mici porțiuni depășesc limitele județului, la obârșie și la vărsare. Întreg sub-bazinul hidrografic Prahova - Teleajen are o suprafață de 3738 kmp și face parte din bazinul Ialomița-Buzău, cuprins între localitățile Predeal și Adâncata. Respectiva suprafață acoperă 79% din suprafața administrativă a județului Prahova.

Principalele râuri care constituie bazinul Prahovei sunt Prahova, Dofțana, Teleajenul, Vărbilăul și Cricovul Sărat.

Rețeaua hidrologică a zonei comunei **Păcureți** conține pârâul Loptana și principalul său afluent Sărățel.

Apa Lopatnei este cel mai important afluent al râului Cricovul Sărat. Izvorăște de sub vârful Lazuri la o altitudine de 770 de metri, traversează o cale de 32 de kilometri, apoi curge din depresiunea Măgurele în apele Cricovului Sărat (lungime de 24 de kilometri, la momentul confluenței) sub Priseaca. Lopatna are un bazin de 229 kilometri pătrați și primește în dreapta cei mai importanți afluenți- Matiță și Sărățelul.

Freaticul este situat la o adâncime relativ mică, de obicei 2-3 metri, sau chiar la o adâncime mică pe terasele joase și este exploatat de puțuri de uz casnic. În majoritatea cazurilor, apa nu este potabilă din punct de vedere chimic și bacterian.

Clima

Județul Prahova este situat pe trei trepte principale de relief, 80% din teritoriu aparținând sectorului climatic continental (câmpii și subcarpați) -arie unde se află și comuna Păcureți, iar 20% aparține sectorului climatic continental.

Din punct de vedere microclimatic, regiunea aparține zonei continental temperată, cu ierni în general reci și veri calde. Trecerea de la iarnă la vară este bruscă, iar primăvara este foarte scurtă.

Păcureți este definită de următoarele valori:

Regimul temperaturilor:

- temperatura medie anuală: + 9⁰C, +10⁰C
- temperatura minimă înregistrată: - 26,6 ⁰C
- temperatura maximă înregistrată: + 32,8 ⁰C

Adâncimea maximă de îngheț:

90 centimetri – 1 metru

Regimul precipitațiilor:

- Cantitatea de precipitații medii multianuale, măsurate într-o perioadă de zece ani, este cuprinsă între 550 mm și 600 mm.

Regimul vânturilor:

Vânturile dominante bat pe direcțiile nord – est și est, iar viteza medie este de 2 m/sr. Presiunea de referință a vântului: 0,4 kPa.

Date seismice

Comuna **Păcureți**, conform Normativului P100-1/2006, este caracterizată prin următoarele valori:

- perioada de colț a spectrului de răspuns: $T_c=1,6$ sec.
- valoarea de vârf a accelerației terenului pentru cutremure având IMR=100 ani: $a_g = 0,32g$.

Repere istorice

Numele comunei ilustrează ocupația locuitorilor și este un derivat de la „păcură” = reziduu vâscos negru sau brun închis, plus sufixul eț, pentru a-l desemna pe cel care se ocupa cu extracția empirică a petrolului și a-l deosebi de păcurar = negustor de produse petroliere.

În cadrul documentelor care atestă denumirea localității, figurează hotărnicia „poruncită de Duca Vodă (1676) și executată de șase megieși” pentru deslușirea hotarului dintre moșnenii hizești (dintr-un sat vecin aparținând de comuna Bălțești) ce li „se mai spune și păcureți” și mănăstirea Sinaia, care stăpânea Matița.

Extracția petrolului marchează istoricul așezării. În acest sens, primul document se referă la „moșia păcureanului din Matița, situată între gârlele Lopatnei și Matiței”, datând din 1521.

Satul reședință de comună apare într-un hrisov al lui Alexandru al II-lea Mircea, din 16 mai 1573, prin care domnitorul recunoștea o moșie „popei Neagoe și feciorilor lui”, la Predeal Sărari, iar unul dintre hotarele menționate ar fi „o vale a Păcureților”, cu care, de altminteri, se observă că se învecinează.

În 1676, a izbucnit un conflict acerb între mănăstirea Sinaia și moșnenii din Hizești – Păcureți legat de terenurile cu resurse de păcură; încercările mănăstirii de a-i spolia pe moșneni vor lua sfârșit abia la 18 iulie 1785, când Mihai Șuțu va recunoaște

drepturile moșnenilor. La 3 ianuarie 1750, aproximativ trei sferturi de secol mai târziu, Constantin Dudesco i-a cerut episcopului Filaret de Buzău ca oamenii săi să nu mai ia cu forța păcura din puțurile de la Matița. La 7 iunie 1785, a izbucnit din nou conflictul dintre moșnenii din Păcureți și vameșii domnești, deoarece aceștia erau plătiți nesemnificativ pentru extracția petrolului. În decembrie 1787, aflăm din descrierea actului de vânzare al unui teren cu țitei de pe moșia Hizești, că înscrisul fusese caligrafiat de „*Badea Diaconu din Păcureți*”, iar printre martori contrasemnase și „*Șerban sin Tabacu ot Păcureți*”.

Tot cu un zapis de vânzare a unui loc de „*patru stânjeni de moșie la Păcureți în Sud Saac de-a-valma cu moșnenii Păcureți*” dă, la 22 decembrie 1802, Moise Poleamnicu zet Poletie de la Văleni vel logofătului Constantin Filipescu.

Vechea curte domnească din București, prin 1812, era iluminată cu ajutorul masalelor, petrolul folosit fiind adus de la Păcureți.

O catagrafie datând din 17 februarie 1830 ne indică faptul că din cei ce „*munceau la puțurile cu păcură ot satu Păcureți, din cei 48 birnici, 46 erau născuți la Păcureți, 17 erau scutelnici, 2 poslujnici (în serviciul boieresc), 2 mazăli, 2 neamuri, 68 muncitori la zece puțuri ale vameșilor la sat Păcureți, 5 poslujnici ai medelnicului Ioniță Crăciunescu, 2 scutelnici, 1 birnic, 8 muncitori la un puț al medelnicului, 2 scutelnici, 1 poslujnic, 1 birnic, 4 muncitori la un puț al dvornicului Grigore Filipescu, 2 neamuri, 1 scutelnic, 1 poslujnic, deci în total 105 muncitori la 33 puțuri*”.

Baronul H. Sachelarie, arendașul vănilor din Țara Românească, aducea la cunoștința vistieriei, la 29 decembrie 1831, că fostul vameș al schelei Păcureți, Enache Lațcu, instigă locuitorii să nu respecte măsurile privind extracția de păcură.

Începând cu luna aprilie 1832, se publică hotărârea Judecătoriei Saac din Bucov referitoare la conflictul dintre „*Badea cel Mare sin Drăghici or satul Păcureți și egumenul Justin Arhimandritul de la mânăstirea Sinaia privind exploatarea păcurii pe moșia mânăstirii*”.

O „listă a puțurilor de petrol” de la 11/23 mai 1853 ilustra faptul că cele din Matița erau parte proprietate moșnească, parte a Episcopiei Buzăului, iar cele din Păcureți o parte a moșnenilor, iar alta a mănăstirii Sinaia.

Din 8 august 1860 datează cererea arendașului moșiei Matița, Anton Petrescu, adresată Ministerului Cultelor și Intr. Publice pentru anularea dreptului acordat lui Marin Mehedințeanu de a exploata păcura de pe acea moșie, iar la 11/23 ianuarie 1860, o listă a tuturor exploatărilor petrolifere din Păcureți defalcate pe proprietari și cu specificarea dacă este puț sau groapă, locul unde se află, calitatea păcurii extrase, producția zilnică, felul proprietății (individual, în devălmășie) ș.a., înregistra un număr de 44 de puțuri și 11 gropi în exploatare.

În anul 1872, Păcureți devine comună, având în subordinea sa satul Matița, iar denumirea veche a fost Brăcace (vine de la cingătoare).

Inginerul hotarnic D.N. Brătianu întocmea și publica în 1985 hotărnicia moșiei Matița din Păcureți, proprietatea școlii Crăciunescu din Mizil, iar Societatea „Româno - Americană” în 1906 punea în funcțiune pentru prima dată, la Păcureți, sistemul hidraulic rotativ în săparea sondelor.

În perioada interbelică, comuna Păcureți se extinde cu două sate: Bărzila și Slavu, iar după război, prin HCM nr. 1116/1968 primea satul Curmătura.

Populația și îndeletnicirile sale

Evoluția demografică a comunei Păcureți a fost următoarea: în 1831 conviețuiau 124 de familii, în 1872 – 2155 localnici, în 1897 scade la 2138 de suflete, care dispuneau de 602 case de locuit, în 1960-2731 locuitori, în 1975 – 2895, în 1980 – 3038, iar în 1982 – 2782 localnici.

Ocupațiile lor de bază: pomicultura, cărașia vitelor și exploatarea petrolului.

Monumente

Biserica „Adormirea Maicii Domnului” datează din secolul al XVIII- lea (semnată de Bauer în „Memories historique est geographiques sut la Valachie” (1788), refăcută în 1807 și zugrăvită în 1815, pe cheltuiala vameșului Stroe și a polcovnicului Moise și din nou reparată în 1879. Aceasta nu figurează în Lista monumentelor istorice.

În curtea Căminului Cultural regăsim un monument al eroilor din Primul Război Mondial, ridicat în 1923, având ca simboluri două săbii încrucișate, un drapel de falduri, o cască ostășească și ramuri cu frunze de stejar, iar ca inscripție „Eroilor din Păcureți, morți în războiul din 1916-1919”.

1.2 Factori ai potențialului economic local

1.2.1 Resurse naturale

1.2.1.1 Resurse naturale de suprafață

Resursele naturale de suprafață ale comunei sunt reprezentate de fondurile forestiere și agricole ale comunei, care ocupă o mare parte din suprafața totală. Un mare potențial neexploatat ca atare în ultimii ani sunt cele 1147 hectare cu pășuni și cele 701 hectare păduri, pe care le deține comuna **Păcureți**.

1.2.1.2 Resurse naturale ale subsolului

În subteranul comunei **Păcureți** este posibilă exploatarea de minerale utile a unităților stratigrafice: nisipuri bituminoase, hidrocarburi și rezervoare de petrol, care sunt exploatare în prezent de SC OMV-PETROM prin sonde.

Analizele din satul rezidențial a subliniat faptul că izvoarele sărate și noroi din raza sa au

efecte terapeutice și sunt recomandate pentru tratamentul afecțiunilor gastro - exterologice și a reumatismului.

1.2.2 Infrastructura

1.2.2.1 Infrastructura în Regiunea Sud Muntenia

1.2.2.1.1. Infrastructura de transport și comunicații

În cadrul regiunii Sud Muntenia, transportul rutier, aflat în ultimii ani într-o continuă dezvoltare, tinde să devină lider în domeniu pe fondul declinului înregistrat de transportul feroviar. Astfel, la sfârșitul anului 2018, rețeaua de drumuri publice măsoară 12.933 km, situând regiunea pe locul 2 din țară, cu un procent de 15% din total. Rețeaua rutieră asigură o bună comunicare în special între centrele urbane din regiune, facilitând totodată accesul din și înspre diverse centre importante, cum ar fi București, portul maritim Constanța și, nu în ultimul rând, Giurgiu, punct de trecere al frontierei cu Bulgaria prin intermediul podului Prieteniei Giurgiu – Ruse (rutier și feroviar), pod ce traversează Dunărea în sectorul de graniță dintre România și Bulgaria. Din totalul drumurilor publice din regiune, 22,01% erau drumuri naționale, iar 77,99% drumuri județene și comunale.

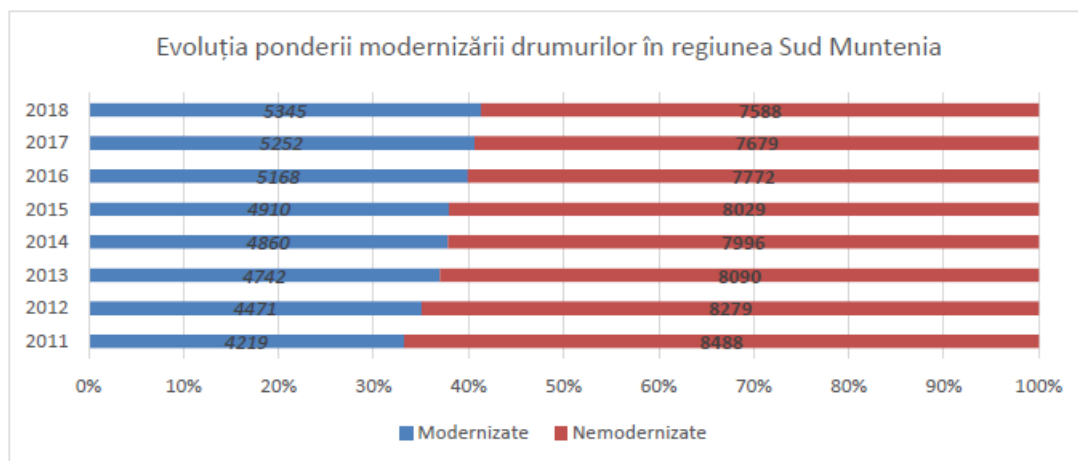
Densitatea drumurilor publice din regiune era mai ridicată în anul 2018 comparativ cu valoarea înregistrată la nivel național și anume 37,5 km/100 km² față de 36,2 km/100 km².

Bazat pe indicele densității drumurilor, acesta fiind un indicator de măsurare a accesibilității, putem clasifica zonele în foarte accesibile și mai puțin accesibile. Astfel, analiza distribuției teritoriale a densității drumurilor publice în Sud Muntenia arată că valorile cele mai mari s-au înregistrat în județele Argeș (51,8 km/100 km²), Prahova (47,3 km/100 km²) și Dâmbovița (47,2 km/100 km²), iar cele mai mici valori sunt în județele Călărași (26,5 km/100 km²) și Ialomița (26 km/100 km²).

Există diferențe semnificative în regiunea nordică, cu o densitate foarte mare a rețelei rutiere, în timp ce la câmpie rețeaua rutieră este foarte împrăștiată deoarece în diferitele tipuri de așezări și structuri teritoriale din cele două sub-regiuni există multe sate împrăștiate în zone muntoase, conectate prin drumuri, și există puține așezări în zone de câmpie, dar sunt mai mari la scară și concentrate în regiuni .

În anul 2011, observăm că în categoria drumurilor neasfaltate erau peste 1.000 km de drumuri din pământ și peste 3.300 de drumuri pietruite. În anul 2018, numărul de kilometri de drumuri nemodernizați, construiți din aceste materiale a scăzut la 860 km de drumuri de pământ și 2.528 km de drumuri pietruite. Numărul kilometrilor de drumuri din îmbrăcăminte ușoară rutieră a rămas relativ constant, pe perioada analizată înregistrând o ușoară creștere de la 4.101 km la 4.200 km.

Lungimea drumurilor publice din regiunea Sud Muntenia, în perioada 2011-2018

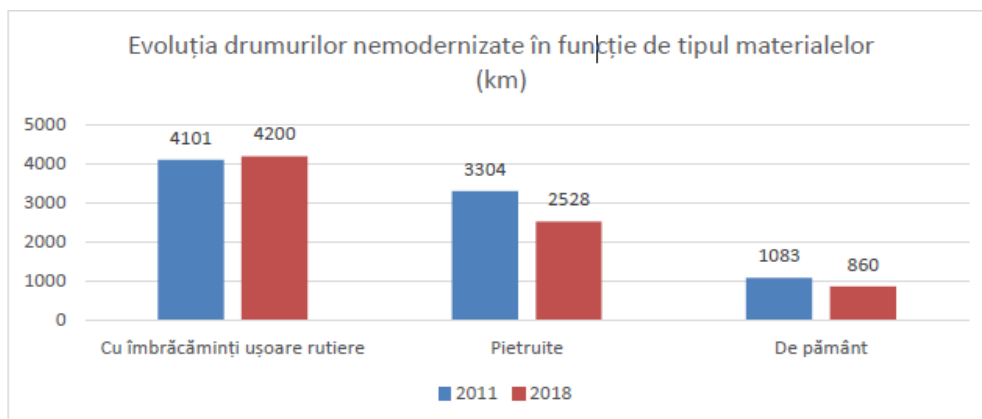


Sursa: Institutul Național de Statistică, TEMPO-Online

Din totalul drumurilor naționale din regiunea Sud Muntenia, 96,70% erau modernizate la sfârșitul anului 2018, dintre care în procent de 100% în județele Dâmbovița și Prahova. Rețeaua de drumuri județene și comunale din regiune măsoară o lungime totală de 10.086 km, dintre care 25,64% modernizată, iar 41% cu îmbrăcămînți ușoare rutiere. La nivel de județ, cele mai mici ponderi ale rețelei de drumuri județene și comunale modernizată au fost înregistrate în județele Argeș (2,88%), Prahova (13,46%) și Călărași (16,33%). În cazul județelor Argeș și Prahova, relieful montan din partea nordică a județului reprezintă una dintre provocările modernizărilor drumurilor.

Din totalul drumurilor naționale din regiunea Sud Muntenia, 96,70% erau modernizate la sfârșitul anului 2018, dintre care în procent de 100% în județele Dâmbovița și Prahova. Rețeaua de drumuri județene și comunale din regiune măsoară o lungime totală de 10.086 km, dintre care 25,64% modernizată, iar 41% cu îmbrăcămînți ușoare rutiere. La nivel de județ, cele mai mici ponderi ale rețelei de drumuri județene și comunale modernizată au fost înregistrate în județele Argeș (2,88%), Prahova (13,46%) și Călărași (16,33%). În cazul județelor Argeș și Prahova, relieful montan din partea nordică a județului reprezintă una dintre provocările modernizărilor drumurilor.

Evoluția drumurilor nemodernizate în funcție de tipul materialelor (km)



Sursa: Institutul Național de Statistică, TEMPO-Online

Starea tehnică a rețelei de drumuri județene și comunale este nesatisfăcătoare, doar 25,64 % fiind modernizați, cu o lungime totală de 10.086 km. La nivel județean, cele mai mici ponderi ale rețelei de drumuri județene și comunale modernizată au fost înregistrate în județele Argeș (2,88%), Prahova (13,46%) și Călărași (16,33%).

Regiunea Sud Muntenia are o poziție geografică strategică bună, fiind, pe de o parte, o regiune de graniță, iar, pe de altă parte, amplasată în imediata proximitate a municipiului București, capitala României și una dintre cele mai importante metropole din Europa Centrală și de Est.

Lungimea și starea drumurilor la nivelul județelor regiunii Sud Muntenia, în anul 2018

Regiune / Județ	Drumuri			Drumuri naționale			Drumuri județene și comunale		
	Total (km)	Modernizate (%)	Cu ÎUR* (%)	Total (km)	Modernizate (%)	Cu ÎUR* (%)	Total (km)	Modernizate (%)	Cu ÎUR* (%)
Sud Muntenia	12933	41,33	32,48	2847	96,91	2,68	10086	25,64	40,91
Argeș	3536	18,27	38,21	587	95,57	2,85	2949	2,88	45,27
Călărași	1346	47,25	20,51	501	99,40	0,60	845	16,33	32,31
Dâmbovița	1915	41,67	41,93	359	100	:	1556	28,21	51,61
Giurgiu	1184	82,36	:	311	99,40	:	874	76,43	:
Ialomița	1160	46,90	30,17	354	92,66	7,93	806	26,80	40,20
Prahova	2231	25,95	58,27	322	100	:	1908	13,46	68,10
Teleorman	1560	74,74	7,69	413	92,74	7,57	1147	68,27	7,93

*cu îmbrăcămînți ușoare rutiere

Sursa: INS Tempo online; Calcule proprii ADR Sud Muntenia

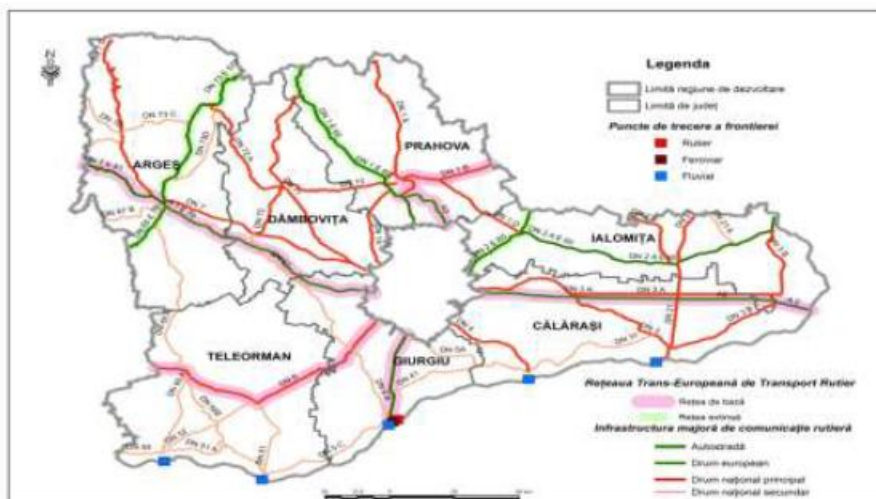
Principalele căi rutiere internaționale care străbat regiunea și care facilitează accesul din și înspre aceasta la nivel național și internațional sunt următoarele:

- E60: (Franța, Elveția, Austria, Ungaria) – Borș - Oradea – Cluj-Napoca – Turda – Târgu-Mureș - Brașov – Ploiești –București – Urziceni – Slobozia – Constanța;
- E70: (Spania, Franța, Italia, Slovenia, Croația, Serbia) – Timișoara – Drobeta-Turnu Severin – Craiova – Alexandria – București – Giurgiu – (Bulgaria, Turcia, Georgia);
- E81: (Ucraina) – Halmeu – Livada –Satu Mare – Zalău – Cluj-Napoca – Turda – Sebeș - Miercurea Sibiului – Sibiu – Pitești – București – Constanța;
- E85: (Lituania, Belarus, Ucraina) – Siret – Suceava – Roman – Bacău – Buzău – Urziceni – București – Giurgiu – (Bulgaria, Grecia);
- E574: Bacău – Onești – Târgu Secuiesc – Brașov – Pitești – Craiova;

- E577: Slobozia – Brăila – Galați – (Republica Moldova, Ucraina);
- E584: (Ucraina, Republica Moldova) – Galați – Slobozia.

Regiunea beneficiază de avantajele oferite de autostrăzile A1 (București –Pitești), A2 (București – Constanța), A3 (București – Ploiești) și în viitor de Autostrada Sudului (București - Alexandria – Roșiori de Vede - Slatina - Craiova - Lugoj). Un alt drum important ce străbate regiunea este DN5, fiind drumul național din România, care leagă capitala București de orașul Giurgiu, aflat pe malul Dunării, la granița cu Bulgaria, fiind continuat dincolo de Giurgiu prin intermediul Podului Prieteniei Giurgiu – Ruse și pe teritoriul Bulgariei.

Infrastructura de transport la nivelul regiunii Sud Muntenia



Sursa: Studiu privind Stadiul Actual de Dezvoltare al Infrastructurii în Regiunea Sud-Muntenia și Perspective de Dezvoltare

Zonele compacte de la nivelul regiunii Sud Muntenia care nu au acces direct sau conexiuni laterale la rețeaua de drumuri europene și naționale sunt:

- partea de nord a județului Teleorman și partea de sud a județului Argeș, în perimetrul delimitat de Autostrada A1, DN61, DN6 și DN65A;

- partea de vest a județului Teleorman, teritoriul delimitat de DN54, DN65A, DN6 și Valea Oltului;

- partea de est a județului Teleorman și de vest a județului Giurgiu – teritoriu delimitat de DN6, DN5B, DN5C și DN51;

- partea de vest a județului Călărași – în zona delimitată de DN4, A2 și DN31;

- partea de central-nordică și est a județului Prahova – în zona montană și a Subcarpaților – teritoriul dintre DN1A, 1B și Valea Buzăului;

- partea de central-nordică a județului Argeș - zona montană și piemontană, între DN73 și DN7C, etc.

Toate zonele menționate sunt exclusiv rurale, având o economie agricolă precară și confruntându-se cu un exod al forței de muncă către mediul urban, lucru care a condus la un grad foarte accentuat de îmbătrânire demografică.

Compania Națională de Autostrăzi și Drumuri Naționale din România (CNADNR), care administrează rețeaua de drumuri naționale, clasifică drumurile în 2 categorii:

- **Drumuri naționale principale:**

- DN1: București - Borș – este cel mai aglomerat drum național din România și parcurge regiunea de la sud la nord, între limita județului Ilfov și cea a județului Brașov, pe circa 100 km. Traseul său se suprapune cu cel al DE60, iar pe distanța dintre limita județului Ilfov și Comarnic este prevăzut cu 4 benzi (două pe sens).

În ultimii 10 ani, drumul a fost modernizat, inclusiv cu lucrări de creștere a siguranței traficului, la care se adaugă drumul de centură al municipiului Ploiești (12,9 km), conectat la Autostrada A3;

- DN2: București - Siret – este cel de-al doilea cel mai aglomerat drum național din România și parcurge regiunea pe o distanță scurtă (50 km), în județul Ialomița. Este o șosea cu 4 benzi și se suprapune peste traseul DE85;

- DN3: București - Constanța – este un drum național mai puțin circulat, cu o singură bandă pe sens, care se întinde pe circa 115 km;

- DN4: București - Oltenița – este un drum național, care parcurge regiunea pe o distanță de 45 km, cu o singură bandă pe sens;

- DN5: București - Giurgiu – este un drum național cu 4 benzi, similar unui drum expres, care este intens circulat și care traversează regiunea pe o distanță de 43 km. Acesta a fost modernizat recent printr-un proiect ISPA, care a implicat extinderea sa la 2 benzi pe sens pe o distanță de 39,5 km și construcția unei variante de ocolire a comunei Adunații-Copăceni (3 km).

- DN6: București - Cenad – este cel de-al patrulea cel mai circulat drum național din țară și străbate regiunea pe circa 100 km. DN6 se suprapune pe traseul DE70 și dispune de o bandă pe sens. Prin Programul Operațional Sectorial de Transport se finanțează, în prezent, modernizarea DN6 pe segmentul Alexandria – limită județul Olt (circa 50 km), construcția variantelor de ocolire Alexandria (13,3 km) și Roșiorii de Vede (14,4 km).

- DN7: București - Nădlac – este cel de-al treilea cel mai circulat drum din România și care se suprapune, pe segmentul Pitești – limita județului Vâlcea, cu DE81. În total, drumul străbate circa 135 km din regiunea Sud Muntenia.

- DN1A: București - Brașov – este un drum național important prin prisma faptului că este cea mai eficientă alternativă la DN1, având o lungime de 115 km pe teritoriul regiunii.

- DN1B: Ploiești - Buzău – este un drum intens circulat, care se întinde pe 40 km în estul regiunii și care se suprapune cu DE 577. Drumul are 4 benzi pe distanța Ploiești - Albești Paleologu, sector care este cel mai intens circulat;

- DN1D: Ploiești - Urziceni – un drum important, prin prisma faptului că este o alternativă de a evita zona aglomerată a Bucureștiului, reducând semnificativ distanța dintre zona Transilvaniei și a Munteniei și Dobrogea.

- DN2A: Urziceni – Constanța – cu o lungime de 115 km pe suprafața regiunii, este unul dintre cele mai circulat 10 drumuri din România, fiind o alternativă la Autostrada A2. Acesta se suprapune peste traseul DE60.

- DN 2C: Slobozia - Buzău – străbate regiunea pe o distanță de doar 30 km, însă asigură accesul la Stațiunea Amara;

- DN3A: Lehliu - Gară – Fetești – paralel cu Autostrada A2, pe o distanță de 79 km;

- DN3B: Călărași – Fetești - Urziceni – cu o lungime de 98 km, merge de-a lungul Dunării;

- DN21 și 21B: Călărași - Brăila – se suprapune parțial cu DE584 și are o lungime de 71 km.

- DN71: București - Sinaia – are o lungime de 103 km pe teritoriul regiunii și este un drum intens circulat, mai ales în zona Târgoviște. Este, alături de DN1A, una dintre alternativele la DN1 pentru deplasarea între București și Brașov.

- DN72: Ploiești – Găești – cu o lungime de 77 km, este un important drum de legătură între DN1, DN7 și Autostrada A1, într-o zonă dens populată;

- DN72A: Târgoviște - Câmpulung – cu o lungime de 60 km, constituie o alternativă la DN 1 și DN71;

- DN73: Pitești – Brașov – se suprapune cu DE574 și este un important drum de legătură între DN1 și DN7, făcând legătura între Oltenia, Muntenia, Transilvania și mai departe către Moldova. Drumul este intens circulat, mai ales pe sectorul din apropierea municipiului Pitești, până la intersecția cu DE73D către Mioveni.

- DN7C („Transfăgărășan”) – este unul dintre cele mai cunoscute drumuri din țară, cu o importantă funcție turistică, dar și de legătură între Muntenia și Transilvania;

- DN65: Pitești – Craiova (30 km în regiunea Sud Muntenia) – este un drum intens circulat și face legătura între Oltenia și Autostrada A1 către București.

- DN65B – face legătura între DN65 și A1, în jurul municipiului Pitești.

Drumurile naționale principale înregistrează valori ridicate de trafic și au beneficiat de investiții importante în reabilitarea lor, astfel încât starea lor tehnică asigură condiții corespunzătoare de deplasare, ceea ce le face adevărate culoare de dezvoltare.

De menționat este faptul că toate drumurile naționale principale (cu excepția DN7C, DN2C, DN3B, DN1A, DN1D, DN3 și DN4 – au o sarcină maximă admisă de 9 tone/osia simplă motoare) sunt reabilite și permit o masă maximă admisă de 11,5 tone/osia simplă motoare.

• Drumuri naționale secundare:

Drumurile naționale secundare asigură legăturile dintre autostrăzi, drumuri naționale principale sau diferite orașe din regiune și din afara acesteia. Acestea înregistrează, în general, valori reduse de trafic și nu au beneficiat de lucrări ample de reabilitare și modernizare în ultimul deceniu.

În regiunea Sud Muntenia se găsesc următoarele drumuri naționale secundare: DN54, DN51A, DN65A, DN52, DN51, DN65E, DN5C, DN5B, DN61, DN41, DN5A, DN31, DN31A, DN21B, DN21A, DN67B, DN65D, DN73C, DN73D, DN65B.

În anul 2015, Compania Națională de Administrare a Infrastructurii Rutiere, cea care administrează rețeaua de autostrăzi și drumuri naționale din țară, a realizat recensăminte de circulație.

Zonele de congestionare a traficului de la nivelul regiunii Sud Muntenia erau, conform recensământului de trafic din 2015, următoarele:

1. A1 între km 30 (Palanca) și km 50 (Corbii Mari) 47.700 de mașini/zi;
2. A1 între km 11 (Centura) și km 30 (Palanca) 42.700 de mașini/zi;
3. DN1 între km 40 (Ciolpani) și km 54 (Centura Ploiești) 39.170 de mașini/zi;
4. A1 intrarea în Pitești 36.189 de mașini/zi.

Suplimentar, pe perioada estivală, autostrada A2 care tranzitează județele Călărași și Ialomița înregistrează un trafic ce depășește 50.000 de autovehicule, făcând-o cel mai circulat drum din țară în această perioadă a anului.

Din anul 2015, anul ultimelor date oficiale până în prezent, a fost deschisă o nouă rută alternativă la DN 1 și anume A3, care leagă municipiul București de municipiul Ploiești și care a preluat parțial traficul de pe DN1.

Traversată și de principalele magistrale feroviare ale țării incluse în rețeaua TEN-T de bază și extinsă, regiunea are un real avantaj datorită facilitării de către acestea a legăturii cu importante zone și centre urbane ale țării și asigurării unui transport rapid. Magistrala cu lungimea cea mai mare care traversează regiunea este și cea care asigură legătura cu principala poartă maritimă a țării – portul Constanța.

Potrivit studiului privind „Dezvoltarea urbană în regiunea Sud Muntenia – stadiul actual și scenarii de dezvoltare pentru perioada 2014-2020”, rețeaua de transport feroviar TEN-T din regiune cuprinde următoarele magistrale și linii:

a) Rețeaua feroviară TEN-T de bază:

- Magistrala 300: București - Ploiești - Brașov și mai departe către granița cu Ungaria – este o linie dublă electrificată, parte din Axa prioritară TEN-T feroviară IV. Aceasta asigură conectarea României la rețeaua majoră de transport din Europa Centrală și de Vest;

- Magistrala 500: București-Ploiești-Vicșani (spre Ucraina) – linie dublă electrificată, parte a axei prioritare TEN-T feroviare IX, asigură legătura cu spațiul ex-sovietic;

- Magistrala 800: București - Fetești - Constanța – linie dublă electrificată, parte din axa prioritară TEN-T IV, asigură legătura feroviară cu cel mai important port de la Marea Neagră;

- Magistrala 900: București – Roșiori - Timișoara - linie dublă electrificată, asigură legătura dintre axele prioritare TEN-T feroviare IX și IV;

- Linia 902: București - Giurgiu – linie dublă neelectrificată, în prezent nefuncțională, din cauza prăbușirii podului de la Grădiștea, va asigura legătura dintre capitală și zona mediteraneană, de-a lungul axei prioritare TEN-T IX;

- Magistrala 1000: București - Ploiești – linie dublă electrificată.

b) Rețeaua feroviară TEN-T extinsă:

- Linia 901: București – Pitești – Râmnicu Vâlcea – este o linie secundară dublă neelectrificată, care este funcțională doar pe tronsonul București - Vâlcele, în timp ce tronsonul Vâlcele – Râmnicu Vâlcea nu a fost încă finalizat, lucrările fiind abandonate în urmă cu peste 15 ani. Odată finalizat, acest tronson va permite accesul rapid al municipiului Pitești și al nordului regiunii la rețeaua TEN-T de bază;

- Linia 903: Videle – Giurgiu – este o linie simplă neelectrificată, care face legătura dintre magistrala 900 și linia 902, fiind utilizată ca alternativă la linia 902 de deplasare între București și Giurgiu, care nu e funcțională.

Rețeaua de căi ferate a regiunii este bine dezvoltată, liniile aflate în exploatare însumând, la sfârșitul anului 2018, o lungime de 1.247 de km, regiunea deținând din acest punct de vedere, 11,6% din totalul pe țară.

Liniile de cale ferată electrificate din cadrul regiunii au o lungime de 451 de km (11,19% din totalul la nivelul țării), ponderea acestora de 36,17% din totalul liniilor de cale ferată nu este superioară mediei pe țară (44,26%). De remarcat este faptul că în județul Argeș rețeaua feroviară este complet neelectrificată.

În raport cu suprafața regiunii, liniile de cale ferată aveau o densitate de 36,2 km/1.000 km², fiind inferioară mediei pe țară de 45,2 km/1.000 km². Cea mai densă rețea de cale ferată exista în județul Ialomița (65,8 km/1000 km²), urmat de Teleorman (39,2 km/1000 km²), Călărași (37,0 km/1000 km²), în timp ce județul Giurgiu înregistra cea mai scăzută valoare (13,3 km/1000 km²).

Ca urmare a descreșterii transportului feroviar și a stării precare a unor sectoare de cale ferată în perioada analizată 2011 – 2018, lungimea totală a căilor ferate în exploatare a scăzut cu 4 kilometri, de la 1.251 de kilometri la 1.247 de kilometri.

Față de 2011, în anul 2018, doar județul Teleorman a avut 4 km de cale ferată închisă, în celelalte 6 județe menținându-și linia de cale ferată în funcțiune. Mai puțin de o treime din totalul kilometrilor de cale ferată sunt electrificați, în acest domeniu nerealizându-se nici o investiție pe orizontul de timp analizat.

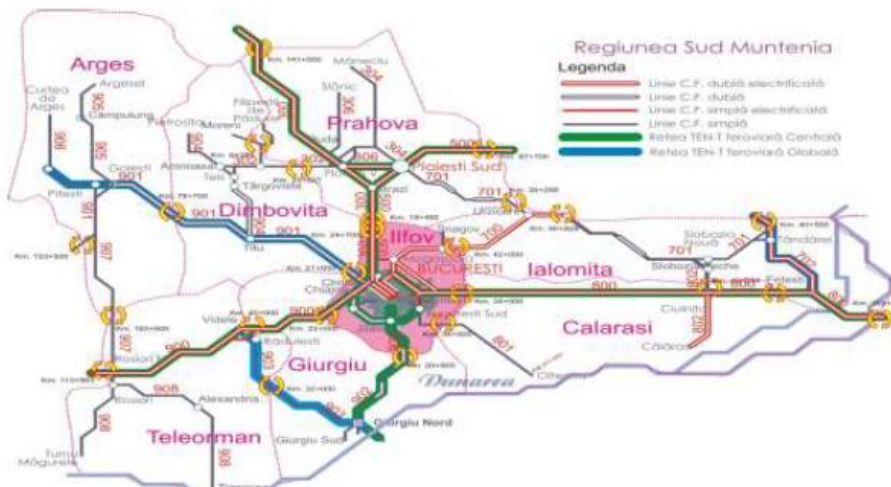
Lungimea, starea și densitatea căilor ferate la nivelul județelor regiunii Sud Muntenia, în anul 2018

Regiune/Județ	Căi ferate		Densitatea căilor ferate pe 1000
	Total (km)	Electrificate (%)	km ² (km)
Sud Muntenia	1247	36,17	36,2
Argeș	227	:	33,3
Călărași	188	78,19	37,0
Dâmbovița	103	4,85	25,4
Giurgiu	47	76,60	13,3
Ialomița	293	28,33	65,8
Prahova	162	69,14	34,4
Teleorman	227	29,96	39,2

Sursa: Anuarul Statistic al României; Calcule proprii ADR Sun Muntenia

În ceea ce privește detalierea caracteristicilor tehnice ale liniilor de cale ferată din regiune, aceasta este ilustrată în figura de mai jos.

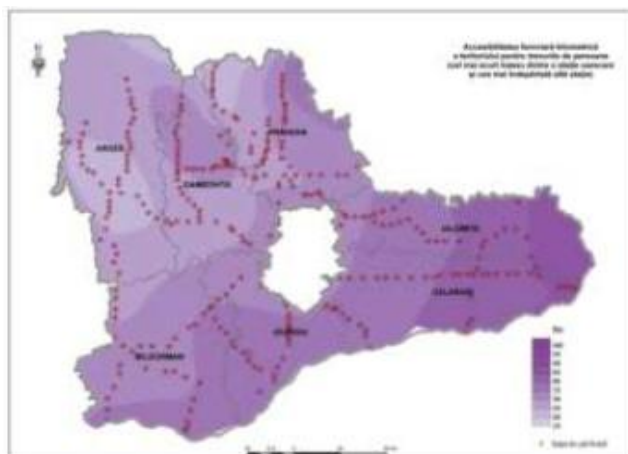
Caracteristici tehnice ale liniilor de cale ferată din regiunea Sud Muntenia



Sursa: Ministerul Transporturilor și Infrastructurii - Compania Națională de Căi Ferate „CFR” - S.A. București

Accesibilitatea feroviară (în kilometri), reprodusă în figura de mai jos, evidențiază faptul că partea de sud și est a regiunii Sud Muntenia (Culoarul Dunării) are gradul cel mai scăzut de accesibilitate, iar distanța pe calea ferată față de anumite puncte îndepărtate din țară este de 800 - 850 km, ceea ce înseamnă un timp de deplasare de peste 10 ore, făcând acest tip de transport ineficient. Prin urmare, o serie de relații din această zonă au fost concesionate către operatori privați (de exemplu Costești – Roșiori - Turnu Măgurele).

Accesibilitatea feroviară kilometrică, în regiunea Sud Muntenia



Sursa: Studiu privind Stadiul Actual de Dezvoltare al Infrastructurii în regiunea Sud Muntenia și Perspective de Dezvoltare

În ceea ce privește accesibilitatea la rețeaua de transport aerian, în regiune nu funcționează niciun aeroport civil pentru transport aerian de marfă și călători, dar aceasta beneficiază de serviciile celui mai mare aeroport internațional din România (aeroportul Otopeni), amplasat la minimum 60 km și maximum 120 km de reședințele județelor regiunii. Alte aeroporturi aflate în apropierea regiunii sunt aeroportul Mihail Kogalniceanu din județul Constanța (regiunea Sud-Est), aflat la 120 km depărtare de municipiile Călărași și Slobozia și Aeroportul Craiova (regiunea Sud-Vest), aflat la aproximativ 100 km de municipiul Pitești.

Regiunea Sud Muntenia beneficiază de accesul la principala arteră de navigație europeană, Dunărea, care asigură și facilitează, prin intermediul porturilor fluviale Turnu Măgurele, Zimnicea, Giurgiu, Oltenița și Călărași, schimburile comerciale cu țările europene riverane. Infrastructura nesatisfăcătoare a porturilor fluviale și reducerea treptată a activității acestora, sunt factori care au contribuit la scăderea gradului de utilizare a potențialului existent.

Accesibilitatea la căile fluviale este asigurată direct doar pentru localitățile din partea de sud a regiunii Sud Muntenia, prin cele 5 porturi (Turnu Măgurele, Zimnicea, Giurgiu, Oltenița și Călărași). Toate aceste porturi dispun de acces rutier și feroviar, dar nu există centre moderne de transport intermodal, iar unele dintre ele nu beneficiază de legături rutiere sau feroviare rapide (Turnu-Măgurele, Zimnicea, Oltenița) cu celelalte centre din regiune.

Pistele pentru bicicliști

La acest moment nu există o centralizare cu privire la lungimea totală a aleilor pietonale și pistelor pentru bicicliști din regiunea Sud Muntenia. Cu toate acestea, pot fi menționate cele mai importante proiecte derulate în acest sens, în ultimul deceniu:

- Pista de bicicliști Călărași - Modelu (Str. Prelungirea București, 2 km) – finanțată din PHARE CBC;

- Pista de biciclete (Str. Independenței - Castanilor: 3 km) Ploiești – finanțată din Programul PHARE;

- Pista de biciclete Pădure Trivale Pitești și Parc Chindia Târgoviște – realizate cu fonduri de la bugetul local;

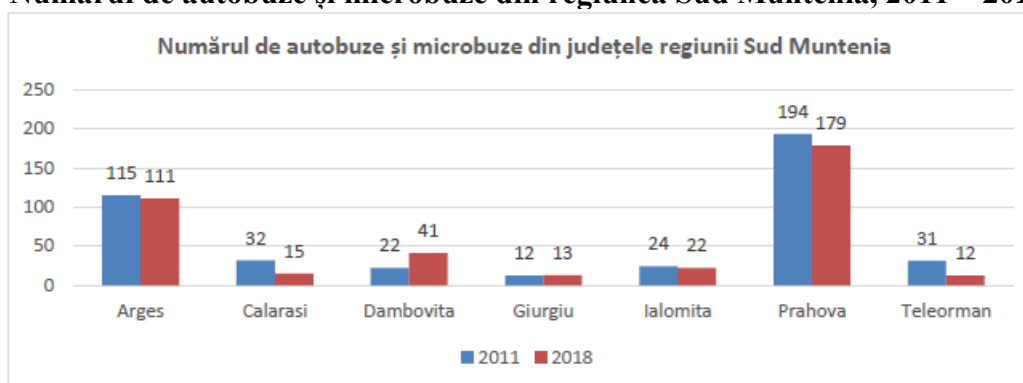
- Pistă de biciclete (circa 200 km) în Oltenița, Plopeni, Lipănești, Măgurele, Răcari, Doicești, Ulmi, Prundu, Vărăști, Comana, Runcu, Târgoviște, Giurgeni, Vlădeni, Ciochina, Conțești, Făcăeni, Drăganu, Colibași - proiecte depuse spre finanțare la Administrația Națională pentru Fondul de Mediu. Aceste proiecte nu au fost încă implementate, programul fiind temporar suspendat;

- Realizare/reabilitare/modernizare trasee pietonale și pentru bicicliști în municipiile Pitești, Târgoviște, Moreni, Ploiești – prin Programul Operațional Regional 2007 - 2013 – proiecte integrate PIDU.

Transportul public local

La nivelul regiunii Sud Muntenia, transportul public local, în anul 2018, era asigurat, în principal, de autobuze și microbuze. Transportul public asigurat prin tramvaie și troleibuze se regăsea doar în județul Prahova, având în dotare 31 tramvaie și 25 troleibuze.

Numărul de autobuze și microbuze din regiunea Sud Muntenia, 2011 – 2018

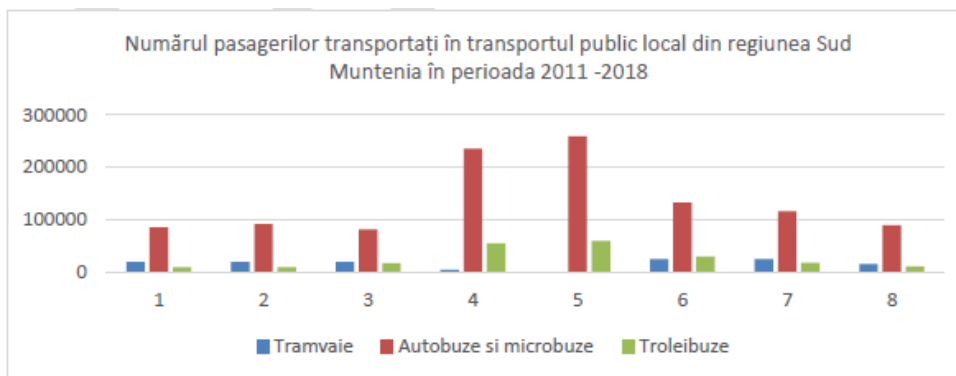


Sursa: Institutul Național de Statistică, TEMPO-Online

În 2018, numărul de autobuze și microbuze din regiune era de 393, cu 37 mai puține față de anul 2011, la nivel județean, cele mai multe autobuze și microbuze regăsindu-se în județele Prahova (179) și Argeș (111), la polul opus fiind județul Giurgiu (13). Cea mai mare scădere s-a înregistrat în județul Călărași, flota de autobuze și microbuze a județului reducându-se la mai mult de jumătate (de la 32 la 15), pe când singurul județ în care s-a înregistrat creștere este Dâmbovița, de la 22 la 41.

Numărul de pasageri transportați, în perioada analizată 2011 – 2018, a crescut cu 1%, ajungând la 115.887 de mii de persoane, majoritatea fiind transportați de autobuze și microbuze (89.446 de mii de persoane). Anii 2014 și 2015 au înregistrat o valoare ridicată pentru transportul pasagerilor cu autobuze și microbuze, iar în anul 2015 în municipiul Ploiești a avut loc revizia infrastructurii de transport cu tramvaiul.

**Numărul pasagerilor transportați în transportul public local din regiunea Sud Muntenia,
în perioada 2011 -2018**



Sursa: Institutul Național de Statistică, TEMPO-Online

Străzile orășenești

Analizând situația străzilor orășenești din regiunea Sud Muntenia, se observă o ușoară creștere a lungimii acestora, cu 4,55% (cu 172 de kilometri) mai mult în anul 2018 față de anul 2011, astfel regiunea se situa sub media națională de 13,29%.

La nivel județean, cea mai mare creștere a kilometrilor de străzi orășenești se regăsește în județele Giurgiu (79 km), Argeș (56 km) și Prahova (22 km). La polul opus, în județul Călărași, rețeaua de străzi orășenești a scăzut cu 4 km (orașul Fundulea).

În ceea ce privește starea tehnică a acestora, în anul 2018, erau modernizate doar 74,07% din străzile orășenești din regiune, ponderea cea mai ridicată fiind deținută de județele Argeș (91,52%), Prahova (76,34%) și Dâmbovița (75,95%), iar la polul opus se afla județul Ialomița (49,60%). Astfel, comparativ cu celelalte regiuni, regiunea Sud Muntenia ocupa locul 3 (2.928 km) la nivel național în ceea ce privește numărul de km al străzilor orășenești modernizate după regiunile Centru (3.062 km) și București-Ilfov (3.055 km).

1.2.2.1.2 Infrastructura de utilități publice

Alimentarea cu gaze naturale

Numărul localităților din regiunea Sud Muntenia în care se distribuiau gaze naturale a crescut de la 158 de localități în 2011, la 188 de localități în 2018, atingând o pondere de 33,16%, depășind astfel media națională de 29,71%. Totodată, aceasta era prezentă mai mult în localitățile județelor din nordul regiunii, iar în ceea ce privește cantitatea gazelor naturale distribuite, 51,67% erau folosite pentru uz industrial și 48,33% pentru uz casnic.

În mediul urban, era prezentă în 91,67% localități, deficitare fiind județele Ialomița cu o pondere de 71,43%, Călărași cu o pondere de 80% a localităților în care se distribuiau gaze naturale, respectiv Prahova cu 92,86%.

Spre deosebire de mediul urban, în mediul rural situația nu era atât de bună în 2018, unde doar 27,75% dintre localități beneficiau de acest serviciu, valori peste media națională (24,36%) regăsindu-se doar în județele din nordul regiunii: Argeș cu 40%, Dâmbovița cu 52,44% și Prahova cu 44,44%.

Gradul de dotare al localităților în care se distribuie gaze naturale din regiunea Sud Muntenia pentru anul 2018

Regiune / Județ	Număr localități			Numărul localităților în care se distribuie gaze naturale			Ponderea localităților în care se distribuie gaze naturale (%)		
	Total	Urban	Rural	Total	Urban	Rural	Total	Urban	Rural
Sud Muntenia	567	48	519	188	44	144	33,16	91,67	27,75
Argeș	102	7	95	45	7	38	44,12	100	40
Călărași	55	5	50	13	4	9	23,64	80	18
Dâmbovița	89	7	82	50	7	43	56,18	100	52,44
Giurgiu	54	3	51	9	3	6	16,67	100	11,76
Ialomița	66	7	59	10	5	5	15,15	71,43	8,47
Prahova	104	14	90	53	13	40	50,96	92,86	44,44
Teleorman	97	5	92	8	5	3	8,25	100	3,26

Sursa: Institutul Național de Statistică, TEMPO-Online; Calcule proprii ADR Sud Muntenia

Alimentarea cu energie termică

Numărul localităților în care se distribuia energie termică a scăzut continuu. Dacă în anul 2011, 15 localități beneficiau de aceste servicii, în anul în 2018 s-a ajuns la doar 11, acest fapt fiind datorat creșterii numărului de instalații proprii de energie termică achiziționate.

