



UNIVERSITATEA BABEŞ-BOLYAI
BABEŞ-BOLYAI TUDOMÁNYEGYETEM
BABEŞ-BOLYAI UNIVERSITÄT
BABEŞ-BOLYAI UNIVERSITY
TRADITIO ET EXCELLENTIA

CONSILIUL
JUDEȚEAN
ARGEȘ



FACULTATEA DE GEOGRAFIE
Str. Clinicii nr. 5-7
Cluj-Napoca, 400006
Tel: 0264-596116
Fax: 0264-597988
geogr@ubbcluj.ro
<https://geografie.ubbcluj.ro>

PLANUL DE AMENAJARE A TERITORIULUI JUDEȚEAN ARGEȘ

ETAPA III – ELABORAREA FORMEI PRELIMINARE A P.A.T.J.

VOLUMUL III.2 PLANUL DE ACȚIUNE

Livrabil III.2. – PLANUL DE ACȚIUNE

TABEL DE RESPONSABILITĂȚI LIVRABIL III.2. PLANUL DE ACȚIUNE

DENUMIRE PROIECT	Elaborarea Planului de Amenajare a Teritoriului Județean (P.A.T.J.) Argeș	
ETAPA și FAZA PROIECT	ETAPA 3 – Elaborarea formei preliminare a P.A.T.J. Partea a 4-a – Planul de Acțiune	
ACHIZITOR	CONSILIUL JUDEȚEAN ARGEȘ Piața Vasile Milea, nr. 1, municipiu Pitești, Jud. Argeș	
RESPONSABIL PROIECT DIN PARTEA ACHIZITORULUI	Arh. Andreea Cosmina TACHE Arhitect Șef al Județului Argeș	
ŞEF PROIECT COMPLEX	NUME	SEMNAȚURĂ
	Şef lucr. dr. geogr.-urb. Ciprian MOLDOVAN Expert RUR, simbol B, C, C1, F1, F3, F5, G2, G9	
CONSULTANT ȘTIINȚIFIC	Acad. prof. univ. dr. geogr.-urb. BENEDEK Jozsef Expert RUR, simbol B, C, F1, F2, F3, F5, G2, G9	
ELABORATOR LIVRABIL	NUME	SEMNAȚURĂ
	Dr. econ.-urb. Marius CRISTEA Expert RUR, simbol F2, G4	
RESPONSABIL GIS	NUME	SEMNAȚURĂ
	Conf. univ. dr. geogr.-urb Titus-Cristian MAN Expert RUR, simbol B, C, C1, F1, F3, F5, G2, G9	
	Conf. univ. dr. Ioan FODOREAN	
	Dr. Iulia HĂRĂNGUŞ	
Drd. Cosmina-Daniela URSU		
DATA	Septembrie 2025	

CUPRINS

I. METODOLOGIE DE ELABORARE	4
II. ETAPIZAREA/PRIORITIZAREA PROPUNERILOR.....	8
III. SURSE DE FINANȚARE	10
III.1. Principalele programe cu finanțare europeană.....	10
Programul Regional Sud-Muntenia 2021-2027	10
Planul de Redresare și Reziliență al României	14
Programul Transport 2021-2027	17
Programul Sănătate 2021-2027	18
Programul Dezvoltare Durabilă 2021-2027	19
Programul Incluziune și Demnitate Socială 2021-2027	20
Planul Național Strategic PAC 2023-2027	21
III.2. Principalele programe cu finanțare națională	21
Programul Național de Investiții Anghel Saligny.....	21
Programul național de construcții de interes public sau social derulat prin intermediul Companiei Naționale de Investiții "C.N.I."- S.A	22
Programele gestionate de Administrația Fondului pentru Mediu (AFM)	23
Fondul pentru Modernizare.....	23
Programul privind construcția de locuințe pentru tineri, destinate închirierii, derulat prin Agenția Națională pentru Locuințe (ANL)	24
Timbrul Monumentelor Istorice (TMI).....	24
Programul Național de Restaurare a Monumentelor Istorice (PNR).....	24
Programul privind elaborarea și/sau actualizarea planurilor urbanistice generale și a regulamentelor locale de urbanism.....	24
Programul privind elaborarea hărților de risc natural pentru cutremure și alunecări de teren.....	25
Programul anual de acțiuni pentru proiectarea și execuția lucrărilor de intervenție pentru reducerea riscului seismic la construcțiile cu destinația de locuință multietajate, încadrate prin raport de expertiză tehnică în clasa I de risc seismic.....	25
Programul Național de Cadastru și Carte Funciară.....	25
IV. PORTOFOLIUL DE PROIECTE	26
ODT 1: Îmbunătățirea conectivității județului la infrastructura majoră și creșterea mobilității persoanelor, mărfurilor și a informațiilor în interiorul acestuia	26
ODT 2: Tranzitia la neutralitate climatică a județului, gestionarea durabilă a resurselor naturale ale acestuia, reducerea poluării de orice fel și creșterea rezilienței în fața hazardelor	34
ODT 3: Trecerea la o economie județeană bazat pe o agricultură competitivă, industrii și sectoare de servicii cu valoare adăugată ridicată și care generează multe locuri de muncă bine plătite	45
ODT 4: Sprijinirea unei creșteri incluzive a județului, care să prevină fenomenele de sărăcie și excluziune de la educație, sănătate, servicii sociale, cultură și activități recreative	49
ODT 5: Consolidarea unei rețele de orașe și zone urbane funcționale care să acționeze ca poli de dezvoltare și centre de echilibru la nivelul rețelei de aşezări.....	61
ODT 6: Consolidarea capacității de gestionare a activităților de amenajare a teritoriului și urbanism de la nivel județean	63

LISTĂ FIGURI

Fig. 1. PDT 1.1. - ASIGURAREA CONECTĂRII JUDEȚULUI ARGEȘ LA CORIDOARELE MAJORE DE TRANSPORT RUTIER ȘI FEROVIAR	32
Fig. 2. PDT 1.2. - ASIGURAREA MOBILITĂȚII RUTIERE ÎN INTERIORUL JUDEȚULUI ARGEȘ	33
Fig. 3. REPREZENTAREA CARTOGRAFICĂ PENTRU PDT 1.3, 1.4 ȘI 1.5	33
Fig. 4. REPREZENTAREA CARTOGRAFICĂ PENTRU PDT 2.1, 2.3 ȘI 2.4	42
Fig. 5. PDT 2.2. REDUCEREA POLUĂRII APELOR ȘI CONSERVAREA REZERVELOR JUDEȚULUI .42	
Fig. 6. PDT 2.5. MANAGEMENTUL INTEGRAT AL DEȘEURILOR ȘI ÎNCURAJAREA ECONOMIEI CIRCULARE	43
Fig. 7. PDT 2.6. STIMULAREA PRODUCȚIEI ȘI A CONSUMULUI DE ENERGIE REGENERABILĂ; EFICIENTIZAREA ENERGETICĂ	43
Fig. 8. PDT 2.7. PROTEJAREA PATRIMONIULUI NATURAL, CONSERVAREA BIODIVERSITĂȚII ȘI EXTINDEREA ZONELOR PLANTATE	44
Fig. 9. PDT 2.8. ADAPTAREA LA SCHIMBĂRILE CLIMATICE ȘI ÎNTĂRIREA CAPACITĂȚII DE PREVENIRE ȘI GESTIONARE A DEZASTRELOR.....	44
Fig. 10. REPREZENTAREA CARTOGRAFICĂ PENTRU PDT 3.1,3.2 ȘI 3.3	48
Fig. 11. REPREZENTAREA CARTOGRAFICĂ PENTRU PDT 3.4.....	49
Fig. 12. PDT 4.1. ASIGURAREA INFRASTRUCTURII ADECVATE PENTRU ACTIVITĂȚII EDUCAȚIONALE ȘI DE TINERET	58
Fig. 13. PDT 4.2. ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PENTRU SERVICII MEDICALE DE CALITATE59	
Fig. 14. PDT 4.3. ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PENTRU SERVICII SOCIALE COMPLEXE ȘI DIVERSIFICATE (1)	59
Fig. 15. PDT 4.3. ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PENTRU SERVICII SOCIALE COMPLEXE ȘI DIVERSIFICATE (2)	60
Fig. 16. PDT 4.4. ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PENTRU ACTIVITĂȚI CULTURAL-SPORTIVE ȘI RECREATIVE (1)	60
Fig. 17. PDT 4.4. ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PENTRU ACTIVITĂȚI CULTURAL-SPORTIVE ȘI RECREATIVE (2)	61
Fig. 18. REPREZENTAREA CARTOGRAFICĂ PENTRU ODT 5	63
Fig. 19. REPREZENTAREA CARTOGRAFICĂ PENTRU ODT 6	65

I. METODOLOGIE DE ELABORARE

Programul de măsuri cuprinde un set coerent și corelat de propuneri de dezvoltare/organizare a teritoriului, respectiv politici publice, programe și proiecte de investiții publice. Acest program însoțește Strategia de dezvoltare teritorială a județului și este alcătuit pe domenii-țintă și componentele acestora.

Strategia clasifică intervențiile programate pe perioada 2025-2035 pe mai multe niveluri:

- *Proiecte ale entităților de la nivel central (agenții și companii naționale etc.)*
- *Proiecte ale Consiliului Județean Argeș*
- *Proiecte ale autorităților publice din municipii, orașe și comune, respectiv ale asociațiilor de dezvoltare intercomunitară formate din acestea;*
- *Proiecte realizate în parteneriat public – privat*
- *Proiecte private*

Obiective de dezvoltare teritorială	Politici	Responsabili pentru implementarea propunerilor
ODT 1: Îmbunătățirea conectivității județului la infrastructura majoră și creșterea mobilității persoanelor, mărfurilor și a informațiilor în interiorul acestuia	PDT 1.1. Asigurarea conectării județului Argeș la coridoarele majore de transport rutier și feroviar	Ministerul Transporturilor și Infrastructurii (CNAIR, CNCF CFR)
	PDT 1.2. Asigurarea mobilității rutiere în interiorul județului Argeș	Consiliul Județean Argeș
	PDT 1.3. Dezvoltarea infrastructurii județene pentru deplasări nemotorizate	Primării
	PDT 1.4. Încurajarea multi-și inter-modalității	Primării
	PDT 1.5. Asigurarea conectivității digitale a județului Argeș	Operatori privați de telecomunicații
ODT 2: Tranzitia la neutralitate climatică a de gaze cu efect de seră	PDT 2.1. Reducerea emisiilor	APM
		Primării

<i>județului, gestionarea durabilă a resurselor naturale ale acestuia, reducerea poluării de orice fel și creșterea rezilienței în fața hazardelor</i>	PDT 2.2. Reducerea poluării apelor și conservarea rezervelor județului	Operatori regionali de apă și apă uzată Primării
	PDT 2.3. Reducerea poluării și a degradării solurilor	Primării
	PDT 2.4. Reducerea poluării fonice	Primării
	PDT 2.5. Managementul integrat al deșeurilor și încurajarea economiei circulare	Consiliul Județean Argeș Primării Operatori privați de salubritate
	PDT 2.6. Stimularea producției și a consumului de energie regenerabilă; eficientizarea energetică	Primării Operatori privați
	PDT 2.7. Protejarea patrimoniului natural, conservarea biodiversității și extinderea zonelor plantate	ANANP Primării
	PDT 2.8. Adaptarea la schimbările climatice și întărirea capacitatei de prevenire și gestionare a dezastrelor	ANIF ABA Argeș-Vedea și Olt Primării ISU
<i>ODT 3: Trecerea la o economie județeană bazată pe o agricultură competitivă, industrii și sectoare de servicii cu valoare/ adăugată ridicată și care generează multe locuri de muncă bine plătite</i>	PDT 3.1. Încurajarea antreprenoriatului, cu precădere în rândul grupurilor vulnerabile	Primării Operatori privați
	PDT 3.2. Atragerea și retenția investitorilor străini, mai ales în sectoare cu valoare adăugată ridicată	Consiliul Județean Primării
	PDT 3.3. Sprijinirea competitivității și a rezilienței IMM-urilor locale	Operatori privați
	PDT 3.4. Valorificarea durabilă a potențialului turistic în scopul generării de bunăstare	Consiliul Județean Argeș Primării Operatori privați
<i>ODT 4: Sprijinirea unei creșteri incluzive a județului, care să prevină fenomenele de sărăcie și excluziune de la educație, sănătate, servicii sociale,</i>	PDT 4.1. Asigurarea infrastructurii adecvate pentru activități educaționale și de tineret	Primării Consiliul Județean Argeș Universități
	PDT 4.2. Asigurarea infrastructurii pentru servicii medicale de calitate	Consiliul Județean Argeș Primării

cultură și activități recreative	Unități medicale publice și private
	PDT 4.3. Asigurarea infrastructurii pentru servicii sociale complexe și diversificate
	Consiliul Județean Argeș (DGASPC) Primării Furnizori privați de servicii sociale
	PDT 4.4. Asigurarea infrastructurii pentru activități cultural-sportive și recreative
	Consiliul Județean Primării
ODT 5: Consolidarea unei rețele de orașe și zone urbane funcționale care să acționeze ca poli de dezvoltare și centre de echilibru la nivelul rețelei de așezări	PDT 5.1. Consolidarea municipiului Pitești și a zonei sale metropolitane ca pol de creștere de importanță națională
	Primării și Asociații de Dezvoltare Intercomunitară Operatori publici de transport și termoficare Asociații de proprietari
	PDT 5.2. Consolidarea orașelor din județ și a zonelor urbane funcționale ale acestora ca poli de echilibru ai rețelei de așezări din județ
	Primării și Asociații de Dezvoltare Intercomunitară Operatori publici de transport și termoficare Asociații de proprietari
ODT 6: Consolidarea capacitateii de gestionare a activităților de amenajare a teritoriului și urbanism de la nivel județean	PDT 6.1. Finalizarea lucrărilor de înregistrare cadastrală a proprietăților
	ANCPI Primării
	PDT 6.2. Elaborarea / actualizarea documentațiilor de amenajare a teritoriului și urbanism
	Consiliul Județean Argeș Primării
	PDT 6.3. Elaborarea / actualizarea documentațiilor strategice
	Consiliul Județean Argeș Primării
	PDT 6.4. Asigurarea logisticii pentru activitatea administrațiilor publice locale
	Primării
	PDT 6.5. Digitalizarea activității de gestionare a dezvoltării teritoriale și implementarea soluțiilor GIS
	Consiliul Județean Argeș Primării

Planul de acțiuni a fost gândit pe structura viziunii, obiectivelor, politicilor și programelor deja trasate prin Strategia de Dezvoltare Teritorială din cadrul PATJ, iar principalele surse de documentare pentru acest livrabil au fost:

- *Strategia de dezvoltare durabilă a județului Argeș pentru perioada 2021-2027*
- *Alte strategii și planuri județene sectoriale (de ex. Planul Județean de Gestiune a Deșeurilor, master planurile de apă și apă uzată etc.)*
- *Strategiile de dezvoltare transmise de UAT-urile din județ*
- *Răspunsurile la solicitările scrise de propuneri de proiecte transmise către CJ Argeș, instituțiile din subordine, unitățile administrativ-teritoriale, instituțiile deconcentrate, administratorii publici și privați de infrastructură de afaceri, organizații private etc.*
- *Propunerile primite pe durata grupurilor de lucru / evenimentelor de informare și consultare a publicului organizate pe durata elaborării Planului*
- *Propunerile formulate de cetăteni pe durata sondajului de opinie realizat*
- *Prevederile documentelor de planificare de la nivel național (de ex. Master Planul General de Transport al României etc.)*

II. ETAPIZAREA/PRIORITIZAREA PROPUNERILOR

Din punct de vedere al etapizării și prioritizării propunerilor, acestea se vor realiza în conformitate cu următoarele principii:

- **Gradul de maturitate:** Se va acorda prioritate acelor proiecte pentru care au fost deja realizate unele demersuri concrete, care pot merge de la pregătirea unei documentații tehnico-economice până la lansarea unei proceduri de achiziții publice în vederea execuției, în detrimentul celor care se află doar la stadiul de propunere/idee. În acest fel, proiectele incluse în acest livrabil au șanse sporite de a fi puse în practică până la orizontul anului 2035.
- **Disponibilitatea unei surse de finanțare externe și naționale:** Prioritate vor avea acele proiecte pentru care a fost identificată o sursă de finanțare din programe europene sau naționale care beneficiază de alocări generoase multianuale, în detrimentul celor care depind de posibilitățile financiare limitate ale administrațiilor locale din județ.
- **Urgența intervenției:** Vor fi considerate prioritare acele proiecte care contribuie la depășirea unor constrângeri teritoriale majore și care necesită intervenție imediată, în detrimentul celor care pot fi amâname fără a avea consecințe grave asupra dezvoltării județului. În categoria intervențiilor urgente intră cele care conduc la eliminarea sau reducerea impactului unor riscuri naturale și antropice, la asigurarea accesibilității și a furnizării serviciilor publice de bază în toate localitățile județului.
- **Impactul teritorial al investițiilor realizate:** Prioritate vor avea acele proiecte care vizează un teritoriu mai amplu sau un volum mai important de populație, în detrimentul celor care vizează o zonă punctuală, restrânsă, cu un număr mic de beneficiari. Acest criteriu avantajează proiectele implementate în parteneriat, de exemplu cele derulate prin asociații de dezvoltare intercomunitară sau pe cele duse la îndeplinire de către operatori regionali.
- **Complementaritatea cu alte strategii, programe și proiecte:** Vor avea prioritate acele intervenții care vin să completeze sau să potențeze investiții deja

realizate în județ (de ex. completarea sistemului de management a deșeurilor, a sistemelor de apă și apă uzată, a unor culoare de mobilitate). O atenție deosebită se va acorda și proiectelor care sunt deja incluse în alte strategii asumate la nivel național (de ex. programe/planuri/strategii ale CNAIR, CFR, administrațiilor bazinale sau ale altor entități guvernamentale), județean (Strategia de Dezvoltare Durabilă a județului) și local (strategii de dezvoltare locală).

III. SURSE DE FINANȚARE

III.1. Principalele programe cu finanțare europeană

Programul Regional Sud-Muntenia 2021-2027

Prioritățile și acțiunile finanțate din Program sunt:

Prioritatea	Acțiuni
P.1. O regiune competitivă prin inovare, digitalizare și întreprinderi dinamice	Dezvoltarea capacității de CDI a organizațiilor publice de cercetare și a mediului de afaceri, cu implicarea autorităților și instituțiilor publice locale/centrale prin crearea și dezvoltarea infrastructurii, serviciilor și echipamentelor necesare relevante, precum și a proiectelor comune de cercetare între organizațiile de cercetare și întreprinderi, în vederea ridicării nivelului de maturitate tehnologică a proiectelor sau a validării viabilității comerciale a rezultatelor cercetării și elaborarea strategiei adecvate de comercializare
	Sprijinirea transferului tehnologic în beneficiul IMM-urilor în vederea preluării tehnologiilor avansate prin crearea și dezvoltarea (reabilitarea, modernizarea, extinderea) infrastructurii entităților de transfer tehnologic, dotarea acestora cu utilaje, echipamente, linii pilot, de testare, validare și certificare, tehnologii automatizate și digitale și realizarea/dezvoltarea de servicii necesare furnizării transferului tehnologic către IMM-uri;
	Investiții în activități de cercetare – inovare în IMM-uri (inclusiv microîntreprinderi) și achiziționare de servicii de transfer tehnologic pentru proiecte de inovare de produs, proces, servicii, inovare organizațională și de model de afaceri pentru creșterea nivelului de maturitate tehnologică în domeniile de specializare intelligentă, inclusiv prin proiecte comune de cercetare între întreprinderi mari și IMM-uri.
	Investiții în dezvoltarea infrastructurii, serviciilor și echipamentelor IT și a altor echipamente relevante și necesare, precum și achiziția, dezvoltarea, testarea și pilotarea soluțiilor și aplicațiilor digitale (PaaS, SaaS, etc).
	Sprijinirea microîntreprinderilor și IMM-urilor prin investiții în active corporale și necorporale, în activități specifice economiei circulare (ex. revalorificarea materiilor prime, materialelor și produselor, valorificarea deșeurilor și produselor secundare proprii prin simbioză industrială, etc), internaționalizării (ex. acces la servicii de intrare pe piețe internaționale/Piața Unică pentru identificare de oportunități de afaceri, parteneri și furnizare de asistență specializată pentru norme și reglementări, participarea la târguri și expoziții internaționale, investiții în adaptarea proceselor tehnologice de producție la sistemele de certificare și standardizare specifice piețelor de export, etc), certificării și omologării produselor și serviciilor, în vederea updatării tehnologice, ce va conduce la îmbunătățirea capacităților tehnice, industriale și organizaționale

