

INTRODUCERE

Documentația **Planul de Amenajare a Teritoriului Județean Olt** este elaborat de un consorțiu format din INCERC -URBANPROIECT, HALCROW slr și UAUIM, având ca beneficiar și utilizator Consiliul Județean Olt.

Proiectul se constituie într-o documentație de amenajarea teritoriului a cărei necesitate este stabilită conform prevederilor Legii nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismului.

Planul de Amenajare a Teritoriului Județean are caracter director și reprezintă expresia spațială a programului de dezvoltare socio –economică a județului pe o perioadă de timp scurtă, medie și de largă perspectivă. Strategia de dezvoltare spațială va viza un orizont temporal de 15 ani, căruia îi corespund propuneri și un program de măsuri etapizat pe **termen scurt și mediu (5 ani), mediu și lung (10 ani) și de perspectivă (15 ani)**.

Pentru Județul Olt se va avea în vedere corelarea în plan zonal cu Planul de Dezvoltare al Regiunii Centru, cu programele operaționale sectoriale și cu documentele europene care privesc România ca țară membra UE.

Prevederile Planului de Amenajare a Teritoriului Județean devin obligatorii pentru celelalte planuri de amenajare a teritoriului de nivel teritorial inferior și a celor de urbanism.

Lucrarea constă într-un ansamblu de piese scrise și desenate întocmite conform „Metodologiei de elaborare a documentațiilor de amenajare a teritoriului” — vol. I., Cap. IX secțiunea 2 și se va elabora în concordanță cu prevederile legii nr. 350/2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismul”. Redactarea pieselor desenate este realizată în Sistem Informațional Geografic, cu coordonate Stereo 70.

Lucrarea este prezentată etapizat având următoarele faze de proiectare:

▪ **Faza I — Documentare și studii de fundamentare,**

Prin studiile de fundamentare se urmărește identificarea elementelor care condiționează dezvoltarea teritoriului și se efectuează pe componentele cantitative și calitative ale caracteristicilor economico-sociale și de mediu, grupate pe domenii-țintă, cu evidențierea factorilor dezvoltării și perspectivelor de evoluție a teritoriului.

Activitatea de **documentare** va consta în consultarea următoarelor materiale

- planuri de dezvoltare regională
- strategii sectoriale ale ministerelor și altor organe centrale
- documentații de amenajare a teritoriului aprobate pentru nivele superioare și inferioare, inclusiv secțiunile PATN
- programe și proiecte de dezvoltare cu impact major asupra teritoriului respectiv
- date statistice evidențiate în sistemul statistic național INS
- date și informații gestionate de organisme centrale și servicii descentralizate ale acestora, organisme neguvernamentale, agenți economici, etc.
- legislația în vigoare
- strategiile de dezvoltare locală, elaborate sau în curs de elaborare

Faza II - Elemente care condiționează dezvoltarea, probleme și disfuncționalități

Această fază reprezintă evidențierea factorilor dezvoltării, a problemelor și disfuncționalităților acestora, pe baza analizelor cantitative și calitative ale caracteristicilor spațiale și economico-sociale, grupate pe domenii și componentele lor.

Faza III - Diagnostic și priorități

Alt scop al acestei faze este și formularea diagnosticului general și prospectiv al dezvoltării teritoriale a județului, structurat pe domeniile-țintă și componentele acestora, pe baza problemelor și disfuncționalităților identificate în faza anterioară, cât și a tendințelor majore care se manifestă în teritoriu. Prin diagnosticul prospectiv se urmărește investigarea și estimarea condițiilor viitoare ale

fenomenelor și proceselor aparținând domeniilor diagnosticate. Problemele, respectiv oportunitățile, vor fi raportate la necesitățile și obiectivele de dezvoltare a colectivităților.

▪ **Faza IV - Strategia de dezvoltare spațială și programul de măsuri**

Strategia cuprinde obiectivele generale și specifice care vizează dezvoltarea teritoriului pe termen lung. Acestea au un caracter principal și asigură orientarea spre dezvoltare a teritoriului județean asigurând coerența strategiilor sectoriale și teritoriale de nivel inferior, prin însușirea și coroborarea acestora. Strategia are caracter sintetic și democratic în vederea utilizării cât mai eficiente a potențialului teritoriului județean și a inițiativelor locale.

Obiectul actualei faze îl constituie elaborarea *Strategiei de amenajare a teritoriului județean*, și cuprinde un set de obiective strategice generale care vizează dezvoltarea județului în plan teritorial pe termen lung, respectiv anul 2025. Caracterul obiectivelor este principal și asigură orientarea spre o dezvoltare optimă a teritoriului județean.

Strategia are ca repere în timp o perioada scurtă, de 5 ani care urmărește corelarea până în anul 2015 cu programele naționale finanțate prin fonduri comunitare, o perioada medie și lungă (10 ani) până în anul 2020 și de perspectivă, pentru care s-au realizat și prognozele de populație, respectiv 2025.

Strategia de dezvoltare a teritoriului județean are următoarea structură de comunicare a direcțiilor de acțiune managerială:

Viziunea planului care se referă la starea generală a județului, pe o perioadă lungă de timp, cu referire la întregul teritoriu administrativ cuprins în plan.

Obiectivele generale sunt detaliate prin obiective specifice pe domeniile țintă specifice planului de amenajare a teritoriului și pentru care s-au efectuat analize și diagnoze în prima fază. Setul de obiective generale se încadrează în viziunea de dezvoltare spațială a județului pentru perioada de timp 2025, ca obiectiv strategic fundamental. Obiectivele generale de amenajare a teritoriului județean sunt determinate și vor fi puse în practică în raport cu structura specifică a teritoriului județean. Structura teritoriului reprezintă dispunerea spațială generală a elementelor cadrului fizic, natural și construit, în raport cu un sistemele spațiale de referință local, zonal, regional, național.

Obiectivele specifice pentru domeniile-țintă și pentru componentele acestora urmăresc să soluționeze problemele și disfuncționalitățile identificate anterior și să se încadreze în obiectivele strategice generale, precum și în obiectivele de protecție a mediului stabilite în legislația privind protecția mediului și în documentele programatice și de acțiune elaborate de autoritățile pentru protecția mediului.

Programul de măsuri este întocmit sub forma unui set coerent și corelat de acțiuni de dezvoltare structurate pe domeniile țintă ale amenajării teritoriului: structura teritoriului, structura socio-demografică, structura activităților economice, contextul suprateritorial.

Fiecare măsură sau set de măsuri va fi relaționat cu un obiectiv specific, referindu-se la modul concret de influențare a dezvoltării spațiale a județului.

La întocmirea strategiei s-au avut în vedere o serie de documente cu relevanță în plan spațial.

Strategia se încadrează în secțiunile Planului de Amenajare a Teritoriului Național aprobate până în prezent și în Conceptul Strategic de Dezvoltare Teritorială România 2030.

De asemenea, la elaborarea strategiei s-au preluat toate strategiile sectoriale din domeniile cu impact asupra dezvoltării teritoriale în măsura în care au fost puse la dispoziție de instituțiile solicitate.

Planșele **redactate** în sistem GIS, realizarea planurilor de amenajare a teritoriului cu ajutorul Sistemelor Geografice reprezentând soluția tehnică de corelare a planurilor topografice cu bazele de date alfanumerice și realizarea de analize care să exprime clar situația actualizată a teritoriului.

Faza V— Documentații pentru obținerea avizelor și introducerea observațiilor

I. STRATEGIA DE DEZVOLTARE SPAȚIALĂ

A. VIZIUNEA PLANULUI DE AMENAJARE A TERITORIULUI JUDEȚEAN

Viziunea planului conține obiectivele generale ale dezvoltării teritoriului județean formulate ca răspuns la principalele provocări sintetizate după parcurgerea etapei de diagnostic general.

Aceste provocări se consideră a fi următoarele:

- evoluția negativă a numărului populației și a unor fenomene demografice (îmbătrânire, dependență, migrație);
- câștig salarial nominal mediu scăzut, în raport cu media națională, în special în mediul rural unde trăiește majoritatea populației județului;
- scăderea populației active, odată cu descreșterea generală a populației, și rate descrescătoare ale ocupării populației active în economia socială;
- ocuparea scăzută a populației în activități din sectorul industrial și al serviciilor; o mare parte a activilor fiind ocupată în activități agricole, cu o productivitate redusă;
- o rețea de localități densă și dispersă în teritoriul județean, alcătuită în majoritate din sate cu profil dominant agricol;
- echiparea socială și edilitară a localităților nu satisface un nivel mediu de servire a populației, la standarde actuale;
- rețele de infrastructuri de transport și de alimentare neadaptate la necesitățile actuale ale județului și relațiilor interregionale;
- existența unor surse de poluare a mediului, în special a solului și apelor, precum și a riscurilor naturale de inundații și alunecări de teren.

Având în vedere aceste provocări, viziunea planului de amenajare a teritoriului va avea următoarea formulare:

Dezvoltarea durabilă și integrată a județului prin:

- **stimularea unei economii productive, echilibrate, bazată pe resurse și cooperare interne,**
- **care să îmbunătățească coeziunea și nivelul de trai al comunităților, în paralel cu**
- **modernizarea infrastructurilor sociale și edilitare, în concordanță cu**
- **cerințele de protecție și conservare a mediului.**

Viziunea planului stabilește ca prim scop o dezvoltare economică echilibrată a teritoriului județean pentru revitalizarea zonelor cu dezvoltare mai redusă și preîntâmpinarea producerii de noi dezechilibre.

Dezvoltarea economică trebuie să servească în primul rând creșterii nivelului de viață al comunităților din spațiul județean și colaborării în cadrul județean și regional.

Prin această dezvoltare se stabilește un nou nivel al cooperării interne, regionale și naționale, care să ducă la o mai puternică integrare a funcțiilor economice și coeziune a comunităților.

Cooperarea între diverși actori (publici și/sau privați) din sectoare diverse, pentru derularea unor proiecte comune trebuie să devină un principal mod de realizare a dezvoltării teritoriului județean.

Dezvoltarea economică nu poate fi eficientă în absența unor infrastructuri care să deservescă eficient activitățile din județ, toate acestea acționând în concordanță cu cerințele de protecție și conservare a mediului.

Integrarea politicilor sectoriale de dezvoltare este o altă idee de bază a strategiei planului, acesta asigurând legătura și compatibilitatea dintre politicile sectoriale.

Structura funcțională este dependentă și prin aceasta puternic influențată, de structura teritoriului care reprezintă disponerea generală a dezvoltării în spațiul considerat și în raport cu cele de la nivelele superioare (regional și național).

Identificarea elementelor dezvoltării s-a făcut pe domenii țintă ale P.A.T.J. când s-a stabilit tipul, mărimea, poziția și relațiile acestora față de celelalte elemente ale mediului fizic.

Structura teritorială majoră, actuală, a județului Olt fost stabilită prin analiza dispunerii elementelor spațiale și cuprinde următoarele categorii:

- zonele caracteristice ale teritoriului administrativ, determinate de dispunerea populației și a forței de muncă (piețe) și de elementele geografice - 5 zone: de NE - 87.627 locuitori, de V - 186.601 loc, mediană - 138.222 loc și cea de S - 75.602 loc;
- armătura de centre aferente acestora zone, legate prin infrastructura majoră a teritoriului (zonele: Slatina - Balș, Potcoava - Scornicești, Caracal - Piatra Olt, și Corabia);
- zone calitative, determinate de nivelul biodiversității și al valorii resurselor.

Strategiile de amenajare se întemeiază pe necesitățile comunităților unor zone caracteristice și nu pe cele ale fiecărei unități administrative în parte, care sunt de competența PUG. Modificarea funcționalității și a configurației acestor zone în sensul unei dezvoltări durabile și echilibrate este obiectivul general al planificării spațiale.

Prezentul plan propune, bazându-se pe diagnosticul efectuat, o remodelare a structurii spațiale a județului care să a amelioreze situația generată în primul rând de numărul mare al populației și localităților rurale.

Această nouă structură spațială se întemeiază pe utilizarea mai echilibrată a resurselor existente în zonele rurale aflate între axele centrelor urbane și respectul față de elementele geografice și de mediu, ca bază a dezvoltării.

Trăsăturile generale ale structurii teritoriale majore, propuse de actualul plan de amenajare a județului Olt sunt următoarele:

- zone caracteristice ale teritoriului administrativ, determinate de dispunerea populației și a forței de muncă (piețe) și de elementele geografice - 9 zone: Slatina - Piatra Olt - 125.648 loc, Balș - 56.601 loc, Potcoava - Scornicești - 42.004 loc, NV - 24.606 loc, centru - 29.824 loc, Caracal - Drăgănești Olt - 97.917 loc, centru S - 40.183 loc și Corabia - 55.523 loc;
- armătura de centre aferente acestora zone, legate prin infrastructura majoră a teritoriului (zonele: Slatina, Piatra Olt, Balș, Potcoava, Scornicești, Drăgănești Olt, Caracal, Piatra Olt, Corabia, Cungrea - Verguleasa, Izvoarele-Vâlcele și Studina);
- zone calitative, în care se va urmări creșterea nivelului biodiversității și al valorii resurselor, precum și o exploatare durabilă și conservare a mediului (luncile Dunării și Oltului, zona agricolă, zona silvică, zona construită).

Succesul propunerilor de amenajare ține în primul rând de conștientizarea, la nivelul administrațiilor locale, a necesității dezvoltării previzionate pentru comunități cât mai largi și de conjugare a eforturilor acestora în vederea realizării lor.

Aceste arii de colaborare între unități administrative învecinate, în scopul realizării proiectelor de interes comun, pot fi de trei tipuri:

- *Municipiile și unitățile administrativ-teritoriale limitrofe, alcătuind structuri urbane de tip policentric;*
- *Orașe și reședințe comunale acționând ca centre pentru unitățile administrativ-teritoriale limitrofe - arii intercomunale polarizate;*
- *Mai multe comune, alcătuind un spațiu omogen - arii intercomunale în curs de polarizare.*

Zonele descrise mai sus se pot studia și planifica în detaliu, prin documente de amenajare corespunzătoare de nivel inferior, PATIO sau PATIC, determinându-se din aceste proiecte și sarcini concrete pentru fiecare din planurile urbanistice generale.

Dintre principiile care stau la baza planificării acestor zone cele mai importante sunt cel al asociativității, al subsidiarității și cel al echilibrului, în principal între sarcini și resurse.

B. OBIECTIVELE ȘI DIRECȚIILE DE ACȚIUNE ALE STRATEGIEI DE AMENAJARE A TERITORIULUI JUDEȚEAN

1. MEDIUL

1.1. PROTECȚIA ȘI CONSERVAREA FACTORILOR DE MEDIU

Obiectiv general:	Direcții de acțiune
<i>Utilizarea durabila a resurselor naturale, conservarea și/sau creșterea calității factorilor de mediu</i>	Reducerea emisiilor de poluanți ai aerului
	Îmbunătățirea calității cursurilor de apă și apelor subterane
	Reducerea poluării solului datorată infiltrațiilor și depozitărilor neconforme cu normele de calitate.

Obiectivele specifice și direcțiile de acțiune se afla în deplină concordanță cu planurile și strategiile naționale din domeniul mediului precum și cu cele locale - Planul Local de Acțiune pentru Mediu, Planul Județean de Gestionare a Deșeurilor, planurile județene de apărare la inundații.

1.2. ZONELE DE RISC NATURAL

Obiectiv general:	Direcții de acțiune
<i>Protecția zonelor expuse la riscuri naturale</i>	Protejarea terenurilor expuse la riscuri de alunecare
	Protejarea terenurilor expuse la riscuri de inundații
	Protejarea terenurilor expuse la riscuri de eroziune

2. PATRIMONIUL NATURAL ȘI CULTURAL CONSTRUIT

2.1. PATRIMONIUL NATURAL

ARII NATURALE PROTEJATE

Obiectiv general:	Direcții de acțiune
<i>Asigurarea unui cadru corespunzător conservării și extinderii ariilor naturale protejate</i>	Asigurarea unui management corespunzător al ariilor naturale protejate și siturilor NATURA 2000
	Controlul și coordonarea activităților în ariile naturale protejate, conform legislației în vigoare.
	Protecția ecosistemelor urbane; menținerea /creșterea efectivelor de specii protejate.

Principalele reglementări referitoare la ariile naturale protejate sunt:

- Legea nr. 5/2000 privind *Planul de Amenajarea al Teritoriului – Secțiunea III – a, Zone Naturale Protejate*.
- OUG nr. 236/2000, privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice.
- Legea nr. 462/2001 pentru aprobarea OUG nr. 236/2000, privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice.
- HG. Nr. 230/2003, privind delimitarea rezervațiilor biosferei, parcurilor naționale și parcurilor naturale și constituirea administrațiilor acestora.
- Ordinul nr. 552/2003, privind aprobarea zonării interioare a parcurilor naționale și a parcurilor naturale, din punct de vedere al necesității de conservare a diversității biologice

- Ordinul nr. 850/2003, privind procedura de încredințarea a administrării sau de atribuire a custodiei ariilor naturale protejate.
- HG 1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică , ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.
- Ordinul MMDD 1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România.

2.2. PATRIMONIUL CULTURAL CONSTRUIT

<i>Obiectiv general:</i>	<i>Direcții de acțiune</i>
<i>Renovarea, conservarea și valorificarea patrimoniului construit</i>	Studierea și stabilirea unor priorități pentru lucrările de restaurare punere în valoare a obiectivelor patrimoniului construit
	Restaurarea, reabilitarea și conservarea monumentelor și patrimoniului cultural specific județului
	Studii tehnico economice de valorificare a monumentelor și a atragerii potențialilor administratori/ investitori
	Realizarea de planuri integrate de protejare a patrimoniului cultural și natural.

Evaluarea calitativă a acestui potențial a relevat remarcabile caracteristici ce îi conferă o poziție unică în patrimoniul cultural național. Astfel, se pot aminti următoarele caracteristici definitorii:

- istoria teritoriilor cuprinse acum în cadrul județului este una importantă pentru istoria națională, fiind determinată de poziția sa geografică și relația cu Dunărea;
- municipiul Slatina funcționează ca importantă așezare umană, fiind în prezent printre puținele localități din România care își păstrează vechiul nucleu istoric, deosebit de valoros din punct de vedere urbanistic și arhitectural;
- marea concentrare și varietate a elementelor de patrimoniu cultural în mediul urban, ca o consecință a unei bogate și remarcabile vieți socio-economice a orașului, care a marcat evoluția sa și a teritoriilor învecinate;
- fondul de arhitectură realizat în perioada sfârșitului de secol XIX și jumătatea secolului XX este de o calitate generală ridicată (expresie a perioadei de mare dezvoltare economică și socială a județului), fapt care contribuie la crearea unei imagini urbane valoroase și de mare atractivitate;
- valoare etnoculturală de unică specificitate, ca rod al istoriei locurilor și al adaptării la mediul natural de câmpie din vecinătatea Dunării
- prezența unui cadru natural specific alături de elementele de patrimoniu cultural potențând astfel valoarea identitară a locurilor.

Strategia de dezvoltare pentru patrimoniul cultural național - 2008-2013 a MCPN - abordează dezvoltarea patrimoniului cultural într-o manieră complexă ce cuprinde politici de conservare, politici speciale de promovare și receptare, de creație și afirmare culturală, cu următoarele direcțiile de acțiune specifice:

- stabilirea unor priorități pentru lucrările de restaurare punere în valoare și revitalizare a monumentelor, ansamblurilor și siturilor istorice - prioritate pentru cele cu posibilitate de amortizare a cheltuielilor;
- realizarea de planuri integrate de protejare a patrimoniului cultural și natural;
- dezvoltarea durabilă a zonelor protejate, pe baza conservării integrate a patrimoniului cultural imobil - evaluarea impactului pe care îl poate avea patrimoniul imobil revitalizat;
- descentralizarea actului de decizie în domeniul punerii în valoare a patrimoniului imobil

- responsabilizarea unor paliere sociale diverse (național/regional/local) în conștientizarea rolului patrimoniului cultural imobil în păstrarea identității culturale naționale și locale
- cooperarea cu parteneri internaționali în programe și proiecte comune de protejare a patrimoniului cultural imobil și a peisajelor;
- inițierea de către administrația locală de proiecte care utilizează fondurile structurale, în cadrul axelor prioritare;
- creșterea independenței față de subvențiile bugetare.

Strategia propusă pentru renovarea, conservarea și valorificarea patrimoniului construit din județ este concepută a se dezvolta pe următoarele direcții:

- Elaborarea studiilor de specialitate pentru inventarierea exactă - localizare precisă, relevee, expertiza structurală- a monumentelor,
- Restaurarea, reabilitarea și conservarea monumentelor, în conformitate cu studii de specialitate
- Valorificarea în valorilor culturale și istorice prezente sub forma patrimoniului cultural; reconversia funcțională în vederea valorificării prin introducerea în circuitul economic;
- Integrarea ansamblurilor, monumentelor izolate și altor elemente de patrimoniu sau peisaj în vederea unei conservări și valorificări mai eficiente.

3. REȚEAUA DE LOCALITĂȚI

3.1. STRUCTURA REȚELEI DE LOCALITĂȚI

Obiectiv general:	Direcții de acțiune
<i>Dezvoltarea localităților într-o structură echilibrată și complexă, care să faciliteze dezvoltarea socio-economică a județului.</i>	Crearea relațiilor de cooperare între localitățile cu șanse de dezvoltare policentrică
	Dezvoltarea cu precădere a localităților situate pe axele principale ce converg către centrele de polarizare;
	Constituirea sistemului urban Slatina – Piatra Olt - Balș ca principală zonă de dezvoltare cu rol județean
	Constituirea unei rețele de poli și axe de dezvoltare, bazată pe accentuarea ierarhiei localităților

Dezvoltarea rețelei de localități este o sarcină continuă a administrațiilor publice locale, care se bazează pe două componente complementare:

- o dezvoltare echilibrată a localităților și o distribuție a populației în teritoriul județean, în vederea asigurării unor condiții de viață echivalente pentru toți locuitorii județului, respectiv asigurarea șanselor egale de acces la locuri de muncă, confort al locuirii și accesibilitate a serviciilor.

Dezvoltarea echilibrată a localităților se îndeplinește prin măsuri de creare a unor condiții de viață identice în toate așezările județului, adică prin realizarea aceluiași condiții de confort al locuirii, dotare cu servicii de bază și acces la oportunități de angajare pentru toți locuitorii. Acest deziderat se poate realiza printr-o descentralizare a activităților și o distribuție egală a acestora în teritoriul județean, facilitând astfel accesul populației. Se urmărește totodată o înlesnire a creării de noi activități economice neagricole în teritoriu care să beneficieze de un mediu local propice, prin costuri și concurență mai reduse.

Echilibrarea rețelei de localități implică și o dezvoltare policentrică a **localităților urbane**, concomitent cu crearea condițiilor de cooperare/dependență între așezările din județ. Acest proces are loc prin externalizarea unor funcții, de către centrele urbane, în localități aflate în aria acestora de influență.

Principalele centre de dezvoltare sunt situate pe **axe principale** de comunicații din județ și regiune:

- Slatina, Balș, Piatra Olt pe DN 65;
- Caracal, Drăgănești Olt pe DN 6;
- Piatra Olt, Caracal, Corabia pe DN 64;
- Potcoava, Scornicești, pe DJ 703C;

facilitând o dezvoltare policentrică a centrelor dominante, constituite din cele două municipii.

Structurile policentrice sunt considerate pilonii dezvoltării rețelei de localități, care polarizează centre comunale mari și dinamice din zona lor de influență. Rolul teritorial al localităților rurale fiind de obicei redus, constituirea relațiilor policentrice necesită colaborarea comunelor într-un parteneriat de tip urban –rural sau rural – rural.

Centre de dezvoltare secundare au fost propuse comune cu potențial și poziție teritorială care să faciliteze polarizarea localităților din proximitate. Acestea sunt următoarele:

- Cungrea, în zona de NV a județului, cu un potențial de polarizare de cca. 25.000 locuitori;
- Izvoarele-Vâlcele, în zona centrală, cu un potențial de polarizare de cca. 30.000 locuitori;
- Studina, în zona de S, cu un potențial de polarizare de cca. 430.000 locuitori.

Distribuția funcțiilor economice în concordanță cu importanța și rolul teritorial și profilul centrelor desemnate va fi coordonată cu celelalte obiective ale planului, care vor contribui la realizarea viziunii strategiei de amenajare a teritoriului.

- complexitatea rețelei este rezultatul ierarhizării localităților; diferențierea gradului de echipare și dotare se va realiza conform rolului teritorial al fiecărei localități. Gradul de echipare și dotare al localităților s-a realizat spontan în timp și spațiu, în raport cu anumiți factori teritoriali și socio-economici, făcând ca așezările să aibă mărimi și importanțe variate.

Conform principiilor și criteriilor europene ierarhizarea are în vedere volumul populației localităților și existența unor funcțiuni obligatorii: industriale, turistice, de transport, de educație, administrative și decizionale (ESPON).

Politicile de diferențiere se întemeiază pe diversificarea locuirii, dotării și crearea de activități economice complexe în centrele importante, care, aplicate pe termen lung, pot duce la o optimizarea a dezvoltării economice și sociale a teritoriului.

Principalele elemente ale rețelei județene sunt polii și axele de dezvoltare pe care au loc relațiile din teritoriu, fiind determinante volumul și intensitatea cu care acestea se manifestă.

Structura ierarhică propusă pentru rețeaua de localități este în conformitate cu Legea 351/2001 de aprobare a Planului de amenajare a teritoriului național – Secțiunea a IV –a – Rețeaua de localități, localitățile din județul Olt se înscriu în rangurile II – V.

Acestea sunt după cum urmează:

- În categoria II municipiile: Slatina, Caracal,
- În categoria III orașele: Balș, Piatra Olt, Drăgănești Olt, Corabia, Potcoava și Scornicești,
- În categoria IV sunt cuprinse toate satele reședințele de comună,
- În categoria V se înscriu satele componente ale comunelor și satele aparținând municipiilor și orașelor.