Gradul de dotare al localităților în care se distribuie energia termică din regiunea Sud Muntenia pentru anul 2018

Regiune/ Județ	Număr localități			Numărul localităților în care se distribuie energia termică			Ponderea localităților în care se distribuie energia termică (%)		
	Total	Urban	Rural	Total	Urban	Rural	Total	Urban	Rural
Sud Muntenia	567	48	519	11	8	3	1,94	16,67	0,58
Argeș	102	7	95	3	1	2	2,94	14,29	2,11
Călărași	55	5	50	3	3	:	5,45	60	:
Dâmbovița	89	7	82	:	:	:	:	:	:
Giurgiu	54	3	51	2	2	:	3,70	66,67	:
Ialomița	66	7	59	:	:	:	:	:	:
Prahova	104	14	90	2	1	1	1,92	7,14	1,11
Teleorman	97	5	92	1	1	:	1,03	20	:

Sursa: Institutul Național de Statistică, TEMPO-Online; Calcule proprii ADR Sud Muntenia

Ponderea localităților din regiune în care se distribuie energie termică a ajuns, în anul 2018, la 1,94%, aceasta fiind mai mică decât ponderea națională (2,29%). În mediul urban, beneficiau de acest serviciu doar 16,67% din totalul localităților, această pondere fiind influențată foarte mult și de inexistența distribuției energiei termice în județele Dâmbovița și Ialomița, dar și de ponderile scăzute din județele Teleorman cu 20%, Argeș cu 14,29% și Prahova 7,14%. În județul Giurgiu, distribuția energiei termice se realiza în două din cele trei orașe aflate pe teritoriul județului, înregistrând o pondere de 66,67% din totalul localităților din județ, iar județul Călărași a înregistrat valori de 60%, energia termică fiind distribuită în 3 orașe. În mediul rural, distribuția energiei termice se regăsea doar la nivelul a 3 localități din județele Argeș (Călinești și Mărăcineni) și Prahova (Filipești de Pădure).

Alimentarea cu energie electrică

În cadrul regiunii Muntenia Sud, producția de energie electrică joacă un rol esențial prin prisma capacităților și potențialului de care dispune, mai ales în sectorul energiilor regenerabile. În ultimii 10 ani, aceste capacități s-au dublat, prin construcția unei centrale pe gaze, prima de acest gen cu capital

privat, de finalizarea unor amenajări hidroenergetice, a unor centrale în cogenerare și a începerii lucrărilor la proiecte din domeniul energiilor regenerabile.

Infrastructura de producere a energiei electrice din regiunea Sud Muntenia este alcătuită din următoarele unități:

a) unități de producere a energiei hidro – administrate de S.C. HIDROELECTRICA S.A. – cu o putere instalată de 655 MW, amplasate mai ales în nordul regiunii (Argeș, Dâmbovița, Prahova). Pentru perioada următoare, HIDROELECTRICA are în plan construcția unei noi hidrocentrale pe râul Olt, la Turnu Măgurele – Islaz (Teleorman), care va avea o putere instalată de 28,8 MW. De asemenea, există proiecte pentru șase microhidrocentrale (Valea Pechii, Lăzărești, Vlădeni, Mihăești, Oprești, Băjești) pe Râul Târgului (județul Argeș), cu o putere instalată totală de 5,02 MW, în parteneriat public-privat. De asemenea, în zona Turnu-Măgurele a demarat în anii '70 construcția unei noi hidrocentrale pe Dunăre. Proiectul (cu o capacitate instalată de circa 880 MW) a fost abandonat în urmă cu 20 de ani, însă există interes de ambele părți, română și bulgară, pentru reluarea acestuia. Un al doilea proiect, cu o capacitate de 265 MW, viza zona Călărași-Silistra.

b) centrale termoelectrice pe bază de lignit: Centrala Termoelectrica Doicești (Dâmbovița), aflată în administrarea TERMOELECTRICA. Aceasta are o putere instalată de 200 MW și dispune de un bloc de ardere a lignitului, instalat în 1979. Centrala a fost construită pentru a deservi județele învecinate și pentru a exploata lignitul din minele din Muntenia (Șotânga, Filipești, Schitu-Golești, Ceptura, etc.), actualmente închise. Centrala este momentan

în conservare, din cauza costurilor mari de operare. TERMOELECTRICA a demarat deja o procedură de selecție a unui investitor strategic pentru a crea o societate mixtă care să investească în modernizarea centralei, prin construcția unor capacități de producție de 500 MW pe cărbune, eventual și cu integrarea minelor de lignit din zonă. Compania COCA-COLA a realizat, în anul 2010, o centrală termoelectrică de mici dimensiuni (putere instalată de 6,1 MW), în sistem de cogenerare, la fabrica sa din Ploiești. Centrale de cogenerare au fost construite și de Grupul INTERAGRO la Zimnicea (14 MW), Turnu Măgurele (20,25 MW), pentru a deservi unitățile de producție ale societății. Aceeași companie are în proiect construcția unei termocentrale pe cărbune la Turnu Măgurele, cu o capacitate instalată de 1.320 MW.

c) centrale de cogenerare pe bază de gaze: Centrala Brazi (Prahova), operată de compania OMV PETROM, cu o putere instalată de 860 MW, operațională integral din 2012. Aceasta a implicat o investiție de circa 500 mil. Euro, inclusiv cu finanțare de la Banca Europeană de Investiții.

De menționat e și faptul că în Mioveni funcționează Fabrica de Combustibil Nuclear și o Stațiune de cercetare în domeniu a NUCLEARELECTRICA, înființată în 1970 pentru a asigura necesarul de combustibil al centralei nuclear-electrice de la Cernavodă. În prezent, se realizează investiții pentru dublarea capacității de producție, în perspectiva deschiderii a două noi reactoare la centrala susmenționată.

Prin materializarea proiectelor sus-menționate, capacitatea de producție a energiei electrice din regiunea Sud Muntenia ar putea crește cu până la 3.500 MW, triplă față de cea existentă în prezent. În plus, acestea ar contribui la creșterea calității mediului, utilizând resurse regenerabile și/sau tehnologii moderne.

Rețeaua de transport a energiei electrice din regiunea Sud Muntenia este administrată de C.N.T.E.E. TRANSELECTRICA S.A. și cuprinde următoarea infrastructură :

- stații de transformare: Turnu Măgurele (Teleorman), Ghizdaru (Giurgiu), Bradu, Pitești, Stupărei, Râureni, Arefu (Argeș), Târgoviște (Dâmbovița), Brazi-Vest, Teleajen (Prahova), Mostiștea (Călărași), Gura Ialomiței (Ialomița);

- linii de 220 kV: București Sud-Ghizdaru; București Sud-Fundeni-Brazi Vest; Brazi Vest-Târgoviște- Bradu; Bradu-Pitești Sud; Bradu-Arefu; Bradu-Stupărei-Râureni-Arefu; Ghizdaru-Turnu Măgurele – Craiova; București Sud – Mostiștea;

- linii de 400 kV: Bradu-Brașov; Bradu-Țânțăreni; București Sud – Slatina; Domnești-Urechești; Domnești- Brazi Vest - Dârste; București Sud – Gura Ialomiței; București Sud – Pelicanu; Brazi Vest – Teleajen - Stâlp;u;

- inelul de 400 kV București – Brazi Vest.

Rețeaua electrică de transport din România



Sursa: Transelectrica

Rețeaua de distribuție a energiei electrice din regiunea Sud Muntenia este gestionată de 3 companii diferite, dintre care două au capital privat și una de stat:

- ELECTRICA – Filiala de Distribuție și Furnizare a Energiei Electrice Muntenia Nord – în județele Prahova și Dâmbovița;
- CEZ DISTRIBUȚIE – în Argeș și Teleorman;
- ENEL MUNTENIA SUD și ENEL DOBROGEOA – în Giurgiu, Ialomița și Călărași.

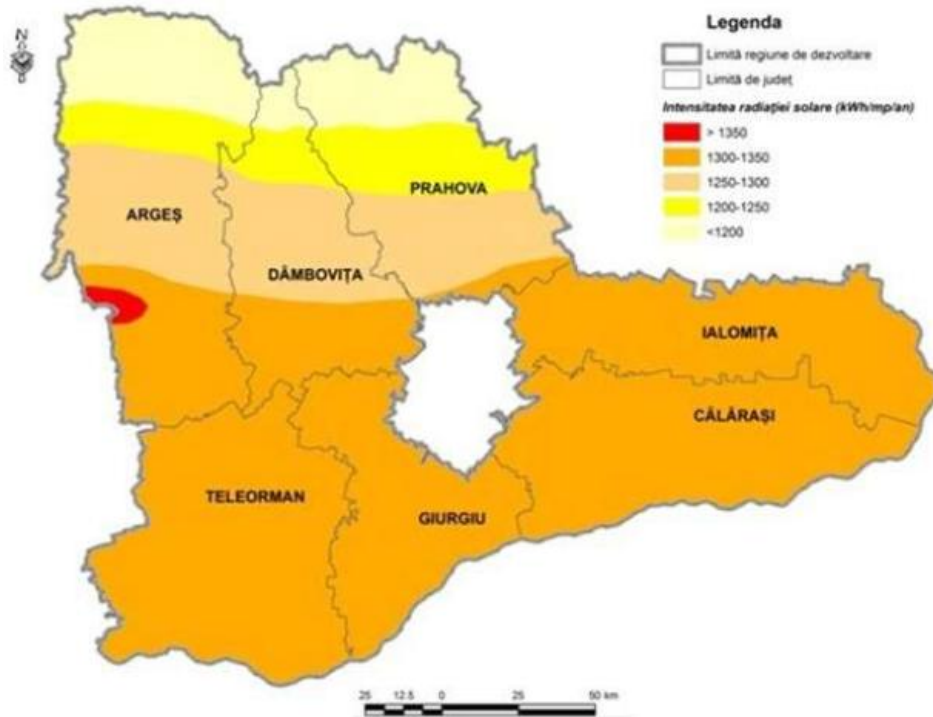
Potențialul de energie din surse regenerabile

Regiunea Sud Muntenia dispune de resurse însemnate de producere a energiei electrice din surse regenerabile, cu precădere hidro, solare și de biomasă agricolă și forestieră, potrivit studiului privind „Evaluarea potențialului energetic actual al surselor regenerabile de energie în România”, elaborat de Ministerul Economiei în anul 2015.

Potrivit studiului privind „Identificarea soluțiilor privind eficiența energetică și utilizarea energiilor regenerabile în regiunea Sud Muntenia”, infrastructura existentă în regiunea Sud Muntenia poate acoperi necesarul de evacuare a energiei pentru parcurile fotovoltaice în proiect sau în execuție. Chestiunea se rezumă, în final, la modalitatea și plata racordării fiecărui parc fotovoltaic la rețeaua locală de distribuție și/sau la rețeaua locală de transport. Aceasta pentru că, pentru fiecare parc fotovoltaic și, în general, pentru fiecare proiect din domeniul surselor regenerabile, rețeaua locală trebuie adaptată noului proiect, de obicei trebuie crescută capacitatea de evacuare pentru energia estimată a fi produsă de acel proiect.

Potențialul solar al regiunii Sud Muntenia este unul dintre cele mai ridicate din România, mai ales în partea de sud a acesteia (județele Teleorman, Giurgiu, Ialomița, Călărași, sudul județelor Argeș, Dâmbovița, Prahova), care se află în zona II de radiație solară, cu o intensitate de 1.300/1.350 k Wh/m²/an. Cea mai mare intensitate a radiației solare se înregistrează pe o mică suprafață din partea de sud-vest a județului Argeș, unde se depășesc 1.350 k Wh/m²/an.

Potențialul solar în regiunea Sud Muntenia



Sursa: Studiu privind Stadiul Actual de Dezvoltare al Infrastructurii în Regiunea Sud-Muntenia și Perspective de Dezvoltare

Potențialul fotovoltaic este ridicat, în special la sud de paralela 45 Nord. Totuși, proiectele de acest tip, deși de anvergură mică și medie, nu beneficiază de o infrastructură suficientă, din cauza faptului că liniile de medie și joasă tensiune din sud au fost realizate în scopul susținerii sistemului de irigații și nu de preluare a energiei produse. Este cazul zonei Giurgiu-Răzmirești, unde capacitățile de producție a energiei electrice de la Răsuceni-Cucuruzeu, au ocupat deja o bună parte din disponibilul de evacuare în detrimentul CET Giurgiu, care participă acum cu foarte puțin la producția de energie din zonă. Potențialul zonal și local al regiunii este dat însă, în mare măsură, de accesul la rețele și, mai ales,

de distanța și capacitatea stațiilor de transformare (în special de medie și joasă tensiune).

Ca atare, parcurile fotovoltaice se pot grupa în preajma stațiilor de transformare, iar potențialul de evacuare depinde de depărtarea parcului fotovoltaic de aceste stații.

Având în vedere că potențialul de profit depinde de costurile cu mentenanța parcului solar, de costurile operaționale adiacente (injecția de energie, pierderile în rețea, echilibrarea energiei produse) și de costurile financiare ale proiectului, potențialul de recuperare a investiției în parcurile solare proiectate pentru regiunea Sud Muntenia este de la 4,9 ani (pentru 6 certificate verzi), la 6,3 ani (dacă se admite amânarea atribuirii a 6 certificate verzi în loc de 4 certificate verzi pentru 2017 și reluarea atribuirii de 6 certificate verzi după 2017 precum și a certificatelor amânate) și la 8,3 ani (cu 4 certificate verzi).

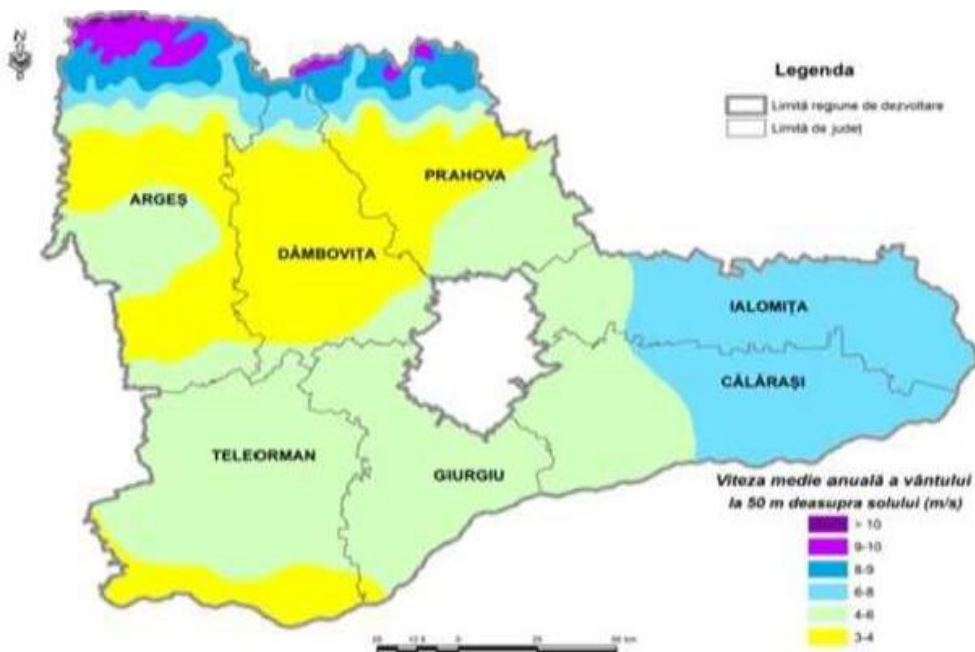
Din acest punct de vedere, zona optimă este cea a județului Giurgiu cu costurile potențiale cele mai mici: Clinceni –Jilava – Berceni (Giurgiu) – Giurgiu – Slobozia (Giurgiu) – Ghimpați – Clinceni, pentru capacități de producție de energie de peste 1 MW.

Localitățile din regiunea Sud Muntenia cu cel mai ridicat potențial pentru proiecte fotovoltaice

Județ	Localitatea
Argeș	Mozăcenii
Călărași	Chirnogi sud, Spanțov sud, Paicu - Săpunari
Dâmbovița	Vișina
Giurgiu	Oinacu – Băneasa – malul Dunării
Ialomița	Urziceni Vest - Alexeni
Prahova	Platforma Cet Brazi (Dalkia)
Teleorman	Clădirile Combinatului Chimic Turnu Măgurele

*Sursa: „România – Mediul și rețeaua electrică de transport – Atlas geografic”
– Institutul de Geografie și CN Transelectrica SA – 20*

Potențialul eolian în regiunea Sud Muntenia



*Sursa: Studiu privind Stadiul Actual de Dezvoltare al Infrastructurii în
Regiunea Sud-Muntenia și Perspective de Dezvoltare*

Potențialul eolian al regiunii Sud Muntenia este catalogat ca fiind mediu în context național, cu excepția părții de nord a acesteia (zona montană din nordul județelor Prahova, Dâmbovița și Argeș).

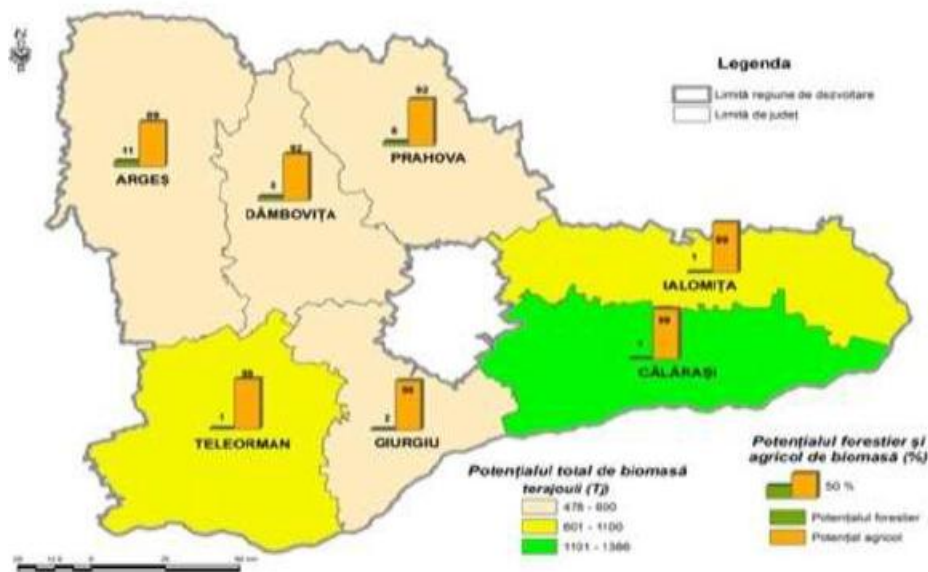
Potențialul de biomasă al regiunii Sud Muntenia este de 5.352,3 de terajouli (Tj), dintre care peste 95% este reprezentat de biomasa agricolă. Cel mai mare potențial îl au județele Călărași (1.386,2 Tj), Ialomița (1.057,3) și Teleorman (865,6). De altfel, județul Călărași se află

pe locul II la nivel național din perspectiva resurselor de biomasă agricolă vegetală, cu 934.000 de tone/an.

Producători de biocombustibili în regiunea Sud Muntenia sunt: Agrotrust SRL, Best Team Consulting – Nucet, Genesis Biotech și Renewable Power. Există foarte puține proiecte pentru producerea biogazului în România, respectiv 10 proiecte, din care, 3 au fost inițiate în 2011 (2 în regiunea Nord-Est și 1 în regiunea Nord-Vest), 4 în 2012 (câte unul în fiecare dintre regiunile Sud Muntenia, Sud-Est, Nord-Vest și Sud-Vest) și alte 3 în 2013 (câte unul în fiecare dintre regiunile Nord-Est, Nord-Vest și Sud-Vest).

În regiunea Sud Muntenia a fost inițiat un singur proiect, în anul 2012, în județul Teleorman, cu o capacitate de 0,45 MW.

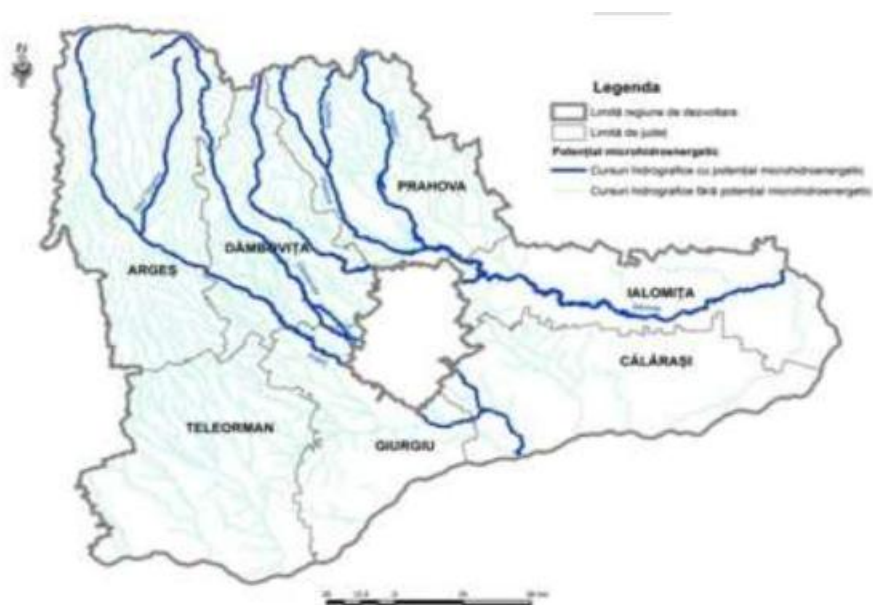
Potențialul de biomasă în regiunea Sud Muntenia



Sursa: Studiu privind Stadiul Actual de Dezvoltare al Infrastructurii în regiunea Sud Muntenia și Perspective de Dezvoltare

În ceea ce privește potențialul microhidroenergetic al regiunii Sud Muntenia, acesta este unul relativ ridicat, mai ales în zona de nord a acesteia (Argeș, Dâmbovița, Prahova). Râurile cu potențial pentru construcția de noi centrale electrice sunt: Râul Târgului, Prahova, Teleajen, Dâmbovița, Ialomița, Doftana, Argeș, etc.

Potențialul microhidroenergetic în regiunea Sud Muntenia



Sursa: Studiu privind Stadiul actual de Dezvoltare al infrastructurii în regiunea Sud Muntenia și perspective de dezvoltare

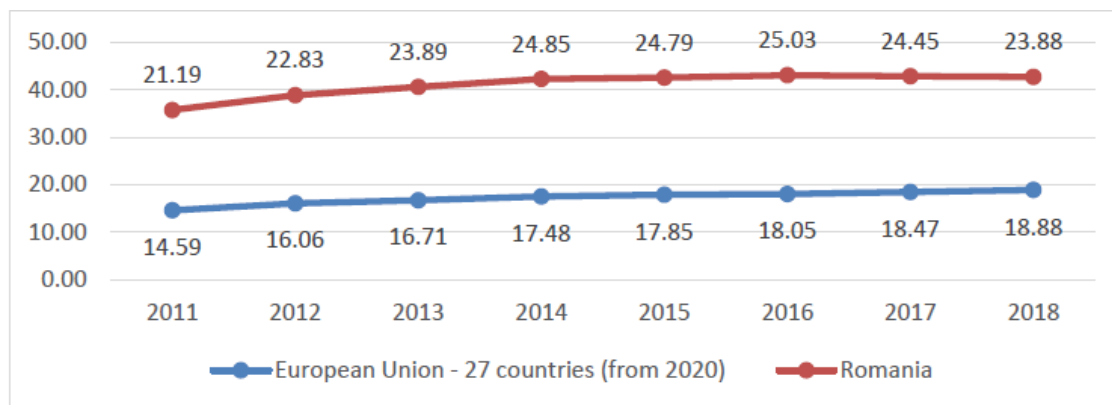
În ceea ce privește potențialul microhidroenergetic al regiunii Sud Muntenia, acesta este unul relativ ridicat, mai ales în zona de nord a acesteia (Argeș, Dâmbovița, Prahova). Râurile cu potențial pentru construcția de noi centrale electrice sunt: Râul Târgului, Prahova, Teleajen, Dâmbovița, Ialomița, Doftana, Argeș, etc.

Stadiul utilizării energiei din surse regenerabile

Comparativ cu Uniunea Europeană, în România ponderea energiei produse din surse regenerabile în consumul de energie electrică este evidențiată în graficul ce urmează.

Se poate constata că, la nivel european, indicatorul se caracterizează pe întreg intervalul de raportare, printr-un ritm constant de creștere, în schimb, la nivel național, tendința înregistrează o evoluție ușor oscilantă, dar per ansamblu în creștere.

Ponderea energiei produse din surse regenerabile – Uniunea Europeană și România (2011 – 2018)



Sursa: prelucrare date <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>

Potrivit studiului privind „Identificarea soluțiilor privind eficiența energetică și utilizarea energiilor regenerabile în regiunea Sud Muntenia”, pe fundalul politicilor europene și naționale

care încurajează creșterea eficienței energetice și reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră, începând cu anul 2010, în regiune au luat amploare investițiile și proiectele de producere a energiei din surse regenerabile.

În ceea ce privește numărul de proiecte în domeniul fotovoltaic, regiunea Sud Muntenia se clasează pe primul loc la nivel național, cu un număr de 215 de proiecte. Cu toate acestea, numărul proiectelor care au ajuns în stadiul final de punere în funcțiune completă și funcțională este extrem de mic. Acest fapt se datorează perioadei destul de lungi de implementare completă a unui astfel de proiect, prin urmare marea majoritate a proiectelor nu aveau cum să ajungă la faza finală ținând cont de momentul în care au fost demarate activitățile acestora.

La nivel național, regiunea Sud Muntenia este singura regiune care are un proiect considerat ca fiind pus complet și efectiv în funcțiune.

Infrastructura de telecomunicații

La finele anului 2018, la nivelul regiunii Sud Muntenia, s-au înregistrat 451.100 de conexiuni de telefonie, reprezentând 12,32% din cele înregistrate la nivel național, situând regiunea pe locul 5 la nivel național. Conform Eurostat, ponderea gospodăriilor care au acces la rețeaua de Internet de la domiciliu din Sud Muntenia pentru anul 2018 ajungea la 76%, regiunea ocupând astfel locul 5 la nivel național.

Eurostat mai face referire și la tipul conexiunii la Internet, ponderea gospodăriilor cu acces la Internet în bandă largă (termenul de conexiune la Internet în bandă largă se referă la accesul la Internet de mare viteză, fiind necesar de exemplu la încărcarea și descărcarea conținutului de tip media) din regiune pentru anul 2018 atingea un nivel de 74%, regiunea clasându-se pe locul 6 la nivel național.

Utilizator al Internetului este considerat a fi o persoană ce a utilizat Internetul în ultimele trei luni, iar utilizator al Internetului în mod regulat este definit ca fiind cel care

folosește Internetul cel puțin o dată pe săptămână, indiferent de locație. Astfel, conform Eurostat, privind ponderea persoanelor care utilizează regulat Internetul pentru anul 2018, se observă o detașare a ocupantei primului loc, respectiv regiunea București Ilfov (81%), față de celelalte regiuni, continuarea clasamentului fiind următoarea: regiunea Nord Vest (75%), regiunea Vest (73%), regiunea Centru (66%) și Sud Vest Oltenia (66%), regiunea Sud Muntenia (64%) regiunea Nord-Est (62%) și ultimul loc fiind ocupat de regiunea Sud-Est (61%).

Una dintre activitățile care ocupă un segment important pe Internet este comerțul electronic. Cu privire la acest aspect, Eurostat contabilizează indicatorul cu privire la persoanele care au comandat bunuri sau servicii prin Internet pentru uz privat. Astfel, în anul 2018, în regiunea Sud Muntenia ponderea acestora a atins 18% din totalul populației, regiunea ocupând astfel locul 3 la nivel național, la egalitate cu regiunea Centru, primul loc fiind ocupat de regiunea București-Ilfov.

În ceea ce privește persoanele care nu au utilizat niciodată un calculator, la nivelul anului 2017, conform Eurostat, regiunea Sud Muntenia se situa pe ultimul loc, având o pondere de 37% din totalul populației care nu au folosit niciodată un calculator, pe primul loc regăsindu-se regiunea București-Ilfov, cu un procent de doar 10%. Mai mult, nivelul de dezvoltare al serviciilor publice digitale oferite de orașe este unul încă redus, deși din cele 48 orașe, 75% sunt înrolate în platforma ghișeul.ro și permit plata anumitor taxe și impozite locale.

În afară de acest serviciu, doar reședințele de județ și câteva orașe precum Sinaia și Mioveni oferă o varietate mai mare de servicii publice digitale. Conform Eurostat, în anul 2019, regiunea este pe ultimul loc la nivel național (8%) în ceea ce privește interacțiunea online a cetățenilor cu autoritățile publice, deși aceasta este posibilă atât pe site-urile primăriilor de orașe, dar și a unui număr de 44 de comune prin intermediul aplicației Regista.ro. Mai trebuie menționat că procesele de lucru din cadrul administrației publice locale sunt parțial sau deloc digitalizate.

Totodată, în urma consultărilor avute cu reprezentanții UAT-urilor din regiune, s-a constatat faptul că toate consiliile județene au în implementare/contractare proiecte prin care

urmăresc digitalizarea serviciilor publice, cu excepția CJ Călărași. Situația în cazul municipiilor reședință de județ este puțin diferită, astfel, doar 4 din cele 7 au în derulare proiecte care au ca obiectiv digitalizarea proceselor și simplificarea procedurilor administrative. Deși majoritatea UAT-urilor nu au multe procese administrative digitalizate, avem și exemple pozitive în acest sens, respectiv orașele Sinaia și Mioveni care au cele mai multe servicii digitalizate destinate cetățenilor (7), respectiv: petiții, programări căsătorii, plată taxe, formulare tipizate, wi-fi, sisteme informatice integrate, registratură on-line, gestionare permise de parcare, edirect, eguvernare.ro. În regiune, 21 de localități au sisteme digitalizate, însă nevoia identificată este foarte mare.

Conform răspunsurilor primite de la UAT-uri, peste 60 de proiecte urmează a fi depuse în perioada de programare 2021-2027 pentru implementarea de soluții de tip smart-city și digitalizarea serviciilor publice.

Infrastructura de sănătate

Potrivit raportului Institutului Național de Statistică pentru anul 2018, regiunea Sud Muntenia dispunea de o rețea de unități sanitare compusă dintr-un număr de 66 de spitale, 29 de dispensare, 1.486 de cabinete de medicină generală și de familie, 1.409 de cabinete stomatologice, 1.202 de cabinete medicale de specialitate, 1.449 de farmacii și puncte farmaceutice și 469 de laboratoare medicale. În județele regiunii Sud-Muntenia nu există nicio policlinică.

La nivel de județ, cele mai multe unități sanitare erau în Argeș și Prahova, iar cele mai puține în Giurgiu și Ialomița.

Numărul unităților sanitare în județele regiunii Sud Muntenia în anul 2018

Județ / Regiune	Spitale	Policlinici	Dispensare medicale	Cabinete medicale de medicină generală	Cabinete medicale de familie	Cabinete stomatologice	Cabinete medicale de specialitate	Farmacii și puncte farmaceutice	Laboratoare medicale
Sud Muntenia	66	0	29	150	1486	1409	1202	1449	469
Argeș	18	0	5	51	344	357	313	408	95
Călărași	5	0	3	14	125	82	141	121	36
Dâmbovița	4	0	5	14	266	268	125	226	82
Giurgiu	3	0	3	2	198	61	35	107	27
Ialomița	4	0	3	2	108	69	75	119	29
Prahova	25	0	4	67	355	462	356	316	135
Teleorman	7	0	6	0	190	110	157	152	65

Sursa: Institutul Național de Statistică, TEMPO-Online

Evoluția rețelei de unități sanitare din regiune în intervalului 2011 – 2018 arată creștere a numărului acestora, cu excepția policlinicilor, dispensarelor medicale, cabinetelor medicale de medicină generală și cabinete medicale de familie. Majoritatea județelor au înregistrat creșteri pentru diferite categorii de unități sanitare.

Creșterea/descreșterea numărului unităților sanitare din județele regiunii Sud Muntenia în anul 2018 față de anul 2011

Regiune/ Județ	Spitale	Policlinici	Dispensare medicale	Cabinete medicale de medicină generală	Cabinete medicale de familie	Cabinete stomatologice	Cabinete medicale de specialitate	Farmacii și puncte farmaceutice	Laboratoare medicale
Sud Muntenia	9	-2	-8	-25	-26	322	300	318	133
Argeș	1	-1	0	-13	-31	59	85	190	29
Călărași	0	0	0	-4	7	13	53	45	6
Dâmbovița	0	0	0	-3	26	70	6	40	15
Giurgiu	-1	0	0	-8	-18	10	1	28	1
Ialomița	1	0	-9	-1	-14	5	20	26	5
Prahova	9	0	0	4	0	134	99	-27	53
Teleorman	-1	-1	1	0	4	31	36	16	24

Sursa: Institutul Național de Statistică, TEMPO-Online

În regiunea Sud Muntenia, principalele unități spitalicești sunt localizate în principalii poli urbani (Ploiești, Pitești), personalul medical tinde mai degrabă să opteze pentru a profesa în aceste orașe și/sau București, decât să asigure servicii medicale într-o localitate de dimensiuni mai mici; infrastructura și dotările materiale din orașele mici și mijlocii din regiune sunt fie inexistente, fie prezintă un grad avansat de uzură tehnologică și fizică; pentru majoritatea satelor dintr-o comună funcționează doar un singur dispensar cu un singur medic, ceea ce îngreunează accesul populației la serviciile medicale de bază etc.

Sub aceste aspecte, caracteristicile infrastructurii și ale serviciilor de sănătate influențează calitatea și durata vieții populației, influențează relația urban-rural (accentuând adesea discrepanțele).

La nivelul anului 2014, în regiunea Sud Muntenia peste 5% dintre comune nu beneficiau de asistență medicală. Printre localitățile cu acces dificil la asistența medicală primară în respectivul an se numărau următoarele localități: comuna Bughea de Sus din județul Argeș, comuna Plătărești din județul Călărași, comunele Butimanu, Perișani, Răscăeți, Râu Alb și Vulcana-Pandele din județul Dâmbovița, comunele Cosoba și Singureni din județul Giurgiu, comunele Bărbulești, Borănești, Buești, Ciocârlia, Colelia, Drăgoești, Giurgeni, Rădulești și Sărățeni din județul Ialomița, comunele Cosminele, Lapoș, Salcia, Talea și Vadu Săpat din județul Prahova și comunele Beciu, Fântânele, Frăsinet și Purani din județul Teleorman.

Numărul personalului medico-sanitar din județele regiunii Sud Muntenia în 2018

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

Regiune/ Județ	Medici	Din total medici: medici de familie	Stomatologi	Farmaciiști	Personal sanitar mediu
Sud Muntenia	4725	1490	1483	1532	17759
Argeș	1423	350	378	307	3738
Călărași	322	115	83	136	1499
Dâmbovița	574	225	222	227	2792
Giurgiu	318	109	79	153	1102
Ialomița	340	114	75	123	1334
Prahova	1193	386	522	470	5323
Teleorman	555	191	124	116	1971

Sursa: Institutul Național de Statistică, TEMPO-Online

La nivelul anului 2018 nu există date centralizate referitoare la comunele cu acces dificil la asistența medicală. Personalul medico-sanitar din regiunea Sud Muntenia, în anul 2018, era alcătuit dintr-un număr de 4.725 de medici din care 1490 medici de familie, 1.483 de stomatologi, 1.532 de farmaciști, iar numărul personalului sanitar mediu a fost de 17.759. În ceea ce privește compararea cu alte regiuni, regiunea se află pe ultimul loc la nivel național la categoria de medici, pe locul 7 la numărul de stomatologi și farmaciști.

În ceea ce privește numărul de farmaciști există o discrepanță între numărul mare de farmacii și puncte farmaceutice și numărul mic de personal farmaceutic.

Creșterea/descreșterea numărului personalului medico-sanitar în județele regiunii Sud Muntenia în anul 2018 față de anul 2011

Regiune/ Județ	Medici	Din total medici: medici de familie	Stomatologi	Farmaciiști	Personal sanitar mediu
Sud Muntenia	226	-95	327	330	2125
Argeș	70	-45	43	83	329
Călărași	11	-5	13	58	298
Dâmbovița	-65	-14	37	63	217
Giurgiu	21	-6	20	39	62
Ialomița	51	-11	8	33	107
Prahova	111	-12	172	26	1045
Teleorman	27	-2	34	28	67

Sursa: Institutul Național de Statistică, TEMPO-Online

În 2018, comparativ cu anul 2011, regiunea a înregistrat o creștere a numărului personalului medico-sanitar, situându-se pe locul 4 la nivel național cu 17.759 de persoane. Cele mai mari creșteri s-au înregistrat în județele Prahova și Argeș, iar cele mai mici în județele Giurgiu și Teleorman, majoritatea înregistrând creșteri considerabile la nivelul personalul medico-sanitar mediu. De asemenea, în continuare locuitorii regiunii beneficiază de un număr mare de medici de familie (1490 de medici) clasând regiunea pe locul 4 la nivel național, tinând cont că această categorie a suferit o scădere semnificativă (- 95 de medici de familie) comparativ cu anul 2011.

Din punct de vedere al numărului de medici la 1.000 de locuitori, regiunea ocupa ultimul loc la nivel național cu 1,59 medici în anul 2018. La nivel județean, media regiunii a fost depășită de județele Argeș (2,43 medici la 1000 de locuitori), Prahova (1,64 medici) și

Teleorman (1,63 medici), ultimul loc fiind ocupat de județul Călărași (1,12 medici la 1.000 de locuitori).

Și la capitolul numărul de paturi în spitale la 1.000 de locuitori, regiunea ocupa ultimul loc la nivel național cu doar 4,98 paturi în anul 2018. Adâncind analiza la nivel regional, se constată depășiri ale mediei regiunii în județele Argeș (5,81 paturi), Prahova (5,87 paturi) și Teleorman (5,60 paturi), valori inferioare mediei regăsindu-se în județele Dâmbovița (4,75), Călărași (4,05 paturi), Giurgiu (3 paturi) și Ialomița (3,32 paturi).

Infrastructura socială

Din perspectiva infrastructurii sociale pentru anul 2017, în regiunea Sud Muntenia existau 51 de cămine pentru persoane vârstnice, în creștere față de anul 2012, atunci când funcționau doar 16. Din totalul acestora, 10 unități sunt în subordinea DGASPC, 13 în subordinea consiliilor locale și 28 de unități administrate de furnizori privați.

La nivelul anului 2017, numărul căminelor pentru persoane vârstnice reprezenta 12,59% din totalul național, regiunea ocupând locul 3 în clasamentul regiunilor, cele mai multe cămine regăsindu-se în județele Argeș (19 cămine) și Dâmbovița (10 cămine), urmate de județele Prahova și Teleorman cu 6 cămine, județul Giurgiu 4 cămine, județele Călărași și Ialomița cu 3 cămine fiecare.

Numărul mediu lunar de beneficiari ai căminelor din regiune înregistra o creștere de 168% în anul 2017 față de anul 2012, atingând cifra de 1.587 de beneficiari, cei mai mulți dintre aceștia regăsindu-se în județul Argeș (639 beneficiari), urmat de județele Dâmbovița (260 beneficiari), Teleorman (161 beneficiari), Ialomița (158 beneficiari), Giurgiu (135 beneficiari), Prahova (130 beneficiari) și Călărași (104 beneficiari). Acest număr situa regiunea pe locul 7 la nivel național.

La sfârșitul anului 2018, regiunea Sud Muntenia deține locul 2 cu un procent de 4,18%, (regiunea Sud Vest Oltenia înregistrând cele mai mari rate) în ceea ce privește rata persoanelor cu dizabilități din cele 8 regiuni de dezvoltare. Din punct de vedere al repartiției pe sexe, peste jumătate din persoanele cu dizabilități erau femei (53,46%), iar în ceea ce privește vârsta 92,73% erau adulți, restul fiind copii.

Referitor la instituționalizarea persoanelor cu dizabilități, 97.83% se regăseau în familii și/sau trăiesc independent – neinstituționalizate și 2,17% se află în instituții publice rezidențiale de asistență socială – instituționalizați.

La sfârșitul anului 2018, regiunea Sud Muntenia deține locul 2 cu un procent de 4,18%, (regiunea Sud Vest Oltenia înregistrând cele mai mari rate) în ceea ce privește rata persoanelor cu dizabilități din cele 8 regiuni de dezvoltare. Din punct de vedere al repartiției pe sexe, peste jumătate din persoanele cu dizabilități erau femei (53,46%), iar în ceea ce privește vârsta 92,73% erau adulți, restul fiind copii.

Situația privind persoanele cu dizabilități instituționalizate se prezenta astfel: 97.83% se regăseau în familii și/sau trăiesc independent – neinstituționalizate și 2,17% se află în instituții publice rezidențiale de asistență socială – instituționalizați.

Privind instituțiile publice de asistență socială pentru persoanele adulte cu dizabilități, în anul 2018, la nivel național existau 498 de instituții, din care: 434 rezidențiale și 64 nerezidențiale – de zi.

La nivelul regiunii, conform datelor Direcțiilor Generale de Asistență Socială și Protecția Copilului, regiunea număra 58 de centre, iar repartiția acestora pe medii, fiind 30 de centre concentrate în mediul urban și doar 28 în mediul rural.

La nivel județean, cele mai multe centre se regăseau în județul Dâmbovița, cu un număr de 14 centre, iar ultimul loc a fost ocupat de județul Călărași cu 2 centre. Tot aici se poate

observa că județul Călărași nu deține centre în ambele medii. Numărul persoanelor asistate în aceste centre în regiunea Sud Muntenia, la nivelul anului 2018, era de 2.785. Coborând analiza la nivel județean, primul loc este ocupat de județul Prahova cu 1.039 persoane asistate, în timp ce ultima poziție era ocupată de județul Giurgiu cu doar 161 persoane.

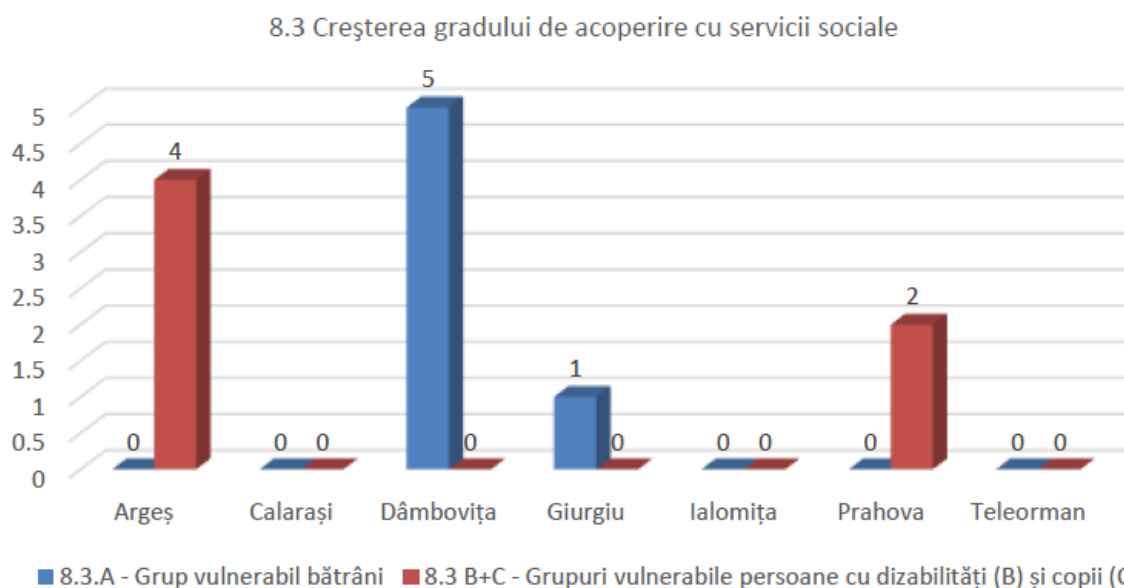
La nivelul regiunii Sud Muntenia prin *Programul Operațional Regional – Axa Prioritară 3 – Îmbunătățirea infrastructurii sociale*, au fost finanțate 28 de proiecte privind domeniul major de intervenție 3.2 *Reabilitarea/ modernizarea/ dezvoltarea și echiparea infrastructurii serviciilor sociale*.

Distribuția acestor proiecte în cadrul județelor regiunii este evidențiată în cadrul graficului de mai jos.

Numărul proiectelor din cadrul Programului Operațional Regional 2014-2020

Axa 8 - Dezvoltarea infrastructurii de sănătate și sociale,

8.3. Creșterea gradului de acoperire cu servicii sociale, iulie 2019



Sursa: ADR Sud Muntenia

La nivelul anului 2017, în regiunea Sud Muntenia funcționau 12 cantine de ajutor social, cel puțin câte una în fiecare județ din regiune. Regiunea ocupa, astfel, locul 7 la nivel național în ceea ce privește numărul de cantine de ajutor social. În județul Prahova, numărul acestora a crescut cu 2 unități pe când în județul Teleorman a scăzut cu 2 unități. Singurele cantine private se regăsesc în județele Argeș (singura unitate din județ) și Prahova, 2 unități.

Capacitatea cantinelor de ajutor social a scăzut în anul 2017 față de anul 2011, atingând valoarea de 2.545 de locuri. Cele mai multe locuri, deși într-o scădere accelerată de la 1.525, se regăsesc în județul Prahova, 844. Dâmbovița dispune de 750 de locuri, în creștere de la 600, iar Călărași în scădere de la 650 la 600 de locuri. Cea mai semnificativă scădere se identifică la nivelul județului Teleorman, doar 50 de locuri, de 10 ori mai puține comparativ cu anul 2012, când în județ erau 2012 locuri.

Infrastructura de învățământ

În perioada 2011 – 2018, numărul unităților școlare din regiune a scăzut cu 40, fapt datorat închiderii unor unități școlare, în special în mediul rural, ceea ce a impus relocarea elevilor la unități școlare aflate la distanțe mai mari față de domiciliu.

În anul 2018, numărul total de unități școlare a fost de 1.016 (din care 45,49% erau localizate în mediul urban și 54,51% în mediul rural). Cele mai multe dintre acestea au fost înregistrate în județele Prahova (234) și Argeș (214), la polul opus situându-se județele Ialomița (91) și Giurgiu (87).

Tot în același an, personalul didactic reprezenta 12,50% din totalul național, clasând regiunea pe locul 5 la nivel național cu 29.335 de cadre didactice (55,05% în mediul urban și 44,96% în mediul rural), cele mai multe regăsindu-se în județele Argeș și Prahova, la polul opus fiind județul Ialomița.

În anul școlar 2018, față de 2011, personalul didactic a înregistrat o scădere cu 3.303 de cadre didactice, cele mai mari valori fiind consemnate în județele Argeș și Dâmbovița.

**Numărul unităților școlare din regiunea Sud Muntenia pe tipuri de învățământ, în anul
2018**

Regiune/ Județ	Total	Tipuri de învățământ				
		Antepreșcolar/ Preșcolar	Primar și gimnazial (inclusiv învățământul special)	Secundar ciclul 2 (liceal și profesional)	Postliceal	Superior
Sud Muntenia	1016	126	669	194	23	4
Argeș	214	35	127	44	6	2
Călărași	96	11	67	17	1	0
Dâmbovița	154	18	102	30	3	1
Giurgiu	87	8	65	12	2	0
Ialomița	91	7	60	23	1	0
Prahova	234	38	140	48	7	1
Teleorman	140	9	108	20	3	0

Sursa: Institutul Național de Statistică; TEMPO- Online

**Numărul personalului didactic pe medii de rezidență în regiunea Sud Muntenia pentru
anul școlar 2018**

Regiune/ Județ	Total	Total urban	Total rural
Regiunea Sud Muntenia	29335	16146	13189
Argeș	6627	4231	2396
Călărași	2671	1277	1394
Dâmbovița	4933	2503	2430
Giurgiu	2429	907	1522
Ialomița	2328	1286	1042
Prahova	7098	4413	2685
Teleorman	3249	1529	1720

Numărul populației școlare din regiunea Sud Muntenia avea, în anul școlar 2018, o pondere de 12,57% din totalul național, clasând regiunea pe locul 4 la nivel național cu 446.027 persoane (59,47% în mediul urban și 40,53% în mediul rural), cea mai mare populație școlară înregistrându-se în județele Argeș și Prahova, iar cea mai scăzută în județul Giurgiu. La fel ca în cazul cadrelor didactice, în perioada analizată, a scăzut și numărul populației școlare, reducându-se cu 59.677 de persoane în anul școlar 2018 în comparație cu anul școlar 2011, județele cu cele mai semnificative scăderi fiind Prahova, Teleorman, Argeș și Dâmbovița.

Fondul de locuințe

Una din nevoile de bază ale populației, locuința, reprezintă un factor important de menținere și îmbunătățire a calității vieții, precum și o componentă esențială a societății.

Situația la nivelul regiunii Sud Muntenia se prezintă astfel: numărul de locuințe era estimat, la sfârșitul anului 2018, la 1.363.969, în creștere cu 2,21% față de sfârșitul anului 2011, iar din numărul total al acestora, mai mult de jumătate (60,23%) se aflau în mediul rural, confirmând tipologia predominant rurală a regiunii, singura excepție fiind în județul Prahova,

unde ponderea locuințelor din mediul urban era de 50,77%. Din punctul de vedere al fondului locative existent, 99,11% sunt proprietăți majoritar private, iar restul de 0,89% se aflau în proprietate majoritar de stat.

La finele anului 2018, fondul locativ existent ilustra o îmbunătățire a condițiilor de locuit ale populației din toate județele regiunii. Astfel, pe o locuință din fondul locativ existent se înregistrau, la nivel de regiune, în medie 2,94 camere. Mediile cele mai mari la nivel județean s-au înregistrat în Giurgiu (cu 3,24 camere pe o locuință) și Ialomița (cu 2,98 camere pe o locuință), iar la polul opus s-a aflat județul Argeș (cu 2,79 camere pe o locuință).

Dacă analizăm mărimea locuințelor din punctul de vedere al suprafeței medii locuibile ce revine pe o locuință, aceasta a crescut diferențiat în cadrul județelor regiunii: cele mai mari valori s-au înregistrat în județele Prahova (49,07 m²) și Argeș (47,40 m²), iar pe ultimul loc s-a situat județul Călărași (40,25 m²). Suprafața medie locuibilă ce revine pe o cameră de locuit arată că cele mai spațioase camere de locuit se regăsesc în județele Argeș și Prahova (unde, în medie, unei camere îi revenea o suprafață locuibilă de 16,98 respectiv 16,67 m²), iar cele mai mici în județul Călărași (cu o medie de 13,69 m²).

Fondul de locuințe după tipul de proprietate în regiunea Sud Muntenia pentru anul 2018

Regiune/ Județ	Nr. locuințe	Ponderea locuințelor (%)	
		în proprietate majoritar de stat	în proprietate majoritar privată
Sud Muntenia	1363969	1.90	99.11
Argeș	281132	0.66	99.34
Călărași	128629	1.25	98.75
Dâmbovița	217855	1.14	98.86
Giurgiu	120530	0.63	99.37
Ialomița	115106	1.02	98.98
Prahova	328379	0.93	99.07
Teleorman	172338	0.69	99.31

Sursa: Institutul Național de Statistică; TEMPO – Online

În decursul anului 2018 au fost date în folosință 5.603 locuințe, dintre care 5.489 din fonduri private (97,97%), majoritatea acestora fiind construite în mediul rural (66,31%). Numărul locuințelor finalizate din fonduri publice a fost reprezentativ în mediul urban (89,47%), iar din totalul de 114 locuințe terminate din fonduri publice au fost date în folosință 72 în Prahova, 30 în Călărași și 12 în Dâmbovița. În celelalte județe ale regiunii (Argeș, Giurgiu, Ialomița și Teleorman) nu s-a dat în folosință nicio locuință finalizată din fonduri publice.