	<p>pentru dezvoltarea de produse și servicii; se vor finanța și activități de digitalizare a întreprinderilor, drept activități conexe, ca parte a unui proiect integrat;</p>
	<p>Promovarea antreprenoriatului prin înființarea, dezvoltarea și operaționalizarea incubatoarelor de afaceri și parcurilor industriale, inclusiv furnizarea de servicii specializate necesare dezvoltării companiilor găzduite (consultanță juridică, acces la finanțare, identificare de parteneri și cooperare, etc);</p>
	<p>Sprinjirea ecosistemului antreprenorial prin sprijinirea clusterelor și rețelelor de afaceri, inclusiv pentru dezvoltarea colaborării interregionale, internaționale și intersectoriale.</p>
	<p>Dezvoltarea competențelor și abilităților pentru specializare intelligentă, tranziție industrială, economie circulară și antreprenoriat la nivelul IMMurilor;</p>
	<p>Dezvoltarea competențelor și abilităților pentru specializare intelligentă, tranziție industrială, economie circulară și antreprenoriat la nivelul universităților și organizațiilor de CDI / autorităților publice;</p>
	<p>Dezvoltarea capacitatei administrative a actorilor implicați în elaborarea, implementarea, monitorizarea, evaluarea și revizuirea RIS3 și a MDA.</p>
P.2. O regiune cu orașe prietenoase cu mediul	<p>Investiții în clădirile publice, inclusiv în monumente istorice în vederea asigurării/îmbunătățirii eficienței energetice, inclusiv activități conexe (consolidarea în funcție de risurile identificate, sistemele de prevenire a incendiilor, etc.) și măsuri pentru utilizarea surselor alternative de energie;</p>
	<p>Investiții în clădirile rezidențiale (inclusiv locuințe individuale și sociale) în vederea asigurării/îmbunătățirii eficienței energetice, inclusiv activități conexe (consolidarea în funcție de risurile identificate, sistemele de prevenire a incendiilor, etc.) și măsuri pentru utilizarea surselor alternative de energie.</p>
	<p>Investiții ce au ca scop creșterea nivelului de siguranță la acțiuni seismice al clădirilor publice existente, încadrate în clasa de risc seismic I și clasa de risc seismic II.</p>
	<p>Realizarea/amenajarea de parcuri și grădini publice, inclusiv „parcuri de buzunar”, păduri urbane, grădini botanice, zone verzi existente care ar putea fi reabilitate ca și IVA.</p>
	<p>Sisteme durabile de drenaj la scară mică, inclusiv, dar fără a se limita la pavaje permeabile, acoperișuri și peretei verzi; câmpie mlăștinoasa, iazuri de retenție, zone umede construite folosind soluțiile bazate pe natură;</p>
	<p>Colectarea apei pluviale și realizarea de bazine de retenție sau alte forme de stocare a apei pentru furnizarea de servicii eco sistemică</p>
	<p>Amenajarea terenurilor slab utilizate sau abandonate prin aducerea terenului la starea inițială în vederea refacerii ecosistemului sub formă de spații verzi naturale și semi-naturale (păduri, tufișuri, pajiști, zone umede (mlăștini), lacuri și râuri/pâraie, zone stâncoase etc.)</p>
	<p>Împădurirea și reîmpădurirea zonelor expuse la alunecări de teren care încejoară orașele și sunt localizate în intravilanul localităților</p>

	Crearea de coridoare verzi – albastre prin reabilitarea, regularizarea, dragarea și amenajarea râurilor, lacurilor și canalelor, inclusiv a malurilor acestora în vederea utilizării durabile pentru pietoni, bicicliști, activități educaționale, etc și crearea spațiilor de biodiversitate.
P.3. O regiune cu mobilitate urbană durabilă	Înființarea, dezvoltarea și optimizarea sistemelor de transport public, inclusiv prin investiții în material rulant, mijloace de transport urban ecologice și infrastructura de transport necesară acestora (configurarea/modernizarea/lărgirea/reconfigurarea străzilor din orașe și din zona urbană funcțională, numai în măsura în care astfel de investiții sunt necesare pentru a asigura funcționalitatea proiectului integrat de mobilitate urbană sustenabilă) în vederea dezvoltării transportului public și implementării măsurilor de siguranță rutieră (pasarele pietonale, pasaje subterane/supraterane auto și pietonale, intervenții asupra sistemului de iluminat public și alte elemente conexe aferente traseului reabilitat, ce nu sunt elemente dominante ale proiectelor) pentru reducerea de CO2 și dezvoltarea sistemelor de management a mobilității urbane (sisteme de management a traficului, aplicații mobility as a service, sisteme park & ride și terminale intermodale pentru transportul public urban, etc).
	Înființarea, modernizarea, extinderea și dotarea infrastructurii pentru deplasări nemotorizate, inclusiv configurarea/modernizarea/lărgirea/reconfigurarea străzilor din orașe și din zona urbană funcțională, numai în măsura în care astfel de investiții sunt necesare pentru a asigura funcționalitatea proiectului integrat de mobilitate urbană sustenabilă, precum și intervenții asupra sistemului de iluminat public aferent traseului reabilitat, amenajarea de zone pietonale, introducerea de sisteme de bike-sharing, sisteme de monitorizare, etc.
	Achiziționarea de autobuze/microbuze pentru transport școlar.
	Dezvoltarea unor culoare de mobilitate urbană, inclusiv prin intervenții în depourile/ autobazele pentru transport public și infrastructura tehnică aferentă precum și pentru retehnologizarea lor.
	Dezvoltarea infrastructurii pentru combustibili alternativi, inclusiv infrastructură de producere de energie din surse regenerabile.
P.4. O regiune mai accesibilă	Investiții (reabilitare, modernizare, extindere) în rețeaua de drumuri județene care asigură conectivitatea directă sau indirectă cu rețeaua TEN-T de bază și extinsă, precum și măsuri pentru reducerea impacturilor semnificative asupra IVA și realizarea conectivității coridoarelor ecologice (doar acolo unde este relevant), realizarea/amenajarea/extinderea de piste de biciclete și dezvoltarea infrastructurii pentru combustibili alternativi de-a lungul drumurilor județene, realizarea de investiții suplimentare pentru protecția drumului respectiv față de efectele generate de condiții meteorologice extreme (de ex. realizarea de perdele forestiere, etc);
	Investiții (reabilitare, modernizare, extindere) pentru decongestionarea și fluidizarea traficului prin intervenții în infrastructura rutieră de drumuri județene care asigură conectivitatea directă sau indirectă cu rețeaua TEN-

	T de bază și extinsă, inclusiv în zona urbană (pasaje, noduri rutiere, extinderi la 4 benzi, variante ocolitoare, poduri, etc).
P.5. O regiune educată	<p>Construirea/reabilitarea/modernizarea/consolidarea/extinderea/dotarea infrastructurii educaționale publice destinate educației pentru nivelul antepreșcolar și preșcolar (creșe, grădinițe)</p> <p>Construirea/reabilitarea/modernizarea/consolidarea/extinderea/dotarea infrastructurii educaționale publice și a campusurilor școlare pentru învățământul general obligatoriu public (învățământul primar și secundar, inclusiv asigurarea de spații pentru Programul Școală după Școală (SDS), liceal și postliceal, centre de excelență, palatele și cluburile copiilor, etc.)</p> <p>Construirea/reabilitarea/modernizarea/consolidarea/extinderea/dotarea unităților de învățământ publice și a campusurilor școlare publice pentru formarea profesională prin învățământ profesional și tehnic (școli profesionale), învățământ dual public</p> <p>Construirea/reabilitarea/modernizarea/consolidarea/extinderea și dotarea infrastructurii sportive și de artă asociate unităților de învățământ publice, inclusiv a centrelor de pregătire sportivă stabilite pe lângă școli sau instituții de învățământ publice</p> <p>Reabilitarea/ modernizarea/ dotarea infrastructurii aferente centrelor regionale de formare profesională a adulților</p> <p>Achiziționarea de autobuze/microbuze școlare pentru școlile din mediul rural, din localități greu accesibile și care se confruntă cu un declin al populației școlare.</p>
P.6. O regiune atractivă	<p>Protecția, conservarea și valorificarea durabilă a patrimoniului cultural prin activități de restaurare, consolidare, extindere, accesibilizare și dotare (pentru expunerea și protecția patrimoniului cultural imobil) a monumentelor istorice de categoria A, inclusiv servicii de digitizare/digitalizare în scop educativ, precum și activități de marketing și promovare turistică</p> <p>Investiții (reabilitare/modernizare/extindere și dotare) în clădiri destinate utilizării publice pentru activități culturale și recreative, cu scopul de a crea, îmbunătăți sau extinde serviciile publice de bază</p> <p>Construcția, reabilitarea, modernizarea, extinderea și dotarea infrastructurii de turism și/sau agrement</p> <p>Investiții de regenerare urbană (creare/modernizare/reabilitare/extindere/dotare) în spațiile destinate utilizării publice (parcuri, zone verzi de mici dimensiuni, piațete, scuaruri, piețe publice, locuri de joacă pentru copii, piețe agroalimentare, etc.) prin demolarea clădirilor/structurilor situate pe terenurile supuse intervențiilor, amenajarea spațiilor verzi (aducerea terenului la starea inițială; modelarea terenului; montarea elementelor constructive de tipul alei, foișoare, pergole, grilaje etc.; plantarea/gazonarea suprafețelor, inclusiv plantare arbori), precum și crearea de facilități pentru activități sportive și recreaționale de mici dimensiuni (ex. terenuri de sport, etc.), instalare rețele Wi-Fi, iluminat public și supraveghere video în spațiile publice, dotare cu mobilier urban (bănci, coșuri de gunoi, etc.). De</p>

asemenea, sunt eligibile ca activități conexe pe amplasamentul proiectului de regenerare urbană și înlocuirea și/sau racordarea la utilități publice, inclusiv realizare alei pietonale, trotuare, piste de biciclete, reabilitare/modernizare parcări și căi de acces, modernizarea străzilor urbane adiacente terenurilor supuse intervențiilor (în situații excepționale, numai în măsura în care astfel de investiții sunt necesare pentru a asigura funcționalitatea proiectului integrat de regenerare urbană)

Elaborare/actualizare SIDU

Planul de Redresare și Reziliență al României

Obiectivul general al PNRR al României este corelat în mod direct cu **Obiectivul general al Mecanismului de Redresare și Reziliență**, așa cum este inclus în Regulamentul 2021/241 al Parlamentului European și al Consiliului, din 12 februarie 2021, art.4. Astfel, **obiectivul general al PNRR al României este dezvoltarea României prin realizarea unor programe și proiecte esențiale, care să sprijine reziliența, nivelul de pregătire pentru situații de criză, capacitatea de adaptare și potențialul de creștere, prin reforme majore și investiții cheie cu fonduri din Mecanismul de Redresare și Reziliență.**

Obiectivul specific al PNRR este și el corelat cu cel al mecanismului, detaliat în Regulament, și anume de a atrage fondurile puse la dispoziție de Uniunea Europeană prin NextGenerationEU în vederea atingerii jaloanelor și a țintelor în materie de reforme și investiții.

PNRR al României este structurat pe 15 componente care acoperă toți cei 6 piloni prevăzuți prin Regulament.

Piloni	Componente
I. Tranziția verde	C.1. Managementul apei C.2. Păduri și protecția biodiversității C.3. Managementul deșeurilor C.4. Transport sustenabil C.5. Valul Renovării C.6. Energie
II. Transformare digitală	C.7. Transformare digitală
III. Creștere inteligentă, sustenabilă și favorabilă incluziunii	C.8. Reforma fiscală și reforma sistemului de pensii C.9. Suport pentru sectorul privat, cercetare, dezvoltare și inovare
IV. Coeziune socială și teritorială	C.10. Fondul local

	C.11. Turism și cultură
V. Sănătate, precum și reziliență economică, socială și instituțională	C.12. Sănătate
	C.13. Reforme sociale
	C.14. Bună guvernanță
VI. Politici pentru noua generație	C.15. Educație

Programul propune finanțarea următoarele tipuri de investiții relevante pentru dezvoltarea urbană:

- Proiecte de mobilitate urbană verde (autobuze electrice, piste pentru biciclete, benzi dedicate, stații de încărcare), de digitalizare
- Program de locuințe sociale și pentru tineri
- Construirea de rețele de apă și de canalizare în localități cu peste 2000 de locuitori
- Reabilitarea energetică a blocurilor și a clădirilor publice
- Implementarea de programe de studiu în sistem dual; construcția de școli neutre energetic; achiziționarea de microbuze verzi pentru transportul elevilor; dotarea cu mobilier a sălilor de clasă; achiziționarea de SMART Lab-uri pentru școli și licee; dotarea laboratoarelor de informatică din școli și asigurarea resurselor pentru învățarea în format virtual; construcția de creșe
- Extinderea și renovarea spitalelor; construirea/renovarea și dotarea centrelor medicale comunitare; dotarea cabinetelor de medicină de familie; dotarea secțiilor de terapie intensivă pentru nou-născuți
- Înființarea de centre de zi pentru prevenirea abandonului familial; implementarea venitului minim de incluziune; sistem de tichete pentru formalizarea muncii
- Dezvoltarea și marcarea de rute/trasee culturale; certificarea destinațiilor turistice verzi; construcția și reabilitarea de muzeu
- Împăduriri, refacerea habitatelor naturale și actualizarea planurilor de management ale siturilor Natura 2000
- Dezvoltarea, completarea și modernizarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale; dezvoltarea capacităților tehnice și a competențelor în materie de economie circulară și de climă la nivelul instituțiilor publice locale
- Finanțarea de biblioteci ca HUB-uri de învățare și dezvoltare de aptitudini digitale pe tot parcursul vieții; instruirea digitală a funcționarilor publici

- Finanțări pentru digitalizarea IMM-urilor, ajutarea acestora în procesul de listare la bursă

Componenta 10 a PNRR, denumită "Fondul Local" are ca obiective:

- O1. Asigurarea cadrului necesar pentru dezvoltarea durabilă a localităților din România prin investiții în infrastructura locală care vor susține reziliența și tranzitia verde a zonelor urbane și rurale, precum și reducerea disparităților teritoriale la nivel regional, intra-regional și intra-județean.
- O2. Asigurarea cadrului pentru reformarea și digitalizarea instrumentelor de planificare teritorială și urbană la nivelul autorităților publice locale.

Tipurile de investiții care vor fi finanțate în cadrul Componentei nr. 10 sunt:

- I1. Mobilitatea urbană durabilă (intervenție susținută de reforma R1. Crearea cadrului pentru mobilitate urbană durabilă):

I1.1. Înnoirea parcului de vehicule destinate transportului public (achiziția de vehicule nepoluante);

I1.2. Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – ITS/alte infrastructuri TIC;

I1.3. Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – puncte de reîncărcare vehicule electrice;

I1.4. Asigurarea infrastructurii pentru transportul verde – infrastructurii pentru biciclete la nivel local/metropolitan.

- I2. Construirea de locuințe pentru tineri și pentru specialiști din sănătate și învățământ (intervenție susținută de reforma R4. Îmbunătățirea calității locuirii)
- I3. Reabilitare moderată a clădirilor publice pentru a îmbunătăți furnizarea de servicii publice de către unitățile administrativ-teritoriale, intervenție susținută de reformele R2. Crearea cadrului de politici pentru o transformare urbană durabilă și de R3. Crearea cadrului de politici pentru o transformare rurală durabilă: instituirea consorțiilor administrative în zone rurale funcționale
- I4. Elaborarea / actualizarea în format GIS a documentelor de amenajare a teritoriului și de urbanism (intervenție susținută de reforma R5. Dezvoltarea sistemului de planificare - Codul Amenajării Teritoriului, Urbanismului și Construcțiilor)

Programul Transport 2021-2027

Obiectivul general al PT 2021-2027 constă în realizarea investițiilor ce răspund nevoilor de dezvoltare ale României, identificate în Acordul de Parteneriat 2021-2027, în concordanță cu Recomandările specifice de țară, dar și cu strategia dezvoltată de România pentru recuperarea în mod sustenabil a decalajelor de dezvoltare a infrastructurii de transport, respectiv Programul investițional pentru dezvoltarea infrastructurii de transport pe perioada 2021-2030, ce reprezintă strategia actualizată de implementare a Master Planului General de Transport al României.

Prioritățile și acțiunile finanțate de Program:

Priorități	Acțiuni
P.1. Îmbunătățirea conectivității primare rutiere	Construcția/modernizarea rețelei rutiere TEN-T (finalizarea proiectelor fazate din perioada 2014-2020 precum și a proiectelor prioritizate pentru finalizarea rețelei primare a României situate pe rețeaua TEN-T Centrală și TEN-T Globale; Lucrări de modernizare a coridoarelor rețelei TEN-T Centrale
P.2. Îmbunătățirea conectivității secundare rutiere	Construcția/modernizarea secțiunilor de infrastructură rutieră secundară a României, respectiv: infrastructuri de mare viteză, drumuri naționale de înaltă calitate și variante ocolitoare la nivel de drum național, situate pe rețeaua TEN-T
P.3. Creșterea siguranței rutiere	Operațiuni care să contribuie la îmbunătățirea siguranței circulației rutiere, reducerea numărului de accidente rutiere, precum și minimizarea efectelor economice cauzate de aceste accidente
P.4. Creșterea eficienței căilor ferate române	Studii privind implementarea unui traseu feroviar de mare viteză care are ca obiectiv general legarea Bucureștiului de restul rețelei feroviare de mare viteză din Europa
P.5. Creșterea atractivității transportului feroviar de călători	Înnoirea parcului de material rulant pentru călători Sisteme informatiche aferente transportului public

P.6. Dezvoltarea mobilității sustenabile în nodurile urbane	Dezvoltarea/modernizarea infrastructurii destinate transportului feroviar metropolitan Achiziția de material rulant sustenabil pentru serviciile feroviare de transport metropolitan
P.7. Dezvoltarea transportului naval și multimodal	Dezvoltarea facilităților multimodale pentru transportul de pasageri cu metroul/trenul metropolitan Dezvoltarea terminalelor intermodale feroviar/rutier;dezvoltarea de centre logistice multimodale; Investiții în infrastructura de acces la centrele logistice multimodale

Programul Sănătate 2021-2027

Programul Sănătate (PS) este un program multifond (finanțare FSE+ și FEDR), cu o alocare totală de 5,88 mld. euro, care vine în continuarea eforturilor bugetului de stat și a bugetelor locale în sprijinirea implementării Strategiei Naționale de Sănătate 2023-2030, prin finanțarea de investiții atât în asistența prespitalicească și spitalicească, cât și în reziliența sistemului de sănătate, în principal în: diagnostic și tratament cancer, transplant, controlul bolilor transmisibile (inclusiv infecții asociate asistenței medicale), sistemul național de transfuzii etc. Programul va sprijini, de asemenea, intervenții care vizează dezvoltarea de soluții de cercetare și inovare în domeniul medical și dezvoltarea și utilizarea tehnologiilor digitale pentru facilitarea accesului la informație și educație

Prioritățile finanțate de Program:

- Prioritatea 1: Creșterea calității serviciilor de asistență medicală primară, comunitară, a serviciilor oferite în regim ambulatoriu și îmbunătățirea și consolidarea serviciilor preventive – prioritate multifond;
- Prioritatea 2: Servicii de reabilitare, paliație și spitalizări pentru boli cronice adaptate fenomenului demografic de îmbătrânire a populației, impactului dizabilității și profilului de morbiditate – prioritate multifond;
- Prioritatea 3: Creșterea eficacității și rezilienței sistemului medical în domenii critice, de importanță strategică cu impact transversal asupra serviciilor medicale și asupra stării de sănătate – prioritate multifond;

- Prioritatea 4: Investiții în infrastructuri spitalicești – prioritate monofond;
- Prioritatea 5: Abordări inovative în cercetarea din domeniul medical – prioritate monofond;
- Prioritatea 6: Digitalizarea sistemului medical – prioritate monofond;
- Prioritatea 6: Digitalizarea sistemului medical – prioritate monofond.

Programul Dezvoltare Durabilă 2021-2027

Programul va contribui la adaptarea la schimbările climatice prin creșterea eficienței energetice și dezvoltarea sistemelor inteligente de energie, a soluțiilor de stocare și a sistemului energetic, dar și la îmbunătățirea infrastructurii de apă și apă uzată; economia circulară; conservarea biodiversității; calitatea aerului; decontaminarea siturilor poluate.

Prioritățile și activitățile finanțate de Program:

Priorități	Acțiuni
P.1. Dezvoltarea infrastructurii de apă și apă uzată și tranzitia la o economie circulară	<ul style="list-style-type: none"> • Investiții în sectorul apei și apei uzate, pentru a îndeplini cerințele directivelor de mediu (FEDR+FC); • Gestionația eficientă a deșeurilor în vederea accelerării tranziției spre economia circulară, pentru a îndeplini cerințele directivelor de mediu (FC)
P.2. Protecția mediului prin conservarea biodiversității, asigurarea calității aerului și remedierea siturilor contaminate	<ul style="list-style-type: none"> • Conservarea biodiversității pentru a îndeplini cerințele directivelor de mediu; • Îmbunătățirea monitorizării calității aerului pentru îndeplinirea cerințelor de monitorizare și reducere a emisiilor rezultante din directive; • Investigarea preliminară și detaliată a siturilor contaminate.
P.3. Promovarea adaptării la schimbările climatice și managementul riscurilor	<ul style="list-style-type: none"> • Managementul principalelor tipuri de risc identificate în PNMRD; • Îmbunătățirea sistemului de răspuns la risc.
P.4. Promovarea eficienței energetice, a sistemelor și rețelelor inteligente de energie și reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră	<ul style="list-style-type: none"> • Îmbunătățirea eficienței energetice; • Reducerea emisiilor de GES și creșterea eficienței energetice în sistemele de producere a energiei termice; • Reducerea emisiilor de GES și creșterea eficienței energetice în sistemele de distribuție și transporta energiei termice; • Promovarea utilizării surselor de energie regenerabilă;

- Sisteme și rețele inteligente de energie;
- Conversia, modernizarea și extinderea rețelelor de transport și distribuție a gazelor pentru adăugarea în sistem a gazelor din surse regenerabile și a gazelor cu emisii reduse de carbon.

Programul Incluziune și Demnitate Socială 2021-2027

Obiectivul general al Programului este sprijinirea incluziunii sociale a persoanelor aparținând grupurilor vulnerabile, mai ales ale celor cu risc ridicat, inclusiv prin reducerea decalajului rural-urban în ceea ce privește sărăcia și excluziunea socială și creșterea accesului la servicii de calitate pentru populația vulnerabilă. Acest obiectiv se va atinge prin:

- Creșterea accesului la servicii sociale pentru populația vulnerabilă, cu precădere din mediul rural prin înființarea și dezvoltarea de servicii sociale la nivel local;
- Creșterea calității și capacitații serviciilor sociale destinate persoanelor aparținând grupurilor vulnerabile prin asigurarea de personal de specialitate bine pregătit la nivel local și infrastructura adecvată;
- Reducerea gradului de excluziune socială pentru grupurile vulnerabile prin oferirea de sprijin și servicii accesibile pentru depășirea situațiilor de dificultate;
- Creșterea capacitații autorităților locale de a identifica și evalua nevoile sociale ale comunității într-un mod participativ și de a elabora planuri de acțiune adecvate
 - Tipuri de activități finanțate de Program:
 - Dezvoltare/înființare servicii specializate pentru copii cu tulburări de comportament;
 - Centre multifuncționale/sport/cultură;
 - Servicii de îngrijire la domiciliu pentru persoanele vârstnice;
 - Investiții în infrastructură și dotări care vor contribui la creșterea accesului la serviciile de asistență medicală comunitară integrate cu activitatea de asistență socială și educațională;
 - Dezvoltarea serviciilor sociale primare pe modelul comunitar în comunitățile rurale;
 - Locuințe sociale și reglementarea situației așezărilor informale
 - Economia socială – rural

- Centre de zi și servicii sociale în funcție de nevoie identificată la nivelul comunității și furnizarea de servicii.