Propunerile *PATN Secțiunea I Rețele de transport Legea 363/ 2006* cu privire la magistralele de transport rutier, feroviar, aerian creează oportunitatea structurării și racordării teritoriul județului la spațiul extern, antrenând dezvoltarea localităților din aria de influență a acestora, prin accesibilitatea sporită. Traseele rețelei de transport se constituie în axe de dezvoltare diferențiate pentru rețeaua de localități asigurând conexiunea între polii de dezvoltare propuși.

În acest sens se propune dezvoltarea unor axe ierarhizate de conexiune a localităților având ca structură rețelele de transport :

- axă de dezvoltare de importanță internațională/ națională/regională : E 574 - DN 65;
- axe de dezvoltare de importanță națională/regională : E 70- DN 6; DN 64
- axe de dezvoltare de importanță regională: DN 54A

Propunerile planului de amenajare pentru noi centre de polarizare are ca temei diversificarea mai accentuată a rețelei de localități, facilitarea dezvoltării în alte centre decât cele urbane existente, precum și accesul mai echilibrat al populației la locuri de muncă și servicii. Aceste propuneri sunt următoarele:

Nr	Zona	Populație zona limitrofă	Pop. centru	Pop. totala zona	% centru din total zona
1	Slatina Piatra - Olt	13654	83450	97104	85,9
2	Scornicești Potcoava	24136	17868	42004	42,5
3	Corabia	36199	19324	55523	34,8
4	Caracal Drăgănești - Olt	47773	47021	97917	48,0
5	Balș	35844	20957	56801	36,9
6	Studina	37561	2622	40183	6,5
7	Izvoarele - Vâlcele	29824	3626	32947	11,0
8	Cungrea	24606	2372	24606	9,6
	Total	249597	197240	447085	44,1

Din punct de vedere al repartiției populației totale pe centrele propuse se remarcă procentele reduse de populație aflată în noile centre, care odată cu crearea de noi servicii și locuri de muncă se vor modifica în sensul unei distribuții mai echilibrate.

Prin direcționarea dezvoltării spre centrele de polarizare se preconizează o re poziționare a locurilor de muncă salariale, prognozată prin trei scenarii de dezvoltate:

- scenariul tendinței actuale (**Ta**), în care se va continua trendul economiei din ultimul deceniu,
- scenariul dezvoltării medii (**Dm**), în care intervențiile și trendul economiei vor fi moderate,
- scenariul dezvoltării accelerate (**Da**), în care intervențiile și trendul economiei vor fi maxime.

Numărul de salariați previzionat în zonele de polarizare, pe scenarii de dezvoltare

Zona	Număr de salariați							
	2009	2025			din care în zona de influență:			
		Ta	Dm	Da	2009	Ta	Dm	Da
Slatina	34651	37540	38356	39171	721	896	978	1061
Caracal	10773	10863	11698	12533	758	848	932	1016
Balș	5437	7267	7488	7709	1038	1553	1689	1824
Corabia	4041	4238	4370	4501	1018	1064	1164	1264
Scornicești	2784	3790	4016	4242	483	568	634	699
Draganești Olt	1982	2205	2376	2547	881	828	862	896
Piatra Olt	2145	2342	2506	2669	689	740	864	988
Potcoava	1183	1354	1520	1686	726	806	903	1001
Izvoarele - Vâlcele	1169	1186	1257	1329	1125	1098	1134	1170
Studina	1186	1163	1317	1471	1008	900	984	1069
Cungrea	1552	1559	1619	1679	962	957	987	1017
Total	66903	73506	76522	79538	9409	10257	11131	12005

Sursa datelor: Prelucrări date INSSE

În scenariile în care intervenția este mai intens resimțită se va produce o egalizare a numărului activilor ocupați în locuri de muncă salarizate, acestea ajungând la cca. 800 - 1000 în cazul centrelor medii și mici. Numărul de salariați din zonele de influență ale centrelor mari tind să rămână constante sau să aibă o ușoară scădere.

Numărul de salariați previzionat în centrele de polarizare pe scenarii de dezvoltare

Centrul	Număr de salariați				din care % din zona de influență:			
	2009	2025			2009	Ta	Dm	Da
		Ta	Dm	Da				
mun. Slatina	33930	36644	37377	38110	98	98	97	97
mun. Caracal	10015	10015	10766	11517	93	92	92	92

or. Bals	4399	5714	5800	5885	78	74	73	71
or. Corabia	3023	3174	3206	3238	75	75	73	72
or. Scornicești	2301	3221	3382	3544	83	85	84	84
or. Drăganesti Olt	1101	1376	1514	1652	56	62	64	65
or. Piatra Olt	1456	1602	1642	1682	68	68	66	63
or. Potcoava	457	548	617	686	39	41	41	41
Izvoarele	44	88	123	158	4	7	10	12
Valcele -Studina	178	264	333	401	15	23	25	27
Cungrea	590	602	632	662	38	39	39	39
Total	57494	63249	65391	67534	86	86	85	85

Sursa datelor: Prelucrări date INSSE

Acest fenomen se poate produce datorită, pe de-o parte, mobilității mai mari a forței de muncă spre centrele de dezvoltare; fixarea populației în aceste localități ne mai fiind necesară, iar, pe de altă parte, datorită atracției exercitate de noile centre de polarizare.

3.2. INFRASTRUCTURA SOCIO – ECONOMICĂ

Obiectiv general:	Direcții de acțiune
<i>Dezvoltarea infrastructurii socio-economice în acord cu structura rețelei de localități, adaptată la necesitățile comunităților</i>	Promovarea specializării și extinderii funcțiilor de administrație și prelucrarea informațiilor în spații adecvate din centrele importante de dezvoltare
	Revigorarea și diversificarea dotării localităților ce necesită restructurare și modernizare
	Sporirea gradului de dotare al localităților urbane mici și al centrelor comunale cu rol teritorial cu dotări de bază
	Dotarea centrelor polarizatoare cu unități de cultură, sport și recreere, în cadrul unor centre moderne în localitățile cu rol teritorial.

Pe lângă distribuirea funcțiilor economice în rețeaua de localități, dimensionarea și amplasarea echilibrată a dotărilor este o altă activitate importantă pentru conformarea armonioasă a așezărilor din județ.

Direcții de acțiune:

- Promovarea specializării și extinderii dotărilor administrative în centrele de dezvoltare se referă la activitățile de administrare a afacerilor, finanțe, târguri și expoziții, servicii imobiliare, cercetare, IT, administrare transport și distribuție. Aceste dotări se adaptează mediilor economice din municipiile județului fiind în legătură cu principalele căi de comunicație.

- Revigorarea și diversificarea dotărilor localităților ce necesită restructurare și modernizare este menită a mări competitivitatea și eficiența serviciilor care au avut o dinamică slab crescătoare sau stagnantă. Dotarea centrelor polarizatoare cu o populație medie și mare: Balș, Corabia, Drăgănești - Olt, Scornicești.

- Sporirea gradului de dotare al localităților urbane și rurale cu rol teritorial, cu dotări de bază în vederea îmbunătățirii condițiilor de viață a locuitorilor. În această categorie intră dotarea cu unități de învățământ, sanitare și de asistență socială, comerciale și de servicii pentru: or. Piatra Olt, Potcoava, com. Izvoarele, Valcele, Studina și Cungrea.

Asigurarea dezvoltării **echilibrate** în teritoriu este condiționată și de ridicarea unor centre rurale cu rol de servire pentru populația din arealele de rural profund. Pentru aceasta, dezvoltarea localităților respective trebuie gândită de o manieră integrată, iar fundamentarea dezvoltării economice printr-un învățământ adecvat.

- Dotarea centrelor polarizatoare conform ierarhiei propuse, pentru diversificarea și extinderea serviciilor cu utilizare medie și rară contribuie la formarea unor centre civice moderne în aceste localități.

Completarea și modernizarea dotărilor pentru cultură, recreere (parcuri, esplanade pietonale, s.a.) și sport, în funcție de mărimea centrului polarizator, al zonei sale de influență, la nivelul de solicitare și exigențele contemporane, este o direcție ce contribuie la accentuarea diversificării rețelei de localități.

3.3. LOCUIREA

Obiectiv general:	Direcții de acțiune
<i>Asigurarea condițiilor de locuire la standarde moderne și diferențiat, în conformitate cu ierarhia localităților</i>	Creșterea calității și mărimii fondului de locuințe în scopul îmbunătățirii calității vieții și imaginii localităților
	Dezvoltarea diferențiată a ambientului locuirii prin remodelări și extinderi, în conformitate cu ierarhia localităților

Direcții de acțiune

- Creșterea nivelului locuirii, cantitativ și calitativ, este o condiție obligatorie pentru îmbunătățirea calității vieții locuitorilor, pentru stabilizarea acestora în localitățile urbane și pentru susținerea unor procese socio-economice pozitive.

- Dezvoltarea diferențiată a locuirii prin lărgirea gamei tipologice, reabilitarea fondului de locuințe existent și construirea de locuințe noi după standarde moderne și adaptate specificului local.

4. INFRASTRUCTURI TEHNICE

4.1. REȚELE DE TRANSPORT

Obiectiv general:	Direcții de acțiune
<i>Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii locale de transport care să permită deplasarea rapidă, eficientă și în condiții de siguranță și confort a persoanelor și bunurilor</i>	Susținerea infrastructurilor rutiere de interes local prin lucrări de modernizare și întreținere
	Modernizarea prioritara a tronsoanelor de drumuri care: - asigură legătura între localități și centrele de polarizare; - fac legătura cu drumurile naționale;
	Modernizarea liniilor de cale ferată de interes local
	Modernizarea terminalului de transport combinat de la Slatina-mărfuri

Principalele lucrări de reabilitare se referă la îmbunătățirea **infrastructurii rutiere** și a condițiilor de trafic rutier, pentru încadrarea acestora în normele europene, precum și la creșterea capacității portante a sectoarelor reabilite pentru a se putea trece de la sarcina pe o osie de 10,0 t la 11,5 t, încadrarea podurilor la clasa E de încărcare, îmbunătățirea elementelor geometrice ale drumurilor, construirea benzii a 3-a pe pante și rampe pentru selectarea traficului greu, asigurarea colectării și evacuării apelor pluviale.

În acest sens se propun următoarele priorități de dezvoltare:

- lucrări de modernizare a rețelei locale de drumuri - județene și comunale;
- realizarea inelelor de centura a municipiilor și orașelor din județul Olt, în principal a celor două municipii;
- construcția de drumuri agricole, dispuse în imediata vecinătate a drumurilor naționale, cu scopul reducerii riscului producerii de accidente de circulație, datorate vehiculelor lente și a acceselor necorespunzătoare;
- rezolvarea accesibilității în zonele de la sudul județului lipsite de sisteme moderne de transport rutier;

Pentru atingerea obiectivelor de **dezvoltare a infrastructurii feroviare**, se va ține cont de asigurarea conexiunilor cu sistemul infrastructurii europene, prioritar fiind:

- modernizarea infrastructurii feroviare, în scopul asigurării creșterii mobilității populației, bunurilor și serviciilor
- eliminarea punctelor periculoase și a restricțiilor de viteză de pe rețeaua feroviară, creșterea vitezei tehnice și comerciale cu minim 20% și aducerea siguranței circulației la nivel optim pentru exploatarea feroviară

În strategia de dezvoltare a infrastructurii feroviare din România – perioada 2001 – 2010, elaborată de Compania Națională de Căi Ferate S.A. în martie 2001, este prezentată situația dificilă în care se află infrastructura feroviară din țară, datorată în principal unei finanțări ne adecvate și imposibilității acoperirii necesarului de fonduri din surse proprii. Pentru rezolvarea acestei situații s-a elaborat un Program de dezvoltare pentru anii 2001 – 2010 care cuprinde:

- programul de întreținere al liniilor și lucrărilor de artă;
- programul de întreținere al instalațiilor SCB și electrificare;
- programul de reparații capitale și modernizare;
- principalele programe de modernizare ale căii ferate.

România este parte semnatară a Acordului European privind marile linii de transport combinat și instalații conexe (AGTC). La Slatina funcționează un terminal de transport combinat de mărfuri care, pentru o cât mai eficientă funcționare, va trebui să beneficieze de aplicarea obiectivelor pentru dezvoltarea terminalului de transport combinat de mărfuri.

4.2. GOSPODĂRIREA APELOR

4.2.1 AMENAJAREA BAZINELOR HIDROGRAFICE

Obiectiv general:	Direcții de acțiune
Dezvoltarea durabilă a gospodăririi apelor pentru asigurarea resurselor de apă și protecția mediului.	Menținerea echilibrului dintre cerințe și disponibilul de apă la surse
	Utilizarea cât mai deplină a potențialului apelor - producerea de energie, navigație, turism, aquacultură, etc.
	Îmbunătățirea și/sau reconstrucția ecologică a habitatelor în scopul conservării/dezvoltării biodiversității
	Diminuarea efectelor negative ale fenomenelor naturale asupra vieții, bunurilor și activităților umane

Dezvoltarea durabilă a gospodăririi apelor din județ se face, având la bază strategia națională din domeniul apelor, strategie care are ca **politică stabilirea obiectivelor, politicilor și măsurilor, precum și etapelor de utilizare și valorificare rațională, eficientă și durabilă a resurselor de apă ale României în concordanță cu dezvoltarea economică și socială a țării.**

Principiile strategiei au la bază conceptul de dezvoltare durabilă și se referă la:

- tratarea în mod unitar a problemelor legate de resursele de apă. Asigurarea cerinței de apă pentru diverși utilizatori, apărarea împotriva inundațiilor, valorificarea potențialului pentru transport, hidroenergie, precum și aspectele privind protecția și conservarea calității apei nu vor fi tratate și reglementate sectorial, ci în mod unitar și complex împreună cu problemele sociale și de mediu;
- managementul integrat al apelor se realizează ținând seama de faptul că apele sunt o resursă naturală cu valoare social-economică, dar sunt în același timp și o parte componentă a mediului;
- aspectele specifice din domeniul apelor vor avea o abordare ecosistemică, având în vedere că atât societatea în ansamblu cât și resursele de apă sunt componente ale sistemelor naturale, a căror integritate și funcționare interdependentă trebuie asigurată și menținută în condiții corespunzătoare.

Principalul instrument de lucru în acest domeniu este bazinul hidrografic, pentru care este elaborată o *Schemă Directoare de Amenajare și Management*, care stabilește orientările fundamentale privind gospodărirea durabilă, unitară, echilibrată și complexă a resurselor de apă și a ecosistemelor acvatice, precum și orientările pentru protejarea zonelor umede.

Obiectivele specifice privind calitatea și cantitatea apei vizate de Schema Directoare a unui bazin hidrografic, obiective valabile și pentru schema bazinului hidrografic Olt sunt:

- asigurarea protecției cantitative și calitative a apelor de suprafață și subterane;
- valorificarea potențialului apelor;
- apărarea împotriva acțiunii distructive a apei.

Schema directoare are două componente:

Planul de amenajare - componentă structurală prin care sunt fundamentate măsurile, acțiunile și realizarea lucrărilor hidrotehnice pentru:

- menținerea echilibrului dintre cerințele de apă ale folosințelor și disponibilul de apă la surse;
- diminuarea efectelor negative ale fenomenelor naturale asupra vieții, bunurilor și activităților umane;
- determinarea cerințelor de mediu asupra resurselor de apă;
- utilizarea potențialului apelor (producerea de energie, navigație, turism, acvacultură, etc.);

Planul de management - componentă prin care este implementată Directiva 2000/60 a Consiliului Europei în domeniul Apei, care are ca obiective:

- atingerea „stării bune” a apelor în anul 2015;
- asigurarea acelorași condiții de viață din punct de vedere al resurselor de apă pentru toți cetățenii.

Gospodărirea durabilă a apelor îmbină aspectele de utilizare a acestora cu cele de protecție a ecosistemelor naturale. Astfel, trebuie luate în considerare următoarele obiective:

Îmbunătățirea calității resurselor de apă:

- re tehnologizarea proceselor de producție prin utilizarea unor tehnologii curate, nepoluante;
- realizarea de noi stații de epurare și modernizarea celor existente;
- implementarea unor mijloace de prevenire și diminuare a efectelor poluării accidentale.

Reconstrucția ecologică a râurilor:

- îmbunătățirea și/sau reconstrucția habitatelor în scopul conservării biodiversității;
- realizarea unui plan concret de restricții în perioadele de secetă hidrologică;
- reducerea riscului producerii de inundații;
- realizarea de acumulări cu folosințe complexe, prevăzute cu volum de protecție contra inundațiilor;
- interzicerea amplasării construcțiilor în zonele inundabile.

Asigurarea alimentării continue cu apă a folosințelor și, în special, a populației prin:

- realizarea de noi surse de apă, în special a unor lacuri de acumulare cu folosință complexă în zonele deficitare în apă;
- realizarea de rețele de distribuție separate de alimentare cu apă pentru populație și pentru industrie;
- economisirea apei și reducerea pierderilor din rețelele de distribuție a apei.

Măsurile necesare dezvoltării durabile a gospodării apelor din teritoriul județului răspund obiectivelor stabilite în Schema Directoare de Amenajare și Management a Bazinului Hidrografic Olt. Pentru județul Olt, administratorul bazinului hidrografic, prin reprezentantul său la nivel județean, Sistemul de Gospodărire al Apelor Olt are ca principalele lucrări hidrotehnice propuse (adresa nr. 2.111/07.04.2011):

lucrări în curs de promovare (au aviz ABA Olt):

- regularizarea r. Olteț la Barza;
- regularizarea pr. Oltișor la Găneasa;
- regularizare r. Olteț la Pârscoveni.

lucrări noi:

- regularizare pr. Dejeasca la Vitomirești;
- regularizare pr. Trepteanca la Vitomirești;
- regularizare Cungrea, sector Dobroteasca-Sâmburești;
- regularizare pr. Milcov la Milcov;
- îndiguire mal drept r. Olteț la Fălcoiu.

finalizarea lucrărilor în curs de execuție:

- regularizare r. Olteț la Balș, stadiu de realizare 9%;
- regularizare r. Olteț la Iancu Jianu, stadiu de realizare 6,8%.

elaborarea unui cod al bunelor practici agricole în zonele vulnerabile și a unor programe privind instruirea fermierilor în scopul promovării codului.

- râul Olteț în localitățile: Vulturești, Cungrea, Dobroteasa, Leleasca, Verguleasa, Oporelu, Priseaca, Teslui, Curțișoara, Grădinari, Strejești, Pleșoiu, Iancu Jianu, Morunglav, Găneasa, Slătioara, Bălteni, Valea Mare, Călui.
- râul Olt inferior în localitățile: Bobicești, Oboga, Barza, Voineasa, Pârscoveni, Șopârlița, Brâncoveni, Dobrun, Osica de Jos, Cezieni, Milcov, Brebeni, Coteana, Osica de Sus, Fălcoiu, Mărunței, Izvoarele, Dobrosloveni, Drăghiceni, Redea, Fărcașele, Deveselu, Gostavățu, Dăneasa, Stoenesti, Vâlcele, Sprâncenata, Schitu, Perieți, Ipotești, Babiciu, Traian, Vlădila, Rotunda, Studina, Scărișoara, Rusănești, Brăstăvățu, Bucinișu, Obârșia, Urzica, Vădastra, Vișina, Cilieni, Tia Mare, Izbiceni, Grădinile, Vișina Nouă, Caracal, Balș, Piatra Olt, Drăgănești Olt.
- Lunca Dunării în localitățile: Ștefan cel Mare, Vădăstrița, Ianca, Grojdibodu, Orlea, Gârcov, Givărăști, Gura Padinii, Corabia.

Lucrări propuse de către **Administrația Bazinală de Apă Argeș-Vedea, SHI Olt:**

lucrări cuprinse în programul 2012-PNDI, derulat de Ministerul Dezvoltării:

- regularizare pr. Dorofei și afluenții din zona localităților Șerbănești – Crâmpoia: amenajarea albiei 21km și apărări de mal 8,7km;

lucrări cu studii de fezabilitate avizate în CTE ABA Argeș-Vede, pentru care urmează procedura de promovare a investițiilor derulate prin MMP:

- regularizare r. Vedea, la Icoana: recalibrare albie 7,6km și dig mal stâng 7,1km;
- apărare mal stâng r. Vedea, la Barza: apărări de mal 0,5km;
- apărare mal drept pr. Dorofei, la Nicolae Titulescu: recalibrare albie 2,85km și apărări de mal 1,915km.

4.2.2. ECHIPAREA HIDROEDILITARĂ – ALIMENTARE CU APĂ ȘI CANALIZARE APE UZATE

Obiectiv general:	Direcții de acțiune
Asigurarea serviciilor de alimentare cu apă, canalizare și epurare a apelor uzate pentru toți consumatorii din județ	Asigurarea serviciilor de alimentare cu apă la tarife acceptabile pentru consumatorii din județ
	Construcția și extinderea sistemelor de canalizare în localitățile județului
	Construcția, reabilitarea sau modernizarea stațiilor de epurare pentru îmbunătățirea calității mediului

Alimentarea cu apă și canalizare

Strategia de dezvoltare a infrastructurii de alimentare cu apă și canalizarea și epurarea apelor uzate se înscrie în prevederile documentelor:

- Programului Operațional Sectorial de Mediu, Axa prioritară 1 - Extinderea și modernizarea sistemelor de apă și apă uzată;

- Programul Național de Dezvoltare Rurală, Măsura 322 – renovarea, dezvoltarea satelor, îmbunătățirea serviciilor de bază pentru economia și populația rurală și punerea în valoare a moștenirii rurale;
- Planurile de Management ale Bazinelor Hidrografice Olt și Argeș, elaborate de Administrația Națională „Apele Române”.

Obiectivele majore ale Strategiei de dezvoltare a infrastructurii hidroedilitare din localitățile județului sunt:

- asigurarea serviciilor de apă și canalizare la tarife acceptabile pentru populație în aglomerările umane mai mari de 2.000 locuitori;
- asigurarea apei potabile de calitate adecvată în toate aglomerările județului;
- îmbunătățirea calității cursurilor de apă;
- îmbunătățirea nivelului de gospodărire a nămolului provenit din stațiile de epurare.

Activitățile necesare atingerii obiectivelor prezentate trebuie adaptate “mediului” specific județului:

- construcția și modernizarea surselor de apă;
- construcția și reabilitarea stațiilor de tratare a apei;
- extinderea și reabilitarea rețelelor de alimentare cu apă și canalizarea apelor uzate;
- reabilitarea, modernizarea sau construcția stațiilor de epurare;
- construcția și reabilitarea utilajelor de tratare a nămolului;
- contorizarea consumului de apă potabilă și reducerea pierderilor de apă din sistemele de alimentare cu apă și de canalizare ape uzate;
- pregătirea măsurilor pentru consolidare instituțională și asistență tehnică, pentru îmbunătățirea capacității de conducere și introducerea principiilor de funcționare modernă.

Pentru asigurarea protecției resurselor de apă și a apei potabile distribuită pentru consum este necesară asigurarea și menținerea zonei de protecție sanitară și hidrogeologică la sursele de apă, la obiectele sistemelor de alimentare cu apă și canalizarea și epurarea apelor uzate în conformitate cu legislația actuală din domeniu (HG 930/2005 și OMS 536/1997), precum și păstrarea zonei de protecție la cursurile naturale de apă și la construcțiile hidrotehnice aflate pe teritoriul județean (legea apelor 112/2006, care modifică și completează legea 107/1996).

În acest sens se propune menținerea și marcarea sau instaurarea (după caz) a distanțelor minime pentru zona de protecție sanitară cu regim sever astfel:

- la sursele de apă subterane din stratul freatic, pentru care nu există suficiente date pentru aplicarea metodelor de dimensionare cuprinse în ordinul nr. 1.278/2011, dimensiunile minime sunt 50m amonte și 20m aval de captare pe direcția de curgere a apelor subterane și 20m de o parte și de alta a captării. În cazul captării izvoarelor minim 50m în amonte și 20m lateral de o parte și de alta a captării;
- la sursele de apă de adâncime, zona este circulară cu centrul pe poziția forajului și rază de 10m;
- la aducțiunile de apă potabilă 10m de la generatoarele exterioare ale acesteia;
- la instalațiile de tratare a apei 20m de la zidurile exterioare ale acesteia;
- la stațiile de pompare 10m de la zidurile exterioare ale clădirilor.

Distanța de protecție sanitară la stațiile de epurare a apelor uzate din localități este stabilită prin studii de impact asupra sănătății populației și mediului înconjurător elaborate de institute specializate. În lipsa acestora se recomandă, până la elaborarea studiilor, distanța 300m până la zonele construite (ordinul Ministerului Sănătății nr. 536/1997). Utilizarea terenurilor din interiorul zonelor de protecție se face conform prevederilor aceluiași normative.

Pentru cursurile naturale de apă și pentru lucrările hidrotehnice aflate pe teritoriul județean, lățimea zonelor de protecție va fi conformă cu prevederile din Legea Apelor nr. 112/2006, anexa nr. 2.

4.3. LUCRĂRI DE ÎMBUNĂȚĂȚIRI FUNCiare

Obiectiv general:	Direcții de acțiune
Îmbunătățirea activității în domeniul îmbunătățirilor funciare” pentru orizontul de timp 2008- 2025 (cf. Priorităților strategice – Orizont 2025)	Menținerea în stare de funcționare a amenajărilor de îmbunătățiri funciare prin modernizarea și reabilitarea acestora
	Crearea cadrului administrativ - organizatoric necesar îmbunătățirii activității în domeniul îmbunătățirilor funciare.

În scopul realizării obiectivelor propuse este necesară accesarea fondurilor europene prin *proiecte de reabilitare a infrastructurii de îmbunătățiri funciare*. De asemenea este necesară stimularea și atragerea producătorilor agricoli spre asociațiile de utilizatori de apă cu efecte în creșterea gradului de utilizare a amenajărilor de irigații.