La nivelul regiunii Sud Muntenia, un interes considerabil privind creșterea performanței energetice a blocurilor de locuințe s-a întâlnit în județele Dâmbovița și Prahova, care au însumat 77.24% din totalul apartamentelor cuprinse în programul de reabilitare pe parcursul anilor de referință. La polul opus, niciun apartament din județul Ialomița nu a fost înscris în program, iar

numărul de apartamente incluse din județul Teleorman reprezintă doar 2,17% din total apartamente de la nivelul regiunii Sud Muntenia care au fost cuprinse în cadrul programului de reabilitare.

Infrastructura pentru situații de urgență

Conform informațiilor publicate de cele șapte Inspectorate Județene pentru Situații de Urgență din regiunea Sud Muntenia, infrastructură pentru derularea activităților curente se prezintă astfel:

- a) Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență „Cpt. Puică Nicolae” Argeș:
 - 5 detașamente de pompieri: Pitești, Bradu, Curtea de Argeș, Câmpulung și Mioveni;
 - o secție de pompieri la Costești;
 - 2 gărzi de intervenție: Topoloveni și Vedea;
 - 6 puncte de lucru: Rociu, Izvoru, Aninoasa, Rucăr, Stolnici și Tigveni.
- b) Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență „Barbu Știrbei” Călărași:
 - 2 detașamente de pompieri: Călărași și Oltenița;
 - 2 secții de pompieri: Dragalina și Lehliu-Gară;
 - 3 gărzi de intervenție: Borcea, Budești și Chiselet.
- c) Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență „Basarab I” Dâmbovița:
 - 5 detașamente de pompieri: Târgoviște, Moreni, Pucioasa, Titu și Găești;
 - 6 gărzi de intervenție: Voinești, Cornești, Răcari, Potlogi, Vișina și Fien
- d) Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență „Vlașca” Giurgiu:
 - 2 detașamente de pompieri: Giurgiu și Bolintin Deal;
 - 3 gărzi de intervenție: Mihăilești, Colibași și Roata de Jos;
 - 2 puncte de lucru la Greaca și Călugăreni.
- e) Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență „Barbu Catargiu” Ialomița:

- 2 detașamente de pompieri la Slobozia (cu subunități amplasate în municipiul Slobozia și orașul Țândărei) și Urziceni;

- o stație de pompieri Fetești.

f) Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență „Șerban Cantacuzino” Prahova:

- 4 detașamente de pompieri: Ploiești 1, Ploiești 2, Câmpina și Sinaia;

- 5 gărzi de intervenție: Băicoi, Peleș, Urlați, Măneciu și Slănic;

- 4 puncte de lucru: Balta Doamnei, Plopeni, Comarnic și Valea Doftanei.

g) Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență „A.D. Ghica” Teleorman:

- 5 detașamente de pompieri: Alexandria, Turnu Măgurele, Roșiori de Vede, Zimnicea și Videle;

- o gardă de intervenție la Piatra;

- 2 puncte de lucru la Drăgănești Vlașca și Dobrotești.

De asemenea, aceste raportări relevă faptul că majoritatea dotărilor acestora au un grad relativ scăzut de uzură morală, fiind achiziționate majoritatea după anul 2005. Totodată, acestea au și un grad moderat de uzură fizică (aproximativ 40%).

Mediu: Alimentare cu apă /canalizare

Regiunea Sud Muntenia dispune de o dotare destul de slabă privind instalațiile de alimentare cu apă potabilă și anume, în 2018, din cele 567 de localități doar un procent de 75,13% dețineau astfel de instalații (locul 4 la nivel național). Cauza o reprezintă investițiile reduse în mediul rural pentru realizarea sistemelor de alimentare cu apă potabilă, doar 75,52%, comparativ cu mediul urban unde toate localitățile dispun de rețele de alimentare cu apă potabilă. Valorile cele mai mici din mediul rural s-au înregistrat în județele Giurgiu (35,29%) și Teleorman (47.83%), celelalte județe având valori mai mari decât media regiunii.

Rețeaua simplă de distribuție a apei potabile din regiunea Sud Muntenia măsoară, în anul 2018, 14.694,6 km, respectiv 17,39% din totalul național și cu 24,16% mai mult decât în anul 2011, creștere datorată investițiilor publice semnificative pentru extinderea și modernizarea rețelelor de apă din regiune.

Gradul de dotare cu instalații de alimentare cu apă potabilă al localităților din regiunea Sud Muntenia, în anul 2018

Regiune/ Județ	Număr localități			Numărul localităților cu instalații de alimentare cu apă potabilă			Pondere localităților cu instalații de alimentare cu apă potabilă (%)		
	Total	Urban	Rural	Total	Urban	Rural	Total	Urban	Rural
Sud Muntenia	567	48	519	426	48	392	75,13	100	75,52
Argeș	102	7	95	94	7	88	92,16	100	92,63
Călărași	55	5	50	50	5	45	90,90	100	90,00
Dâmbovița	89	7	82	69	7	64	77,52	100	78,05
Giurgiu	54	3	51	21	3	18	38,89	100	35,29
Ialomița	66	7	59	60	7	53	90,90	100	89,83
Prahova	104	14	90	93	14	80	89,42	100	88,89
Teleorman	97	5	92	39	5	44	40,21	100	47,83

Sursa: Institutul Național de statistică, TEMPO-Online; Calcule proprii ADR Sud Muntenia

În 2018, capacitatea instalațiilor de producere a apei potabile din Muntenia Sud a fost de 1.193.235 de metri cubi pe zi, o creștere de 17,60% față de 2011. Această creștere a fost generată în contextul consumului crescut al populației și al modernizărilor făcute. În același an, cantitatea de apă potabilă alocată consumatorilor din regiune a fost de 90,34 milioane de metri cubi, din

care consumatorii casnici au utilizat 75,111 milioane de metri cubi. Din totalul consumului de apă, 95,36% au fost distribuite utilizatorilor cu apometre, un procent ușor mai mare decât media națională de 94,98%;

Capacitatea instalațiilor publice de producere și distribuție centralizată a apei potabile în regiunea Sud Muntenia pentru anul 2018

Regiune/ Județ	Lungimea totală a rețelei simple de distribuție a apei potabile (km)			Capacitatea instalațiilor de producere a apei potabile (m ³ /zi)	Cantitatea de apă potabilă distribuită consumatorilor (mii m ³)	Cantitatea de apă potabilă distribuită consumatorilor pentru uz casnic (mii m ³)	Cantitatea de apă potabilă distribuită consumatorilor cu apometre (mii m ³)
	Total	Urban	Rural				
Sud Muntenia	14694,6	3911,3	10783,3	1193235	90340	75111	86148
Argeș	4045,6	851,8	3193,8	359954	21806	18676	21325
Călărași	1403,3	270,0	1133,3	93457	9750	8112	9041
Dâmboviț	1976,8	368,2	1608,6	164443	11561	9648	11332
Giurgiu	718,2	283,5	434,7	103551	4573	3789	4517
Ialomița	1525,6	433,3	1092,3	77535	8623	7122	6010
Prahova	3701,9	1321,7	2380,2	229592	26344	21402	26247
Teleorman	1323,2	382,8	940,4	164703	7683	6362	7676

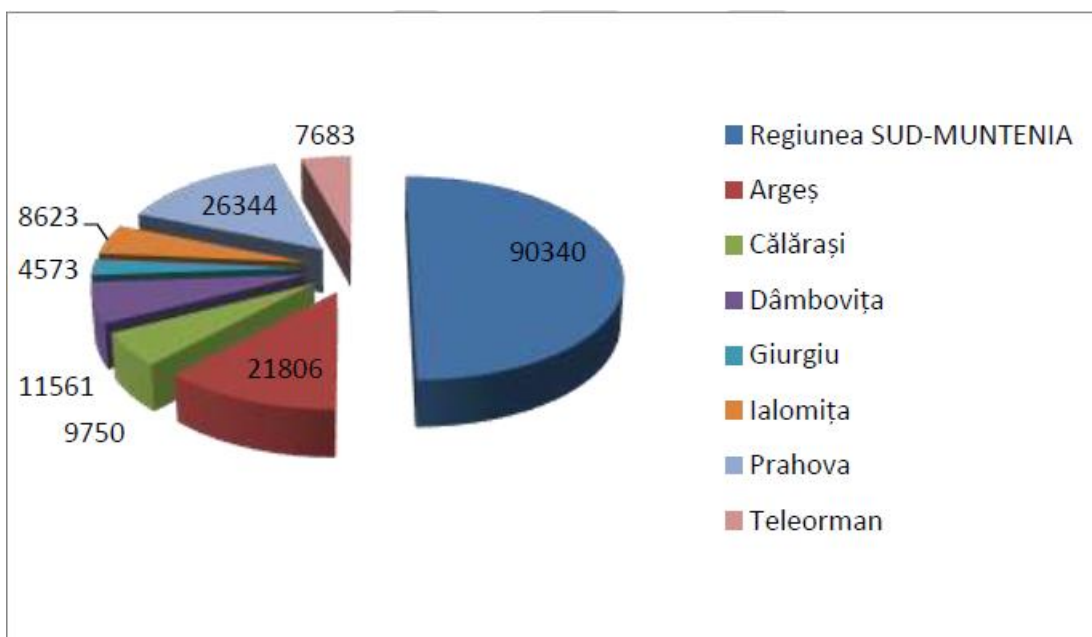
Sursa: Institutul Național de statistică, TEMPO-Online; Calcule proprii ADR Sud Muntenia

Prahova este județul cu cea mai mare cantitate de apă potabilă distribuită consumatorilor - 26.344 mii mc, 29,16% din totalul cantității de apă distribuită la nivelul regiunii

Sud Muntenia. La polul opus, Giurgiu, cu 4.573 mii mc, ceea ce reprezintă numai 5,06% din totalul regiunii.

Conform Institutului Național de Statistică, la nivelul anului 2018, la capitolul volumul de apă potabilă distribuit consumatorilor pe județe, Prahova este pe primul loc cu 26.344 mii m³/an, în timp ce în Giurgiu se înregistrează cel mai mic volum de apă potabilă distribuit consumatorilor, 4.573 mii m³/an.

**Volumul de apă potabilă distribuit consumatorilor pe județe și total regiune
Sud Muntenia - 2018 mii m³/an**



Sursa: Institutul Național de Statistică

Și în 2018, regiunea Sud Muntenia înregistra un nivel scăzut de dotare în privința sistemelor de canalizare publică și anume doar 26,10%, clasându-se pe locul 5 la nivel național. Ca și în cazul instalațiilor de distribuție a apei potabile, acest lucru se datorează faptului că investițiile din mediul rural sunt inferioare mediului urban, de aici și diferențele semnificative dintre cele două în ceea ce privește gradul de dotare al sistemelor de canalizare. Astfel, în mediul urban, instalațiile de canalizare publică erau prezente în proporție de 95,83%, județele care nu atingeau maximul fiind Dâmbovița și Ialomița, pe când în mediul rural procentul era de numai doar în 19,65% din comunele regiunii, cele mai multe dintre acestea din județele Argeș și Prahova.

Tot raportat la anul 2018, lungimea simplă a conductelor de canalizare din regiune era de 3.889,2 km, adică 10,12% din totalul celei existente la nivel național, înregistrându-se o creștere de 62,99% față de 2011, lucru datorat investițiilor în extinderea conductelor în localitățile care beneficiază de astfel de rețea.

Astfel, numărul locuitorilor deserviți cu servicii publice de canalizare și epurare ape uzate a fost, în anul 2018, de 1.088.072 de persoane, ceea ce înseamnă că doar 33,31% din populația stabilă a regiunii beneficiază de acestea, procent aflat sub media națională de 45,19%. Din totalul abonaților din regiune, 98,59% aveau acces la rețea de canalizare cu epurare, în timp de doar 15.309 de persoane (1,41%) deversau apele uzate în rețele fără epurare.

În ceea ce privește tipul stației de epurare, 280.101 de abonați (25,85%) aveau acces la sisteme de canalizare cu treaptă primară de epurare, 142.173 la sisteme cu treaptă secundară de epurare (13,12%), iar 645.798 la sisteme cu treaptă terțiară de epurare (59,61%).

Referitor la volumul de ape uzate evacuate în bazinele hidrografice care tranzitează regiunea Sud-Muntenia, situația a fost următoarea:

- Bazinul hidrografic Argeș-Vedea: 357.977,2 mii m³ ape uzate evacuate;
- Bazinul hidrografic Ialomița- Buzău: 89.838 mii m³ ape uzate evacuate;

Gradul de dotare cu instalații de canalizare publică al localităților din regiunea Sud Muntenia în anul 2018

Regiune/ Județ	Număr localități			Numărul localităților cu instalații de canalizare publică			Pondere localităților cu instalații de canalizare publică (%)		
	Total	Urban	Rural	Total	Urban	Rural	Total	Urban	Rural
Sud Muntenia	567	48	519	148	46	102	26,10	95,83	19,65
Argeș	102	7	95	35	7	28	34,31	100	29,47
Călărași	55	5	50	13	5	8	23,63	100	16,00
Dâmbovița	89	7	82	25	6	19	28,09	85,71	23,17
Giurgiu	54	3	51	8	3	5	14,81	100	9,8
Ialomița	66	7	59	13	6	7	19,70	85,71	11,86
Prahova	104	14	90	42	14	28	40,38	100	31,11
Teleorman	97	5	92	12	5	7	12,37	100	7,61

Sursa: Institutul Național de statistică, TEMPO-Online; Calcule proprii ADR Sud Muntenia

Concluzii:

Infrastructura de transport și comunicații

În ceea ce privește transportul rutier, regiunea se bucură de o bună conectivitate la rețeaua europeană de transport (TEN-T), fiind străbătută de toate axele de comunicații care converg către municipiul București, iar lungimea drumurilor publice a înregistrat o evoluție crescătoare, cu o

densitate peste media națională. Principalele provocări constau în starea tehnică nesatisfăcătoare a drumurilor și existența unor zone cu o slabă accesibilitate rutieră.

- Transportul feroviar înregistrează un declin la nivel regional, iar lungimea totală a rețelei de cale ferată are o densitate inferioară față de nivelul național. Infrastructura feroviară nu este complet electrificată (36,17%) și se află într-un stadiu avansat de degradare, ce nu permite deplasarea cu viteze mari pe anumite tronsoane. În ceea ce privește accesibilitatea feroviară, aceasta este scăzută în partea de sud și est a regiunii, generând timpi de călătorie de peste 10 ore față de anumite destinații din țară.

- Accesibilitatea (rutieră și feroviară) la nivelul regiunii este îngreunată de două bariere naturale – fluviul Dunărea și lanțul carpatic, cu o infrastructură de traversare deficitară, care afectează accesul la orașele din zona montană și la cele din Lunca Dunării.

- Referitor la transportul fluvial, trebuie menționat faptul că regiunea este conectată la rețeaua europeană de transport TEN-T prin 4 din cele 5 porturi existente. Volumul de mărfuri transportate este însă relativ redus, ca urmare a unei infrastructuri portuare uzate fizic și moral. Cele mai greu accesibile orașe sunt Turnu Măgurele, Zimnicea și Oltenița, aflate la 40-60 km distanță față de cel mai apropiat punct de acces la rețeaua TEN-T feroviară și rutieră.

- Dezvoltarea transportului intermodal în regiune se află într-un stadiu incipient. Astfel, există 3 terminale de transport intermodal, din care unul este funcțional (Pitești). *Variantă finală revizuită a Raportului privind Master Planul pe termen scurt, mediu și lung, 2016* propune construcția de un terminal tri-modal în județul Giurgiu.

- Transportul public de pasageri, realizat cu autobuze și microbuze a înregistrat o ușoară creștere din punct de vedere al numărului de pasageri transportați, în condițiile scăderii parcului de autovehicule. Această dezvoltare a transportului public rutier se datorează, în mare parte, declinului transportului public feroviar și scăderii calității serviciilor acestuia.

- Rețeaua de străzi orășenești din regiune a cunoscut o dezvoltare din punct de vedere al lungimii și măririi tramei stradale, însă din punct de vedere al stării tehnice, necesită modernizări. Problemele cele mai mari în acest domeniu se manifestă în orașele mici din sudul regiunii, care au o infrastructură tipic rurală.

- În ceea ce privește infrastructura de telecomunicații, se poate afirma că regiunea are o rată medie de penetrare a internetului. Deasemenea regiunea se clasează pe locul 6, în ceea ce privește accesul gospodăriilor la internet în bandă largă. Principalele provocări constau în faptul că regiunea deține cel mai mare procent, la nivel național, de populație care nu a utilizat niciodată internetul (37%), iar ponderea populației ce utilizează în mod regulat internetul este destul de scăzută (locul 6 la nivel național). De asemenea, în regiune, comerțul electronic înregistrează un nivel destul de bun, regiunea ocupând astfel locul 3 la nivel național.

Infrastructura de utilități publice

- Deși numărul localităților racordate la rețeaua de gaze naturale a crescut în perioada analizată, există încă diferențe semnificative între mediul urban și cel rural, precum și între partea de nord și sud a regiunii. Astfel, investițiile pentru următoarea perioadă de programare 2021 – 2027 ar trebui să continue conectarea la rețeaua de gaze a localităților atât din mediul urban cât și mediul rural.

- Distribuția energiei termice în cadrul regiunii Sud Muntenia a înregistrat o scădere considerabilă, realizându-se doar în 1,94% din totalul localităților regiunii, acest fapt fiind datorat numărului mare al locuitorilor care au optat pentru instalații proprii de energie termică.

- Prin prisma capacităților și potențialului de care dispune în sectorul energiilor regenerabile, regiunea Sud Muntenia joacă un rol important în domeniul producției de energie electrică. Investițiile trebuie direcționate diferit din punct de vedere teritorial, către valorificarea

potențialului solar și de biomasă din partea de sud a regiunii și către valorificarea potențialului microhidroenergetic și eolian din partea de nord.

- Deși la nivel regional s-au înregistrat, în perioada analizată, creșteri privind numărul unităților sanitare și al personalului medico-sanitar. Totodată, regiunea ocupă ultimul loc în ceea ce privește numărul medicilor și al paturilor în spitale raportat la numărul locuitorilor.

- În ceea ce privește situația infrastructurii sociale, aceasta s-a dezvoltat din punct de vedere numeric, însă este în continuare la un nivel scăzut de dezvoltare (regiunea situându-se pe locul 6 la nivel național privind căminele pentru persoane vârstnice). De asemenea, este insuficientă pentru a face față cererii venite din partea beneficiarilor.

- În ceea ce privește infrastructura de învățământ, s-a remarcat faptul că, la nivelul regiunii Sud Muntenia, în perioada analizată s-au înregistrat scăderi semnificative în rândul personalului didactic și al numărului populației școlare. Totodată, în contextul reformelor din sistemul educațional, numărul unităților școlare a scăzut considerabil, cu preponderență în mediul rural.

- Fondul locativ existent la nivelul regiunii Sud Muntenia a crescut cantitativ și a cunoscut îmbunătățiri ale condițiilor de locuit (în ceea ce privește numărul de camere și suprafața medie locuibilă). Principalele probleme rezidă în faptul că locuințele sunt în mare parte construite din materiale ineficiente energetic, au fațadele nereabilitate și prezintă vulnerabilitate la cutremure (în special cele din sudul regiunii). În acest sens, investițiile din perioada 2021 – 2027 vor trebui direcționate către reabilitarea constructivă și energetică a locuințelor.

- Mai mult de jumătate din dotările pentru intervențiile în situații de urgență au un grad mare de uzură morală și fizică. Astfel, investițiile pentru viitoarea perioadă de finanțare 2021 – 2027 vor fi în continuare direcționate către reabilitarea infrastructurii de urgență și dotarea acesteia cu echipamente moderne.

- Pentru a putea răspunde eficient provocărilor cu care se confruntă regiunea în domeniul infrastructurii și pentru ca efectul intervențiilor să fie de impact, este important ca viitoarele investiții în infrastructură să fie însoțite de măsuri de tip soft, cum sunt campaniile de

conștientizare, de informare, de educare, anti-discriminare. Astfel, prin aceste măsuri se va asigura accesul grupurilor defavorizate la noile obiective de investiții și totodată se va determina o creștere a nivelului de implicare civică activă și formarea sentimentului de proprietate.

Infrastructura mediu/ alimentare cu apă/canalizare:

- În pofida investițiilor realizate în perioada 2011– 2018, regiunea încă dispune **de un nivel scăzut de dezvoltare a infrastructurii de mediu**. Din punct de vedere teritorial, problemele se manifestă cu pregnanță în partea de sud a regiunii (județele Giurgiu și Teleorman) și în mediul rural. Astfel că, în perioada 2021 – 2027 investițiile din domeniu ar trebui să se concentreze către **extinderea și modernizarea infrastructurii de alimentare cu apă, canalizare și epurare, cu precădere în mediul rural și în județele din partea de sud a regiunii**.

- De asemenea, **managementul integrat al deșeurilor continuă să fie una dintre problemele de mediu** prioritare ale regiunii, operațiunile de colectare selectivă și reciclare realizându-se în prezent doar în mediul urban din anumite județe din regiune (Dâmbovița, Ialomița, Prahova, Argeș și Giurgiu). Totodată, gradul de acoperire cu servicii de salubritate este încă scăzut în mediul rural, deșeurile fiind depozitate în gospodării sau în locuri neamenajate. Din acest punct de vedere, investițiile din perioada 2021 – 2027 se vor concentra pe finalizarea implementării sistemelor de management integrat al deșeurilor din toate județele regiunii, precum și pe dezvoltarea serviciilor de salubritate în mediul rural.

- În ceea ce privește calitatea factorilor de mediu, există probleme referitoare la poluarea apelor de suprafață, poluare generată în mare parte atât de exploatările de hidrocarburi cât și de deversările apelor uzate menajere, insuficient epurate. Totodată, la nivelul regiunii există un număr mare de situri contaminate (492 din cele 1.183 situri potențial contaminate existente la

nivel național respectiv 16 din cele 210 situri contaminate sunt în regiunea Sud Muntenia) în urma activităților industriale. Cât privește poluarea aerului, aceasta se datorează **activităților industriale energofage, traficului auto intens din zonele urbane și utilizării combustibilului solid la sistemele de încălzire ale populației**. Din acest motiv, investițiile din perioada 2021 – 2027 vor fi direcționate și către decontaminarea siturilor, promovării eficienței energetice și utilizării energiilor regenerabile.

- Vulnerabilitatea mare a regiunii Sud Muntenia la riscurile naturale se datorează, în egală măsură, infrastructurii deficitare de protecție la inundații, defrișărilor pe suprafețe mari de teren, cât și formelor de relief și schimbărilor climatice (se face referire la aridizare, deșertificare, cutremure și avalanșe). Astfel, investițiile vizate pentru perioada 2021 – 2027 vor fi îndreptate și către creșterea capacității locale și regionale de prevenire a riscurilor naturale.



Infrastructura în comuna Păcureți

Infrastructura de transport

Accesul în comună se face prin DN 1A, pe DJ 231.

Comunicațiile rutiere și transporturile de mărfuri sau călători se fac pe următoarele drumuri clasificate: DJ 231 Măgurele – Bălțești - Păcureți

- DJ 100 M – Matița - Păcureți
- DC 135 Păcureți – Slavu (drum asfaltat)
- DC 46.

Lungimea totală a drumurilor comunale este de 9,7km dintre care modernizate (asfaltate) 9,7km și 0 km pietruite/pământ.

Comuna nu are acces direct la rețeaua feroviară de transport.

Distanța față de municipiul reședință de județ este de 34 de kilometri.

Rețele de telecomunicații, comunicații date și Internet

Rețeaua de telefonie fixă a comunei este reprezentată de Telekom, iar rețeaua de telefonie mobilă este alcătuită din rețelele naționale furnizate de Orange, Vodafone și Telekom. Furnizorii de servicii de internet sunt aceiași ca și cei de telefonie mobilă.

La nivelul comunei Păcureți, toate satele, școlile, grădinițele, cabinetele medicale și primăria pot folosi conexiunea la internet.

Infrastructura tehnico-edilitară a comunei Păcureți

Alimentarea cu apă potabilă

Satele comunei Păcureți beneficiază de sistem centralizat de alimentare cu apă potabilă, în lungime de 40 km, după cum urmează:

Alimentare cu apă în sistem centralizat		
Operatorul: Serviciul public de alimentare cu apa al comunei Păcureți		
Satul	Lungimea rețelei de distribuție (km)	Numărul gospodăriilor racordate la rețea
Satul Brazila	10 km	150
Satul Pacureti	10 km	139
Satul Curmatura	6 km	98
Satul Slavu	10 km	72
Satul Matita	4 km	236

Locuitorii folosesc și fântâni personale. Debitul acestor ape nu este constant, depinde de cantitatea de precipitații care cade pe suprafața terenului. Există neajunsuri majore în sistemul de alimentare cu apă din puț atunci când se extrage stratul de apă subterană și anume:

- debite reduse;
- potabilitate incertă;
- Lipsa măsurilor de protecție a sănătății;
- Risc de infecție cu agenți patogeni;
- Riscul diverselor poluări chimice cauzate de utilizarea îngrășămintelor chimice în agricultură și silvicultură pentru combaterea dăunătorilor.

Este necesară extinderea sistemului centralizat de alimentare centralizat pentru a îmbunătăți confortul cetățenilor și a atrage potențiali investitori în prelucrarea produselor obținute în Păcureți. Conform reglementărilor actuale, rețeaua de distribuție a apei va furniza utilizatorilor apa necesară în cantitatea, calitatea și presiunea necesare.

De asemenea, este necesară realizarea unei aducțiuni de apă, alimentarea făcându-se până acum din rețeaua OMV.

Alimentarea cu energie electrică

Satele comunei Păcureți sunt alimentate cu energie electrică din sistemul național, prin intermediul posturilor de transformare de tip aerian. Rețeaua de iluminat public stradal este modernizată, iar lămpile sunt de tip economic pentru a eficientiza costurile. Aceasta are o lungime totală de 47,1 km, lungimile per fiecare localitate fiind următoarele:

Operatorul: ELECTRICA SA	
Satul	Lungimea rețelei de distribuție (km)
Satul Brazila	11,4 km
Satul Pacureti	9,8 km
Satul Curmatura	6,5 km
Satul Slavu	10 km
Satul Matita	9,4 km

Alimentarea cu gaze

Comuna Păcureți beneficiază de rețea de distribuție a gazelor naturale în satele Bârzila, Păcureți, Slavu și Curmătura. Se are în vedere extinderea acesteia și în satul Matita. În anul 2021, lungimea rețelelor de gaze naturale este de 24 km, astfel:

Alimentare cu gaze naturale		
Operatorul: DISTRIGAZ SUD REȚELE ENGIE		
Satul	Lungimea rețelei de distribuție (km)	Numărul gospodăriilor racordate la rețea
Satul Brazila	5,5 km	167
Satul Pacureti	6 km	158
Satul Curmatura	8,5 km	137
Satul Slavu	4 km	78
Satul Matita	Nu exista rețea	-----

Alimentarea cu energie termică necesară încălzirii și apei calde menajere este asigurată pentru clădirile sociale și culturale cu centrale termice proprii. Pentru gospodăriile

individuale, încălzirea se face folosind propriile sobe sau microcentrale.

Este necesară extinderea rețelei de alimentare cu gaze naturale pentru utilizatorii individuali și agenții economici și instituțiile de pe raza comunei.

Canalizare

Comuna Păcureți nu este deservită de instalație de canalizare. Se are în vedere înființarea acesteia și racordul gospodăriilor.

Locuințe

Pe raza comunei Păcureți sunt 831 de gospodării. Din totalul acestora, una se află în proprietatea statului, restul de 830 aflându-se în proprietate privată. Având în vedere că fondul locuibil este într-o stare medie și indicii de locuire indică un confort sub media pe județ, se apreciază că populația va continua îmbunătățirea nivelului de confort al locuințelor existente prin reparare, consolidare, modernizare, extinderi ale spațiului locuibil, dar și extinderea lucrărilor de alimentare cu apă și gaze.

Infrastructura educațională în comuna Păcureți

În comuna Păcureți există două școli și două grădinițe.

Aceste unități prezintă iluminat artificial bun, grupurile sanitare au fost recent renovate, iar dotarea școlilor cu materiale didactice este satisfăcătoare.

În ceea ce privește populația școlară, situația este următoarea:

- Număr total de elevi: 117, dintre care 90 la Școala cu clasele I-VIII Păcureți și 27 la Școala cu clasele I-IV din Matița.

- Număr total preșcolari: 54, 34 înscriși la Grădinița cu program normal Păcureți și la Grădinița cu program normal Matița 20 de copii.

În comună funcționează o bibliotecă publică și un total, incluzând bibliotecile școlare, de trei biblioteci, cu un număr de 12.495 volume și 2.125 cititori. Biblioteca publică este deservită de un angajat bibliotecar.

Cultură și artă

În comună, funcționează două cămine culturale, în satele Păcureți și Matița. Ambele clădiri necesită lucrări de reabilitare și investiții, iar la Matița se dorește extinderea acesteia.

Infrastructura sanitară

Infrastructura sanitară a comunei Păcureți este reprezentată printr - *un cabinet medical*. Situația este cu atât mai gravă în ceea ce privește punctele farmaceutice și cabinetele stomatologice. Acestea nu se regăsesc deocamdată în structura sanitară a localității.

Instituții publice și servicii de interes general

Instituțiile publice din cadrul comunei sunt primăria, consiliul local, poliția MAI, poliția locală și oficiul poștal.



CAPITOLUL 2. DEZVOLTAREA ECONOMICĂ ÎN ANSAMBLU

Pentru a concepe strategia de dezvoltare pentru perioada următoare, este necesar să înțelegem întregul cadru de dezvoltare la nivel național.

PIB-ul și creșterea potențială

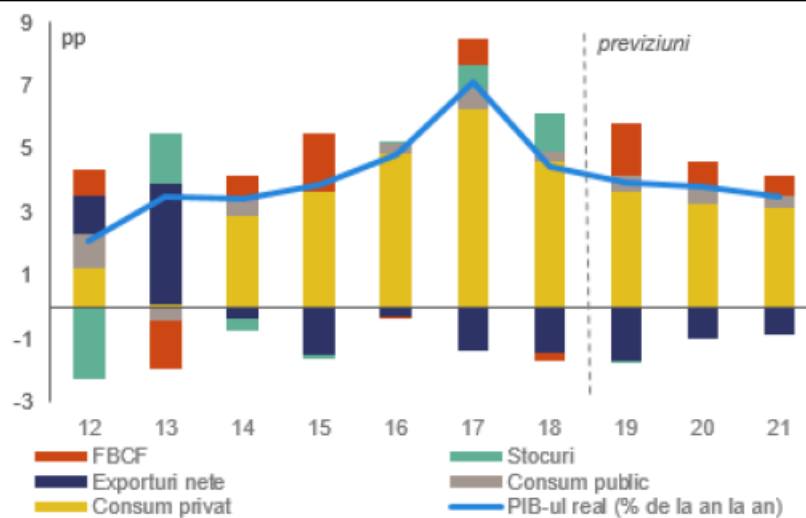
Creșterea a rămas puternică în 2019, aproape de nivelul din anul precedent. Se estimează că PIB-ul real a crescut cu 3,9 % în 2019, ca urmare a nivelului ridicat al cheltuielilor efectuate de consumatori și al revigorării investițiilor (graficul 1.1). După ce a scăzut în 2018, se estimează că formarea brută de capital fix a contribuit pozitiv la creșterea economică în 2019, fiind susținută

în principal de sectorul construcțiilor, aflat în plină expansiune. Se estimează că exporturile nete au avut în continuare o contribuție negativă la creștere în condițiile în care cererea externă mai slabă a încetinit avântul exporturilor, iar importurile au fost în continuare susținute de o cerere internă puternică.

Se preconizează o încetinire a creșterii PIB-ului real la 3,8 % în 2020 și la 3,5 % în 2021, cheltuielile de consum fiind principalul motor al creșterii. Se preconizează că exporturile nete vor continua să aibă un efect de frânare a creșterii economice, dar într-o mai mică măsură decât în 2019. Nu în ultimul rând, se preconizează că investițiile vor continua să aibă o contribuție pozitivă la creștere, deși nivelul acestora va fi mai scăzut în următorii ani, fiind susținute de sectorul construcțiilor și de absorbția accelerată a fondurilor UE.

Conform datelor publicate de INS, creșterea economică în anul 2018 a fost de 4,1% comparativ cu 2017. Din punct de vedere al creșterii economice, România se situează printre primele state membre UE. Pe ansamblul Uniunii Europene avansul economic a fost de 2,0%. Pe partea ofertei, s-au înregistrat evoluții pozitive în agricultură (10%), industrie (4,1%) și servicii (3,6%), ceea ce arată caracterul sustenabil al creșterii economice, în timp ce valoarea adăugată brută din construcții s-a diminuat (-5,6%). Cererea internă, cu o contribuție la creșterea produsului intern brut de 5,8 procente, s-a bazat, în principal, pe cheltuiala pentru consumul final al gospodăriilor care, pe fondul unei inflații cu trend ascendent și a unei politici monetare mai restrictive și-a temperat creșterea manifestată în ultimii 2 ani, majorându-se cu 5,3% în 2018 comparativ 2017. Totodată, consumul final colectiv efectiv al administrației publice a crescut cu 12%.

Graficul 1.1: Creșterea PIB-ului și componentele cererii



2019-2021: Previziunile din iarna anului 2020 privind creșterea PIB-ului real sau previziunile din toamna anului 2019

Sursa: Comisia Europeană

Acumularea brută (formarea brută de capital) s-a majorat cu 9,6% comparativ cu 2017, având o contribuție de 2,2 procente la creșterea reală a PIB. Pe componente, investițiile brute (formarea brută de capital fix) s-au redus cu 3,2%. Exportul net a înregistrat o contribuție negativă de 1,7 procente ca urmare a faptului că importul de bunuri și servicii a crescut cu 9,1%, în timp ce exportul de bunuri și servicii a crescut cu 5,4%.

Creșterea economică în primele 9 luni din 2019 a fost de 4,0% comparativ cu aceeași perioadă din 2018 (serie brută, date provizorii 1). Din punct de vedere al creșterii economice, România se situează printre primele state membre UE. Pe ansamblul Uniunii Europene avansul economic a fost de circa 1,5%. Conform datelor publicate de Institutul Național de Statistică în nouă luni 2019 economia a avansat cu 4,0% comparativ cu perioada similară din 2018. După creșterile înregistrate în trimestrul I și trimestrul al doilea 2019 de 5,0%, respectiv 4,4%,

evoluțiile mai puțin favorabile în activitățile din agricultură și industrie, până la rate negative, au condus la decelerarea creșterii la 3,0% în trimestrul al treilea. Evoluțiile din primele 9 luni pe latura ofertei evidențiază o tendință de încetinire a activității în aproape toate sectoarele de activitate comparativ cu semestrul I. S-au înregistrat creșteri ale valorii adăugate brute în construcții și servicii, în timp ce în industrie și agricultură aceasta s-a diminuat. Astfel, valoarea adăugată din construcții s-a majorat cu 16,6% față de perioada corespunzătoare a anului anterior, ceea ce a însemnat o contribuție la creșterea reală a PIB de 0,6 procente.

Sectorul serviciilor în ansamblu a sporit cu 5%, reprezentând o contribuție la PIB de 2,8 procente, ceea ce a însemnat 70% din creșterea economică. În cadrul acestora se evidențiază cu creșteri semnificative ramurile „informații și comunicații” cu 8,7%, „activități profesionale, științifice, tehnice, activități de servicii suport” cu 7,6% și „activități culturale, recreative” cu 9%, rezultatele din aceste ramuri conducând la o majorare a PIB cu 1,2 procente. În industrie, valoarea adăugată brută s-a redus cu 1% (pe fondul accentuării evoluțiilor negative din trimestrul III), iar în agricultură cu 4,1%, ambele sectoare având o contribuție negativă de - 0,2 și respectiv -0,1 procente. Impozitele nete pe produs s-au majorat cu 9,5% având o contribuție la creșterea PIB de 0,9 procente. Pe latura cererii, formarea brută de capital fix, stimulată de avansul cererii din sectorul construcțiilor, a reprezentat factorul determinant al creșterii economice cu o contribuție de 3,8 procente. Consumul privat s-a majorat cu 5,2% comparativ cu perioada corespunzătoare din 2018, contribuind cu 3,3 procente la creșterea economică. Consumul guvernamental (care include consumul individual și consumul colectiv al administrației publice) s-a majorat cu 5,9%.

În același timp, variația stocurilor a înregistrat o contribuție negativă de 2,4 procente, după ce în primele nouă luni din 2017 și 2018 s-au înregistrat contribuții pozitive de 0,7 și respectiv 2,9 procente. La reducerea stocurilor din 2019 au contribuit și excesul de cerere de bunuri de consum din partea populației precum și exportul de cereale. Exportul de bunuri și servicii s-a majorat în termeni reali cu 3,9%, în timp ce importul de bunuri și servicii a crescut cu

7,3%. Aceste evoluții au făcut ca exportul net să înregistreze o contribuție negativă la creșterea produsului intern brut de 1,7 procente.

Produsul intern brut	2018	2019
	provizoriu	estimare
Cererea internă, din care:	5,7	5,1
Consumul final	4,5	5,0
- Cheltuielile cu consumul privat	5,2	5,0
- Cheltuielile cu consumul final al populației	5,3	5,0
- Cheltuielile cu consumul guvernamental	1,8	4,9
- Consumul colectiv efectiv al administrației publice	12,0	5,5
Formarea brută de capital fix	-3,2	9,7
Exportul de bunuri și servicii	5,4	3,7
Importul de bunuri și servicii	9,1	6,4
PIB	4,1	4,0
- Industrie	4,1	-1,3
- Agricultură	10,0	-5,0
- Construcții	-5,6	15,5
- Servicii	3,6	4,8

Sursa: Institutul National de Statistică

În trimestrul II din 2019, rata de ocupare a populației în vârstă de 20-64 ani a fost de 71,6% (conform definiției AMIGO), depășind cu 1,6 puncte procentuale ținta națională de 70% stabilită în contextul Strategiei 2020.

Numărul mediu de salariați (media efectivelor lunare, conform INS, conform metodologiei naționale) a fost de 4.977,8 mii persoane în primele 9 luni din 2019, în creștere cu 1,1% față de aceeași perioadă din anul 2018. Numărul mediu de salariați din industrie s-a redus cu 1,5% față de primele 9 luni din 2018 pe fondul scăderii activităților din acest sector. Această evoluție negativă a fost compensată de creșterea numărului de salariați din celelalte ramuri ale sectorului concurențial, în special serviciile (2,4%) și construcțiile (2,1%).

Câștigul salarial mediu brut per total economie a fost, pe 9 luni din 2019 de 5.014 lei. Câștigul salarial mediu net s-a majorat cu 15,4%, fiind de 3.061 lei. În termeni reali, pe total economie, creșterea câștigului salarial a fost de 11,1%. Rata șomajului înregistrat la sfârșitul

lunii octombrie 2019 a fost de 2,98%, mai mică cu 0,35 puncte procentuale față de sfârșitul lunii octombrie 2018 (3,33%).

În anul 2018, **exporturile de bunuri** au avut o valoare de 67,7 mld. euro, în creștere cu 8,1% comparativ cu anul 2017, în timp ce creșterea înregistrată de importurile de bunuri a fost de 9,6%, valoarea acestora fiind de 82,8 mld. euro. În aceste condiții, deficitul comercial FOB-CIF a fost de 15,1 mld. Euro, în creștere cu 16,6% comparativ cu cel înregistrat în anul 2017.

Exporturile de bunuri s-au majorat cu numai 2,0% în primele 9 luni ale anului 2019 față de aceeași perioadă a anului anterior, însumând 51,8 mld. euro. Această evoluție s-a datorat contracției cererii externe a principalilor parteneri comerciali, în special Germania. Valoarea expedierilor intra-comunitare de bunuri a crescut cu 2%, ponderea exportului destinat statelor UE în total exporturi reprezentând 76,7%. **Importurile de bunuri** s-au majorat cu 5,1%, comparativ cu aceeași perioadă a anului 2018, când majorarea a fost de 9,6%. Pe zona intra de proveniență a bunurilor, valoarea importurilor a fost de 47,7 mld. euro, reprezentând 74,6% din totalul achizițiilor. Pe întreg anul 2019, exporturile de bunuri se așteaptă să atingă valoarea de 69,6 mld. euro, în creștere cu 2,7% față de anul anterior, iar importurile CIF o valoare de 86,2 mld. euro, în creștere cu 4,0%. Această evoluție a schimburilor comerciale se încadrează în contextul unui nivel slab al producției industriale și sectorului agricol și o creștere accelerată a consumului. Climatul internațional a fost și el unul nefavorabil, în sensul în care Germania, ca principal partener comercial, s-a confruntat cu dificultăți în activitatea economică și au existat politici protecționiste și divergențe între principalele puteri comerciale.

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

	- mil. euro -	
Comerțul exterior și contul curent	2018	2019
Export FOB	67.723,4	69.580
- modificare procentuală anuală, %	8,1	2,7
Import CIF	82.839,9	86.190
- modificare procentuală anuală, %	9,6	4,0
Sold Balanță Comercială FOB - CIF	-15.116,5	-16.610
Soldul contului curent	-9.334	-10.855
- % din PIB	-4,6	-4,9

Sursa: Institutul Național de Statistică, Banca Națională a României, CNSP

Contul curent al balanței de plăți a înregistrat în anul 2018 un deficit în valoare de 9,3 miliarde euro, reprezentând 4,6% din PIB. În primele 9 luni din acest an, acesta a înregistrat un sold negativ în valoare de 8,1 miliarde euro, comparativ cu 6,8 miliarde euro atins în aceeași perioadă a anului 2018. Pe întreg anul 2019 se așteaptă ca soldul negativ să se adâncească până la 10,9 miliarde euro, pe seama deficitului balanței comerciale. În anul 2018 **prețurile de consum** s-au majorat în medie cu 4,63%, comparativ cu anul anterior, pe seama creșterii prețurilor la mărfurile nealimentare (6,20%), în timp ce prețurile mărfurilor alimentare au crescut cu 3,75%, iar tarifele la servicii cu 2,53%. Inflația anuală în luna decembrie a atins nivelul minim din acest an de 3,27%, cu 0,16 puncte procentuale mai puțin decât în noiembrie.

Creșterea înregistrată în anul 2018 s-a datorat atât depășirii efectului statistic asociat măsurilor de relaxare fiscală de la începutul anului 2017 (reducerea cotei de TVA și eliminarea supraaccizei și a unor taxe nefiscale), cât și datorită majorării cotațiilor internaționale la țiței (+33,1% față de anul 2017), dar și la grupa de energie (+10,4% în anul 2018 față de anul anterior). O contribuție importantă a avut-o și deprecierea nominală a monedei naționale care a fost de 1,84%. În primele 10 luni ale anului 2019 comparativ cu perioada corespunzătoare anului

anterior, prețurile de consum s-au majorat cu 3,81%. Evoluția inflației a fost influențată în principal de creșterea de prețuri la categoria mărfuri alimentare (+4,63%), în special la legume.

Inflația anuală și-a continuat trendul descendent din ultimele luni ajungând la 3,4%, după ce în luna iulie atinsese o valoare de 4,12%. O contribuție importantă în evoluția prețurilor de consum a avut-o și deprecierea nominală a monedei naționale din primele 10 luni, care a fost de 1,8%.

Deficitul de cont curent

Deficitul de cont curent este mare și s-a adâncit tot mai mult din 2014 până în prezent. În 2018 deficitul de cont curent a ajuns la 4,4 % din PIB și se estimează că în 2019 s-a deteriorat și mai mult, ajungând la 5,1 % din PIB. Această evoluție implică o divergență din ce în ce mai mare față de fundamentele economiei, care susțin un cont curent aproape echilibrat. Situația se datorează în primul rând unui deficit tot mai mare al balanței comerciale cu bunuri, stimulat de explozia cheltuielilor de consum, ce a fost încurajată la rândul ei de politica fiscal-bugetară expansionistă în condițiile creșterii semnificative a PIB-ului.

Modificările intervenite în structura importurilor sunt îngrijorătoare, întrucât volumul importurilor a crescut substanțial mai mult în cazul bunurilor de consum decât al bunurilor intermediare sau de capital, ceea ce înseamnă că explozia consumului și a importurilor nu este de natură să sprijine potențialul de creștere al economiei sau să îmbunătățească pe termen lung nivelul de trai. Capacitatea investițiilor străine directe și a contului de capital de a acoperi deficitul de cont curent a scăzut; în schimb, investițiile de portofoliu au câștigat în relevanță. Poziția investițională internațională netă s-a îmbunătățit în continuare, ajungând la -43,7 % din PIB în 2018, dar a început să se deterioreze în 2019. Îmbunătățirile anterioare, de peste 20 de puncte procentuale față de nivelul din 2012, s-au datorat în principal creșterii nominale puternice a PIB-ului, care a compensat cu prisosință adâncirea deficitului de cont curent.

PIB potențial și output – gap

Potențialul economiei românești rămâne ușor superior nivelului prognozat al PIB-ului efectiv, situație generată de evoluțiile din perioada precedentă. Creșterea potențială a României a fost de 4,6% în anul 2018 și poate fi considerată o rată de referință, întrucât datele utilizate au un grad ridicat de certitudine (definitive sau semidefinitive), calculele fiind efectuate de către Comisia Europeană cu ajutorul metodologiei comune agreate la nivelul tuturor statelor membre.

Pentru anul 2019 se estimează o creștere potențială de 4,7%, în condițiile unei accelerări a formării brute de capital fix, iar pentru intervalul 2020-2023 dinamica reală a PIB potențial se va situa la o medie anuală de 4,2%, în condițiile unei evoluții a investițiilor brute peste cea a consumului final.

Principala contribuție la creșterea potențială este dată de productivitatea totală a factorilor (TFP). Output-gap are valori ușor negative pe întreg orizontul de prognoză.

Valorile output-gap au un impact favorabil asupra deficitului structural, comparativ cu strategia precedentă, întrucât odată cu revizuirea prognozei creșterii economice s-a trecut în output-gap negative, ca urmare a unor date privind creșterea PIB efectiv mai reduse (spre exemplu, de la 5,5%-5,7% la 4,0%-4,1% în 2019-2020).

Creșterea PIB potențial și componenta ciclică a deficitului bugetar

	2018	2019	2020	2021	2022
PIB potențial (%)	4,6	4,7	4,3	4,3	4,1
<i>din care contribuția TFP (pp)</i>	3,1	2,7	2,3	2,0	1,8
Output-gap (%)	0,3	-0,4	-0,6	-0,6	-0,5
Componenta ciclică (%)	0,10	-0,11	-0,18	-0,20	-0,15

Sursa: Comisia Națională de Strategie și Prognoză

Output-gap-ul pentru România este -0,4% în 2019 și respectiv -0,6% în 2020 și 2021. De asemenea, Comisia Europeană, în prognoza de toamnă, publică un output-gap de doar 0,1% în 2019 și trece în teritoriu negativ din 2020 (-0,1%) ajungând chiar la -0,4% în 2021. Output-gap-ul în cazul CNSP are o valoare negativă mai pronunțată, întrucât creșterea potențială este mai ridicată datorită, în principal, unei rate de creștere mai rapidă a FBCF.

Evoluția deficitului structural în perioada 2015-2022

În anul 2019 deficitul structural din România a fost de 3,71 % din PIB, după ce în anul 2015 a fost de 0,1% din PIB.

Deficite bugetare în perioada 2015-2022

	- % din PIB							
Deficite bugetare	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Deficit ESA	-0,6	-2,6	-2,64	-2,96	-3,82	-3,58	-3,44	-2,77
Deficit Structural*)	-0,1	-1,7	-3,0	-2,7	-3,71	-3,39	-3,24	-2,62
Deficit cash	-1,4	-2,4	-2,84	-2,84	-4,43	-3,60	-3,34	-2,53

Ajustarea realizată după criza economică și financiară s-a situat preponderent pe partea de cheltuieli, reformele structurale fiind promovate în special în domeniul salarizării personalului bugetar, sistemului public de pensii și programării bugetare. România, fiind o țară care a avut dezechilibre mai mari la începutul crizei mondiale, au fost necesare eforturi de ajustare mai mari decât în alte țări din regiune. Ajustarea întreprinsă de țara noastră a fost una foarte ambițioasă, iar performanța realizată în ceea ce privește corectarea dezechilibrelor fiscal, judecată prin prisma deficitului structural, a fost foarte bună considerând amploarea acestora.

În anul 2015 deficitul structural a fost de 0,1 % din PIB, nivelul înregistrat fiind în concordanță cu prevederile Tratatului fiscal. Având în vedere măsurile adoptate, de relaxare fiscală, precum și cele în domeniul cheltuielilor, proiecția bugetului general consolidat, începând cu anul 2016, România nu respectă regula privind soldul structural anual al administrației publice, abătându-se de la Obiectivul său bugetar pe termen mediu (OBTM), respectiv un sold structural anual de cel mult -1% din PIB.

Din acest motiv, începând cu luna iunie 2017, România face obiectul procedurii aplicabile abaterilor semnificative, parte a laturii preventive a Pactului de Stabilitate și Creștere. În cadrul acestei proceduri, instituțiile UE au formulat recomandări succesive de corectare a acestei abateri, în scopul corectării abaterii semnificative constatate de la traiectoria de ajustare în vederea atingerii obiectivului bugetar pe termen mediu în România.

Execuția bugetului general consolidat în perioada 1.01 –31.10.2019

Execuția bugetului general consolidat, conform datelor operative, s-a încheiat pe primele zece luni ale anului 2019 cu un deficit de 28,83 miliarde de lei, respectiv 2,8% din PIB.

1. Veniturile bugetului general consolidat sunt în sumă de **261,1 miliarde lei, reprezentând 25,3% din PIB**, comparativ cu 24,6% din PIB în aceeași perioadă a anului 2018.

Procentual, veniturile au fost cu 12,4% mai mari, respectiv o creștere cu **28,8 miliarde lei**, în termeni nominali, față de aceeași perioadă a anului precedent. Se înregistrează creșteri, comparativ cu aceeași perioadă a anului precedent, în cazul încasărilor din **contribuții de asigurări** (+14,4%, respectiv o creștere cu 11,6 miliarde lei), **impozit pe profit** (+13,1%, respectiv o creștere cu 1,9 miliarde lei), **TVA** (+11,8%, respectiv o creștere cu 5,7 miliarde lei), **accize** (+9,1%, respectiv o creștere cu 2,2 miliarde lei).