Planul Național Strategic PAC 2023-2027

Programul reprezintă un ansamblu de măsuri integrate care sprijină aplicarea strategiilor naționale și locale pentru a contribui în mod direct la susținerea procesului de reducere a fenomenului sărăciei și la susținerea grupurilor vulnerabile în vederea depășirii situației de excludere socială, în linie cu principiile Pilonului european privind drepturile sociale.

PNS cuprinde 89 de intervenții, dintre care 51 din FEGA și 38 din FEADR. Printre acestea se numără:

- Înființarea sistemelor de irigații / modernizarea infrastructurii de irigații
- Investiții în condiționarea, depozitarea și procesarea produselor agricole și pomicole
- Crearea/modernizarea infrastructurii de acces agricolă
- Crearea/modernizarea infrastructurii rutiere de bază din spațiul rural
- LEADER – Dezvoltarea locală plasată sub responsabilitatea comunității

III.2. Principalele programe cu finanțare națională

Programul Național de Investiții Anghel Saligny

În cadrul Programului se pot realiza obiective de investiții necesare pentru echiparea unităților administrativ-teritoriale cu dotări tehnico-edilitare și de acces la căile de comunicație, în conformitate cu reglementările cuprinse în Planul de Amenajare a Teritoriului Național - Secțiunea a IV-a - Rețeaua de localități, aprobat prin Legea nr. 351/2001, cu modificările și completările ulterioare. Beneficiarii programului sunt unitățile administrativ-teritoriale reprezentate de autoritățile administrației publice locale, precum și unitățile administrativ-teritoriale membre ale asociațiilor de dezvoltare intercomunitară, constituite în condițiile legii, pentru investițiile realizate prin asociațiile de dezvoltare intercomunitară.

În cadrul programului se pot realiza obiective de investiții noi precum și intervenții la construcțiile existente care se referă la lucrări de construire, reconstruire, consolidare, reparație, modernizare, modificare, extindere, reabilitare, după caz, schimbare de destinație, protejare, restaurare, conservare, pentru următoarele categorii de investiții:

- alimentări cu apă și stații de tratare a apei;
- sisteme de canalizare și stații de epurare a apelor uzate;
- drumurile publice clasificate și încadrate în conformitate cu prevederile legale în vigoare ca drumuri județene, drumuri de interes local, respectiv drumuri comunale și/sau drumuri publice din interiorul localităților, precum și variante ocolitoare ale localităților;
- poduri, podețe, pasaje sau punți pietonale;
- sisteme de distribuție a gazelor naturale și a racordului la sistemul de transport al gazelor naturale, care au autorizație de construire valabilă.

Programul național de construcții de interes public sau social derulat prin intermediul Companiei Naționale de Investiții "C.N.I."- S.A

Programul are drept scop realizarea unor construcții de interes public sau social la nivel local în vederea echipării corespunzătoare a teritoriului.

În cadrul Programului sunt eligibile lucrări pentru următoarele subprograme: Săli de sport; Complexuri sportive; Bazine de înot; Așezăminte culturale; Reabilitare blocuri de locuințe situate în localități din zone defavorizate; Unități sanitare din mediul urban; Patinoare artificiale; Săli de cinema; Instituții de învățământ superior de stat; din următoarele categorii de servicii și lucrări: expertizare tehnică/expertizare energetică/proiectare/construcții noi/reabilitare/consolidare/extindere/modernizare/finalizare structuri începute cu aceeași destinație/dotare.

De asemenea, sunt eligibile lucrări în primă urgență pentru expertizare tehnică, proiectare, execuție construcții noi, reconstrucția imobilelor afectate de cutremure de pământ, inundații, alunecări de teren, tasări și/sau prăbușiri de teren; respectiv expertizare tehnică, proiectare și execuția lucrărilor care constau în: consolidarea/repararea elementelor structurale și, după caz, a elementelor nestructurale ale construcției și/sau introducerea unor elemente structurale suplimentare, demolări parțiale, lucrări de îmbunătățire a terenului de fundare, reabilitări la construcții și instalațiile aferente, reparări capitale.

Programele gestionate de Administrația Fondului pentru Mediu (AFM)

Administrația Fondului pentru Mediu este principala instituție care asigură suportul finanțier pentru realizarea proiectelor și programelor pentru protecția mediului, constituită conform principiilor europene „poluatorul plătește” și „responsabilitatea producătorului”.

Printre programele gestionate în prezent de AFM se numără:

- Programul pentru creșterea eficienței energetice și gestionarea intelligentă a energiei în clădirile publice
- Programul microbuze pentru elevi
- Programul Casa Verde Fotovoltaice
- Programul Iluminat Public
- Programul Stații de reîncărcare cu putere normală
- Programul Realizarea pistelor pentru biciclete
- Programele de casare autovehicule uzate
- Programul Apă-canal
- Programul privind refacerea siturilor contaminate istoric

Fondul pentru Modernizare

Fondul pentru modernizare reprezintă un instrument cheie pentru dezvoltarea investițiilor în proiecte energetice, care prevăd îmbunătățiri în eficiență energetică, modernizarea sistemelor energetice și tranziția în regiunile dependente de cărbune în Statele Membre cu PIB pe cap de locuitor la prețul pieței mai mic de 60% din media UE.

Activitățile eligibile în cadrul Fondului sunt:

- Investiții în producerea și utilizarea energiei electrice din surse regenerabile;
- Investiții pentru îmbunătățirea eficienței, inclusiv în transporturi, construcții, agricultură și deșeuri energetice;
- Investiții în stocarea energiei;
- Investiții în modernizare rețelelor energetice, conductelor centralelor de termoficare, rețelelor pentru transportul de electricitate și gaz, creșterea interconectărilor dintre statele membre;

- Investiții în regiunile dependente de cărbune: recalificarea și îmbunătățirea componențelor lucrătorilor, educația, inițiativele legate de căutarea unui loc de muncă și start-upurile.

Programul privind construcția de locuințe pentru tineri, destinate închirierii, derulat prin Agenția Națională pentru Locuințe (ANL)

Prin acest program se are în vedere realizarea de locuințe destinate tinerilor ale căror venituri nu le permit accesul la o locuință în condițiile pieței, în același timp constituindu-se un fond de locuințe la nivel local pentru a asigura mobilitatea tinerilor specialiști între localități la nivelul întregii țări. Prin acest demers se poate stimula tânără generație să profesioneze pe teritoriul României, limitând astfel migrația specialiștilor către alte țări.

Timbrul Monumentelor Istorice (TMI)

TMI a fost instituit pentru a sprijini activitățile de protejare, restaurare și punere în valoare a monumentelor istorice, prin finanțarea de lucrări (intervenții de urgență, amenajări în vederea pregătirii monumentelor istorice pentru vizitare gratuită), investigații și elaborarea de reglementări, norme și metodologii, programe sau proiecte culturale legate de monumentele istorice. Programul de finanțare din fondul TMI include atât monumente istorice aflate în proprietatea statului, a UAT-urilor sau a cultelor religioase, cât și monumente istorice aflate în proprietatea privată a unor persoane fizice sau juridice.

Programul Național de Restaurare a Monumentelor Istorice (PNR)

Programul național de restaurare a monumentelor istorice (PNR) este finanțat de la bugetul de stat, prin bugetul Ministerului Culturii, și gestionat de Institutul Național al Patrimoniului.

Institutul Național al Patrimoniului propune repartizarea fondurilor alocate PNR de la bugetul de stat, ținând cont de un set de reguli predefinite. Prin PNR se gestionează, în condițiile legii, fondurile destinate cercetării, consolidării, restaurării și punerii în valoare a monumentelor istorice.

Programul privind elaborarea și/sau actualizarea planurilor urbanistice generale și a regulamentelor locale de urbanism

Obiectivul programului este de a susține autoritățile publice locale în procesul de elaborare/actualizare a planurilor urbanistice generale, baza pentru dezvoltarea socio-

economică a localităților. Acest tip documentație reprezintă baza legală pentru planificarea urbană și autorizarea lucrărilor de construire și a investițiilor.

Programul privind elaborarea hărților de risc natural pentru cutremure și alunecări de teren

Programul are ca scop sprijinirea autorităților publice locale în procesul de formulare a cadrului strategic și de reglementare care stă la baza investițiilor și a propunerilor de dezvoltare aferente localităților. Prin acest Program se urmărește sprijinirea administrației publice județene și locale în vederea prevenirii și atenuării efectelor riscurilor naturale, prin co-finanțarea elaborării hărților de risc pentru cutremure și alunecări de teren.

Programul anual de acțiuni pentru proiectarea și execuția lucrărilor de intervenție pentru reducerea riscului seismic la construcțiile cu destinația de locuință multietajate, încadrate prin raport de expertiză tehnică în clasa I de risc seismic

Programul are ca obiectiv punerea în siguranță a clădirilor de locuit multietajate încadrate prin raport de expertiză tehnică în clasa I de risc seismic, prin finanțarea proiectării și executării lucrărilor de intervenție, în condițiile OG nr. 20/1994, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

Programul Național de Cadastru și Carte Funciară

Programul are ca scop înregistrarea gratuită a tuturor proprietăților din România în sistemul integrat de cadastru și carte funciară, realizarea planului cadastral și deschiderea cărților funciare la nivelul tuturor unităților administrative teritoriale.

IV. PORTOFOLIU DE PROIECTE

ODT 1: Îmbunătățirea conectivității județului la infrastructura majoră și creșterea mobilității persoanelor, mărfurilor și a informațiilor în interiorul acestuia

Program de dezvoltare teritorială	Proiect	Localizare
ODT 1: Îmbunătățirea conectivității județului la infrastructura majoră și creșterea mobilității persoanelor, mărfurilor și a informațiilor în interiorul acestuia		
<i>PDT 1.1. Asigurarea conectării județului Argeș la coridoarele majore de transport rutier și feroviar</i>		
PGDT 1.1.1. Construcția de autostrăzi și drumuri express	Construirea autostrăzii A1 Pitești-Sibiu (tronsoane Tigveni – Curtea de Argeș și Tigveni – Cornetu) Reabilitarea și extinderea la 3 benzi a Autostrăzii A1 Construirea drumului express Pitești-Mioveni Construirea drumului express Mioveni – Câmpulung – Brașov ("Brașovia Express")	Curtea de Argeș, Tigveni, Cepari, Şuici, Sălătrucu Rătești, Căteasca, Oarja, Bradu, Pitești Pitești, Mărăcineni, Micești, Mioveni Mioveni, Tîțești, Stâlpeni, Mihăești, Schitu Golești, Câmpulung, Valea Mare Pravăț, Dragoslavele, Rucăr
PGDT 1.1.2. Reabilitarea și modernizarea drumurilor europene și a drumurilor naționale, inclusiv poduri și pasaje	Reabilitarea DN 73D km 0-30, km 30-49+125 Reabilitarea DN 73C km 0-19, 19-37+500 Reabilitarea DN 73C km 44+800 – 55+000 Reabilitarea DN 72A km 43+370 – 64+110 Sens giratoriu DN 73 – DJ 703K	Mioveni, Davidești, Vulturești, Hârtiești, Boteni, Mioarele Curtea de Argeș, Valea Iașului, Mușătești, Domnești, Aninoasa, Berevoești, Godeni, Câmpulung Tigveni Valea Mare-Pravăț, Stoenești, Cetățeni Mărăcineni
PGDT 1.1.3. Construcția de variante de ocolire / șosele de centură adiacente rețelei de drumuri europene/naționale	Varianta de ocolire Câmpulung Varianta de ocolire Pitești Vest Varianta de ocolire Curtea de Argeș Varianta de ocolire Topoloveni	Câmpulung Pitești Curtea de Argeș Topoloveni

PGDT 1.1.4. Reabilitarea și modernizarea infrastructurii feroviare (linii, stații, etc.)	Lucrări de reinnoire a suprastructurii caii pe linia CF Bucuresti - Pitesti	Pitești, Ștefănești, Călinești, Topoloveni, Leordeni
	Finalizarea și punerea în funcțiune a liniei CF Vâlcele-Bujoreni	Merișani, Băiculești, Ciofrângeni,
	Restaurarea Gării Regale Curtea de Argeș	Curtea de Argeș
	Reabilitarea Gării Câmpulung	Câmpulung
PDT 1.2. Asigurarea mobilității rutiere în interiorul județului Argeș		
PGDT 1.2.1. Reabilitarea și modernizarea drumurilor județene, inclusiv poduri și pasaje	Modernizare DJ 679 Păduroiu (DN67B) Lipia – Popești – Lunca Corbului – Pădureți – Ciești - Fâlfani - Cotmeana - Malu - Bârla - Limita Județul Olt, L=47,670 km.	Poiana Lacului, Săpata, Lunca Corbului, Stolnici, Hârsești, Bârla
	Modernizarea DJ 659: Pitești-Bradu-Suseni-Gliganu de Sus Bârlogu-Negrași-Mozăceni Lim. Jud. Dâmbovița, km 0+000-58+320; L=58,320 km	Pitești, Bradu, Suseni, Rociu, Negrași, Mozăceni, Slobozia, Ștefan cel Mare
	Modernizare DJ 703B Morărești (DN 7+km 148+980)-Săliștea-Vedea-Lim. Jud. Olt (km 34+714-Lim. Jud. Olt (km 41+164) - Mârghia - Pădureți - Costești - Șerbănești - Siliștea - Căteasca – Leordeni	Morărești, Uda, Vedea, Lunca Corbului, Costești, Rociu, Căteasca, Leordeni
	Modernizare DJ 739 Bârzești - Negrești - Zgripcești – Beleți	Vulturești, Beleți-Negrești
	Modernizare DJ 703H Curtea de Argeș - Valea Danului - Cepari - Şuici - Lim. Jud. Vâlcea, com. Valea Danului si Cepari.	Curtea de Argeș, Valea Danului, Cepari, Şuici, Sălătrucu
	Modernizare DJ 704E Ursoaia - Bascovale – Ceaurești	Cotmeana, Poienarii de Argeș
	Pod peste râul Neajlov, în satul Siliștea, comuna Căteasca.	Căteasca

	Modernizare DJ 703G Şuici (DJ703H) - Ianculeşti - lim. jud. Vâlcea, comuna Şuici.	Şuici
	Modernizare DJ 731B, sate Sămara și Metofu, comuna Poiana Lacului	Poiana Lacului
	Modernizare DJ 732C Bughea de Jos - Malu – Godeni	Bughea de Jos, Godeni
	Modernizare DJ 679C Izvoru – Mozăceni	Izvoru, Mozăceni
	Modernizare DJ 703I Merișani (DN 7C - Km 12+450) – Mușătesti – Brăduleț - Brădet - Lac Vidraru (DN 7 C - Km 64+400), L = 7,475 Km.	Merișani, Mălureni, Mușătesti, Brăduleț
	Modernizare drum județean DJ 678B Lim Jud Vâlcea-Cuca, comuna Cuca.	Cuca
	Modernizare DJ 702F, limita județ Dâmbovița - Slobozia	Slobozia
	Modernizare DJ 731C Vedea (Izvoru de Jos) - Cocu, comunele Vedea și Cocu.	Cocu, Vedea
	Pod pe DJ 738 Jugur-Drăghici - Mihăești peste râul Târgului, km 21+900, în comuna Mihăești	Mihăești
	Execuție prag de fund și lucrări de stabilizare a malurilor aferente podului amplasat pe DJ 703B, km 85+328, în comuna Căteasca	Căteasca
	Modernizare drum județean DJ 678 E Teodorești (DJ 703 –km 13+339) – Cotu – Lim. Jud. Vâlcea, comuna Cuca	Cuca
	Pod pe DJ 703 H Curtea de Argeș (DN 7 C) - Valea Danului-Cepari, în comuna Valea Danului.	Valea Danului
	Modernizare DJ 704 G Cicănești - Şuici (DJ 703H)	Cicănești, Şuici

	Modernizare DJ 703E Pitești (DN 67) - Băbana - Coci, L= 17,965 Km.	Pitești, Moșoaia, Băbana, Coci
	Modernizare DJ 704D Prislop (DN7) - Lupueni (DJ 703E), în comunele Bascov și Băbana.	Bascov, Băbana
	Modernizare DJ 679A Bîrla (DJ 679) – Căldăraru, L=12,835 km.	Bârla, Căldăraru
	Modernizare DJ 738 Poienari (DN 73- km 44+500) -Jugur-Drăghici - Mihăești (DC 11).	Poienarii de Muscel, Mihăești
	Pod pe DJ 679D, Malu (DJ 679 km 38+940) - Colțu - Ungheni, comuna Ungheni	Ungheni
	Modernizare DJ 731D, comuna Dârmănești	Dârmănești
	Modernizare DJ 731D, km 15+075-16+825, comuna Coșești.	Coșești
PGDT 1.2.2. Construcția de variante de ocolire / șosele de centură adiacente rețelei de drumuri județene	Variantă de ocolire Mioveni	Mioveni
PGDT 1.2.3. Reabilitarea și modernizarea drumurilor de interes local (comunale, agricole, silvice, străzi), inclusiv poduri și pasaje	Reabilitarea – modernizarea străzilor și a drumurilor comunale, inclusiv poduri, podețe, rigole/șanțuri, intersecții	Toate UAT-urile
	Modernizarea drumurilor agricole și forestiere	Câmpulung, Topoloveni, Bârla, Căteasca, Cepari, Cicănești, Ciofrângeni, Corbi, Cuca, Dobrești, Drăganu, Dragoslavele, Hârsești, Hârtiești, Lunca Corbului, Mușătești, Nucșoara, Oarja, Poiana Lacului, Râca, Sălătrucu, Săpata, Stâlpeni, Tigveni, Valea Danului, Valea Iașului, Vedea, Vlădești
	Amenajare locuri de parcare	Pitești, Câmpulung, Curtea de Argeș, Mioveni, Topoloveni, Bascov, Corbeni,

		Corbi, Davidești, Hârsești, Moșoaia, Nucșoara, Valea Danului, Valea Iașului
PGDT 1.2.4. Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii pentru transport în comun	Amenajare stații, alveole pentru transportul public	Pitești, Curtea de Argeș, Ștefănești, Topoloveni, Bascov, Băiculești, Cicănești, Cocu, Dobrești, Dragoslavele, Hârtiești, Merișani, Moșoaia, Râca, Sălătrucu, Tigveni, Valea Danului, Valea Mare-Pravăț, Vlădești
	Înființare trasee pentru transport public	Pitești, Curtea de Argeș, Mioveni, Bascov, Bradu
	Achiziție mijloace de transport în comun	Pitești, Câmpulung, Curtea de Argeș, Mioveni, Bradu, Davidești, Valea Mare-Pravăț
	Construire depouri pentru mijloace de transport în comun	Câmpulung
PDT 1.3. Dezvoltarea infrastructurii județene pentru deplasări nemotorizate		
PGDT 1.3.1. Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii pentru deplasarea cu bicicleta	Trasee județene pentru bicicliști: Pitești-Ștefănești-Mioveni; Ștefănești-Călinești-Topoloveni; Pitești-Curtea de Argeș-Cetatea Poenari; Câmpulung-Lerești-Cabana Voină; Pitești-Bradu-Pârvu Roșu-Costești	Pitești, Câmpulung, Curtea de Argeș, Costești, Mioveni, Ștefănești, Topoloveni, Bradu, Călinești, Lerești
	Pistă pentru biciclete continuă DJ 703E: Pitești (DN 67 B) – Lupueni – Popești – Lunguiești – Cocu (DJ 703B), pe sectorul Km 2+237 – 12+337, L=10,100 Km, în comunele Moșoaia și Băbana;	Băbana, Moșoaia
	Pistă pentru biciclete continuă pe DJ 678 A, pe sectorul km 42+496-49+095 și DJ 703 H, pe sectorul km 12+863 -14+550, L=8,286 km, în comunele Tigveni, Cepari și Şuici și pistă de	Tigveni, Cepari, Şuici

	biciclete continuă pe DJ 703 H, în comuna Șuici.	
	Amenajare piste, parcări și alte facilități (de ex. centre de închiriere) pentru biciclete	Pitești, Câmpulung, Curtea de Argeș, Costești, Ștefănești, Topoloveni, Albeștii de Argeș, Aninoasa, Băiculești, Băilești, Bârla, Berevoești, Bogați, Boteni, Budeasa, Căteasca, Ciofrângeni, Coșești, Dragoslavele, Leordeni, Lunca Corbului, Mălureni, Mărăcineni, Merișani, Micești, Moșoaia. Mușătești, Nucșoara, Oarja, Poiana Lacului, Poienarii de Muscel, Popești, Pribocieni, Râca, Săpata, Schitu Golești, Stolnici, Tigveni, Ungheni, Valea Iașului, Valea Mare – Pravăț, Vedea, Vlădești, Vulturești
PGDT 1.3.2. Dezvoltarea și modernizarea infrastructurii pentru deplasarea pietonală	Amenajarea, reabilitarea, modernizarea traseelor, trotuarelor și a aleilor pietonale	Pitești, Câmpulung, Costești, Mioveni, Ștefănești, Topoloveni, Albeștii de Argeș, Albota, Băbana, Băiculești, Bârla, Bascov, Bradu, Căteasca, Cicănești, Ciofrângeni, Corbi, Dobrești, Dragoslavele, Hârsești, Leordeni, Mălureni, Mărăcineni, Merișani, Moșoaia, Mușătești, Oarja, Poiana Lacului, Râca, Săpata, Stâlpeni, Stolnici, Tigveni, Valea Danului, Valea Iașului, Valea Mare-Pravăț, Vedea, Vlădești, Vulturești
PDT 1.4. Încurajarea multi-și inter-modalității		
PGDT 1.4.1. Dezvoltarea infrastructurii de transport intermodal (park&ride, terminale și hub-uri intermodale etc.)	Amenajare puncte intermodale	Pitești, Câmpulung
PDT 1.5. Asigurarea conectivității digitale a județului Argeș		