Pentru atingerea obiectivelor specifice, dezvoltarea sectorului de îmbunătățiri funciare necesită un set de măsuri și acțiuni. Propunerile de măsuri care susțin acest domeniu se referă la efectuarea de lucrări de extindere, întreținere, reparații și exploatare a amenajărilor de desecare-drenaj, combatere a eroziunii solului și irigații:

- Modernizarea și reabilitarea sistemelor de desecare;
- Reabilitarea/modernizarea stațiilor de pompare de desecare, prin echiparea acestora cu agregate de pompare performante, care vor îmbunătăți randamentele de funcționare și vor reduce cheltuielile cu energia electrică de evacuare a apei și refacerea capacității de transport a rețelei de canale;
- Modernizarea și reabilitarea sistemelor de combatere eroziunii solului;
- Prevenirea și înlăturarea efectelor alunecărilor de teren, corectarea torenților și stoparea fenomenelor de eroziune de adâncime și de suprafață a solului;
- Finanțarea de la bugetul public a activităților de întreținere, reparații și exploatare a infrastructurii de desecare – drenaj și combatere a eroziunii solului de utilitate publică având în vedere puternicul impact social și de mediu al acestor lucrări, precum și rolul acestora în crearea de locuri de muncă și stoparea depopulării localităților rurale;
- Reabilitarea și creșterea gradului de utilizare a amenajărilor de irigații;
- Îmbunătățirea condițiilor de funcționare a prizelor de apă pentru irigații, reabilitarea stațiilor de pompare, impermeabilizarea canalelor de aducțiune pentru îmbunătățirea randamentelor de funcționare a amenajărilor și reducerea costurilor cu energia electrică;
- Trecerea în conservare a amenajărilor și infrastructurii din zonele care nu îndeplinesc condițiile minime de funcționare și care nu au putut fi transmise gratuit la cerere la organizațiile utilizatorilor de apă pentru irigații sau nu au fost valorificate potrivit legii, dar reprezintă din punct de vedere tehnico-economic zone potențial viabile sau zone ce ar putea fi racordate în viitor la o alimentare gravitațională (sau cu pompare redusă) din alte surse de apă;

4.4. REȚELE ENERGETICE

4.4.1. ALIMENTAREA CU ENERGIE ELECTRICĂ

Obiectiv general:	Direcții de acțiune
Îmbunătățirea și dezvoltarea sistemelor de alimentare cu energie electrică	Reabilitarea și modernizarea sistemelor de alimentare cu energie electrică prin promovarea tehnologiilor informaționale.
	Dezvoltarea sistemelor de producție a energiei electrice existente precum și din surse alternative.
	Asigurarea corelării intervențiilor rețelelor de infrastructură în zonele de extindere a localităților

Propunerile de dezvoltare spațială a județului cu privire la sistemul de alimentare cu energie electrică se înscriu în strategiile specifice ale furnizorilor de energie electrică și în programele de dezvoltare la nivel județean.

Pentru județul Olt este necesară definitivarea programului de amenajare hidroelectrică a Râului Olt. Amenajarea hidroenergetică a Râului Olt – CHE Islaz se dezvoltă pe cursul inferior al Oltului, pe sectorul Izbiceni – Dunăre și este alcătuită din baraj, centrala și baraj frontal de pământ, cu posibilitatea de realizare într-o etapa ulterioară a ecluzei. CHE Islaz este o amenajare cu rol complex, asigurând pe lângă producția de energie electrică și alte folosințe cum ar fi: irigații, navigație, protecție la inundații, piscicultură, agrement, transport rutier.

CHE Islaz va face racordul hidroenergetic cu Dunărea, asigurându-se pompajul din Dunăre spre amonte, centrala având același tip de echipamente cu cele cinci centrale de pe sectorul Ipotești-Dunăre aflate în proces de re tehnologizare.

Producția de energie electrică ce se va realiza în urma realizării centralei hidroelectrice de la Islaz va fi :

- $E_m = 100$ GWh/an (din stocul natural)
- Energia produsă în CHE Islaz din stocul pompat = 40,2 GWh/an
- Energia consumată prin pompaj în CHE Islaz = 80,0 GWh/an

În total pe sectorul Ipotești –Dunăre va rezulta:

- Energia electrică produsă din stocul pompat = 343,6 GWh/an
- Energia electrică consumată pentru pompaj = 670,5 GWh/an.

Strategia de dezvoltare a S.S. CEZ Distribuție S.A. are următoarele obiective generale:

- Alimentarea tuturor clienților în condiții de calitate și siguranța și cu limitarea impactului asupra mediului.
- Reducerea pierderilor de energie în rețelele de distribuție .
- Minimizarea costurilor de exploatare, mentenanță și reparații.

Direcțiile de acțiune sunt:

- Reabilitarea și modernizarea sistemelor de alimentare cu energie electrică prin promovarea tehnologiilor informaționale.
- Dezvoltarea sistemelor de producție a energiei electrice existente precum și din surse alternative.
- Asigurarea corelării intervențiilor rețelelor de infrastructură în zonele de extindere a localităților.

Măsurile specifice:

- Modernizarea și re tehnologizarea stațiilor de transformare de 110/MT (întrerupătoare în hexafluorura de sulf - SF₆ - sau vid;
- Trecerea instalațiilor de 6 kV la tensiunea de 20 kV;
- Dezvoltarea sistemului de automatizare a distribuției (SAD) prin montarea de reanclanșatoare și separatoare telecomandate;
- Integrarea în SCADA a tuturor stațiilor de transformare;
- Înlocuirea izolației de porțelan din LEA 110kV și LEA 20 kV cu izolație tip compozit; Modernizarea integrală a LEA JT și a bransamentelor prin înlocuirea conductoarelor neizolate cu conductoare izolate torsadate;
- Extinderea sistemului de telegestiune și monitorizare a parametrilor de calitate a energiei electrice.

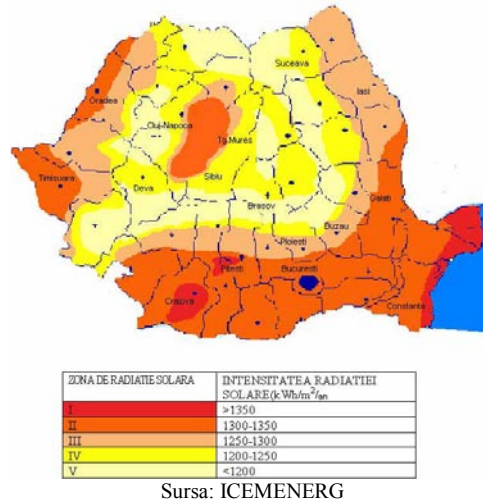
Utilizarea surselor regenerabile de energie are efecte deosebit de benefice nu numai prin creșterea calității aerului și protejarea mediului natural (reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră, stoparea tăierilor arborilor, protejarea florei și faunei), dar și în plan economic și social prin creșterea securității / independenței energetice, creșterea gradului de ocupare a forței de muncă și dezvoltarea mediului de afaceri.

Potențialul resurselor energetice regenerabile ale județului Olt constă din:

- Energie solară
- Potențial hidroenergetic
- Lemn și deșeuri vegetale

Amplasarea județului Olt în zona de radiație solară II (1300-1350 kWh/m².an) permite utilizarea componentei termice a energiei solare pentru prepararea apei calde menajere și ca aport la încălzire, putând fi legată inclusiv de dezvoltarea turismului ecologic.

Harta potențialului solar al României



Este de remarcat faptul că problema stocării energiei acumulate este practic rezolvată fiind folosite sistemele utilizate la prepararea apei calde menajere prin sisteme clasice.

Este de subliniat faptul că sistemele de utilizare a energiei termice solare trebuie echipate cu instalații aferente de automatizare pentru a putea valorifica cât mai deplin și în condiții de siguranță și confort această energie.

Energia solară poate fi utilizată și pentru producerea energiei electrice prin utilizarea celulelor fotovoltaice (PV), soluție care prezintă un interes din ce în ce mai mare mai ales pentru utilizări locale. Existența unei game diversificate de panouri fotovoltaice care pot fi montate pe sol, pe acoperiș sau integrate în clădire (inclusiv cuplate cu izolația hidrofugă a acoperișului – celule fotovoltaice în strat subțire), scăderea continuă a prețului celulelor, precum și creșterea capacității de stocare a energiei electrice în acumulatori constituie premise favorabile pentru ca acest tip de energie să fie folosit pentru asigurarea unor condiții decente de viață și educație în zonele izolate, fără rețele de alimentare cu energie electrică. Investițiile care s-ar face în linii electrice de medie și joasă tensiune și posturi de transformare s-ar putea face în sisteme fotovoltaice care să fie date în custodia utilizatorilor care ar avea tot interesul să le întrețină în bună stare de funcționare.

Există, în prezent, proiecte de realizare a unor parcuri fotovoltaice în municipiul Caracal, orașele Balș și Scornicești, și comunele Bobicești, Cilieni, Grojdibodu, Iancu Jianu și Redea.

De asemenea, utilizarea energiei fotovoltaice pentru iluminatul public reprezintă o sursă de economii la bugetul primăriilor și un factor de confort și siguranță pentru locuitorii localităților.

Utilizarea potențialului hidroenergetic al râului Olt se realizează prin intermediul amenajărilor hidroenergetice și a hidrocentralelor în funcțiune.

Este de remarcat că producerea energiei electrice în centrale hidroelectrice prezintă o serie de avantaje:

- Energia obținută poate fi considerată „curată” și „regenerativă”
- Costuri practic nule pentru combustibil și deci un cost mai redus al energiei furnizate
- Disponibilitate practic în tot cursul anului
- Un timp de răspuns foarte scurt la solicitările consumatorilor – practic pornirea și atingerea puterii maxime se poate face în câteva minute
- Acumulările de apă servesc și altor scopuri: irigații, alimentare cu apă industrială și apă potabilă, turism, piscicultură etc.

Potențialul estimat al **biomasei** ce ar putea fi folosită în județul Olt este, conform datelor I.N.L., de 625,5 TJ, din care 2% biomasa forestieră și 98% biomasa agricolă.

Utilizarea biomasei are în componență inclusiv utilizarea pentru arderea lemnului de foc și a resturilor agricole, considerate o resursă energetică recuperabilă, în măsura regenerării acesteia. Se poate utiliza de asemenea biomasa rezultată din activitatea fermelor de creștere a animalelor pentru obținerea biogazului.

În cadrul biomasei care poate fi folosită pentru producerea căldurii se pot folosi așchii de lemn, coajă de copac, reziduuri de recoltare, rumeguș, reziduuri de tăiere, reziduuri de pădure și coji de semințe.

O atenție specială trebuie acordată rumegușului rezultat de la tăierea și fasonarea lemnului care poate fi sinterizat astfel încât să rezulte peleții (peletele) de lemn care pot fi utilizați pentru ardere în cazane speciale. Stocarea combustibilului și alimentarea ritmică, automată a focarului sunt elemente care conduc la o funcționare cu un grad sporit de siguranță și reducerea la minim a focăritului.

Sursele regenerabile de energie trebuie încorporate unor sisteme hibride în concordanță cu structura anvelopei clădirilor și cu caracteristicile disipative ale acesteia, cu modul de utilizare a energiei și, de asemenea, cu condițiile climatice ale zonei. Trebuie, de asemenea, ținut seama de faptul că, pentru funcționarea la vârf de sarcină și în condiții de siguranță, aceste sisteme trebuie montate în paralel cu surse clasice de energie și prevăzute cu echipamente minime de automatizare pentru evitarea întreruperilor în alimentare, a disconfortului, dar și a accidentelor.

4.4.2. ALIMENTAREA CU ENERGIE TERMICĂ

<i>Obiectiv general:</i>	<i>Direcții de acțiune</i>
Îmbunătățirea și dezvoltarea sistemelor de alimentare cu energie termică	Reabilitarea și modernizarea sistemelor de alimentare centralizată cu energie termică
	Reabilitarea termică a clădirilor existente și asigurarea unor performanțe energetice corespunzătoare la clădirile noi.

Lipsa unei strategii naționale privind alimentare cu energie termică din surse centralizate (SACET) a condus la desființarea sau restrângerea în foarte multe localități a acestor sisteme și înlocuirea lor cu sisteme locale bazate, în principal, pe utilizarea gazelor naturale.

Ca urmare a acestei tendințe generale, sistemele de alimentare centralizată cu energie termică din Județul Olt și-au încetat aproape în totalitate activitatea, cele mai importante cauze care au condus la debransarea în masă a consumatorilor fiind:

- Livrarea unor cantități insuficiente de energie termică, necorespunzătoare cu condițiile climatice sau cu cererile utilizatorilor în special la temperaturi exterioare scăzute.
- Consumul ridicat de combustibil datorat randamentului scăzut al sistemelor de producere, transport, transformare, distribuție a agenților termici.
- Neechilibrarea corespunzătoare a consumatorilor de energie termică, în special ca urmare a debransărilor aleatorii.
- Expirarea duratei normale de utilizare a echipamentelor, ceea ce conduce la pierderi nejustificat de mari de energie termică și agent termic.
- Starea tehnică necorespunzătoare a echipamentelor de la sursă la consumator.
- Lipsa contorizării energiei termice pe parcursul sursă – rețele termice primare – puncte termice – rețele termice secundare – condominiu – consumator, fapt care conduce la ocolirea responsabilității fiecăreia din părți: producător, intermediar, utilizator final.
- Neadaptarea eficientă a debitului de căldură atât la temperaturi exterioare ridicate, dar mai ales la temperaturi exterioare scăzute.

Aceste probleme specifice producerii și distribuției energiei termice apar deseori cumulate cu probleme rezultate din activitatea necorespunzătoare din domenii colaterale: canale termice prost executate și în special neîntreținute, inundate de ape meteorice sau din canalizare, deteriorate de rădăcinile copacilor și, de asemenea, punerea în posesie a proprietarilor pe terenuri pe care se află și astfel de canale termice și la care cei responsabili cu întreținerea au acces cu mare greutate.

Lipsa posibilităților financiare a locatarilor pentru achiziționarea centralelor termice de apartament și modificarea instalațiilor interioare.

Lipsa izolării termice a clădirilor constituie un element negativ care conduce la scădere accentuată a confortului locatarilor a temperaturi exterioare scăzute și la creșterea costurilor întreținerii în special la clădirile racordate la sistemele centralizate, dar și a celor cu sisteme individuale de încălzire.

Majoritatea clădirilor din domeniul serviciilor și-au instalat centrale termice proprii pe gaze naturale, acolo unde a fost posibil, iar în localitățile care nu sunt racordate la rețeaua de gaze, centralele termice folosesc combustibil lichid, combustibili solizi (lemn, cărbuni, peleți) și, într-o măsură mai mică, gazele petroliere lichefiate (GPL).

Sisteme de alimentare centralizată cu energie termică (SACET) au fost realizate inițial în municipiile Slatina și Caracal, în orașele Balș, Corabia, Drăgănești – Olt și Scornicești și în comuna Potcoava. În prezent:

- sunt desființate în municipiul Slatina, orașele Drăgănești – Olt, Scornicești și Potcoava;
- se păstrează în municipiului Caracal și în orașele Balș și Corabia - datorită alimentării de la centralele termice de zonă industrială.

Acolo unde consumatorii s-au debransat de la SACET și nu și-au instalat microcentrale termice murale de apartament, se manifestă situația cea mai critică prin faptul că s-au montat sisteme improvizate de încălzire și, eventual, preparare a apei calde menajere, sisteme care folosesc fie combustibilul solid, fie energia electrică, ambele fiind generatoare de pericol de incendiu. În cazul montării sobelor pe combustibil solid la clădirile care nu au fost prevăzute din construcție cu coșuri, montarea coșurilor metalice improvizate pe fațade, pe lângă aspectul inestetic foarte accentuat, creează și pericol de cădere și, de asemenea, de incendiu.

Opțiunea pentru sistemele centralizate sau individuale de alimentare cu energie termică este necesar să fie fundamentată pe comparația dintre avantajele și dezavantajele celor două tipuri de alimentare cu energie termică.

În localitățile în care nu există distribuții de gaze naturale, precum și consumatorii individuali care nu sunt racordați la acest combustibil folosesc pentru încălzire și prepararea apei calde menajere sistemele locale cu sobe pe combustibil solid (lemn și cărbuni) sau sisteme centralizate pe combustibil solid (lemn, cărbuni, peleți), combustibil lichid ușor (CLU) și, într-o mică măsură, gaz petrolier lichefiat (GPL). În prezent există tendința ca, la noile clădiri, să se monteze instalații de încălzire centrală cu cazane funcționând pe unul dintre aceste tipuri de combustibil.

În ceea ce privește **utilizarea combustibilului solid**, aceasta se poate face, ca și până acum, în sobe clasice de teracotă cu acumulare de căldură, precum și în alte surse de energie termică, unele dintre ele fiind cazanele care funcționează pe principiul gazeificării lemnului.

Un alt tip de cazan care poate fi utilizat este acela care folosește drept combustibil peleții (pelete) de lemn rezultați din compactarea (sinterizarea) rumegușului de lemn. Este un sistem care, pe de o parte, găsește o utilizare rumegușului rezultat de la exploatarea forestieră și care, aruncat în râuri le distruge fauna și flora prin consumarea oxigenului și, pe de altă parte, evită pericolul de explozie pe care îl poate avea arderea ca atare a rumegușului în cazane.

Alimentarea locală cu energie termică pentru încălzire folosind **combustibilii solizi** prezintă o serie de avantaje:

- Posibilitatea stocării pe durate rezonabile de timp a combustibililor fără pierderea puterii calorifice.
- Posibilitatea încălzirii numai în spațiile utilizate.
- Prin utilizarea unor sobe de teracotă cu inerție termică medie sau mare este posibilă compensarea efectului suprafețelor reci adiacente încăperii încălzite, precum păstrarea temperaturii de confort prin utilizarea inerției termice a sobelor.
- Utilizarea drept combustibil a tuturor deșeurilor combustibile, micșorându-se astfel volumul deșeurilor care trebuie stocate în gospodărie și, dacă este posibil, evacuate la groapa de gunoi.
- Utilizarea plitelor din zidărie pentru prepararea hranei, a apei calde menajere și pentru încălzirea bucătăriei, dar și a unei alte încăperi vecine.
- Posibilitatea stocării cenușii cu efecte negative minime asupra mediului.

Utilizarea **combustibilului lichid** prezintă marele avantaj al puterii calorifice ridicate și al depozitării unor cantități pentru perioade mai lungi de timp, în primul rând în perioada de iarnă când drumurile de acces sunt uneori inaccesibile.

Utilizarea **gazelor petroliere lichefiate (GPL)** prezintă avantajele următoare:

- dacă este cazul, instalația de ardere poate fi trecută ușor pe gaze naturale,
- pot fi utilizate și pentru prepararea hranei,
- nu este poluantă,
- rezervorul poate fi recuperat de către firma care livrează GPL, fără a apărea problemele care apar la postutilizarea rezervoarelor de combustibil lichid și de poluare a mediului.

Cel mai important dezavantaj la utilizarea GPL este acela că, la temperaturi exterioare scăzute, scade și cantitatea de GPL care se vaporizează, ceea ce impune sisteme speciale de mărire a debitului de gaze în concordanță cu cerința de moment.

Acolo unde nu există alimentare cu gaze naturale, o disfuncționalitate majoră o constituie aprovizionarea cu combustibil solid: lemnul de foc – care trebuie adus din județele cu exploatare forestiere și, respectiv, cărbunele – lignit adus din Bazinul Gorjului.

4.4.3. ALIMENTAREA CU GAZE NATURALE ȘI REȚELE DE TRANSPORT GAZE NATURALE

Obiectiv general:	Direcții de acțiune
Îmbunătățirea și dezvoltarea sistemelor de distribuție gaze naturale	Extinderea sistemului major de transport al gazelor naturale spre localitățile importante, și a sistemelor de distribuție în localități, în condiții de creștere a siguranței în exploatare.
	Reabilitarea rețelelor de distribuție a gazelor naturale
	Întreținerea corespunzătoare a conductelor de transport și de repartiție gaze naturale pentru evitarea accidentelor și respectarea distanțelor de siguranță

Măsurile specifice pentru dezvoltarea alimentării cu gaze naturale a județului sunt:

- Întocmirea studiilor, a proiectelor și realizarea etapizată de noi rețele în funcție de posibilitățile de dezvoltare.
- Extinderea conductelor de transport pe direcțiile:
 - Caracal – Deveselu – Corabia
 - Corabia – Turnu Măgurele.
- Înființarea distribuțiilor de gaze naturale în localitățile situate în apropierea traseelor conductelor de transport: Piatra Olt, Oporelu, Priseaca, Valea Mare, Tufeni, Movileni, Stoicănești, Văleni, Stoenesti, Farcasele, Verguleasa

- Extinderea rețelelor de distribuție a gazelor naturale, în paralel cu înlocuirea conductelor cu durată normală de viață expirată – în localitățile în care sunt în funcțiune distribuții de gaze naturale: Slatina, Caracal, Balș, Drăgănești-Olt, Potcoava, Scornicești, Colonești, Cungrea, Iancu Jianu, Pleșoiu.
- Înființarea distribuțiilor de gaze naturale și montarea conductelor și instalațiilor de consum pe baza unor studii de fezabilitate în funcție de planurile de dezvoltare prezumate de către investitorii strategici – în localități amplasate în afara zonelor actuale tranzitate de conductele de transport (în zona de sud a județului Olt – după ce va fi realizat traseul propus de transport gaze naturale Caracal-Corabia-Turnu Măgurele):
 - Corabia, Deveselu, Vlădila, Studina, Brastavățu, Vișina, Vădastra, Izbiceni, Grădinile – într-o primă fază;
 - Redea, Orlea, Garcov, Vadastrita, Rotunda, Traian, Giuvărăști – într-o fază ulterioară.

4.5. REȚELE DE TELECOMUNICAȚII

Obiectiv general:	Direcții de acțiune
Îmbunătățirea sistemelor de telecomunicații din județ	Modernizarea rețelelor de telecomunicații prin cablu fibră optică
	Corelarea dezvoltării imobiliare cu dezvoltarea rețelelor de telecomunicații.
	Mărirea ariei de acoperire la sistemele de telecomunicații wireless

Cu un total județean de 65463 abonamente telefonice în rețeaua ROMTELECOM (2008), se înregistrează o densitate de 114 posturi telefonice la 1000 locuitori. Față de media la nivel național (198 linii de telefonie fixa la 1000 locuitori) asigurarea cu acest tip de serviciu este deficitară. Telefonie mobilă este bine reprezentată în Județul Olt, cele trei principale companii de telefonie mobilă (Orange, Vodafone și Cosmote) având o acoperire aproape totală a teritoriului.

Județul este racordat prin magistrale de fibră optică la rețeaua interurbană și internațională prin rețelele:

- Pitești - Slatina - Drăgănești Olt - Alexandria;
- Slatina - Balș - Craiova - Caracal - Corabia - Turnu Măgurele.

Creșterea gradului de acoperire a telecomunicațiilor prin unde radio (wireless) până la acoperirea în totalitate a zonelor montane va permite asigurarea la locuitori a unor condiții de confort și informare corespunzătoare, în paralel cu alimentarea cu energie electrică inclusiv din surse alternative, cu implementare locală.

4.6. GOSPODĂRIREA DEȘEURILOR

Obiectiv general:	Direcții de acțiune
Îmbunătățirea/ dezvoltarea unui sistem integrat de colectare și transportare al deșeurilor	Realizarea studiilor de fezabilitate pentru 5 stații de transfer
	Închiderea depozitelor existente neconforme cu normele de mediu.
	Sistarea activității, reecologizarea și monitorizarea post închidere a depozitelor neconforme cu normele.
	Realizarea de depozite conforme zonale.

Formularea obiectivelor și direcțiilor de acțiune județene are la bază direcții care derivă din politica națională și direcții specifice determinate de posibilitățile și cerințele județului.

Obiectivul general al Strategiei Naționale de Gospodărire a Deșeurilor vizează reducerea impactului și a riscurilor pentru sănătatea oamenilor și a mediului, prin dezvoltarea și implementarea unui sistem integrat de gestionare a deșeurilor, eficient din punct de vedere economic și ecologic.

Analiza impactului produs de generarea deșeurilor din activități socio-economice, de modul și practicile actuale de gospodărire a acestora în județul Olt, precum și de necesitatea abordării în mod integrat a gestionării deșeurilor, a impus stabilirea unor obiective specifice care au ca scop final reducerea sau eliminarea acestuia.

Obiectivele specifice județene rezultate din Planul Județean de Gestionare a Deșeurilor – Județul Olt 2008-2013 sunt:

1. Îmbunătățirea/dezvoltarea unui sistem integrat de colectare și transport al deșeurilor

- Modernizarea sistemelor actuale de colectare și transport (permanent);
- Implementarea sistemelor de colectare selectivă a materialelor valorificabile astfel încât să se asigure atingerea obiectivelor legislative referitoare la deșeurile de ambalaje și deșeurile biodegradabile (permanent);
- Construirea de stații de transfer pe baza studiilor de fezabilitate și în corelație cu anii de închidere a depozitelor existente cu termen 2009-2013.

2. Promovarea tratării deșeurilor în vederea asigurării unui management ecologic rațional:

- Încurajarea tratării deșeurilor în vederea valorificării (materiale și energetice), diminuării caracterului periculos și diminuării cantității de deșeurii eliminate final.

3. Gestionarea corespunzătoare cu respectarea principiilor strategice și a minimizării impactului asupra mediului și sănătății umane:

- Implementarea unui sistem de colectare separată a deșeurilor periculoase din deșeurile municipale;
- Tratarea în vederea eliminării deșeurilor;

4. Eliminarea deșeurilor în conformitate cu cerințele legislației în domeniul gestiunii deșeurilor în scopul protejării sănătății populației și a mediului:

- Sistarea activității celor 3 depozite neconforme clasa "b" din zona urbană (etapizat până în 2012, conform HG 349/2005);
- Reecologizarea în termen de 2 ani de la închidere și monitorizarea post închidere a celor 3 depozite neconforme (corelat cu calendarul de sistare a activității);
- Închiderea și ecologizarea tuturor spațiilor de depozitare din zona rurală;
- Asigurarea capacităților necesare pentru eliminarea deșeurilor prin promovarea cu prioritate a instalațiilor de eliminare la nivel zonal.