Încasările din contribuțiile de asigurări au fost influențate de creșterea efectivului de salariați din economie, a câștigului salarial mediu brut, a salariului minim pe economie, dar și de

condițiile legislative noi privind transferul contribuțiilor din sarcina angajatorului în sarcina angajatului, reglementate prin OUG nr. 79/2017, iar veniturile din **TVA** în creștere cu 11,8% față de realizările aceleiași perioade a anului 2018, ajungând la o valoare de 53,6 miliarde lei.

De asemenea, încasările din **impozite și taxe pe proprietate** au crescut cu 12,9%, respectiv o creștere cu 0,7 miliarde lei. Se înregistrează scăderi ale încasărilor cu 49,3% față de aceeași perioadă a anului precedent la **taxa pe utilizarea bunurilor, autorizarea utilizării bunurilor sau pe desfășurarea de activități** ca urmare aplicării *OUG nr. 52/2017 privind restituirea sumelor reprezentând taxa specială pentru autoturisme și autovehicule, taxa pe poluare pentru autovehicule, taxa pentru emisiile poluante provenite de la autovehicule și timbrul de mediu pentru autovehicule.*

Sumele de la Uniunea Europeană în contul plăților efectuate sunt de 15,2 miliarde lei.

2. Cheltuielile bugetului general consolidat sunt în sumă de **289,9 miliarde lei**, cu 14,5% mai mari față de aceeași perioadă a anului precedent.

Cheltuielile de personal sunt cu 19,5% mai mari față de cele realizate în primele zece luni ale anului 2018, creșterea fiind determinată de majorările salariale acordate în temeiul Legii cadru nr. 153/2017 privind salarizarea personalului plătit din fonduri publice.

Cheltuielile cu bunuri și servicii au crescut cu 16,6% față de primele zece luni ale anului precedent. Creșteri semnificative se înregistrează atât la bugetul fondului național unic de asigurări sociale de sănătate, dar și la bugetul de stat. Se înregistrează de asemenea creșterea cheltuielilor **cu subvențiile** cu 12,5%.

Cheltuielile cu asistența socială au crescut față de aceeași perioadă a anului precedent cu 11,3%, fiind influențate, în principal, de majorarea punctului de pensie cu 10% de la 1 iulie 2018, ajungând de la 1.000 lei la 1.100 lei, și cu 15% de la 1 septembrie 2019, ajungând de la 1.100 lei la 1.265 lei, precum și de creșterea nivelului indemnizației sociale pentru pensionari de la 520 lei la 640 lei (de la 1 iulie 2018) și de la 640 lei la 704 lei (începând cu septembrie 2019).

Cheltuielile pentru investiții, care includ cheltuielile de capital, precum și pe cele aferente programelor de dezvoltare finanțate din surse interne și externe, au fost de 26,8 miliarde lei, cu 30,4% mai mari față de aceeași perioadă a anului precedent.

Strategia fiscal-bugetară pentru perioada 2020-2022

Începând cu anul 2020 s-a avut în vedere o creștere economică sustenabilă, bazată pe investiții, pe tot orizontul de prognoză formarea brută de capital fix având evoluții superioare consumului final.

Cadrul macroeconomic pe care se bazează previziunile bugetare pentru perioada 2020-2022 a avut în vedere următoarele aspecte: (i) evoluțiile economice din primele nouă luni ale anului 2019; (ii) o evoluție a creșterii economice susținute în principal de investiții, alături de consum, într-un mediu intern favorizat de stabilitatea și predictibilitatea politicilor macroeconomice; (iii) relansarea industriei și menținerea dinamicii sustenabile a serviciilor; (iv) contextul european și global: prognoza ia în considerare o ușoară ameliorare a contextului internațional, care se reflectă, ca și în cazul prognozei de toamnă a Comisiei Europene, într-o îmbunătățire a perspectivelor de creștere globală, de la 2,9% în 2019 la 3,0% și 3,1% în 2020 și respectiv 2021.

De asemenea, prognoza de toamnă a Fondului Monetar Internațional (World Economic Outlook) previzionează pentru 2020 o creștere economică mondială în accelerare, respectiv de 3,4%, de la 3,0% cât este estimarea pentru anul 2019. Prognoza de toamnă 2019 estimează o creștere economică de 4,1% pentru anul 2020. Pentru 2021 și 2022, ritmul mediu anual al produsului intern brut (PIB) este de 4,2% în termeni reali.

Cererea internă (investițiile și consumul) va continua să reprezinte motorul creșterii economice. Consumul final se va majora, în medie, cu 4,2% anual. Dinamica formării brute de capital fix se va accelera la un ritm mediu anual de 6,8% pe fondul îmbunătățirii finanțării din

economie, precum și ca urmare a relansării investițiilor publice în condițiile creării unui spațiu fiscal adecvat și a îmbunătățirii absorbției fondurilor europene.

Exporturile și importurile de bunuri și servicii vor înregistra ritmuri de creștere, în termeni reali, cu o medie anuală de 4,7%, respectiv 5,6%, exportul net având efect negativ asupra produsului intern brut, diminuându-i creșterea.

Numărul mediu de salariați se va majora în perioada 2020-2022, în medie cu 2,0% anual, iar **rata șomajului înregistrat** la sfârșitul anului se va diminua, ajungând la 2,7% la sfârșitul anului 2022.

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

Creșterea economică	2020	2021	2022
Modificări procentuale anuale			
PIB real	4,1	4,2	4,2
PIB nominal	8,5	7,8	7,3
Componentele PIB-ului real			
Cererea internă, din care:	4,7	4,5	4,5
Consumul final	4,5	4,1	4,0
- Cheltuielile cu consumul privat, din care:	4,9	4,5	4,3
- Cheltuielile cu consumul final al populației	4,9	4,5	4,3
Cheltuielile cu consumul guvernamental, din care:	3,2	2,6	2,7
- Consumul colectiv al administrației publice	3,9	3,0	3,0
Formarea brută de capital fix	6,8	6,7	6,9
Exporturi de bunuri și servicii*)	4,5	4,8	4,9
Importuri de bunuri și servicii*)	5,8	5,4	5,5
Contribuții la creșterea PIB (procente)			
Cererea internă finală	5,1	4,7	4,7
Modificarea stocurilor	-0,2	-0,1	0,0
Export net	-0,7	-0,5	0,5

Sursa: Comisia Națională de Strategie și Prognoză

În intervalul 2020-2022 se estimează că exporturile de bunuri se vor majora cu un ritm mediu anual de 4,9%, în timp ce importurile de bunuri vor avea o dinamică superioară, respectiv 5,8%. Creșterea mai accentuată a importurilor de bunuri se datorează unei majorări mai accentuate a importurilor de bunuri intermediare, în corelare cu evoluția așteptată a producției industriale. Un trend similar este estimat și în cazul importurilor de bunuri de capital, investițiile

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

necesitând în special achiziții de pe piețele externe. În ceea ce privește bunurile de consum, și acestea sunt prognozate în creștere, dar într-un ritm atenuat, determinat de o cerere de consum a gospodăriilor, atenuată.

- mil. euro -

Comerțul exterior și contul curent	2020	2021	2022
Export de bunuri FOB ^{*)}	72.680	76.240	80.280
- modificare procentuală anuală, %	4,5	4,9	5,3
Import de bunuri CIF ^{*)}	90.970	96.245	102.115
- modificare procentuală anuală, %	5,5	5,8	6,1
Sold Balanță Comercială FOB - CIF	-18.290	-20.005	-21.835
Soldul contului curent	-10.639	-10.363	-10.554
- % din PIB	-4,5	-4,0	-3,8

^{*)} Exportul și importul de bunuri sunt valori nominale exprimate în euro.

Sursa: Comisia Națională de Strategie și Prognoză

Nivelul **deficitului de cont curent** se va situa în intervalul 2020-2022 în jurul valorii de 10,6 mld. euro, ponderea în PIB coborând sub pragul de 4% în anul 2022. Pentru anul 2020, se estimează că **inflația** se va reduce ușor, atât ca medie anuală, cât și la sfârșitul anului până la valoarea de 3,1% și respectiv 3,0%. În perioada 2021-2022 se așteaptă ca inflația să-și continue trendul descendent ajungând în anul 2022 la 2,6% la sfârșitul anului și 2,8% ca medie anuală.

Previziunile au luat în calcul anii agricoli normali, precum și o ușoară scădere pentru prețul internațional al petrolului, conform estimărilor Comisiei Europene.

Inflația	- %-		
	2020	2021	2022
- sfârșitul anului	3,0	2,8	2,6
- medie anuală	3,1	2,9	2,8

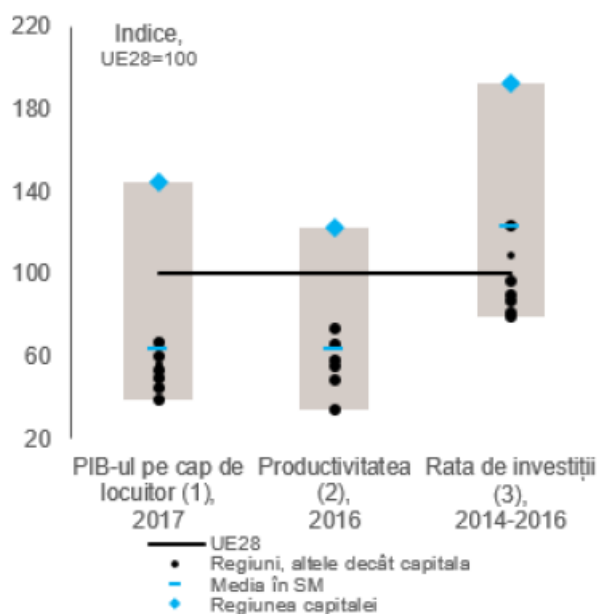
Disparitățile regionale

PIB-ul pe cap de locuitor continuă să se apropie de media UE, însă disparitățile regionale persistă. Disparitățile în materie de venituri sunt printre cele mai mari din UE, în principal din cauza diferențelor mari dintre regiunea București-Ilfov și restul țării. În cinci dintre cele opt regiuni de dezvoltare ale României (regiunile NUTS 2), PIB-ul pe cap de locuitor a crescut mai repede decât media UE, în timp ce, în cele trei regiuni cu nivelul de sărăcie cel mai ridicat, s-a înregistrat în perioada 2011-2017 o scădere a PIB-ului pe cap de locuitor. În regiunea capitalei, PIB-ul pe cap de locuitor reprezintă 144 % din media UE și a crescut cel mai rapid în ultimii șase ani. Cu un PIB egal cu 67 % din media UE, regiunea Vest este pe locul doi între regiunile din România ca nivel al PIB-ului pe cap de locuitor. În celelalte regiuni din România, PIB-ul pe cap de locuitor variază între 39 % și 60 % din media UE (graficul 1.4).

Diferențele de productivitate a muncii între regiuni rămân importante. Productivitatea muncii în regiunea capitalei este egală cu 122 % din media UE, comparativ cu doar 73 % în regiunea Vest, care este a doua regiune din punctul de vedere al productivității (graficul 1.4). Diferențele în ceea ce privește ratele de creștere a productivității sunt, de asemenea, considerabile. Între 2010 și 2016, productivitatea reală a crescut cel mai rapid în regiunea Vest (8,3 %) și Sud-Est (6,5 %), urmate de regiunea capitalei (6,4 %). Celelalte regiuni au înregistrat o creștere mai scăzută a productivității, dar care este în continuare superioară mediei UE (0,8 %), cu excepția regiunii Nord-Est, unde productivitatea a scăzut cu 1,4 % pe an.

Nivelul investițiilor diferă foarte mult. Regiunile mai puțin dezvoltate au nevoie de un nivel ridicat de investiții publice și private pentru a recupera decalajul față de regiunile mai dezvoltate. În perioada 2014-2016, investițiile în regiunea București, măsurate ca formare brută de capital fix și procent din PIB, au fost aproape de două ori mai mari decât media UE, în timp ce în celelalte regiuni, investițiile s-au situat în general în jurul mediei UE. În afară de regiunea capitalei, nivelul investițiilor a fost superior mediei UE în numai două alte regiuni, și anume regiunile Nord-Vest și Centru.

Graficul 1.4: Disparitățile dintre regiunile din România



Zonele gri reprezintă amplitudinea disparităților dintre regiuni.

(1) PIB-ul pe cap de locuitor ca standard al puterii de cumpărare (SPC)

(2) Valoarea adăugată brută per lucrător

(3) Procentul din PIB

Sursa: Comisia Europeană

Disparitățile dintre mediul rural și cel urban rămân semnificative. De evoluțiile pozitive de pe piața forței de muncă nu beneficiază în egală măsură toate regiunile și toate categoriile de populație. Rata riscului de sărăcie în zonele rurale este de aproape cinci ori mai mare decât în orașe. Disparitățile regionale mari sunt defavorabile creșterii durabile pe termen lung. Regiunile în care o pondere semnificativă a forței de muncă este concentrată în sectoare cu productivitate scăzută sunt caracterizate de un nivel relativ mic al salariilor și rate ridicate ale sărăciei, ceea ce are un impact negativ asupra coeziunii sociale.

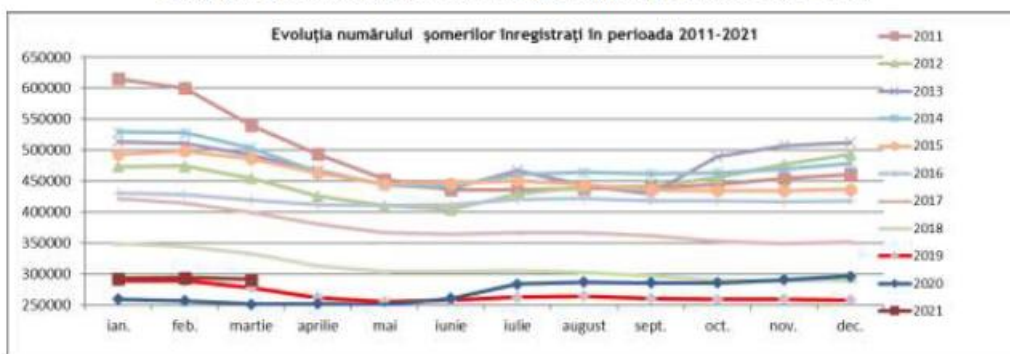
Evoluții în domeniul ocupării, mobilității, șomajului și protecției sociale a șomerilor

Rata șomajului înregistrat la nivel național a fost de 3,33% la sfârșitul lunii martie 2021, mai mică cu 0,02 pp decât cea din luna anterioară și cu 0,46 pp mai mare decât cea din luna martie a anului 2020. Numărul total de șomeri la finele lunii martie, de 290.972 persoane, mai mic cu 2.489 persoane față de cel de la finele lunii anterioare. Din totalul șomerilor înregistrați, 94.980 au fost șomeri indemnizați și 195.992 neindemnizați. Numărul șomerilor indemnizați a scăzut cu 4.567 persoane, iar numărul șomerilor neindemnizați a crescut cu 2.078 persoane față de luna precedentă. Ponderea șomerilor neindemnizați în numărul total al șomerilor (67,36%) a crescut față de luna precedentă cu 1,28 pp.

Referitor la șomajul înregistrat pe sexe, în luna martie 2021, rata șomajului masculin a scăzut față de luna precedentă, de la 3,27% la 3,24%, iar rata șomajului feminin a scăzut de la 3,46% în luna februarie 2021 la 3,43%.

Numărul șomerilor femei la 31 martie 2021 era de 137.602 persoane, în timp ce numărul șomerilor bărbați era de 154.370 persoane.

Evoluția numărului șomerilor înregistrați, în perioada 2011 –2021



Structura economică și funcțiunile economice

Contextul economic regional

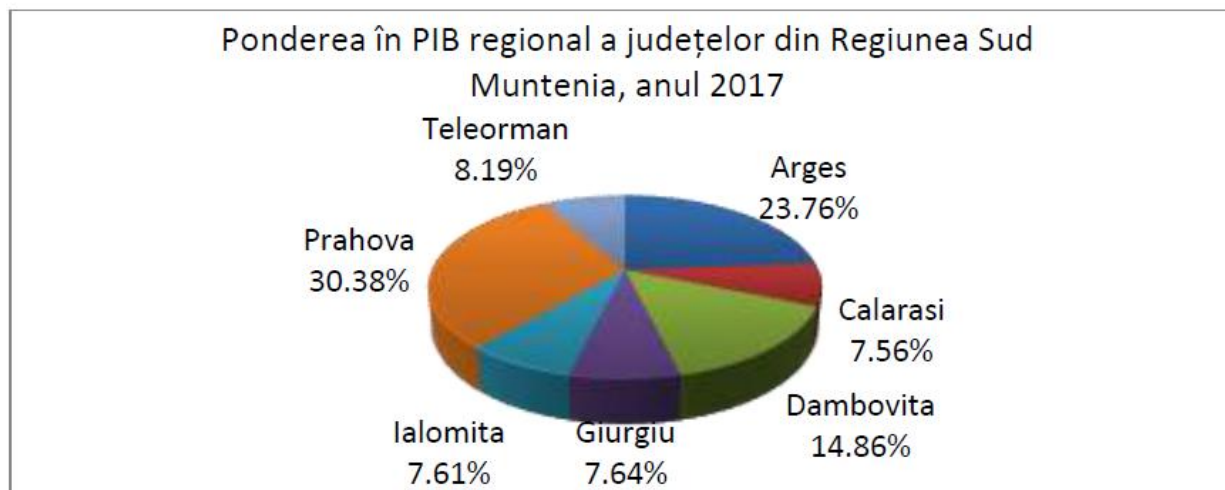
Produsul Intern Brut (PIB) obținut în anul 2017 de regiunea Sud Muntenia totaliza 100.917,7 milioane lei prețuri curente (22.082 milioane euro – 4,01% din media UE-28), reprezentând 11,76% din valoarea PIB național, ceea ce a condus la ocuparea locului 3 în rândul celor 8 regiuni de dezvoltare ale României, după București – Ilfov și Nord-Vest (Grafic nr. 7.1). Este primul an în care regiunea Sud Muntenia ocupa locul al treilea în acest top, devansând un loc față de poziția pe care s-a aflat în toată perioada 2011- 2016.

Acest indicator macroeconomic folosit pentru a măsura activitatea și creșterea economică într-o țară sau regiune, PIB regional s-a caracterizat, în tot intervalul analizat, respectiv 2011- 2017, printr-o evoluție fluctuantă, dar aproximativ stabilă în jurul valorii de 12.34% (Grafic nr. 7.2.) Astfel, valoarea înregistrată la nivelul anului 2017 a fost cea mai scăzută din intervalul analizat. La polul opus se află valoarea înregistrată în anul 2011, și anume 13,07% din PIB-ul național.

Contribuția celor șapte județe la formarea Produsului Intern Brut regional, în 2017, evidențiază decalajul dintre performanța economică a județelor din nordul regiunii, specializate în industrie, comparativ cu cele din sudul regiunii, influențate de evoluția sectorului agricol. Astfel, județele Prahova și Argeș au realizat 30,38%, respectiv 23.76% din PIB - ul regional, în timp ce Ialomița, Giurgiu și Călărași, județe cu o populație puțin numeroasă (în special cea ocupată civilă) și cu o structură economică diferită au contribuit cu 7,61%, 7,64%, respectiv 7,56% la PIB regional.

Principalele sectoare care au contribuit, în anul 2017, la formarea PIB regional în Sud Muntenia au fost: Industria – cu o pondere de 36.24% față de PIB regional și în scădere cu aproximativ 3% față de anul 2016, și agricultura și pescuitul – cu o pondere de 7,51% în raport cu PIB regional înregistrat în același an, și în creștere, cu aproximativ 0,55% față de anul precedent. Categoria Comerț, serviciile și altele a realizat PIB-ul regional într-o pondere de aproximativ 51% și la o distanță destul de mare a fost domeniul Construcții (5.27% din PIB regional).

În schimb, în perioada 2011- 2017, industria a crescut substanțial valoric, iar, din punctul de vedere al ponderii în PIB regional, a scăzut cu aproximativ 9%. De asemenea, agricultura, deși a înregistrat valori oscilante în tot intervalul analizat, în 2017, ponderea în PIB-ul regional scade cu 2,5% față de 2011 și cu aproximativ 0.5% față de anul precedent, evidențindu-se astfel, principalele amenințări pentru acest sector strategic al regiunii Sud Muntenia, precum: practicarea pe o scară largă a agriculturii de subzistență și dependența de vreme.



Dinamica întreprinderilor în Regiunea Sud Muntenia

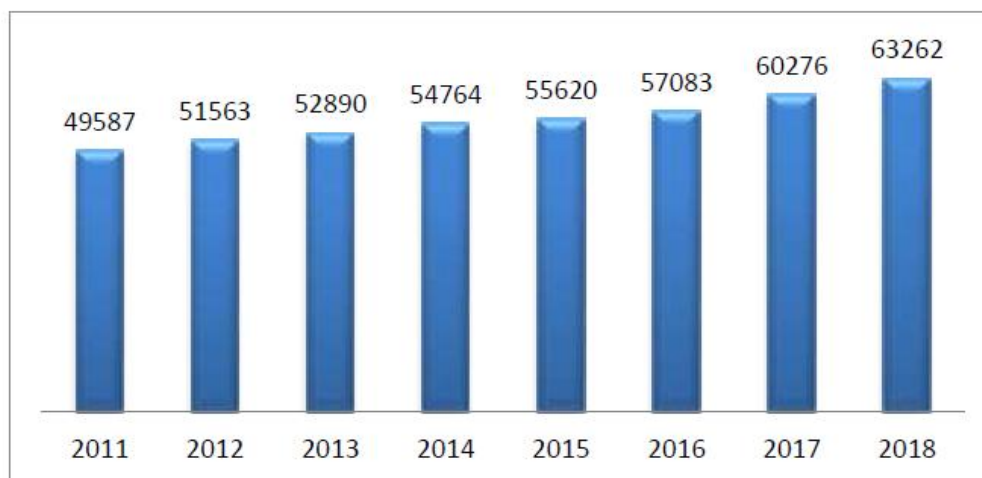
Întreprinderile au un rol hotărâtor în dezvoltarea economică a regiunii Sud Muntenia, în determinarea potențialului acesteia, întrucât la acest nivel se creează substanța economică. Dinamica și distribuția teritorială a IMM-urilor este influențată de o serie de factori precum: puterea economică a zonei, existența unui potențial de forță de muncă cu o bună pregătire profesională, posibilitatea accesului la capitalul disponibil, structura economică și cererea corespunzătoare.

În ceea ce privește aria de localizare a IMM-urilor, în Sud Muntenia, acestea se găsesc preponderent în mediul urban, adâncind astfel discrepanțele dintre mediul urban și cel rural în ceea ce privește crearea de locuri de muncă și dezvoltarea unitară a regiunii. Ca și structură, plaja IMM-urilor din regiune este predominantă de micii întreprinzători, în contextul în care, în multe zone ale regiunii s-au creat și dezvoltat IMM-uri reprezentative atât ca mărime, cât și ca importanță.

În 2018, în Sud Muntenia, existau 63.262 de întreprinderi active în toate sectoarele economice, poziționând astfel regiunea, pe locul 4 la nivel național pentru prima oară în ultimii

șapte ani, urcând o poziție. Dintre acestea peste 89% se încadrau în categoria microîntreprinderilor (0-9 angajați), 8,94% dintre acestea fac parte din clasa întreprinderilor mici (10-49 angajați), 1,53% sunt întreprinderi mijlocii (50-249 angajați) și numai 0,28% se încadrează în categoria întreprinderilor mari (peste 250 angajați).

Evoluția numărului de întreprinderi active din regiunea Sud Muntenia 2011-2018



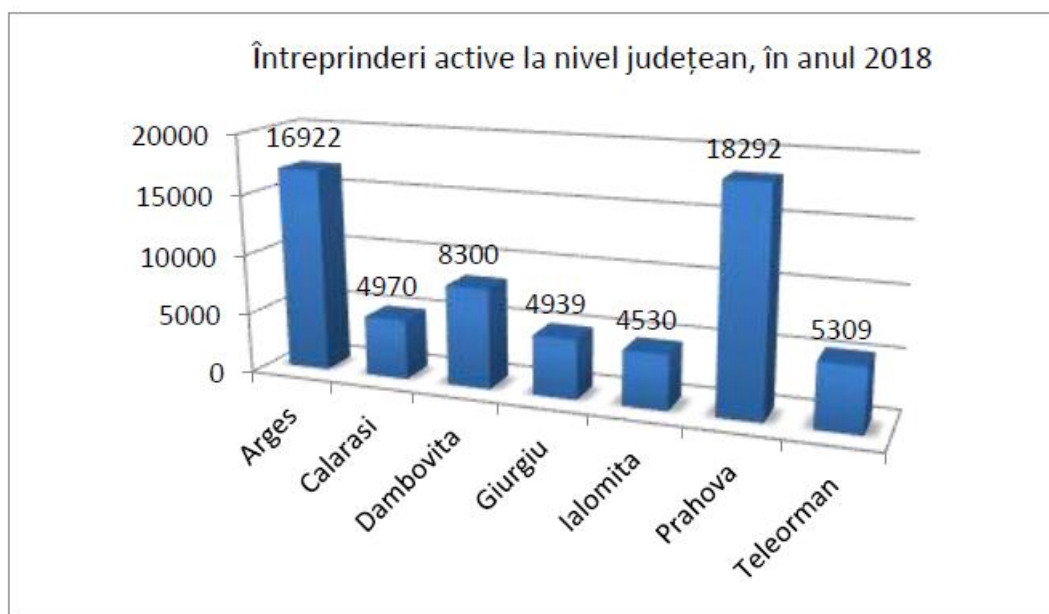
Sursa: INS, Baza de date Tempo online

În analiza dinamicii economiei regiunii se distinge o evoluție continuă de creștere economică în intervalul 2011-2018. Astfel, dinamica întreprinderilor se caracterizează printr-un trend crescător, numărul de întreprinderi active crescând așadar cu 27.56% (+13.675 întreprinderi) în anul 2018 față de anul 2011.

La nivel județean, se observă că în anul 2018, pe primele două locuri s-au poziționat județele Prahova cu 18.292 întreprinderi active și Argeș cu 16.922 întreprinderi active, urmate la o distanță semnificativă de Dâmbovița, 8.300 întreprinderi active, în timp ce ultimul loc la nivel regional a fost ocupat de Ialomița cu numai 4.530 întreprinderi active.

Privind structura întreprinderilor după domeniul de activitate se pot remarca unele specializări teritoriale și anume: județele cu cel mai mare grad de diversificare economică - Prahova și Argeș, au înregistrat cele mai mari ponderi ale numărului de întreprinderi pentru 15 din cele 18 sectoare de activitate. La polul opus, s-au regăsit județele Ialomița și Giurgiu, ambele având cel mai mic număr de întreprinderi active pentru șase din domeniile de activitate, fiind astfel județele cu cel mai scăzut grad de diversificare economică.

Numărul de întreprinderi active la nivel județean în 2018, în regiunea Sud Muntenia



Sursa: INS, baza de date Tempo online

Situația distribuției întreprinderilor active pe sectoare economice la nivelul celor șapte județe ale regiunii Sud Muntenia în anul 2018, accentuează atât repartizarea inegală a întreprinderilor în plan teritorial, cât și existența dezechilibrelor semnificative cu privire la concentrarea teritorială a întreprinderilor. De exemplu, 34% dintre întreprinderile active la nivel

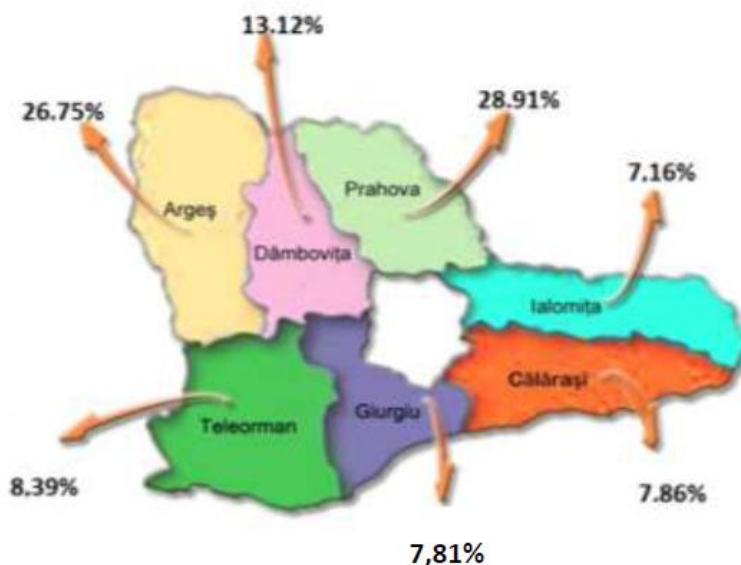
regional din sectorul „Servicii” erau localizate în județul Argeș, în timp ce județul Călărași deținea doar 5% dintre acestea. De asemenea, județul Prahova se situa pe primul loc în domeniile „Comerț”, „Construcție” și „Industrie”, fiind urmat de județul Argeș și, la o distanță semnificativă, de județul Dâmbovița.

Analiza densității întreprinderilor active la 1000 de locuitori reprezintă un indicator relevant atât în caracterizarea dimensiunii piețelor regionale, cât și în evoluției în profunzime a sectorului întreprinderilor la nivel regional și denotă dezechilibre semnificative din punct de vedere al spiritului și al nivelului antreprenorial în regiunea Sud Muntenia și, îndeosebi, în cazul județelor componente .

În perioada 2011 – 2018 densitatea întreprinderilor din regiune a urmat același trend crescător ca și cel de la nivel național. În 2018, comparativ cu anul 2011, Muntenia Sud a înregistrat o creștere de aproximativ 5% a numărului de întreprinderi active, atingând valoarea de 63.262 întreprinderi, poziționând regiunea pe locul 5 la nivel național din punct de vedere al numărului de întreprinderi active.

Situația la nivelul anului 2018 este prezentată în figura de mai jos:

Harta densității întreprinderilor active din regiunea Sud Muntenia, în anul 2018

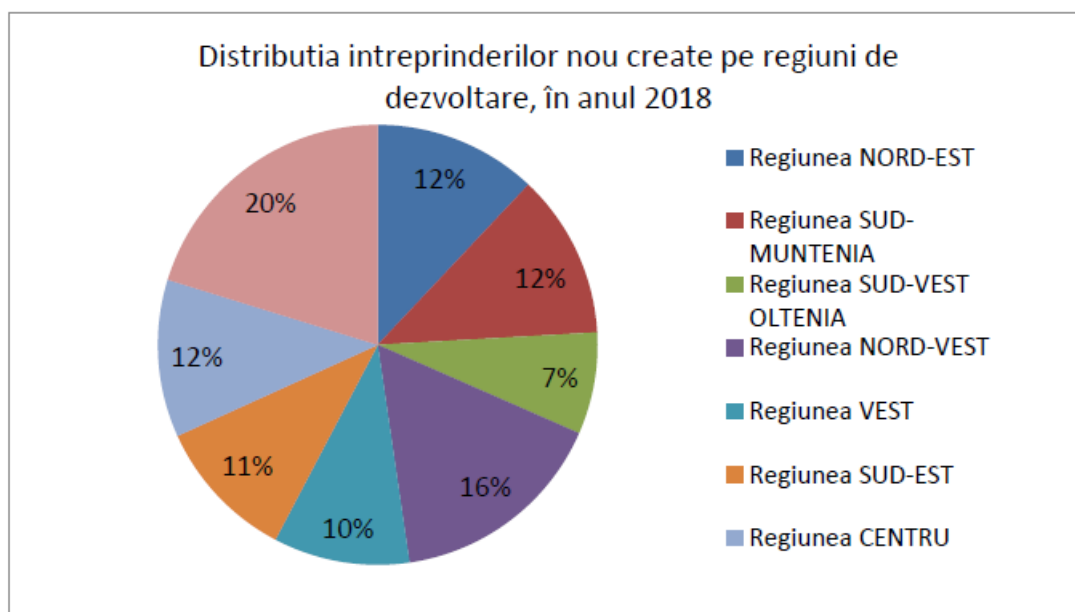


Sursa: Calcule proprii ADR Sud Muntenia pe baza datelor de pe TEMPO online

Dinamica înmatriculărilor firmelor în perioada 2011 – 2018 la nivel de regiune, a fost oarecum oscilantă de la un an la altul. Media anuală a înmatriculărilor pentru întreg intervalul a fost de aproximativ 14.231 de firme (PF și AF, SRL, SA, SCS, SNC și filiale), iar pentru anul 2018, conform ONRC, există o creștere de 15,06% a numărului total de înmatriculări comparativ cu 2017, procentul cel mai mare de unități nou înființate fiind deținut de întreprinderile din categoria IMM, care reprezentau aproximativ 100% din numărul total. Astfel, la nivelul anului 2018, regiunea Sud Muntenia a ocupat locul 3 la nivel național, în urcare cu două poziții față de anul precedent, cu peste 12% din numărul total de noi înmatriculări la Registrul Comerțului, și fiind singura regiune din țară care a avut mai multe întreprinderi înregistrate anul acesta față de anul trecut.

Distribuția pe regiuni a înmatriculărilor de noi întreprinderi, cât și evoluția numărului de întreprinderi nou înființate la nivelul regiunii Sud Muntenia sunt prezentate în graficele următoare:

Distribuția pe regiuni a numărului de înmatriculări, în 2018 (procente)



Sursa: Calcule proprii ADR Sud Muntenia pe baza datelor de pe TEMPO online

Analizând numărul total de agenți economici înregistrați în anul 2018, în regiunea Sud Muntenia, 45,6% au fost persoane fizice autorizate și 54,4% societăți comerciale, din care aproximativ toate întreprinderile nou înființate au avut un singur sediu – 97,5%. Referitor la distribuția pe medii de rezidență,

55,1% dintre întreprinderile nou create au fost în mediul urban și 44,9% în mediul rural, important de evidențiat fiind faptul că ponderea întreprinderilor nou create în mediul rural a înregistrat o ușoară creștere față de anul precedent (+6,7%).

Un aspect pozitiv se remarcă și în cazul proporției generale a noilor întreprinderi al căror sediu era locuința managerului, valoare ce a înregistrat o scădere în anul 2017 ajungând la 72,8% de la 77,2% în anul precedent, în timp ce ponderea întreprinderilor noi care își desfășoară activitatea la un sediu independent a crescut semnificativ de la 22,8% în 2016, la 27,2% în 2017.

La nivelul regiunii, distribuția întreprinderilor active nou create pe sectoare de activitate ilustrează faptul că cei mai mulți agenți economici au fost înmatriculați cu activitatea principală comerț (36,6%), urmați de cei cu activitate în industrie (18,4%), în hoteluri și restaurante (15,5%), în alte servicii (13,3%), în construcții (11,6%), iar cei mai puțini în transporturi (4,6%). Comparativ cu anul 2016, s-a constatat o scădere a ponderii sectoarelor transporturi(-10,7%) și alte servicii (-17,7%), în timp ce pentru celelalte categorii analizate, trendul a fost de creștere, cea mai accentuată dintre acestea înregistrându-se în sectorul Comerț (+12,4%)

La nivel județean, Prahova și Argeș dețin cele mai multe înmatriculări înregistrate în anul 2018, respective 3.942 și 3.903, iar cele mai puține au avut loc în județele Teleorman (1.132) și Ialomița (1.033).

Tot în 2018, la nivel regional, rata de creare a întreprinderilor noi, calculată comparativ folosind ca punct de reper numărul acestora la 1 ianuarie 1995, s-a situat la un nivel de 3,6% (național 33,5%), în ușoară creștere față de anul precedent (+0,5%), ocupând locul 4 la nivel național alături de regiunea Nord-Est, și după regiunile București – Ilfov (7,7%), Nord–Vest (5,5%) și Centru (3,9%). Evoluția în perioada 2011 – 2018 ilustrează faptul că rata de creare a avut o tendință oscilantă, valoarea cea mai mare înregistrându-se în anul 2011 (4,4%), iar cea mai mică în 2014 (1,8%).

Polul de creștere Ploiești

În cadrul regiunii Sud Muntenia, poziționat strategic la o distanță de 60 km de municipiul București – capitala României și la 110 km de municipiul Brașov – polul de creștere al regiunii Centru, se regăsește polul de creștere Ploiești.

Municipiul Ploiești face parte dintr-o zonă cu profil dominant industrial, situată în partea centrală a județului Prahova și concentrează principalele centre industriale și de servicii din regiune, fiind caracterizat printr-un grad ridicat de populare și dezvoltare urbană.

Din punct de vedere al profilului rețelei de localități, polul de creștere Ploiești are următoarea structură:

Localități urbane - 1 municipiu și 3 orașe:

- Municipiul Ploiești, reședință de județ – principal centru economico-social cu funcțiuni complexe industriale și terțiare – administrative, politice, cercetare-dezvoltare, învățământ superior;
- Băicoi și Boldești-Scăieni: orașe cu profil dominant industrial- agrare;
- Plopeni: oraș cu activități predominant industriale și servicii de importanță locală.

Localități rurale - 10 comune cu satele componente:

- sate cu activități predominant industriale – Brazii de Sus, Brazii de Jos, Negoiești, Popești (comuna Brazi), Bucov, Chițorani, Pleașa (comuna Bucov);
- sate cu activități agricole – industriale – terțiare: Ariceștii Rahtivani, Berceni, Blejoi, Dumbrăvești, Valea Călugărească, Păulești, Târgșoru Vechi, Bărcănești.

Localități	Suprafața totală (ha)	Suprafața totală agricolă (ha)	Suprafața totală neagrăcolă (ha)
Ploiești	5828	1588	4240

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

Băicoi	6536	4963	1573
Boldești-Scăieni	3490	2208	1282
Plopeni	473	10	463
Ariceștii Rahtivani	8133	6863	1270
Bărcănești	3725	3153	572
Berceni	3102	2321	781
Blejoii	2024	1391	633
Brazi	4547	3441	1106
Bucov	4903	3783	1120
Dumbrăvești	2951	1770	1181
Păulești	5398	3957	1441
Târgșoru Vechi	4846	3844	1002
Valea Călugărească	5208	4167	1041
TOTAL	61164	43459	17705

Sursa: Direcția Județeană de Statistică Prahova

La nivelul județului Prahova, conform datelor de la Direcția Județeană de Statistică Prahova, la sfârșitul anului 2018, situația se prezenta astfel: lungimea totală a rețelei simple de distribuție a apei era de 3701.9 km, lungimea totală simplă a conductelor de canalizare totaliza 1055.2 km, iar lungimea totală a conductelor de distribuție a gazelor însuma 2605.6 km.

Infrastructura socială de sănătate, la sfârșitul anului 2018, se prezenta astfel: 16 spitale și unități medico-sociale proprietate publică, un total de 1341 cabinete medicale (stomatologice, ambulatorii, centre de sănătate, laboratoare și dispensare) din care 98 proprietate majoritară de stat și 1243 proprietate privată, un total de 316 farmacii și puncte farmaceutice, din care 22 proprietate publică și 294 proprietate privată.

La nivelul polului de creștere, ponderea cea mai mare în cifra de afaceri, în 2020, revenea industriei extractive, de prelucrare a țițeiului și cocsificare a cărbunelui, urmată de activitățile de producere, transport și distribuție a energiei electrice, termice, a gazelor naturale și a apei.

Prelucrarea petrolului (cu obținerea de benzine, motorine, păcură, uleiuri minerale, etc.) reprezintă o activitate de tradiție, în această ramură funcționând importante unități, cum sunt: OMV PETROM, Petrotel - Lukoil și Rompetrol Vega.

Disponând de materii prime, industria alimentară, de băuturi și tutun s-a dezvoltat destul de mult, iar câteva dintre investițiile importante în domeniu au fost realizate de firme precum: Coca Cola HBC, Bergenbier SA, Tymbark Maspex Romania, Halewood Romania Grup, Alexandrion Grup Romania, British American Tobacco.

O altă ramură importantă a industriei este cea de mașini și echipamente (utilaj petrolier, minier și chimic, rulmenți grei, echipamente și piese de schimb) reprezentată la nivelul polului de creștere de investiții străine realizate de firme de marcă precum: Timken Romania, Cameron Romania, Kraftanlagen Romania, Johnson Controls, Yazaki, Lufkin Industries, Dongguan Plate Making Co., Kalsonic Kamsei.

În domeniul industriei de confecții textile s-au făcut investiții în ultimii ani cu capital britanic, italian, german turc și cipriot. Firme precum Oztasar, Smart, Modexim, Romanian Trade Garments au realizat un export susținut al articolelor de îmbrăcăminte realizate, rezolvând astfel parțial problema șomajului feminin din zonă.

Foarte dinamice în peisajul economiei polului de creștere, sunt firmele din: industria materialelor de construcții - Holcim Group, industria de detergenți - Unilever Romania și industria de ambalaje - Mayr-Melnhof Packaging SRL.

În domeniul utilităților, în polul de creștere, investiții importante au înregistrat Dalkia Termo Prahova și APA NOVA Ploiești.

În domeniul comerțului sunt prezenți cei mai mulți dintre retailerii importanți de pe piața românească: Metro Cash & Carry, Dedeman, Leroy Merlin, Carrefour, Bricodepot, Selgros, Kaufland, Cora, Auchan, Artsani, Profi, Penny, Mega Image, Lidl.

Structura agriculturii în polul de creștere este dată de varietatea formelor de relief, zona fiind renumită prin producția de vinuri de o calitate superioară (Ploiești, Valea

Călugărească). Produsele oferite de sectorul agricol sunt variate – de la cereale și alte produse agricole la carne, preparate din carne, fructe.

Problemele evidențiate la nivelul județului Prahova:

- activitățile economice sunt grupate în special în jurul municipiului Ploiești;
- nivel de poluare ridicat;
- trafic intens;
- IMM-urile au un rol subestimat în economia județului;
- industria ușoară beneficiază de numeroase investiții străine, în special confecțiile textile;
- domeniul comerțului se dezvoltă majoritar în municipiul Ploiești și localitățile din nordul acestuia;
- forța de muncă are un grad redus de valorificare;
- prezența unor localități cu probleme economice și sociale de dezvoltare:
- declinul industrial sever și șomajul masiv, ca urmare a închiderii unităților din sectorul de apărare;
- existența unor zone cu o structură economică fragilă, dependentă de un singur sector industrial sau de o singură întreprindere.

Priorități pentru relansarea economică:

- necesitatea valorificării potențialului local prin inițierea unor activități productive: fructe, legume, cereale, produse animale, agregate minerale etc.);
- zonele industriale să beneficieze de o modernizare a infrastructurii;
- atragerea investitorilor prin re tehnologizarea unor întreprinderi;

- crearea și promovarea unor politici de dezvoltare ponderată și durabilă proporțional cu particularitățile locale;
- în privința productivității solului, creșterea acesteia apelând la lucrări de îmbunătățiri funciare (îndiguiri, desecări-drenaj, combaterea eroziunii solului).
- căutarea unor soluții eficiente pentru a diminua numărul surselor de poluare;

Industria

În județul Prahova, distribuția întreprinderilor pe clase de mărime se prezintă astfel: microîntreprinderile predomină (0-9 salariați), având o pondere de 85,8% din numărul total al unităților active, întreprinderile mici și mijlocii reprezintă 13,6%, iar cele mari (peste 250 de salariați) doar 0,6%.

Industria domină structura economică a județului Prahova, este complexă și diversificată și totodată este reprezentată prin toate ramurile ei. Astfel, ponderea cea mai mare în producția industrială o deține ramura prelucrării țiteiului, urmată de cea a industriei alimentare, a băuturilor și tutunului, mașini și echipamente, chimică și prelucrarea cauciucului, extractivă, textile și produse textile, metalurgie, construcții metalice și produse din metal (exclusiv mașini, utilaje și instalații), prelucrarea lemnului (inclusiv mobilier), alte produse din minerale nemetalice, celuloză, hârtie, carton și poligrafie și alte activități industriale.

Probleme:

- diminuarea activității unor întreprinderi industriale;
- anumite localități din județ sunt dependente de existența unuia sau mai multor sectoare industriale a căror activitate este în declin;
- din cauza utilizării îndelungate a unor tehnologii poluante de către anumite întreprinderi, condițiile de mediu s-au degradat în mod accentuat.

Unele localități precum comuna Păcureți se confruntă cu o problemă sectorială cauzată de lipsa unor măsuri concrete pentru dezvoltarea sectorului privat, având ca urmare rămânerea în urmă, din punct de vedere al dezvoltării al acestor localități .

Priorități pentru dezvoltarea economică a județului prin îmbunătățirea aportului industriei:

– Extinderea cu noi locații a parcurilor industriale și dezvoltarea activităților în cadrul acestora;

– Utilizarea de forță de muncă de înaltă calificare pentru a evita fenomenul declinului populației locale;

– Valorificarea resurselor locale prin crearea de noi activități economice industriale;

– Susținerea dezvoltării IMM-lor, componentă definitivă a politicii industriale și economice care influențează pozitiv ritmul creșterii durabile;

– Reconstrucția ecologică a siturilor poluate neutilizate și pregătirea pentru noi activități (ex. Valea Călugărească);

- Construcția / modernizarea / extinderea clădirilor și a facilităților auxiliare conexe pentru operatorii economici, în special întreprinderile mici și mijlocii, ce vor desfășura activități de producție și / sau servicii în structura de sprijinire a afacerilor din județul Prahova în funcție de cerințele de amplasare a afacerii;

– Promovarea dezvoltării durabile a economiei rurale prin încurajarea activităților non-agricole pentru creșterea oportunităților de angajare și a veniturilor suplimentare;

– Creerea și diversificarea serviciilor furnizate de microîntreprinderi populației rurale;

– Investiții în activități non-agricole productive în zonele rurale cum ar fi: industria ușoară (articole de pielărie, încălțăminte, lână, blană, tricotaje, produse de uz gospodăresc, produse odorizante etc.), industria de prelucrare a lemnului începând de la stadiul de cherestea (ex. mobilă), industria mecanică fină (asamblare mașini, unelte și obiecte casnice, producerea de ambalaje etc).

– Investirea în dezvoltarea activităților meșteșugărești, de artizanat și a altor activități tradiționale non-agricole cu specific local (prelucrarea fierului, lânii, olăritul, brodatul, confecționare instrumente muzicale tradiționale etc.), precum și marketingul acestora (mici magazine de desfacere a propriilor produse obținute din aceste activități);

– Dezvoltarea segmentului de prestări servicii pentru populația din mediul rural (croitorie, frizerie, cizmărie, reparații mașini, unelte și obiecte casnice, etc.).

Structura economică a comunei Păcureți

Economia comunei este strâns legată de condițiile naturale de relief și poziționarea geografică. Astfel, profilul economic dominant al localității este agricultura în sistem individual de subzistență (în sistem privat).

Dezvoltarea economică în câteva sectoare ale economiei

Industrie

Potențialul economic industrial al comunei Păcureți este relativ redus, în prezent desfășurându-și activitatea de extracție a petrolului o sucursală a companiei OMV – PETROM. Ar putea exista o îmbunătățire al acestuia prin construirea unor unități destinate preponderent

industrii prelucrătoare și de depozitare, astfel s-ar putea diminua și numărul de șomeri prin utilizarea forței de muncă locale disponibile.

Comerț

Numărul total de agenți economici este de 21. Aceștia își desfășoară activitatea comercială în unități comerciale particulare, majoritatea acestora fiind localizate în satul de reședință, în special în zona centrală a localității.

Servicii

Pe raza comunei se regăsesc și un număr de meseriași și prestatori de servicii care își desfășoară activitatea în baza Legii nr. 300/2004.

Turism

În comuna Păcureți turismul este reprezentat de condițiile naturale specifice zonei, lucru ce constituie o atracție deosebită vitală în dezvoltarea agro-turismului. Astfel, localitatea deține potențialul necesar pentru a încuraja turismul rural, de week-end, dar și activitățile terțiare.



CAPITOLUL 3.

POPULAȚIE, RESURSE UMANE ȘI PIAȚA FORȚEI DE MUNCĂ

Populație și resursele umane

Evoluția populației

Dezvoltarea societății românești în ultimii ani a fost afectată de reformele economice, iar aceste fenomene au dus la schimbări profunde pe piața muncii. Modificările condițiilor sociale au condus la o reducere a creșterii naturale a populației, în special la intensificarea migrației temporare și finale, care afectează în mod direct rezultatul declinului continuu al populației și al populației active. Din analiza structurii grupei de vârstă a populației active, tendința îmbătrânirii populației este evidentă.

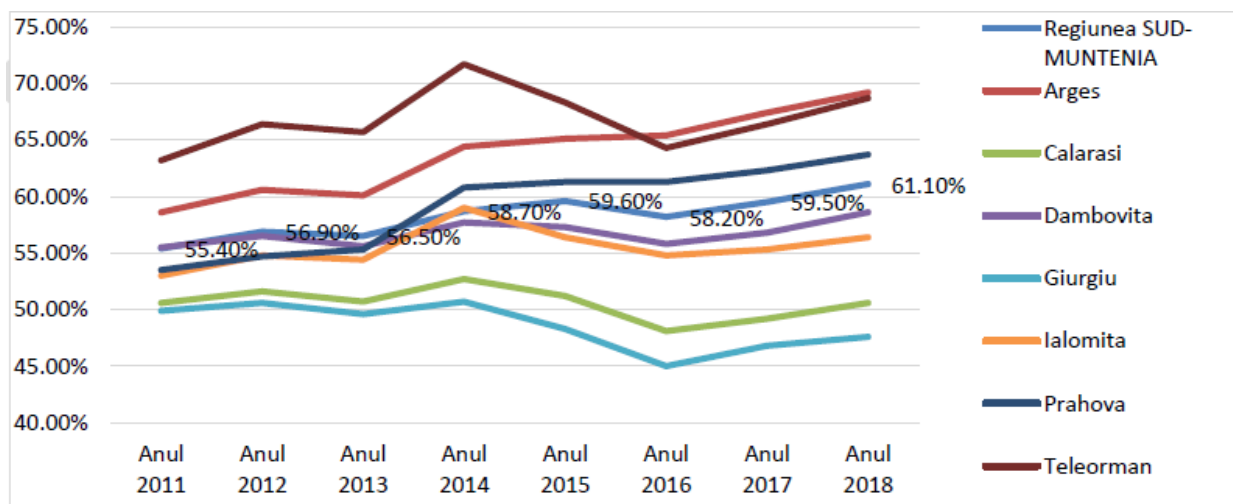
Conform legislației care a intrat în vigoare în 2018, resursele de muncă sunt populația în vârstă de muncă și anume bărbații cu vârsta cuprinsă între 16 și 64 de ani și femeile cu vârsta între 16 și 59 de ani. În contextul unei scăderi accentuate a natalității după 1989, ponderea resurselor de muncă în populația totală a crescut.

Fenomenul din Sud Muntenia este similar, unde ponderea resurselor de muncă a rămas relativ stabilă între 2011 și 2014, apoi a scăzut între 2015 și 2018.