PGDT 1.5.1. Dezvoltarea infrastructurii pentru internet în bandă largă / comunicații 5G	Investiții pentru asigurare telefonie mobilă și internet în bandă largă	Toate UAT-urile
	Amenajare rețele de comunicații subterane prin fibră optică	Pitești, Curtea de Argeș
PGDT 1.5.2. Asigurarea accesului gratuit la wi-fi în spații publice	Amenajare puncte de acces gratuit Wi-fi	Curtea de Argeș, Cicănești, Dragoslavele, Lunca Corbului, Mușătești, Oarja, Schitu Golești

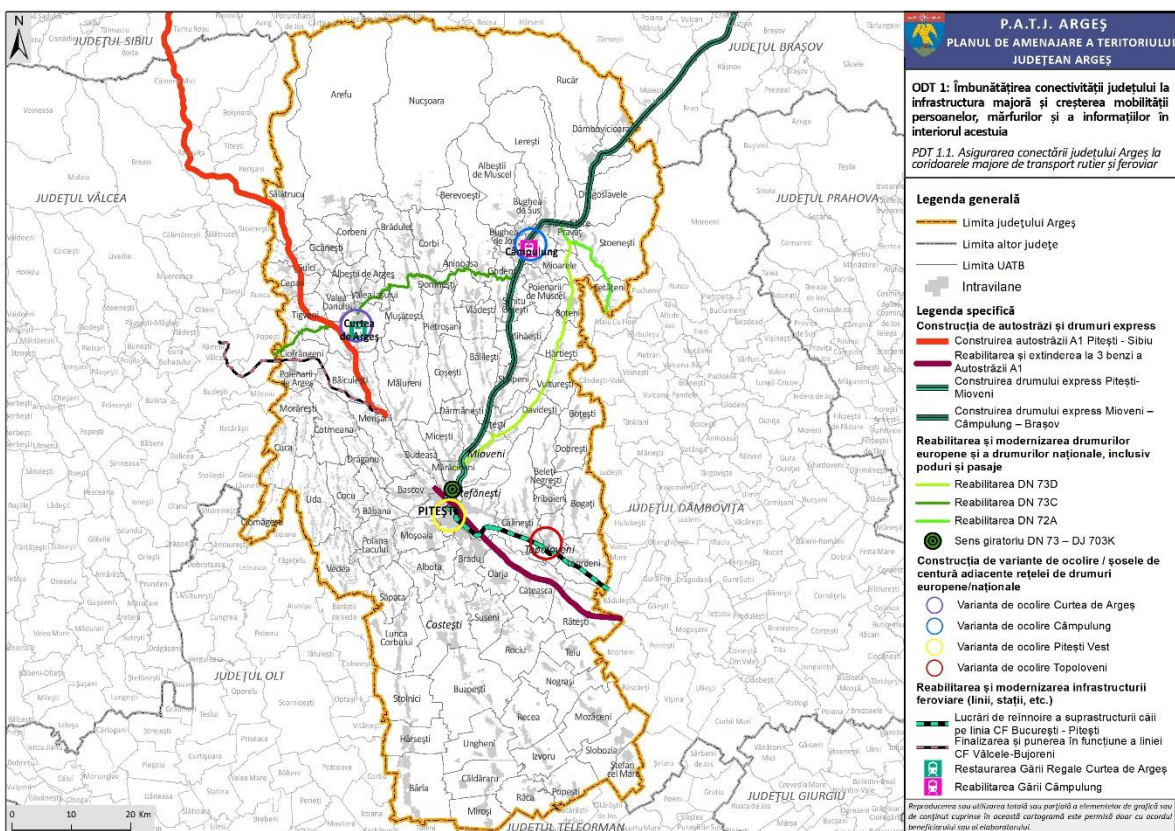


Fig. 1. PDT 1.1. - ASIGURAREA CONECTĂRII JUDEȚULUI ARGEŞ LA CORIDOARELE MAJORE DE TRANSPORT RUTIER ȘI FEROVIAR

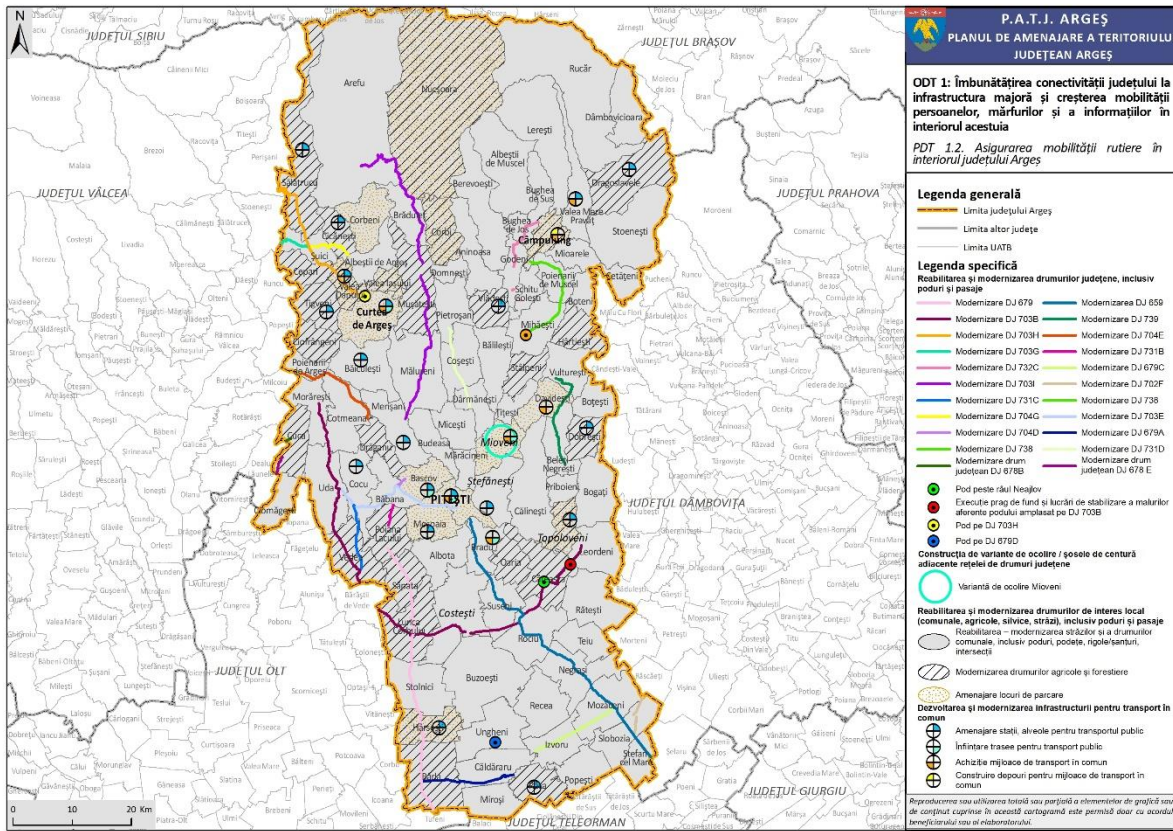


Fig. 2. PDT 1.2. - ASIGURAREA MOBILITĂȚII RUTIERE ÎN INTERIORUL JUDEȚULUI ARGEȘ

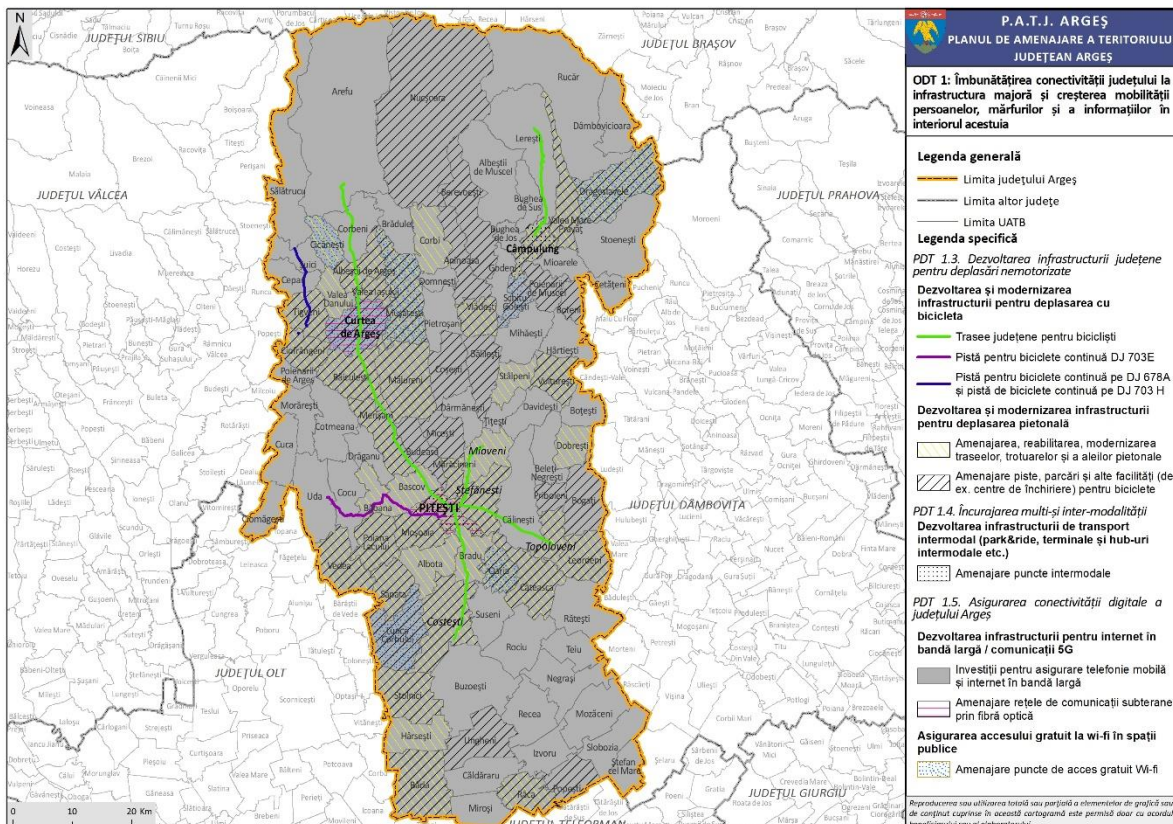


Fig. 3. REPREZENTAREA CARTOGRAFICĂ PENTRU PDT 1.3, 1.4 și 1.5

ODT 2: Tranzitia la neutralitate climatica a judecătului, gestionarea durabilă a resurselor naturale ale acestuia, reducerea poluării de orice fel și creșterea rezilienței în fața hazardelor

Program de dezvoltare teritorială	Proiect	Localizare	
ODT 2: Tranzitia la neutralitate climatica a judecătului, gestionarea durabilă a resurselor naturale ale acestuia, reducerea poluării de orice fel și creșterea rezilienței în fața hazardelor			
PDT 2.1. Reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră			
PGDT 2.1.1. Reducerea poluării aerului	Modernizarea și mențenanța stațiilor de monitorizare a calității aerului din RNMCA	Pitești, Câmpulung, Curtea de Argeș, Călinești, Budeasa, Oarja	
PGDT 2.1.2. Trecerea de la utilizarea combustibililor solizi la utilizarea gazelor naturale în amestec cu hidrogenul	Înființarea / extinderea sistemelor de alimentare cu gaze naturale	Câmpulung, Curtea de Argeș, Costești, Mioveni, Ștefănești, Topoloveni, Aninoasa, Arefu, Bascov, Băbana, Băiculești, Bălilești, Bârla, Beleți-Negrești, Berevoești, Bogați, Boteni, Boțești, Bughea de Sus, Căldăraru, Călinești, Cepari, Cetașeni, Cicănești, Ciofrângeni, Cocu, Corbi, Coșești, Cotmeana, Davidești, Dâmbovicioara, Dârmănești, Dobrești, Drăganu, Dragoslavele, Godeni, Hârsești, Hârtiești, Leordeni, Lerești, Lunca Corbului, Mălureni, Măräcineni, Merișani, Micești, Mihăești, Mioarele, Moșoaia, Mozăceni, Mușătești, Negrași, Oarja, Pietroșani, Poiana Lacului, Poienarii de Muscel, Popești, Priboieni, Rătești, Râca, Rociu, Sălătrucu, Săpata, Schitu Golești, Slobozia, Stoenești, Suseni, Ștefan cel Mare, Şuici, Tigveni, Titești, Valea Danului, Valea Iașului, Valea Mare – Pravăț, Vedea, Vlădești, Vulturești	
	Conductă de transport gaze naturale Clucereasa – Bârzești	Mioveni, Davidești, Vulturești	

	Alimentarea cu gaze naturale a localităților de pe direcțiile de consum Pârvu Roșu – Suseni și Căldăraru – Ungheni	Căldăraru, Ungheni, Costești, Suseni
	Alimentarea cu gaze naturale a comunelor Rociu, Negrași, Teiu, Rătești	Rociu, Negrași, Teiu, Rătești
	Racord și SRMP Căteasca	Căteasca
	Punerea în siguranță a conductei de transport gaze naturale DN 500 Tigveni – Govora	Tigveni
PDT 2.2. Reducerea poluării apelor și conservarea rezervelor județului		
PGDT 2.2.1. Extinderea, reabilitarea și modernizarea infrastructurii de apă și apă uzată	Investiții în infrastructura de alimentare cu apă potabilă ale operatorului regional	Pitești, Costești, Ștefănești, Topoloveni, Bradu, Căteasca, Albota, Bascov, Moșoaia, Poiana Lacului, Stolnici, Buzoești
	Investiții în infrastructura de apă uzată ale operatorului regional	Pitești, Costești, Ștefănești, Topoloveni, Bradu, Căteasca, Albota, Bascov, Moșoaia, Poiana Lacului, Stolnici, Buzoești
	Investiții în infrastructura de apă potabilă ale UAT-urilor	Câmpulung, Curtea de Argeș, Mioveni, Albeștii de Argeș, Aninoasa, Arefu, Bârla, Băbana, Băiculești, Bălilești, Berevoești, Boteni, Brăduleț, Bughea de Jos, Căldăraru, Călinești, Cepari, Ciofrângeni, Ciomăgești, Cocu, Corbeni, Corbi, Coșești, Dârmănești, Davidești, Dobrești, Drăganu, Dragoslavele, Godeni, Hârsești, Leordeni, Lerești, Lunca Corbului, Mălureni, Merișani, Micești, Mioarele, Morărești, Mozăceni, Mușătești, Nucșoara, Pietroșani, Poienarii de Argeș, Poienarii de Muscel, Popești, Priboieni, Râca, Rociu, Rucăr, Sălătrucu, Săpata, Stâlpeni, Stoenești, Suseni, Şuici, Tigveni, Titești, Uda, Ungheni, Valea Danului, Valea Iașului, Valea Mare-Pravăț, Vedea, Vlădești
	Investiții în infrastructura de apă uzată ale UAT-urilor	Câmpulung, Curtea de Argeș, Costești, Mioveni, Albeștii de

		Argeș, Albeștii de Muscel, Albota, Aninoasa, Arefu, Bârla, Băbana, Băiculești, Bălilești, Beleți-Negrești, Berevoești, Bogați, Boteni, Brăduleț, Budeasa, Bughea de Jos, Buzoești, Căldăraru, Călinești, Căteasca, Cepari, Cicănești, Ciofrângeni, Ciomăgești, Cocu, Corbeni, Corbi, Coșești, Cotmeana, Dâmbovicioara, Dârmănești, Davidești, Dobrești, Domnești, Drăganu, Dragoslavele, Godeni, Hârsești, Hârtiești, Izvoru, Leordeni, Lerești, Lunca Corbului, Mălureni, Merișani, Micești, Mihăești, Miroși, Morărești, Mozăceni, Mușătești, Negrași, Nucșoara, Oarja, Pietroșani, Poienarii de Argeș, Poienarii de Muscel, Popești, Priboieni, Rătești, Râca, Rociu, Rucăr, Sălătrucu, Săpata, Schitu Golești, Slobozia, Stâlpeni, Stoenești, Suseni, Şuici, Teiu, Tigveni, Titești, Ungheni, Valea Danului, Valea Iașului, Valea Mare – Pravăț, Vedea, Vlădești, Vulturești
	Amenajări pentru colectarea apelor pluviale	Pitești, Bascov, Bradu, Hârtiești, Măräcineni
PGDT 2.2.2. Reducerea poluării apelor subterane și de suprafață	Monitorizarea calității apelor subterane și de suprafață	Toate UAT-urile
<i>PDT 2.3. Reducerea poluării și a degradării solurilor</i>		
PGDT 2.3.1. Inventarierea și remedierea siturilor contaminate	Reabilitarea terenurilor degradate	Câmpulung
<i>PDT 2.4. Reducerea poluării fonice</i>		
PGDT 2.4.1. Prevenirea și reducerea zgomotului ambient	Actualizarea hărții de zgomot	Pitești
<i>PDT 2.5. Managementul integrat al deșeurilor și încurajarea economiei circulare</i>		
PGDT 2.5.1. Completarea sistemului de	Construcția de stații de sortare și tratare deșeuri	Câmpulung

management al deșeurilor de la nivel județean		
PGDT 2.5.2. Dezvoltarea infrastructurii de colectare selectivă a deșeurilor	Amenajare puncte / centre de aport voluntar a deșeurilor	Pitești, Arefu, Băbana, Băiculești, Bălilești, Bârla, Bradu, Buzoești, Cepari, Dragoslavele, Hârsești, Lunca Corbului, Micești, Miroși, Mușătești, Poiana Lacului, Râca, Ungheni
	Amenajare insule ecologice digitalizate pentru colectarea selectivă a deșeurilor	Pitești, Curtea de Argeș, Mioveni, Ștefănești, Topoloveni
	Amenajare platforme pentru compost	Curtea de Argeș, Popești
	Amenajare platforme pentru deșeuri din construcții	Curtea de Argeș
	Amenajare platforme pentru depozitarea deșeurilor de grайд	Albeștii de Argeș, Bârla, Boteni, Brăduleț, Buzoești, Cepari, Cicănești, Lunca Corbului, Miroși, Negrași, Săpata, Slobozia, Stolnici, Ungheni, Valea Iașului, Valea Mare – Pravăț, Vedea
PGDT 2.5.3. Îmbunătățirea dotării pentru servicii de salubrizare a localităților	Achiziție utilaje pentru salubritate	Ștefănești, Topoloveni, Bascov, Băbana, Bălilești, Beleți-Negrești, Bradu, Ciofrângeni, Cotmeana, Dragoslavele, Izvoru, Leordeni, Lunca Corbului, Mărăcineni, Mozăceni, Mușătești, Nucșoara, Oarja, Recea, Sălătrucu, Schitu Golești, Valea Danului
<i>PDT 2.6. Stimularea producției și a consumului de energie regenerabilă; eficientizarea energetică</i>		
PGDT 2.6.1. Investiții pentru producerea și consumul de energie din surse regenerabile	Construcția de parcuri fotovoltaice pentru consumul public	Pitești, Câmpulung, Mioveni, Albeștii de Muscel, Băbana, Bălilești, Bârla, Berevoești, Bogați, Boteni, Bradu, Budeasa, Bughea de Sus, Buzoești, Călinești, Cepari, Cetățeni, Cicănești, Ciofrângeni, Corbi, Cotmeana, Dobrești, Dragoslavele, Hârsești, Lunca Corbului, Mălureni, Merișani, Micești, Miroși, Moșoaia, Mușătești, Oarja, Pietroșani,

		Poiana Lacului, Poienarii de Muscel, Sălătrucu, Săpata, Slobozia, Suseni, Şuici, Tigveni, Titeşti, Ungheni, Valea Mare – Pravăt, Vedea, Vlădeşti, Vultureşti
	Dotarea clădirilor publice cu panouri fotovoltaice	Curtea de Argeş, Costeşti, Topoloveni, Mozăceni, Popeşti, Schitu Goleşti, Stâlpeni, Valea Danului
	Construire centrale eoliene	Ciofrângeni, Nucşoara
	Construcția de centrale pe bază de biomasă	Câmpulung
	Înființarea de unități de producere a hidrogenului verde	Piteşti
	Amenajarea de stații de încărcare vehicule electrice	Piteşti, Câmpulung, Curtea de Argeş, Costeşti, Mioveni, Topoloveni, Albeşti de Argeş, Albota, Bascov, Băbana, Bârla, Bogăti, Boteni, Bradu, Budeasa, Buzoeşti, Călineşti, Căteasca, Cetăteni, Corbeni, Cotmeana, Davideşti, Dragoslavele, Hârtieşti, Lereşti, Lunca Corbului, Mărăcineni, Merişani, Miceşti, Mihăeşti, Miroşi, Moşoaia, Nucşoara, Oarja, Poiana Lacului, Poienarii de Muscel, Popeşti, Priboieni, Rucăr, Schitu Goleşti, Slobozia, Stâlpeni, Stoeneşti, Stolnici, Şuici, Tigveni, Titeşti, Ungheni, Valea Mare – Pravăt, Vedea, Vlădeşti, Vultureşti
	Extinderea și modernizarea rețelelor de distribuție a energiei electrice	Mioveni, Topoloveni, Corbeni, Lereşti, Merişani, Moşoaia, Oarja, Valea Danului, Valea Iaşului, Vultureşti
PGDT 2.6.2. Eficientizarea energetică a clădirilor și sistemelor publice (de ex. iluminat)	Renovarea energetică moderată și aprofundată a clădirilor publice, inclusiv consolidarea seismică (dacă e cazul)	Albeşti de Argeş, Albeşti de Muscel, Arefu, Bârla, Băbana, Băligeşti, Berevoeşti, Boteni, Budeasa, Bughea de Sus, Buzoeşti, Călineşti, Cepari, Cicăneşti, Ciofrângeni, Cocu, Corbeni, Corbi, Coşeşti, Davideşti, Dobreşti, Drăganu,