Programe și strategii complementare

Strategia Națională de Gestionare a Deșeurilor elaborată de Ministerul Mediului și Gospodăririi Apelor prevede ca obiective pentru colectarea și transportul deșeurilor:

- asigurarea deservirii unui număr cât mai mare de generatori de deșeurii de către sistemele de colectare și transport a deșeurilor prin extinderea sistemelor de colectare a deșeurilor în mediul urban și rural și optimizarea schemelor de transport;
- asigurarea celor mai bune opțiuni pentru colectarea și transportul deșeurilor, în vederea unei cât mai eficiente valorificări prin separarea fluxurilor de deșeurii periculoase de cele nepericuloase.

Pentru tratarea deșeurilor se prevede promovarea tratării deșeurilor în vederea asigurării unui management ecologic rațional prin diminuarea caracterului periculos al acestora, diminuarea cantităților de deșeurii eliminate final și valorificarea acestora.

Eliminarea deșeurilor în conformitate cu cerințele legislației în domeniul gestiunii deșeurilor în scopul protejării sănătății populației și a mediului se va realiza prin închiderea depozitelor de deșeurii neconforme cu cerințele Uniunii Europene și asigurarea capacităților necesare pentru eliminarea deșeurilor prin promovarea cu prioritate a instalațiilor de eliminare la nivel zonal.

Toate aceste obiective se regăsesc atât în strategia județeană cât și în Planul Regional de Gestionare a Deșeurilor.

POS Mediu - Axa prioritară 2, Sector managementul deșeurilor / reabilitarea terenurilor poluate istoric. Investițiile pentru acest sector vizează crearea de sisteme integrate de gestionare a deșeurilor la nivel regional, în paralel cu închiderea depozitelor de deșeurii neconforme. Se vor finanța măsuri de colectare, sortare, transport, tratare și depozitare a deșeurilor menajere combinate cu măsuri de

reducere a cantității de deșeuri, conform cu principiile și practicile Uniunii Europene în domeniu. Alte investiții sunt destinate unor proiecte pilot de reabilitare a terenurilor afectate de-a lungul timpului de diverși poluanți și care afectează negativ mediul și sănătatea umană.

5. ZONIFICAREA TERITORIULUI

Obiectiv general:	Direcții de acțiune
<i>O structură a folosințelor care valorifică superior și eficient resursele solului și apelor în scopul implementării unei dezvoltări durabile.</i>	Dezvoltarea și îmbunătățirea structurii folosințelor agricole în scopul eficientizării activităților
	Extinderea și refacerea zonelor silvice pentru menținerea microclimatului și exploatarea masei lemnoase
	Protecția și dezvoltarea zonelor naturale de patrimoniu și ariilor protejate
	Dezvoltarea zonelor turistice pe baza morfologiei peisagistice, a obiectivelor patrimoniului construit și a infrastructurii

Prin zonificarea teritoriului se asigură suportul metodologic de realizare a unuia din obiectivele majore ale amenajării teritoriului, respectiv distribuția spațială echilibrată și armonioasă a, folosințelor, în relație cu resursele naturale ale județului și cu infrastructurile tehnice majore.

Principiile care au stat la baza zonificării teritoriului au fost:

- promovarea folosințelor afectate activităților economice performante din sectorul primar;
- dezvoltarea controlată a extinderii intravilanelor în zonele de dinamism economic;
- protejarea zonelor naturale din patrimoniul național și a obiectivelor cu destinație specială;
- diversificarea activităților economice în zonele rurale prin valorificarea potențialului endogen: activităților piscicole și zootehnice, a turismul rural, a zonelor de servicii de depozitare / transport s.a.;
- delimitarea și dezvoltarea zonelor turistice pe baza infrastructurii și resurselor acestora;

Zona agricolă

Suprafața afectată zonei agricole va trebui modificată ca structură și calitate, punându-se un accent mai mare pe diversificarea culturilor, mărirea exploatațiilor agricole și asigurarea unor condiții superioare de creștere a plantelor. (irigații, perdele și masive silvice).

Structura zonei agricole după modul de folosință

	Suprafață agricolă din S totală județ (ha)	din care %:				
		Arabilă	Livezi si pepiniere pomicele	Vii si pepiniere viticole	Pășuni	Fânețe
Existent	437845	89,7	1,6	1,7	6,8	0,2
Propus	437845	88,2	1,8	2	7	1

Aceste schimbări se vor produce pe seama suprafeței arabile care va necesita o exploatare mai eficientă prin adoptarea unor culturi cu valoare adăugată mare și a creșterii animalelor.

Zona silvică

Terenurile acoperite cu vegetație silvică din Olt sunt de cca. 5 ori mai reduse ca suprafață față de cele din județele cu relief înalt din regiunea SV (Gorj și Vâlcea) și reprezintă cca. 75% din cea a jud. Dolj, care are condiții pedoclimatice similare.

	Total (ha/%)	Păduri	din care:		Alte terenuri
			Rășinoase	Foioase	
Existent	52.096 (100%)	49.970 (95,9%)	229 (0,45%)	49.741 (95,4%)	2.126 (4,1%)
Propus	57.305 (100%)	54.439 (95%)	286 (0,5%)	49951 (95,5%)	26152 (5%)

Este necesar ca suprafața terenurilor silvice să crească cu cca. 10 % în vederea unei mai bune aprovizionări a județului cu masă lemnoasă și îmbunătățirea microclimatului și a elementelor de peisaj.

Zona piscicolă

Modernizarea și restructurarea activităților din domeniul pescuitului, acvaculturii, în concordanță cu cerințele consumatorilor și cu standardele de calitate și siguranța alimentară presupune creșterea și ameliorarea calitativă a suprafețelor acoperite de ape. Această direcție de acțiune presupune implementarea unor sistemelor adecvate de management pentru protecția naturii, în special față de dejecțiile de ape reziduale în râuri și lacuri. Amenajarea de ferme de acvacultură (piscicultura, oistercultură, creșterea racilor, etc.) este o oportunitate de dezvoltare a zonei rurale în special în partea de sud a județului.

Zone intravilane

Direcțiile de dezvoltare ale zonelor intravilane țin cont de realitățile județului, adică:

- un mare număr de localități rurale, cu o densitate redusă a suprafeței construite în intravilane, specifică așezărilor rurale;
- un fond construit cu o calitate medie, necesitând reînnoire sau renovare, în condițiile unor fenomene demografice negative (scăderea și îmbătrânirea populației).

Astfel, zonele intravilane vor trebui să evolueze înspre o utilizare mai eficientă a solului și spre o calitate superioară a componentelor.

Aceasta presupune un proces continuu de îmbunătățire a fondului imobiliar prin demolarea clădirilor și/sau a structurilor aflate într-o stare avansată de degradare, care nu aparțin patrimoniului național cultural și amenajarea terenurilor degradate /neutilizate, pentru construcția de clădiri de utilitate publică locuințe sau spații verzi.

În același timp este necesară o reabilitare a infrastructurii și utilităților publice, respectiv reabilitarea străzilor, inclusiv a infrastructurii aferente și refacerea spațiilor publice și a diferitelor tipuri de infrastructuri urbane (pavaje, trotuare, iluminat public etc.).

6. STRUCTURA SOCIO-DEMOGRAFICĂ

6.1. POTENȚIALUL DEMOGRAFIC

Obiectiv general:	Direcții de acțiune
<i>Îmbunătățirea calității vieții în principal în zonele afectate de fenomene socio-demografice negative (îmbătrânirea populației, reducerea efectivelor de populație)</i>	Îmbunătățirea accesibilității locuirii și ofertei de muncă în zonele afectate de fenomene demografice negative
	Creșterea accesibilității populației la servicii de învățământ și sănătate
	Întărirea serviciilor publice de asistență socială pentru grupurile defavorizate

Direcții majore de acțiune în domeniul demografic formulate prin alte documente strategice:

- Îmbunătățirea calității vieții locuitorilor județului din zonele afectate de fenomene demografice negative (îmbătrânirea populației, tendința de reducere a efectivelor de populație) prin măsuri de îmbunătățire a orientării și accesibilității la locuire și oportunități de obținere a veniturilor.
- Dezvoltarea accesibilității și eficienței serviciilor publice (sociale, de învățământ și de sănătate) prin consolidare și adaptarea la nevoile grupurilor sociale.

Analizele socio-demografice privind populația județului Olt au surprins o serie de fenomene demografice negative – reducerea efectivelor de populație tânără în special pe baza emigrației, dar și prin reducerea natalității precum și creșterea ponderii populației vârstnice determină accentuarea fenomenului de îmbătrânire demografică, tendința de scădere a volumului populației. Aceste

fenomene afectează atât potențialul demografic al județului cât și evoluția viitoare a pieței forței de muncă. Reducerea efectivelor de populație tânără poate avea consecințe economice negative prin deficitul de forță de muncă pe care îl creează și “presiunea socială,, exercitată asupra populației ocupate. Totodată, creșterea populației vârstnice conduce la cerere sporită de servicii de sănătate și îngrijire a sănătății. Atragerea de populație tânără în județ presupune dezvoltarea serviciilor publice în general și a celor destinate locuirii, în particular. Pornind de la aceste premise pot fi formulate următoarele direcții de acțiune:

- *Îmbunătățirea accesibilității locuirii în zonele afectate de fenomene demografice negative*
- *Diversificarea ofertei de servicii adresate populației tinere și vârstnice*
- *Creșterea accesibilității serviciilor publice (sociale, de învățământ și de sănătate)*

6.2. RESURSE UMANE

Obiectiv general:	Direcții de acțiune
Creșterea capacității resurselor umane de a răspunde nevoilor pieței forței de muncă.	Creșterea capacităților de integrare pe piața muncii prin formarea de abilități compatibile condițiilor economice
	Promovarea măsurilor active de reintegrare a forței de muncă disponibilizate
	Promovarea programelor de perfecționare continuă și a celor de informare, orientare și consiliere a forței de muncă
	Creșterea nivelului de instruire a populației

Direcții generale de acțiune în domeniul resurselor umane

- *Creșterea capacității resurselor umane de a răspunde nevoilor pieței forței de muncă*
- *Adaptarea sistemului educațional cerințelor actuale ale pieței forței de muncă*

Tranziția către economia de piață a generat schimbări în structura forței de muncă, înregistrându-se fenomenul de dezindustrializare, simultan cu migrarea forței de muncă către agricultură. Structura industrială existentă, neadaptată la noile cerințe ale pieței forței de muncă constituie o sursă generatoare de șomaj. Din acest motiv este necesară crearea unor alternative de ocupare viabile care nu pot fi realizate fără a avea o politică privind resursele umane corespunzătoare.

În aceste condiții, este foarte important ca sistemul educațional și de instruire să se adapteze la cerințele pieței forței de muncă în ceea ce privește formarea de noi abilități. În plus, contextul economic determinat de criza economică presupune adaptarea forței de muncă la noile condiții ale pieței forței de muncă. Programele educaționale și de instruire trebuie adaptate deopotrivă nevoilor angajaților și celor ale populației în căutarea unui loc de muncă. Identificarea unor noi oportunități de integrare a celor aflați în situația de șomaj și de inserție pe piața muncii a tinerilor absolvenți se poate realiza pe baza unor parteneriate între autorități locale / județene (Inspectorate Școlare, Agenția pentru Ocuparea Forței de Muncă) și mediul economic. În acest sens au fost formulate următoarele direcții de acțiune:

- Integrarea pe piața muncii prin formarea de abilități compatibile condițiilor economice
- Promovarea măsurilor active de reintegrare a forței de muncă disponibilizate
- Promovarea programelor de perfecționare continuă și a celor de informare, orientare și consiliere a forței de muncă
- Crearea unei oferte educaționale pe baza feedback-ului oferit de piața muncii
- Creșterea nivelului de instruire a populației

Programe și strategii complementare

Pe fondul unei preocupări deosebite la nivel european privind dezvoltarea resurselor umane problematica forței de muncă cunoaște noi valențe la nivel național și local. Sunt elaborate strategii naționale, regionale și locale ale căror obiective se încadrează în următoarele direcții prioritare: ocupare durabilă, formare profesională continuă și coeziune și incluziune pe piața muncii.

Programul Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007-2013

Strategia POS DRU a fost elaborată și va fi implementată având în vedere Strategiile Uniunii Europene de Ocupare, Coeziune și Dezvoltare Durabilă.

Obiectivul general al Strategiei pentru Dezvoltarea Resurselor Umane este: dezvoltarea capitalului uman și creșterea competitivității, prin corelarea educației și învățării pe tot parcursul vieții cu piața muncii și asigurarea de oportunități sporite pentru participarea viitoare pe o piață a muncii modernă, flexibilă și incluzivă a 1650000 de persoane.

Obiectivele specifice enunțate de către această strategie sunt:

- Promovarea educației și formării inițiale și continue de calitate, inclusiv educația superioară și cercetarea;
- Promovarea culturii antreprenoriale și creșterea calității și productivității muncii;
- Facilitarea inserției tinerilor pe piața muncii;
- Dezvoltarea unei piețe a muncii moderne, flexibile și incluzive;
- Promovarea inserției/reinserției pe piața muncii a persoanelor inactive, inclusiv din zonele rurale;
- Îmbunătățirea serviciilor publice de ocupare;
- Facilitarea accesului grupurilor vulnerabile la educație și pe piața muncii.

Planul de Dezvoltare al Regiunii SV pentru perioada 2007-2013

Cadrul Strategic de Referință al Regiunii SV reprezintă viziunea actorilor regionali asupra dezvoltării teritoriului celor 6 județe componente, plecând de la nevoia construirii unui echilibru în interiorul regiunii, între zonele sărace și cele mai dezvoltate areale, precum și comparativ cu alte regiuni din Europa.

Obținerea obiectivelor acestui program poate fi asigurată numai printr-un proces de implementare bazat pe parteneriat între actorii politici și cei social-economici din cadrul Regiunii SV, cât și printr-o intensă colaborare cu parteneri europeni și internaționali.

Obiectivul strategic al PDR 2007-2013 este: Crearea unui mediu economic regional competitiv la nivel european care să ducă la reducerea disparităților intra și interregionale și la creșterea standardului de viață al locuitorilor regiunii.

Obiective specifice:

- Creșterea atractivității economice a regiunii prin sprijinirea inovării și a dezvoltării sectoarelor cu productivitate ridicată, care utilizează resurse locale;
- Creșterea accesibilității regiunii prin modernizarea și crearea infrastructurii necesare dezvoltării activităților economice, a activităților de cercetare-inovare și transfer tehnologic;
- Îmbunătățirea calității pregătirii resurselor umane din regiune prin crearea condițiilor pentru facilitarea accesului la educație, ocupare și integrare socială a grupurilor dezavantajate;
- Îmbunătățirea condițiilor de viață a populației din mediul rural prin sprijinirea dezvoltării de activități economice durabile.

7. STRUCTURA ACTIVITĂȚILOR

7.1. ACTIVITĂȚI ALE SECTORULUI PRIMAR

Agricultura

Obiectiv general:	Direcții de acțiune
<i>Dezvoltarea unui sector agricol performant care să susțină prin producțiile sale creșterea economică a județului</i>	Diversificarea culturilor vegetale, extinderea folosințelor complementare (vii, livezi, pășuni) și utilizarea la nivelul lor maxim de producție.
	Creșterea capacității de producție a terenurilor prin mărirea exploatațiilor, aplicarea lucrărilor ameliorative și combaterea degradării solurilor
	Orientarea zootehniei către speciile cu producții importante de carne (bovine și porcine)
	Dezvoltarea durabilă a comunităților rurale din județul Olt prin diversificare economică, ocupațională

Dezvoltarea unui sector agricol performant și diversificat presupune orientarea către culturile cu valoare adăugată mare:

- încurajarea/facilitarea investițiilor în exploatațiile agricole complementare;
- asistență tehnică și logistică acordată fermierilor, în vederea realizării de proiecte viabile pentru obținerea de finanțare nerambursabilă care să conducă la modernizarea exploatațiilor agricole;
- susținerea activităților destinate colectării și prelucrării producției agricole;
- promovarea unor metode de producție agricolă care vizează protecția mediului (agricultură ecologică);

Protecția și ameliorarea capacităților de producție presupune derularea următoarelor acțiuni:

- tehnica agricolă ameliorativă este o componentă esențială a programului de îmbunătățiri funciare, care asigură înmagazinarea și conservarea apei, promovarea soiurilor și hibrizilor cu consumuri reduse de apă, ameliorarea solurilor slab productive și prevenirea degradării care contribuie la accentuarea secetei solului.
- susținerea unor măsuri care să asigure premisele comasării terenurilor; acțiuni privind protecția și îmbunătățirea capacității de producție a solurilor;
- monitorizarea este sistem de prelucrare, prognoză și valorificare a informațiilor privitoare la resursele naturale de apă, inclusiv, din rezerve freatice;
- ameliorarea cadrului climatic nefavorabil agriculturii prin promovarea lucrărilor de amenajare a perdelelor de protecție, a zonelor împădurite și extinderea zonelor umede;
- perfecționarea sistemului de diagnoză și avertizare a secetei.
- măsuri de prevenire și combatere a surselor de degradare a solurilor.

Pentru perioada 2007-2013 strategia de dezvoltare teritorială a județului cu privire la sectorul agricol se înscrie în **Planul Național pentru Agricultură și Dezvoltare Rurală**, pentru a oferi agricultorilor posibilitatea accesului la sprijin financiar.

Creșterea rolului zootehniei și al pisciculturii în zonele rurale presupune o încurajare a acestei categorii de activități în zonele cu tradiție sau cu resurse de dezvoltare:

- extinderea/modernizarea exploatațiilor cu profil zootehnic prin mărirea bazei de producție a furajelor;
- promovarea înființării de noi unități pentru creșterea animalelor, prin politici de subvenții și facilități acordate fermierilor;
- monitorizarea încadrării în normele sanitar-veterinare UE și sprijinirea certificării calității, a valorificării/desfacerii producțiilor și produselor din carne;

- utilizarea oportunităților existente pentru practicarea pescuitului comercial și turistic;
- amenajarea de ferme de acvacultură (piscicultura, oistercultură, creșterea racilor, etc);

Dezvoltarea rurală

Comunitățile rurale din județ sunt caracterizate, în majoritate, de sistemul specific economiei rurale tradiționale, bazat pe gospodării de subzistență și semisubzistență, cu activități agricole ineficiente în context macroeconomic, cu o infrastructură productivă relativ modernizată.

- încurajarea pluriactivității în agricultură, prin crearea unor oportunități de diversificarea a activităților economice în mod special în comunele care au în prezent un profil ocupațional mixt
- îmbunătățirea calității mediului și a spațiului rural;
- modernizarea și dezvoltarea și diversificarea serviciilor publice și infrastructurii publice rurale;
- dezvoltarea întreprinderilor non-agricole (care activează în agroturism, ecoturism, care realizează și comercializează produse tipice locale, care promovează resursele naturale și culturale);
- valorificarea potențialului turistic și cultural;
- dezvoltarea parteneriatului public – privat.

Silvicultura

Obiectiv general:	Direcții de acțiune
<i>Resurse silvice mărite care să satisfacă mai deplin cerințele socio - economice și de protecție a mediului</i>	Organizarea și controlul exploatării resurselor silvice pentru îmbunătățirea generală a managementului forestier
	Extinderea suprafețelor silvice pe terenuri care se pretează acestei folosințe, în scopul exploatării și îmbunătățirii microclimatului
	Exploatarea eficientă și durabilă a resurselor silvice în raport cu cerințele

Strategia dezvoltării zonelor silvice din județ are al bază situația deficitară a acestor resurse, ca rezultat al existenței unei numeroase populații rurale, care exploatează cea mai mare parte a teritoriului prin activități agricole de subzistență sau semi-subzistență.

Direcțiile de dezvoltare ale acestui domeniu se referă la:

- promovarea unor metode moderne de management pentru zonele silvice și crearea de centre de informare, cercetare și control a zonelor împădurite;
- extinderea zonelor împădurite pentru exploatare, protecție și ameliorarea imaginii elementelor de peisaj (cursuri de apă, drumuri, construcții);
- exploatarea eficientă a produselor pădurii în scopul acoperirii cât mai depline a necesităților de combustibil, materii prime, și de resurse pentru alte activități;
- refacerea pădurilor deteriorate, prin împăduriri care să contribuie la păstrarea biodiversității și să prevină alunecările de teren.

7.2. ACTIVITĂȚI ALE SECTORULUI SECUNDAR

Obiectiv general:	Direcții de acțiune
Creșterea competitivității sectorului secundar prin valorificarea eficientă a resurselor umane și materiale, în concordanță cu fiecare zonă specifică a județului	Creșterea ponderii și diversificarea producției industriei locale (industriei alimentare, textile și a pielăriei)
	Diversificarea industriei bazate pe resurse externe în structuri cu producții având valoare adăugată mare
	Integrarea economică a mediului rural cu mediul urban pentru diversificarea activităților și înființarea de noi locuri de muncă
	Asigurarea condițiilor menținerii și/sau creșterii capacității unităților din construcții în vederea absorbției unei cote mai mari din forța de muncă

Creșterea competitivității reprezintă obiectivul general al strategiei de dezvoltare economică a regiunii de SV și implicit a județului Olt. Creșterea competitivității va urmări mărirea valorii adăugate brute (VAB) reflectată în PIB-ul județean și în același timp valorificarea eficientă a resurselor umane, financiare și materiale locale, în concordanță cu fiecare activitate industrială. Se va urmări totodată creșterea productivității agenților economici, susținerea întreprinderilor performante și reducerea sau eliminarea decalajelor economice.

Industria locală

Pentru dezvoltarea întreprinderilor locale este necesară susținerea investițiilor productive (utilaje și tehnologii noi) care să permită adaptarea producției la cerințele pieței unice europene. Se va urmări achiziționarea de echipamente cu eficiență economică și energetică ridicată, nepoluante, echipamente ce contribuie la reducerea consumului în sectorul productiv, cât și la reducerea poluării mediului. Noile unități se vor amplasa în centrele urbane precum și în centre nou propuse, menite a facilita implantarea activităților cât și accesul resurselor umane și materiale.

Pe teritoriul județului Olt au fost identificate centre industriale ce au în componență o structură de producție mai mult sau mai puțin diversificată, care necesită măsuri de revitalizare sau de dezvoltare a activităților. Aceste centre sunt prezente împreună cu aria lor de influență, fiind cuantificate în numărul mediu de salariați din prezent și prognozat pe trei scenarii de dezvoltare (**Ta** - tendința actuală, **Dm** - dezvoltarea medie, **Da** - dezvoltare accelerată):

Număr mediu de salariați în zonele de influență și în centrele de polarizare

Total zonă	2009	Scenarii de dezvoltare 2025			din care din zona de influență:			
		Ta	Dm	Da	2009	Ta	Dm	Da
Slatina	34781	37696	38519	39343	851	1052	1142	1233
Caracal	10773	10863	11698	12533	758	848	932	1016
Balș	5437	7267	7488	7709	1038	1553	1689	1824
Corabia	4041	4238	4370	4501	1018	1064	1164	1264
Scornicești	2784	3790	4016	4242	483	568	634	699
Drăgănești Olt	1982	2205	2376	2547	881	828	862	896
Piatra Olt	2145	2342	2506	2669	689	740	864	988
Potcoava	1183	1354	1520	1686	726	806	903	1001
Izvoarele - Vâlcele	1169	1186	1257	1329	1125	1098	1134	1170
Studina	1186	1163	1317	1471	1008	900	984	1069
Cungrea	1552	1559	1619	1679	962	957	987	1017
Total	67033	73662	76686	79710	9539	10413	11294	12176

din care în centrul de polarizare:	2009	Scenarii de dezvoltare 2025			% din total zonă			
		Ta	Dm	Da	2009	Ta	Dm	Da
Centrul								
Slatina	33930	36644	37377	38110	98	97	97	97
Caracal	10015	10015	10766	11517	93	92	92	92
Balș	4399	5714	5800	5885	78	74	73	71
Corabia	3023	3174	3206	3238	75	75	73	72
Scornicești	2301	3221	3382	3544	83	85	84	84
Draganesti Olt	1101	1376	1514	1652	56	62	64	65
Piatra Olt	1456	1602	1642	1682	68	68	66	63
Potcoava	457	548	617	686	39	41	41	41
Izvoarele -Vâlcele	44	88	123	158	4	7	10	12
Studina	178	264	333	401	15	23	25	27
Cungrea	590	602	632	662	38	39	39	39
Total	57494	63249	65391	67534	86	86	85	85

Cele trei scenarii de dezvoltare prognozate pentru centrele de ocupare a forței de muncă din județ indică o evoluție pozitivă a preluării forței de muncă din ariile de influență a centrelor urbane medii și mici - Drăgănești Olt, Potcoava, Scornicești - precum și a centrelor intercomunale nou propuse: Cungrea, Izvoarele - Vâlcele și Studina.

În centrele mari sunt de așteptat scăderi ale numărului de salariați cu rezidența în aceste localități, pe de-o parte datorită trendului de scădere al populației urbane și pe de altă parte, datorită atracției celorlalte centre și mobilității individuale crescânde din zonele de influență.

Diversificarea activităților industriale

Dezvoltarea polilor de excelență atât pentru industria prelucrătoare, activități din construcții și servicii economice, se va realiza prin înființarea și promovarea suprastructurilor industriale de tip cluster, rețele de firme, ce au ca scop crearea de noi oportunități economice, financiare, informaționale. Aceste structuri au condiții teritoriale foarte bune prin amplasarea principalelor centre pe axe majore de comunicație: E574 - Slatina Piatra Olt, Balș, E70 - Caracal, Drăgănești Olt, fl. Dunărea - Corabia.

Dezvoltarea mediului de afaceri și a antreprenoriatului se va realiza prin acordarea de facilități ce vizează accesul la finanțare pentru IMM-urilor și dezvoltarea infrastructurii de afaceri, crearea condițiilor favorabile dezvoltării mediului investițional.