Prin urmare, în 2018, numărul resurselor de muncă din regiunea Sud Muntenia (1.159.900 de persoane) s-a clasat pe locul 5 printre cele 8 regiuni de dezvoltare. În același timp, în ceea ce privește distribuția de gen, regiunea urmează îndeaproape tendința națională. În 2018, resursele de muncă pentru bărbați sunt puțin mai mari decât resursele de muncă pentru femei, iar situația din județele constitutive ale regiunii este aceeași.

Rata de ocupare a resurselor de muncă, în Sud Muntenia a a menținut aceeași tendință descendentă la nivel național și european. Prin urmare, în 2018, regiunea s-a clasat pe locul 7 printre cele opt regiuni de dezvoltare (61,1%), cu mult sub media națională (68,7%). În plus, rata de ocupare a forței de muncă pentru bărbați (63,5%) este mai mare decât cea a resurselor de muncă pentru femei (58,5%). În același timp, din perspectiva distribuției zonelor rezidențiale, rata ocupării resurselor în zonele urbane este în creștere, în timp ce zonele rurale au scăzut ușor.

Evoluția ratei de ocupare a resurselor de muncă, în perioada 2011-2018



Sursa: Institutul Național de Statistică, TEMPO On-line

Din perspectiva ratei activității resurselor de muncă, regiunea s-a clasat pe locul 7 printre cele 8 zone de dezvoltare în 2018 (63,6%), care este cu mult mai mică decât media națională (71,1%). În același timp, din punctul de vedere al distribuției de gen, rata activă a resurselor de muncă masculină (66,1%) este mai mare decât cea a femeilor (60,9%).

Ocuparea resurselor de muncă în Regiunea Sud Muntenia

a) Rata de activitate a populației (15 - 64 de ani) pe județe, medii de rezidență și pe sexe

Perioada din 2011 până în 2018 se caracterizează printr-o evoluție oscilantă a ratei de activitate a populației cu vârste cuprinse între 15 și 64 de ani. Prin urmare, cea mai mică valoare a fost înregistrată în 2011 (63) și cea mai mare valoare în 2018 (67,9%).

În 2018, rata de activitate a populației cu vârste cuprinse între 15 și 64 de ani în regiune a fost de 67,9%, mai mare decât media națională (67,8%). Din perspectiva zonei rezidențiale, rata de activitate a populației cu vârste cuprinse între 15 și 64 de ani în mediul urban (68,9%) este mai mare decât cea din mediul rural (67,2%). În același timp, comparativ cu rata de activitate a populației feminine (60,9%), acest indicator a atins o valoare mai mare la nivel regional în privința populației masculine (6,1%).

Rata de activitate și rata de ocupare a populației cu vârsta cuprinsă între 15 – 64 de ani, în regiunea Sud Muntenia, în anul 2018

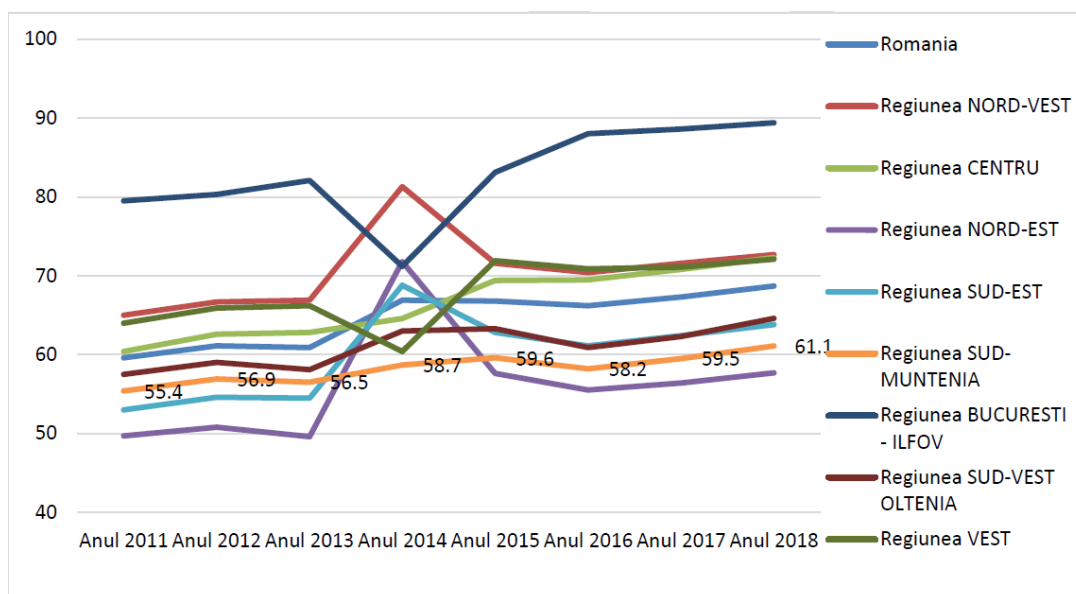
2018	Rata de activitate a populației cu	Rata de ocupare a populației cu
	%	%
TOTAL	63,6	61,1
MASCULIN	66,1	63,5
FEMININ	60,9	58,5
URBAN	68,9	65,5
RURAL	67,2	63

Sursa: Institutul Național de Statistică, TEMPO On-line

b) Rata de ocupare a populației pe județe, medii de rezidență, sexe, categorii de populație, pe sectoare ale economiei

Așa cum rezultă din analizarea graficului de mai jos, în perioada analizată, se poate observa că atât la nivel național, cât și la nivel regional, rata de ocupare a populației (15 - 64 de ani), a urcat constant până în anul 2018 la 61,1% în regiunea Sud Muntenia, cea mai scăzută fiind 58,1% în anul 2011.

Evoluția ratei de ocupare a populației (15 - 64 de ani) în perioada 2011 – 2018



Sursa: Institutul Național de Statistică, TEMPO-Online

În ceea ce privește repartizarea pe medii de rezidență, se poate observa în tabelul de mai sus că rata de ocupare a populației (15 - 64 de ani) a fost mai scăzută în mediul rural (63%) decât în mediul urban (65,5%). În același timp, în ceea ce privește rata de ocupare a populației

(15 - 64 de ani), defalcată pe sexe, se poate observa faptul că rata de ocupare a populației de sex masculin (63,5%) , în 2018, era mult mai ridicată decât rata de ocupare a populației (15 - 64 de ani) de sex feminin (58,5%).

Potrivit sectorului de activitate s-a constatat că, în 2018, similar tendinței la nivel național, proporția persoanelor angajate în agricultură, silvicultură și pescuit a fost cea mai mare, 307.900 de persoane, urmată de 285.900 de persoane în industrie și 139.800 de persoane în comerț..

În ultimii trei ani, numărul persoanelor ocupate a crescut în cele mai multe activități economice: industrie, comerț, transporturi, tranzacții imobiliare, administrație publică și învățământ. De asemenea, există domenii precum hoteluri și restaurante, intermediari financiare și, surprinzător, sănătate, în care populația ocupată a înregistrat creșteri ușoare.

În profil regional, tendințele privind gradul de ocupare a populației din totalul populației active sau reflectat diferit, în funcție de specificitatea socio-economică zonală și de transformările complexe care au avut loc în cadrul economiei naționale, ca urmare a procesului de restructurare. Caracteristicile regionale ale acestui fenomen au fost: reducerea ponderii agriculturii ca domeniu de activitate pentru locuitorii mediului rural din nordul regiunii, concomitent cu orientarea spre sectorul industriei și al serviciilor, menținerea interesului pentru sectorul agricol în sudul regiunii.

c) Media salariilor pe județe, medii de rezidență, sectoare ale economiei și sexe

Tot în perioada 2011-2018, evoluția numărului mediu al salariilor de la nivelul regiunii Sud Muntenia s-a înscris în tendința înregistrată la nivel național având loc o creștere continuă a numărului acestora, până la 588.074 de persoane în anul 2018, clasând regiunea pe

locul 4, la nivel național, în ceea ce privește numărul mediu de salariați, fiind depășită de București-Ilfov, Nord-Vest și Centru.

Din distribuția numărului mediu de angajați în cele șapte județe constituate ale regiunii, se poate observa că, în 2018 majoritatea angajaților erau concentrați în județele dezvoltate din partea de nord a Sud Muntenia, și anume Prahova (178.221 persoane) și Argeș (153.965 de persoane), reprezentând 56,5% din numărul mediu de angajați. Contrastează acest lucru cu județele mai puțin dezvoltate din sud, precum Giurgiu (34.189 locuitori) și Călărași (42.994 locuitori).

Repartizarea numărului mediu al salariaților pe sexe, în același an, ne arată că în regiune, 306 de mii de salariați erau de sex masculin, în timp ce numărul mediu al salariaților de sex feminin a fost ușor mai scăzut, respective 282 de mii de persoane, iar repartizarea salariaților pe activități ale economiei naționale, se poate observa faptul că, în același an de referință, majoritatea salariaților era concentrată în industrie - 33,9%, în comerț cu ridicata și cu amănuntul, repararea autovehiculelor și a motocicletelor - 15,36%, în învățământ 7,05% și în sănătate și asistență socială 7,61%. La polul opus, cel mai mic număr de salariați a fost înregistrat astfel: 0,57% în tranzacții imobiliare, 1,21% în informații și comunicații și 1,21% în activități de spectacole, culturale și recreative.

Indicatorul numărului mediu al salariaților din Sud Muntenia arată diviziunea structurală între județele de nord ale regiunii- Argeș, Dâmbovița și Prahova- și județele de sud - Călărași, Giurgiu, Ialomița și Teleorman-.

Astfel, județele de nord se evidențiază ca având un număr mediu al salariaților ridicat în industrie, construcții și comerț, cu mențiunea că județul Dâmbovița se poziționează în intervalul de tranziție către județele de sud. În ceea ce privește agricultura, județele de câmpie prezintă valori ridicate ale indicatorului. Ialomița și Călărași înregistrează cea mai mare scădere a numărului mediu al salariaților, aproape cu 50%.

În același timp, județele sunt împărțite pe activități economice naționale, și anume: Prahova pentru turism (hoteluri și restaurante), Argeș pentru silvicultură și exploatare forestieră, iar Călărași, Ialomița și Teleorman în agricultură și vânătoare. Conform statisticilor, în ceea ce privește numărul mediu de angajați din principalele sectoare de activitate, comerțul, industria prelucrătoare și industriile extractive din județul Giurgiu au cele mai mari valori, valoare mai mică decât media regională a fiecărui sector.

În plus, județul Dâmbovița este peste media regională în silvicultură și exploatare forestieră, iar numărul mediu de angajați este de aproximativ două ori mai mic decât numărul de angajați înregistrați în primul județ clasat (Argeș).

Județul Dâmbovița ocupă locul al treilea ca număr mediu de salariați ocupați în industrie (în special industriile prelucrătoare și extractivă), respectiv tot locul al treilea în construcții, după județele Prahova și Argeș.

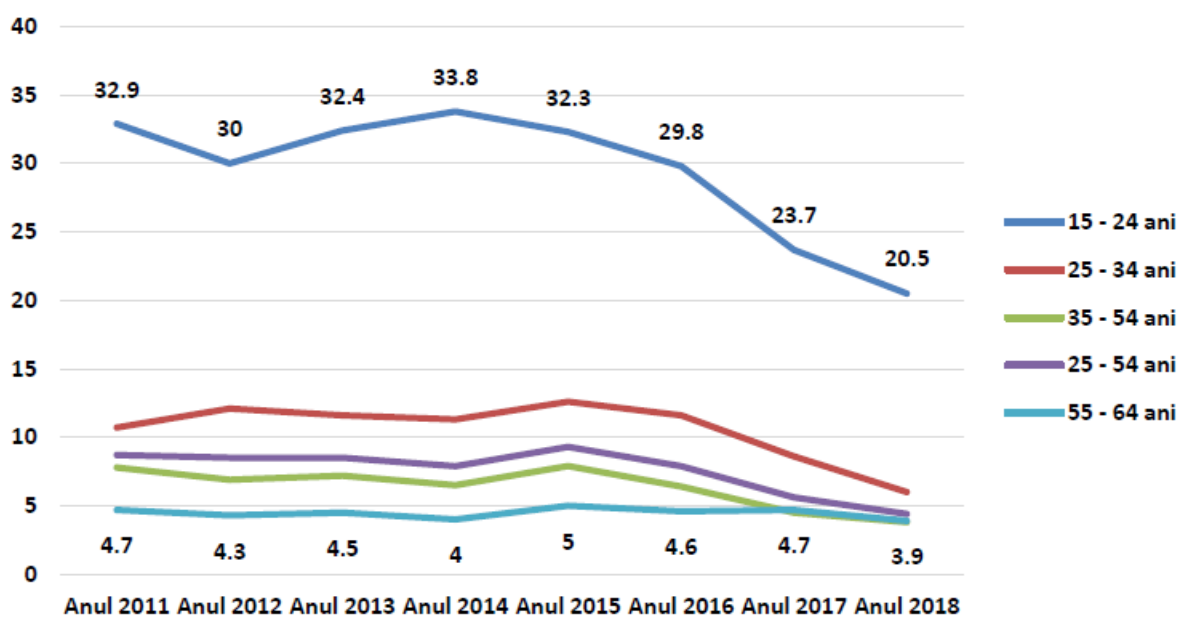
d) Rata șomajului BIM, pe categorii de vârstă a populației, județe, medii de rezidență și sexe

Din cauza dezechilibrului pieței muncii (oferta de muncă depășește cererea), șomajul își va face simțită prezența din ce în ce mai mult, transformarea socio-economică având un impact puternic asupra șomajului la nivel național și regional.

România și alte țări ale UE, pentru măsurarea șomajului este: BIM (Biroul Internațional al Muncii). Prin urmare, din analiza indicatorilor statistici, se poate observa că, în perioada 2011-2018, rata șomajului BIM a înregistrat o tendință descendentă în perioada de analiză, iar în 2018 s-a clasat pe locul 5 la nivel național, valoarea de 5,7%, depășind media națională de 4,3%. Se poate observa, de asemenea, că rata șomajului BIM în 2018 a fost egală între bărbați (5,7%) și femei (5,7%).

În același timp, rata șomajului BIM a populației în vârstă de 55-64 de ani este scăzută (3,9% -locul 8 pe țară), în timp ce rata șomajului în rândul tinerilor în vârstă de 15-24 este mai mare (20,5% -locul 7 la nivel național).

Evoluția ratei șomajului BIM în regiunea Sud Muntenia, pe grupe de vârstă (%)



Sursa: Institutul Național de Statistică, TEMPO On-line

Din punctul de vedere al diferențierii pe medii de rezidență, zonele rurale au o pondere mai mare din rata șomajului BIM (6,3% -locul 3 pe țară) față de zonele urbane (4,9% -

locul 2 la nivel național). În plus, cea mai mare rată a șomajului BIM în mediul urban o reprezintă populația tânără cu vârste cuprinse între 15 și 24 de ani (25%), cea mai mică fiind populația cuprinsă între 35-54 ani (3,3%) și populația vârstnică - 55-64 ani (4,1%).

În zonele rurale, în 2018, cea mai mare rată a șomajului BIM a fost în rândul populației tinere cu vârste cuprinse între 15 și 24 de ani (19%), iar cea mai mică a fost înregistrată în cadrul populației cu vârsta cuprinsă între 55 și 64 de ani (3,7%).

Situația la nivelul comunei Păcureți

Populația

Conform datelor centralizate, în 2021, populația comunei Păcureți însumează 2020 de locuitori, în scădere față de recensământul din 2011, când se înregistrau 2149 de localnici.

Populația după domiciliu la 1 iulie pe grupe de sexe în Comuna Păcureți

Descriere	An 2018	An 2019	An 2020
Populația stabilă	2043	2001	1966
Populația de sex masculin	1063	1053	1029
Populația de sex feminin	980	958	937

Și la nivelul comunei se observă același trend demografic negativ regăsit și la nivel național și regional. Astfel, populația stabilă a scăzut constant și în perioada analizată 2018-2020,

fapt ce indică o pierdere demografică majoră. Se menține fenomenul de îmbătrânire a populației, ce va avea efecte economice negative pe termen lung.

Căsătorii și divorțuri în comuna Păcureți

Anul de referință	Căsătorii	Divorțuri
2018	9	1
2019	7	4
2020	5	4

Forța de muncă

Posibilitățile de ocupare a forței de muncă sunt restrânse în cadrul comunei și nu depășesc 5% din totalul populației active. Majoritatea salariaților se regăsesc în domenii ca agricultura, comerț și servicii, instituții publice.

Numărul mediu al salariaților din comuna Păcureți

Anul 2018	101 salariați
Anul 2019	103 salariați

Numărul salariaților a avut o ușoară creștere în anii 2011-2020, de la 79 câți erau la nivelul anului 2011 la 103 în 2020, respectiv numărul șomerilor a intrat pe o pantă descendentă, conform tabelului de mai jos, ajungând la 85 de persoane în 2020 față de 125 în 2011, menținându-se o discrepanță între numărul celor de sex feminin fără loc de muncă, considerabil mai mic decât cel al bărbaților.

Numărul de șomeri din comuna Păcureți pe sexe

Anul de referință	Total	Masculin	Feminin
2018	103	67	36
2019	80	45	35
2020	85	51	34

CAPITOLUL 4. STRUCTURA AGRICULTURII

Producția agricolă în regiunea Sud Muntenia

Condițiile naturale favorabile de care dispune regiunea Sud Muntenia creează posibilitatea dezvoltării tuturor sectoarelor agricole, potențialul în acest domeniu fiind sprijinit și de întinsele suprafețe de câmpie acoperite cu soluri fertile din jumătatea sudică a regiunii, de pășunile și fânețele naturale situate în regiunile de podiș și dealuri subcarpatice, de pajiștile montane din nordul regiunii care favorizează dezvoltarea creșterii animalelor, dar și de condițiile pedo-climatice din regiunea deluroasă deosebit de prielnice dezvoltării pomiculturii și viticulturii.

În perioada 2011 – 2014, suprafața agricolă a înregistrat o creștere, minoră atât la nivel regional 0,050% cât și la nivel național, 0,59%.

Astfel, dacă în anii 1950 - 1960 fenomenul migrațional se manifesta dinspre rural către urban, culminând în anii 1970 cu industrializarea masivă a țării și creșterea gradului de urbanizare, începând cu anii 1990 și până în prezent regiunea se confruntă cu efectul invers al

acestui fenomen și anume părăsirea zonelor urbane care nu mai puteau asigura susținerea economică, către mediul rural. Acest fenomen s-a agravat odată cu izbucnirea, în anul 2008, a recesiunii financiare mondiale, iar implicațiile crizei economice asupra agriculturii sunt detaliate pe larg în subcapitolul 2.7. Economia regiunii Sud Muntenia.

Raportul dintre suprafața arabilă a țării și numărul de locuitori denotă faptul că fiecărui locuitor din România îi revin circa 0,7 ha teren arabil, valoare superioară multor țări din Uniunea Europeană și aproape dublă față de media UE 27, care este de 0,35 ha/locuitor.

Așadar, în anul 2014, suprafața agricolă a regiunii Sud Muntenia era de 2.433.534 mii ha, respectiv 70,63% din suprafața totală a regiunii și 16,63% din suprafața agricolă a României, ocupând astfel prima poziție la nivel național. De asemenea, regiunea ocupă poziția de lider la nivel național și în ceea ce privește suprafața de teren arabil (1.968,9 mii ha, reprezentând 57,04% din suprafața totală a regiunii și 13,44% din suprafața terenului agricol la nivel național), cât și în cazul suprafețelor acoperite de livezi (41.176 ha, reprezentând 1,6% suprafața totală a regiunii și 20,9% din suprafața totală de livezi la nivel național).

La nivel județean, cele mai mari ponderi ale suprafețelor agricole se înregistrează în Teleorman (20,5%) și Călărași (17,48%), iar cele mai mici ponderi în Prahova (11,2%) și Dâmbovița (10,2%).

Modul de utilizare al terenurilor la 31 decembrie 2014 *(ha)**

	Suprafața totală	Suprafața agricolă	Din care:					Fond forestier *)	Ape și bălți	Alte suprafețe **)
			Teren arabil	Pășuni	Fânețe	Vii	Livezi			
România	23839071	14,630,072	9.395.303	3.272.165	1.556.246	209.417	196.941	6.537.062	831.495	8.377.504
Sud										
Muntenia	3445299	2,433,534	1.968.944	286.449	108.792	28.173	41.176	630.635	99.155	912.610
Argeș	682631	342,347	173.906	97.822	49.076	974	20.569	263.932	9.414	330.870
Călărași	508785	425,798	410.506	10.482	208	4.395	207	21.949	27.270	55.717
Dâmbovița	405427	247,915	175.338	42.474	20.029	329	9.745	111.335	10.977	146.535
Giurgiu	352602	275,611	258.965	12.316	82	3.664	584	37.359	14.102	62.889
Ialomița	445289	374,495	352.146	18.131	:	3.934	284	25.868	13.085	57.709
Prahova	471587	269,449	143.245	69.824	38.571	8.235	9.574	140.713	8.179	193.959
Teleorman	578978	497,919	454.838	35.400	826	6.642	213	29.479	15.013	66.046

Sursa: Institutul Național de Statistică - Tempo online

Fond forestier) = păduri și alte terenuri cu vegetație forestieră*

*Alte suprafețe**) = terenuri neagricole+construcții+căi de comunicații și căi ferate+terenuri degradate și neproductive*

Tabel - Modul de utilizare al terenurilor la 31 decembrie 2014 *(ha) =**

Pana la finalizarea acțiunii de cadastrare a țării, de către Agenția Națională de Cadastru și Publicitate Imobiliară, seriile de date sunt blocate la nivelul anului 2014.

Zonarea producției agricole

Conform datelor primite de la Direcțiile pentru Agricultură și Dezvoltare Rurală din fiecare județ, care compun regiunea Sud Muntenia, se conturează mai multe zone pedoclimatice care au diferite caracteristici, priorități tehnologice și direcții de dezvoltare, după cum urmează:

Județul Argeș

În partea de sud a județului, în zonele Pitești - Bârla, Pitești - Miroși, Pitești-Leordeni specific este cultivarea cerealelor și a plantelor uleioase, iar în partea de nord a județului, reprezentând Pitești -Câmpulung, Pitești - Nucșoara, Pitești-Sălătrucu este caracteristică activităților agricole de creștere a animalelor și a pomiculturii.

Județul Dâmbovița

Partea de sud a județului se remarcă prin specializarea în producția de legume, respectiv în zona Slobozia, Moară – Brezoele - Lungulețu, în timp ce nord-vestul județului este axat pe producția de fructe, în zona Voinești-Mănești.

Județul Prahova

Arealul format de localitățile Târgșorul Vechi, Șirna, Pucheni, Gherghița, Drăgănești, Ciorani, Baba Ana, situate în zona de sud, est, sud-est a județului este specializat pe culturile de cereale și plante uleioase, iar partea de nord a județului, arealul determinat de localitățile Slănic, Drajna, Posești, Starchiojd, Valea Călugărească, Iordăchianu, Salcia, predomină creșterea animalelor, viticultura și pomicultura.

În județele din partea de sud a regiunii, respectiv Teleorman, Giurgiu, Călărași și Ialomița, suprafețele agricole sunt cultivate cu cereale pentru boabe, plante uleioase, plante de nutreț și legume.

Zonele cu potențial agricol ineficient valorificat

La nivelul anului 2014, în regiunea Sud Muntenia situația terenurilor degradate și neproductive indica un număr de 33.527 ha încadrate în această categorie. Cea mai mare

suprafață a terenurilor degradate și neproductive se regăsea în județul Argeș (10.990 de terenuri degradate și neproductive), urmat de Prahova (8.337 hectare), cele mai puține astfel de terenuri fiind înregistrate în județele Dâmbovița (1.961 ha) și Giurgiu (1.324 ha).

Terenuri degradate și neproductive în regiunea Sud Muntenia, în 2014 (ha)*

Regiune/Județ	Total	Din care proprietate privată
Sud Muntenia	33527	19715
Argeș	10990	7517
Călărași	2425	817
Dâmbovița	1961	972
Giurgiu	1324	963
Ialomița	5639	1578
Prahova	8337	6075
Teleorman	2851	1793

*Sursa: Institutul Național de Statistică
Tabel - Terenuri degradate și neproductive în regiunea Sud Muntenia, în 2014 (ha)* = Pana la finalizarea actiunii de cadastrare a tarii, de catre Agentia Nationala de Cadastru si Publicitate Imobiliara, seriile de date sunt blocate la nivelul anului 2014*

Prin urmare, putem afirma că productivitatea muncii din sectorul agricol este una foarte scăzută, pe fondul dotării deficitare cu echipamente și a tehnologiilor inadecvate producției, precum și a neutilizării complete și eficiente a potențialului agricol.

În anul 2018, valoarea producției a fost de 1633,6 mii de lei (18,91% din valoarea producției agricole a României), regiunea Sud Muntenia situându-se astfel pe locul 1 la nivel național. Contribuția agriculturii, silviculturii și pisciculturii în formarea Produsului Intern Brut (PIB) la nivelul regiunii se situa, în anul 2018, la 6,78%, față de 1,1% la nivelul UE.

Călărași este județul cu cea mai mare pondere din valoarea producției agricole regionale (17,62%), urmat de Teleorman (16,20%), pe ultimele două locuri situându-se județele Giurgiu (11,15%) și Prahova (10,26%).

Cea mai mare pondere a producției agricole la nivelul regiunii o deține sectorul vegetal cu 76,07%, comparativ cu 70,89% la nivel național, urmat de producția animală cu 30,37% față de 39,04% la nivel de țară și sectorul de servicii agricole cu 3,52% față de 5,14% la nivel național.

Conform tipului de proprietate, sectorul privat reprezintă 99,21% din valoarea producției agricole regionale, peste media națională de 98,35%.

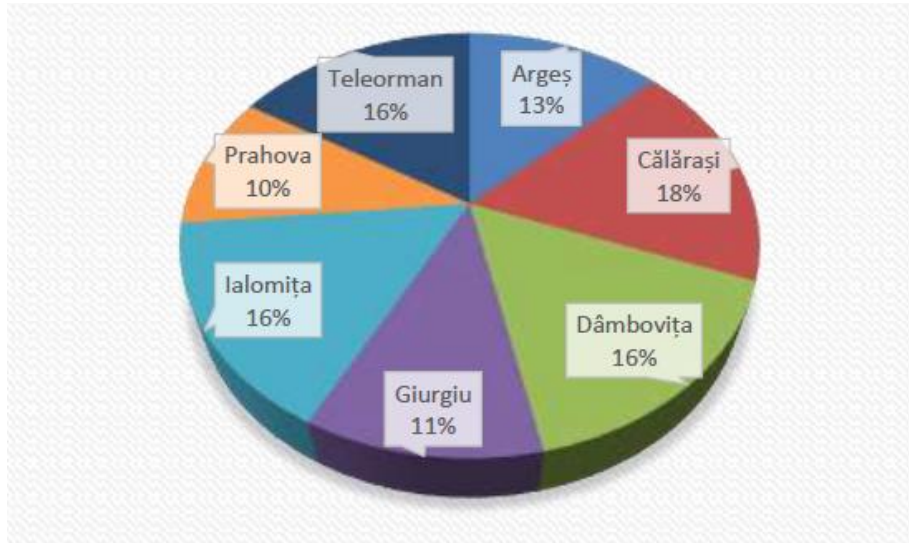
Â

**Valoarea producției agricole obținute în regiunea Sud Muntenia, în anul 2018
(mii lei)**

	Total	Vegetală	Animală	Servicii
România	86349291	61216194	23903451	1229646
Sud Muntenia	16336092	12428213	3774640	133239
Argeș	2142150	1402837	734895	4418
Călărași	2879982	2198047	621200	60735
Dâmbovița	2593722	2080803	511842	1077
Giurgiu	1822069	1472516	340940	8613
Ialomița	2574488	2072810	461188	40490
Prahova	1677131	1077065	594705	5361
Teleorman	2646550	2124135	509870	12545

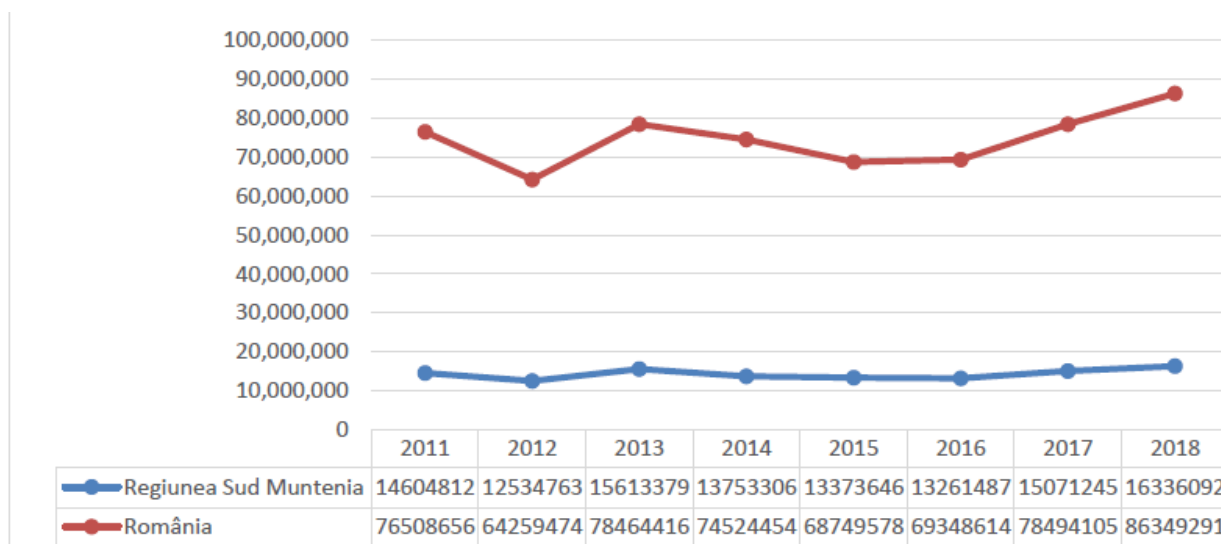
Sursa: Institutul Național de Statistică

Ponderea județelor în valoarea producției agricole regionale realizate, în 2018



Sursa: INS, calcule proprii

Evoluția valorii producției agricole în Sud Muntenia, în 2011 - 2018 (mii lei)



În anul 2018 au fost cultivate 95,01% din totalul suprafeței arabile din regiunea Sud Muntenia.

Producția vegetală se prezenta astfel: culturile cu cereale pentru boabe - 63,55% din suprafața totală cultivată la nivel regional (principalele culturi fiind grâul, secara și porumbul), plantele uleioase - 38,33% din total, plante de nutreț -2,16% și legumele - 2,20% din suprafețele cultivate.

La rang de județ, culturile de cereale boabe au ocupat cele mai mari suprafețe în județele din sudul regiunii, mai ales în Argeș (75,98% din suprafața cultivată la nivel județean și 9,76% din suprafața cultivată la nivel regional) și Dâmbovița (68,08% din suprafața de la nivel județean și 9,43% din suprafața cultivată la nivel de regiune). O situație detaliată pe județe se poate observa în tabelul de mai jos:

Suprafețele agricole cultivate în anul 2018 - principalele culturi (ha)

	Suprafața cultivată totală	Cereale boabe	Din care cele mai importante:			Legumi -noase	Cartofi	Plante uleioase, inclusiv floarea-soarelui	Legume	Furaje verzi
			Grâu și secară	Orz, orzoaică și ovăz	Porumb					
România	8,466,658	5,257,168	2,126,417	584,984	2,439,842	133,408	169,304	2,821,996	226,328	195,854
Sud Muntenia	1,870,788	1,189,048	589,473	115,969	463,842	40,512	16,576	717,150	41,327	28,758
Argeș	152,749	116,065	42,415	9,223	57,801	203	2,416	31,462	4,405	3,465
Călărași	409,721	252,498	127,401	22,460	102,302	13,453	284	165,363	1,597	2,299
Dâmbovița	164,757	112,161	35,302	15,092	59,307	2,672	9,682	34,753	13,465	4,317
Giurgiu	240,564	157,529	85,886	23,387	44,404	4,502	579	86,933	4,553	5,190
Ialomița	348,178	202,645	99,314	15,334	84,190	9,652	137	162,381	6,949	2,162
Prahova	142,403	90,957	35,688	4,688	50,090	1,358	2,422	47,577	4,104	3,694
Teleorman	412,416	257,193	163,467	25,787	65,749	8,673	1,057	188,682	6,254	7,633

Sursa: Institutul Național de Statistică

Producțiile vegetale la hectar au evoluat diferit în decursul anilor 2015-2018, înregistrându-se creșteri în cazul producțiilor de porumb (55,32% în 2018 față de 2015), grâu (81,89% în 2018 față de 2015) și a celor de orz-orzoaică (101,6% în 2018 comparativ cu 2015). Creșteri ale producției medii s-au înregistrat în cazul plantelor uleioase.

Cea mai importantă creștere au avut-o culturile de legume în solarii. Producțiile obținute precum și evoluția de-a lungul perioadei analizate la principalele culturi sunt foarte mici în comparație cu potențialul regiunii, ceea ce denotă o productivitate scăzută a agriculturii.

De asemenea, producțiile totale înregistrează mari fluctuații de la un an la altul, influențate de nivelul dotărilor tehnice necorespunzătoare și a modului de exploatare practicat, a fragmentării terenurilor și a condițiilor climatice (mai ales în anii secetoși).

Creșterea productivității poate fi influențată de utilizarea soiurilor certificate de Institutul Național de Cercetare și Dezvoltare Agricolă Fundulea, care este recunoscută drept cea mai importantă unitate de cercetare agricolă din România datorită atât rezultatelor obținute în

diferitele sectoare ale cercetării agricole privind cerealele, plantele tehnice și furajere, cât și în valorificarea acestor rezultate de către cultivatori.

Înființarea sa a făcut posibilă continuarea bogatei tradiții a cercetărilor agricole organizate în România încă de la sfârșitul secolului al XIX-lea, în scopul abordării științifice și rezolvării unor obiective prioritare pentru agricultura națională.

Regiunea Sud Muntenia deține 15,23% din suprafața ocupată cu vii pe rod a României și a realizat 11,23% din producția națională în anul 2018. Județul Prahova a ocupat primul loc în ceea ce privește producția de struguri (36,53% din producția regională de struguri), cu o suprafață ocupată de vii în proporție de 26,82% din suprafața viilor la nivel regional, fiind inclus în zona viticolă Dealu Mare, faimoasă zonă viticolă care cuprinde și județul Buzău. O influență mare asupra producțiilor obținute o are și Institutul de Cercetare Dezvoltare pentru Viticultură și Vinificație de la Valea Călugărească, prin crearea unor soiuri aclimatizate precum și Institutul Național de Cercetare și Dezvoltare pentru Biotehnologii în Horticultură Ștefănești.

Producția vegetală obținută în anul 2018 la principalele culturi (tone)

	Cereale boabe	Din care:			Legumi- noase	Cartofi	Plante uleioase	Legume	Furaje verzi
		Grâu și secară	Orz, orzoaică și ovăz	Porumb					
România	31,553,279	10,172,307	2,254,432	18,663,939	191,475	3,022,758	5,145,625	3,797,436	3,467,000
Sud Muntenia	7,199,350	2,888,807	558,719	3,674,365	58,611	275,505	1,468,552	732,367	377,385
Argeș	639,666	149,937	29,250	436,907	256	34,065	44,304	69,018	38,570
Călărași	1,805,259	720,180	159,401	924,439	20,107	1,705	407,624	21,158	54,187
Dâmbovița	502,511	117,118	39,176	338,944	3,353	191,392	43,963	293,702	61,300
Giurgiu	918,123	410,678	116,065	374,286	5,717	5,592	189,557	90,120	68,723
Ialomița	1,465,542	580,747	88,620	779,148	20,251	1,448	334,926	116,025	29,492
Prahova	471,643	128,080	16,222	325,727	697	22,891	71,541	47,319	42,881
Teleorman	1,396,606	782,067	109,985	494,914	8,230	18,412	376,637	95,025	82,232

Sursa: Institutul Național de Statistică

În ceea ce privește suprafața cultivată cu pepeni verzi și galbeni în anul 2018, aceasta reprezenta 16,92% din suprafața totală cultivată cu pepeni verzi și galbeni la nivel național și 0,199% din suprafața agricolă a regiunii. Producția agricolă de pepeni a regiunii, la nivelul anului 2018, a reprezentat 13,97% din producția de pepeni de la nivel național, ocupând locul 6 la acest indicator. Cele mai mari producții au fost obținute în județele Ialomița (7,09% din producția regională) și Teleorman (3,14).

Regiunea Sud Muntenia a obținut, în anul 2018, o producție de 440.965 tone de fructe, respectiv 24,31% din producția de fructe de la nivel național, ocupând locul 1 la producția de fructe. Cele mai mari producții de fructe s-au înregistrat în județele **Prahova** (59,62% din producția regională) și Dâmbovița (36,84%).

Din componența producției regionale, cele mai mari ponderi le dețin prunele, cu 46,63% din producția totală de fructe (Dâmbovița) și căpșunile cu 44,32% (Argeș).

Aceste rezultate se datorează coordonării integrate a întregii activități din pomicultura românească prin sectoarele de bază ale unităților de cercetare în domeniul pomicol cum ar fi: Institutul de Cercetare și Dezvoltare Pomicolă Mărăcineni, Stațiunea de Cercetare Dezvoltare pentru Pomicultură Voinești, Institutul de Cercetare și Dezvoltare Agricolă Albota.

Activitatea economică din agricultură în regiunea Sud Muntenia

Economia rurală românească, implicit și a regiunii Sud Muntenia, are ca trăsătură predominantă dependența de o singură ramură economică -agricultura. În contextul actual al economiei de piață, de modul înțelegerii și aplicării tehnicilor de marketing depinde bunăstarea cetățenilor din zona rurală și urbană, precum și bunăstarea producătorilor agricoli. Agricultura de subzistență practică în majoritatea zonelor rurale din regiunea Sud Muntenia se caracterizează prin existența unui procent foarte mare al fermelor mici, care produc în principal pentru autoconsum, comercializând pe piață doar întâmplător produsele obținute.

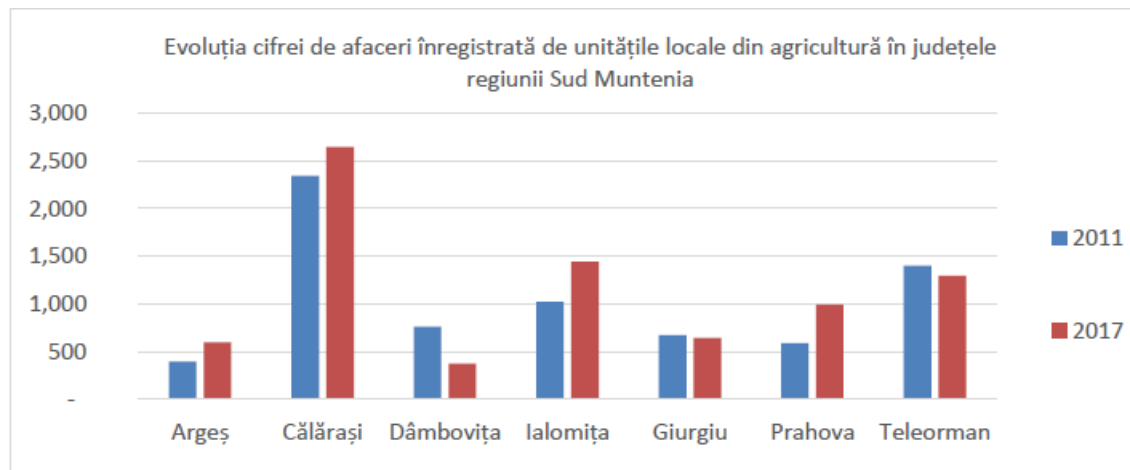
Existența unui număr foarte mare de ferme mici în paralel cu fermele foarte mari relevă dezechilibrul structural ce influențează agricultura din țara noastră și competitivitatea acesteia. În plus, fermele de subzistență au acces dificil la alte surse de venituri, acesta fiind motivul pentru care bunăstarea unei părți semnificative a populației rurale depinde în mod considerabil de nivelul de profitabilitate al fermelor. În al doilea rând, alături de o asociativitate limitată, competitivitatea agriculturii la nivel regional, dar și bunăstarea locuitorilor din mediul rural sunt afectate și de unele probleme de structură, respectiv fragmentarea terenurilor.

Ponderea agriculturii în Produsul Intern Brut regional a scăzut constant în ultimii ani, de la 9,21% în 2011 la 6,8% în 2017, aceeași tendință păstrându-se și la nivel național. În ceea ce privește ponderea ramurii agricultură, silvicultură și pescuit la crearea Valorii Brute Adăugate Regionale (VABR), se observă, și în acest caz, o scădere semnificativă în ultimii ani,

de la 10,51% în 2011, la 8% în 2017, o scădere mai mare decât cea înregistrată la nivel național în aceeași perioadă (7,11% față de 4,53%).

La nivel județean, în anul 2017, județul cu cea mai mare contribuție la VABR a fost Prahova (30,45%), iar cea mai scăzută pondere a fost înregistrată în județul Călărași (7,55%).

Evoluția cifrei de afaceri înregistrată de unitățile locale din agricultură în județele regiunii Sud Muntenia



Sursa: Termene.ro

La nivelul anului **2018**, în regiunea Sud Muntenia erau 3.561 de unități locale active în agricultură (5,44% din totalul unităților locale active la nivel regional), din care cel mai mare procent era reprezentat de microîntreprinderi (83,71%), urmate de întreprinderi mici (14,57%), întreprinderi mijlocii (1,52%) și doar 0,20% întreprinderi mari. Cele mai multe unități din agricultură au fost înregistrate în județele Călărași și Argeș (587, respectiv 592), iar cele mai puține în județele Giurgiu și Dâmbovița (454 și 304).

Cifra de afaceri realizată de unitățile locale din agricultură în 2011 a fost de 7,1 miliarde de lei (25,4% din cifra de afaceri realizată de unitățile din agricultură de la nivel

național), ocupând astfel locul 1 pe țară, cea mai mare cifră de afaceri fiind realizată la nivelul județului Călărași. În anul 2017, valoarea a crescut spre aproximativ 8 miliarde de lei, județul Călărași menținându-se în continuare pe primul loc. Cea mai mare scădere se înregistrează la nivelul județului Dâmbovița.

Agricultura ecologică

Agricultura ecologică este un sector dinamic în România, care a cunoscut în ultimii ani o evoluție ascendentă, atât în sectorul vegetal cât și în sectorul de producție animalieră. Funcția de mediu (ecologică) se referă la rolul de conservare a spațiului natural, apărarea biodiversității și de protecție a peisajului pe care îl are agricultura durabilă, care promovează practici agricole prietenoase cu mediul. Pornind de la realitățile rurale românești, cercetările noastre anterioare au scos în evidență faptul că este necesară o politică a dezvoltării (susținerii) zonelor rurale defavorizate.

În 2018, în regiunea Sud Muntenia erau înregistrați 497 producători ecologici, cei mai mulți activând în județele Argeș -124 Teleorman – 109 și Prahova – 99, iar cei mai puțini în Giurgiu – 36 și Călărași – 40, conform datelor furnizate de Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale.

La nivelul anului 2020, conform datelor de la *Direcția Generală Politici în Industrie Alimentară și Comerț* din cadrul Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, în regiunea Sud Muntenia au fost atestate 52 de produse tradiționale, ocupând locul 5 la nivel național, cele mai multe fiind înregistrate în județele Argeș (37) și Dâmbovița (9), iar în Prahova s-a înregistrat 5 produse tradiționale. În județele Giurgiu, Călărași, Ialomița și Teleorman nu s-a înregistrat niciun produs tradițional.

Trebuie precizat faptul că, începând cu data de 11 noiembrie 2013, atestarea produselor tradiționale s-a făcut în conformitate cu prevederile Ordinului comun nr. 724/1082/360/2013 al

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Ministerului Sănătății și al Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor, privind atestarea produselor tradiționale. Legislația anterioară privind produsele tradiționale a permis înregistrarea și atestarea în Registrul produselor tradiționale a unui număr însemnat de produse agroalimentare în condiții care de multe ori s-au dovedit prea permissive, înregistrându-se pe vechiul Ordin (Ordinul nr. 690/2004) – 231 de produse tradiționale în Regiunea Sud Muntenia. Conform legislației în vigoare, numărul produselor tradiționale este mult mai scăzut, acest fapt datorându-se modificărilor legislative diferite, menite să facă diferența dintre “produs tradițional” și “produs industrial”, ajungând la 52 de produse înregistrate în anul 2019.

JUDET/AN	2014	2015	2016	2017	2018	2019	TOTAL
ARGEȘ	29	5	2	1			37
DÂMBOVIȚA		4		5			9
GIURGIU						1	1
PRAHOVA	1			1	3		5
CĂLĂRAȘI							0
IALOMIȚA							0
TELEORMAN							0
TOTAL	30	9	2	7	3	1	52

Cu un potențial agricol considerabil, oportunitățile pentru dezvoltarea sectorului agricol în regiunea Sud Muntenia constau în instruirea și specializarea continuă a personalului care activează în agricultura ecologică, precum și în armonizarea cu standardele Politicii Comune Agricole (PAC) referitoare la exploatarea agricole ecologice. Investițiile în aceste domenii ar contribui substanțial la practicarea unei agriculturi durabile și eficiente din punct de vedere al producției.

Totodată, se impune acordarea de sprijin financiar în vederea menținerii producției ecologice certificate în primul rând în sectorul vegetal, agricultura ecologică având un rol vital în protejarea biodiversității și conservarea resurselor neregenerabile folosite în agricultură, dar și

pentru asigurarea siguranței și calității alimentare prin prisma implementării politicilor de dezvoltare rurală.

Agricultura la nivelul județului Prahova

Județul Prahova are o suprafață agricolă de 271.504 hectare, cu o pondere de aproximativ 2% din suprafața agricolă a țării. Suprafața agricolă a județului este distribuită astfel: 53% – suprafață arabilă, 26% pășuni, 13% fânețe, 5% livezi și 3% podgorii de viță de vie.

În sectorul vegetal, culturile preponderente sunt: cereale pentru boabe (de exemplu porumbul), plante uleioase, cum ar fi floarea soarelui, cartofi, legume, fructe, struguri. În zootehnie, efectivul de animale, precum și sectorul avicol, asigură disponibilul și pentru alte județe ale țării.

Principalele produse ale ramurilor sectorului agricol sunt: cereale, fructe, struguri, lapte, carne.

Industria alimentară și de băuturi este excelent reprezentată în ansamblul economiei prahovene, producând produse de panificație, preparate din carne, produse lactate, conserve din legume și fructe, băuturi spirtoase, sucuri naturale și băuturi carbogazoase, vinuri. Vinurile produse în județul Prahova sunt de o calitate superioară, renumite fiind îndeosebi vinurile roșii, care au făcut ca Prahova să fie cunoscută ca „patria vinurilor roșii”.



CAPITOLUL 5: CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU

Teritoriul regiunii Sud Muntenia prezintă o mare diversitate de condiții și resurse, ceea ce explică locuirea acestuia încă din antichitate, determinând un grad ridicat de modificare antropică a mediului și afectând toate unitățile de relief și toate etajele de vegetație, în proporții diferite și în perioade diferite.

Starea actuală a mediului în regiune este afectată de intervenția antropică prin exploatarea irațională a resurselor naturale (păduri, petrol, gaze naturale, etc.), valorificarea

necorespunzătoare a terenurilor agricole în zonele de câmpie, expansiunea urbană și suburbană în cazul unor orașe, etc.

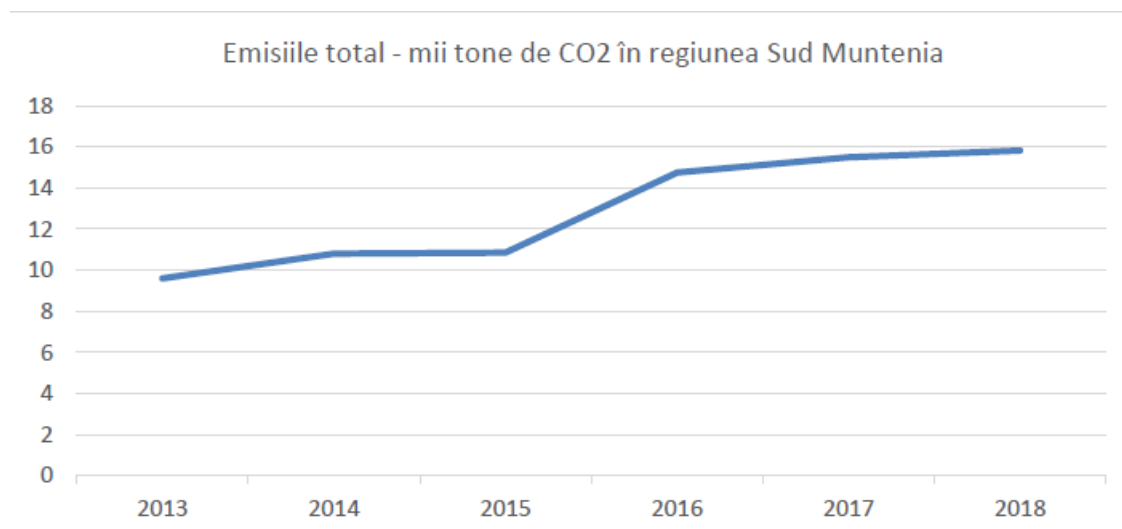
Calitatea aerului

Aerul este factorul de mediu care condiționează în cea mai mare măsură existența vieții pe pământ. Totodată, este factorul de mediu cel mai important pentru transportul poluanților, deoarece constituie suportul pe care are loc transportul cel mai rapid al acestora în mediul înconjurător, acesta fiind motivul pentru care supravegherea calității aerului este de primă importanță. Calitatea aerului este exprimată statistic printr-o serie de indicatori, care exprimă fenomenul de poluare sub forma răspândirii în aer a unor substanțe reziduale poluante, rezultate din activitățile economice. Poluarea aerului are numeroase cauze, unele fiind rezultatul activităților umane din ce în ce mai extinse și răspândite în ultima perioadă de timp, altele datorându-se unor condiții naturale de loc și de climă.

În anul 2018, supravegherea calității aerului în regiunea Sud Muntenia s-a realizat în cadrul rețelei de monitorizare continuă a calității aerului, prin intermediul a 27 stații automate amplasate în cele mai relevante zone ale regiunii inclusiv în orașele de la granița româno – bulgară, respectiv în zonele: Turnu Măgurele – Nikopole, Zimnicea – Sviștov, Giurgiu – Ruse și Călărași – Silistra.

Trendul emisiilor totale de gaze cu efect de seră are un trend ascendent în intervalul 2013 – 2018, valoarea acestora depășind pentru prima dată 15.000 tone începând cu anul 2017.