		Dragoslavele, Godeni, Hârsești, Lerești, Lunca Corbului, Mălureni, Mărăcineni, Micești, Mihăești, Miroși, Moșoaia, Mușătești, Nucșoara, Oarja, Pietroșani, Poiana Lacului, Poienarii de Muscel, Pribocieni, Recea, Rociu, Săpata, Schitu Golești, Slobozia, Stâlpeni, Stoenești, Stolnici, Suseni, Şuici, Ungheni, Tigveni, Valea Iașului, Vedea
	Eficientizarea energetică a sistemelor de iluminat public	Pitești, Câmpulung, Curtea de Argeș, Mioveni, Ștefănești, Topoloveni, Albești de Argeș, Albești de Muscel, Albota, Arefu, Bascov, Băiculești, Bălilești, Bârla, Beleți-Negrești, Bogați, Boteni, Boțești, Bradu, Bughea de Sus, Buzoești, Călinești, Căteasca, Cepari, Cicănești, Ciofrângeni, Cocu, Corbeni, Corbi, Coșești, Cotmeana, Cuca, Davidești, Dâmbovicioara, Dobrești, Drăganu, Dragoslavele, Godeni, Hârsești, Hârtiești, Lerești, Lunca Corbului, Mălureni, Mărăcineni, Merișani, Micești, Mihăești, Mioarele, Moșoaia, Mușătești, Nucșoara, Oarja, Pietroșani, Poiana Lacului, Poienarii de Muscel, Rătești, Râca, Rucăr, Sălătrucu, Săpata, Slobozia, Stâlpeni, Stoenești, Suseni, Şuici, Teiu, Tigveni, Valea Danului, Valea Iașului, Valea Mare – Pravăț, Vedea, Vlădești, Vulturești
<i>PDT 2.7. Protejarea patrimoniului natural, conservarea biodiversității și extinderea zonelor plantate</i>		
PGDT 2.7.1. Asigurarea managementului adecvat al zonelor naturale protejate, inclusiv	Actualizarea și implementarea planurilor de management ale siturilor Natura 2000	Toate siturile NATURA 2000 din județ

asigurarea de coridoare ecologice		
PGDT 2.7.2. Reconstrucția ecologică a habitatelor forestiere afectate de factori antropici și naturali	Reconstrucția ecologică a habitatelor forestiere deteriorate	Arefu, Nucșoara, Rucăr
PGDT 2.7.3. Împăduriri de terenuri și amenajarea de perdele forestiere	Împădurire terenuri	Curtea de Argeș, Topoloveni, Arefu, Bascov, Băilești, Bârla, Ciofrângeni, Godeni, Hârsești, Mălureni, Merișani, Mozăceni, Ungheni, Valea Danului
PGDT 2.7.4. Amenajarea și reabilitarea de spații verzi din interiorul localităților, inclusiv păduri-parc	Amenajare și reabilitare parcuri și spații verzi	Pitești, Câmpulung, Curtea de Argeș, Mioveni, Ștefănești, Topoloveni, Albota, Bascov, Bogați, Bradu, Căteasca, Cepari, Ciofrângeni, Ciomăgești, Cocu, Dragoslavele, Hârsești, Hârtiești, Izvoru, Lunca Corbului, Mozăceni, Nucșoara, Oarja, Pietroșani, Rătești, Râca, Sălătrucu, Săpata, Schitu Golești, Slobozia, Şuici, Valea Danului, Valea Iașului, Valea Mare – Pravăț, Vedea, Vlădești, Vulturești
	Amenajarea de păduri-parc	Pitești
<i>PDT 2.8. Adaptarea la schimbările climatice și întărirea capacitatei de prevenire și gestionare a dezastrelor</i>		
PGDT 2.8.1. Dezvoltarea și reabilitarea infrastructurii de îmbunătățiri funciare (irigații, desecări, combatere eroziune)	Reabilitare infrastructură principală de irigații Căteasca-Teiu	Căteasca, Rătești, Teiu
	Înființare infrastructură pentru irigații	Bârla, Ungheni
	Reabilitare infrastructură secundară irigații	Călinești, Mozăceni
PGDT 2.8.2. Identificarea și combaterea insulelor de căldură urbană	Implementarea de măsuri pentru combaterea insulelor de căldură urbană (amenajare mici spații verzi, plantări de copaci, fântâni arteziene, suprafete permeabile etc.)	Pitești, Câmpulung, Curtea de Argeș, Costești, Mioveni, Ștefănești, Topoloveni
PGDT 2.8.3. Extinderea și reabilitarea	Amenajare pârâu Topolog pe sectorul Tigveni-Galicea	Tigveni
	Regularizare pârâu Budeasa	Budeasa

infrastructurii de apărare împotriva inundațiilor	Regularizare Valea Poienari de Muscel	Poienari de Muscel
	Amenajare împotriva inundațiilor pr. Valea Caselor	Dragoslavele
	Îmbunătățirea condițiilor de funcționare în siguranță Barajul Budeasa	Budeasa
	Îmbunătățirea condițiilor de funcționare în siguranță Barajul Mărăcineni – râul Doamnei	Mărăcineni
	Regularizări / decolmatări cursuri de apă secundare	Topoloveni, Băbana, Berevoești, Ciofrângeni, Cocu, Dârmănești, Drăganu, Dragoslavele, Hârsești, Hârtiești, Lunca Corbului, Merișani, Oarja, Sălătrucu, Săpata, Stâlpeni, Titești, Valea Danului, Valea Iașului, Valea Mare – Pravăț, Vedea, Vulturești
PGDT 2.8.4. Stabilizarea zonelor afectate de alunecări de teren	Consolidarea zonelor afectate de alunecări de teren active	Băbana, Oarja, Stâlpeni, Valea Danului, Valea Iașului
PGDT 2.8.5. Îmbunătățirea logisticii pentru gestionarea situațiilor de urgență	Demolare construcții administrative existente și construire clădire nouă pentru detașamentele de pompieri	Pitești, Câmpulung, Bradu
	Amenajare garaj pompieri	Mioveni
	Amenajare remize PSI	Valea Danului
	Reabilitare sedii SVSU	Vedea
	Reabilitare centru de preluare și triere pentru persoane vulnerabile în caz de calamități și situații de urgență	Rociu
	Înființare punct medical de urgență	Șuici
	Dotare servicii voluntare pentru situații de urgență	Băiculești, Bradu, Cicănești, Davidești, Hârsești, Leordeni, Lunca Corbului, Mălureni, Oarja, Popești, Stâlpeni, Stolnici, Valea Iașului, Valea Mare – Pravăț, Vlădești
	Implementarea de sisteme de alarmare a populației	Dragoslavele, Mușătești

	Construire stații anti-grindină	Călinești
--	---------------------------------	-----------