Integrarea economică a mediilor

Integrarea economiei mediului urban cu cea a ruralului se poate realiza prin transferul unor activități din orașe spre sate cu oportunități de piață sau prin formarea și angajarea forței de muncă din rural în unități aflate în urban.

Domeniul cel mai favorabil pentru integrarea celor două medii este cel al IMM-urilor, care în ambele variante se pretează unor operații de transfer de activități sau de absorbție de forță de muncă.

În prezent, ponderea IMM-urilor este foarte bine reprezentată teritorial, dar dezvoltarea acestor agenți economici este limitată de un set de factori precum: cultura antreprenorială, care este încă sub nivelul celei din Uniunea Europeană, puțini dintre potențialii antreprenori dispun de garanții pentru a obține finanțare și drept urmare, multe din întreprinderile sunt sub-capitalizate și prezintă discontinuități în fluxul de numerar, instabilitate economică și financiară atât pe plan național cât și internațional, noile impozite și taxe percepute în prezent de legislația în vigoare, nivel scăzut al informației privind fondurile structurale.

Se propune acordarea de sprijin pentru investiții de capital în sectorul privat ce se va realiza prin: investiții în instalații, echipamente, utilaje, mașini, aparatură, etc.; sprijinirea întreprinderilor prin achiziționarea de echipamente și tehnologii moderne pentru activități de producție, servicii, construcții.

Promovarea investițiilor directe trebuie să aibă în vedere dezvoltarea și perfecționarea cadrului legislativ și instituțional specific, în vederea asigurării transferului de tehnologie, creșterii

performanțelor manageriale și îmbunătățirea competitivității și accesului produselor românești pe piețele internaționale.

Acest obiectiv va urmări îmbunătățirea nivelului de calificare și creșterea capacității de ocupare a resurselor umane din rural, prin promovarea accesului și a participării continue la procesul de formare profesională, adaptând forța de muncă, la schimbările economice actuale.

Autoritățile competente vor sprijini atât financiar cât și non-financiar activitatea IMM-urilor, persoanelor fizice autorizate și asociațiile de producători din mediul rural care promovează tradițiile și brandurile locale, dezvoltând activități meșteșugărești pe plan local. Se va urmări crearea unor structuri de producție în mediul urban care să faciliteze o eficientizare și diversificare a activităților economice din mediul rural.

Din punct de vedere teritorial se prognozează o creștere a numărului de salariați din rural în zonele de influență a noilor centre propuse: Cungrea, Izvoarele - Vâlcele și Studina, dar și o creștere a locurilor de muncă salariale din aceste centre, în special în partea de sud a județului i- Izvoarele - Vâlcele și Studina.

Dezvoltarea activităților din construcții

Această direcție de acțiune va fi sustenabilă dacă se vor îndeplini următoarele condiții:

- Construcțiile imobiliare vor reprezenta o constantă pentru județul Olt, deoarece crearea de locuințe și alte obiective va contribui la remodelarea economică, atât în mediul urban cât și în cel rural.
- Promovarea investițiilor în infrastructuri; investițiile directe în infrastructuri constituie o sursă esențială pentru creșterea și modernizarea economiei construcțiilor.

Se va încuraja inițiativa de accesare a fondurilor naționale, regionale, locale, dar și a celor europene (fonduri structurale) pentru susținerea și dezvoltarea proiectelor infrastructurale ce vor fi derulate până în anul 2013.

- Dezvoltarea și promovarea firmelor de construcții de mari dimensiuni, care au o stabilitate economică mărită și un număr mare de locuri de muncă.

Pentru îndeplinirea acestor condiții se propun măsuri de stimulare, administrative și financiare, atât pentru investitorii străini cât și pentru cei locali:

- Sprijinirea, dezvoltarea și implementarea marilor proiecte ce vizează atât mediul de afaceri public cât și cel privat; menținerea unui mediu atractiv în activitatea de construcții pentru localitățile cu potențial mare de dezvoltare

- Stoparea migrației externe a forței de muncă. prin crearea condițiilor propice pentru stabilitatea forței de muncă din acest domeniu. Plata acestor salariați trebuie să se realizeze conform raportului calitate-preț în condițiile menținerii unui echilibru financiar care să poată fi raportat atât la nivel regional cât și național.

- Transferul de know-how european prin aplica de măsuri de stimulare a transferului de experiență european pentru forța de muncă revenită în țară și totodată eficientizarea modalităților de achiziție a utilajelor și tehnologiilor moderne cu calitate și standarde europene.

7.3. ACTIVITĂȚI ALE SECTORULUI TERȚIAR

Comerț și servicii

Obiectiv general:	Direcții de acțiune
<i>Creșterea calității și diversificarea activităților din comerț și servicii private și publice</i>	Sporirea numărului și modernizarea unităților comerciale pentru deservirea în bune condiții a teritoriului județean
	Creșterea calității și diversificarea ofertei de servicii personale și pentru gospodării odată cu accesul populației la venituri stabile
	Eficientizarea serviciilor publice de învățământ, ocrotirea sănătății și asistență socială în vederea îmbunătățirii prestărilor către populație

Modernizarea și dezvoltarea activităților comerciale și de servicii este strâns legată de amplasarea teritorială a acestora; gruparea în centre de localități și în complexe fiind o tendință certă a ultimei decade. Pe lângă o grupare a unităților, care poate fi specializată sau diversificată, se produce și o comasare a unităților în dotări comune, în care se întrunesc condițiile unei distribuții eficiente și costuri reduse de locație și întreținere.

Principalele zone de atracție pentru dotările comerciale și de servicii, de frecvență medie și rară, sunt cele din proximitatea centrelor urbane:

Repartiția populației pe zone de influență ale centrelor urbane de polarizare (2010)

Zona	nr. locuitori		
	Centre	Zonă	Total
Slatina, Piatra - Olt	83450	56745	140195
Balș	20957	25449	46406
Caracal	34846	48139	82985
Drăgănești - Olt	12175	43062	55237
Corabia	19324	56278	75602
Scornicești, Potcoava	41489	23069	23069

Distribuția actuală populației pe zonele de influență ale centrelor urbane din județ este inegală; cele mai dense din punct de vedere al numărului de potențiali utilizatori sunt cele aferente celor două municipii și al orașului Corabia. Celelalte centre atrag un număr de potențiali utilizatori ce variază între 23069 loc. - Scornicești și Potcoava și 55237 loc. - Drăgănești - Olt.

Repartiția populației pe zone de influență ale centrelor de polarizare (proponere)

Zona	nr. locuitori		
	Centre	Zona	Total
Slatina, Piatra - Olt	83450	17848	101298
Balș	20957	35844	56801
Corabia	19324	36199	55523
Caracal	34846	58756	93602
Scornicești, Potcoava	17868	24136	42004
Drăgănești - Olt	12175	36038	48213
Studina	2622	37561	40183
Izvoarele, Vâlcele	3626	29824	32947
Cungrea	2372	24606	24606

Repartiția populației în situația propusă, unde utilizatorii sunt distribuiți pe 9 zone de influență, este considerată mai echilibrată și mai eficientă din punct de vedere al activităților comerciale și de servicii.

Se creează astfel premiza unei distribuții mai judicioase care să ducă la sporirea numărului și modernizarea unităților comerciale pentru deservirea în bune condiții a întregului teritoriu județean.

Creșterea calității și diversificarea ofertei de servicii este dependentă de mărirea veniturilor populației și de distanța parcursă de potențialii clienți până la cel mai apropiat centru. În varianta de propusă se va produce o apropiere a utilizatorilor de concentrările de dotări așa încât să se faciliteze accesul și să stimuleze încasările agenților economici de pe întreg teritoriul județean.

În același context este de așteptat ca modernizarea și comasarea în mari unități (de tip mall sau supermarket) să se producă în centrele cu un mare număr de potențiali clienți, cum sunt Slatina, Piatra - Olt, Caracal și posibil în Corabia și Balș.

Comerțul de frontieră poate deveni o oportunitate pentru județ, prin orașul port Corabia, în care, odată cu modernizarea infrastructurilor portuare și rutiere, se pot instala o serie de agenți economici cu activitate în comerțul exterior.

Turism

Obiectiv general:	Direcții de acțiune
<i>Dezvoltarea turismului de tranzit și sejur care să valorifice integral resursele naturale și culturale existente</i>	Mărirea duratei sejururilor în turismul de tranzit și recreere prin creșterea numărului de atracții sportive, recreative și culturale.
	Dezvoltarea și punerea în valoare a resurselor turistice pentru determinarea deplasării turiștilor și îndrumarea acestora la fața locului.

Prima direcție de acțiune ce stă la baza realizării obiectivului al strategiei de dezvoltare a turismului, este motivată de următoarele condiții:

- Creșterea numărului de locuri de cazare în unități hoteliere odată cu asigurarea unor fluxuri stabile de turiști în tranzit, pentru afaceri sau recreere;
 - Revitalizarea, consolidarea și dezvoltarea infrastructurii pentru turism și a capacităților de cazare existente;
 - Valorificarea optimă a resurselor turistice în special cele rurale și naturale;
 - Introducerea și promovarea unor noi forme de turism adecvate condițiilor specifice existente pe teritoriul județului (sejur, cultural, vânătoare și pescuit sportiv);

Structura capacităților de cazare este axată preponderent pe pensiuni. Infrastructura de cazare de mare capacitate este slab dezvoltată în localitățile medii și mici, dispunând de un număr redus de locuri de cazare, nivel insuficient de modernizare cu grad redus de confort și calitate a serviciilor, care se reflectă într-un indice scăzut de valorificare a capacității de cazare.

De aceea, pentru modernizarea infrastructurii generale și cu specific turistic se va urmări asigurarea unei accesibilități ridicate spre localitățile de interes turistic prin reabilitarea rețelei de drumuri, mai ales în mediul rural.

- Mărirea duratei sejururilor în turismul de tranzit și recreere presupune:
 - Revitalizarea și consolidarea specializării unor forme de turism practicate în legătură cu zonele specifice de pe teritoriul județului;
 - Amenajarea, echiparea și dezvoltarea zonelor de agrement și rurale în vederea dezvoltării ecoturismului și turismului de weekend;
 - Valorificarea superioară și intensivă a resurselor județului Olt, acordându-se o atenție specială patrimoniului natural și construit care să susțină turismul cultural și de recreere;
 - Includerea în circuite turistice naționale sau regionale a obiectivelor turistice reprezentative ale județului și punerea în valoare a patrimoniului specific zonei.
 - Crearea unei zone de cooperare în domeniul turismului cu județul Vâlcea în perimetrul Scornicești - Potcoava.

Cealaltă direcție de acțiune va urmări dezvoltarea cu precădere a produselor turistice, coerente, clar definite, pentru determinarea deplasării turiștilor și îndrumarea acestora la fața locului.

Aceasta se referă la:

- Declanșarea unei campanii de promovare a imaginii județului Olt, punându-se accentul pe cele mai valoroase componente ale potențialului său turistic și prin crearea unor evenimente și manifestări noi, de anvergură;
- Crearea unor produse turistice specifice, originale, cu puternică amprentă locală, care să individualizeze oferta turistică locală ca marcă distinctă, de maxim impact;
- Dezvoltarea resurselor/atracțiilor turistice prin acțiuni peisagistice, de renovare, extindere și agrementare și coordonare cu alte funcțiuni;
- Promovarea parteneriatelor public-privat în vederea reabilitării, renovării, repunerii în circuitul socio-economic a dotărilor turistice și atragerea turiștilor.

Pentru dezvoltarea activităților din turism se vor realiza proiecte și programe de promovare a produselor turistice variate specifice zonei, produse ce vor avea ca scop creșterea interesului turistic pentru spațiul rural cum sunt organizarea unor trasee culturale tematice, permanentizarea unor evenimente și manifestări culturale tradiționale, promovarea brandurilor și produselor locale.

8. CONTEXTUL SUPRATERITORIAL

Obiectiv general:	Direcții de acțiune
<i>Integrarea armonioasă a județului în spațiul regional și național, racordarea la rețeaua națională și europeană a polilor și coridoarelor de dezvoltare spațială</i>	Creșterea nivelului de dezvoltare socio-economică și urbană a centrelor de polarizare din județ pentru îndeplinirea rolului regional, conform PATN Secțiunea IV- Rețeaua de localități;
	Realizarea proiectelor de infrastructură majoră, prevăzute prin PATN Secțiunea Rețele de transport care vor asigura legătura cu Coridoarele IV și IX;

Dezvoltarea spațială a județului Olt în context suprateritorial implică integrarea în strategiile de dezvoltare de nivel superior teritorial: regional, național, european.

- nivelul european - înscrierea în principiile strategice și tendințele de planificare spațială comunitară;
- nivelul național - înscrierea în strategiile naționale de planificare spațială, respectiv, secțiunile PATN și Conceptul strategic de dezvoltare teritorială România 2030, precum și în toate planurile și strategiile sectoriale pentru domeniile care au impact asupra dezvoltării teritoriului;
- nivelul regional - înscrierea în Strategia de dezvoltare a Regiunii SV 2007-2013, armonizarea cu strategiile de dezvoltare ale județelor învecinate
- nivelul macro-zonal –strategii de dezvoltare specifice zonelor din care face parte județul, cum sunt cele legate de relația cu municipiul.

Factorii principali ce determină dezvoltarea teritoriului județean în contextul amplu teritorial sunt:

- poziție strategică favorabilă dezvoltării - în partea de sud a României, la egală distanță de frontiera cu Bulgaria și Serbia, având limita nordică constituită din subcarpații Olteniei;

- județul este cuprins în Regiunea de dezvoltare SV, având un potențialul de dezvoltare complex și de unicitate (deopotrivă zone de câmpie, zone de podiș);
- vecinătatea cu municipiul Craiova și Rm. Vâlcea creează posibilitatea creării unor poli de dezvoltare și a unei zone de cooperare și de echilibru în rețeaua regională de localități, dominată de ariile mun. București și Craiova;
- județul este străbătut de rețeaua majoră națională de transport rutier, feroviar, pentru care sunt prevederi de dezvoltare ce se constituie în axe de dezvoltare majore pentru teritoriul național și regional; județul este situat între traseele coridoarelor europene de transport rutier și feroviar
- legătura cu județele limitrofe nu este suficient susținută în prezent prin infrastructura de transport - perspective de dezvoltare prin prevederile PATN Secțiunea Rețele de transport;
- județul se conectează la rețeaua națională de localități prin intermediul drumurilor europene E574, E 70 și căilor ferate București - Craiova și Caracal - Podu - Olt, celelalte localități fiind de importanță mai redusă, fapt ce poate genera dezechilibre teritoriale.

Documente strategice care stau la baza dezvoltării în context suprateritorial a județului:

STRATEGIA DE DEZVOLTARE A REGIUNII SV 2007-2013

Obiectivul general al Strategiei de dezvoltare a regiunii este creșterea PIB regional pe baza creșterii ratei de creștere economică superioară a mediei naționale, prin creșterea competitivității pe termen lung și atractivității regiunii pentru investiții, cu valorificarea patrimoniului ambiental, crearea de noi oportunități de ocupare a forței de muncă și îmbunătățirea condițiilor de viață ale populației.

PLANUL NAȚIONAL DE DEZVOLTARE A ROMÂNIEI pentru perioada financiară 2007-2013 reprezintă documentul de planificare strategică și programare financiară multianuală, aprobat de Guvern și elaborat într-un larg parteneriat, care va orienta dezvoltarea socio-economică a României în conformitate cu Politica de Coeziune a UE.

PND reprezintă documentul pe baza căruia au fost elaborate Cadrul Strategic Național de PND - ul României pentru perioada 2007-2013 prevede șase *priorități naționale* de dezvoltare pentru perioada 2007-2013:

CONCEPTUL STRATEGIC DE DEZVOLTARE TERITORIALĂ-ROMÂNIA 2030 este un document strategic privind dezvoltarea teritorială durabilă și integrată pe termen mediu și lung a României. Conceptul asigură un cadru de fundamentare a dezvoltării teritoriale a României în conexiune cu evoluțiile spațiului european și internațional și se bazează pe practicile curente în domeniul planificării teritoriale. Liniile directoare ale politicii naționale, în contextul integrării europene sunt:

1. *Racordarea la rețeaua europeană a polilor și coridoarelor de dezvoltare spațială*, prin:

- Desăvârșirea racordării României la coridoarele de transport
- Dezvoltarea spațială policentrică și echilibrată, cu anticiparea ariilor cu funcțiuni metropolitane
- Constituirea unor sisteme policentrice echilibrate
- Structurarea sistemelor urbane de sprijin în configurarea rețelei policentrice echilibrate la nivel teritorial.

2. *Structurarea și dezvoltarea rețelei de localități* prin:

- Dezvoltarea tramei infrastructurilor de transport și telecomunicații la scară națională și regională ca armătură a dezvoltării echilibrate
- Formarea de orașe și regiuni urbane dinamice, atrăgătoare și competitive
- Susținerea procesului de urbanizare în perspectiva atingerii de către România în 2030 a unei ponderi de cca. 70% populație urbană, în sistem areal (aglomerații urbane mari și mijlocii),

vectorial (de-a lungul principalelor drumuri naționale și europene) și punctual (noi centre urbane în zone profund rurale)

3. *Afirmarea solidarității urban- rural adecvată diferitelor categorii de teritorii*, prin:

- Dezvoltarea endogenă, bazată pe diversitate și performanță pentru toate cele patru categorii de teritorii rurale: arii incluse în interiorul aglomerațiilor urbane ale orașelor, arii rurale incluse în zone urbanizate, arii rurale interstițiale situate între culoarele urbanizate, arii rurale izolate
- Promovarea parteneriatelor între orașe/aglomerații urbane și formele de asociere a comunelor

4. *Consolidarea și dezvoltarea rețelei de legături intraregionale* bazată pe:

- Crearea unei trame naționale de interconectare funcțională a regiunilor
- Asigurarea accesului la infrastructurile legate de cunoaștere la nivel paneuropean, național și regional
- Echilibrarea șanselor regiunilor de atragere a activităților competitive
- Întărirea cooperării transregionale în zona Carpaților

5. *Valorificarea patrimoniului natural și cultural* prin:

- Ocrotirea și valorificarea integrată a patrimoniului natural și cultural;
- Utilizarea cu precauție a fondului forestier, a oglinzilor și cursurilor de apă, a suportului edafic și a biodiversității, cu luarea în considerare a riscurilor legate de intensificarea activităților antropice și schimbările climatice;
- Gestionarea creativă a patrimoniului cultural și a peisajelor culturale.

PROGRAMULUI OPERAȚIONAL SECTORIAL – TRANSPORT (POST) se bazează pe analiza situației curente a transporturilor din România, cu atenta luare în considerare a angajamentelor făcute de România în cadrul *Capitolului 9 de Negociere - Transport*, cât și a *Liniilor directoare strategice comunitare privind politica de coeziune în sprijinul creșterii și locurilor de muncă, 2007-2013*.

Racordarea problematicii dezvoltării spațiale la cadrul conceptual, la suportul fizic-teritorial și la orizontul temporal luate în considerare în spațiul comunitar, implică următoarele documente adoptate de România:

SCHEMA DE DEZVOLTARE A SPAȚIULUI COMUNITAR” (ESDP) – POTSDAM, 10/11 MAI 1999- principiile directoare pentru o politică de dezvoltare spațială a Uniunii Europene și țărilor candidate, adoptate la Conferința informală a miniștrilor responsabili cu amenajarea teritoriului Uniunii Europene :

- dezvoltarea unui sistem urban echilibrat și policentric și o nouă relație oraș-mediul rural;
- asigurarea unei parități a accesului la infrastructuri și informații;
- dezvoltarea durabilă, gestionarea inteligentă și protejarea naturii și a patrimoniului cultural;

PRINCIPII DIRECTOARE PENTRU DEZVOLTAREA TERITORIALĂ DURABILĂ A CONTINENTULUI EUROPEAN- principiile de dezvoltare spațială europeană, adoptate la Conferința europeană a miniștrilor responsabili cu amenajarea teritoriului CEMAT, Hanovra 2000:

- promovarea coeziunii teritoriale printr-o dezvoltare socio-economică echilibrată și prin ameliorarea competitivității;
- susținerea dezvoltării generate de funcțiunile urbane și de îmbunătățirea relațiilor rural-urban;
- asigurarea unor condiții de accesibilitate mai echilibrate;
- dezvoltarea accesului la informație și cunoaștere;
- reducerea prejudiciilor provocate mediului;
- valorificarea și protecția resurselor și patrimoniului natural;

- valorificarea patrimoniului cultural ca factor de dezvoltare;
- dezvoltarea resurselor energetice în condițiile protecției mediului
- promovarea turismului calitativ și durabil;
- limitarea preventivă a efectelor catastrofelor naturale.

- STRATEGIA LISABONA / GOTEBOURG, adoptată în anul 2004, având ca scop convergența strategiilor țărilor din Uniunea Europeană în vederea creșterii coeziunii la scara UE prin acțiuni interconectate și mutații structurale în cinci domenii importante:

- societatea cunoașterii – Cercetare & Dezvoltare & Inovare;
- piața internă – deschiderea pieței serviciilor;
- climatul afacerilor – reducerea barierelor administrative, creșterea calității legislației, etc.;
- piața muncii – învățare continuă, parteneriate pentru creștere și dezvoltare, etc.;
- mediul – în sensul completărilor aduse principiilor dezvoltării durabile ca valoare etică globală prin Agenda 21 („capitalul natural”), prin Convenția de la Florența privind Peisajele și prin Consiliile din 2000-2001 de la Lisabona și Goteborg (legarea problemelor mediului de cele economice și sociale, a celor științifice de cele practice, a celor privind durabilitatea dezvoltării de subsidiaritate și buna guvernare).

Direcții de dezvoltare:

- Dezvoltarea cooperării dintre localitățile urbane în vederea întăririi rolului teritorial al acestora și echilibrării dezvoltării teritoriului județean pentru îndeplinirea rolului regional, conform PATN Secțiunea IV Rețeaua de localități;
- Realizarea proiectelor de infrastructură majoră, drumurile expres prevăzute prin PATN Secțiunea Rețele de transport care vor asigura legătura cu Coridoarele IV și IX și zona Carpatică;

Pentru întărirea structurilor urbane policentrice din județ este necesară:

- Crearea parteneriatului de dezvoltare între municipii și localitățile din aria de influență a acestora - formarea unui sistemelor urbane ca poli de dezvoltare de importanță regională;
- Întărirea rolului orașelor în cadrul rețelei regionale de localități, prin dezvoltarea infrastructurii tehnice sociale și economice;
- Dezvoltarea cooperării dintre localitățile urbane și cele rurale în vederea întăririi rolului teritorial al acestora și echilibrării dezvoltării teritoriului județean ;
- Dezvoltarea localităților rurale și a cooperării între aceste în vederea realizării proiectelor interjudețene de infrastructură și valorificarea produselor agricole - clustere agricole
- Valorificarea patrimoniului natural, îndeosebi în practicarea unui turism durabil, care să contribuie la protecția acestor resurse și să confere un spor de identitate teritoriului județean;
- Realizarea de proiecte de dezvoltare economică cu județele vecine pentru zonele rurale, naturale sau turistice cu potențial;

Programul Operațional Regional are ca domeniu cheie de intervenție, pentru rețeaua rutieră **Axa Prioritară 2**: Îmbunătățirea infrastructurii regionale și locale de transport prin:

- Reabilitarea și modernizarea rețelei de drumuri județene, străzi urbane – inclusiv construcția / reabilitarea șoselelor de centură.

Strategia de reabilitare a drumurilor naționale elaborată de C.N.A.D.N.R. are ca obiectiv *menținerea viabilității rețelei rutiere și reabilitarea principalelor artere de transport rutier existente, în scopul îmbunătățirii confortului și siguranței traficului*

Pentru reabilitarea rețelei rutiere majore se prevăd următoarele intervenții cuprinse în strategii și programe naționale:

- Strategia de reabilitare a drumurilor naționale prevede, eșalonat pe etape, lucrări de reabilitare /modernizare pentru următoarele drumuri naționale :

- DN 6 Craiova – Alexandria - (etapa VI)
- DN 64 Olănești – Caracal - (etapa XI)
- DN 64 Caracal – Corabia - (etapa XV)
- DN 54A Corabia – Turnu Măgurele - (etapa XV)

Legea nr. 363/2006 privind aprobarea Planului de Amenajare a Teritoriului Național – Secțiunea I – Rețele de transport prevede următoarele lucrări:

- Autostradă
București – Craiova
- Drum expres
Râmnicu Vâlcea - Craiova

Dezvoltarea **infrastructurii rutiere** va ține cont de asigurarea conexiunilor cu sistemul infrastructurilor europene, prioritar fiind:

- demararea construcției de autostrăzi, în scopul integrării infrastructurii rutiere de transport în Rețeaua trans-europeană de transport (TEN-T)
- modernizarea infrastructurii rutiere, construirea unor poduri, în scopul asigurării creșterii mobilității populației, bunurilor și serviciilor;
- sporirea măsurilor de siguranța a circulației și de confort al participanților la trafic

Viitoarea autostradă și drumul expres vor asigura o legătură rapidă și directă a județului cu restul țării, precum și scurtarea duratei deplasărilor, atât a călătorilor, cât și a transportului de marfă; reducerea accidentelor de circulație; reducerea consumului de combustibil; scăderea sensibilă a uzurii tuturor componentelor autovehiculelor, etc. De asemenea în sarcina administrației locale revine rezervarea zonelor necesare dezvoltării proiectelor pentru variantele ocolitoare ale localităților Slatina Caracal și Balș. De asemenea se recomandă realizarea unui studiu de trafic la nivelul administrativ al județului pentru o perspectivă de 15 ani.