Emisiile totale de gaze cu efect de seră la nivelul regiunii Sud Muntenia în perioada 2013-2018 (mii tone CO2 Eq)



Sursa: Agențiile pentru Protecția Mediului a celor 7 județe ale regiunii Sud Muntenia

În anul 2018, în regiunea Sud Muntenia nu au fost înregistrate accidente majore de mediu care să afecteze factorul de mediu aer. Presiunile asupra stării de calitate a aerului în regiunea Sud Muntenia au fost identificate, astfel, în județele din partea de nord a regiunii, sursele de poluare provin din industria petrolieră, industria constructoare de mașini, industria materialelor de construcții și industria metalurgică, în timp ce, în sudul regiunii, poluarea este generată de activitățile din agricultură (creșterea intensivă a păsărilor și porcilor și folosirea îngrășămintelor chimice pe terenurile agricole) și activităților specifice proceselor de producție din unitățile economice aparținând industriei chimice, industriei mineralelor și industriei alimentare.

Calitatea apei

Apa reprezintă o resursă naturală, regenerabilă, vulnerabilă și limitată, element indispensabil pentru viață și societate, materie primă pentru activități productive, sursă de energie și cale de transport, factor determinant în menținerea echilibrului ecologic.

O problemă importantă în legătură cu folosirea apei o constituie lupta împotriva poluării acesteia.

Principalele forme de poluare a apei, în funcție de sursele și natura lor sunt:

- poluarea organică (au ca sursă principală deversările menajere din orașe);
- poluarea toxică (sursa principală de poluare o reprezintă industria);
- poluarea bacteriană (afectează calitatea apei potabile);
- poluarea termică (provenită de la apele de răcire din industrie care sunt evacuate în stare caldă);
- poluare chimică (principalele surse de poluare sunt: îngrășămintele chimice, petrolul, diferite substanțe chimice deversate de întreprinderi industriale);

Rețeaua hidrografică a regiunii Sud Muntenia este formată din cursurile de apă și lacurile situate pe teritoriile administrate de ABA (Administrația Bazinală de Apă) Argeș – Vedea și ABA Buzău – Ialomița.

Datele centralizate de Administrația Bazinală de Apă Argeș - Vedea privind calitatea apelor subterane din județul Argeș, monitorizate la forajele de observație, indică valori ce se înscriu în limitele admise de standardele în vigoare, cu excepția indicatorilor: încărcare organică, cloruri, azotați, mai ales în zonele rampelor de deșeuri. Din datele transmise de agenții economici, valorile indicatorilor monitorizați prin analize trimestriale nu au prezentat depășiri ale concentrațiilor maxime admise.

Conform datelor furnizate de către Administrația Bazinală de Apă Buzău - Ialomița, în județul Dâmbovița în anul 2018 sunt delimitate 2 corpuri de apă subterană: Munții Bucegi și Câmpia Gherghiței, monitorizate cantitativ (debit) și calitativ pentru evaluarea stării chimice în 5 locații: izvorul Zănoaga și 4 foraje (Mărcești, Băleni, Gura Ocnitei și Bucșani). Cu excepția forajelor de la Gura Ocnitei și Bucșani, unde s-au constatat depășiri la indicatorul cloruri, valorile obținute în urma monitorizării nu au depășit valorile de prag stabilite pentru niciun indicator, starea chimică a corpurilor de apă fiind bună. În bazinul hidrografic Argeș - Vedea, pe teritoriul județului Dâmbovița, râurile Argeș și Dâmbovița sunt încadrate în clasa de calitate II, afluenții Potop și Neajlov în clasa de calitate III și afluentul Ilfov în clasa de calitate II.

Situația prelevărilor de apă din regiunea Sud Muntenia, în anul 2018

Regiune/Județ	Suprafață (mii m ³)	Subteran (mii m ³)	Total (mii m ³)
Sud Muntenia	264412,2	82375,1	346787,3
Argeș	8577,3	1175,00	9752,3
Călărași	83480,5	12869,0	96349,5
Dâmbovița	18611,2	9912,7	28523,9
Giurgiu	8006,2	1279,5	9285,7
Ialomița	74448,8	17213,2	91662,0
Prahova	69237,0	38704,2	107941,2
Teleorman	2051,2	1221,5	3272,7

Sursa: ABA Argeș – Vedea și Buzău – Ialomița

Rezultatele privind calitatea apelor curgătoare, lacurilor și forajelor monitorizate din județul Giurgiu indică faptul că acestea se găsesc într-o stare bună. În județul Teleorman

predomină o stare nefavorabilă a apelor curgătoare datorată depășirilor limitelor admise la anumiți indicatori de calitate.

Cel mai important curs de apă din regiunea Sud Muntenia este fluviul Dunărea care străbate județele Călărași, Giurgiu (pe o distanță de 76 km) și Teleorman (pe o distanță de 87 km). Monitorizarea calității fluviului s-a făcut în cadrul proiectului Phare CBC RO 0103.03-02 “Protecția zonelor mlăștinoase ale Dunării - proiect pilot pentru zona ostroavelor Cama - Dinu“. În urma monitorizării calității apei, starea chimică a acesteia este bună în toate județele.

Calitatea solului

Solul este unul dintre cei mai importanți factori de mediu, iar cunoașterea și monitorizarea calității solului este importantă pentru asigurarea condițiilor de dezvoltare durabilă a agriculturii și a societății în ansamblu.

Relieful foarte variat al regiunii Sud Muntenia, împreună cu ceilalți factori pedogenetici au favorizat dezvoltarea tuturor celor 12 clase de soluri existente în Sistemul Român de Taxonomie a Solurilor.

În ceea ce privește preabilitatea solurilor pentru agricultură, distribuția terenurilor agricole din regiune pe clase de calitate, în funcție de notele medii de bonitate, este prezentată în tabelul de mai jos:

Clasele de calitate ale solurilor din regiunea Sud Muntenia, în anul 2018

Regiune/Județ	Clasa I (ha)	Clasa II (ha)	Clasa III (ha)	Clasa IV (ha)	Clasa V (ha)
Sud Muntenia	88625,5	755750,5	645256,3	276098,8	103685,9
Argeș	6827	19262	170888	95449	29699
Călărași	12462	194911	175898	37599	4311
Dâmbovița	660,5	3009,5	4669,3	1695,8	506,9
Giurgiu	14634	122047	109068	22090	8283
Ialomița	932	270617	40751	43756	18829
Prahova	10899	58770	91119	73272	40225
Teleorman	56845	209181	161931	24327	1832

Sursa: Planul Național de gestionare a Deșeurilor

Astfel, la nivelul regiunii, cea mai mare pondere (76,20%) o dețin terenurile arabile din clasele II (bună) și III (mijlocie), care nu necesită aplicarea măsurilor agroameliorative. Cele mai bune terenuri pentru agricultură se găsesc în partea de sud a regiunii, în județele Ialomița, Teleorman și Călărași. În ceea ce privește calitatea solului, aceasta este afectată într-o măsură mai mică sau mai mare de diverse restricții. Aceste restricții sunt determinate fie de factori naturali (climă, forme de relief, caracteristici edificice, etc.), fie de acțiuni antropice, agricole și industriale.

Presiunile asupra stării de calitate a solurilor din regiunea Sud Muntenia sunt determinate de:

1. Utilizarea de îngrășăminte chimice – la nivelul anului 2018 se constată că s-au utilizat îngrășăminte naturale în proporție de 77,54% și îngrășăminte chimice de 22,46%;

2. Utilizarea produselor pentru protecția plantelor (fitosanitare) - în anul 2018, cantitatea de produse fitosanitare (1.673,772 tone) utilizate în regiunea Sud Muntenia a scăzut față de anul 2011 (2.560,704 tone), astfel cel mai mare procent de 37,7% este reprezentat, ca și în anul 2011, de fungicide, urmat de 36,16% erbicide și 24,1% insecticide, în timp ce insectofungicidele și insectoacaricidele au fost utilizate într-un procent mai mic de 1,8% și respectiv 0,24%;

3. Soluri afectate de reziduuri zootehnice – dejecțiile provenite de la porci și păsări (cele șase mari complexe de creștere a animalelor și păsărilor plus alte șase complexe zootehnice de dimensiuni reduse din județul Argeș), precum și nămolul provenit din stațiile de epurare, răspândite pe sol fără o tratare prealabilă, reprezintă o sursă potențială de poluare a solului și pot prejudicia buna exploatare a acestuia;

4. Activitățile poluante din sectorul industrial – sunt de menționat aici cele din industria petrolieră (extracția, depozitarea carburanților, depozitele de șlam din județele Argeș, Dâmbovița și Prahova), exploatarea substanțelor minerale utile (exploatări miniere, cariere, balastiere - localizate în special în albiile minore sau în zonele de terasă ale râurilor Argeș, Dâmbovița și Ialomița);

5. Poluările accidentale - în anul 2018, la nivelul regiunii au avut loc 121 poluări accidentale cu efecte asupra solului față de 109 în anul 2011. Cauzele principale ale producerii acestor poluări au constat în defecțiuni tehnice și coroziune avansată la sondele și conductele ce aparțin operatorilor economici din regiune care își desfășoară activitatea în domeniul extracției și transport prin conducte.

Zonele critice din punct de vedere al calității solului sunt localizate în următoarele județe:

• **Argeș**

✓ În localitățile Poiana Lacului, Moșoaia, Săpata, Bogați, Căteasca, Oarja, Cocu-Băbana, Vedea, Merișani, unde sunt amplasate schele de extracție a țițeiului și este prezentă o rețea densă de conducte de transport țiței și apă sărată;

✓ În localitățile Fâlfani și Micești unde există contaminare cu pesticide;

✓ În localitățile Albota, Câmpulung, Costești, Curtea de Argeș, Topoloveni, ce sunt zone limitrofe depozitelor de deșuri menajere și unde solul este poluat cu metale grele.

• **Dâmbovița**

✓ În localitățile Poiana Mare, Lucieni și Teiș, unde sunt amplasate depozite de zgură și cenușă.

• **Prahova**

✓ În Câmpina (rafinăria STEAUA ROMÂNĂ) și Ploiești (rafinăria PETROBRAZI), unde există poluare cu hidrocarburi din petrol.

Conform HG 683/2015, în România există oficial 1.183 de situri potențial contaminate, din care 492 (peste 41%) sunt în regiunea Sud Muntenia și 210 situri contaminate din care 16 (8%) sunt în regiunea Sud Muntenia.

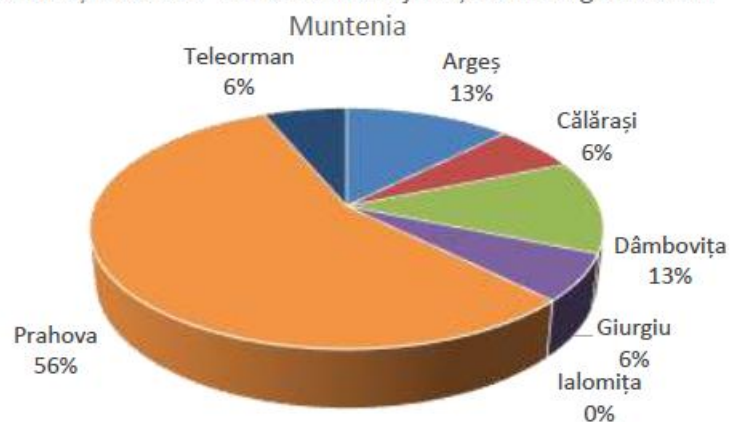
Din cele 16 situri contaminate din regiunea Sud Muntenia, peste jumătate (9) sunt localizate în județul Prahova, iar un sfert (4) în județele Argeș și Dâmbovița. Câte un sit se regăsește în județele Călărași, Teleorman și Giurgiu și nici unul în județul Ialomița.

Conform Strategiei Naționale și a Planului Național de Acțiune pentru Gestionarea Siturilor Contaminate în România, regiunea Sud Muntenia se situează pe locul 1 la nivel regional

în ceea ce privește siturile potențial contaminate cu un procent de 41,59% și pe locul 5 la nivel regional în ceea ce privește siturile contaminate cu un procent de 7,62%.

Distribuția teritorială a siturilor contaminate din regiunea Sud Muntenia în anul 2015

Distribuția siturilor contaminate în județele din regiunea Sud

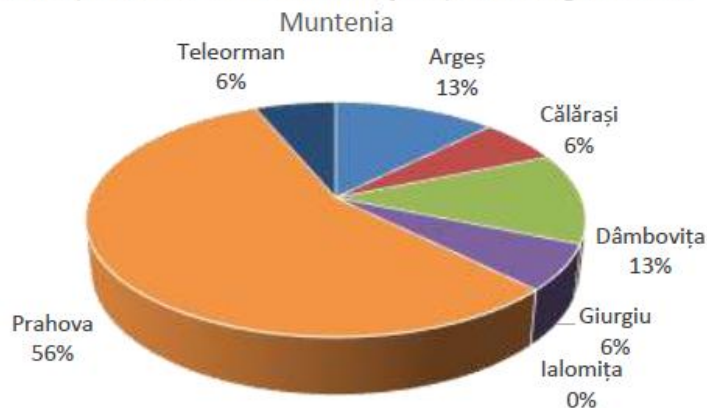


Sursa: HG 683/2015

Din perspectiva siturilor potențial contaminate, cele mai multe (45% - peste 220) se regăsesc în județul Giurgiu, urmat de județul Argeș cu 23% (111 situri) și Dâmbovița cu 16% (77). La polul opus, în județul Călărași există un singur sit potențial contaminat, iar în județele Ialomița și Prahova există câte 10 astfel de situri.

Distribuția teritorială a siturilor potențial contaminate din regiunea Sud Muntenia

Distribuția siturilor contaminate în județele din regiunea Sud



Sursa: HG 683/2015

La nivelul **comunei Păcureți**, factorii de mediu se prezentau astfel:

- **Calitatea aerului:** Principalul factor poluant al aerului îl constituie noxele produse de circulația rutieră de tranzit. Centralele termice și încălzirea locuințelor cu combustibili solizi prin ardere în sobe constituie, de asemenea, surse de poluare ce pot fi diminuate prin folosirea unor centrale cu randament superior.
- **Calitatea apei:** Subteranul comunei prezintă deficit de apă, situația geologică locală nu permite acumularea unor cantități însemnate de apă în subteran.

- **Calitatea solului:** Nu sunt cunoscute surse semnificative de poluare în afara celor prezentate: praf provocat de circulația rutieră, alte activități curente, de construcții, excavări, poluarea cu gunoi menajere și dejecții animale.

În județul Prahova există riscul de alunecări de teren în 10 localități din mediul urban și în 53 de comune dintre care și comuna Păcureți. Populația vulnerabilă la alunecările de teren numără 139.275 de locuitori în mediul urban și 214.524 de locuitori în mediul rural, ceea ce înseamnă 17,87% din populația județului Prahova în mediul urban și 27,16% din populația județului Prahova în mediul rural;



II. SINTEZA PROGRAMULUI DE DEZVOLTARE A LOCALITĂȚII 2021-2027

Analiza SWOT

Analiza SWOT este o metodă folosită în mediul de afaceri, pentru a ajuta la proiectarea unei viziuni de ansamblu asupra unei entități. Pe de o parte, evaluează factorii interni și externi, potențialul actual și viitor. Pe de altă parte, idenifică punctele forte, punctele slabe, oportunitățile și amenințările (acronimul SWOT înseamnă strengths, weaknesses, opportunities, threats).

Pentru a efectua o analiză eficientă, aplicarea acesteia este realizată în funcție de departamentul de activitate, chiar dacă în chestionarul aplicat, din motive sociologice, divizarea departamentelor este diferită.

După procesarea chestionarului despre structura departamentului, acestea se grupează pe următoarele categorii:

- Infrastructură
- Mediu
- Economie
- Social
- Administrație publică

Prin urmare, rezultatele analizei SWOT au fost următoarele:

SWOT INFRASTRUCTURĂ

Puncte tari	Puncte slabe
<p>Aproape 100% dintre locuințe sunt alimentate cu energie electrică</p> <p>Acces facil pentru îngrijiri medicale (dispensare)</p> <p>Prezența tuturor rețelelor de telefonie și internet existente pe piața națională</p>	<p>Starea drumurilor</p> <p>Lipsa trotuarelor și aleilor pietonale</p> <p>Alimentarea limitată cu apă potabilă și gaze naturale</p> <p>Infrastructura de transport slab dezvoltată</p> <p>Amenajarea defectuoasă a intersecțiilor și lipsa marcajelor rutiere</p> <p>Lipsa sistemului de canalizare</p>
Amenințări	Oportunități
<p>Resursele financiare limitate destinate cofinanțării proiectelor din fonduri europene</p> <p>Cunoștințe insuficiente privind administrarea proiectelor finanțate din fonduri europene</p> <p>Obligativitatea respectării normelor europene privind habitatul</p>	<p>Coordonarea proiectelor privind extinderea rețelei de alimentare cu apă potabilă, cu gaze naturale</p> <p>Încheierea de parteneriate public- private sau cu Consiliul Județean și localitățile învecinate pentru realizarea de proiecte de infrastructură.</p>

SWOT MEDIU

Puncte tari	Puncte slabe
<p>Poziționarea geografică și relieful</p> <p>Reducerea utilizării îngrășămintelor chimice</p> <p>Starea terenurilor este potrivită pentru construcții</p> <p>Potențialul ecologic al zonei</p>	<p>Sistemul centralizat de alimentare cu apă potabilă nu este prezent în toate gospodăriile din comună</p> <p>Lipsa spațiilor verzi (sub norma UE de 26 mp/locuitor) și a parcurilor de recreere</p> <p>Lipsa educației ecologice a populației</p> <p>Preocuparea slabă a agenților economici privind protecția mediului și față de selectarea deșeurilor</p>
Amenințări	Oportunități
<p>Norme UE impuse privind puritatea aerului, solului, subsolului, a deșeurilor și a spațiilor verzi</p>	<p>Demararea proiectului de construcție a sistemului de canalizare</p> <p>Amenajarea de spații verzi pentru recreere destinată localnicilor și a locurilor de joacă pentru copii</p> <p>Lucrări de stabilizare a solului în zonele cu potențial de alunecare și exces de umiditate</p>

SWOT ECONOMIE

Puncte tari	Puncte slabe
<p>Potențial ridicat de producere de legume și fructe ecologice</p> <p>Prezența resurselor umane specializate în domenii de interes ale comunei cum ar fi agricultura</p>	<p>Spații de producție și pentru depozitarea produselor agricole inexistente</p> <p>Lipsa spațiilor comerciale</p> <p>Nu există resurse financiare locale care să susțină proiecte de investiții</p> <p>Producția agricolă obținută nu este susținută de vreo structură economică</p> <p>Evoluția lentă a economiei este cauzată de lipsa industriei din zonă</p>
Amenințări	Oportunități
<p>Investitorii au un interes redus de a demara activități în comună</p> <p>Producția agricolă se află într-o continuă scădere</p> <p>Piața economică instabilă cauzată de pandemia globală și guvernarea deficitară.</p>	<p>S-ar putea investi în cultura vegetală și zootehnie</p> <p>Extinderea rețelei de servicii</p> <p>Dezvoltarea sectorului de turism, agro-turism și divertisment</p> <p>Consultanță pentru inițierea și dezvoltarea afacerilor</p> <p>Disponibilitatea încheierii de parteneriate public private care să sprijine dezvoltarea sectorului economic</p>

SWOT SOCIAL

Puncte tari	Puncte slabe
<p>Comunitatea locală se implică frecvent în problemele comunei</p> <p>Omogenitate socială și religioasă</p> <p>O rată a infraționalității redusă</p>	<p>Lipsa spațiilor verzi de recreere și a locurilor de joacă destinate copiilor</p> <p>Servicii medicale insuficiente</p> <p>Lipsa centrelor de servicii</p> <p>Lipsa unei strategii de incluziune a grupurilor dezavantajate</p>
Amenințări	Oportunități
<p>Necesitatea incluziunii sociale și a egalității de șanse a grupurilor dezavantajate</p> <p>Reducerea sărăciei și a abandonului scolar timpuriu</p>	<p>Zone de agrement și agroturism</p> <p>Spații de joacă și recreere pentru copii și tineri</p> <p>Îmbunătățirea serviciilor medicale și de susținere</p> <p>Fonduri UE disponibile pentru reorientarea profesională și specializare</p> <p>Grad de implicare mai mare a autorităților în problemele comunității</p>

SWOT ADMINISTRAȚIE PUBLICĂ LOCALĂ

Puncte tari	Puncte slabe
Personal competent în administrația publică locală	Taxe locale prea mari în raport cu puterea economică a localnicilor Grad de colectare în jur de 80% Transparență redusă
Amenințări	Oportunități
Așteptări mari ale comunității locale	Utilizarea fondurilor europene pentru reforma administrației publice locale.



COMUNA PĂCUREȚI

III. VIZIUNEA STRATEGICĂ A REGIUNII SUD MUNTENIA PENTRU PERIOADA 2014 - 2020

Strategia furnizează un cadru coerent pentru dezvoltarea viitoare a regiunii. În acest sens, acest document de programare reprezintă baza strategică pentru elaborarea proiectelor de finanțare din fonduri europene, internaționale, naționale și locale ce au drept scop dezvoltarea durabilă și robustă a regiunii Sud Muntenia. Strategia urmărește ghidarea într-o manieră pragmatică, a comunităților din regiune, astfel încât intervențiile și activitățile necesare creării unei regiuni dinamice și prospere să se concentreze asupra priorităților cheie de dezvoltare.

Strategia este un document integrator, ce își propune armonizarea cu toate politicile și strategiile existente de la nivel european, național și regional, ce au impact asupra dezvoltării regiunii.

Astfel, aceasta își propune să susțină **transformarea regiunii într-o societate echitabilă, incluzivă și prosperă, cu o economie modernă, dinamică și eficientă din punct de vedere al utilizării resurselor, cu conținut scăzut al emisiilor nete de gaze cu efect de seră**, fiind în concordanță cu orientările strategice al Pactului Ecologic European, Strategiei pentru IMM-uri, Noi Strategii Industriale, cu cele 17 obiective de dezvoltare durabilă ale Organizației Națiunilor Unite, prevăzute în cadrul Agendei 2030 pentru Dezvoltare Durabilă precum și cu Strategia Națională pentru Dezvoltare Durabilă 2021 – 2027.

În concordanță cu documentele mai sus menționate, strategia vizează o serie de măsuri în cele trei dimensiuni ale dezvoltării durabile – economic, social și de mediu – care să acorde o valoare mai mare utilizării durabile a resurselor, protejării și refacerii ecosistemelor naturale și îmbunătățirii sănătății umane. Tocmai în aceste domenii este imperios să se realizeze

o schimbare în profunzime, care poate fi extrem de benefică pentru economia, societatea și mediul natural al regiunii.

Având un model de dezvoltare bazat pe o contribuție destul de ridicată a industriei și agriculturii în valoarea adăugată brută regională și aflându-se într-un context global și regional tot mai competitiv, regiunea Sud Muntenia trebuie să privească mai departe de creșterile conjuncturale înregistrate în ultimii ani și să se orienteze spre un model al schimbărilor structurale care să îi asigure o creștere durabilă și posibilitatea de a face față cu succes tranziției verzi și digitale.

Globalizarea, noile dezvoltări tehnologice și efectele schimbărilor climatice remodelează modul în care trăim, învățăm și lucrăm. Având o structură a economiei bazată semnificativ pe industrii tradiționale, cu consum intensiv de combustibili fosili, regiunea Sud Muntenia trebuie să se pregătească mai bine pentru a face față dublei tranziții. Astfel, viziunea strategică pleacă de la premisa că realizarea unei tranziții industriale de succes necesită investiții substanțiale în producția avansată, în abilitățile și talentele oamenilor, precum și în cercetare și inovare, pentru a permite valorificarea deplină a beneficiilor noilor dezvoltări tehnologice și decuplarea creșterii economice de utilizarea resurselor. Totodată, strategia recunoaște că educația și formarea sunt elemente cheie pentru împlinirea personală, incluziune, creștere economică și inovare. În plus, ține seama de faptul că digitalizarea rapidă din ultimul deceniu a transformat multe aspecte ale muncii și vieții cotidiene.

Condusă de inovație și de evoluția tehnologică, transformarea digitală remodelează societatea, piața muncii și viitorul muncii. Mai mult, criza provocată de pandemia de COVID-19, care a afectat puternic educația și formarea, a accelerat schimbarea și a evidențiat faptul că educația și dobândirea abilităților digitale trebuie considerate parte integrală a sistemului de educație și formare. Astfel, strategia direcționează investițiile pentru perioada 2021 – 2027 pentru a asigura realizarea unui sistem de educație și formare regional de înaltă calitate, inclusiv și rezilient, care să poată facilita cu ușurință tranziția la era digitală, în concordanță cu principiile

directoare ale Planului de acțiune pentru educația digitală 2021 – 2027 (COM, 2020) și Strategiei Naționale de Îmbunătățire a Infrastructurii Educaționale 2017 - 2027.

Politica de coeziune are o lungă experiență în sprijinirea tranziției regiunilor din Europa și este principalul instrument prin care se pot soluționa schimbările structurale, dat fiind că ajută regiunile să inoveze, să se transforme și să se adapteze la mediul economic din ce în ce mai schimbător și competitiv.

Astfel, în vederea valorificării posibilității de a utiliza fondurile europene în implementarea Strategiei Regionale de Dezvoltare, mix-ul de politici a fost corelat cu obiectivele și prioritățile de investiții ale politicii de coeziune, prevăzute în propunerile regulamentelor europene pentru perioada 2021 – 2027.

În ceea ce privește implementarea, strategia își propune totodată să intervină ținând la nivel teritorial, ținând seama de specificul geografic al regiunii și de puternicele disparități între zona de nord a regiunii, localizată în zona de deal și munte a Carpaților Meridionali, puternic industrializată, cu nivel mediu al intensității tehnologice și cea de sud, localizată în Campia Română, cu o economie bazată în mare parte pe agricultură și industria alimentară, cu nivel scăzut al intensității tehnologice.

PRINCIPIILE OPERAȚIONALE ALE STRATEGIEI

Baza strategiei este derivată dintr-o viziune cuprinzătoare, care include investiții care pot fi finanțate din mai multe surse (bugete locale, bugete naționale, fonduri europene și alte instrumente de finanțare). Prin urmare, în ceea ce privește dezvoltarea economică, strategia va implica dezvoltarea unei abordări pe termen lung în contextul mediului economic în continuă schimbare și va fi pusă în aplicare printr-o serie de mecanisme, inclusiv Programele Fondurilor Structurale ale Uniunii Europene (Programele Operaționale Sectoriale și Regional); finanțări ale Uniunii Europene pentru cooperare interregională (INTERREG Europe, URBACT, ESPON,

etc), pentru cercetare-inovare (Horizon Europe, InvestEU), pentru transformare digitală (Digital Europe, Connecting Europe Facility Digital); Politica Agricolă Comună a Uniunii Europene (PAC), incluzând Programul Național de Dezvoltare Rurală 2021 - 2027; programe de finanțare națională și alte programe de ajutor.

Implementarea regională a acestei strategii se bazează pe patru principii de funcționare, și anume:

- Parteneriat
- Concentrare tematică
- Integrare și corelare
- Inovare

Parteneriat

Continuarea întăririi parteneriatului regional și menținerea unei colaborări eficiente la nivel strategic și operațional sunt cheile esențiale pentru revitalizarea economică, socială și teritorială a regiunii. Prin urmare, Planul de Dezvoltare Regională 2021 – 2027 va fi implementat și coordonat în conformitate cu cele șapte județe ale regiunii, astfel încât energia, resursele și experiența acestora să fie direcționate către dezvoltarea durabilă a regiunii.

Concentrare tematică

Strategia urmărește să se asigure că resursele sunt concentrate în principal pe un număr limitat de priorități tematice, care corespund priorităților Pactului Ecologic European, propunerilor regulamentelor Politicii de Coeziune pentru perioada 2021 – 2027, Strategiei Uniunii Europene pentru regiunea Dunării și cu Programul Național de Reformă 2020. Prin urmare, investițiile vor fi utilizate în principal în domeniile în care cererea și oportunitățile sunt

în creștere, precum și activitățile care conduc la reducerea disparităților și la creșterea impactului și beneficiilor economice.

Integrare și corelare

Regenerarea socio-economică a regiunii va avea loc cu ajutorul integrării, aceasta din urmă având rolul de a asigura existența unor legături efective și eficiente între programe. Pe de altă parte, deoarece implementarea Planului de Dezvoltare Regională 2021 – 2027 este realizată majoritar prin finanțare UE, este necesară corelarea PDR cu politica de coeziune a Uniunii Europene. Astfel, pentru a determina obiectivele de dezvoltare regională din Sud Muntenia, obiective care să fie în concordanță cu obiectivele strategice ale Uniunii Europene și pentru a îndeplini obiectivele strategice ale UE, au fost luate în considerare cinci obiective tematice și priorități de investiții conexe în procesul de formulare a strategiei.

Inovare

Dezvoltarea capacității de inovare a regiunii și crearea de noi surse de creștere sunt două aspecte majore asupra cărora strategia se va concentra, apelând la o abordare inovatoare de implementare. Nevoia de a scăpa de criza cauzată de pandemia COVID 19 și nevoia de a face față provocărilor globale fac ca inovarea să fie mai importantă ca niciodată. Prin urmare, inovațiile pot fi folosite pentru a rezolva provocările sociale provocate de schimbările climatice, securitatea alimentară și energetică, sănătatea și îmbătrânirea populației.

Fundamentarea viziunii strategice

Procesul de fundamentare și dezvoltare al strategiei se bazează pe luarea în considerare a următoarelor aspecte specifice și importante ale regiunii:

- Gradul mare de polarizare al Bucureștiului, care inhibă dezvoltarea tuturor orașelor din regiunea Sud Muntenia – în regiune nu există niciun oraș cu o populație mai mare de 250.000 locuitori, iar peste 50% din orașele regiunii au o populație de cca. 20.000 locuitori;

- Gradul scăzut de accesibilitate al anumitor zone ale regiunii, ce a determinat scăderea în ultimii 2 ani a atractivității regiunii;

- Puternicele disparități economice între partea de nord a regiunii (contribuția județelor Argeș, Prahova și Dâmbovița este de cca 70% la PIB-ul regional) și cea de sud (contribuția județelor Călărași, Giurgiu, Ialomița și Teleorman este de cca 30% la PIB-ul regional) ;

- Existența unui capital uman îmbătrânit și care are în mică măsură (10%) educație superioară și competențe digitale;

- Un procent semnificativ al populației trăiește în orașe mici, comune și sate, caracterizate de o dezvoltare modestă și care necesită intervenții menite să susțină dezvoltarea și diversificarea economică;

- Natura și caracterul divers al regiunii care necesită măsuri și activități specifice și țintite teritorial;

- Caracterul preponderent agrar al zonei de sud a regiunii Sud Muntenia și problemele generate de acest aspect.

Bazată pe concluziile analizei socio-economice și SWOT, pe avantajele comparative ale regiunii, pe punctele tari și oportunitățile acesteia, strategia, prin structură și conținut urmărește formularea unui răspuns coerent și articulat la problemele și punctele slabe ale regiunii, prin propunerea unei viziuni strategice ce susține dezvoltarea durabilă și echilibrată a regiunii, concomitent cu dezvoltarea capacității acesteia de a se adapta la dubla tranziție: industrială și digitală.

Strategia se adresează unei game diverse de probleme economice, sociale și de mediu a comunităților, care sunt relevante pentru a defini și furniza obiectivele necesare obținerii dezvoltării durabile și creșterii coeziunii economice, sociale și teritoriale în regiune.

Totodată, strategia se concentrează pe o combinație între investițiile de tip hard (în infrastructură) și măsuri de tip soft (dezvoltarea competențelor), pentru a putea adresa în mod armonizat raportul nevoi - resurse, obiective de atins și mijloace necesare. Mai mult, această viziune se bazează pe acțiunile prevăzute de autoritățile publice locale, singure sau în parteneriat cu diverși actori locali sau regionali din sectorul public sau privat, în vederea asigurării unei dezvoltări economice, sociale și teritoriale durabile și pentru a realiza obiectivul general al strategiei.

Astfel, viziunea strategică pentru perioada 2021 – 2027 presupune o schimbare a modelului de dezvoltare economică și socială, ce trebuie axat pe stimularea cercetării-inovării, dezvoltarea competitivității companiilor românești, pe investiții în domenii-cheie ale infrastructurii publice, pe transformarea digitală a economiei și a administrației publice și pregătirea economiei pentru tranziția către o economie durabilă.

Viziunea

O regiune dinamică și prosperă, cu o economie modernă și eficientă din punct de vedere al utilizării resurselor și o societate echitabilă și incluzivă.

Obiectivul strategic general

Pe baza inovației și favorizând incluziunea socială, stimularea procesului de creștere economică durabilă și echilibrată a regiunii Sud Muntenia va conduce la creșterea prosperității și calității vieții locuitorilor săi.

Obiectivul strategic reflectă abordarea concentrată, integrată și flexibilă pentru:

- creșterea economică a regiunii prin îmbunătățirea competitivității și capacității inovatoare;

- creșterea gradului de includere a comunităților dezavantajate în viața economică a regiunii și reducerea disparităților economice și sociale existente în interiorul acesteia;
- conservarea condițiilor de mediu și a biodiversității;
- utilizarea rațională a resurselor naturale.

Obiectivele strategice specifice

Realizarea obiectivelor strategice generale va fi atinsă printr-un set de obiective specifice care reflectă combinația aspirațiilor sociale, economice și de mediu din regiune.

Planul adoptă obiective specifice pentru a elimina factorii care împiedică dezvoltarea generală a regiunii și care oferă un joc deplin avantajelor oportunităților de dezvoltare. Aceste șapte obiective specifice vor lucra împreună pentru a promova prosperitatea regiunii, asigurând în același timp dezvoltarea pe termen lung a comunităților sale. Acestea sunt:

- 1. Îmbunătățirea atractivității și accesibilității regiunii Sud Muntenia prin dezvoltarea mobilității și conectivității populației, bunurilor și serviciilor conexe pentru a promova dezvoltarea durabilă;**
- 2. Dezvoltarea policentrică și echilibrată a rețelei de localități urbane;**
- 3. Dezvoltarea economiei regionale prin integrarea cercetării, dezvoltării și inovării, adoptarea tehnologiei digitale și stimularea competitivității întreprinderilor mici și mijlocii locale;**
- 4. Protejarea și utilizarea eficientă a resurselor naturale și a patrimoniului natural;**
- 5. Dezvoltarea capitalului uman din regiunea Sud Muntenia prin creșterea accesului și a participării la educație și instruire pe tot parcursul vieții și stimularea ocupării forței de muncă**

6. Îmbunătățirea accesului la asistență medicală și servicii sociale de calitate și promovarea incluziunii sociale;

7. Creșterea rolului așezărilor rurale și a contribuției agriculturii la economia regiunii Sud Muntenia.

Obiectivele orizontale

În procesul de dezvoltare al Planului de Dezvoltare Regională 2014 - 2020, parteneriatul regional a recunoscut importanța fundamentală privind includerea în structura acestuia a trei obiective orizontale sau transversale, care vor fi aplicate tuturor priorităților și măsurilor individuale și care vor contribui la creșterea competitivității regiunii Sud Muntenia.

Cele trei obiective orizontale sunt:

- Dezvoltare Durabilă
- Oportunități Egale
- Inovare și Digitalizare

Cele trei obiective orizontale sunt inter-dependente, acest aspect fiind reflectat în abordarea integrată adoptată de strategia de dezvoltare. Obiectivele orizontale vor fi luate în considerare în toate fazele de implementare ale planului, legătura dintre ele și priorități/măsuri variind de-a lungul acestuia.

Dezvoltare Durabilă

Sustenabilitatea mediului reprezintă o politică prioritară în definirea și implementarea priorităților/măsurilor sprijinite de fondurile europene.

În contextul în care îmbunătățirea performanței mediului este considerată un factor cheie al dezvoltării economice și sociale, scopul urmărit este acela de a asigura că planul susține

intervențiile care urmăresc îmbunătățirea, protecția sau ameliorarea mediului prin aplicarea criteriului bunelor practici în toate domeniile de activitate care privesc mediul.

Acest obiectiv orizontal va susține activitățile planului care simultan asigură creșterea economică, progresul social și protecția mediului, urmărindu-se obținerea unui impact care va contribui la dezvoltarea durabilă prin:

- Reducerea deșeurilor, poluării și a impactului negativ al acestora asupra mediului;
- Protejarea și îmbunătățirea mediului natural și a moștenirii culturale;
- Limitarea consumului de energie și utilizarea surselor alternative de energie;
- Promovarea investițiilor, inovării, cercetării și dezvoltării în tehnologii noi și curate;
- Promovarea de noi afaceri care urmăresc dezvoltarea de servicii și tehnologii de mediu curate;
- Îmbunătățirea eficienței combustibililor în transportul public și privat;
- Conștientizarea că mediul prin calitatea sa constituie un factor economic cheie.

Oportunități Egale

În contextul existenței la nivelul regiunii a disparităților de natură socială și economică, parteneriatul a recunoscut că eliminarea inegalităților concomitent cu promovarea și sprijinirea continuă a oportunităților egale, va contribui la eficientizarea economică a regiunii.

Oportunitățile egale pentru femei și bărbați reprezintă un principiu democratic de bază care trebuie să fie respectat de toate politicile și inclus în toate documentele programatice. În acest sens, Planul va sprijini acele activități care vor promova principiul oportunităților egale și reducerea disparităților cu privire la sexe, etnicitate, incapacitate sau alte forme de discriminare.

Acest obiectiv va susține un domeniu larg de activități care pot fi caracterizate ca acțiuni pozitive adresate eliminării unor probleme și bariere particulare.

Pentru a aplica acest principiu, prioritățile/măsurile vor trebui să ia în considerare următoarele idei:

- Egalitatea de gen
- Egalitatea la angajare
- Incluziunea socială

Inovare și digitalizare

Ieșirea treptată din criza generată de pandemia COVID 19 și nevoia de a răspunde provocărilor globale au făcut ca inovarea să devină mai importantă ca niciodată. Problemele legate de schimbările climatice, securitatea alimentară și energetică, sănătatea și îmbătrânirea populației pot fi soluționate prin intermediul inovării. Inovarea descătușează astfel noi forțe de creștere, găsind noi modalități de soluționare a problemelor regiunii. În același timp, studiile au evidențiat faptul că accelerarea digitalizării și a convergenței către o economie bazată pe dezvoltarea tehnologică au un mare potențial de a descătușa un nou motor de creștere, de care România și regiunile sale au mare nevoie. Astfel, inovarea și digitalizarea au un rol strategic în procesul dezvoltării regionale, fiind niște factori importanți ai schimbării economice și sociale.

Utilizarea tehnologiilor digitale este, de asemenea, crucială pentru atingerea obiectivelor Pactului ecologic european și pentru atingerea neutralității climatice până în 2050. Tehnologiile digitale sunt factori puternici de stimulare pentru tranziția către o economie verde, inclusiv pentru trecerea la o economie circulară și pentru decarbonizarea energiei, transporturilor, construcțiilor, agriculturii și altor industrii și sectoare.

Sistemul de educație și formare face parte din ce în ce mai mult din transformarea digitală și poate valorifica beneficiile și oportunitățile acesteia. Acesta trebuie, de asemenea, să gestioneze în mod eficace riscurile transformării digitale, inclusiv riscul unui decalaj digital între mediul urban și cel rural.

Transformarea digitală în educație este susținută de progresele în domeniul conectivității, de utilizarea pe scară largă a dispozitivelor și a aplicațiilor digitale, de nevoia de flexibilitate individuală și cererea mereu în creștere de competențe digitale. Criza provocată de pandemia de COVID-19, care a afectat puternic educația și formarea, a accelerat schimbarea și a oferit o experiență de învățare.

În contextul viziunii strategiei de dezvoltare și totodată, pentru atingerea prosperității economice și sociale și îmbunătățirea calității vieții populației regiunii, este esențială trecerea către o economie bazată pe cunoaștere.

Adoptarea inovării și digitalizării, ca o temă orizontală în cadrul Planului de Dezvoltare Regională 2021 - 2027 și nu ca o prioritate distinctă, constituie o garanție a impactului acesteia asupra tuturor domeniilor societății.

Această temă orizontală urmărește furnizarea cadrului care să asigure că potențialul și oportunitățile oferite de către inovare și digitalizare sunt utilizate și reflectate în activitățile din cadrul priorităților și măsurilor Planului de Dezvoltare Regională 2021 - 2027.

Obiectivele urmărite a fi obținute sunt:

- Dezvoltarea în cadrul regiunii a unui mediu și a unei culturi care să favorizeze susținerea și creșterea investițiilor în domeniul inovării și digitalizării;
- Fructificarea de către cetățeni, mediul de afaceri și administrația publică a oportunităților oferite de către tehnologiile digitale;
- O populație cultivată, cu un spirit antreprenorial și inovator ridicat și care să fie capabilă să dezvolte idei noi de afaceri.

Prioritățile de dezvoltare ale strategiei

Strategia se concentrează pe șapte priorități cheie care, individual sau în combinație, contribuie la implementarea acesteia, asigurând, prin structură și conținut, corelarea între acțiuni și obiectivele strategice.

Strategia va fi, deci, implementată pe baza următoarelor priorități cheie, ce sunt orientate spre nevoile specifice de dezvoltare ale regiunii.

- **Prioritatea 1 - Dezvoltarea durabilă a infrastructurii locale și regionale**
- **Prioritatea 2 - Dezvoltare urbană durabilă**
- **Prioritatea 3 – Creșterea competitivității economiei regionale prin specializare inteligentă și digitalizare**
- **Prioritatea 4 – Protecția mediului prin creșterea eficienței energetice și tranziția către economie circulară**
- **Prioritatea 5 – Susținerea educației și ocupării forței de muncă**
- **Prioritatea 6 – Susținerea sănătății și incluziunii sociale**
- **Prioritatea 7 – Dezvoltarea rurală și agricultura**

Fiecare din prioritățile de mai sus conține un set de măsuri corespondente care prezintă tipurile de acțiuni care trebuie întreprinse.

Dintre cele șase priorități enumerate anterior, cele ce vizează și **comuna Păcureți** și de care ar putea beneficia localnicii, îmbunătățindu-se calitatea vieții acestora, sunt următoarele:

Prioritatea 1. Dezvoltarea durabilă a infrastructurii locale și regionale

Obiectiv: Creșterea atractivității și accesibilității regiunii Sud Muntenia prin dezvoltarea mobilității și conectivității populației, bunurilor și serviciilor conexe în vederea promovării dezvoltării durabile

Realizarea și dezvoltarea infrastructurii reprezintă un element central al politicilor economice ale României, având în vedere faptul că asigurarea unor condiții propice, din punct de vedere al dezvoltării infrastructurii, este de o importanță mare pentru economia românească. Între infrastructura (economică, socială, de protecție a mediului, etc.) unei regiuni și dezvoltarea sa economică există un raport reciproc și exclusiv. Potențialul de dezvoltare al unei regiuni este cu atât mai mare cu cât acea regiune dispune de o infrastructură mai dezvoltată.

Fără îndoială, infrastructura de transport se numără printre factorii cei mai importanți ai competitivității economice naționale sau regionale, creșterea economică determină o creștere a nevoilor de transport chiar mai accentuată, creând o presiune suplimentară asupra infrastructurii existente.

Lipsa unei infrastructuri adecvate poate inhiba dezvoltarea, iar economia regională stagnează sau chiar înregistrează un regres. Accesul dificil spre arealele cu funcțiuni economice, rezidențiale sau de agrement ale unei regiuni, face ca acea regiune să fie mai puțin atractivă, atât pentru mediul de afaceri, cât și pentru populație. Pe de altă parte, construirea și întreținerea infrastructurii de transport sunt activități cu un puternic efect multiplicator, ce creează numeroase locuri de muncă și impulsionează dezvoltarea economică pe orizontală.

În prezent, situația infrastructurii de utilități publice constituie una din cele mai importante, mai dificile și mai complexe sarcini din responsabilitatea autorităților administrației publice centrale și locale.

Dificultatea asigurării serviciilor comunitare de utilități publice constă în faptul că furnizarea acestor servicii presupune, pe de o parte, existența, funcționarea și exploatarea unei infrastructuri tehnico-edilitare adecvate, iar pe de altă parte, gestionarea unor activități tehnico-administrative de o complexitate, specificitate și diversitate deosebită. Având în vedere slaba acoperire teritorială și dezvoltare a acestei infrastructuri la nivel rural, starea tehnică a sistemelor de utilități publice existente, precum și gradul de uzură fizică și morală a majorității sistemelor

existente, se constată faptul că rezolvarea acestei probleme presupune implementarea unor programe de investiții publice bine structurate, precum și mobilizarea unor importante resurse financiare de care, nu întotdeauna, autoritățile administrației publice locale dispun.

Pentru ca regiunea să fie una competitivă în economia națională și globală, are nevoie și de conectivitate bună și infrastructura în bandă largă bine dezvoltată, cu niveluri bune de viteză a internetului.

Transferul de date digitale este din ce în ce mai important în viața cetățenilor, în administrația publică și în afaceri, iar dezvoltarea infrastructurii în bandă largă va contribui, de asemenea, la asigurarea unei educații de calitate și la promovarea incluziunii sociale și va aduce beneficii regiunilor rurale și îndepărtate.

În ceea ce privește patrimoniul cultural, regiunea deține un patrimoniu cultural-istoric și etnofolcloric de mare valoare și atractivitate turistică. Există foarte multe valori de patrimoniu cultural de interes național și internațional, între care se remarcă: biserici și ansambluri mănăstirești, monumente și ansambluri de arhitectură și de artă, ansambluri arhitecturale urbane și centre istorice.

Tezaurul etnografic și folcloric românesc este, de asemenea, de mare originalitate, fiind reprezentat prin: arhitectura specifică satelor din provinciile istorice românești, bisericile de lemn, prelucrarea lemnului, portul popular, arta decorării, manifestări etnoculturale și religioase tradiționale, târguri și expoziții muzeale etnografice în aer liber sau pavilioane expoziționale etc.

Aspectele problematice cu care se confruntă acest tip de turism sunt legate de infrastructura de acces la siturile arheologice, monumentele de arhitectură învechită și insuficientă, lipsa spațiilor de parcare dotate cu puncte de informare și promovare a obiectivului cultural, lipsa punctelor de belvedere pentru fortificații, cetăți medievale, biserici, monumente istorice și mănăstiri, lipsa spațiilor speciale de campare pentru turismul de pelerinaj.

În ceea ce privește infrastructura de turism, acesta nu se poate dezvolta în mod satisfăcător în condițiile în care se oferă insuficiente posibilități de cazare, masă, agrement etc., în pas cu cerințele pieței. Activitatea turistică este bine susținută de un valoros potențial turistic – natural și antropic – diferențiat al economiei naționale, turismul acționează ca un element dinamizator al sistemului economic global deoarece antrenează o creștere în sfera producției bunurilor și serviciilor, dezvoltarea bazei tehnico-materiale și stimularea ramurilor participante la construirea și echiparea spațiilor de cazare și alimentație, modernizarea rețelei de drumuri, realizarea de mijloace de transport, de instalații pentru agrement; este un mijloc de diversificarea a structurii economiei, prin crearea unor activități sau ramuri proprii acestuia sau dezvoltarea la noi dimensiuni a unora dintre cele existente.

Măsura 1.1. Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii de transport

Acțiuni indicative:

- Dezvoltarea, modernizarea și reabilitarea infrastructurii rutiere prin investiții care vizează stimularea mobilității naționale, regionale și locale durabile și intermodale și îmbunătățirea accesului la rețeaua TEN-T centrală și globală în vederea stimulării mobilității transfrontaliere (autostrăzi, drumuri naționale, drumuri județene, drumuri regionale noi, șosele de centură, pasaje, poduri, lărgirea drumurilor la 4 benzi, descărcări autostradă, conectivitatea la rețeaua de bază)

- Dezvoltarea sistemelor de transport durabile, sigure și ecologice prin investiții destinate siguranței rutiere (marcare, semnalizare drumuri, construirea și modernizarea de stații și alveole, în cazul în care proiectul vizează un drum județean/traseu deservit de transportul public de călători, pentru transport public pe traseul drumului județean) și pentru protecția drumurilor respective față de efectele generate de condițiile meteorologice extreme (realizarea de aliniamente de arbori situate de-a

lungul căilor de transport și parapeți pentru protecție, apărări de maluri și consolidări de versanți, etc).

- Construirea, dezvoltarea, modernizarea și reabilitarea infrastructurii unui sistem feroviar interoperabil, modern și de înaltă calitate.

- Construirea, dezvoltarea, modernizarea și reabilitarea infrastructurii portuare, de acces și suprastructură portuară.

- Investiții pentru crearea, dezvoltarea și modernizarea transportului pe cablu.

- Creșterea gradului de siguranță, securitate și eficientizarea transportului de tip rutier, feroviar, fluvial și pe cablu prin investiții soft (sisteme de telegestiune a traficului, soluții de interoperabilitate, etc.).

- Dezvoltarea unui sistem de transport intermodal.

Măsura 1.2. Extinderea și modernizarea infrastructurii tehnico-edilitare și de servicii publice

Acțiuni indicative:

- Realizarea, reabilitarea, modernizarea și extinderea infrastructurii tehnico-edilitare a utilităților publice (alimentare cu gaze, alimentare cu energie electrică).

- Construcție, reabilitare și modernizare de locuințe pentru tineri sau categorii socio-profesionale (medici, profesori, etc.), locuințe sociale.

- Consolidarea locuințelor și clădirilor publice în vederea reducerii riscului seismic.

- Modernizarea serviciilor publice prin digitalizare (acces la rețele de mare viteză, dotare cu echipamente și adoptare soluții digitale de tip e-administrație, e-sănătate, e-educație, etc)

Măsura 1.3. Dezvoltarea infrastructurii digitale și de telecomunicații

Acțiuni indicative:

- Investiții în rețele de internet în bandă largă în mediul urban și rural în folosul cetățenilor, administrației publice și mediului de afaceri

Măsura 1.4. Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii turistice

Acțiuni indicative:

- Construirea, reabilitarea și modernizarea structurilor de cazare;
- Amenajarea, reabilitarea, promovarea și valorificarea obiectivelor naturale cu potential turistic (saline, peșteri, cursuri de ape, plaje, etc);
- Investiții privind dezvoltarea turismului în regiune (natură și aventură, balnear și wellness, cultural - religios).

Măsura 1.5. Reabilitarea și modernizarea infrastructurii culturale, sportive și recreative pentru creșterea calității vieții locuitorilor regiunii

Acțiuni indicative:

- Realizarea, reabilitarea, modernizarea, extinderea și dotarea infrastructurii culturale (teatre, cinematografe, biblioteci, muzee, case de cultură, cămine culturale, etc)
- Realizarea, reabilitarea, modernizarea și extinderea infrastructurii sportive (baze, complexe sportive, parcuri active);
- Realizarea, reabilitarea, modernizarea și extinderea infrastructurii recreative (tabere, centre multidisciplinare de tineret, locuri de campare, locuri de joacă).