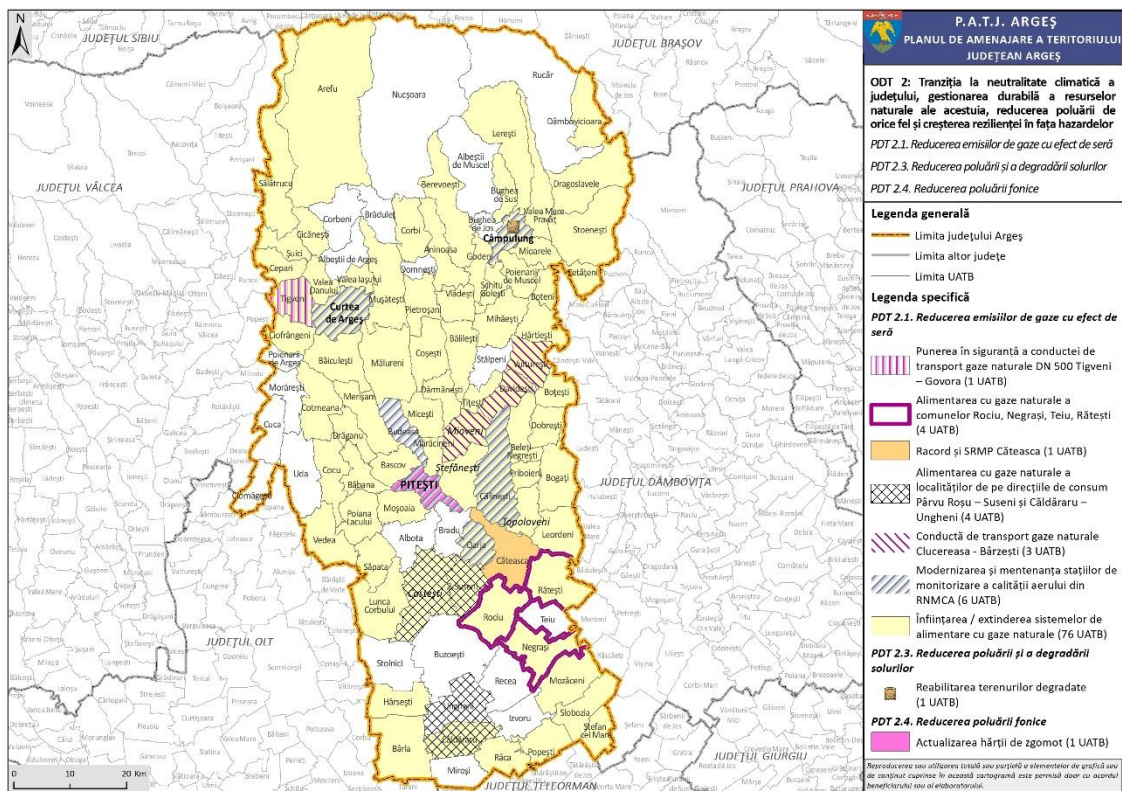


Fig. 4. REPREZENTAREA CARTOGRAFICĂ PENTRU PDT 2.1, 2.3 ȘI 2.4

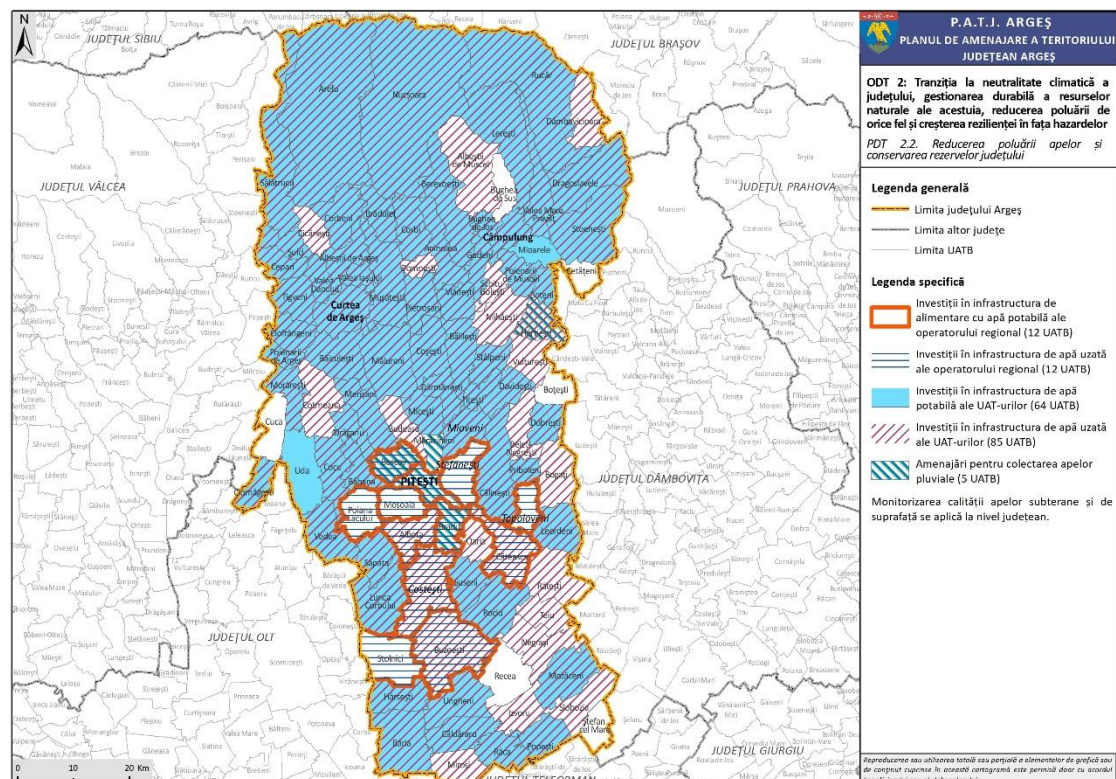


Fig. 5. PDT 2.2. REDUCEREA POLUĂRII APELOR ȘI CONSERVAREA REZERVELOR JUDEȚULUI

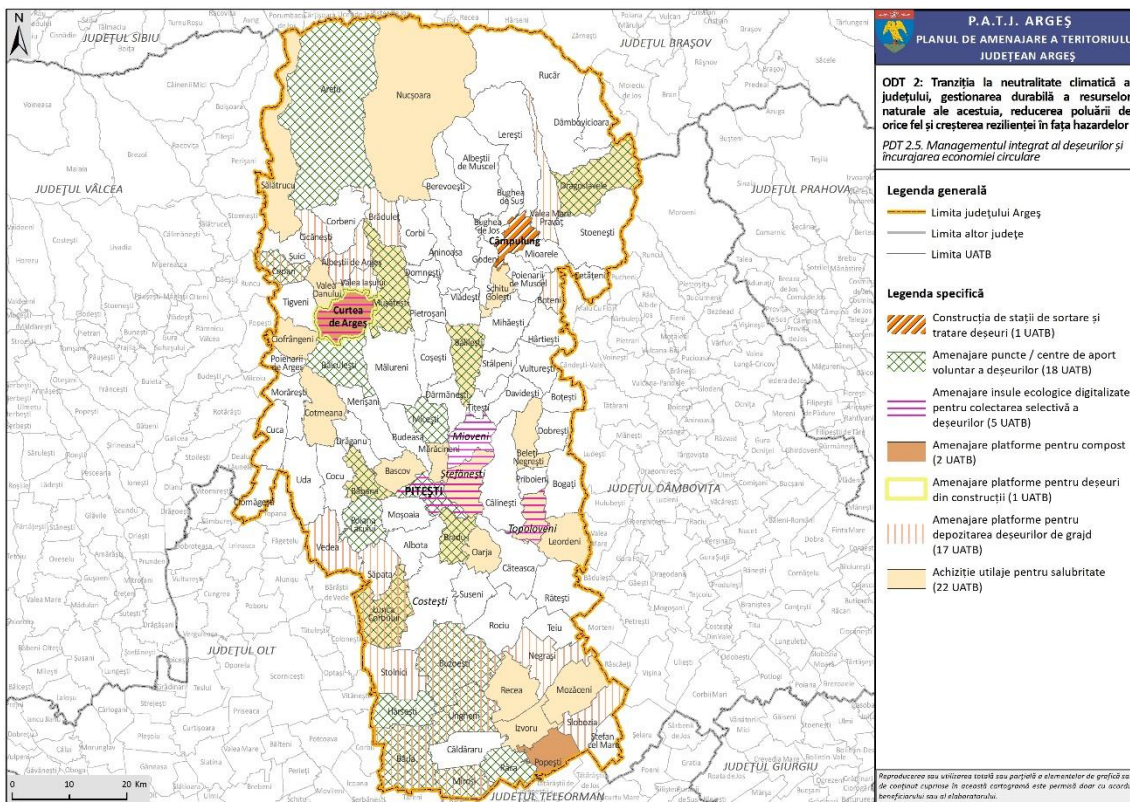


Fig. 6. PDT 2.5. MANAGEMENTUL INTEGRAT AL DEȘEURILOR ȘI ÎNCURAJAREA ECONOMIEI CIRCULARE

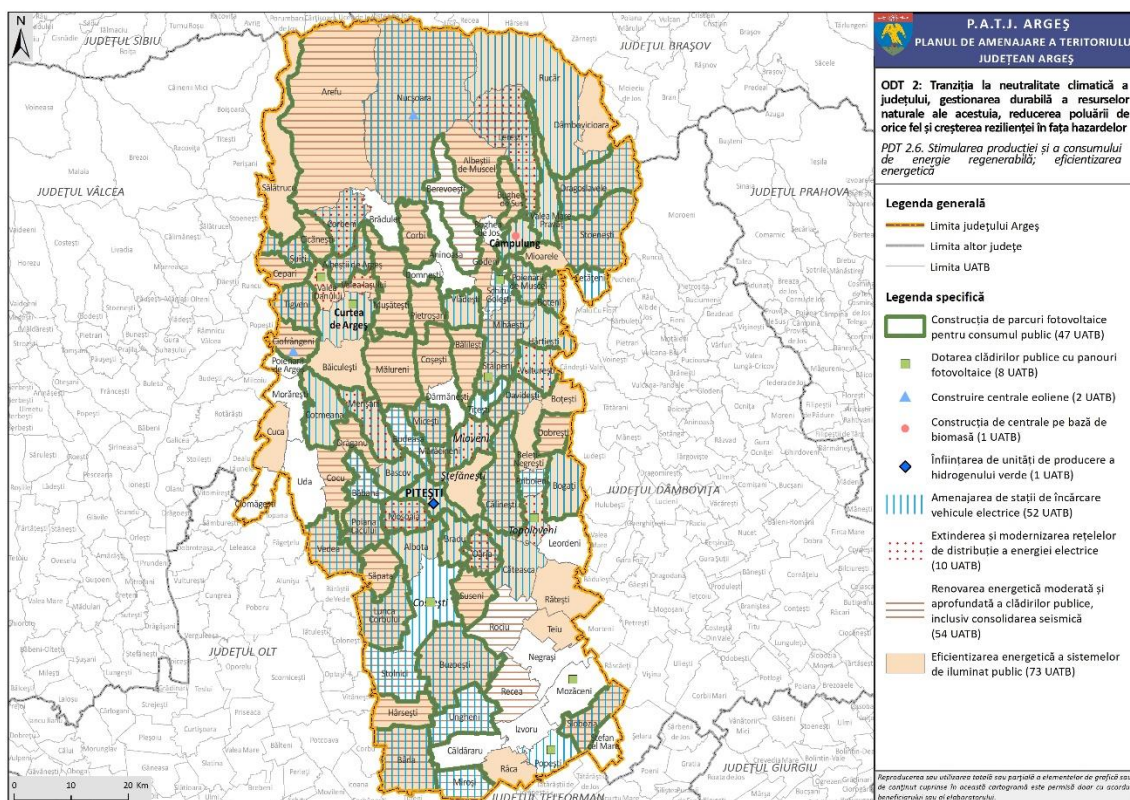


Fig. 7. PDT 2.6. STIMULAREA PRODUCȚIEI ȘI A CONSUMULUI DE ENERGIE REGENERABILĂ; EFICIENTIZAREA ENERGETICĂ

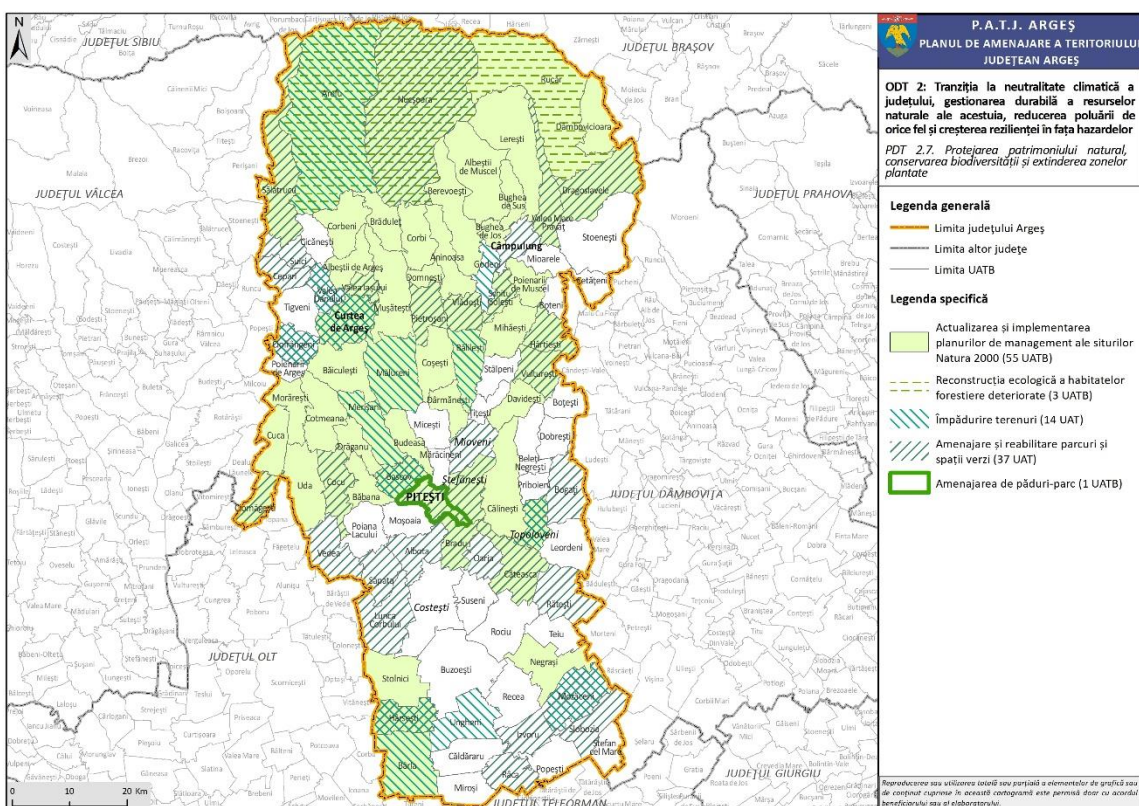


Fig. 8. PDT 2.7. PROTEJAREA PATRIMONIULUI NATURAL, CONSERVAREA BIODIVERSITĂȚII ȘI EXTINDEREA ZONELOR PLANTATE

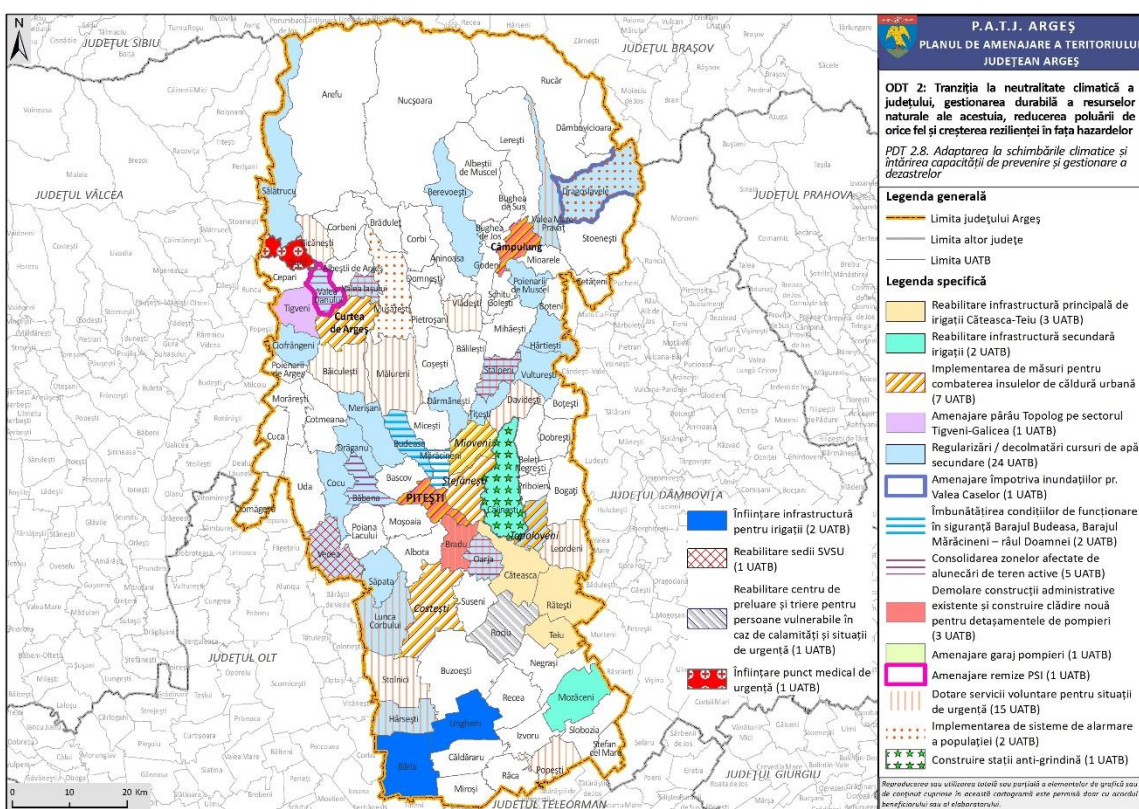


Fig. 9. PDT 2.8. ADAPTAREA LA SCHIMBĂRILE CLIMATICE ȘI ÎNTĂRIREA CAPACITĂȚII DE PREVENIRE ȘI GESTIONARE A DEZASTRELOR

ODT 3: Trecerea la o economie județeană bazat pe o agricultură competitivă, industriei și sectoare de servicii cu valoare adăugată ridicată și care generează multe locuri de muncă bine plătite

Program de dezvoltare teritorială	Proiect	Localizare
ODT 3: Trecerea la o economie județeană bazat pe o agricultură competitivă, industriei și sectoare de servicii cu valoare adăugată ridicată și care generează multe locuri de muncă bine plătite		
<i>PDT 3.1. Încurajarea antreprenoriatului, cu precădere în rândul grupurilor vulnerabile</i>		
PGDT 3.1.1. Înființarea și dezvoltarea de centre / hub-uri / incubatoare / acceleratoare de afaceri și alte structuri de sprijin a antreprenorilor	Înființare hub de afaceri (coworking, evenimente, inovare, business, cercetare etc.)	Pitești
	Înființare centru de afaceri pentru dezvoltarea antreprenoriatului și activități de specializare inteligentă	Pitești
	Înființare pavilioane expoziționale	Curtea de Argeș
	Înființare incubatoare / acceleratoare de afaceri	Câmpulung, Curtea de Argeș
PGDT 3.1.2. Amenajarea și modernizarea piețelor și a târgurilor agroalimentare	Amenajarea, reabilitare și modernizare piețe și târguri agroalimentare	Câmpulung, Curtea de Argeș, Costești, Băiculești, Cetățeni, Corbeni, Corbi, Domnești, Hârsești, Lerești, Lunca Corbului, Mălureni, Merișani, Mozăceni, Oarja, Poiana Lacului, Săpata, Stâlpeni, Tigveni, Vedea
	Înființare centre de colectare și depozitare a produselor agricole și ale pădurii	Bârla, Ciofrângeni, Dobrești, Drăganu, Dragoslavele, Hârsești, Nucșoara, Râca, Tigveni, Ungheni, Valea Iașului, Valea Mare – Pravăț, Vulturești
<i>PDT 3.2. Atragerea și retenția investitorilor străini, mai ales în sectoare cu valoare adăugată ridicată</i>		
PGDT 3.2.1. Înființarea și dezvoltarea parcurilor/zonelor industriale, logistice și tehnologice, inclusiv prin	Înființare parcuri / zone industriale	Pitești, Curtea de Argeș, Costești, Bascov, Dragoslavele, Hârsești, Schitu Golești
	Regenerare parcuri industriale	Câmpulung

reconversia de situri brownfield		
<i>PDT 3.3. Sprijinirea competitivității și a rezilienței IMM-urilor locale</i>		
PGDT 3.3.1. Realizarea de investiții în digitalizarea, automatizarea, robotizarea companiilor locale	Investiții în creșterea competitivității IMM-urilor locale	Toate UAT-urile
PGDT 3.3.2. Dezvoltarea infrastructurii pentru cercetare aplicativă și transfer de tehnologie dinspre mediul academic către cel de afaceri	Înființare centru de transfer tehnologic	Pitești
PGDT 3.3.3. Înființarea și dezvoltarea structurilor asociative ale companiilor din județ (clustere, cooperative, asociații etc.)	Înființare clustere și alte structuri associative ale mediului de afaceri	Pitești – Mioveni, Curtea de Argeș
<i>PDT 3.4. Valorificarea durabilă a potențialului turistic în scopul generării de bunăstare</i>		
PGDT 3.4.1. Restaurarea / reabilitarea și introducerea în circuitul turistic a obiectivelor de patrimoniu construit, inclusiv a arhitecturii tradiționale	Restaurare / reabilitare monumente istorice de importanță locală (biserici, case etc.)	Pitești, Câmpulung, Costești, Mioveni, Topoloveni, Bascov, Berevoești, Ciofrângeni, Dragoslavele, Hârsești, Hârtiești, Mălureni, Mărăcineni, Mozăceni, Popești, Schitu Golești, Stâlpeni, Valea Iașului, Vlădești
	Restaurare Băi și Parc Krețulescu	Câmpulung
	Reabilitarea Curții Domnești	Curtea de Argeș
	Conservarea și consolidarea Cetățenii Poenari, inclusiv cale mecanizată de acces	Arefu
	Conservare, consolidare, restaurare infrastructură conexă a Mănăstirii Tutana	Băiculești
	Restaurare Castrul Roman Jidava (Jidova)	Câmpulung
	Conservarea și reabilitarea elementelor valoroase de arhitectură din fostul sat model Antonești (astăzi Poienari)	Corbeni

	Investiții în asigurarea accesului la obiective turistice	Curtea de Argeș
PGDT 3.4.2. Dezvoltarea infrastructurii de bază din stațiunile turistice	Dezvoltarea infrastructurii turistice din localitățile-stațiune	Arefu, Bughea de Sus, Dâmbovicioara
PGDT 3.4.3. Sprijinirea investițiilor publice și private în infrastructură turistică și de agrement	Amenajare domeniu schiabil Munții Făgăraș	Arefu, Cicănești, Albeștii de Argeș, Sălătrucu, Valea Danului, Valea Iașului
	Dezvoltarea unei infrastructuri complexe de turism în arealul Ghițu-Molivișu	Arefu, Cicănești, Brăduleț
	Realizare bază de salvare Piscu Negru – Transfăgărășan	Arefu
	Realizare bază de salvare montană Cota 2000 Transfăgărășan	Arefu
	Amenajare infrastructură pentru sporturi de iarnă	Nucșoara
	Dezvoltare aerodromuri	Topoloveni, Bradu
	Valorificare potențial turistic al drumului național DN 7C "Transfăgărășan" (parcări, puncte de belvedere etc.)	Arefu
	Amenajare trasee pentru sporturi motorizate (raliu, cross etc.)	Băbana
	Amenajare zone turistice	Topoloveni, Bascov
	Amenajare stâne turistice	Corbi
	Amenajare zone de campare	Dragoslavele, Musătești, Nucșoara, Valea Mare – Pravăț
	Amenajare complexe turistice și de agrement	Mălureni, Merișani, Oarja, Stâlpeni, Valea Danului
	Amenajare parcuri de aventură	Merișani
	Amenajare parcuri de distracții	Pitești
	Amenajare aquapark-uri	Mioveni, Nucșoara
	Amenajare spații de cazare	Valea Mare-Pravăț
	Înființare puncte gastronomice locale	Corbi, Nucșoara

PGDT 3.4.4. Investiții în infrastructura de informare, semnalizare și orientare turistică	Înființarea / reabilitarea de centre de informare turistică	Topoloveni, Dragoslavele, Nucșoara, Stolnici
	Montarea de elemente de orientare turistică	Ciofrângeni, Schitu Golești, Tigveni
PGDT 3.4.5. Promovarea turistică a județului	Amenajare trasee turistice	Pitești, Câmpulung, Topoloveni, Dragoslavele, Mușătești, Nucșoara, Tigveni, Valea Danului, Valea Mare – Pravăț, Vedea

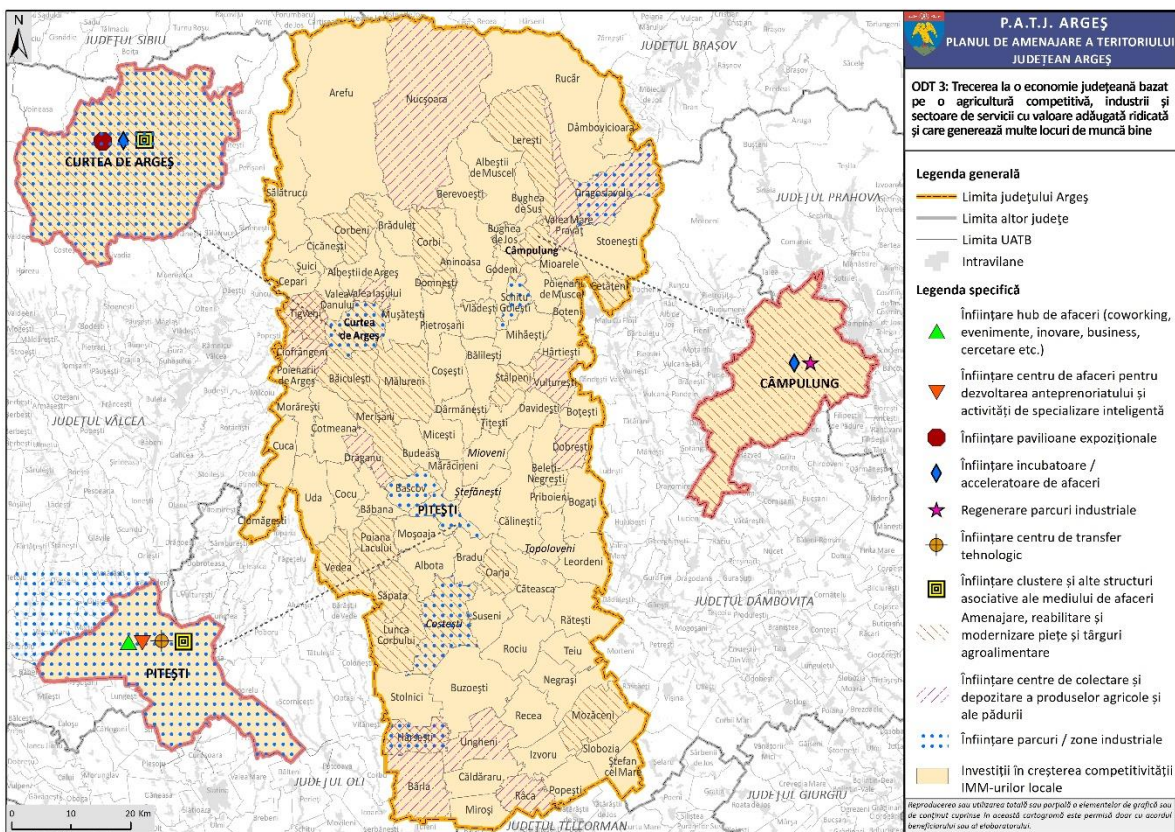


Fig. 10. REPREZENTAREA CARTOGRAFICĂ PENTRU PDT 3.1,3.2 și 3.3

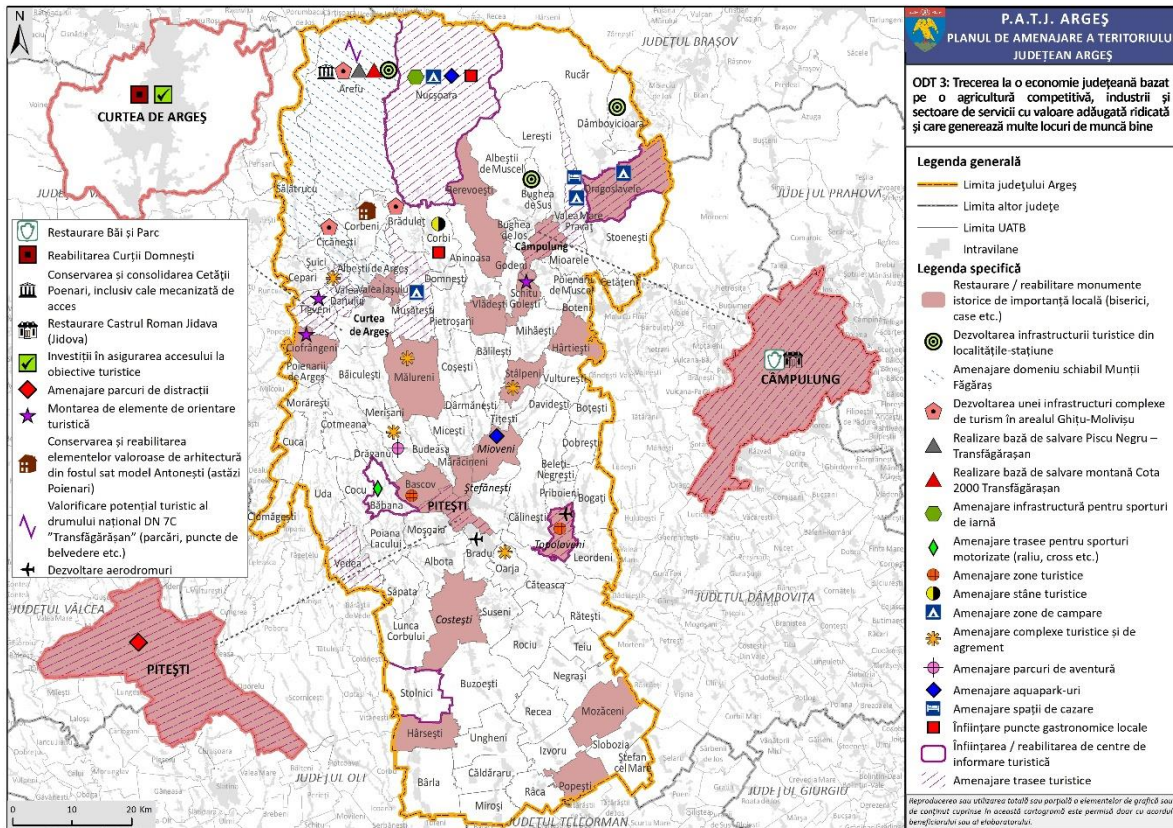


Fig. 11. REPREZENTAREA CARTOGRAFICĂ PENTRU PDT 3.4

ODT 4: Sprijinirea unei creșteri incluzive a județului, care să prevină fenomenele de sărăcie și excluziune de la educație, sănătate, servicii sociale, cultură și activități recreative

Program de dezvoltare teritorială	Proiect	Localizare
ODT 4: Sprijinirea unei creșteri incluzive a județului, care să prevină fenomenele de sărăcie și excluziune de la educație, sănătate, servicii sociale, cultură și activități recreative		
<i>PDT 4.1. Asigurarea infrastructurii adecvate pentru activități educaționale și de tineret</i>		
PGDT 4.1.1. Investiții în infrastructura educațională preuniversitară, inclusiv săli și terenuri de sport, cantine, interнатe, centre de tip after-school	Construire / extindere / modernizare creșe	Pitești, Câmpulung, Curtea de Argeș, Costești, Mioveni, Ștefănești, Bascov, Călinești, Cocu, Corbi, Mărăcineni, Moșoaia, Rociu, Valea Iașului
	Construire / extindere grădinițe	Pitești, Mioveni, Albești de Argeș, Bascov, Budeasa, Buzoești, Căteasca, Dârmănești, Drăganu, Lerești, Micești, Moșoaia,

	Oarja, Râca, Săpata, Schitu Goleşti, Şuici, Tigveni, Valea Mare – Pravăt, Vultureşti
Construire / extindere şcoli	Bughea de Jos, Căteasca, Dârmăneşti, Leordeni, Moşoaia
Reabilitare şi modernizare unităţi de învăţământ	Piteşti, Curtea de Argeş, Mioveni, Ştefăneşti, Topoloveni, Albeşti de Muscel, Băbana, Băiculeşti, Bălileşti, Bârla, Beleşti-Negreşti, Berevoeşti, Bogăti, Budeasa, Bughea de Sus, Buzo eşti, Căldăraru, Călineşti, Cicăneşti, Ciofrângeni, Cocu, Corbeni, Dobreşti, Drăganu, Hârseşti, Hârtieşti, Lereşti, Lunca Corbului, Mălureni, Mărcineni, Miroşî, Moşoaia, Negraşî, Oarja, Poiana Lacului, Poienarii de Argeş, Popeşti, Priboieni, Răteşti, Săpata, Schitu Goleşti, Slobozia, Stolnici, Suseni, Tigveni, Ungheni, Valea Danului, Valea Iaşului, Vedea, Vlădeşti, Vultureşti
Înfiinţare / modernizare cantine şcolare	Piteşti
Amenajare / modernizare laboratoare şcolare / Smart Labs	Piteşti
Înfiinţare campus - şcoală profesională duală	Mioveni, Vultureşti
Construire campus tehnologic	Topoloveni
Dotare cu mobilier, echipamente şi materiale didactice unităţi de învăţământ	Toate UAT-urile
Înfiinţare ateliere de creaţie pentru copii	Bascov
Extindere centre şcolare pentru educaţie inclusivă	Ştefăneşti

	Reabilitare foste tabere școlare	Corbeni, Mălureni, Priboieni, Stoenești
	Înființare centre de tip after-school	Pitești, Costești, Bascov, Călinești, Căteasca, Cicănești, Ciofrângeni, Corbi, Dobrești, Merișani, Valea Danului, Valea Iașului
PGDT 4.1.2. Investiții în infrastructura educațională universitară, inclusiv spații de cazare, cercetare etc.	Înființare colegiu universitar	Câmpulung
<i>PDT 4.2. Asigurarea infrastructurii pentru servicii medicale de calitate</i>		
PGDT 4.2.1. Investiții în spitale și ambulatorii integrate	Modernizare, reabilitare, dotare corp nou și reabilitare termică Spital Orășenesc Costești	Costești
	Amenajare corp clădire spital existent și extindere corp clădire Spital de Psihiatrie "Sf. Maria" Vedea	Vedea
	Extindere clădire spital cu corp nou Spital de Boli Cronice și Geriatrie "Constantin Bălăceanu Stolnici" Ștefănești	Ștefănești
	Modernizare, reabilitare, dotare compartiment paliație la Spitalul de Boli Cronice Călinești	Călinești
	Modernizare, reabilitare, dotare și amenajare parc de agrement Spitalul de Recuperare Brădet	Brăduleț
	Modernizare, reabilitare, dotare și construire dispensar Spital de Pneumoftiziologie Leordeni	Leordeni
	Construire spitale municipale	Pitești
	Reabilitare / modernizare / extindere / dotare spitale	Câmpulung, Curtea de Argeș

	Reabilitare / modernizare / dotare ambulatorii integrate spitalelor	Câmpulung, Mioveni
	Modernizare centre de primire urgențe	Curtea de Argeș
	Consolidare și reabilitare corp C3 aparținând Centrului de Diagnostic și Tratament,	Pitești
	Înființare centre de paliatice și îngrijire pe termen lung	Pitești, Valea Danului
PGDT 4.2.2. Investiții în cabineți / dispensare medicale, inclusiv centre/unități medico-sociale, cabineți școlare	Construire / reabilitare dispensar uman	Pitești, Costești, Mioveni, Ștefănești, Topoloveni, Bascov, Băilești, Bârla, Bradu, Buzoești, Călinești, Căteasca, Cicănești, Ciofrângeni, Cocu, Dobrești, Drăganu, Hârsești, Hârtiești, Lunca Corbului, Mălureni, Mioarele, Nucșoara, Oarja, Poiana Lacului, Râca, Recea, Sălătrucu, Săpata, Schitu Golești, Stâlpeni, Stoenești, Stolnici, Tigveni, Valea Danului, Vlădești
	Înființare centre medicale integrate	Ungheni
	Reabilitare și dotare polyclinici	Topoloveni
	Înființare laboratoare de analize	Valea Mare – Pravăț, Vulturești
	Înființare / modernizare centre de permanență	Pitești, Topoloveni, Cepari, Lunca Corbului, Săpata, Vedeau
	Stație de Epurare ape uzate și rețea de canalizare menajeră" aferentă unităților medicale: Spitalul de Boli Cronice Călinești, Unitatea de Asistență Medico-Socială Călinești, Centrul de Recuperare și Reabilitare Neuropsihiatrică Călinești și Centrul de Permanență Călinești	Călinești