Pentru reabilitarea și modernizarea rețelei rutiere-naționale și locale sunt necesare următoarele:

- executarea lucrărilor de întreținere și reparații la rețeaua de drumuri și poduri
- modernizarea drumurilor comunale, prioritate acordându-se celor care asigură legătura între localități, cât și celor cu racord la drumurile naționale.
- reabilitarea podurilor de pe drumurile naționale

Modernizarea rețelei feroviare majore afectează direct teritoriul județean, aceasta privind infrastructura aferentă coridorului european IV pe traseele:

- București - Brașov - Sighișoara - Coșlariu - Arad și
- București - Craiova - Calafat - Drobeta Turnu - Severin - Timișoara- Arad.

Legătura dintre aceste trasee făcându-se, în județul Olt, prin calea ferată Corabia - Slatina - Rm. Vâlcea - Sibiu - Vințu de Jos, care capătă astfel o importanță strategică pentru teritoriul județean. Un alt element de ameliorare a rețelei de căi ferate este modernizarea stațiilor importante din țară, dintre acestea făcând parte și stația Slatina.

De mare importanță pentru conexiunile interjudețene și internaționale este și modernizarea coridorului european VII, fluviul Dunărea, la care județul are legătură prin portul Corabia, care este prevăzut pentru modernizare (PATN - Secțiunea I).

II. PROGRAMUL DE MĂSURI DE AMENAJARE A TERITORIULUI

Domeniu / Obiectiv general, obiective specifice	Localizare	Măsuri de amenajare a teritoriului	Priorit. (etapă)	Propunere responsabili
Mediul natural	Utilizarea durabila a resurselor naturale, conservarea și/sau creșterea calității factorilor de mediu			
Îmbunătățirea calității aerului prin reducerea impactului negativ generat de activitatea industrială	Slatina, Caracal, Balș, Corabia	Diminuarea poluării aerului în zona unităților industriale din centrele: Slatina, Balș, Corabia și Caracal.	III	CJ, CL, APM, GM
		Monitorizarea și raportarea emisiilor de gaze cu efect de seră (CO ₂ , CO).		
Reducerea emisiilor provenite din gestionarea depozitelor neconforme de deșeuri	Caracal, Balș, Corabia	Amenajarea și gestionarea corespunzătoare a depozitelor ecologice de deșeuri și a punctelor de transfer.		
Reducerea emisiilor provenite din arderile din agricultură	Unitățile administrativ teritoriale din cadrul județului Olt care au surse de nitrați din activități agricole sunt, conform Ord. 1552/743/2008	Controlul arderii resturilor vegetale din agricultură	I-II	CJ, CL, OSP, APM, CAO
		Conștientizarea producătorilor agricoli asupra impactului negativ pe care îl are arderea vegetației agricole asupra calității aerului.		
Îmbunătățirea calității cursurilor de apă în județul Olt prin creșterea gradului de conectare la infrastructura de canalizare și epurare în zonele urbane și rurale.	pârâul Gologan amonte de confluența cu Oltul Tesluiul la Pielești și Dârjovul amonte de confluența cu Chiara	Extinderea și reabilitarea sistemelor de canalizare și epurare din mediul urban		
		Realizarea rețelelor de canalizare și a stațiilor de epurare în mediul rural		
		Îmbunătățirea calității apei pentru pâraiele Gologan aval de Caracal, Teslui la Pielești și Darjov amonte de confluenta cu Oltul		

Reducerea impactului produs asupra apelor de suprafață și subterane prin activitatea fermelor zootehnice	27 de ferme zootehnice	Retehnologizarea stațiilor de epurare și monitorizarea indicatorilor de calitate autorizați;		
Conformarea unităților industriale cu Planul de implementare a Directivei 76 /464 /CEE referitoare la poluarea cauzată de anumite substanțe periculoase evacuate în mediul acvatic.	S.C."ALRO" S.A. Slatina S.C.CAO S.A. Sediul secundar Slatina, S.C. TMK ARTROM SA Slatina, S.C. ELECTROCARBON S.A. Slatina, S.C.CAO S.A. Sediul secundar Slatina, Draganesti Olt și Piatra Olt, S.C. IGO S.A. Caracal, S.C. AQUATRANS S.A. Balș S.C. SRM S.A. Balș, S.C. TERMEX S.A. Balș, Remiza CFR Piatra Olt, S.P.A.A.C. Corabia S.C. ZAHAR S.A. Corabia S.A.	Monitorizarea substanțelor din Listele I și II în secțiunile de control ale apelor de suprafață.		
Reducerea suprafețelor terenurilor afectate prin depozitarea deșeurilor menajere și industriale	Slatina, Caracal, Balș, Corabia	Realizarea lucrărilor de închidere a depozitelor de șlam Otești - Drăgășani și Icoana – Ciurești.	II	CJ, CL, OSP, AE, APM, PT
Reducerea poluării solului prin infiltrații de substanțe poluante din activitatea menajeră și cea zootehnică	105 uat-uri, 27 unități zootehnice	Extinderea și reabilitarea sistemelor de canalizare din mediul urban și rural;	III	
		Construcția și reabilitarea sistemelor de epurare a apelor uzate		
Terenuri poluate în urma extracției	7 uat-uri	Închiderea depozitelor de deșeurii menajere neconforme;	III	

petrolului și cu metale grele, în arealul haldelor de deșeuri industriale		Reglementarea prin acorduri și autorizații de mediu a stațiilor de distribuție carburanți		
Studii ale peisajelor culturale din care să rezulte fundamentări pentru planuri de dezvoltare și conservare a acestora		Identificarea și delimitarea ariilor de studiu pentru inventarierea elementelor peisajelor culturale (cadru natural specific alături de elemente de patrimoniu cultural)	II	APM, DJCCPCN, CJ, CL
		Elaborarea studiilor de fundamentare pentru planuri de dezvoltare și conservare a peisajelor culturale și a locurilor cu valoarea identitară		
		Elaborarea planurilor de dezvoltare și conservare a peisajelor culturale din județ		
Studii de valorificare a patrimoniului construit urmărind constituirea resurselor pentru întreținerea și renovarea acestora - creșterea independenței față de subvențiile bugetare		Selecția monumentelor cu potențial optim de valorificare/suținere a viabilității din Lista monumentelor istorice a M.C.P.N.-2010, adoptată prin OM 2361 din 12-07-2010, publicată în M.O. 670/1-10-2010	II	DJCCPCN
		Efectuarea studii tehnico economice de valorificare a monumentelor și a potențialilor administratori/ investitori;		
		Centre de informare cultural – turistică în: Caracal, Corabia, N. Titulescu, Oboga, Poboru.		
		Cooperarea cu parteneri internaționali în programe și proiecte comune de protejare a patrimoniului cultural imobil și a peisajelor - programe pilot de renovare a patrimoniului construit prin fonduri europene.		
Ocupații tradiționale sau activități culturale revigorate în localitățile cu specific rural		Identificarea localităților și ocupațiilor cu valoare etnoculturală de unică specificitate	II	DJCCPCN, CNCPC
		Promovarea prin instrumente manageriale moderne a rezultatelor ocupațiilor tradiționale pentru eficientizarea activităților și crearea de locuri de muncă		
		Promovarea activităților culturale legate de lumea satelor, istoria locurilor și de ocupațiile tradiționale		
Obiective ale patrimoniului construit renovate	zona de NE: Tătulești, Alunișu, Colonești, Topana, Sâmburești; zona de NV: Vulpeni, Iancu Jianu, Călui, Morunglav, Pleșoiu, Găneasa, Teslui; zona de V: Caracal, Șopârlița, Dobrun,	Stabilirea unor priorități pentru lucrările de restaurare, punere în valoare și revitalizare a monumentelor, ansamblurilor și siturilor istorice. Renovarea și valorificarea prioritară a monumentelor de valoare națională (anexa 1)	II-III	DJCCPCN, CJ, CL
		Realizarea de planuri integrate de protejare a patrimoniului cultural și natural (în relație cu dezvoltarea peisajelor culturale)		
		Efectuarea studiilor de fezabilitate la monumentele desemnate pentru a fi		

	Vlădueni, Fălcoiu, Redea; zona de E: Dăneasa, Radomirești, Sprâncenata, Babiciu, Scărișoara, Studina; zona de S: Corabia, Ianca, Șt. cel Mare, Vișina Nouă, Vădastra, Gura Padini, Tia Mare, Izbiceni, Giuvărăști	renovate și inițierea de proiecte care utilizează fondurile structurale, în cadrul axelor prioritare Restaurarea, reabilitarea și conservarea monumentelor aflate într-o stare avansată de degradare, în conformitate cu studiile de specialitate Renovarea cu prioritate a piețelor/ grădinilor publice și a străzilor centrale cu ansambluri clasificate în vederea restaurării/ accentuării valorilor simbolice ale localităților Amenajări peisagistice pentru evidențierea obiectivului reabilitat și refacerea / amenajarea cailor de acces (pietonale și carosabile) către obiectivele reabilitate Amenajarea zonelor de protecție prin delimitarea și împrejmuirea obiectivelor de patrimoniu; construcția utilităților anexe (parcaj, grup sanitar, reclame și indicatoare)		
Asigurarea unui management corespunzător al ariilor naturale protejate și siturilor NATURA 2000	Băbiciu, Brâncoveni, Cilieni, Coteana, Curtișoara, Dăneasa, Dobrosloveni, Dobroteasa, Drăgănești-Olt, Fălcoiu, Fărcașele, Găneasa, Giuvărăști, Gostavățu, Grădinari, Ipotești, Izbiceni, Mărunței, Milcovu din Deal, Osica de Sus, Piatra-Olt, Pleșoiu, Rusănești, Scărișoara, Slatina, Slătioara, Sprâncenata, Stoenesti, Strejești, Teslui, Tia Mare, Verguleasa, Vulturești	Ridicări topografice ale delimitărilor ariilor naturale protejate	III	APM, AE, PA
		Semnalizări prin panouri și borne ale limitelor ariilor naturale protejate	III	
		Planuri de management pentru ariile naturale protejate	III	
Controlul și coordonarea activităților în ariile naturale protejate, conform legislației în vigoare.		Reglementări ale activităților economice permise în ariile naturale protejate	III	
Terenuri protejate la riscuri de alunecare (arii de risc)	Slatina și Văleni, conform Legii 575/2001	Elaborarea hărților de risc la alunecări de teren, care în prezent sunt finalizate pentru 24 de localități (Voineasa, Morunglav, Vulpeni, Verguleasa, Schitu, Scornicești, Colonești Văleni, Izvoarele, Leleasca, Piatra Olt, Făgețelu, Balș, Teslui, Sâmburești, Cungrea Vitomirești, Dobrun, Băbiciu, Potcoava, Tătulești, Poboru, Sârbi-Măgura, Movileni),	I	ISU, CL, PA, PT

		<p>prin programul Phare 2005 CBC Bulgaria-România</p> <p>Reintroducerea terenurilor degradate în circuitul agricol. Livezile, a căror suprafață este în continuă scădere pot reduce efectul alunecărilor de teren din partea vestică, preponderent colinară a județului.</p> <p>Impunerea agrotehnicilor, prin practici cum ar fi aratul și semănatul paralel curbilor de nivel, în loc de efectuarea acestora în lungul pantelor.</p> <p>Realizarea de împăduriri pe terenuri agricole degradate și nevaloroase, zonele cu deficit sau fără păduri, în împrejurimile zonelor locuite, pe terenuri supuse la riscuri geomorfologice (alunecări de teren, eroziune etc.).</p>		
Terenuri protejate la riscuri de inundații în 15 localități (arii de risc)	Slatina, Balș, Drăgănești Olt, Bărăști, Colonești, Corbu, Cungrea, Dobrun, Iancu Jianu, Icoana, Izvoarele, Morunglav, Optași-Măgura, Schitu, Vitomirești	<p>Amenajarea afluenților cursurilor de apă care se revarsă frecvent (Olteț, Vedeia, Vedița, Mamu, Dorofei, Beica), reducând astfel potențialul de producere a inundațiilor în cele 110 uat-uri din totalul de 112 ale județului Olt, care pot fi afectate de inundații.</p> <p>Amenajarea torenților și albiilor minore care nu au capacitate pentru debite mari. La acestea se adaugă redimensionarea podurilor și podețelor care determină blocarea cursurilor de apă, eliminarea depunerilor pe maluri a deșeurilor.</p>	II	ISU, ABA, CL,
Terenuri protejate la riscuri de secetă (eroziune) în 25 de uat (zone de risc)	Ianca, Iancu Jianu, Cârlogani, Vitomirești Samburesti, Barasti, Vișina, Vadastrita, Urzica, Tia Mare, Caracal, Rotunda, Grojdibodu, Leleasca, Coteana, Topana, Fagetelu, Spineni, Stoenesti, Vadastra, Obarsia, Gostavatu, Izbiceni, Redea, Dobretu	<p>Diminuarea riscului de secetă la prin implementarea măsurilor preventive în zonele vulnerabile.</p> <p>Diminuarea efectelor riscului climatic</p>	II	APM, CL, PT, AE

Rețeaua de localități

Domeniu / Obiectiv general, obiective specifice	Localizare	Măsuri de amenajare a teritoriului	Priorit. (etapă)	Propunere responsabili
Structura rețelei de localități	Dezvoltarea localităților într-o structură echilibrată și complexă, care să faciliteze dezvoltarea socio-economică a județului.			
Legături îmbunătățite între centrele administrative și localitățile arondate	Dj 542, 543, 544 (A), 546 (A, B, C, D, E, F), 604, 641, 642 (A), 643 (A, E), 644, 648, 653, 657(B), 677, 678 (B, F), 679, 703 (C, D), DC 58, 84A, 86, 92, 98, 132, 139	Reabilitarea/modernizarea infrastructurii stradale, asigurarea accesului locuitorilor din satele aparținătoare la centrul intercomunal	I	CJ, CL, DTCJ, ADI
		Asigurarea traseelor pentru biciclete între localități		
		Realizarea necesarului de parcaje în centrele intercomunale		
Centre intercomunale suplimentare cu rol de polarizare a localităților rurale limitrofe (viitoare orașe) în jumătatea de sud a județului	Com. Izvoarele, Studina, Vâlcele	Promovarea dotării centrelor polarizatoare cu obiective de infrastructură socială, zone industriale, comerciale, de agrement s.a,	I	CJ, CL, ADI
		Realizarea unor parteneriate liber consimțite între centrul polarizator și localitățile din zona de influență		
		Detalierea prin PUZ - uri a funcțiunilor de centralitate și reglementarea utilizării terenurilor în centrele intercomunale		
Funcții economice neagricole distribuite în localități rurale care să le permite să acționeze ca motoare ale creșterii economice	Cungrea, Dăneasa, Dobrosloveni, Deveselu, Drăghiceni, Găneasa, Izvoarele, Slătioara, Studina, Vâlcele	Realizarea complementarității între localitățile cu funcții rurale și a celor cu funcții mixte (ex. colectare/prelucrare)	II	CJ, CL, ADI
		Crearea de parteneriate între localitățile cu putere economică redusă, pentru realizarea de proiecte comune de infrastructură socială și economică		
		Realizarea și menținerea unei diversități funcționale a centrelor localităților, cum ar fi: piețe și trasee pietonale, comerț, cultură, recreere, agrement, spații verzi		
Infrastructura socio-economică	Dezvoltarea infrastructurii socio-economice în acord cu structura rețelei de localități, adaptată la necesitățile comunităților și a economiei locale			
Amenajări social-recreative în centrele localităților cu rol de polarizare	Balș, Corabia, Drăgănești Olt, Izvoarele, Piatra Olt, Potcoava, Scornicești, Cungrea, Studina, Vâlcele	Amenajarea piețelor publice și traseelor pietonale din centrele localităților (mobilier urban, spații verzi, iluminat, pavaje)	III	CL, ADI, DJCCPCN
		Reabilitarea/modernizarea caselor de cultură ca spații de polarizare a comunităților		
		Punerea în evidență a monumentelor și clădirilor simbolice din centrele localităților cu rol de polarizare		

Planul de Amenajare a Teritoriului Județean Olt
Program de Măsuri

Dotări spitalicești în sectorul privat, nou înființate sau privatizate	Balș, Corabia, Drăgănești Olt, Izvoarele, Piatra Olt, Potcoava, Scornicești, Cungrea, Studina, Vâlcele	Autorizarea dotărilor spitalicești noi în centrele cu condițiile cele mai bune de accesibilitate a localităților din proximitate	II	CJ, DSP
		Îmbunătățirea capacității serviciilor medicale de nivel superior		
		Asocierea localităților pentru realizarea unor instituții spitalicești adecvate nevoilor acestora		
Dotări medico-sociale, private, nou înființate sau privatizate în partea de nord a județului	Slatina, Caracal, Balș Corabia	Studiul necesităților de asistență medico-socială pentru zone distincte din județ	II	CJ, DSP
		Dotarea centrelor polarizatoare cu obiective pentru servicii sociale		
Dotări în învățământul primar și gimnazial adaptate ca număr și capacitate efectivelor de elevi	Balș, Corabia, Drăgănești Olt, Izvoarele, Piatra Olt, Potcoava, Scornicești, Cungrea, Studina, Vâlcele	Studiul necesităților de educație în zonele cu deficiențe în asigurarea dotărilor în învățământul primar și gimnazial	II	CL, ISJ
		Centralizarea dotărilor în învățământul primar și gimnazial		
		Reabilitarea modernizarea și completarea școlilor cu săli clasă și terenuri de sport		
Dotări în învățământul postliceal și de specializare adaptate cerințelor absolvenților și pieței muncii	Slatina, Caracal, Balș, Corabia, Scornicești	Asigurare a serviciilor de educație în mediul rural prin modernizarea și extinderea unităților de învățământ existente sau crearea de noi unități	III	CJ, ISJ
		Dezvoltarea învățământului vocațional îndeosebi corelat cu specificul activităților din zonă		
		Extinderea serviciilor de perfecționare și orientare a resurselor de muncă, prin parteneriate între unitățile școlare și instituții de nivel județean sau ONG-uri		
Dotări în servicii pentru populație accesibile întreprinzătorilor din acest sector	Balș, Corabia, Drăgănești Olt, Izvoarele, Piatra Olt, Potcoava, Scornicești, Cungrea, Studina, Vâlcele	Studiul de rețea de dotări pentru asigurarea serviciilor pentru populație	III	CJ, CL,
		Realizarea unui masterplan pentru dotările de bază (sănătate, educație, comerț/servicii pentru populație), în vederea determinării necesităților din județ		
		Ajustarea capacităților de dotare din centrele de polarizare		
Locuirea	Asigurarea condițiilor de locuire la standarde moderne și diferențiat, în conformitate cu ierarhia localităților			
Echipări pentru asigurarea încălzirii locuințelor și distribuția gazelor naturale și combustibililor		Studiul necesarului și variantelor de echipare pentru încălzirea eficientă a locuințelor	II	CJ, CL, AE
		Elaborarea de proiecte tip pentru dotarea locuințelor cu echipamente pentru asigurarea încălzirii		
		Dezvoltarea fondului de locuințe pentru atingerea parametrilor de confort termic		

Planul de Amenajare a Teritoriului Județean Olt
Program de Măsuri

Echipări pentru asigurarea încălzirii centrale a locuințelor colective și distribuția gazelor naturale		Studiul necesarului și variantelor de echipare pentru încălzirea eficientă și fiabilă a locuințelor colective și stoparea debransărilor	II	CJ, CL, AE
		Elaborarea de proiecte pilot pentru dotarea locuințelor colective cu echipamente performante de încălzire centrală		
		Reabilitarea/realizarea dotărilor conexe pentru asigurarea încălzirii centrale și distribuția gazelor naturale în zonele cu locuințe colective		
Izolări (reabilitări) termice la imobilele de locuințe colective sau dotări publice ample	Slatina, Caracal, Balș, Corabia, Drăgănești - Olt, Piatra - Olt	Studii ale necesarului de lucrări de izolare termică a locuințelor colective din județ pentru încadrarea acestora în standardele europene de consum energetic	II	CJ, CL, AE
		Reabilitarea termică a blocurilor de locuințe		
		Refacerea fațadelor clădirilor noi ce participă la zonele protejate în acord cu fondul construit existent		
Echiparea locuințelor cu instalații pentru canalizarea apelor uzate menajere		Determinarea zonelor celor mai profitabile pentru realizarea/amortizarea investițiilor de racordare la rețelele de canalizare/epurare a apelor uzate	II	CL, AE
		Studii ale necesarului de lucrări de racordare la rețelele de canalizare		
Locuințe echipate cu instalații sanitare (alimentare cu apă, canalizare)		Studii ale necesarului de reamenajarea spațiului din locuințele cu posibilități de racordare la utilități	II	CL, AE
		Dotarea locuințelor cu instalații de apă în interior		
		Dotarea locuințelor cu instalații de canalizare		
Extinderea și renovarea fondului de locuințe	Bălteni, Ipotești, Șopârlița, Dobrosloveni, Fărcașele, Traian, Scărișoara, Rusănești, Tia Mare, Vișina, Giuvărăști, Gârcov, Orlea, Grojdibodu	Studii ale necesarului de teren pentru extinderea	II	CL, AE
		Măsuri pentru renovarea fondului de locuințe		
		Construirea/renovarea de locuințe la standarde actuale de confort și eficiență a consumurilor		
Spații limitrofe locuințelor amenajate ca zone verzi și alte funcțiuni auxiliare	Slatina, Caracal, Balș, Corabia, Drăgănești Olt, Piatra Olt	Amenajarea spațiului din zonele de locuit cu spații de recreere și parcări	II	CL, CJ, AE
		Amenajarea de locuri pentru activități sportive		
		Amenajarea spațiilor verzi și traseelor pietonale		
Zone de protecție restabilite pentru captările de apă potabilă		Identificarea cazurilor de conflict de funcțiuni	III	CL, OSP
		Măsuri de refacere a suprafeței terenurilor necesare zonelor de protecție		

Infrastructuri tehnice

Domeniu / Obiectiv general, obiective specifice	Localizare	Măsuri de amenajare a teritoriului	Priorit. (etapă)	Propunere responsabili
Gospodărirea apelor	Dezvoltarea durabilă a gospodării apelor pentru asigurarea resurselor de apă și protecția mediului.			
Resurse de apă suplimentate cantitativ și îmbunătățite calitativ	<p>- Râul Olteț în localitățile: Vulturești, Cungrea, Dobroteasa, Leleasca, Verguleasa, Oporelu, Priseaca, Teslui, Curtișoara, Grădinari, Strejești, Pleșoiu, Iancu Jianu, Morunglav, Găneasa, Slătioara, Bălteni, Valea Mare, Călui.</p> <p>- Râul Olt inferior în localitățile: Bobicești, Oboga, Barza, Voineasa, Pârscoveni, Șopârlița, Brâncoveni, Dobrun, Osica de Jos, Cezieni, Milcov, Brebeni, Coteana, Osica de Sus, Fălcoiu, Mărunței, Izvoarele, Dobrosloveni, Drăghiceni, Redea, Fărcașele, Deveselu, Gostavățu, Dăneasa, Stoenesti, Vâlcele, Sprâncenata, Schitu, Perieți, Ipotești, Babiciu, Traian, Vlădila, Rotunda, Studina, Scărișoara, Rusănești, Brăstăvățu, Bucinișu, Obârșia, Urzica, Vădastra, Vișina, Cilieni, Tia Mare, Izbiceni, Grădinile, Vișina</p>	<p>Elaborarea unui cod al bunelor practici agricole în zonele vulnerabile și a unor programe privind instruirea fermierilor în scopul promovării codului</p> <p>Realizarea stațiilor de epurare a apelor uzate și reabilitarea și modernizarea celor existente în toate localitățile din județ</p>	<p>I-II</p> <p>I- II - III</p>	<p>CL, ABAA, ABAO</p> <p>CL</p>

Planul de Amenajare a Teritoriului Județean Olt

Program de Măsuri

	Nouă, Caracal, Balș, Piatra Olt, Drăgănești Olt. - Lunca Dunării în localitățile: Ștefan cel Mare, Vădăstrița, Ianca, Grojdibodu, Orlea, Gârcov, Givărăști, Gura Padinii, Corabia.			
Valorificarea potențialului apelor		Avizarea Planului de Amenajare a Bazinului Hidrografic Olt de către Ministerul Mediului		
Apărarea împotriva acțiunii distructive a apei	Râul Olteț la: Balș și Iancu Jianu	Finalizarea lucrărilor de regularizare aflate în diverse stadii de execuție	I	ABAO ABAA
	Râul Olteț la: Barza și Pârscoveni Pr. Olțișor la Găneasa	Regularizarea cursului de apă, lucrări care au avizul ABA Olt	II-III	
	Pâraiele Dejeasca și Trepteanca la Vitomirești Pârâul Cungrea între Dobreasca și Sâmburești Pârâul Milcov la Milcov Râul Olteț la Fălcoiu; Râul Vedea la Icoana și Barza; Pârâul Dorofei și afluenți la Șerbănești - Crâmpoia și N. Titulescu	Regularizarea cursului de apă, lucrări noi	III	
Alimentarea cu apă și canalizare	Asigurarea serviciilor de alimentare cu apă, canalizare și epurare a apelor uzate pentru toți consumatorii din județ			
Sisteme de alimentare cu apă în toate aglomerările județului	Municipiile și orașele: Slatina, Caracal, Balș, Corabia, Drăgănești Olt, Piatra Olt, Scornicești.	Reabilitarea și extinderea sistemului centralizat de alimentare cu apă	I	ADI
	Orașul Potcoava și comunele: Movileni, Crâmpoia, Optași Măgura, Tufeni, Văleni, Șerbănești,	Reabilitarea și extinderea sistemului centralizat de alimentare cu apă	II	