Măsura 1.6. Protejarea și valorificarea patrimoniului natural și cultural

Acțiuni indicative:

- Restaurarea, protecția și valorificarea siturilor, monumentelor (de tip A și B) și ansamblurilor culturale, istorice și de artă, inclusiv infrastructura de acces la acestea pentru a valorifica identitatea și personalitatea poporului român.

- Amenajarea, marcarea și promovarea traseelor turistice, tematice și itinerariilor culturale inclusive prin digitalizare.

Prioritatea 3. Creșterea competitivității prin specializare inteligentă și digitalizare

Obiectiv: Creșterea economiei regionale prin stimularea competitivității IMM-urilor autohtone și consolidarea cercetării – dezvoltării – inovării.

Creșterea economică durabilă și îmbunătățirea nivelului de trai al populației sunt determinate de dezvoltarea competitivității economiei regionale în contextul provocărilor mondiale: globalizarea, deschiderea piețelor internaționale, evoluția rapidă a tehnologiei. Dimensiunile acestor fenomene nu pot fi ușor cuantificate, însă important este ca provocările să fie mai bine înțelese și, mai departe, transformate în oportunități de economie regională.

O caracteristică importantă a regiunii Sud Muntenia ce trebuie punctată este existența unor diferențe semnificative dintre județele din nord și cele din sud, caracterizate prin specializări diferite, respectiv industrie și agricultură, aspect care influențează foarte mult și rezultatele economice ale celor două grupuri de județe.

Nivelul de dezvoltare economică se apreciază luând în considerare un sistem de indicatori dintre care cei mai semnificativi sunt: produsul intern brut regional, produsul intern brut regional pe locuitor și nivelul productivității muncii la nivel regional. Astfel, în anul 2017,

PIB-ul regiunii Sud Muntenia a reprezentat 11,76% din valoarea la nivel național. Contribuția celor 7 județe la formarea PIBR evidențiază decalajul dintre performanțele economice ale acestora, valoarea cea mai mare fiind înregistrată de Prahova (30,38%), iar cea mai mică de Călărași (7,56%).

Din punct de vedere al indicatorului PIBR/locuitor, important indicator de analiză a disparităților regionale, Sud Muntenia s-a situat pe locul 6 la nivel național și pe pe locul 21 în topul celor mai sărace regiuni din UE, depășind regiunile Nord- Est și Sud - Vest care se numără printre cele mai sărace 10 regiuni ale UE din cele 276 de regiuni existente. Diferențele importante în ce privește dezvoltarea economică a județelor componente se reflectă în valorile indicelui de disparitate a PIB/locuitor. Județul Prahova s-a evidențiat însă în raport cu PIB/locuitor aferent regiunii Sud Muntenia (33.808,40 lei) și în raport cu PIB-ul național (43.788,80 lei), depășind depășind prima valoare și aproape egalând-o pe cea de-a doua. Mai mult decât atât, și județul Argeș (40.764,30 lei), a depășit valoarea PIB-ului/locuitor înregistrat atât la nivel regional, și s-a aflat la diferență de doar câteva procente de valoare PIB/loc la nivel național. Celelalte

județe din regiunea Sud Muntenia au înregistrat valori de peste 70% din media regională și peste 55% din media națională. Județele Călărași și Teleorman se situează pe ultimele poziții dintre județele regiunii în ambele categorii.

Deși a progresat substanțial în ultimii ani, regiunea Sud Muntenia prezintă serioase decalaje de competitivitate în raport cu celelalte regiuni din România și UE. Motivele acestei rămâneri în urmă se regăsesc la nivelul tuturor elementelor care determină capacitatea competitivă, iar toate se traduc, în ultimă instanță, într-o productivitate scăzută, ceea ce definește problema competitivității în Sud Muntenia.

În următoarea perioadă de programare 2021-2027, se va urmări orientarea investițiilor în vederea sprijinirii sectorului IMM, a cercetării – dezvoltării – inovării, investiții pentru

facilitarea aplicării inovării în mediul economic și promovarea cooperării interne și internaționale.

Măsura 3.1. Sprijinirea dezvoltării ecosistemului antreprenorial regional

Acțiuni indicative:

-Dezvoltarea și implementarea programelor de capital de pre-inițiere și inițiere a afacerilor;

- Diversificarea și modernizarea infrastructurii de sprijin pentru afaceri (măsuri ce vizează atât crearea infrastructurilor și dotarea acestora) cât și diversificarea și promovarea serviciilor furnizate de acestea;

- Sprijin pentru investiții tangibile și intangibile, în special pentru modernizare tehnologică și adoptarea tehnologiilor avansate de către mediul de afaceri;

- Sprijin pentru accesarea de servicii adaptate nevoilor mediului de afaceri (în special instruire, consultanță, standardizare, certificare, obținerea drepturilor de proprietate intelectuală, internaționalizare și scale up);

- Sprijin pentru crearea de rețele de furnizori de capital de risc (business-angels);

- Dezvoltarea și adoptarea de modele inovative de afaceri, cu precădere în economia circulară și socială.

Măsura 3.2. Sprijinirea dezvoltării sistemului CDI cu precădere pentru specializare inteligentă

Acțiuni indicative:

- Investiții în organizațiile CDI pentru dezvoltarea infrastructurilor proprii și a activității de cercetare – inovare în domeniile RIS3;

- Activități de cercetare-inovare și investiții în organizațiile CDI în vederea pregătirii ofertei de cercetare pentru piață (marketing, obținerea, validarea și protejarea brevetelor, etc);
- Activități de cercetare-inovare și investiții necesare pentru crearea, dezvoltarea sau modernizarea capacității de cercetare-inovare și/sau valorificarea rezultatelor cercetării aferente nevoilor identificate în microîntreprinderi, IMM-uri și întreprinderi mari;
- Finanțarea proiectelor inovative ale IMM, care primesc marca Seal of Excellence în Programul Orizont Europa.

Măsura 3.3. Transferul inovării către mediul de afaceri regional

Acțiuni indicative:

- Sprijin pentru dezvoltarea infrastructurii de inovare și transfer tehnologic, precum extinderea și diversificarea gamei de servicii furnizate către mediul de afaceri.
- Dezvoltarea de parteneriate între industrie și cercetare (dezvoltarea de proiecte de inovare – produs, proces, servicii, organizațională și de marketing în sectoarele de specializare inteligentă ale regiunii).
- Sprijin pentru crearea și dezvoltarea firmelor inovative de tip start-up și spin-off.
- Sprijin pentru accesarea serviciilor de inovare de către toți actorii Cvadruplu Helix.
- Programe de mobilitate între industrie și cercetare.

Măsura 3.4. Promovarea cooperării interne și internaționale

Acțiuni indicative:

- Sprijin pentru participarea, aderarea, afilierea mediului de afaceri și a mediului academic în structuri, parteneriate, programe de colaborare și la rețele și platforme de inovare și specializare inteligentă regionale, naționale și europene.

- Sprijin pentru crearea și funcționarea clusterelor, cu precădere în domeniile de specializare inteligentă ale regiunii.
- Sprijin pentru integrarea în cadrul lanțurilor de valoare națională și internațională.

Măsura 3.5. Digitalizarea economiei regionale

Acțiuni indicative:

- Investiții necesare pentru transformarea digitală a sectorului public și privat regional.
- Investiții pentru adoptarea tehnologiilor și a instrumentelor digitale care conduc la inovarea modelului de afaceri.
- Sprijin pentru dezvoltarea Hub-urilor Inovative Digitale (DIH).

Prioritatea 4. Protecția mediului prin creșterea eficienței energetice și tranziția către o economie circulară

Obiectiv: Protejarea și utilizarea eficientă a resurselor naturale și a patrimoniului natural.

Protecția mediului a devenit o problemă majoră a ultimului deceniu, fiind dezbătută la nivel mondial, fapt ce a generat numeroase dispute între țările dezvoltate și cele în curs de dezvoltare. La nivelul Uniunii Europene, în vederea protejării mediului, un rol esențial îl are în primul rând identificarea zonelor afectate, evaluarea gradului de deteriorare și stabilirea cauzelor care au produs dezechilibrele respective.

În conformitate cu Pactul Ecologic European, pentru atingerea obiectivelor climatice, este crucială trecerea la o economie bazată pe decarbonizarea sistemului energetic. Producția și utilizarea energiei în diversele sectoare economice reprezintă peste 75 % din

emisiile de gaze cu efect de seră din UE. Eficiența energetică trebuie să constituie o prioritate. Trebuie dezvoltat un sector al energiei electrice care să se bazeze în mare măsură pe surse regenerabile, urmând ca acest demers să fie completat de eliminarea rapidă a cărbunelui.

Cea mai amplă problemă este constituită de fenomenele meteorologice extreme, cum ar fi valurile de căldură, inundațiile și seceta care au provocat, în ultimii ani, creșterea costurilor pagubelor pe întreg teritoriul Europei. Deși este nevoie de mai multe dovezi pentru a discerne rolul jucat de schimbările climatice în această tendință, intensificarea activității umane în zone predispușe la pericole a fost un factor cheie. Se preconizează că, în viitor, schimbările climatice vor spori această vulnerabilitate, deoarece este de așteptat ca fenomenele meteorologice extreme să devină mai intense și frecvente. Schimbările climatice afectează toate regiunile din Europa, producând o gamă largă de efecte asupra societății și mediului. Unele regiuni vor fi mai puțin capabile să se adapteze la schimbările climatice decât altele, parțial ca urmare a diferențelor economice din Europa.

În prezent, în România, problemele de mediu sunt critice, țara noastră fiind expusă unor riscuri grave de mediu, cum ar fi inundațiile, valurile de caniculă sau eroziune, accentuate de schimbările climatice.

Intensitatea energetică a PIB-ului în România este mult mai ridicată decât media la nivelul UE, având un impact negativ asupra competitivității operatorilor economici. De asemenea, aceasta contribuie la generarea unor niveluri ridicate de emisii de GES, care se situează pe locul al doilea în clasamentul celor mai ridicate niveluri de emisii pe cap de locuitor din UE.

Eficiența energetică a operatorilor industriali și a locuințelor necesită investiții substanțiale care, până în prezent, au fost îngreunate de lipsa unor strategii eficiente, de mecanisme de punere în aplicare și instituții slabe, precum și de lipsa de profitabilitate care decurge din prețurile reglementate la energie.

Eficiența energetică ar trebui să fie, de asemenea, o soluție pentru creșterea consumului de energie din surse regenerabile, în special în contextul liberalizării viitoare a prețurilor.

De asemenea, lipsa unor planuri generale coerente și durabile privind transportul urban, împreună cu infrastructurile învechite și gestionarea inefficientă, a condus la creșterea congestionării traficului urban, o sursă de costuri economice și emisii poluante. Deși România aproape că și-a atins obiectivul general privind energia regenerabilă, unele surse (solare sau geotermale) rămân nesemnificative până în prezent, în pofida potențialului real.

România și regiunea Sud Muntenia dispun de resurse însemnate de producere a energiei electrice din surse regenerabile, cu precădere hidro, solare și de biomasă agricolă și forestieră, fiind printre primele regiuni cu potențial la nivel național, însă insuficient exploatat în prezent.

În acest sens, gestionarea rațională a resurselor naturale, în special a energiei, reprezintă o provocare critică de mediu, sănătate și competitivitate în regiunea Sud Muntenia. Aceasta constituie, de asemenea, un potențial important pentru creștere economică și crearea de locuri de muncă.

Creșterea eficienței energetice a întreprinderilor este esențială pentru îmbunătățirea competitivității regiunii, reducând costurile de producție și contribuind la crearea de locuri de muncă, cu un potențial deosebit în agricultură și industria alimentară și prin promovarea inovării în cadrul IMM-urilor.

Utilizarea eficientă a energiei în clădirile publice și private este, de asemenea, esențială pentru îmbunătățirea calității aerului și a sănătății publice în zonele urbane.

Intensificarea captării dioxidului de carbon, reducerea emisiilor și îmbunătățirea calității aerului prin sisteme agrosilvice, plantarea și întreținerea pădurilor ar trebui, de asemenea, promovate.

Conceptul de economie circulară a devenit din ce în ce mai utilizat atât în lume cât și în România. Astfel, economia circulară este o economie care produce zero deșeuri. Este o paradigmă nouă, un circuit economic în care, încă din faza de design, totul se proiectează în așa

fel încât ceea ce intră într-un produs sau proces, se încadrează în două categorii: fie este o componentă biodegradabilă, fie este o componentă cu 100% potențial de reciclare.

Conform Pactului Ecologic European, dacă producerea de deșeuri nu poate fi evitată în România, respectiv regiunea Sud Muntenia, atunci valoarea economică a unui produs trebuie să fie recuperată, iar impactul său asupra mediului și a schimbărilor climatice trebuie evitat sau redus la minimum.

Întreprinderile din România și regiunea Sud Muntenia ar trebui să beneficieze de o piață unică robustă și integrată pentru materiile prime secundare și pentru produsele secundare. Acest lucru necesită o cooperare mai strânsă între lanțurile valorice. Pentru a simplifica gestionarea deșeurilor de către cetățeni și pentru a se asigura că întreprinderile utilizează materiale secundare mai puțin poluante, colectarea separată a deșeurilor va avea la bază modele din UE.

Totodată, România încă este afectată de o dotare foarte scăzută în ceea ce privește **infrastructura de mediu**, în ceea ce privește colectarea și tratarea apelor uzate sau alimentarea cu apă. Situația gestionării deșeurilor este una dintre cele mai grave din Uniunea Europeană, cu deficiențe deosebite în

primele etape ale ierarhiei deșeurilor. Deși 60% din apele de suprafață sunt în stare bună, există încă surse semnificative de poluare difuză și punctuală cu nitrați, fosfor și pesticide. Eutrofizarea este, de asemenea, larg răspândită, fiind în parte generată de practicile agricole. Pe teritoriul României există numeroase soluri poluate din cauza amplasamentelor industriale sau miniere, împiedicând dezvoltarea locală.

România dispune de o **biodiversitate** remarcabilă, dar se confruntă cu amenințări grave de pierderi, din cauza scăderii efectivelor de animale, a abandonării practicilor agricole tradiționale, a creșterii abandonului terenurilor agricole și a defrișărilor ilegale. Utilizarea durabilă a resurselor marine, inclusiv prevenirea pescuitului excesiv, este importantă pentru dezvoltarea în continuare a economiei albastre a țării.

În acest context, este evident faptul că majoritatea investițiilor trebuie orientate astfel încât să se asigure îndeplinirea obiectivelor Strategiei Europa 2030 cu privire la schimbările climatice și la trecerea la o economie ecologică, cu nivel scăzut de emisii de carbon și care utilizează eficient resursele.

Alte priorități în privința mediului pentru care România va primi sprijin financiar pentru viitoarea perioada 2021 - 2027 sunt poluarea aerului și reglementarea substanțelor chimice, astfel încât să se reducă efectele asupra sănătății și mediului înconjurător; conservarea terenurilor ca resursă productivă și rezervor de biodiversitate; ameliorarea cantitativă și calitativă a rezervelor de apă dulce.

Astfel, cele șase priorități de finanțare propuse pentru acest domeniu prioritar inclus în PDR, se susțin reciproc și încurajează planificarea proiectelor pe termen lung, în conformitate cu nevoile și problemele specifice ale regiunii.

În concluzie, pentru perioada 2021 - 2027 se dorește o optimizare a utilizării fondurilor europene, astfel încât să se asigure o utilizare durabilă a resurselor naturale pentru generațiile viitoare.

Măsura 4.1. Amenajarea, extinderea și modernizarea infrastructurii de mediu

Acțiuni indicative:

- Investiții pentru amenajarea, extinderea, modernizarea și reabilitarea sistemului de alimentare, tratare și distribuție a apei potabile, cu precădere în mediul rural;
- Investiții pentru amenajarea, extinderea, modernizarea și reabilitarea sistemului de canalizare și epurare a apelor uzate, cu precădere în mediul rural;
- Amenajarea, extinderea și modernizarea infrastructurii pentru colectare selectivă;
- Investiții pentru modernizarea și eficientizarea managementului integrat al deșeurilor la nivel local, județean, și regional, (se includ aici și deșeurile ce solicită măsuri specifice, cum ar

fi cele municipale, de ambalaje, periculoase, de echipamente electrice și electronice, din construcții și demolări);

- Campanii de informare, educare și conștientizare a populației privind necesitatea racordării la sistemul de apă și canalizare, consumul rațional de apă potabilă, protecția mediului pentru evitarea poluării apelor uzate peste normele impuse, a solului cu produse chimice, uleiuri, alți solvenți, necesitatea selectării și reciclării deșeurilor, campanii privind normele legislative în domeniul mediului înconjurător și respectarea principiului „poluatorul plătește”.

Măsura 4.2. Protejarea și conservarea mediului și a biodiversității regionale

Acțiuni indicative:

- Acțiuni de informare, educare și conștientizare a populației referitor la importanța și necesitatea protecției mediului înconjurător și conservarea biodiversității;
- Măsuri de îmbunătățire a calității apei, solului și a aerului;
- Reconstrucția ecologică a zonelor degradate (afectate de activități industriale și agricole poluante), terenuri degradate din cauza fenomenelor naturale și antropice;
- Refacerea zonelor/siturilor contaminate, degradate, neutilizate și/sau abandonate;
- Investiții în infrastructura verde și albastră, inclusiv zone protejate, coridoare ecologice, ecoducte sau pasaje ecologice;
- Crearea, amenajarea, extinderea, inclusiv dotarea spațiilor verzi;
- Investiții pentru gestionarea, restaurarea și monitorizarea ecosistemelor și habitatelor (inclusive regenerări și amenajări silvice, refacerea fondului faunistic și floristic);
- Conservarea și protejarea habitatelor naturale și a speciilor sălbatice de floră și faună;
- Investiții pentru modernizarea și inovarea tehnologiilor și echipamentelor de protecție și conservarea mediului.

Măsura 4.3. Reducerea vulnerabilității la riscuri și adaptarea la schimbările climatice

Acțiuni indicative:

- Investiții pentru creșterea capacității locale și regionale de prevenire a riscurilor (elaborarea de strategii și planuri de acțiuni, cartografierea riscurilor, îmbunătățirea competențelor în domeniu);

- Investiții pentru prevenirea dezastrelor naturale (consolidarea malurilor și regularizarea cursurilor de apă, crearea de zone de inundabilitate controlabile, consolidarea de versanți, lucrări de împădurire, construirea de perdele forestiere în apropierea căilor de transport și a plantațiilor agricole);

- Investiții pentru crearea, operaționalizarea, modernizarea și creșterea capacității de răspuns la nivel local, județean și regional în situații de urgență și dezastre naturale, în zonele vulnerabile sau acolo unde ecosistemele sunt expuse riscului unor asemenea efecte (inclusiv investiții pentru îmbunătățirea sistemelor de avertizare și alarmare a populației);

- Campanii pentru informarea, pregătirea și conștientizarea populației privind comportamentul în situații de urgență și dezastre naturale, generate de schimbările climatice și dezastre naturale;

- Investiții pentru prevenirea riscurilor și intervenții în caz de poluare accidentală a Dunării și râurilor interioare;

- Investiții pentru crearea și extinderea unor centre de pregătire a personalului operativ (salvări din medii ostile vieții, scafandri).

Măsura 4.4. Eficientizarea consumului de energie

Acțiuni indicative:

- Investiții în programe și campanii de conștientizare și acceptabilitate a populației privind necesitatea eficientizării consumului de energie;

- Modernizarea sistemelor de încălzire termică, inclusiv prin trecerea la utilizarea centralelor de cogenerare (energie electrică și termică) pe combustibili fosili și alternativi;
- Retehnologizarea, automatizarea și digitalizarea sistemului de producție, transport și distribuție a energiei electrice;
- Sprijin pentru investiții în echipamente eficiente energetic în sectorul public și privat;
 - Creșterea eficienței energetice a sistemului de iluminat public, a locuințelor și clădirilor publice, în special în comunitățile afectate de sărăcie energetică;
- Sprijin pentru elaborarea documentelor strategice pentru eficiența energetică și climă la nivel local, județean și regional.

Măsura 4.5. Stimularea investițiilor în energia regenerabilă

Acțiuni indicative:

- Programe și campanii de conștientizare și acceptabilitate a populației privind necesitatea utilizării resurselor regenerabile în vederea realizării tranziției către o economie cu emisii scăzute de carbon;
- Realizarea, dezvoltarea și extinderea infrastructurii de generare, stocare, transport și distribuție a energiei din surse regenerabile (panouri fotovoltaice și solare, turbine eoliene, stații geotermale, microhidrocentrale, mici centrale electrice alimentate cu biomasă, biogaz, deșeuri și gaze de fermentare, nămoluri);
- Investiții pentru consumatorii casnici pentru a deveni prosumatori (Strategia Energetică 2019)
- Realizarea și extinderea infrastructurii de alimentare cu combustibili alternativi;
- Realizarea zonelor de dezvoltare energetică, utilizând surse regenerabile (Strategia Energetică 2019).

Măsura 4.6. Promovarea economiei circulare

Acțiuni indicative:

- Campanii de informare și conștientizare a consumatorilor cu privire la beneficiile alegerii produselor reutilizabile, durabile și reparabile (*Pactul Ecologic European*);
- Investiții pentru realizarea produselor durabile prin proiectarea circulară a acestora (prin acordarea de prioritate reducerii și reutilizării materialelor înainte de a fi reciclate);
- Sprijinirea mediului privat pentru adoptarea de noi modele de afaceri necesare trecerii la economia circulară bazate pe închirierea și utilizarea în comun a bunurilor și a serviciilor;
- Sprijin pentru cercetare și inovare în economia circulară.

Prioritatea 5. Susținerea educației și ocupării forței de muncă

Obiectiv: Dezvoltarea capitalului uman din regiunea Sud Muntenia prin creșterea accesului și a participării la educație și instruire pe tot parcursul vieții și stimularea ocupării forței de muncă.

Regiunea Sud Muntenia este o regiune mai puțin dezvoltată, în concordanță cu clasificarea Uniunii Europene, având un PIB situat la 24,60% din media UE 28 la nivelul anului 2017. În acest context, regiunea necesită continuarea unei game largi de intervenții pentru ocuparea forței de muncă și creștere economică, mai ales în contextul crizei provocate de COVID 19.

În România, accesul la educație se menține inegal, dat fiind că Rapoartele CE relevă faptul că investițiile în educație sunt de 2,8 % din PIB, față de media UE de 4,6%, situând România pe ultimul loc la acest capitol.

În ceea ce privește **educația timpurie**, participarea copiilor preșcolari la o educație și îngrijire de calitate se situează sub media UE, inclusiv din cauza infrastructurii insuficiente.

Astfel, în 2018, doar 16% din copii cu vârsta sub 3 ani, erau **înscriși la creșă**, adică aproximativ jumătate din media UE. Acest lucru are implicații asupra participării femeilor pe piața forței de muncă, precum și asupra dobândirii timpurii de competențe. De asemenea, rata de participare în rândul copiilor cu vârste cuprinse între 4 ani și vârsta de școlarizare obligatorie a fost de 89,2 % în 2018, sub media UE (95,4 %), principalele provocări fiind legate de accesul și calitatea la serviciile educaționale. În 2018, rata persoanelor care au părăsit timpuriu sistemul de educație și formare (grupa de vârstă 18-24 de ani) a fost de 16,4 %, rămânând una dintre cele mai ridicate din UE (media UE - 10,6 %).

În 2018, **numărul total de unități școlare** din Regiunea Sud Muntenia a fost de 1.016 (din care 45,38% erau localizate în mediul urban și 54,62% în mediul rural). De asemenea, un număr mare de unități de învățământ din mediul rural al județelor mai puțin dezvoltate ale regiunii (Călărași, Giurgiu, Ialomița și Teleorman) necesită lucrări de reabilitare și dotare cu echipamente didactice, TIC și materiale specific pentru documentare. Totodată, sistemul educațional regional se confruntă cu fenomenul de supraaglomerare (în proporție de peste 60% în județele Călărași și Giurgiu) și între 20-40% în Prahova și Teleorman.

În ceea ce privește **educația timpurie**, în 2018, doar 16% din copii cu vârsta sub 3 ani, erau înscriși la creșă, aproximativ jumătate din media UE. Rata de participare în rândul copiilor cu vârste cuprinse între 4 ani și vârsta de școlarizare obligatorie a fost de 89,2 % în 2018, sub media UE (95,4 %).

IPT34 se confruntă cu provocări diverse. Numărul elevilor înscriși în IPT a crescut constant din 2012, însă ratele de abandon sunt în continuare ridicate. În 2018, în județul **Ialomița s-a înregistrat cea mai ridicată rată de abandon din țară - 18,3%**, alături de Prahova (12,6%) și Dâmbovița (12%).

Cu privire la accesibilizarea clădirilor pentru elevii cu dizabilități, la nivel național, aproximativ 60% dintre clădirile școlare sunt prevăzute cu rampă de acces și doar 30% au

grupuri sanitare pentru persoane cu dizabilități. În regiune, cea mai gravă situație se regăsește în județul Călărași unde aproape 60% din unitățile de învățământ nu au rampă de acces, acestea situându-se în mediul rural.

În ceea ce privește învățământul terțiar, regiunea Sud Muntenia a ocupat în anul 2018 ultimul loc în ceea ce privește ponderea absolvenților de studii superioare (9,95%), situându-se mult sub media națională (26,3%). Acest nivel este considerabil mai mic decât media UE de 40,7 % și mai mic decât obiectivul național al României de 26,7 % din cadrul Strategiei Europa 2020.

O provocare semnificativă pentru perioada următoare sunt competențele digitale ale capitalului uman, indicator la care România se situează pe locul 27 în rândul țărilor UE. Astfel, nivelurile competențelor digitale de bază și avansate rămân cele mai scăzute în rândul statelor membre ale UE, doar 29 % dintre persoanele cu vârsta cuprinsă între 16 și 74 de ani având competențe digitale de bază (57 % la nivelul UE în ansamblu), iar 10 % având competențe digitale avansate (față de o medie a UE de 31 %). În ciuda creșterii procentului de specialiști în domeniul TIC, aceștia reprezintă o proporție mai mică din forța de muncă în comparație cu ansamblul UE (2,1 % față de media UE de 3,7 %). De altfel, evenimentele recente globale cauzate de pandemia Covid-19 au demonstrat că domeniul educației va trebui să treacă prin schimbări radicale, care vor viza reorganizarea infrastructurii existente și vor permite trecerea în mediul virtual a numeroase activități educaționale.

Nivelul de instruire scăzut al populației este determinat de o serie de factori precum: scăderea natalității, migrația populației, scăderea populației școlare, creșterea abandonului școlar, precum și participarea redusă a adulților la învățarea pe tot parcursul vieții.

Evaluările de impact ale programelor pentru 2014 – 2019 privind infrastructura educațională subliniază importanța continuării investițiilor privind modernizarea infrastructurii educaționale 2021 – 2027.

În acest context, este evident faptul că educația și ocuparea forței de muncă sunt domenii prioritare, care trebuie să fie finanțate în mod corespunzător, dat fiind faptul că joacă un

rol crucial în soluționarea multor provocări socio - economice, demografice, de mediu și tehnologice.

Pentru perioada de programare 2021 - 2027, regiunea va primi sprijin financiar pentru dezvoltarea și modernizarea sistemului de educație și formare profesională, învățământ dual, dezvoltării competențelor actorilor implicați în procesul de descoperire antreprenorială, dezvoltarea de competențe pentru specializare inteligentă, digitalizare, inovare și antreprenoriat, astfel încât să se asigure tuturor cetățenilor mijloacele necesare pentru a-și atinge potențialul, precum și să asigure prosperitatea economică durabilă și capacitatea de integrare a acestora pe piața forței de muncă.

Lista priorităților de finanțare din domeniul Educației și Ocupării Forței de Muncă a fost elaborată pe baza rezultatelor analizei socio-economice și reflectă necesitățile de finanțare ale nevoilor și problemelor identificate, precum și a potențialei contribuții la creșterea economică și la crearea de locuri de muncă în regiunea Sud Muntenia, în perioada 2021 - 2027.

Astfel, pentru domeniul prioritar 5, susținerea educației și ocupării forței de muncă au fost propuse cinci priorități de finanțare complementare și care se susțin reciproc, în conformitate cu nevoile și problemele specifice ale regiunii. Implementarea acestora va conduce la eliberarea potențialului de cunoaștere al regiunii Sud Muntenia, ameliorând astfel rezultatele în domeniul educației, precum și calitatea și rezultatele instituțiilor de învățământ și de cercetare din regiune.

Măsura 5.1 Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii educaționale și de cercetare fundamentală

Acțiuni indicative:

- Realizarea, reabilitarea, extinderea și modernizarea infrastructurii educaționale, precum și dotarea cu echipamente și materiale didactice de ultimă generație (inclusiv pentru centrele de formare profesională continuă)
- Realizarea, reabilitarea, extinderea și modernizarea infrastructurii de cercetare fundamentală, inclusiv dotarea cu echipamente și materiale didactice de ultimă generație.

Măsura 5.2. Dezvoltarea capacității instituționale a sistemului educațional, de cercetare și formare continuă

Acțiuni indicative:

- Programe de formare continuă a specialiștilor și a cercetătorilor.
- Programe ce vizează modernizarea și creșterea calității educației și cercetării (cu accent pe stimularea creativității, spiritului antreprenorial și inovării).
- Activități privind creșterea capacității instituțiilor și organizațiilor locale și regionale responsabile pentru dezvoltarea și implementarea politicilor legate de sistemul educațional, de cercetare, formare continuă și mobilitatea lucrătorilor.
- Dezvoltarea capacității administrative a actorilor implicați în procesul de specializare inteligentă și a Mecanismului de Descoperire Antreprenorială (MDA)
- Crearea și dezvoltarea de parteneriate și rețele de cooperare în educație, cercetare și ocuparea forței de muncă.
- Programe de informare, educare și conștientizare a populației.

Măsura 5.3. Corelarea programelor educaționale cu cerințele pieței muncii

Acțiuni indicative:

- Activități de sprijin privind educația și instruirea profesională.
- Programe de informare, consiliere și orientare profesională.
- Programe ce vizează creșterea nivelului pregătirii profesionale de bază (inclusiv stagii de ucenicie) și dezvoltarea sistemului de învățământ dual.
- Sprijin pentru dezvoltarea, funcționarea și cooperarea structurilor de furnizare a educației, instruirii și pregătirii profesionale cu partenerii economici și sociali.
- Elaborarea de studii, prognoze specifice privind educația și piața forței de muncă.

Măsura 5.4. Sprijinirea adaptabilității forței de muncă și promovarea antreprenoriatului

Acțiuni indicative:

- Programe ce vizează instruirea, specializarea și perfecționarea angajaților și angajatorilor (cu precădere dezvoltarea de competențe pentru specializare inteligentă, digitalizare, inovare și antreprenoriat).
- Programe de orientare și consiliere profesională.
- Programe de instruire antreprenorială, consiliere și mentorat.

Măsura 5.5. Politici active pentru angajare

Acțiuni indicative:

- Programe de instruire adresate persoanelor aflate în căutarea unui loc de muncă.
- Servicii de asistență și sprijin pentru persoanele supuse riscului șomajului pe termen lung.
- Programe de integrare și reintegrare pe piața forței de muncă.

Prioritatea 6. Susținerea sănătății și incluziunii sociale

Obiectiv: Îmbunătățirea accesului la asistență medicală și servicii sociale de calitate și promovarea incluziunii sociale

O stare bună de sănătate este un element esențial al bunăstării umane, reprezentând o valoare în sine. Aceasta trebuie privită din prisma a două unghiuri de vedere: la nivel individual, o stare bună de sănătate permite oamenilor să își desfășoare bine activitățile și un grad ridicat al calității vieții, iar la nivel societal, o stare de sănătate ridicată este un element cheie al capitalului uman contribuind la competitivitatea la nivel regional sau local. Numai o populație sănătoasă poate să își atingă pe deplin potențialul economic.

Sectorul asistenței medicale este unul dintre cele mai mari din Uniunea Europeană: el reprezintă aproximativ 10% din produsul intern brut al UE și angajează unul din zece lucrători, cu o proporție mai mare decât proporția medie a lucrătorilor cu educație de nivel terțiar.

Sănătatea, prin urmare, joacă un rol important în Agenda 2030. În documentul de reflecție către o Europă până în 2030, Comisia a subliniat că ”Sănătatea este o nevoie umană de bază, iar UE a înregistrat progrese semnificative în ceea ce privește combaterea inegalităților în materie de sănătate și a cauzelor sociale și de mediu ale acestora. O stare de sănătate bună are valoare nu numai ca factor determinant major al calității vieții, al bunăstării și al participării sociale a fiecărei persoane, ci contribuie și la crearea unei economii europene durabile”.

Sistemul român de îngrijire a sănătății, cu instituțiile sale și profesioniștii din sănătate, așează pacientul în centrul preocupărilor sale. Conceptul social pe care se fundamentează sistemul de sănătate este bazat pe principiile de acces universal la asistență medicală de calitate și, prin urmare, presupune aplicarea principiului solidarității în finanțare.

Astfel, trebuie redată cetățenilor încrederea în sistemul de sănătate, prin accesul civilizat la serviciile medicale de care au nevoie, precum și redarea demnității personalului medical.

Măsura 6.1. Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii serviciilor de sănătate și incluziune socială

Acțiuni indicative:

- Crearea, reabilitarea, amenajarea, extinderea și modernizarea infrastructurii serviciilor de sănătate, inclusiv dotarea cu echipamente inovatoare, de ultimă generație;
- Dotarea cu mijloace de transport pentru asistență sanitară de urgență (ambulante terestre, navale și aeriene, autoutilitare sanitare, unități mobile de sănătate);
- Crearea, reabilitarea, amenajarea, extinderea și modernizarea infrastructurii serviciilor de asistență și incluziune socială, inclusiv dotarea cu echipamente inovatoare, de ultimă generație;
- Crearea, reabilitarea, amenajarea, extinderea și modernizarea infrastructurii pentru sprijinirea tranziției de la asistența instituțională la cea de proximitate, inclusiv dotarea cu echipamente inovatoare, de ultimă generație.

Măsura 6.2. Dezvoltarea capacității instituționale a sistemului sanitar și de asistență socială

Acțiuni indicative:

- Formarea continuă pentru specialiștii din domeniu, cu accent pe specializările deficitare;
- Programe de cercetare în sănătate, cu precădere în domeniile cu impact crescut asupra sănătății populației regiunii;

- Strategii și planuri locale și regionale pentru dezvoltarea sistemului sanitar și de asistență socială;

- Crearea de servicii de asistență socială noi (pentru noi grupuri vulnerabile: copii aflați în situații de dificultate, tineri care ies din sistemul sociale de protecție, familii aflate în risc de destrămare cu foarte mulți copii, copii rămași în țară ai căror părinți sunt plecați în străinătate să muncească, persoane adulte și vârstnice dependente socio-medical);

- Derularea de programe (consiliere/ mediere) în vederea prevenirii existenței unor situații de abuz sau neglijență în familie și/ sau separarea de familie;

- Programe și campanii de educare și informare a populației (cu precădere programe de informare, pregătire și conștientizare a populației privind comportamentul în situații de pandemie, programe de educare pentru pacienții incluși în programele naționale de sănătate);

Măsura 6.3. Promovarea incluziunii sociale și combaterea sărăciei

Acțiuni indicative:

- Programe integrate de incluziunea socială a persoanelor ce fac parte din categorii dezavantajate;

- Programe de dezvoltare comunitară integrată (pentru obținerea consensului și participării comunității asupra căreia se realizează intervenția);

- Susținerea economiei sociale și a întreprinderilor sociale;

- Formarea de competențe digitale de bază a persoanelor ce fac parte din categorii dezavantajate;

- Activități de informare și conștientizare cu privire la efectele excluziunii și discriminării sociale.

Prioritatea 7. Dezvoltarea rurală și agricultura

Obiectiv: Creșterea rolului așezărilor rurale și a contribuției agriculturii la economia regiunii Sud Muntenia

Politica agricolă a Uniunii Europene, cunoscută și sub numele de Politica Agricolă Comună, garantează menținerea unui echilibru între producția alimentară europeană și dezvoltarea economică viabilă a comunităților rurale, pe de o parte și măsurile de protecție a mediului, vizând combaterea schimbărilor climatice, gospodărirea apelor, bioenergia și diversitatea, pe de altă parte. Cele 9 obiective cheie vor constitui fundamentul pe care se vor construi viitoarele planuri strategice ale politicii agricole comune (PAC), o politică orientată mai mult către rezultate. Ele urmăresc:

- să le asigure agricultorilor un venit echitabil;
- să stimuleze competitivitatea;
- să restabilească echilibrul de putere în lanțul alimentar;
- să combată schimbările climatice;
- să protejeze mediul;
- să conserve peisajele și biodiversitatea;
- să sprijine reînnoirea generațională;
- să ajute la dinamizarea zonelor rurale;
- să protejeze calitatea alimentelor și sănătatea.

Pactul ecologic european este foaia de parcurs a UE pentru a ajunge la o economie durabilă. Acest lucru se va putea realiza transformând provocările legate de schimbările climatice și de mediu în oportunități – în toate domeniile de politică – și asigurându-ne că tranziția este justă și incluzivă pentru toți europenii.

Fermierii sunt inima comunităților rurale. Ei dau întregii Europe bunuri publice vitale. Viitoarea PAC propune stimularea zonelor rurale prin măsuri care:

- să ajute tinerii să devină fermieri, prin îndrumare oferită de fermieri mai experimentați, prin îmbunătățirea transferului de cunoștințe de la o generație la alta și prin dezvoltarea unor planuri de succesiune
- să încurajeze statele membre să facă mai mult la nivel național, de exemplu prin norme mai flexibile privind impozitarea și moștenirea, pentru a îmbunătăți accesul tinerilor fermieri la terenuri
- să le impună fermierilor cerințe mai stricte de siguranță și calitate a alimentelor, de exemplu prin acordarea sprijinului financiar, doar dacă aceștia respectă normele de reducere a utilizării pesticidelor sau antibioticelor

Domeniile de acțiune ale **Pactului ecologic european** vizează toate sectoarele economiei. Legat de agricultură și dezvoltare durabilă, domeniile de acțiune sunt: **“De la fermă la consumator”** și **„Agricultură sustenabilă”**.

Strategia “De la fermă la consumator” are ca obiectiv producerea de alimente europene sigure, nutritive și de înaltă calitate, produse cu un impact cât mai mic asupra naturii. Comisia Europeană va colabora cu statele membre și cu părțile interesate pentru:

- A asigura un proces de tranziție echitabil și corect pentru toți cei care lucrează în sectorul agricol și maritim european;
- A reduce semnificativ dependența de pesticidele chimice, riscurile asociate acestora și amploarea utilizării lor, precum și pentru a lua măsuri similare în ceea ce privește îngrășămintele și antibioticele;
- A dezvolta tehnici agricole și de pescuit inovatoare, care să protejeze recoltele de dăunători și de boli.

Strategia „**De la fermă la consumator**” va contribui, de asemenea, la combaterea fraudelor din domeniul alimentar prin prevenirea, detectarea și luarea de măsuri contra acesteia în coordonare cu statele membre și cu țările terțe.

Prin intermediul strategiei „**Agricultură sustenabilă**” Comisia Europeană promovează durabilitatea în agricultură și în zonele rurale din UE prin politica agricolă comună (PAC).

- Politica agricolă comună durabilă. PAC își propune să se asigure că agricultura și silvicultura în UE sunt durabile din punct de vedere social, economic și ecologic.
- Sustenabilitate socială. PAC sprijină și consolidează beneficiile pe care agricultura și silvicultura le aduc societății europene.
- Sustenabilitatea mediului. PAC își propune să combată schimbările climatice, să protejeze resursele naturale și să consolideze biodiversitatea în UE.
- Sustenabilitate economică. Agricultura și silvicultura pot oferi recompense economice durabile fermierilor, administratorilor de păduri și UE în ansamblu.
- Modernizarea agriculturii. Tranziția către agricultura durabilă în UE este determinată de noile tehnologii, cercetare și inovare și răspândirea cunoștințelor.

Modelul european de agricultură se bazează pe un sector competitiv, orientat spre piață, îndeplinind, totodată, și alte funcții publice, cum ar fi protejarea mediului înconjurător, oferirea unor așezări rezidențiale mai convenabile pentru populația din spațiul rural, precum și integrarea agriculturii cu mediul înconjurător și cu silvicultura.

Odată cu integrarea în Uniunea Europeană, România urmează, în ceea ce privește agricultura și dezvoltarea rurală, principiile Politicii Agricole Comune (PAC), care reprezintă un set de reguli și măsuri adresate în principal creșterii productivității, garantării unui nivel de viață echitabil populației din agricultură, stabilizarea piețelor, garantarea securității aprovizionărilor, asigurarea consumatorului cu produse la prețuri raționale. Aceasta a pierdut foarte mult, în urma

deteriorării situației în sectorul agricol, prin distrugerea filierelor pe produse și ca urmare a divizării în milioane de exploatații de mici dimensiuni, lipsite de utilajele necesare unei agriculturi moderne și care cu greu se aliniază cerințelor pieței și unei agriculturi moderne, performante.

În perioada viitoare de programare, oportunitățile de finanțare a sectorului agricol prin FEADR 2021-2027 vor fi investiții tangibile și intangibile care contribuie la:

- îmbunătățirea orientării spre piața și creșterea competitivității, digitalizare;
- îmbunătățirea poziției fermierilor în lanțul valoric;
- atragerea tinerilor fermieri și facilitarea dezvoltării întreprinderilor din zonele rurale;
- promovarea bioeconomiei.

La nivelul regiunii Sud Muntenia, în privința interconexiunii dintre agricultură și dezvoltarea rurală este nevoie de o abordare complexă, având în vedere rolul important a celor două sectoare în ansamblul economiei regiunii. Multe dintre zonele rurale din Sud Muntenia se confruntă cu numeroase probleme în plan socio-economic și de mediu, iar foarte multe dintre întreprinderile active în sectorul creșterii animalelor și în cel forestier încă mai trebuie să depună eforturi pentru a deveni competitive.

Zonele rurale din regiunea Sud Muntenia prezintă o deosebită importanță din punct de vedere economic, social și din punct de vedere al dimensiunii lor, diversității, resurselor naturale și umane pe care le dețin. Dezvoltarea economică și socială durabilă a zonelor rurale este indispensabil legată de îmbunătățirea infrastructurii rurale existente și a serviciilor de bază, pentru ca în viitor să poată concura efectiv în atragerea de investiții, asigurând totodată și furnizarea unor condiții de viață adecvate și servicii sociale necesare comunității.

Măsura 7.1. Regenerarea comunităților rurale

Acțiuni indicative:

- Programe integrate de dezvoltare ce vor combina măsuri de dezvoltare a infrastructurii, revigorare a activității economice, de soluționare a problemelor sociale și de mediu. Mecanismul de implementare recomandat este utilizarea dezvoltării locale plasate sub responsabilitatea comunității, prevăzută de Regulamentul General al CE, art. 28; O atenție deosebită se va acorda acțiunilor pentru reținerea și atragerea personalului specializat (profesori, medici, ingineri, etc);

- Acțiuni de dezvoltare a capacității de dezvoltare locală (investiții pentru crearea și funcționarea Grupurilor de Acțiune Locală inclusiv a celor din sectorul de pescuit, crearea de competențe de planificare a dezvoltării, elaborarea, implementarea și monitorizarea strategiilor de dezvoltare locală, investiții pentru dezvoltarea componentei economice a structurilor asociative prin crearea de clustere);

- Acțiuni pentru dezvoltare integrată rural-urban.

Măsura 7.2. Conservarea și îmbunătățirea mediului înconjurător a comunităților rurale și protejarea moștenirii culturale (patrimoniul material și imaterial)

Acțiuni indicative:

- Renovarea clădirilor, monumentelor culturale și istorice cu scopul de a promova și păstra imaginea tradițională a satelor;

- Modernizarea zonelor rurale unde există potențial cultural, istoric și recreativ;

- Activități artistice pentru păstrarea identității culturale a mediului rural.

În ceea ce privește măsurile 1 și 2, analiza impactului investițiilor făcute în regiunea Sud Muntenia în perioada 2014 – 2019 pentru implementarea PDR 2014-2020 a arătat că investițiile realizate prin PNDR au dus la depășirea indicatorilor de realizare imediată și a celor previzionați, prin urmare se justifică asigurarea continuității măsurilor și a acțiunilor indicative pentru perioada 2021-2027.

Măsura 7.3. Diversificarea economiei rurale și creșterea competitivității acesteia

Acțiuni indicative:

- Investiții pentru crearea, dezvoltarea și diversificarea mediului de afaceri în mediul rural;
- Investiții pentru producția, distribuția și promovarea produselor bazate pe valorificarea superioară a resurselor locale pentru îmbunătățirea poziției fermierilor în cadrul lanțului valoric;
- Investiții pentru dezvoltarea agriculturii și a industriei alimentare, cu atenție sporită pentru agricultura de precizie, agricultura ecologică, agroecologia, agrosilvicultura, apicultura (Pact Ecologic European);
- Sprijinirea cercetării și inovării în domeniul agriculturii și industriei alimentare, sector de specializare inteligentă al regiunii;
- Sprijinirea întreprinzătorilor pentru adoptarea modelelor de afaceri ecologice și realizarea unei producții alimentare durabile;
- Sprijin pentru dezvoltarea turismului rural durabil;
- Dezvoltarea industriilor meșteșugărești/ artizanale;
- Sprijinirea creării și dezvoltării formelor asociative ale fermierilor pentru producerea și comercializarea mărfurilor agricole.

Măsura 7.4. Dezvoltarea, reabilitarea și modernizarea infrastructurii de sprijin a agriculturii

Acțiuni indicative:

- Crearea, reabilitarea și modernizarea drumurilor de exploatare, vicinale ce nu sunt clasificate într-o categorie publică de drum, acolo unde se dezvoltă activități economice;
- Investiții pentru producția și depozitarea produselor agricole;
- Sprijin financiar pentru producția, procesarea și promovarea produselor locale, tradiționale, naturale și ecologice;
- Investiții pentru procesarea, prelucrarea și distribuția produselor agricole;
- Construirea de depozite ecologice pentru gestiunea eficientă a deșeurilor animaliere și vegetale;
- Realizarea și reabilitarea sistemului de irigații;
- Lucrări privind adaptarea la schimbările climatice, inclusiv prevenirea și gestionarea riscurilor.

În urma analizei Impactului investițiilor făcute în regiunea Sud Muntenia în perioada 2014 – 2019 pentru implementarea PDR 2014-2020, s-a evidențiat faptul că a existat un interes mare pentru investițiile pentru sprijinirea Infrastructurii de sprijin a agriculturii și silviculturii susținute în cadrul măsurii 4.3 a PNDR, indicatorul de 37 fiind depășit cu 30%, ajungând la valoarea 50.

Măsura 7.5. Instruire și consultanță în agricultură

Acțiuni indicative:

- Cursuri de instruire, specializare și perfecționare în domeniul agricol;

- Sprijin pentru dezvoltarea gamei de servicii și furnizarea de servicii de consultanță în domeniul agricol (consolidarea capacității instituționale pentru desfășurarea de servicii de consultanță pentru micii fermieri);
- Sprijin pentru accesarea serviciilor de consultanță (antreprenoriat, inovare, economie circulară, etc).

Portofoliu de proiecte:

Pentru orizontul 2021-2027 următoarele proiecte:

- Modernizare drumuri și străzi locale în toate satele;
- Modernizare și consolidare drumuri de exploatație în extravilanul comunei;
- Construire clădire multifuncțională în satul Păcureți – cabinet stomatologic, farmacie, cabinet veterinar, arhivă, spații servicii;
- Construire și dotare Cămin cultural Păcureți;
- Reabilizare rețea canalizare și stații de epurare și repompare a apelor uzate;
- Consolidare drum afectat de alunecări DL 11 Bărzila;
- Realizare alei și trotuare pietonale în Bărzila, Păcureți și Matița (5 km);
- Realizare parcuri pentru copii în Matița și Păcureți;
- Construire bază sportivă în satul Păcureți;
- Amenajare complex balneo și de agrement în satul Păcureți;
- Actualizare PUG;
- Implementare sistem de control intern managerial;

În afară de cele menționate ulterior, Comuna Păcureți poate accesa și beneficia de o dezvoltare economico-socială apelând la următoarele Programe Operaționale:

Programul Operațional Regional (POR)

Axa 3.2. Reabilitarea/modernizarea/dezvoltarea și echiparea infrastructurii serviciilor sociale.

- Modernizarea/extinderea clădirilor pentru înființarea de noi centre sociale;
- Crearea/modernizarea facilităților de acces pentru persoane cu dizabilități;
- Amenajarea unor ateliere de lucru în cadrul centrelor sociale;

Axa 3.4. Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea și echiparea infrastructurii educaționale pentru formare profesională continuă.

- Consolidarea, modernizarea, extinderea clădirilor (toate tipurile de infrastructură pentru învățământul obligatoriu, exceptând campusurile pentru învățământ profesional și tehnic);
- Dotări cu echipamente didactice, echipamente pentru pregătirea profesională, echipamente IT;
- Reabilitarea și modernizarea școlilor din comună;
- Modernizarea sălilor de sport;
- Crearea campusurilor pentru învățământ profesional și tehnic.

Axa 5.1. Restaurarea și valorificarea durabilă a patrimoniului cultural, precum și crearea/modernizarea infrastructurilor conexe.

- Restaurarea, consolidarea, protecția și conservarea clădirilor de patrimoniu;
- Amenajări peisagistice;
- Dotări interioare;
- Construcția utilităților anexe (parcări, grupuri sanitare, puncte de informare, indicatoare);

Axa 5.2. Crearea, dezvoltarea, modernizarea infrastructurii de turism pentru valorificarea resurselor naturale și creșterea calității serviciilor turistice

Investiții în infrastructura de utilitate publică

- Amenajarea în scop turistic a obiectivelor turistice naturale prin: instalații de iluminat, încălzire, ventilație, crearea/modernizarea grupurilor sanitare, crearea punctelor de colectare a gunoiului menajer;
- Construirea/modernizarea punctelor de observare/filmare/fotografiere;
- Crearea și dotarea platformelor de campare, inclusiv a utilităților specifice (grupuri sanitare, apă curentă, iluminat, puncte de colectare a gunoiului menajer);
- Investiții în infrastructura de utilitate publică/privată
- Construirea de piscine, ștranduri, bazine de kinetoterapie;
- Construire terenuri de sport;
- Crearea și extinderea infrastructurii de agrement, inclusiv a utilităților aferente;
- Crearea/modernizarea traseelor de cură de teren, a locurilor de recreere și popas, a facilităților de utilizare a izvoarelor minerale;
- Construire piste pentru cicloturism;
- Crearea centrelor de informare turistică.