	Înființare / extindere / reabilitare / modernizare unități / centre de asistență medico-socială	Câmpulung, Bascov, Călinești, Morărești, Rucăr, Şuici,
	Înființare cabinețe stomatologice	Bârla, Hârsești, Schitu Golești, Valea Mare – Pravăt, Vulturești
	Înființare / modernizare cabinețe medicale școlare	Pitești, Dobrești, Valea Mare – Pravăt
PGDT 4.2.3. Investiții în infrastructura medicală de urgență	Extindere și dotare spații urgență și amenajări incinta Spitalul Județean de Urgență Pitești	Pitești
	Extindere, modernizare și dotare spații urgență Spitalul de Pediatrie Pitești	Pitești
	Construire corp de clădire nou la Spitalul Județean de Urgență Pitești	Pitești
	Laborator de Radioterapie Spitalul Județean de Urgență Pitești	Pitești
	Dotarea cu echipamente a laboratorului de anatomie patologică din cadrul Spitalului Județean de Urgență Pitești	Pitești
	Modernizare bloc alimentar, reabilitare ascensoare, secții Oncologie – Infecțioase, laborator de sănătate mintală Spitalul Județeană de Urgență Pitești	Pitești
<i>PDT 4.3. Asigurarea infrastructurii pentru servicii sociale complexe și diversificate</i>		
PGDT 4.3.1. Investiții în centre sociale pentru copii	Complex de servicii sociale	Câmpulung
	Înființare centre de zi pentru copii	Pitești, Curtea de Argeș, Bascov, Călinești, Hârsești, Lunca Corbului, Mălureni, Mărcineni, Oarja, Vedea, Vulturești
	Înființare centre de tranzit pentru tinerii în dificultate	Pitești
	Înființare centre de zi pentru copii cu dizabilități	Pitești, Bradu
	Complex de 4 locuințe protejate și centru de zi	Ciofrângeni

PGDT 4.3.2. Investiții în centre sociale pentru adulți	Modernizarea și dotarea Centrului de Zi pentru Persoane Adulți cu Dizabilități Pitești.	Pitești
	Centrul de zi pentru persoane adulți cu dizabilități Drăgolești	Cotmeana
	Înființare centre de zi pentru persoane cu dizabilități	Pitești, Băilești
	Înființare centre pentru victimele violenței domestice	Pitești, Câmpulung, Schitu Golești
	Înființare centre comunitare integrate	Curtea de Argeș, Corbeni, Dragoslavele, Lunca Corbului, Merișani, Moșoaia, Mozăceni, Oarja, Săpata, Vedea
	Înființare adăposturi de noapte	Pitești, Curtea de Argeș
	Înființare centre de reabilitare pentru persoane cu adicții	Pitești
	Înființare locuințe protejate și centre de tip Respiro pentru persoane adulte cu dizabilități	Pitești
	Înființare centre sociale de primire în regim de urgență	Costești
PGDT 4.3.3. Investiții în centre sociale pentru vârstnici	Înființare unități de asistență medicală la domiciliu	Pitești, Curtea de Argeș, Bascov, Lunca Corbului, Săpata, Stâlpeni, Vedea
	Înființare / modernizare centre de zi / cluburi pentru vârstnici	Pitești, Curtea de Argeș, Costești, Bascov, Hârsești, Lunca Corbului, Poiana Lacului, Săpata, Titești, Valea Mare – Pravăt, Vedea, Vulturești
	Înființare centre rezidențiale pentru vârstnici	Pitești, Curtea de Argeș, Costești, Topoloveni, Albota, Bârla, Căteasca, Dragoslavele, Mălureni, Oarja, Rociu, Schitu Golești, Ungheni
	Construire locuințe sociale	Pitești, Câmpulung, Topoloveni, Curtea de Argeș,

PGDT 4.3.4. Investiții în locuințe publice și zone cu locuire informală		Bogați, Buzoești, Căteasca, Merișani, Slobozia, Valea Iașului
	Construire locuințe pentru situații de urgență	Bradu
	Construire locuințe pentru tineri	Pitești, Mioveni, Ciomăgești, Hârsești
	Reglementarea zonelor cu locuire informală	Câmpulung, Curtea de Argeș, Ștefănești, Berevoești, Budeasa, Bughea de Jos, Călinești, Cetățeni, Dragoslavele, Mălureni, Merișani, Mușătești, Nucșoara, Stoenești
PGDT 4.3.5. Investiții pentru regenerarea zonelor urbane / rurale marginalizate	Investiții integrate pentru incluziunea zonelor urbane marginalizate	Câmpulung, Costești, Ștefănești, Topoloveni,
	Investiții integrate pentru incluziunea zonelor rurale marginalizate	Albeștii de Argeș, Aninoasa, Berevoești, Bughea de Jos, Bughea de Sus, Călinești, Cetățeni, Corbeni, Davidești, Dragoslavele, Hârtiești, Leordeni, Lerești, Mălureni, Merișani, Micești, Mihăești, Mușătești, Sălătrucu, Schitu Golești, Slobozia, Stoenești, Tigveni, Titești, Valea Mare – Pravăț, Vulturești
PDT 4.4. Asigurarea infrastructurii pentru activități cultural-sportive și recreative		
PGDT 4.4.1. Investiții în infrastructura culturală	Restaurarea Muzeului Județean Argeș - Consolidarea, protejarea și valorificarea patrimoniului cultural	Pitești
	Reamenajare spații destinate expozițiilor permanente din cadrul Muzeul Județean Argeș.	Pitești
	Restaurarea Galeriei de Artă "Rudolf Schweitzer" - Cumpăna "Consolidarea, protejarea și valorificarea patrimoniului cultural	Pitești
	Consolidare și reabilitare Clădire Teatrul "Al. Davila" Pitești	Pitești

	Reabilitare / modernizare case de cultură	Pitești, Câmpulung
	Înființare Muzeul Etnografic al Goleștilor	Ştefănești
	"Muzeul Goleşti – muzeu inteligent"	Ştefănești
	Reabilitare termică Biblioteca Județeană Argeș	Pitești
	Reabilitare termică Centrul Județean pentru Conservarea și Promovarea Culturii Tradiționale Argeș	Pitești
	Construire / reabilitare / modernizare / dotare cămine / centre culturale	Costești, Ștefănești, Albeștii de Muscel, Aninoasa, Beleți-Negrești, Brăduleț, Bogați, Boteni, Boțești, Budeasa, Buzoești, Căldăraru, Cepari, Cicănești, Cocu, Corbi, Davidești, Domnești, Drăganu, Godeni, Hârsești, Hârtiești, Lerești, Lunca Corbului, Mălureni, Mărăcineni, Merișani, Mioarele, Mozăceni, Negrași, Nucșoara, Poienarii de Argeș, Poienarii de Muscel, Poiana Lacului, Popești, Râca, Rociu, Rucăr, Suseni, Şuici, Tigveni, Ungheni, Valea Danului, Valea Mare – Pravăț, Vlădești, Vulturești
	Construire / reabilitare / modernizare muzeu	Câmpulung, Bascov, Bârla, Corbi, Hârsești, Hârtiești, Mușătești, Nucșoara, Valea Mare – Pravăț
	Construire / reabilitare cinematograf	Câmpulung
	Construire / reabilitare / modernizare biblioteci publice	Curtea de Argeș, Corbi, Dragoslavele, Hârsești, Merișani, Mozăceni
	Construire / modernizare teatre	Pitești
	Construire / modernizare galerii de artă	Pitești
PGDT 4.4.2. Investiții în infrastructura sportivă	Construire / modernizare terenuri de sport	Pitești, Topoloveni, Albeștii de Argeș, Băbana, Bârla,

		Bradu, Budeasa, Buzoeşti, Căldăraru, Căteasca, Cicăneşti, Cotmeana, Godeni, Hârşeşti, Leordeni, Mălureni, Merişani, Moşoaia, Muşăteşti, Oarja, Pietroşani, Sălătrucu, Săpata, Stâlpeni, Valea Danului, Valea Iaşului, Valea Mare – Pravăt, Vedea, Vlădeşti, Vultureşti
	Construire / modernizare baze sportive (stadioane)	Piteşti, Câmpulung, Costeşti, Topoloveni, Arefu, Bascov, Băileşti, Cicăneşti, Ciofrângeni, Corbi, Hârtieşti, Lereşti, Lunca Corbului, Mălureni, Mozăcenii, Oarja, Poienarii de Muscel, Săpata, Stâlpeni, Titeşti, Valea Mare – Pravăt, Vultureşti
	Construire bazine de înot	Piteşti, Bascov, Bradu
	Construire / modernizare săli de sport	Piteşti, Costeşti, Ştefăneşti, Albeşti de Argeş, Albota, Aninoasa, Bascov, Băiculeşti, Bârla, Beleţi-Negreşti, Berevoeşti, Bogaţi, Boteni, Călineşti, Căteasca, Cepari, Ciofrângeni, Corbi, Dârmăneşti, Dobreşti, Domneşti, Drăganu, Dragoslavele, Godeni, Hârtieşti, Mălureni, Nucşoara, Oarja, Poiana Lacului, Poienarii de Muscel, Rociu, Schitu Goleşti, Slobozia, Stoeneşti, Stolnici, Ungheni, Valea Danului, Valea Iaşului, Vlădeşti, Vultureşti
PGDT 4.4.3. Investiţii în infrastructura recreativă / de agrement	Amenajare / modernizare locuri de joacă	Piteşti, Câmpulung, Ştefăneşti, Topoloveni, Albota, Arefu, Bascov, Băbana, Bârla, Bradu, Căldăraru, Cicăneşti, Corbeni, Corbi, Dârmăneşti, Dragoslavele, Godeni, Hârşeşti, Lunca Corbului,

	Mălureni, Merişani, Moşoaia, Muşăteşti, Oarja, Poienarii de Muscel, Râca, Săpata, Suseni, Ungheni, Valea Danului, Valea Iaşului, Valea Mare – Pravăt, Vedea
Amenajare / modernizare spaţii de agrement	Piteşti, Costeşti, Mioveni, Topoloveni, Aninoasa, Băbana, Bârla, Bradu, Cicăneşti, Ciofrângeni, Corbi, Coşeşti, Dobreşti, Domneşti, Drăganu, Dragoslavele, Leordeni, Merişani, Moşoaia, Nucşoara, Poiana Lacului, Sălătrucu, Ungheni, Valea Danului, Valea Mare – Pravăt, Vedea
Construire / modernizare ştranduri	Câmpulung, Hârşeşti
Amenajare plaje	Piteşti

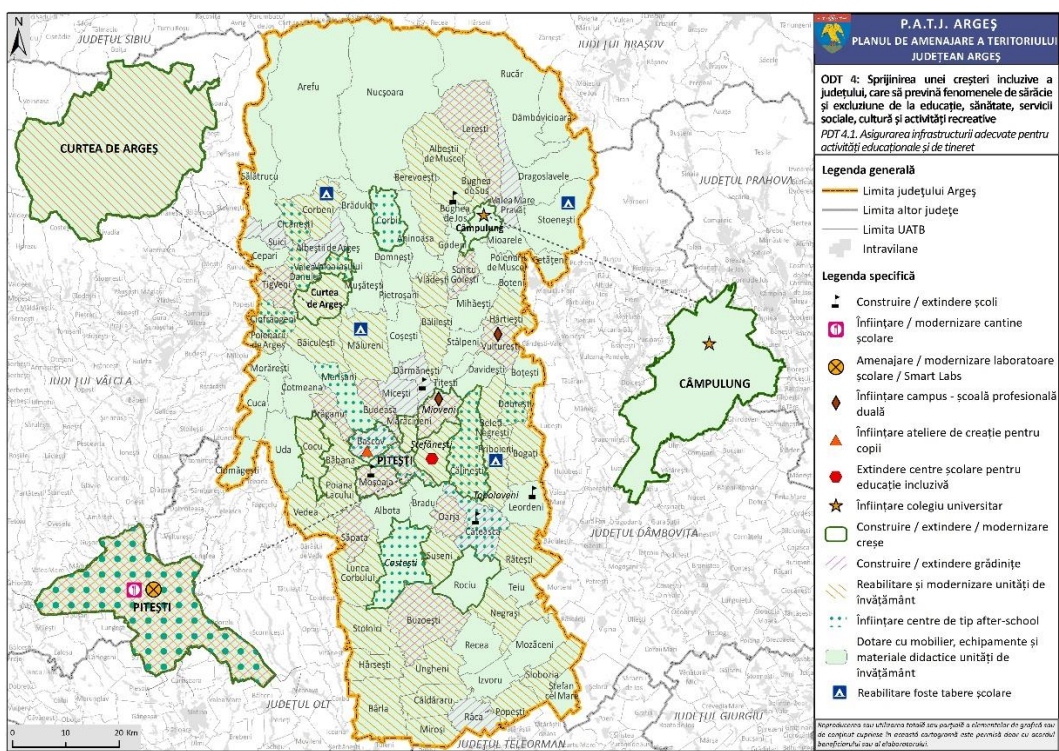


Fig. 12. PDT 4.1. ASIGURAREA INFRASTRUCTURII ADECVATE PENTRU ACTIVITĂȚII EDUCATIONALE ȘI DE TINERET

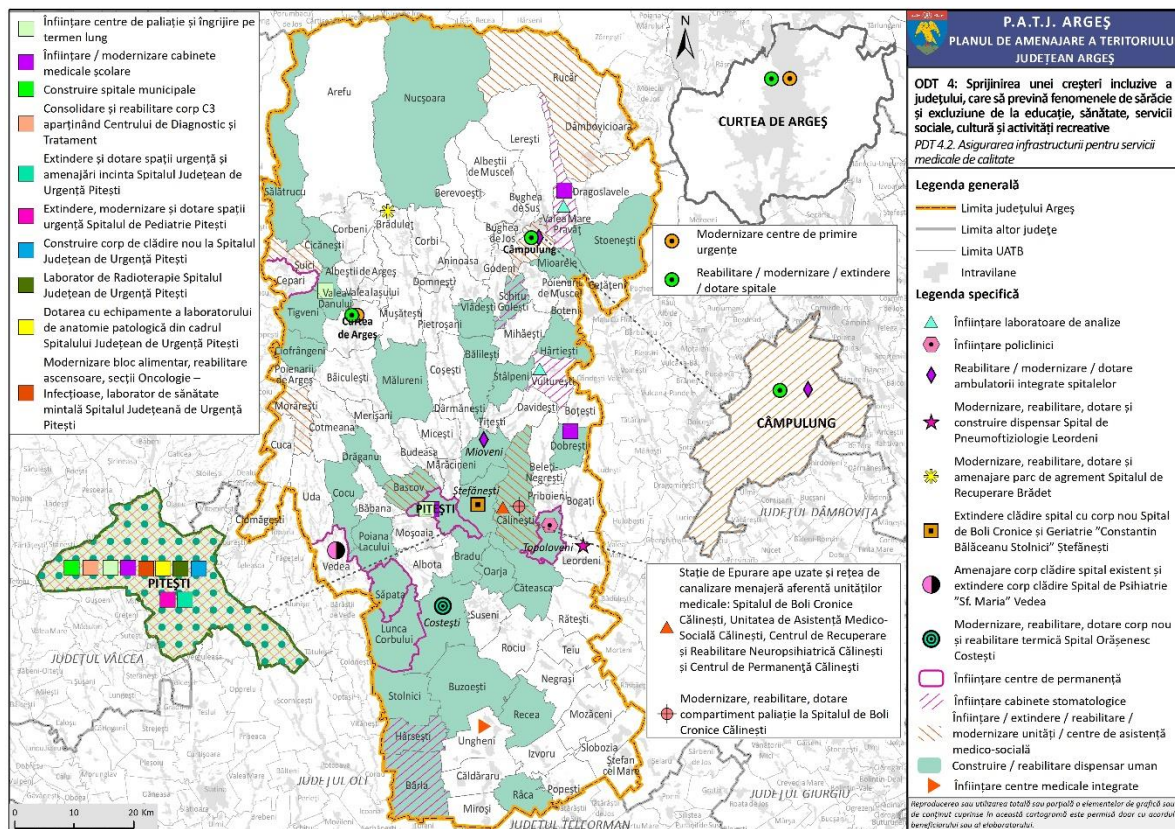


Fig. 13. PDT 4.2. ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PENTRU SERVICII MEDICALE DE CALITATE

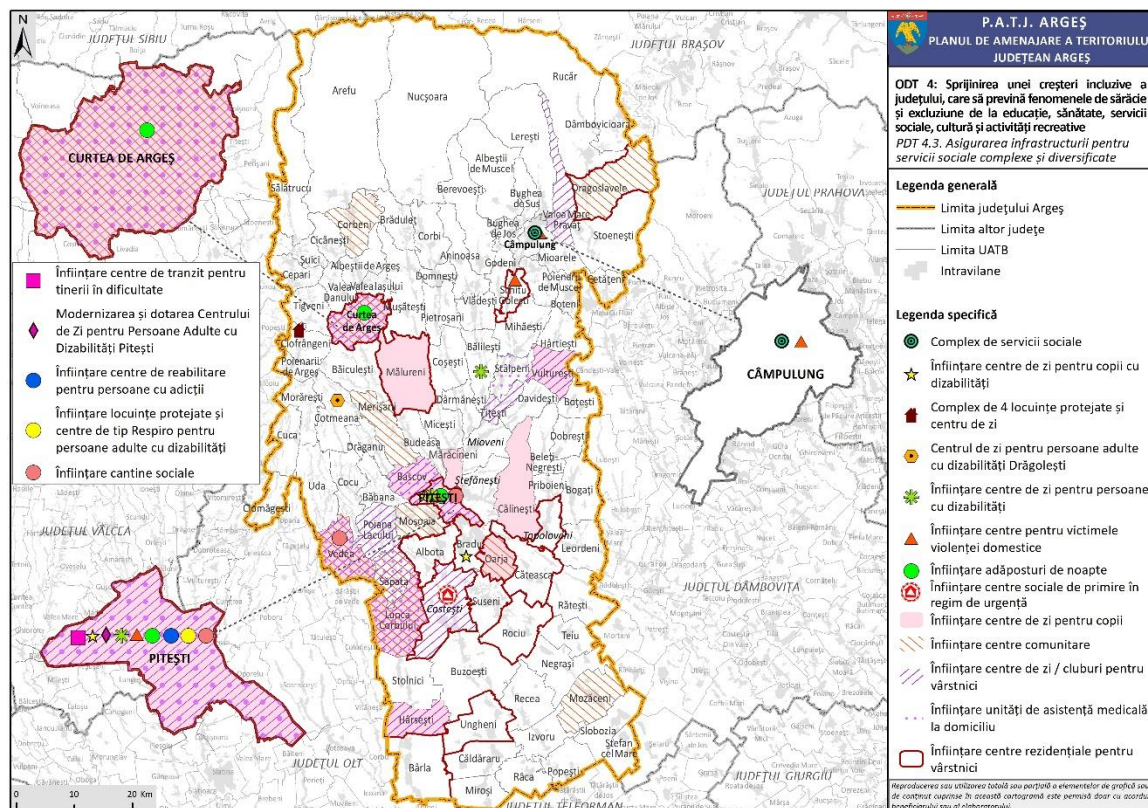


Fig. 14. PDT 4.3. ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PENTRU SERVICII SOCIALE COMPLEXE ȘI DIVERSIFICATE (1)

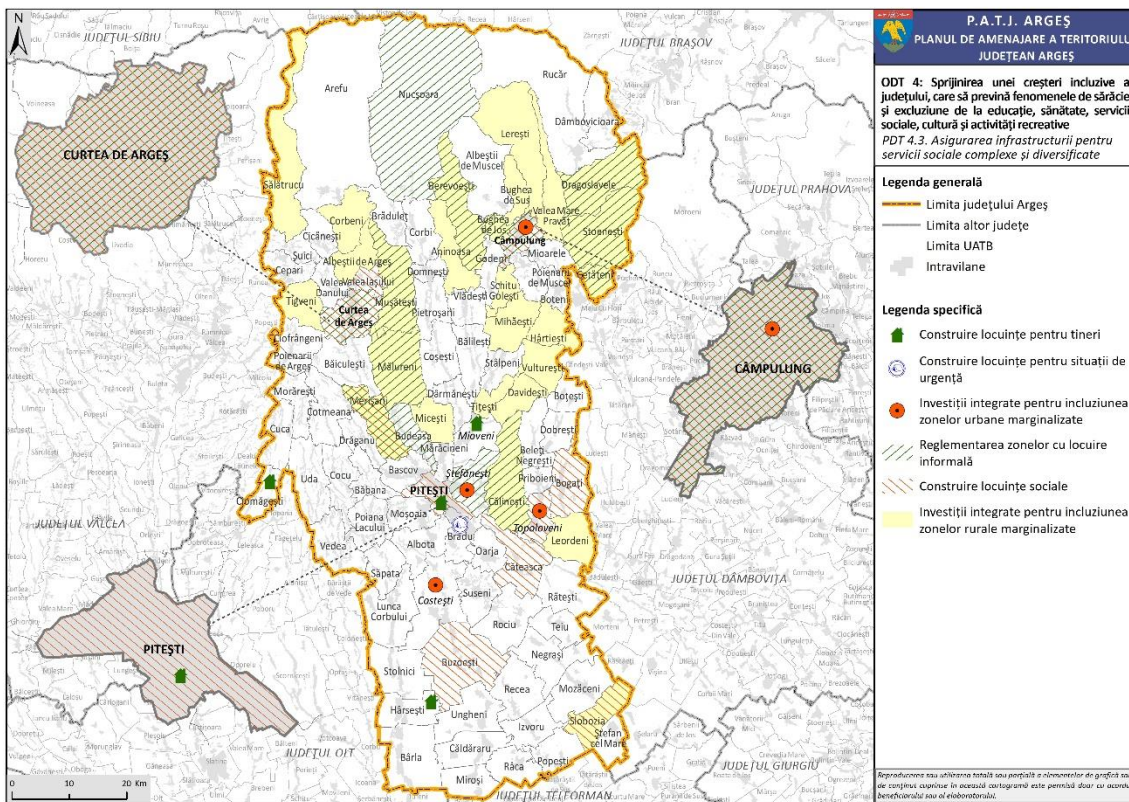


Fig. 15. PDT 4.3. ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PENTRU SERVICII SOCIALE COMPLEXE ȘI DIVERSIFICATE (2)