	<p>Nicolae Titulescu, Ghimpețeni, Făgețelu, Tătulești, Corbu, Poboru, Spineni, Icoana, Colonești, Bărăști, Topana, Radomirești, Stoicănești, Mihăilești, Studina, Iancu Jianu, Mărunței, Ianca, Valea Mare, Dobrosloveni, Cârlogeni, Vădăstrița, Vădastra, Oboga, Cilieni, Bobicești, Dobrun, Strejești, Baldovinești, Pleșoiu, Vișina, Deveselu, Redea, Brebeni, Coteana, Vâlcele, Vulpeni, Slătioara, Dobrețu, Bucinișu, Vlădila.</p>			
	<p>Comunele: Sârbi Măgura, Seaca, Izbiceni, Brastavățu, Fărcașele, Tia Mare, rusănești, Pârscoveni, Orlea, Fălcoiu, Găneasa, Perieți, Dăneasa, Izvoarele, Traian, Gostavățu, Brâncoveni, Scărișoara, Obârșia, Rotunda, Grojdibodu, Schitu, Milcov, Sprâncenata, Moruglav, Gârbov, Barza, Giuvărăști, Stoenești, Băbiciu, Ștefan cel Mare, Slătioara, Dobrețu, Bucinișu, Vlădila.</p>	Realizarea sistemului centralizat de alimentare cu apă	II	
	<p>Comunele: Ipotești, Gura Padinii, Șopârlița, Verguleasa.</p>	Realizarea sistemului centralizat de alimentare cu apă		

Sisteme de canalizare și epurarea apelor uzate în toate aglomerările județului	Municipiile și orașele: Caracal, Balș, Corabia, Drăgănești Olt, piatra Olt, Scornicești.	Reabilitarea și extinderea rețelei de canalizare	I	ADI
	Municipiile și orașele: Caracal, Balș, corabia, Drăgănești Olt, Scornicești, Potcoava, Piatra Olt (construire stație de epurare) și comuna Valea Mare.	Reabilitarea și extinderea rețelei de canalizare și a stațiilor de epurare	II	
	Comunele: Izbiceni, Brastavățu, Fărcașele, Tia Mare, Rusănești, Orlea, Pârscoveni, Studina, Curțișoara, Iancu Jianu, Mărunței, Fălcoiu, Ianca, Găneasa, Dobrosloveni, Dăneasa, Izvoarele, Cârlogeni, Vădăstrița, Vădastra, Oboga, Cilieni, Bobiceni, Verguleasa, Movileni, Crâmpoia, Optași Măgura, Sârbi Măgura, Tătulești, Radomirești.	Realizarea sistemului de canalizare și epurare a apei uzate	II	
	Comunele: Dobrun, Pleșoiu, Dobrețu, Tufeni, Bărăști.	Reabilitarea și extinderea rețelei de canalizare și a stațiilor de epurare	III	
	Comunele: Traian, Strejești, Baldovinești, Gostavățu, Brâncoveni, Vișina, Deveselu, Scărișoara, Obârșia, rotunda, Grojdibodu, Schitu, Tufeni, Văleni, Șerbănești, Stoicănești, Nicolae	Realizarea sistemului de canalizare și epurare a apei uzate	III	

	Titulescu, Ghimpețeni, Corbu, Poboru, Spineni, Făgețelu, Icoana, Colonești, Topana, Stoicănești, Seaca, Mihăiești, Milcov, Sprânceana, Morunglav, Redea, Brebeni, Coteana, Vâlcele, Teslui, Vulturești, Grădinari, Gârcov, Giuvărăști, Vulpeni, Vitomirești, Urzica, Cungrea, Slătioara, Voineasa, Stoenesti, Babiciu, Bucinișu, Vlădila, Cezieni, Dobroteasa, Ștefan cel Mare, Leleasca, Drăghiceni, Oporelu, Priseaca, Sâmburești.			
Îmbunătățiri funciare	Îmbunătățirea activității în domeniul îmbunătățirilor funciare pentru orizontul de timp 2008- 2025			
Rețele de irigații reabilite și adaptate la nevoile exploatațiilor agricole actuale	Bucșani- Cioroiu, Terasa Caracal-Zănoaga, Sadova-Corabia, Dăbuleni-Potelu-Corabia, Terasa Corabia, Stoenesti-Vișina, Ipoțești I Nord, Frunzaru-Boianu Sud	Reabilitarea și creșterea gradului de utilizare a amenajărilor de irigații; reabilitarea infrastructurii amenajărilor interioare de irigație;	II	ANIF
		Îmbunătățirea condițiilor de funcționare a prizelor de apă pentru irigații, reabilitarea stațiilor de pompare pentru reducerea costurilor cu energia electrică		
		Impermeabilizarea canalelor de aducțiune pentru îmbunătățirea randamentelor de funcționare a amenajărilor		
Terenuri cu sisteme de desecare și c.e.s. reabilite	Dăbuleni – Potelu, Drăgănești – Beciu, Nisipuri – Tia Mare, Ghimpețeni – Tufeni, Zanoaga – Apele Vii, Aei Verguleasa	Măsuri de modernizare și reabilitare a sistemelor de desecare.	III	ANIF
		Reabilitarea/modernizarea stațiilor de pompare de desecare, prin echiparea acestora cu agregate de pompare performante,		

	Doba – Pleșoiu, Plapcea Mică, Gemartalui, Strehăreț, Teslui, Horezu Olteț.	Modernizarea și reabilitarea sistemelor de combatere eroziunii solului;		
Studii tehnico - economice și dezvoltarea instituțională necesare extinderii terenurilor irigate		Crearea cadrului administrativ și dezvoltarea politicii organizatorice necesare îmbunătățirii activității în domeniul îmbunătățirilor funciare	III	ANIF
		Promovarea privatizării amenajărilor de irigații prin transferul de la Societatea Națională „Îmbunătățiri funciare”-SA la asociațiile utilizatorilor de apă pentru irigații,		
		Sprijin acordat Organizațiilor Utilizatorilor de Apa pentru Irigații; instruire și dotare cu echipament IT (Instruire privind organizare și management tehnic și financiar, instruire privind exploatarea și întreținerea infrastructurii amenajărilor interioare)		
Transport	Extinderea posibilităților de acces ale populației la centrele județene și îmbunătățirea condițiilor de transport a persoanelor și bunurilor prin mărirea vitezei de circulație a vehiculelor pe căile rutiere			
Rețeaua rutieră				
Drumuri comunale modernizate/reabilitate	Anexa 2	Măsuri de modernizare prin Programul de reabilitare și modernizare a MDRT 2010-1013	I	CJ, DTCJ
		Pietruiri drumuri comunale de interes local clasate de pământ		
		Refacerea îmbrăcăminților pe drumurile de interes local pietruite, asfaltate sau cu îmbrăcăminți bituminoase, degradate		
Drumuri județene modernizate/reabilitate	Anexa 3	Măsuri de modernizare prin Programul de reabilitare și modernizare a MDRT 2010-1013	I	CJ, DTCJ
		Pietruiri drumuri județene de interes local clasate de pământ		
		Îmbrăcăminți bituminoase pe drumurile de interes local de pământ sau pietruite		
Ierarhie a drumurilor locale necesar a fi întreținute cu prioritate	Anexa 4	Măsuri de modernizare pe drumuri locale ce degreveză traficul pe DN	II	CJ, DTCJ
		Măsuri de modernizare pe drumuri locale ce fac legătura cu DN		
		Măsuri de modernizare pe drumuri locale ce converg în centre de polarizare intercomunală		
Ocolitoare ale localităților pentru devierea traficului de tranzit		Centura rutiera ocolitoare a municipiului Slatina	II	CJ, DTCJ
		Centura rutiera în zona de nord a municipiului Caracal		
		Centura rutiera ocolitoare a orașului Balș		

Pasaje denivelate la intersecțiile cu căile ferate		Studiul necesităților ce realizare a pasajelor denivelate (blocaje de trafic) la intersecțiile cu căile ferate	III	CJ, DTCJ
		Amenajare treceri la nivel ale rețelei rutiere cu calea ferată		
Rețeaua feroviară				
Linii de cale ferată și dotări tehnice reabilite pentru atingerea unor viteze superioare (60 – 80 Km/h)		Studii de fezabilitate pentru reabilite cf în vederea atingerii unor viteze superioare	II	CNCF
		Modernizarea stațiilor cf. cu o stare tehnică nesatisfăcătoare		
		Modernizarea stației Slatina conform cerințelor actuale		
Linia de cale ferată Caracal – Corabia modernizată și studiul posibilităților de interoperabilitate		Studii de eficientizare a transportului pe calea ferată Caracal – Corabia	II	CNCF
		Asigurarea interconectivității transporturilor naval – feroviar prin dezvoltarea stației din municipiul Corabia.		
		Tunel la zi km.352+850/970 și km.353+006/024, linia cf Piatra- Olt – Podu - Olt		
Transport naval				
Portul Corabia reabilitat funcțional și modernizat		Lucrări pentru reabilitarea infrastructurii portuare	II	DGTN
		Crearea/extinderea legăturii rutiere și feroviare de la portul Corabia spre Bulgaria - puncte de traversare cu bacul și de acostare pentru nave de pasageri		
		Noi puncte de trafic RO-RO în portul Corabia		
Transport naval amplificat ca volum și diversitate		Studiul posibilităților de amplificare a traficului în portul Corabia	II	DGTN
		Facilități sporite pentru transport comercial (containere de cereale transportate pe Dunăre)		
Energie termică, alimentare gaze	Furnizare de combustibili, în majoritatea localităților, pentru încălzirea locuințelor la randamente sporite			
Sisteme de alimentare cu gaze extinse în uat racordate la rețeaua județului	Slatina, Caracal, Drăgănești Olt, Balș, Scornicești, Potcoava, Cungrea, Colonești, Pleșoiu, Iancu Jianu, Pleșoiu	Extinderea rețelelor de distribuție a gazelor naturale – în localitățile în care sunt în funcțiune distribuții de gaze naturale	II	OSP, AE, ANRE

Planul de Amenajare a Teritoriului Județean Olt
Program de Măsuri

Rețele de alimentare cu gaze naturale în uat cu posibilități de racordare la rețeaua de transport județului	Piatra Olt, Oporelu, Priseaca, Valea Mare, Tufeni, Movileni, Stoicănești, Văleni, Stoenesti, Farcasele, Verguleasa	Înființarea distribuțiilor de gaze naturale în localități amplasate în apropierea conductelor de transport	II	SNTGM, OSP, AE, ANRE
	Corabia, Deveselu, Vlădila, Studina, Brastavățu, Vișina, Vădastra, Izbiceni, Grădinile - Redea, Orlea, Garcov, Vadastrita, Rotunda, Traian, Giuvărăști	Înființarea distribuțiilor de gaze naturale în localități amplasate în afara zonelor actuale tranzitate de conductele de transport – după realizarea traseului de transport gaze naturale Caracal-Corabia-Turnu Măgurele	II-III	SNTGM, OSP, AE, ANRE
	Slatina, Caracal, Balș, Drăgănești-Olt, Potcoava, Scornicești, Colonești, Cungrea, Iancu Jianu, Pleșoiu	Reabilitarea rețelelor de distribuție a gazelor naturale.	II-III	OSP, AE, ANRE
Extinderea sistemului major de transport al gazelor naturale spre localitățile importante	În zona conductelor de transport existente	Întocmirea studiilor, a proiectelor și realizarea etapizată de noi rețele în funcție de posibilitățile de dezvoltare	II	SNTGM, OSP, AE, ANRE
	Caracal – Deveselu – Corabia, Corabia – Turnu Măgurele	Întocmirea studiilor, a proiectelor și realizarea etapizată de noi rețele de transport gaze naturale în zona de sud a județului		
Sisteme centralizate de producere a energiei termice modernizate, la randamente actuale	Mun. Caracal or. Balș și Corabia	Finalizarea reabilitării sistemelor de alimentare centralizată cu energie termică (SACET) la nivelul centralelor termice și rețelelor de distribuție a agenților termici, în paralel cu reabilitarea clădirilor deservite și a instalațiilor din acestea	III	CL, OSP, AE, AP
Gestionarea deșeurilor	Realizarea unui sistem integrat de colectare și transport al deșeurilor			
Servicii de salubritate cu grad de acoperire a întregii populației județului		Modernizarea sistemelor actuale de colectare și transport	I	OSP, CJ, CL
		Reducerea cantității de deșeuri biodegradabile prin stimularea compostării individuale în gospodării		
		Compostarea deșeurilor biodegradabile în instalații specializate		
Depozite de deșeurilor conforme cu	Slatina, Sconicești, Drăgănești - Olt	Monitorizarea post-închidere a depozitelor de deșeuri menajere; ecologizarea depozitelor din mediul rural	I	CJ, CL

standardele, deservind 100% din numărul de localități din județ	Caracal, Corabia, Balș, Scornicești	Finalizarea construirii a 4 stații de transfer în conformitate cu studiile de fezabilitate.	I-II	
	Caracal, Balș, Corabia	Închiderea depozitelor existente în corelație cu deschiderea stațiilor de transfer		
	Bălteni	Înființarea și dezvoltarea unui depozit ecologic		
Sortare sistematică a deșeurilor în vederea recuperării resurselor înglobate		Finalizarea construirii platformelor de amplasare a containerelor pentru colectare selectivă.	II	CJ, CL, OSP
		Creșterea coeficientului de colectare selectivă a deșeurilor provenite de la populația din mediul urban și rural.		
		Promovarea soluțiilor de tratare în vederea utilizării în agricultură a deșeurilor provenite în urma epurării apelor uzate.		
Deșeuri de ambalaje colectate în vederea recuperării în proporție de 25 %		Creșterea gradului de reciclare și de valorificare a deșeurilor de ambalaje provenite din deșeuri menajere.	II	OSP, CL, AE
		Reducerea cantităților de deșeuri depozitate prin colectarea selectivă a deșeurilor biodegradabile (la sursă).		
		Colectarea selectivă la rampă a deșeurilor valorificabile.		
Deșeuri industriale și periculoase provenind din gospodării și agenți economici	Balș	Realizare depozit industrial ecologic SMR	II	OSP, CL, PT
		Realizare halda ecologică de deșeuri industriale EKOMIN		
		Reducerea cantității de deșeuri periculoase prin acțiuni de recuperare / reciclare, la agenții economici și gospodării.		
Energie electrică				
Continuarea programului de amenajări hidroelectrice		Definitarea programului de amenajare hidroelectrică a râului Olt.	III	TEL, AE
		CHE Islaz se va dezvolta pe cursul inferior al râului Olt, pe sectorul Izbiceni– Dunare.		
Rețele de distribuție modernizate la un grad de calitate competitivă		Reducerea volumului de rețele de joasă tensiune prin creșterea numărului de posturi de transformare.	I	TEL, AE
		Generalizarea utilizării în rețelele electrice de joasă tensiune aeriene a conductelor torsadate tip funie.		
		Îmbunătățirea mijloacelor de măsurare și urmărire a calității consumului de energie electrică		
Echipamente primare și secundare din stații de		Înlocuirea întrerupătoarelor pe partea de înaltă tensiune cu întrerupătoare cu	III	TEL, AE

Planul de Amenajare a Teritoriului Județean Olt
Program de Măsuri

transformare modernizate		hexaclorura de sulf sau vid.		
		Înlocuirea cablurilor de 6 kV sau 10 kV cu cabluri de 20 kV.		
		Înlocuirea echipamentelor energetice din posturile de transformare de 6/0,4 kV sau 10/0,4 kV cu echipamente de 20 kV.		
Reparații capitale la linii electrice de transport a energiei electrice (110, 220, 400kV)		Înlocuirea stâlpilor și conductoarelor cu grad de uzură ridicat	III	TEL, AE, CL
		Modificarea unor linii de transport datorită trecerii unor terenuri în intravilanul localităților.		
Creșterea ponderii surselor regenerabile de energie în consumul energetic		Dezvoltarea sistemelor de utilizare a biomasei, cu accentul pe producerea și arderea peleților din rumeguș de lemn și biogazului.	I-II	TEL, AE, CL
		Utilizarea energiei solare pentru încălzirea apei calde menajere și, ulterior, a clădirilor.		
	Caracal, Balș, Scornicești, Bobicești, Cilieni, Grojdibodu, Iancu Jianu, Redea	Utilizarea energiei fotovoltaice cu funcționare insularizată sau cu racordare la S.E.N		
Telecomunicații				
Rețele de telefonie fixă extinse în mediul rural	Slatina, Caracal, Corabia	Extensia centrelor telefonice digitale în localitățile mari	I	RTC
		Racordarea la rețeaua telefonică a localităților netelefonizate și extinderea rețelelor telefonice existente		

Structura socio / demografică

Domeniu / Obiectiv general, obiective specifice	Localizare	Măsuri de amenajare a teritoriului	Priorit. (etapă)	Propunere responsabili
Populația	Îmbunătățirea calității vieții în principal în zonele afectate de fenomene socio-demografice negative			
Venit mediu lunar pe gospodărie crescut în zone cu fenomene demografice negative		Educarea populației și orientarea spre o formare profesională cu șanse mari în activitățile durabile din județ	I	CCIJ, CL
		Facilitarea accesului la venituri stabile și acordarea de subvenții pentru inițierea de activități performante		
		Dezvoltarea unor programe de susținere și inserție pe piața forței de muncă a grupurilor vulnerabile		

Planul de Amenajare a Teritoriului Județean Olt

Program de Măsuri

Reducerea migrației din zonele problematice	zona E: Babiciu, Sprâncenata, Mihăiești, Radomirești, zona centrală: Redea, Deveselu, Vlădila, Stoenesti, Rotunda, Bucinișu; zona S: Studina, Brastavățu, Rusănești, Cileni.	Diversificarea ofertei de servicii și a facilităților adresate populației tinere	I	AJOFM, CL
		Îmbunătățirea condițiilor intrării în posesia locuințelor, în special pentru populația tânără		
		Creșterea mobilității intra-județeană și dezvoltarea infrastructurii de utilități		
Reducerea migrației din urban	Slatina, Caracal, Balș, Corabia, Drăgănești Olt	Identificarea soluțiilor de compensare a deficitului de forță de muncă din anumite domenii de activitate ca urmare a migrației	II	AJOFM, CL
		Crearea de locuințe sociale pentru familiile tinere în mediul urban		
		Diversificarea oportunităților pentru activități de timp liber prin reabilitarea infrastructurii socio - culturale		
Populare mai accentuată a zonei de nord – est a județului	Topana, Leleasca, Făgețelu, Alunișu, Bărăști de Vede, Tătulești, Optași	Stimularea fixării populației prin creșterea coeziunii și incluziunii sociale în comunitățile din localitățile defavorizate	II	CL, DSP
		Stimularea creșterii natalității prin sporirea atractivității localităților urbane și rurale pentru populația tânără		
		Îmbunătățirea accesului la servicii medicale educaționale și sociale în mediul rural		
Raport de dependență după vârstă apropiat de valoarea medie pe țară	în u.a.t. din zona de S -E a județului	Programe de inserție a absolvenților calificați din învățământul profesional și tehnic pe piața muncii	III	AJOFM, CL
		Îmbunătățirea ritmului de angajare tinerilor în profesii stabile pe piața muncii		
		Utilizarea populației pensionate în desfășurarea activităților economice după intrarea legală în inactivitate		
Funcționarea cantinelor de ajutor social asigurate din resurse durabile	Slatina, Caracal, Drăgănești Olt, Balș, Corabia, Piatra - Olt, Potcoava	Identificarea necesarului de servicii de catering social din zonele cu cerințe în acest domeniu	III	ONG, CL
		Constituirea, reabilitarea, modernizarea, spațiilor pentru servicii sociale multifuncționale și rezidențiale		
		Formarea personalului necesar inclusiv pe bază de voluntariat		
Forța de muncă	Creșterea capacității resurselor umane de a răspunde nevoilor pieței forței de muncă.			
Trend constant sau pozitiv în ocuparea permanentă a forței de muncă în activități din	Corabia, Drăgănești - Olt, Potcoava, Scornicești	Dezvoltarea programelor de perfecționare profesională continuă adecvate exigențelor pieței muncii	I	AJOFM, CL
		Suport pentru înființarea de noi IMM-uri și dezvoltarea spiritului		

judet și din regiune.		antreprenorial în mediul rural		
		Creșterea mobilității forței de muncă intra - și inter - județeană		
Ocupare în sectoarele economice II și III amplificată.	Slatina, Balș, Caracal, Piatra - Olt, Cungrea, Icoana,	Identificarea necesarului de forță de muncă și a exigențelor de calificare prin consultări permanente cu agenți economici	I	AJOFM, CL
		Aplicarea instruirii profesionale în activități cu potențial ridicat de dezvoltare		
		Implicare agenților economici în programe de inserție a absolvenților pe piața muncii		
		Dezvoltarea ofertei de învățământ vocațional, profesional și tehnic în raport cu evoluția și exigențele industriei locale		
Rată de activitate a resurselor de muncă constantă sau mărită.	zona de E: Dăneasa, Sprâncenata, Stoicănești, Radomirești, Seaca, Mihăiești, zona de S: Rusănești, Studina, Grădinile, Bucinișu, Brastavățu, Vișina, Vișina Nouă, Vădastra; zona de V: Călui, Pâscoveni, Dobrun, Șopârlița, Ipotești, Vlădueni, Osica de Jos.	Crearea unor servicii integrate de informare, orientare și consiliere a forței de muncă și asigurarea accesului la aceste servicii	I	AJOFM, CL, ONG
		Monitorizarea pieței muncii și dezvoltarea unor parteneriate între unitățile de învățământ și mediul economic care să faciliteze inserția absolvenților		
		Măsuri de reducere a șomajului prin servicii de informare, consiliere și instruire profesională		
Distribuție uniformă a populației ocupate în sect. II pe teritoriul județean.	zonele aferente centrelor Drăgănești - Olt, Scornicești, Potcoava, Corabia	Crearea de noi locuri de muncă în centrele zonelor cu ocupare redusă a forței de muncă în sectorul secundar	II	CCIJ, CL, OSP
		Susținerea IMM din sectorul secundar, aflate în zonele cu dezvoltare redusă a acestor activități		
		Creșterea mobilității forței de muncă din zonele cu ocupare redusă către centrele de ocupare din județ		
Personal didactic adaptat la necesitățile unităților de învățământ (primar și gimnazial)	Slatina, Caracal, Drăgănești Olt, Balș, Corabia, Piatra - Olt, Potcoava, Scornicești, Cilieni, Crâmpoia, Tufeni	Identificarea necesarului personal didactic și a exigențelor de calificare a acestuia	III	ISJ
		Dezvoltarea sectorului educației prin îmbunătățirea nivelului de pregătire personalului didactic și a dotărilor		
		Reorientarea personalului didactic către domeniile și unitățile de învățământ cu exigențe și necesități sporite		

Activități economice

Domeniu / Obiectiv general, obiective specifice	Localizare	Măsuri de amenajare a teritoriului	Priorit. (etapă)	Propunere responsabili
Agricultura	Dezvoltarea unui sector agricol performant care să susțină prin rezultatele sale creșterea economică a județului			
Exploatații mai numeroase în legumicultură, pomicultură și viticultură ca furnizoare de resurse complementare	Cîrlogani, Dobroteasa, Morunglav, Vitomirești, Strejesti, Măruntui, Topana, Strejesti, Spineni, Plesoiu, Leleasca, Cungrea, Făgetelu	Promovarea/susținerea activităților de legumicultură, pomicultură și viticultură în zonele cu tradiție și în alte zone pretabile	I	CL, PT, PA, OJCA
		Încurajarea pluriactivității în agricultură; diversificarea a activităților economice în comunele în care dependența de producția agricolă este mare - eliminarea "economiei de subzistentă".		
		Dezvoltarea serviciilor de extensie agricolă (mecanizare, chimizare, preluare/desfacere producții)		
Exploatația agricolă medie pe județ sporită la o suprafață de 5 -10 ha		Asistență tehnică și logistică acordată fermierilor, în vederea realizării de proiecte viabile pentru obținerea de finanțare nerambursabilă care să conducă la modernizarea exploatațiilor	I	CL, PT, PA, OJCA
		Identificarea unor modalități de susținere a tinerilor fermieri și măsuri pentru transferul exploatațiilor agricole de la persoanele în vârstă către fermieri tineri		
		Măsuri care să asigure premisele comasării terenurilor; acțiuni privind protecția și îmbunătățirea capacității de producție a solurilor		
Sectorul creșterii animalelor dezvoltat în capacitate și calitatea producțiilor		Dezvoltarea zonelor cu tradiție în creșterea animalelor - politici de subvenții în zootehnie.	II	CL, PT, PA, OJCA
		Sprijinirea inițierii unor unități zootehnice performante		
		Monitorizarea performanțelor unităților zootehnice și a preluării produselor acestora de către unitățile din aval (marketing)		
Piscicultura și acvacultura dezvoltate ca activități durabile la nivelul resurselor din județ	Lacurile Boazul și Lunga, Dunăre și com. Strejesti, Milcov, Ipotești, Scornicești, Crâmpoia, Piatra- Olt, Vlădila, Bucinișu, Izvoru, Făgetelu, Radomirești, Poboru	Sprijinirea investitorilor pe termen lung în activități de pescuit și acvacultura	II	CL, AE, ANPA
		Asigurarea curățeniei luciilor de apă și popularea cu puiet certificat; dezvoltarea pescuitului durabil și a acvaculturii		
		Asigurarea unor servicii complementare de procesare piscicolă și marketing.		