Programul Operațional Sectorial Creșterea Competitivității Economice (POS CCE)

Axa 3.2.1. Susținerea implementării de soluții e-guvernare și asigurarea conexiunii la broadband.

- Achiziționarea de servicii de consultanță pentru pregătirea, configurarea și managementul proiectului;

- Achiziționarea de servicii de consultanță în vederea monitorizării dezvoltării soluțiilor informatice și a auditării finale în vederea punerii în funcțiune a sistemului;
- Achiziționarea și implementarea de soluții de semnătură electronică și plată electronică;
- Achiziționarea, instalarea și configurarea infrastructurii software, hardware și de comunicații;
- Construirea rețelei LAN necesară pentru implementarea proiectului;
- Realizarea unui website/portal, achiziționarea domeniului pentru acest website;
- Instruirea personalului care va utiliza produsele software implementate;

Axa 3.2.2. Dezvoltarea și creșterea eficienței serviciilor publice electronice moderne.

- Achiziționarea de aplicații cu licențele software aferente necesare pentru realizarea proiectului;
- Achiziționarea și implementarea de soluții de semnătură;
- Achiziționarea, instalarea și configurarea infrastructurii software, hardware și de comunicații;
- Instruirea personalului care va utiliza produsele software implementate;

Programul Operațional Dezvoltarea Capacității Administrative (POS DCA)

1.1. Îmbunătățirea procesului de luare a deciziilor la nivel politico- administrativ

- Elaborarea unui set de instrumente, metode și a unui cadru instituțional (inclusiv planificarea strategică și bugetarea pe programe) specific unei abordări orientate către politici publice, care să ducă la o mai bună reglementare (inclusiv la reducerea costurilor administrative) în administrația publică.

1.3. Îmbunătățirea eficacității organizaționale

- Dezvoltarea și furnizarea programelor de instruire (inclusiv realizare de curricule și materiale didactice) în domenii relevante pentru administrația publică, cum ar fi achizițiile publice, ECDL, limbi străine, dezvoltarea de proiecte, licitarea și managementul proiectelor etc;
- Schimbul de bune practici, seminarii;
- Consultanță și studii pentru realizarea de analize/diagnoze instituționale și implementarea propunerilor rezultate.

Program Național pentru Dezvoltare (PNDR)

3.2.2. Renovarea, dezvoltarea satelor, îmbunătățirea serviciilor de bază pentru economia și populația rurală și punerea în valoare a moștenirii rurale

- Înființarea de noi drumuri, extinderea și îmbunătățirea rețelei de drumuri de interes local;
- Prima înființare, extinderea și îmbunătățirea rețelei publice de apă;
- Prima înființare, extinderea și îmbunătățirea rețelei publice de apă uzată;
- Prima înființare și extinderea rețelei publice de joasă tensiune și/sau a rețelei publice de iluminat;
- Prima înființare și extinderea rețelei publice locale de alimentare cu gaz;
- Investiții în stații de transfer pentru deșeuri;
- Înființarea, amenajarea spațiilor publice de recreere pentru populația rurală;
- Renovarea clădirilor publice, amenajări de parcări, piețe etc.;
- Investiții în sisteme de producere și furnizare de energie din resurse regenerabile ca parte componentă a unui proiect integrat;
- Prima înființare și dotarea infrastructurii aferentă serviciilor sociale;

- Construcția de grădinițe noi și dotarea acestora;
- Achiziționarea de microbuze care să asigure transportul public pentru comunitatea locală;
- Achiziționarea de utilaje și echipamente pentru serviciile publice;
- Renovarea, modernizarea și dotarea așezămintelor culturale;
- Restaurarea, consolidarea și conservarea obiectivelor de patrimoniu cultural;
- Achiziționarea de echipamente pentru expunerea și protecția patrimoniului cultural.

Programul Operațional Sectorial (POS DRU)

Axa 2.1. Tranziția de la școală la viața activă.

- Activități care sprijină: învățarea la locul de muncă, dezvoltarea și implementarea CDL (identificarea timpurie a nevoilor pieței muncii), furnizarea serviciilor de orientare și consiliere profesională;
- Formarea profesională cu rol în învățarea la locul de muncă, a mentorilor care desfășoară activități de formare;
- Monitorizarea inserției absolvenților pe piața muncii, inclusiv studii de urmărire.
- Dezvoltarea și furnizarea serviciilor de orientare, consiliere și asistență educațională în vederea prevenirii fenomenului de părăsire timpurie a școlii (pentru persoanele cu risc de părăsire timpurie a școlii și pentru familiile acestora);
- Dezvoltarea și furnizarea activităților de tipul „grădinița de familie”;
- Promovarea și susținerea dezvoltării parteneriatului de tipul școală- comunitate-părinți și realizarea de activități educaționale integrate, în parteneriat, pentru prevenirea abandonului și părăsirii timpurii a școlii, în special în învățământul preșcolar și secundar superior;
- Reintegrarea tinerilor delincvenți în educație;

- Dezvoltarea activităților de tipul „școală de vară/duminică” și de grădiniță, în special pentru persoanele aparținând grupurilor vulnerabile și familiilor acestora;

Axa 5.2. Promovarea sustenabilității pe termen lung a zonelor rurale în ceea ce privește dezvoltarea resurselor umane și ocuparea forței de muncă.

- Dezvoltarea și implementarea campaniilor de informare și conștientizare în școlile din zonele rurale privind oportunitățile de educație și formare profesională și de ocupare în domeniile non-agricole;
- Furnizarea serviciilor de informare și consiliere profesională, consiliere în carieră, consiliere pentru dezvoltarea personală și alte tipuri de servicii de sprijin, cu precădere pentru persoanele nou intrate pe piața muncii și pentru membrii familiilor acestora, în vederea facilitării mobilității lor ocupaționale, sectoriale și geografice;
- Furnizarea programelor de formare profesională pentru persoanele ocupate în agricultura de subsistență, în sectoarele non-agricole unde există oportunități pe piața muncii locală sau regională;

Axa 6.1. Dezvoltarea economiei sociale.

- Furnizarea serviciilor de ocupare, precum informare și consiliere profesională, asistență, mentorat, tutorat, orientare profesională, consiliere psihologică, consiliere psihiatrică, medierea locurilor de muncă.

Axa 6.2. Îmbunătățirea accesului și a participării grupurilor vulnerabile pe piața muncii.

- Campanii pentru promovarea unui stil de viață sănătos, prevenirea riscurilor de îmbolnăvire și promovarea necesității controalelor medicale regulate;

- Dezvoltarea și furnizarea serviciilor care facilitează, accesul persoanelor vulnerabile la formarea profesională.

Proiecția financiară

Planul de Dezvoltare Regională a Comunei Păcureți pentru 2021 – 2027 este conceput ca un document ce oferă baza strategică esențială pentru includerea măsurilor și a proiectelor implementate la nivel regional în viitoarele programe de finanțare, indiferent de sursele de finanțare ale acestora (buget de stat, buget local, fonduri comunitare, fonduri private, etc).

În ceea ce privește cuantificarea necesităților de finanțare, acestea au fost estimate în baza portofoliului de proiecte, portofoliu construit de-a lungul perioadei 2019 – 2020 împreună cu toți cei implicați în cadrul procesului de planificare. În acest sens, investițiile previzionate a fi realizate au fost corelate cu sumele efectiv utilizate pentru susținerea unor investiții similare, realizate în perioada 2014 – 2020.

Viziunea comunitară

Viziunea cetățenilor comunei Păcureți este de a dezvolta regiunea din punct de vedere economic și social, prin utilizarea mai bună a resurselor locale, atragerea investițiilor și investitorilor, revigorarea tradițiilor, consolidarea locației și respectarea deplină a mediului.

Strategia de dezvoltare locală și mecanismele instituționale implicate în procesul de implementare trebuie să ia în considerare interesele comunității, care sunt exprimate prin sondaje de opinie publică și se regăsesc în portofoliul de proiecte prioritare al comunei.

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

Astfel, șaiszeci de cetățeni ai comunei au răspuns la chestionarul elaborat pentru a afla atitudinea locuitorilor cu privire la situația curentă a investițiilor din satul în care locuiesc și aria în care consideră necesar să se axeze următoarele proiecte dezvoltare ale comunei în următorii ani.

Chestionarul a fost structurat în șase părți, primele două concentrându-se pe probleme actuale ale comunei, următoarele două pe viitoarele investiții și priorități, ultimele două referindu-se strict la respondent.

Prima întrebare îndeamnă locuitorii să afirme care este cea mai mare problemă a comunei, întrebare la care majoritatea au considerat că lipsa apei potabile și canalizarea reprezintă problemele vitabile ale localității.

A doua întrebare enumeră o serie de servicii publice și utilități la care respondenții au trebuit să declare cât de mulțumiți sunt de acestea. Răspunsurile au fost centralizate astfel:

Cât de mulțumit/mulțumită sunteți de:

	Foarte mulțumit(ă)	Mulțumit(ă)	Destul de mulțumit(ă)	Nemulțumit(ă)
Starea drumurilor din localitate	6,8%	46,6%	46,6%	0%
Curățenia publică	5%	38,2%	45,1%	11,7%
Iluminatul public	16,6%	59,8%	23,6%	0%
Serviciul de apă	1,7%	10%	1,7%	86,6%
Sistemul de alimentare cu gaze	16,6%	36,7%	0%	46,7%
Starea clădirilor în care funcționează unitățile de	5%	23,6%	56,4%	15%

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

învățământ				
Serviciul de canalizare	1,7%	0%	15%	83,3%

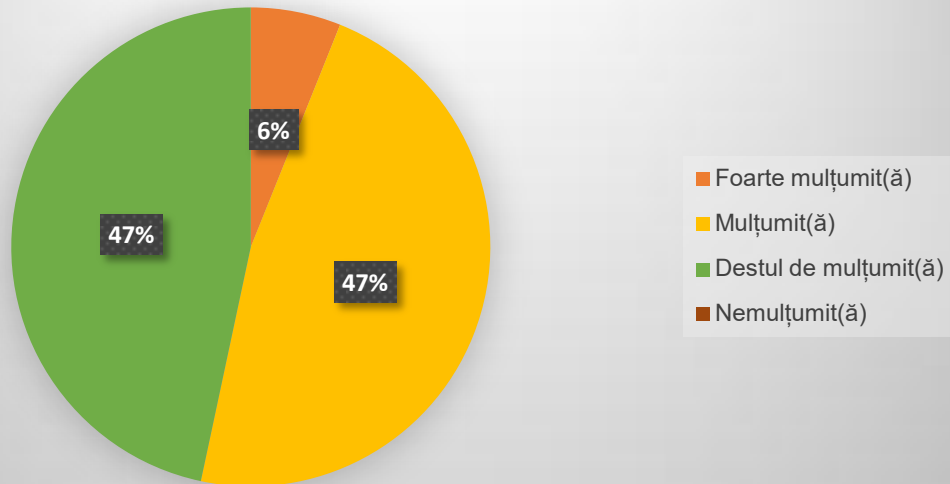
Întrebați ce așteptări au, în mod special, de la Primăria Păcureți, răspunsurile au fost centralizate astfel:

a	Să discute mai des cu cetățenii problemele locale	29,3%
b	Să aibă o mai bună comunicare cu cetățenii, să-i informeze despre activitățile primăriei	36,2%
c	Să mobilizeze comunitatea în soluționarea problemelor locale	34,5%

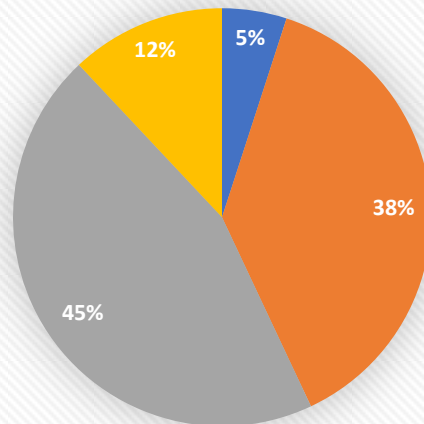
A patra întrebare „În ce domenii ar trebui să se facă mai multe investiții?”, localnicii au răspuns astfel:

a	Infrastructura rutieră	19%
b	Educație	1,7%
c	Sănătate	6,9%
d	Utilități publice (apă/canalizare/gaze)	70,7%
e	Servicii sociale	1,7%

Cât de mulțumit/mulțumită sunteți de starea drumurilor din localitate

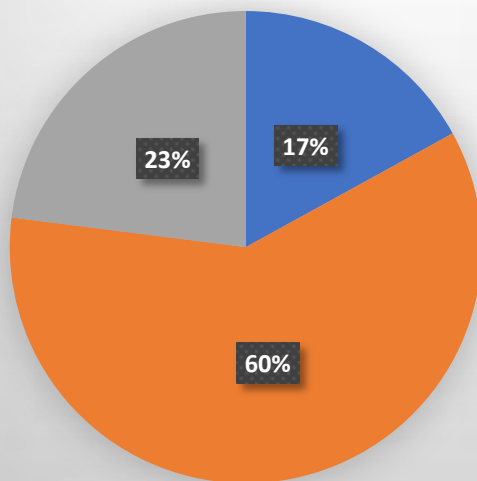


Cât de mulțumit/mulțumită sunteți de curățenia publică?



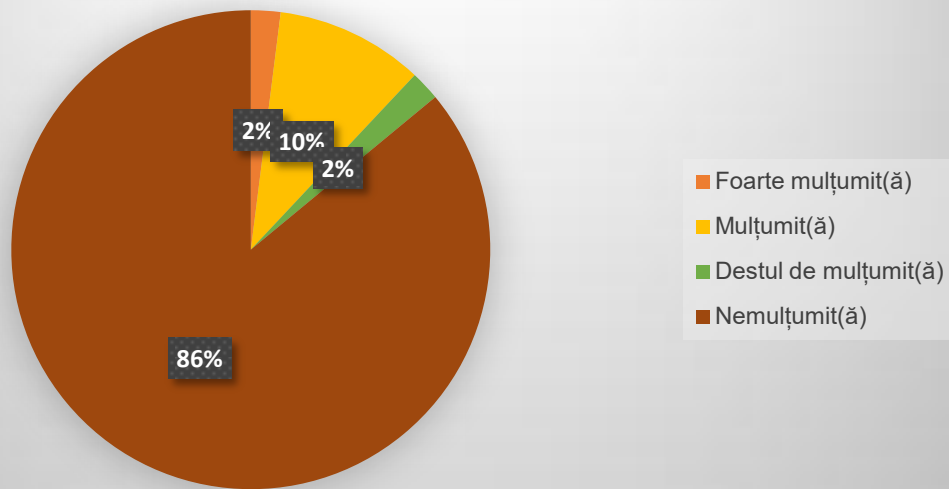
■ Foarte mulțumit(ă) ■ Mulțumit(ă) ■ Destul de mulțumit(ă) ■ Nemulțumit(ă)

Cât de mulțumit/mulțumită sunteți de iluminatul public?



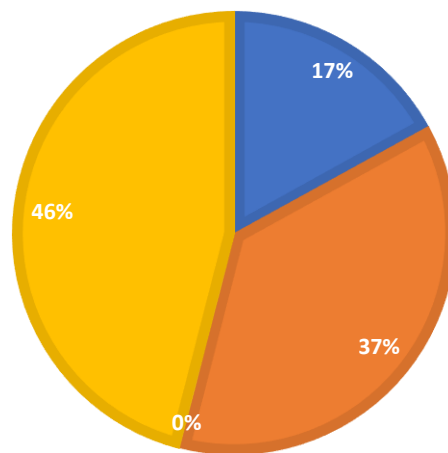
■ Foarte mulțumit(ă)
■ Mulțumit(ă)
■ Destul de mulțumit(ă)
■ Nemulțumit(ă)

Cât de mulțumit/mulțumită sunteți de serviciul de apă?

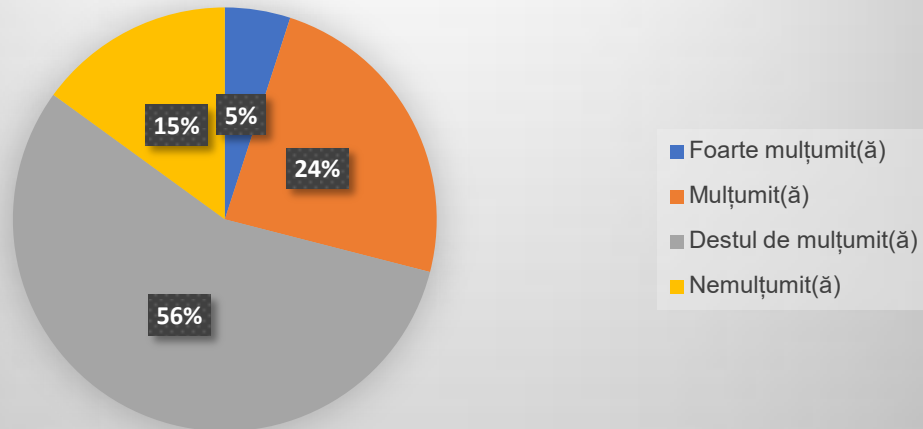


CÂT DE MULȚUMIT/MULȚUMITĂ SUNTEȚI DE SISTEMUL DE ALIMENTARE CU GAZE?

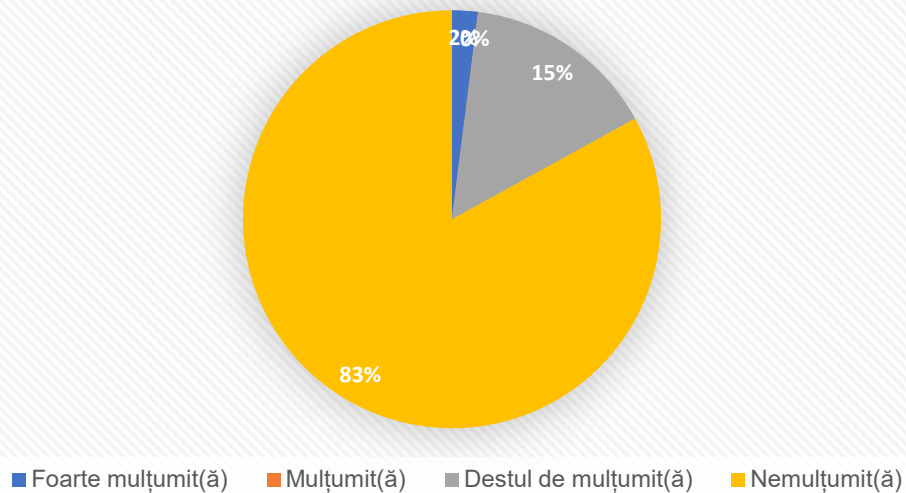
■ Foarte mulțumit(ă) ■ Mulțumit(ă) ■ Destul de mulțumit(ă) ■ Nemuțumit(ă)



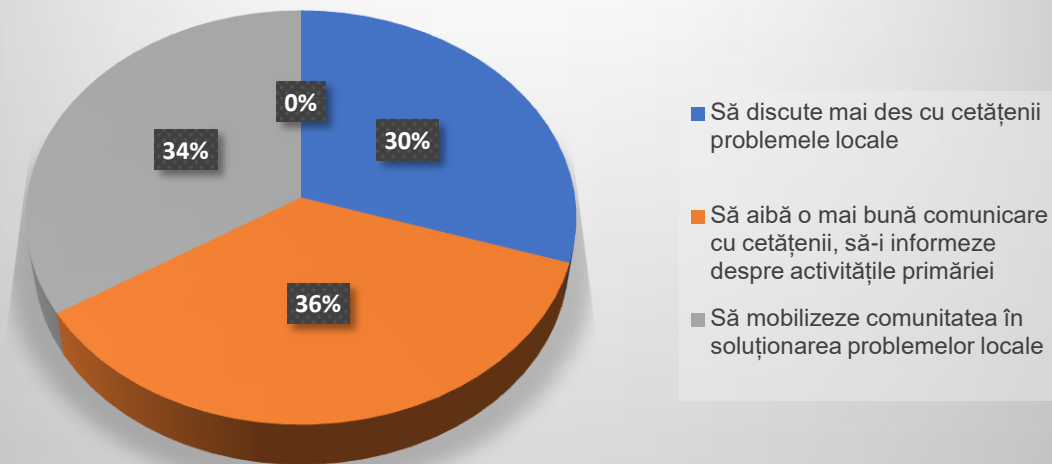
Cât de mulțumit/mulțumită sunteți de sistemul de starea clădirilor în care funcționează unitățile de învățământ?



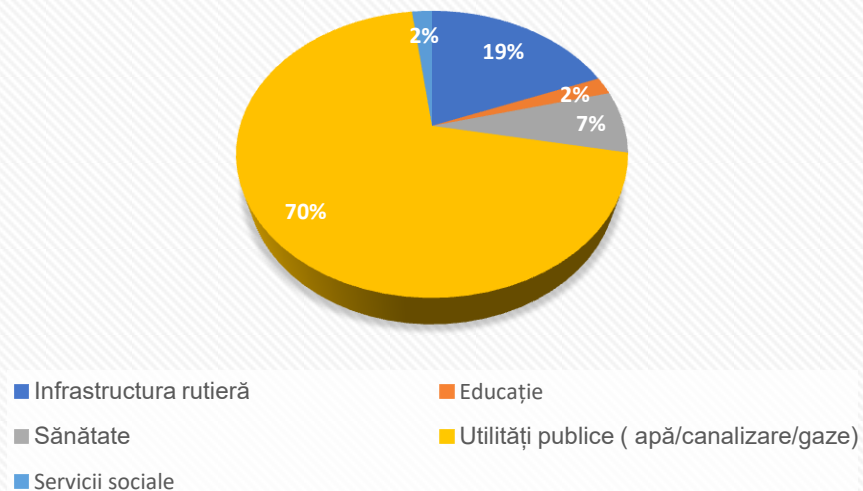
Cât de mulțumit/mulțumită sunteți de serviciul de canalizare?



Ce așteptări aveți, în mod special, de la Primăria Păcureți?



În ce domenii ar trebui să se facă mai multe investiții?



**Proiecte de realizat de către Autoritatea Locală a comunei Păcureți până în
2027**

FIȘA PROIECTELOR

***1. MODERNIZARE DRUMURI ȘI STRĂZI LOCALE ÎN TOATE
SATELE***

Solicitantul / Managerul de proiect	Primăria și Consiliul Local al comunei Păcureți
Țara Regiunea proiectului Județul Localitatea	România Regiunea Sud Muntenia Prahova Păcureți
Categoria proiectului	De investiții: DA De reparații: NU
Tipul proiectului	Proiect nou: DA În continuare: NU În curs de execuție: NU
Valoarea proiectului (estimativ euro, fără TVA)	În curs de estimare.

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

Surse de finanțare	Buget local 5% Buget de stat 95% Fonduri europene Credite bancare Parteneriate
Obiective	Asfaltarea drumurilor și străzilor locale va avea efecte benefice asupra dezvoltării economice viitoare a comunei prin conectarea diferitelor zone la comunele învecinate și cu satele componente.
Rezultate obținute	<ul style="list-style-type: none">● reabilitarea și consolidarea rețelei de drumuri locale● accesul populației la locuri de muncă, servicii medicale, educație, cultură, recreere● consolidarea terenurilor.
Potențialii beneficiari ai proiectului / grupul țintă	<ul style="list-style-type: none">● locuitorii comunei Păcureți● potențialii investitori● agenții economici din zonă
Activitățile proiectului	<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> realizarea studiului de fezabilitate<input type="checkbox"/> elaborarea proiectului tehnic<input type="checkbox"/> aprobarea începerii proiectului<input type="checkbox"/> pregătirea și depunerea cererii de finanțare<input type="checkbox"/> contractarea proiectului<input type="checkbox"/> organizarea licitațiilor<input type="checkbox"/> monitorizare, evaluare, control<input type="checkbox"/> auditul proiectului
Durata proiectului / Termen de finalizare	Termen: 2027

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

Stadiul de maturitate al proiectului	Idee: DA SPF: NU SF: NU PT: NU DE: NU Execuție: NU
Justificarea necesității implementării proiectului	Proiectul este cuprins în Strategia de Dezvoltare Locală a Comunei Păcureți. De asemenea, în cadrul consultării opiniei publice, majoritatea populației interviuată a răspuns că este importantă modernizarea drumurilor locale.

2. MODERNIZARE ȘI CONSOLIDARE DRUMURI DE EXPLOATAȚIE ÎN EXTRAVILANUL COMUNEI (cca. 4 km)

Solicitantul / Managerul de proiect	Primăria și Consiliul Local al Comunei Păcureți
Țara Regiunea proiectului Județul Localitatea	România Regiunea Sud Muntenia Prahova Păcureți
Categoria proiectului	De investiții: DA De reparații: NU
Tipul proiectului	Proiect nou: DA În continuare: NU În curs de execuție: NU
Valoarea proiectului (estimative euro, fără TVA)	În curs de estimare

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

Surse de finanțare	Buget local 40% Buget de stat Fonduri europene / structurale Credite bancare Parteneriate 60%
Obiective	Asfaltarea drumurilor de exploatație va avea efecte benefice asupra dezvoltării economice viitoare a comunei prin conectarea diferitelor zone la drumurilor locale, îmbunătățirea legăturilor rutiere cu comunele învecinate și cu satele componente. Va ajuta în activitățile agricole desfășurate pe raza comunei de locuitori și investitori.
Rezultate obținute	<input type="checkbox"/> consolidarea rețelei de drumuri locale <input type="checkbox"/> accesul populației la loturile de teren din extravilanul comunei <input type="checkbox"/> transportul de mărfuri mai facil <input type="checkbox"/> consolidarea terenurilor afectate de degradări
Potențialii beneficiari ai proiectului / grupul țintă	<input type="checkbox"/> locuitorii comunei Păcureți <input type="checkbox"/> potențialii investitori <input type="checkbox"/> agenții economici din zonă

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

Activitățile proiectului	<input type="checkbox"/> realizarea studiului de fezabilitate <input type="checkbox"/> elaborarea proiectului tehnic <input type="checkbox"/> aprobarea începerii proiectului <input type="checkbox"/> contractarea proiectului <input type="checkbox"/> organizarea licitațiilor <input type="checkbox"/> monitorizare, evaluare, control <input type="checkbox"/> auditul proiectului
Durata proiectului / Termen de finalizare	Posibil termen: 2026
Stadiul de maturitate al proiectului	Idee: DA SPF: NU SF: NU PT: NU DE: NU Execuție: NU
Justificarea necesității implementării proiectului	Proiectul este cuprins în Strategia de Dezvoltare Locală a Comunei Păcureți. De asemenea, în cadrul consultării opiniei publice realizat în procesul de elaborare a strategiei de dezvoltare locală, majoritatea populației interviuată a răspuns că este importantă amenajarea drumurilor din extravilanul comunei.

3. CONSTRUIRE CLĂDIRE MULTIFUNCȚIONALĂ ÎN SATUL PĂCUREȚI – CABINET STOMATOLOGIC, FARMACIE, CABINET VETERINAR, ARHIVĂ, SPAȚII SERVICII

Solicitantul / Managerul de proiect	Primăria și Consiliul Local al Comunei Păcureți
Țara Regiunea proiectului Județul Localitatea	România Regiunea Sud Muntenia Prahova Păcureți
Categoria proiectului	De investiții: DA De reparații: NU
Tipul proiectului	Proiect nou: NU În continuare: DA În curs de execuție: DA
Valoarea proiectului (estimativ euro, fără TVA)	467.000
Surse de finanțare	Buget local 5% Buget de stat 95% Fonduri europene / structurale 95% Credite bancare Parteneriate

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

Obiective	Realizarea proiectului va duce la dezvoltarea și încadrarea localității ca și unitate cu un nivel în conformitate cu standardele internaționale. Proiectul se va realiza pe terenul primăriei și va cuprinde: - construire centru - dotare.
Rezultate obținute	<input type="checkbox"/> accesul populației la infrastructura edilitară, la infrastructura de sănătate <input type="checkbox"/> îmbunătățirea condițiilor de viață ale locuitorilor comunei Păcureți.
Potențialii beneficiari ai proiectului / grupul țintă	<input type="checkbox"/> locuitorii comunei, turiștii <input type="checkbox"/> instituțiile publice din comună
Activitățile proiectului	<input type="checkbox"/> realizarea studiului de fezabilitate <input type="checkbox"/> elaborarea proiectului tehnic <input type="checkbox"/> aprobarea începerii proiectului <input type="checkbox"/> pregătirea și depunerea cererii de finanțare <input type="checkbox"/> contractarea proiectului <input type="checkbox"/> organizarea licitațiilor <input type="checkbox"/> monitorizare, evaluare, control <input type="checkbox"/> auditul proiectului
Durata proiectului / Termen de finalizare	Termen: 2027

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

Stadiul de maturitate al proiectului	Idee și alocare teren: DA SPF: NU SF: NU PT: NU DE: NU Execuție: NU
Justificarea necesității implementării proiectului	Proiectul este cuprins în Strategia de Dezvoltare Locală a Comunei Păcureți. De asemenea, în cadrul consultării opiniei publice realizat în procesul de elaborare a strategiei de dezvoltare locală, majoritatea populației interviuată a răspuns că este importantă construirea unei clădiri multifuncționale.

4. CONSTRUIRE ȘI DOTARE CĂMIN CULTURAL PĂCUREȚI

Solicitantul / Managerul de proiect	Primăria și Consiliul Local al comunei Păcureți
Țara Regiunea proiectului Județul Localitatea	România Regiunea Sud Muntenia Prahova Păcureți
Categoria proiectului	De investiții: DA De reparații: NU

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

Tipul Proiectului	Proiect nou: DA În continuare: NU În curs de execuție: NU
Valoarea proiectului (estimativ, euro, fără TVA)	1.000.000
Surse de finanțare	Buget local Buget de stat 100% Fonduri europene / structurale Credite bancare Parteneriate
Obiective	Lucrările de construire și dotare a căminului cultural reprezintă un proiect important pentru dezvoltarea sistemului de învățământ și cultură din comună. Crearea condițiilor adecvate de viață pentru locuitorii care vor beneficia de pe urma infrastructurii edilitare.
Rezultate obținute	<ul style="list-style-type: none">● accesul populației la infrastructura edilitară● creșterea gradului de cultură a populației● îmbunătățirea condițiilor de viață ale locuitorilor comunei Păcureți● atragerea de investitori

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

Potențialii beneficiari ai proiectului / grupul țintă	<ul style="list-style-type: none">● locuitorii comunei Păcureți● agenții economici din zonă● instituțiile publice din comună
Activitățile proiectului	<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> realizarea studiului de fezabilitate<input type="checkbox"/> elaborarea proiectului tehnic<input type="checkbox"/> aprobarea începerii proiectului
Durata proiectului / Termen de finalizare	2023
Stadiul de maturitate al proiectului	Idee: DA SPF: DA SF: DA PT: DA DE: DA Execuție: NU
Justificarea necesității	Proiectul este cuprins în Strategia de Dezvoltare Locală a Comunei Păcureți. De asemenea, în cadrul consultării opiniei publice realizat în procesul de elaborare a strategiei de dezvoltare locală, o parte semnificativă a populației interviuată a răspuns că este importantă constituirea căminului cultural din satul Păcureți.

5. REALIZARE REȚEA CANALIZARE ȘI STAȚII DE EPURARE ȘI REPOMPARE A APELOR UZATE

Solicitantul / Managerul de proiect	Primăria și Consiliul Local al comunei Păcureți
Țara Regiunea proiectului Județul Localitatea	România Regiunea Sud Muntenia Prahova Păcureți
Categoria proiectului	De investiții: DA De reparații: NU
Tipul Proiectului	Proiect nou: DA În continuare: NU În curs de execuție: NU
Valoarea proiectului (estimativ, euro, fără TVA)	În curs de estimare
Surse de finanțare	Buget local 5% Buget de stat Fonduri europene / structurale 95% Credite bancare Parteneriate
Obiective	Realizarea sistemului de canalizare va avea efecte benefice asupra dezvoltării economice a zonei prin: <ul style="list-style-type: none"> ● revigorarea domeniilor ca proiectarea și construcțiile ● creșterea atractivității pentru investitori, iar activitatea acestora va genera și venituri suplimentare la bugetul local

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

Rezultate obținute	<ul style="list-style-type: none">● accesul populației la infrastructura edilitară● scăderea factorilor de risc pentru
	sănătatea populației <ul style="list-style-type: none">● îmbunătățirea condițiilor de viață ale locuitorilor comunei Păcureți● scăderea factorilor de poluare● reducerea efectelor unor riscuri naturale, cum ar fi inundațiile
Potențialii beneficiari ai proiectului / grupul țintă	<ul style="list-style-type: none">● locuitorii comunei Păcureți● potențialii investitori● agenții economici din zonă● instituțiile publice din comună
Activitățile proiectului	<ul style="list-style-type: none"><input type="checkbox"/> realizarea studiului de fezabilitate<input type="checkbox"/> elaborarea proiectului tehnic<input type="checkbox"/> aprobarea începerii proiectului<input type="checkbox"/> pregătirea și depunerea cererii de finanțare● contractarea proiectului● organizarea licitațiilor● monitorizare, evaluare, control● auditul proiectului
Durata proiectului / Termen de finalizare	2027
Stadiul de maturitate al proiectului	Idee: DA SPF: NU SF: NU PT: NU DE: NU Execuție: NU

Justificarea necesității implementării proiectului	Proiectul este cuprins în Strategia de Dezvoltare Locală a Comunei Păcureți. De asemenea, în cadrul consultării opiniei publice realizat în procesul de elaborare a strategiei de dezvoltare locală, majoritatea populației interviuată a răspuns că este importantă realizarea rețelei de canalizare și epurare a apelor uzate și pluviale.
--	--

6. CONSOLIDARE DRUM AFECTAT DE ALUNECĂRI DL 11 BĂRZILA

Solicitantul / Managerul de proiect	Primăria și Consiliul Local al comunei Păcureți
Țara Regiunea proiectului Județul Localitatea	România Regiunea Sud Muntenia Prahova Păcureți
Categoria proiectului	De investiții: NU De reparații: DA
Tipul Proiectului	Proiect nou: DA În continuare: NU În curs de execuție: NU
Valoarea proiectului (estimativ, euro, fără TVA)	În curs de estimare

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

Surse de finanțare	Buget local 5% Buget de stat 95% Fonduri europene / structurale Credite bancare Parteneriate
Obiective	Proiectul va avea efecte benefice asupra dezvoltării economice viitoare a comunei, prin conectarea localității la comunele învecinate și cu satele componente. Va stabiliza procesele de degradare a terenului.
Rezultate obținute	<ul style="list-style-type: none">● reabilitarea și consolidarea rețelei de drumuri locale● accesul populației la locuri de muncă, servicii medicale, educație, cultură, recreere● consolidarea terenurilor.
Potențialii beneficiari ai proiectului	● locuitorii comunei Păcureți
/ grupul țintă	<ul style="list-style-type: none">● potențialii investitori● agenții economici din zonă
Activitățile proiectului	<input type="checkbox"/> elaborarea proiectului tehnic <input type="checkbox"/> aprobarea începerii proiectului <ul style="list-style-type: none">● contractarea proiectului● organizarea licitațiilor● monitorizare, evaluare, control● auditul proiectului
Durata proiectului / Termen de finalizare	Termen: 2026

Stadiul de maturitate al proiectului	Idee: DA SPF: NU SF: NU PT: NU DE: NU Execuție: NU
Justificarea necesității implementării proiectului	Proiectul este cuprins în Strategia de Dezvoltare Locală a Comunei Păcureți. De asemenea, în cadrul consultării opiniei publice, majoritatea populației interviuată a răspuns că este importantă reabilitarea drumurilor comunale.

7. REALIZARE ALEI ȘI TROTUARE PIETONALE ÎN BĂRZILA, PĂCUREȚI ȘI MATIȚA (5 KM)

Solicitantul / Managerul de proiect	Primăria și Consiliul Local al Comunei Păcureți
Țara Regiunea proiectului Județul Localitatea	România Regiunea Sud Muntenia Prahova Păcureți
Categoria proiectului	De investiții: DA De reparații: NU

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

Tipul proiectului	Proiect nou: DA În continuare: NU În curs de execuție: NU
Valoarea proiectului (estimativ euro, fără TVA)	În curs de evaluare
Surse de finanțare	Buget local 50% Buget de stat 50% Fonduri europene / structurale Credite bancare Parteneriate
Obiective	Prin realizarea acestui proiect, se urmărește îmbunătățirea accesului populației la infrastructura de bază, conform normelor europene.
Rezultate obținute	<input type="checkbox"/> reabilitarea și consolidarea rețelei de drumuri locale <input type="checkbox"/> creșterea siguranței cetățenilor comunei <input type="checkbox"/> consolidarea terenurilor
Potențialii beneficiari ai proiectului / grupul țintă	<input type="checkbox"/> locuitorii comunei Păcureți <input type="checkbox"/> potențialii investitori <input type="checkbox"/> agenții economici din zonă <input type="checkbox"/> turiștii aflați în tranzit pe raza comunei
Activitățile proiectului	<input type="checkbox"/> realizarea studiului de fezabilitate <input checked="" type="checkbox"/> elaborarea proiectului tehnic <input type="checkbox"/> aprobarea începerii proiectului <input type="checkbox"/> contractarea proiectului <input type="checkbox"/> organizarea licitațiilor <input type="checkbox"/> monitorizare, evaluare, control <input type="checkbox"/> auditul proiectului

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

Durata proiectului / Termen de finalizare	Proiectul se va realiza în etape, în funcție de aprobarea finanțărilor. Termen: 2027
Stadiul de maturitate al proiectului	Idee: DA SPF: NU SF: NU PT: NU DE: NU Execuție: NU
Justificarea necesității implementării proiectului	Proiectul este cuprins în Strategia de Dezvoltare Locală a Comunei Păcureți. De asemenea, în cadrul consultării opiniei publice, realizată în procesul de elaborare a strategiei de dezvoltare locală, majoritatea populației interviuată a răspuns că este importantă realizarea de alei pietonale și trotuare.

**8. REALIZARE PARCURI PENTRU COPII ÎN MATIȚA ȘI
PĂCUREȚI**

Solicitantul / Managerul de proiect	Primăria și Consiliul Local al comunei Păcureți
Țara Regiunea proiectului Județul Localitatea	România Regiunea Sud Muntenia Prahova Păcureți
Categoria proiectului	De investiții: DA De reparații: NU

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

Tipul proiectului	Proiect nou: DA În continuare: NU În curs de execuție: NU
Valoarea proiectului (estimativ euro, fără TVA)	218.000
Surse de finanțare	Buget local 30% Buget de stat Fonduri europene / structurale Credite bancare Parteneriate 70%
Obiective	Prin realizarea acestui proiect se dorește amenajarea unor spații de joacă pentru copii și tineri, spații care să stimuleze imaginația și creativitatea lor. Loc pictat în culori vii, plăcut, familiar, care să îi întâmpine, stimulând și educând simțul estetic al copiilor. Prin implementarea acestui proiect, autoritatea publică locală se așteaptă să atragă atenția celor cu posibilitate financiară pentru a demara proiecte de mai mare amploare în cadrul comunității.

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

Rezultate obținute	<input type="checkbox"/> acces la centrele de joacă și recreere pentru toți copiii comunei <input type="checkbox"/> stimularea implicării părinților în educația copiilor <input type="checkbox"/> desfășurarea numeroaselor activități artistice, festive (sărbătorirea zilelor de naștere ale copiilor), educative și sportive, pentru și împreună cu copiii din comună.
Potențialii beneficiari ai proiectului / grupul țintă	<input type="checkbox"/> locuitorii comunei Păcureți <input type="checkbox"/> potențialii investitori <input type="checkbox"/> agenții economici din zonă
Activitățile proiectului	<input type="checkbox"/> realizarea studiului de fezabilitate <input type="checkbox"/> elaborarea proiectului tehnic <input type="checkbox"/> aprobarea începerii proiectului <input type="checkbox"/> contractarea proiectului <input type="checkbox"/> organizarea licitațiilor <input type="checkbox"/> monitorizare, evaluare, control <input type="checkbox"/> auditul proiectului
Durata proiectului / Termen de finalizare	Termen: 2023
Stadiul de maturitate al proiectului	Idee: DA SPF: NU SF: NU PT: NU DE: NU Execuție: NU

Justificarea necesității implementării proiectului	Proiectul este cuprins în Strategia de Dezvoltare Locală a Comunei Păcureți. De asemenea, în cadrul consultării opiniei publice realizat în procesul de elaborare a strategiei de dezvoltare locală, majoritatea populației interviuată a răspuns că este importantă realizarea unor locuri de joacă pentru copiii din comună.
--	--

9. CONSTRUIRE BAZĂ SPORTIVĂ ÎN SATUL PĂCUREȚI

Solicitantul / Managerul de proiect	Primăria și Consiliul Local al Comunei Păcureți
Țara Regiunea proiectului Județul Localitatea	România Regiunea Sud Muntenia Prahova Păcureți
Categoria proiectului	De investiții: DA De reparații: NU
Tipul proiectului	Proiect nou: DA În continuare: NU În curs de execuție: NU
Valoarea proiectului (estimativ euro, fără TVA)	142.000

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

Surse de finanțare	Buget local 5% Buget de stat 95% Fonduri europene / structurale Credite bancare Parteneriate
Obiective	Construirea bazei sportive va avea efecte benefice asupra dezvoltării zonei prin: <input type="checkbox"/> îmbunătățirea condițiilor de viață și educație ale populației <input type="checkbox"/> creșterea competențelor profesionale ale tinerilor din comună
Rezultate obținute	<input type="checkbox"/> accesul populației la infrastructura de învățământ și sănătate <input type="checkbox"/> scăderea factorilor de risc pentru sănătatea populației <input type="checkbox"/> îmbunătățirea condițiilor de viață ale locuitorilor comunei Păcureți
Potențialii beneficiari ai proiectului / grupul țintă	<input type="checkbox"/> locuitorii comunei Păcureți <input type="checkbox"/> potențialii investitori
Activitățile proiectului rămase de executat	<input type="checkbox"/> realizarea studiului de fezabilitate <input type="checkbox"/> elaborarea proiectului tehnic <input type="checkbox"/> întocmirea și depunerea cererii de finanțare <input type="checkbox"/> aprobarea începerii proiectului <input type="checkbox"/> contractarea proiectului <input type="checkbox"/> organizarea licitațiilor <input type="checkbox"/> monitorizare, evaluare, control <input type="checkbox"/> auditul proiectului

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

Durata proiectului / Termen de finalizare	2025
Stadiul de maturitate al proiectului	Idee: DA SPF: NU SF: NU PT: NU DE: NU Execuție: NU
Justificarea necesității implementării proiectului	Proiectul este cuprins în Strategia de Dezvoltare Locală a Comunei Păcureți. De asemenea, în cadrul consultării opiniei publice, realizată în procesul de elaborare a strategiei de dezvoltare locală, majoritatea populației interviuată a răspuns că este importantă construirea unei baze sportive în comună.

**10.AMENAJARE COMPLEX BALNEO ȘI DE AGREMENT ÎN SATUL
PĂCUREȚI**

Solicitantul / Managerul de proiect	Primăria și Consiliul Local al Comunei Păcureți
Țara Regiunea proiectului Județul Localitatea	România Regiunea Sud Muntenia Prahova Păcureți
Categoria proiectului	De investiții: DA De reparații: NU

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

Tipul proiectului	Proiect nou: DA În continuare: NU În curs de execuție: NU
Valoarea proiectului (estimativ euro, fără TVA)	În curs de estimare
Surse de finanțare	Buget local 5% Buget de stat - Fonduri europene/structurale 95% Credite bancare Parteneriate
Obiective	Realizarea proiectului va asigura legătura comunei cu turiștii, precum și promovarea localității ca destinație de vacanță. Proiectul cuprinde: - amenajare și dotare complex în apropierea izvoarelor - editare și distribuție materiale popularizare - dezvoltare permanentă website, încheiere de parteneriate cu asociații de popularizare a agroturismului - apariții periodice în mass media
	județeană și națională - organizare de festivaluri (ex. Ziua Comunei) prin care să popularizăm potențialul balnear al izvoarelor din localitate
Rezultate obținute	<input type="checkbox"/> accesul populației și turiștilor la infrastructură <input type="checkbox"/> creșterea atractivității zonei <input type="checkbox"/> atragerea de investitori

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

Potențialii beneficiari ai proiectului / grupul țintă	<input type="checkbox"/> locuitorii și turiștii comunei Păcureți <input type="checkbox"/> agenții economici din zonă <input type="checkbox"/> instituțiile publice din comună
Activitățile proiectului	<input type="checkbox"/> realizarea studiului de fezabilitate <input type="checkbox"/> elaborarea proiectului tehnic <input type="checkbox"/> aprobarea începerii proiectului <input type="checkbox"/> contractarea proiectului <input type="checkbox"/> organizarea licitațiilor <input type="checkbox"/> monitorizare, evaluare, control <input type="checkbox"/> auditul proiectului
Durata proiectului / Termen de finalizare	2026
Stadiul de maturitate al proiectului	Idee: DA SPF: NU SF: NU PT: NU DE: NU Execuție: NU
Justificarea necesității implementării proiectului	Proiectul este cuprins în Strategia de Dezvoltare Locală a Comunei Păcureți. În cadrul consultării opiniei publice, realizată în procesul de elaborare a strategiei de dezvoltare locală, majoritatea populației interviată a răspuns că este importantă realizarea unui complex care să valorifice potențialul izvoarelor din comună.

11.ACTUALIZARE PUG

Solicitantul / Managerul de proiect	Primăria și Consiliul Local al comunei Păcureți
Țara Regiunea proiectului Județul Localitatea	România Regiunea Sud Muntenia Prahova Păcureți
Categoria proiectului	De investiții: DA De reparații: NU
Tipul Proiectului	Proiect nou: NU În continuare: DA În curs de execuție: DA
Valoarea proiectului (estimativ, euro, fără TVA)	10.000
Surse de finanțare	Buget local 10% Buget de stat 90% Fonduri europene / structurale Credite bancare Parteneriate
Obiective	Realizarea reactualizării PUG va avea efecte benefice asupra dezvoltării economice a zonei prin: <ul style="list-style-type: none">● creșterea gradului de siguranță a cetățenilor● facilitarea cetățenilor la servicii și administrație● diminuarea timpului de rezolvare a problemelor cetățenilor

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

Rezultate obținute	<ul style="list-style-type: none">● accesul populației la infrastructura edilitară● facilitarea doleanțelor investitorilor și instituțiilor publice
	<ul style="list-style-type: none">● îmbunătățirea condițiilor de viață ale locuitorilor comunei Păcureți
Potențialii beneficiari ai proiectului / grupul țintă	<ul style="list-style-type: none">● locuitorii comunei Păcureți● potențialii investitori● agenții economici din zonă● instituțiile publice din comună
Activitățile proiectului	<ul style="list-style-type: none">● monitorizare, evaluare, control● auditul proiectului
Durata proiectului / Termen de finalizare	2014
Stadiul de maturitate al proiectului	Idee: DA Execuție: DA
Justificarea necesității implementării proiectului	Proiectul este cuprins în Strategia de Dezvoltare Locală a Comunei Păcureți. De asemenea, în cadrul consultării opiniei publice realizat în procesul de elaborare a strategiei de dezvoltare locală, majoritatea populației interviată a răspuns că este importantă reactualizarea PUG.

12.IMPLEMENTARE SISTEM DE CONTROL INTERN MANAGERIAL

Solicitantul / Managerul de proiect	Primăria și Consiliul Local al Comunei Păcureți
Țara Regiunea proiectului Județul Localitatea	România Regiunea Sud Muntenia Prahova Păcureți
Categoria proiectului	De investiții: DA De reparații: NU
Tipul proiectului	Proiect nou: DA În continuare: NU În curs de execuție: NU
Valoarea proiectului (estimativ euro, fără TVA)	15.000
Surse de finanțare	Buget local 50% Buget de stat 50% Fonduri europene/structurale Credite bancare Parteneriate
Obiective	Un control intern managerial (reglementat de OMFP 946/2005) din zona instituțiilor publice (control intern instituții publice) are un impact major pentru credibilitatea primăriei, a activităților pe care aceasta le desfășoară. Standardele de control intern managerial dau astfel naștere unui dispozitiv prin care cetățenii pot avea garantarea faptului ca bunurile și interesele le sunt protejate.

STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PĂCUREȚI – JUDEȚUL PRAHOVA

Rezultate obținute	<input type="checkbox"/> accesul populației la infrastructura administrativă <input type="checkbox"/> creșterea eficacității activităților realizate în sistem <input type="checkbox"/> atragerea de investitori
Potențialii beneficiari ai proiectului / grupul țintă	<input type="checkbox"/> locuitorii comunei Păcureți <input type="checkbox"/> agenții economici din zonă <input type="checkbox"/> instituțiile publice din comună
Activitățile proiectului	<input type="checkbox"/> realizarea studiului de fezabilitate <input type="checkbox"/> elaborarea proiectului tehnic <input type="checkbox"/> aprobarea începerii proiectului <input type="checkbox"/> contractarea proiectului <input type="checkbox"/> organizarea licitațiilor <input type="checkbox"/> monitorizare, evaluare, control <input type="checkbox"/> auditul proiectului
Durata proiectului / Termen de finalizare	2024
Stadiul de maturitate al proiectului	Idee: DA SPF: NU SF: NU PT: NU DE: NU Execuție: NU
Justificarea necesității implementării proiectului	Proiectul este cuprins în Strategia de Dezvoltare Locală a Comunei Păcureți, iar în cadrul consultării opiniei publice, o parte a populației interviuată a răspuns că este importantă implementarea sistemului de control managerial intern.

GRUPURILE DE LUCRU:

Conform metodologiei de elaborare a Strategiei de Dezvoltare Durabilă, este necesară constituirea unui Comitet de Coordonare ce va avea ca activitate monitorizarea, evaluarea și implementarea la nivel local a prezentei Strategii de Dezvoltare Durabilă a Comunei Păcureți pentru 2021-2027.

Astfel, din acest comitet fac parte:

- **Grigore Andreescu** , în calitate de Primar al Comunei Păcureți;
- **Balalia Iordan**, în calitate de Secretar al Comunei Păcureți;
- **Micu Nicoleta**, în calitate de Contabil al Comunei Păcureți;
- **Brănoiu Lucica**, în calitate de Inspector Stare Civilă al Comunei Păcureți;
- **Iordache Alexandrina**, în calitate de Consilier Local al Comunei Păcureți;
- **Balalia Floarea**, în calitate de Consilier Local al Comunei Păcureți;
- **Dumitrescu Ion**, în calitate de Consilier Local al Comunei Păcureți.

**STRATEGIA DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI
PĂCUREȚI A FOST REALIZATĂ ÎN COLABORARE CU ASOCIAȚIA
PENTRU DEZVOLTARE EUROPEANĂ ȘI RECONSTRUCȚIE**

DATE DE CONTACT: - Telefon: 0744.626.512

- Email: petrescu.raul@gmail.com

ader.ploiesti@gmail.com