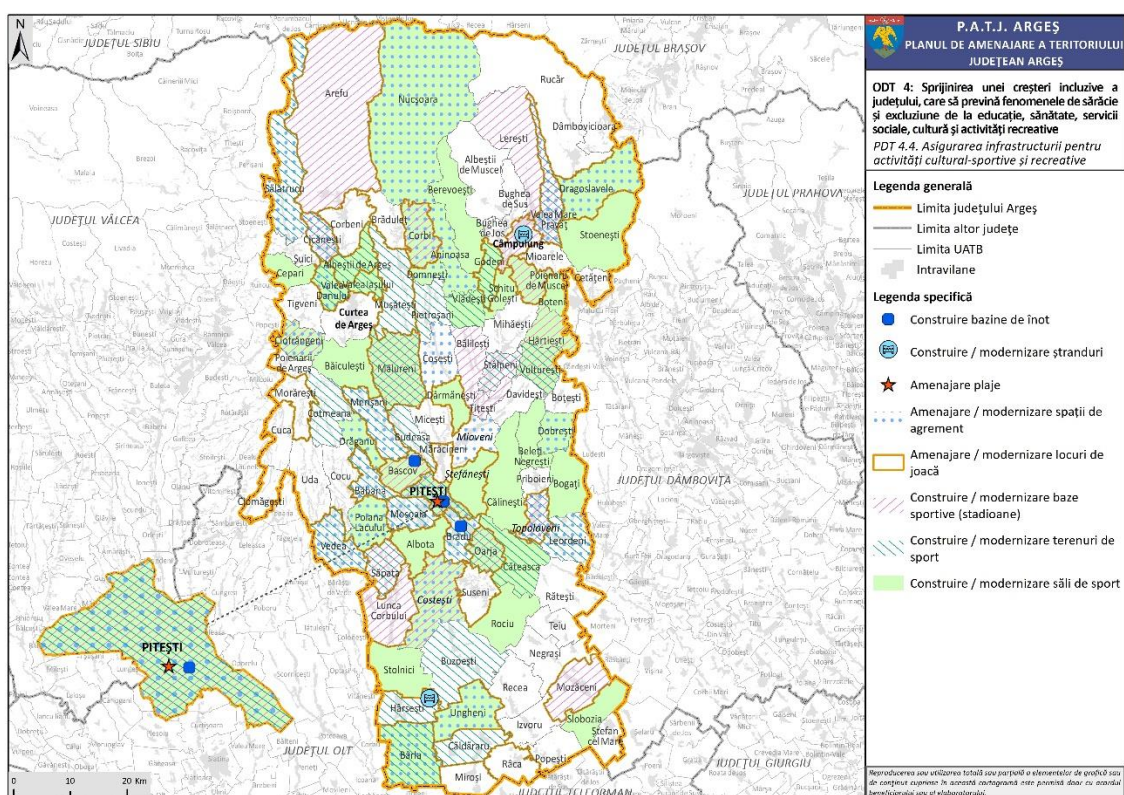


Fig. 16. PDT 4.4. ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PENTRU ACTIVITĂȚI CULTURAL-SPORTIVE ȘI RECREATIVE (1)

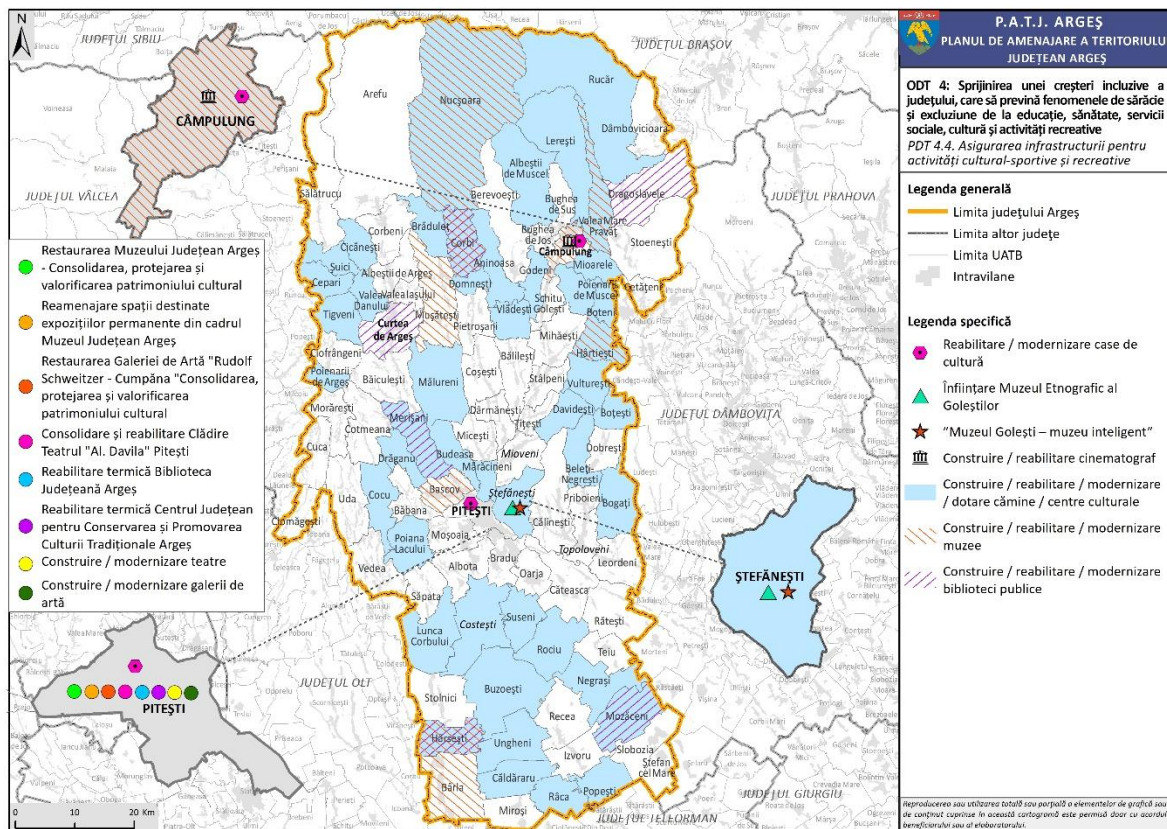


Fig. 17. PDT 4.4. ASIGURAREA INFRASTRUCTURII PENTRU ACTIVITĂȚI CULTURAL-SPORTIVE ȘI RECREATIVE (2)

ODT 5: Consolidarea unei rețele de orașe și zone urbane funcționale care să acționeze ca poli de dezvoltare și centre de echilibru la nivelul rețelei de așezări

Program de dezvoltare teritorială	Proiect	Localizare
ODT 5: Consolidarea unei rețele de orașe și zone urbane funcționale care să acționeze ca poli de dezvoltare și centre de echilibru la nivelul rețelei de așezări		
<i>PDT 5.1. Consolidarea municipiului Pitești și a zonei sale metropolitane ca pol de creștere de importanță națională</i>		
PGDT 5.1.1. Investiții în infrastructura de mobilitate de importanță metropolitană	Sistem de transport public feroviar ușor de mare capacitate între Pitești și Mioveni	Pitești, Ștefănești, Mărăcineni, Mioveni
	Implementare sistem de transport cu trenul urban (Bascov-Golești)	Pitești, Bascov, Ștefănești
	Construire nod intermodal Gară (inclusiv parcare subterană)	Pitești
	Construire park&ride	Pitești

	Extindere trasee de transport metropolitan cu autobuze ecologice	Pitești, Ștefănești, Bascov, Bradu, Căteasca, Mărcineni, Moșoaia, Oarja
PGDT 5.1.2. Investiții pentru regenerarea urbană, inclusiv infrastructură verde-albastră	Regenerare urbană integrată	Pitești
	Amenajare Promenadă râul Argeș	Pitești
PGDT 5.1.3. Creșterea calității fondului construit, inclusiv eficientizare energetică și consolidare seismică	Reabilitare termică clădiri publice	Pitești
	Reabilitare termică blocuri de locuințe	Pitești
	Consolidare clădiri cu risc seismic	Pitești
PGDT 5.1.4. Investiții în sisteme centralizate de termoficare	Reabilitare și modernizare SACET	Pitești, Topoloveni, Mărcineni, Bascov
<i>PDT 5.2. Consolidarea orașelor din județ și a zonelor urbane funcționale ale acestora ca poli de echilibru ai rețelei de așezări din județ</i>		
PGDT 5.2.1. Investiții în infrastructura de mobilitate de la nivel de zonă urbană funcțională	Implementare sistem de transport public cu autobuze și microbuze electrice	Câmpulung, Valea Mare – Pravăț
	Dezvoltarea transportului public în municipiul Curtea de Argeș și în zona sa urbană funcțională	Curtea de Argeș
	Implementare sistem de transport public cu autobuze electrice	Mioveni, Davidești
	Implementare sistem de transport cu trenul urban	Câmpulung
PGDT 5.2.2. Investiții pentru regenerarea urbană, inclusiv infrastructură verde-albastră	Revitalizare centru istoric	Câmpulung
	Reabilitare peisagistică maluri Râul Târgului	Câmpulung
	Reabilitare spații publice – centre de cartier	Câmpulung
	Amenajare maluri râu Argeș	Curtea de Argeș
	Amenajare spații verzi și zone de promenadă	Curtea de Argeș
	Regenerare centru istoric	Curtea de Argeș
	Revitalizare centru civic	Mioveni
	Regenerare urbană	Mioveni
	Dezvoltare locală integrată prin măsuri de regenerare urbană	Topoloveni

PGDT 5.2.3. Creșterea calității fondului construit, inclusiv eficientizare energetică și consolidare seismică	Reabilitare termică clădiri rezidențiale	Câmpulung, Curtea de Argeș, Costești, Mioveni, Ștefănești, Topoloveni
	Reabilitare termică clădiri publice	Câmpulung, Curtea de Argeș, Costești, Mioveni, Ștefănești, Topoloveni

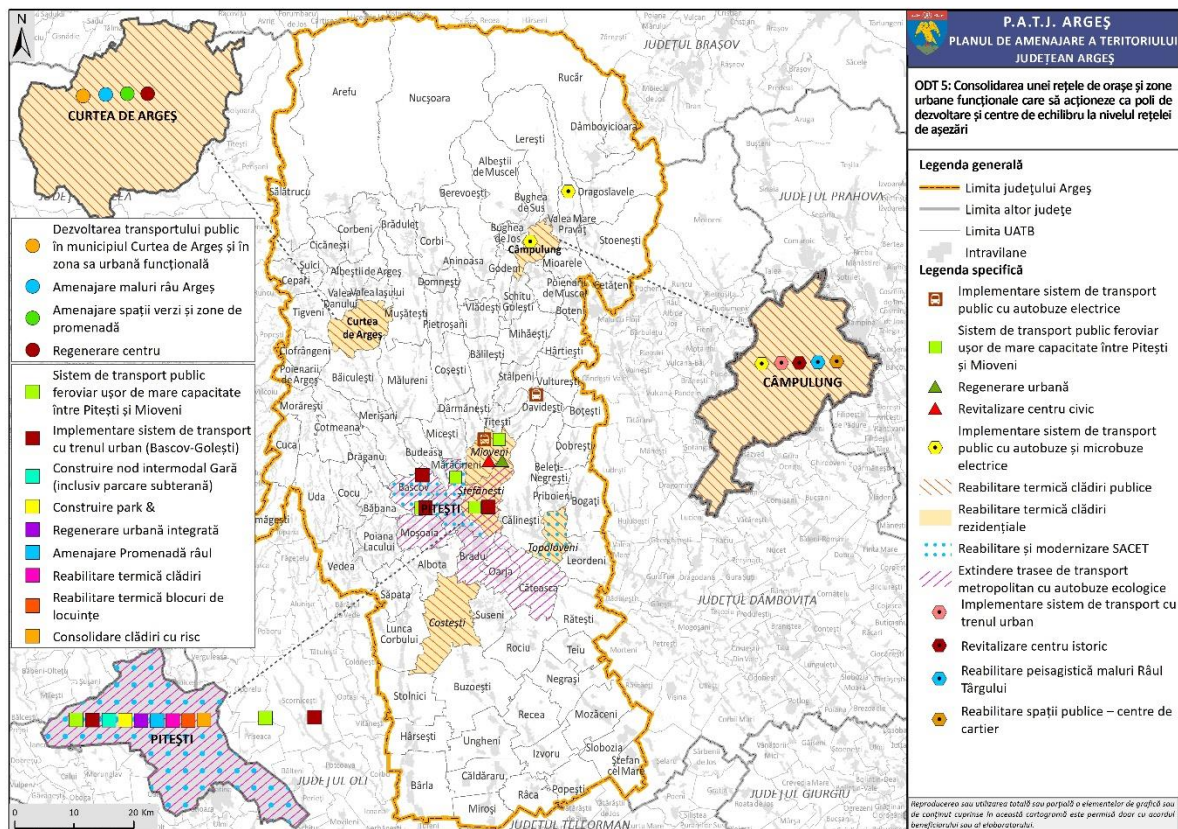


Fig. 18. REPREZENTAREA CARTOGRAFICĂ PENTRU ODT 5

ODT 6: Consolidarea capacității de gestionare a activităților de amenajare a teritoriului și urbanism de la nivel județean

Program de dezvoltare teritorială	Proiect	Localizare
ODT 6: Consolidarea capacității de gestionare a activităților de amenajare a teritoriului și urbanism de la nivel județean		
<i>PDT 6.1. Finalizarea lucrărilor de înregistrare cadastrală a proprietăților</i>		
PGDT 6.1.1. Implementarea Planului Național de Cadastru și Carte Funciară la nivel județean	Înregistrarea sistematică a imobilelor în sistemul de cadastru și publicitate imobiliară	Toate UAT-urile

<i>PDT 6.2. Elaborarea / actualizarea documentațiilor de amenajare a teritoriului și urbanism</i>		
PGDT 6.2.1. Elaborarea de planuri de amenajare a teritoriului zonal	Elaborarea PATZ Zona Metropolitană Pitești	Zona metropolitană Pitești
	Elaborarea PATZ Munții Făgăraș	Județul Argeș, Județul Sibiu, Județul Brașov, Județul Vâlcea
PGDT 6.2.2. Elaborarea de planuri urbanistice generale și regulamente locale de urbanism	Elaborare / actualizare PUG-uri ¹²	Toate UAT-urile
<i>PDT 6.3. Elaborarea / actualizarea documentațiilor strategice</i>		
PGDT 6.3.1. Elaborarea de strategii de dezvoltare județeană și locală, inclusiv planuri de mobilitate urbană durabilă	Actualizarea strategiilor integrate de dezvoltare urbană	Pitești, Câmpulung, Curtea de Argeș, Costești, Mioveni, Ștefănești, Topoloveni
	Actualizarea planurilor de mobilitate urbană	Pitești, Câmpulung, Curtea de Argeș, Costești, Mioveni, Ștefănești, Topoloveni
	Elaborarea unui plan județean de adaptare la schimbările climatice	Județul Argeș
	Actualizarea strategiilor de dezvoltare locală	Toate UAT-urile rurale
<i>PDT 6.4. Asigurarea logisticii pentru activitatea administrațiilor publice locale</i>		
PGDT 6.4.1. Construcția, reabilitarea, modernizarea de spații administrative	Construcția, reabilitarea și dotarea sediilor administrative și a spațiilor conexe	Pitești, Curtea de Argeș, Ștefănești, Topoloveni, Albota, Bascov, Băbana, Băilești, Bârla, Beleți-Negrești, Bogați, Bradu, Bughea de Sus, Căteasca, Ciofrângeni, Ciomăgești, Cocu, Dârmănești, Dobrești, Godeni, Hârtiești, Lunca Corbului, Mihăești, Miroși, Moșoaia, Mozăceni, Nucșoara, Oarja, Priboieni, Rociu, Sălătrucu, Săpata, Schitu Golești, Slobozia,

¹ La elaborarea PUG-urilor pentru UAT-urile: Pitești, Câmpulung, Curtea de Argeș, Bascov, Bughea de Sus, Căteasca, Dragoslavele, Lerești, Merișani, Morărești, Valea Iașului se va ține cont de zonele de siguranță și restricție impuse de amplasarea obiectivelor militare din respectivele UAT-uri

² La elaborarea PUG-urilor pentru toate UAT-urile se va avea în vedere respectarea prevederilor Ordinului comun nr. 3710/1212/99/2017 pentru stabilirea compatibilității teritoriale în jurul amplasamentelor de tip SEVESO. Se va acorda prioritate actualizării planurilor urbanistice generale pentru UAT-urile Bradu, Căteasca, Oarja, Poiana Lacului, Topoloveni, Valea Mare Pravăț, Schitu Golești și Stolnici – care au pe teritoriul lor obiective SEVESO.

		Stâlpeni, Ștefan cel Mare, Tigveni, Ungheni, Valea Iașului, Vlădești, Vulturești
PGDT 6.4.2. Dotarea administrațiilor locale cu echipamente	Achiziția de utilaje pentru lucrări tehnico-edilitare	Ștefănești, Topoloveni, Bascov, Băbana, Băilești, Beleți-Negrești, Bradu, Ciofrângeni, Cotmeana, Dragoslavele, Izvoru, Leordeni, Lunca Corbului, Mărăcineni, Mozăceni, Mușătești, Nucșoara, Oarja, Recea, Sălătrucu, Schitu Golești, Valea Danului
<i>PDT 6.5. Digitalizarea activității de gestionare a dezvoltării teritoriale și implementarea soluțiilor GIS</i>		
PGDT 6.5.1. Dezvoltarea unui portal GIS, inclusiv mecanism de monitorizare participativă online (GIS interactiv) și a unui ghișeu unic la nivel județean		Pitești
PGDT 6.5.2. Dezvoltarea de baze / bănci de date spațiale la nivelul UAT-urilor		Toate UAT-urile
PGDT 6.5.3. Actualizarea și menținerea site-urilor WEB ale Primăriilor		Toate UAT-urile

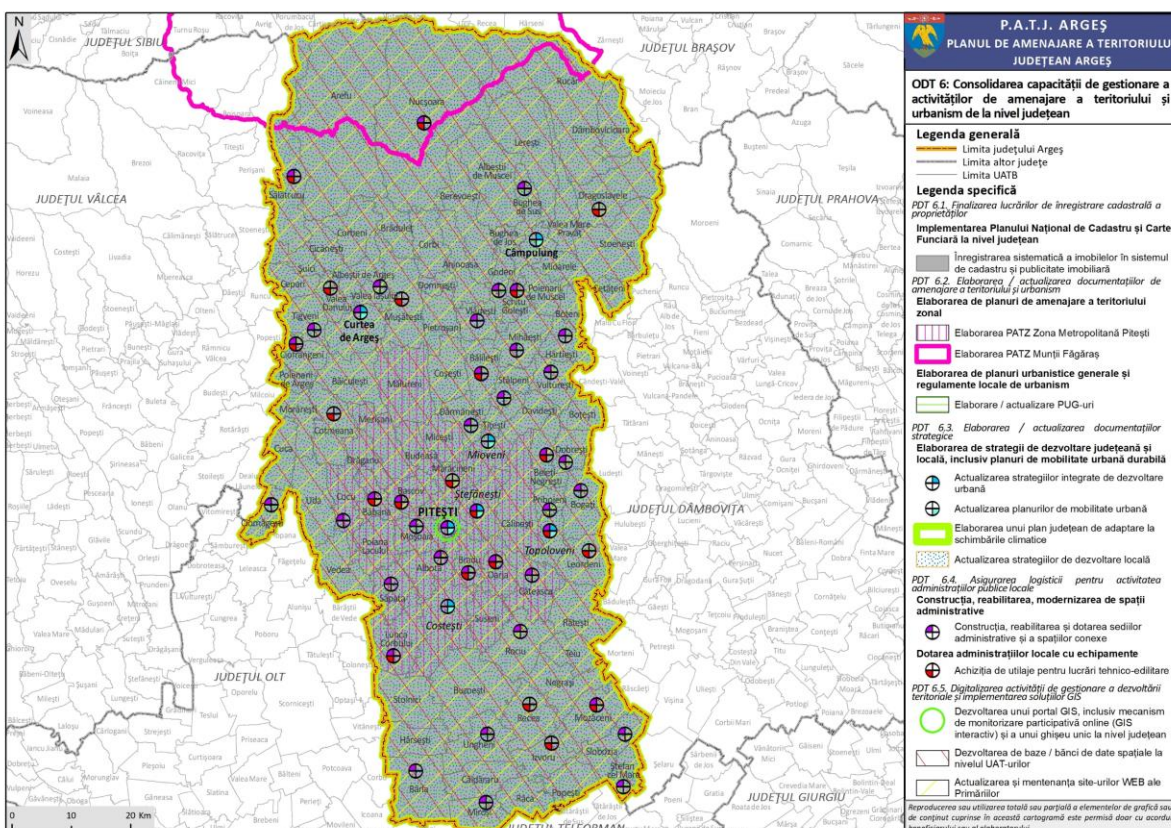


Fig. 19. REPREZENTAREA CARTOGRAFICĂ PENTRU ODT 6