Planul de Amenajare a Teritoriului Județean Olt

Program de Măsuri

Asocierea dintre proprietarii terenurilor agricole realizată într-o proporție semnificativă pentru dezvoltarea sectorului agricol din județ		Promovarea unei agriculturi ameliorative și intensive - subvenții din direcționate către rezultate și calitate (productivitate, calitatea recoltei, producția obținută etc.).	II	CL, PT, PA, OJCA
		Găsirea unor arii de interes în vederea cooperării/asocierii micilor producători agricoli - motivarea agricultorilor în creșterea productivității.		
		Crearea unei burse de cereale în orașul Corabia - liberalizarea pieței agricole.		
Irigații utilizate pe o parte semnificativă din terenurile agricole		Identificarea zonelor de interes și a factorilor de solidaritate ale potențialilor utilizatorilor de apă pentru irigații	III	PA, OJCA
		Stimularea utilizatorilor de irigații în procesul de eficientizare a managementului irigațiilor		
		Încurajarea/facilitarea utilizării serviciilor și lucrărilor ameliorative în exploatarea agricolă de talie mică și mijlocie prin constituirea de organizații de îmbunătățiri funciare conform legii 138/2004 a îmbunătățirilor funciare, republicată, cu modificările și completările ulterioare.		
Infrastructură specifică care să contribuie la creșterea performanțelor economice ale sectorului agricol		Infrastructura pentru depozitarea/distribuția produselor proaspete (piața agroalimentară, en gros)	III	AE, PA, OJCA
		Facilități noi/moderne și echipamente pentru procesare alimentară.		
Silvicultură	Resurse silvice mărite care să satisfacă cerințele socio - economice ale județului și să contribuie la protecția mediului			
Suprafața terenurilor forestiere sporită în unitățile administrative cu deficit.		Finalizarea reformei proprietății forestiere	I	CL, OS, PT
		Elaborarea de studii și proiecte de extindere a vegetației forestiere adecvate peisagistic cadrului natural și configurației localităților		
		Acțiuni de creștere a suprafețelor împădurite și îmbunătățire a managementului forestier		
Terenuri cu folosință agricolă redusă sau supuse riscurilor naturale, împădurite.		Inventarierea terenurilor cu folosință agricolă pe care cheltuielile de ameliorare nu pot recuperate prin producțiile obținute	I	CL, OS, PT
	lacurile de acumulare de pe Olt, lacuri și bălți, râuri	Amenajarea malurilor de ape și a drumurilor de acces cu perdele de protecție constituite din specii cu creștere rapidă		
		Ameliorarea cadrului climatic nefavorabil agriculturii prin amenajare de		

		perdelor de protecție, zone împădurite și extinderea zonelor umede		
Resurse lemnoase din surse proprii sporite cantitativ.		Exploatarea eficientă a resurselor forestiere gestionată în concordanță cu principiile dezvoltării durabile	I	CL, OS, PT
		Întărirea structurilor administrative pentru controlul aplicării regimului silvic		
		Valorificarea resurselor regenerabile de energie constituite din masa lemnoasă a speciilor cu creștere rapidă și produse reziduale		
Resurse secundare ale pădurii amplificate cantitativ și calitativ	Pădurile: Resca, Seaca, Brebeni, Teslui, Sarului, s.a.	Elaborarea de studii și proiecte de valorificare durabilă a produselor secundare ale pădurii (plante, fructe, ciuperci)	II	CL, OS, AGVPS, RNP
		Dezvoltarea durabilă și eficientizarea activităților de vânatoare și de prelucrare a vânătorului		
		Integrarea activităților recreative în zonele silvice ca resursă complementară a turismului rural		
Instruire a proprietarilor de păduri în gestionarea durabilă a resurselor forestiere		Acțiuni de instruire a grupurilor de proprietari de păduri în managementul forestier și aplicarea regimului silvic	II	OS, RNP
		Asistență tehnică și informațională pentru grupurilor de proprietari de păduri în gestionarea fondului		
		Sprijinirea proiectelor de cooperare intercomunală și interjudețeană		
Producții de material lemnos valorificate superior în exploatarea existente		Îmbunătățirea accesului la fondul forestier printr-o rețea coerentă de drumuri	III	OS, AE
		Diversificarea prelucrării industriale și valorificarea superioară a materialului lemnos prin produse cu valoare adăugată mare		
		Promovarea activităților de prelucrare tradițională a lemnului îndeosebi în localitățile rurale		
Stare de sănătate a pădurilor ameliorată pe zonele afectate de dăunători		Conștientizarea problemelor ecologice ale pădurilor prin educația grupurilor de proprietari de păduri pentru intervenții concertate	III	RNP, OS
		Diminuarea efectelor produse de factorii meteorologici și biologici distructivi		
Industria și construcții	Creșterea competitivității sectorului secundar prin valorificarea eficientă a resurselor umane și materiale, în concordanță cu fiecare zonă specifică a județului			
Activități industriale diverse și conectate în structuri durabile	Slatina, Caracal, Balș	Revitalizarea activității economice în centre industriale cu structură de producție diversificată	I	CJ, CL, CCIJ
		Suținerea economică și financiară a centrelor industriale dependente de o singură ramură industrială în vederea diversificării activităților		

		Consolidarea rolului industriei ca ramură de bază în structura economiei și crearea polilor de excelență pe teritoriul județean		
Activități industriale divers și omogen dezvoltate pe teritoriul județean	Corabia, Drăgănești Olt, Potcoava, Piatra Olt, Scornicești	Redefinirea profilului industrial al localităților urbane într-o viziune integratoare la nivel județean Crearea unor structuri de producție în mediul urban care să faciliteze o eficientizare și diversificare a activităților economice din mediul rural	I	CJ, CL, CCIJ
Activități industriale care valorifică resursele locale ale sectoarelor primar și secundar	Balș, Corabia, Drăgănești Olt, Izvoarele, Piatra Olt, Potcoava, Scornicești, Cungrea, Studina, Vâlcele	Promovarea activității agenților economici și asociațiilor de producători din mediul rural care utilizează resursele și produsele locale Creșterea capacității de ocupare a resurselor umane din rural prin promovarea dezvoltării firmelor care utilizează forța de muncă locală Eficientizarea industriei de producție, distribuție și consum a energiei electrice și termice; orientarea spre sursele regenerabile de energie	I	CJ, CL, CCIJ
Firme industriale mari dezvoltate ca număr și distribuție în teritoriu	Slatina, Caracal, Balș, Drăgănești Olt, Piatra Olt	Dezvoltarea resurselor umane în activitățile industriale competitive în vederea creșterii productivității acestora și înființarea de locuri de muncă Atragerea investițiilor străine, sprijinirea dezvoltării mediului de afaceri și a spiritului antreprenorial local	I	CJ, CL, CCIJ
Firme din construcții dezvoltate ca număr și mărime după număr de angajați	Slatina, Caracal, Balș, Corabia	Dezvoltarea și implementarea proiectelor imobiliare ce vizează mediul de afaceri din toate domeniile economice Menținerea unui flux constant în activitatea de construcții pentru localitățile cu potențial mare de dezvoltare prin acțiuni urbanistice Susținerea firmelor ce dezvoltă proiecte de infrastructură, în principal de transport și utilități	I	CJ, CL, CCIJ
Comerț și servicii	Creșterea calității și diversificarea activităților de comerț și servicii private și publice			
Capacități sporite ale concentrărilor comerciale ce deservește mari arii de influență	Slatina, Piatra - Olt, Caracal, Balș, Corabia, Scornicești, Potcoava, Drăgănești - Olt, Studina, Izvoarele, Vâlcele, Cungrea	Repartiția activităților în 9 centre cu zone de influență, unde utilizatorii sunt distribuiți mai echilibrat Sporirea numărului și modernizarea unităților comerciale pentru deservirea în bune condiții a întregului teritoriu județean Creșterea calității și diversificarea ofertei de servicii odată cu apropierea utilizatorilor, prin mobilitate sporită, de principalele centre	II	CJ, CL, CCIJ
Centre comerciale moderne și	Slatina, Piatra - Olt, Caracal, Balș, Corabia, Scornicești,	Crearea condițiilor grupării de unități comerciale diversificate și specializate în centrele de polarizare urbane	II	CJ, CL

Planul de Amenajare a Teritoriului Județean Olt
Program de Măsuri

diversificate în urban	Potcoava, Drăgănești - Olt	Amplasarea dotărilor comerciale și de servicii în forme specifice: străzi și piețe comerciale, pasaje, incinte, etc.		
Comerț de frontieră ameliorat	Corabia	Comerț de frontieră poate deveni o oportunitate pentru județ, prin activitățile din portul Corabia	II	CCIJ, AE
Unități comerciale mari mai numeroase (mall, supermarket)	Slatina, Piatra - Olt, Caracal, Balș, Corabia	Crearea de facilități firmelor de profil pentru crearea de supermarket-uri în centrele cu un mare număr de utilizatori	III	CL, AE, CCIJ
		Gruparea unităților comerciale și de servicii în structuri de tip mall în relație cu centrele civice ale localităților		
Unități de servicii pentru populație sporite ca număr, profil și număr de angajați	Slatina, Piatra - Olt, Caracal, Balș, Corabia, Scornicești, Potcoava, Drăgănești - Olt, Studina, Izvoarele, Vâlcele, Cungrea	Asigurarea numărului de servicii personale necesare în fiecare din centrele de polarizare intercomunale	III	CL, AE
		Promovarea ocupării spațiilor vacante din centrele zonelor de polarizare pentru servicii personale		
Turism	Dezvoltarea turismului de tranzit și de sejur care să valorifice integral resursele naturale și culturale existente			
Turism de recreere dezvoltat coordonat prin programe publice	Dunărea și lacurile de acumulare de pe râul Olt: Mamura, Arcești, Slătioara, Ipotești, Rusănești, Izbiceni și în comunele: Strejesti, Milcov, Ipotești, Scornicești, Crâmpoia, Piatra-Olt, Vlădila, Bucinișu, Izvoru, Făgețelu, Radomirești, Poboru	Revitalizarea și consolidarea specializării unor forme de turism practicate în legătură cu zonele specifice din preajma unor elemente acvatice de pe teritoriul județului	II	CJ, CL, AE
		Dezvoltarea infrastructurii pentru turism și a capacităților de cazare existente		
		Crearea unei zone de cooperare în domeniul turismului cu județul Vâlcea în perimetrul Scornicești - Potcoava		
Produse turistice coerente, clar definite, realist valorificabile	Vădastra Priseaca, Curtisoara, Icoana, Cezieni, Câmpia Boianului, Corbu, Oboga, Osica, Brîncoveni	Crearea unor produse turistice specifice, originale, cu puternică amprentă locală, care să individualizeze oferta turistică locală ca marcă distinctă, de maxim impact	II	CL, AE
		Campanii de promovare a imaginii județului Olt, punându-se accentul pe cele mai valoroase componente ale potențialului său turistic		

Contextul suprateritorial

Domeniu / Obiectiv general, obiective specifice	Localizare	Măsuri de amenajare a teritoriului	Priorit. (etapă)	Propunere responsabili
Contextul suprateritorial	Integrarea armonioasă a județului în spațiul regional și național, racordarea la rețeaua națională și europeană a polilor și coridoarelor de dezvoltare spațială			
Centre de polarizare grupate structuri policentrice pentru întărirea rolului regional al județului	Slatina, Caracal	Crearea de parteneriate de dezvoltare între cele două municipii și orașele din aria de influență a acestora	II	CJ, CL
	Slatina, Piatra - Olt, Caracal, Balș, Corabia, Scornicești, Potcoava, Drăgănești - Olt, Studina, Izvoarele, Vâlcele, Cungrea	Dezvoltarea cooperării dintre localitățile urbane și cele rurale în vederea întăririi rolului teritorial al acestora și crearea de noi centre		
	or. Balș, Corabia	Realizarea de proiecte de dezvoltare economică cu județele vecine pentru zonele rurale		
Infrastructură majoră conformată în acord cu documente strategice în vigoare	uat de pe traseele autostrăzii și drumului expres	<p>Măsuri de susținere a realizării prevederilor Planului de Amenajare a Teritoriului Național – Secțiunea I – Legea nr. 363/2006</p> <p>Construcție autostradă și drum expres (sau cu 4 benzi de circulație) pe următoarele trasee indicative (conf. axa prioritară 2.1 din POST)</p> <p>Autostrada Sudului: București – Alexandria – Craiova – 220 km – proiecte în pregătire</p> <p>Drum expres sau cu 4 benzi pe direcțiile:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bacau-Targu Secuiesc-Brasov-Pitesti-Slatina-Craiova; - Craiova–Caracal–Roșiori de Vede 	I – II	CNADR, CJ, CL

	uat limitrofe traseelor autostrăzii și drumului expres	Măsur	I – II	CNADR DTCJ
		Modernizarea liniilor de cale ferată existente prin:	II-III	CNCF
or. Corabia			II-III	DGTN

Listă acronime

ABAA – Administrația Bazinală de Apă – Argeș - Vedea
ABAO – Administrația Bazinală de Apă – Olt
ADI – Asociația de Dezvoltare Intercomunitară – Olt
APM – Agenția de Protecție a Mediului Olt
AE - Agenți economici
AJOFM – Agenția Județeană de ocupare a Forței de Muncă
ANAR - Administrația Națională Apele Române
ANIF - Administrația Națională pentru Îmbunătățiri Funciare – sucursala Olt
ANPA - Agenția Națională pentru Pescuit și Acvacultură – filiala Oltenia
ANRE - Agenția Națională pentru Resurse Energetice
AP - Asociații de proprietari
CAO - S.C. Compania de Apa Olt S.A.
CCIJ - Camera de Comerț și Industrie a Județului Olt
CJ – Consiliul Județean Olt
CL - Consiliile Locale
CNADR – Compania Națională de Autostrăzi și Drumuri Naționale
CNCF - Compania Națională de Căi Ferate CFR S.A.
CNCPCT - Centrul Național pentru Conservarea și Promovarea Culturii Tradiționale
DA - Direcția Agricolă Județeană
DGTN - Direcția Generală de Transport Naval
DJCPN - Direcția Județeană pentru Cultură și Patrimoniul Național
DTCJ - Direcția Tehnică a Consiliului Județean Olt
DSP - Direcția de Sănătate Publică Olt
GM - Garda de Mediu
IP - Instituția Prefectului
ISJ – Inspectoratul Școlar Județean
ISU – Inspectoratul pentru Situații de Urgență
MDRT – Ministerul Dezvoltării Regionale și Turismului
OJCA - Oficiul Județean de Consultanță Agricolă
ONG – Organizații Nonguvernamentale
OS - Ocoale Silvice
OSP – Operatori servicii publice
PA - Producători agricoli
PA – Proprietari imobile
PT – Proprietari terenuri
RNP - Regia Națională a Pădurilor - Romsilva
RTC - Romtelecom
SNTGM - SNTGN TRANSGAZ Mediaș SA
TEL - TRANSELECTRICA SA
uat – unități administrativ-teritoriale

ANEXE

Anexa 1 - Localități care posedă monumente și ansambluri istorice de categoria A (conform Listei Monumentelor istorice a MCPN - 2010)

Nr. crt.	Localitate/u.a.t./adresă: satele ALBEȘTI și SEACA, comuna POBORU	Datare
	Cod LMI / Denumire	
1	OT-I-s-A-08480 Castru roman pe limes Transalutanus	sec. III p. chr., Ep. romană
2	OT-II-a-A-09024 Mănăstirea Seaca Mușetești	1518
3	OT-II-m-A-09024.01 Biserica "Adormirea Maicii Domnului	1854
4	OT-II-m-A-09024.02 Zid de incintă	sec. XVI
	Localitate/u.a.t./adresă: sat ALIMĂNEȘTI; comuna IZVOARELE	Epoca bronzului
	Cod LMI / Denumire	
	OT-I-s-A-08481 Necropolă tumulară	
	Localitate/u.a.t./adresă: sat BUICEȘTI; comuna PRISEACA "Valea Ailaltă"	
	Cod LMI / Denumire	
1	OT-I-s-A-08488 Așezare fortificată	sec. II - I a Chr., Latčne, Cultura geto – dacică
	Localitate/u.a.t./adresă: municipiul CARACAL Str. Mihai Viteazul 3	
	Cod LMI / Denumire	
	OT-I-m-A-08489 Ruinele curții domnești a lui Mihai Viteazul	sec. XVI
	Localitate/u.a.t./adresă: oraș CORABIA, Str. Libertății	
	Cod LMI / Denumire	
1	OT-I-s-A-08491 Așezarea romană Sucidava	sec. II - III p. Chr.
2	OT-I-s-A-08492 Cetatea romano-bizantină Sucidava	sec. II - III p. Chr.
3	OT-I-s-A-08495 Drumul Sucidava - Romula	sec. II - III p. Chr., Ep. romană
	Localitate/u.a.t./adresă: sat IPOTEȘTI; comuna IPOTEȘTI "La Conac"	
	Cod LMI / Denumire	
1	OT-I-s-A-08514 Situl arheologic de la Ipotești, punct "La Conac".	
2	OT-I-m-A-08514.01 Așezare	sec. XIV - XVI
3	OT-I-m-A-08514.02 Necropolă	sec. XIV - XVI
4	OT-I-m-A-08514.03 Așezare	sec. IV - VIII
5	OT-I-m-A-08514.04 Așezare	sec. II - I a Chr., Latčne
6	OT-I-m-A-08514.05 Așezare	Epoca bronzului, Cultura Verbicioara
7	OT-I-m-A-08514.06 Așezare	Neolitic, Cultura Boian
8	OT-I-s-A-08515 Așezare	sec. VI - VII, Cultura Ipotești - Căndești
	Localitate/u.a.t./adresă: sat MIHĂEȘTI; comuna MIHĂEȘTI	
	Cod LMI / Denumire	
1	OT-I-s-A-08519 Villa rustica	sec. II - III p. Chr.
	Localitate/u.a.t./adresă: sat MILCOVU DIN VALE; comuna "Izlaz" MILCOV	
	Cod LMI / Denumire	
1	OT-I-s-A-08520 Așezare fortificată	sec. I a Chr. - I p. Chr., Latčne
	Localitate/u.a.t./adresă: oraș PIATRA-OLT	
	Cod LMI / Denumire	
1	OT-I-s-A-08526 Așezarea și castrul de la Acidava Piatra Olt	sec. II - III p. Chr.
2	OT-I-m-A-08526.01 Așezarea romană Acidava	sec. II - III p. Chr.
3	OT-I-m-A-08526.02 Castrul Acidava	sec. II - III p. Chr.
	Localitate/u.a.t./adresă: sat REȘCA-ROMULA; comuna DOBROSLOVENI "Dâmbul Morii"	
	Cod LMI / Denumire	
1	OT-I-s-A-08527 Situl arheologic de la Reșca-Romula, punct "Dâmbul Morii	
2	OT-I-m-A-08527.01 Cimitir	sec. XIV – XVI
3	OT-I-m-A-08527.02 Orașul roman Romula	sec. II - III p. Chr.
4	OT-I-m-A-08527.03 Așezare	sec. II a Chr., Latčne

5	OT-I-s-A-08528 Necropola plană a orașului Romula	sec. II - III p. Chr.
6	OT-I-s-A-08529 Necropola tumulară a orașului Romula	sec. II - III p. Chr.
	Localitate/u.a.t./adresă: sat SLĂVENI; comuna GOSTAVĂȚU	
	Cod LMI / Denumire	
1	OT-I-s-B-08531 Așezarea romană de la Slăveni	sec. II - III p. Chr., Ep. romană
2	OT-I-s-A-08532 Necropola tumulară de la Slăveni "La Movilă"	sec. II - III p. Chr., Ep. romană
3	OT-I-s-A-08533 Castrul de la Slăveni "La Cetate"	sec. II - IV p. Chr.
	Localitate/u.a.t./adresă: . sat VĂDAȘTRA; comuna VĂDAȘTRA "Măgura Cetății.	
	Cod LMI / Denumire	
1	OT-I-s-A-08538 Așezarea neolitică de la Vădaștra	4500 - 3700 a. Chr., Neolitic, Cultura Vădaștra
	Localitate/u.a.t./adresă: municipiul SLATINA Str. Mănăstirii Clocociov	
	Cod LMI / Denumire	
1	OT-II-a-A-08619 Mănăstirea Clocociov	1645
2	OT-II-m-A-08619.01 Biserica "Sf. Arhangheli	sec. XVI, ref. 1593, 1601 și 1645
3	OT-II-m-A-08619.02 Casele stăreției	sec. XVII
4	OT-II-m-A-08619.03 Turn clopotniță	sec. XVII
5	OT-II-m-A-08619.04 Zid de incintă	sec. XVII
	Localitate/u.a.t./adresă: sat BRÂNCOVENI; comuna BRÂNCOVENI	
	Cod LMI / Denumire	
1	OT-I-s-A-08485 Situl arheologic de la Brâncoveni	sec. XIV – XVI
2	OT-I-m-A-08485.01 Așezare La 2 km V față de mănăstire	sec. II - III p. Chr.
3	OT-I-m-A-08485.02 Așezare	1800 a. Chr.
4	OT-I-m-A-08485.03 Așezare	
5	OT-II-a-A-08687 Mănăstirea Brâncoveni	1699
6	OT-II-m-A-08687.01 Biserica "Adormirea Maicii Domnului	1699
7	OT-II-m-A-08687.02 Bolnița "Sf. Arhangheli	1699
8	OT-II-m-A-08687.03 Stăreție	sec. XVII
9	OT-II-m-A-08687.04 Turn clopotniță	1634,ref. sec. XIX și sec. XX
10	OT-II-m-A-08687.05 Chilii	sec. XVII
11	OT-II-m-A-08687.06 Clădiri anexe	sec. XVII
12	OT-II-m-A-08687.07 Zid de incintă	sec. XVII
	Localitate/u.a.t./adresă: municipiul CARACAL Str. Cuza Vodă 10	
	Cod LMI / Denumire	
1	OT-II-m-A-08731 Teatrul Național	1900-1901
	Localitate/u.a.t./adresă: sat CĂLUI; comuna CĂLUI	
	Cod LMI / Denumire	
1	OT-II-a-A-08808 Mănăstirea Călui	1588
2	OT-II-m-A-08808.01 Biserica "Sf. Nicolae	1588
3	OT-II-m-A-08808.02 Casele stăreției	1588
4	OT-II-m-A-08808.03 Arhondaric	sec. XIX
5	OT-II-m-A-08808.04 Chilii	1902
6	OT-II-m-A-08808.05 Turn clopotniță	1588
7	OT-II-m-A-08808.06 Zid de incintă	1588
	Localitate/u.a.t./adresă: sat LELEASCA; comuna LELEASCA Ștefănești-Păroși	
	Cod LMI / Denumire	
1	OT-II-m-A-08938 Biserica de lemn "Adormirea Maicii Domnului	1766-1771
	Localitate/u.a.t./adresă: sat NICOLAE TITULESCU; comuna NICOLAE TITULESCU	
	Cod LMI / Denumire	
1	OT-IV-m-A-09108 Casa memorială Nicolae Titulescu	1912

Anexa 2 - Modernizări/reabilitări drumuri locale prevăzute în programe cf. Hotărârii Guvernului nr. 540/2000

Asfaltări drumuri județene

	Denumire drum	Localitate	Termen luna/an
1	DJ 679	Ghimpețeni	Decembrie 2011
2	DJ 346		- 31.12.2012
3	DJ 544, DJ 544 A	DN54A-Brastavatu Corabia -Virtopu	-//-
4	DJ 546	suprapunere DN 6 inters. DN 6-inters. DC 110 Drăgănești Olt	-//-
5	DJ 641	Caracal-inters.DC 153- Bondrea	-//-
6	DJ 642, DJ 642A	Fărcașele-inters.DN 6 Vlădila-Rotunda	-//-
7	DJ 643A	Vulpeni-lim.jud.Dolj	-//-
8	DJ 651B	lim. Jud. VL-Preotești- Dobriceni	-//-
9	DJ 653	Recea-Perieți-Moșteni Vilcele-Izvoare	-//-
10	DJ 657B, DJ 657D	Mereni-Ciocănești- Vlaici-Colonești-Bărăști- Vitănești Bircii-Chițeasca-Negreni Șuica-Teiuș	-//-
11	DJ 677C	Grădinari-lim. Jud. VL	-//-
12	DJ 679	lim. Jud. TR.-Mandra- Văleni	-//-
13	DJ 703, DJ 703B, DJ 703 C	Sinești-Potcoava- Pișcani-Scornicești- Poboru-Albești- Poganu	-//-

Modernizarea/reabilitarea podurilor de pe drumurile județene

Nr. crt.	Denumire drum	Localizare
1	DJ 546A	km 9+740
2	DJ 643	km 15+755
3	DJ 643A	km 19+120 și km 20+887
4	DJ 644	km 12+867, km 32+952, km 33+007 și km 33+164
5	DJ 657A	km 23+600
6	DJ 657C	km 3+359
7	DJ 657E	km 2+200
8	DJ 678F	km 8+040

Anexa 3

Asfaltări drumuri comunale - 2011

	Denumire drum	Localitate	Termen luna/an
1	DC 90	Milcov	Decembrie 2011

2	DC 4	Gavanesti	-//-
3	DC 13	Piatra Olt	-//-
4	DC 21	Strejesti	-//-
5	DC 95	Balteni	-//-
6	DC 7	Colonesti	-//-
7	DC 58	Tatulesti	-//-
8	DC 2 A	Oboga	-//-
9	DC 38	Vitomiresti	-//-

Asfaltări drumuri comunale - 2012

	Denumire drum	Localitate	Termen luna/an
1	DC 40	Ștefan cel Mare	Decembrie 2012
2	DC 10	Dobrun	-//-
3	DC 189	Icoana-Tufeni, Serbanesti	-//-
4	DC 136	Obarșia	-//-
5	DC 129	Vișina Noua	-//-
6	DC 39	Izvoarele	-//-
7	DC 74	Potcoava	-//-
8	DC84 A	Mărunței	-//-
9	DC 93	Schitu	-//-
10	DC 129 B	Vișina	-//-
11	DC 121	Daneasa-Sprincenata	-//-
12	DC 24	Teslui	-//-
13	DC 194	Cungrea	-//-
14	DC 1A	Bals	-//-
15	DC85	Fălcoiu	-//-
16	DC 22	Cârlogani	-//-
17	DC 139	Grădinile-Studina-Rotunda	-//-
18	DC31	Optași	-//-
19	DC 34	Dobroteasa	-//-
20	DC 30	Oporelu	-//-
21	DC139A	Studina	-//-
22	DC 133	Ianca	-//-
23	DC 57	Scornicesti	-//-

Anexa 4

Drumuri locale ce converg către centre de polarizare intercomunală:

DJ 542, DJ 543, DJ 544 (A), DJ 546 (A, B, C, D, E, F), DJ 604, DJ 641, DJ 642 (A), DJ 643 (A, E), DJ 644, DJ 648, DJ 653, DJ657(B), DJ 677, DJ 678 (B, F), DJ 679, DJ 703 (C, D),

DC 58, DC 84A, DC 86, DC 92, DC 98, DC 132, DC 139