



**STRATEGIA DE DEZVOLTARE A  
COMUNEI PERIȘ  
2014 – 2020**



Documentație realizată de S.C. INTELLIGENT SOFTWARE GROUP S.R.L.





## ACRONIME ȘI ABREVIERI

- ADI – Asociație de Dezvoltare Intercomunitară
- AJOFM – Agenția Județeană pentru Ocuparea Forței de Muncă
- CAEN – Clasificarea Activităților din Economia Națională
- CET – Centrală Electrică de Termoficare
- CNAS – Casa Națională de Asigurări de Sănătate
- DGASPC – Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului
- DJ – Drum Județean
- DN – Drum Național
- GAL – Grup de Acțiune Locală
- GPL – Gaz Petrolifer Lichefiat
- HG – Hotărâre a Guvernului
- INS – Institutul Național de Statistică
- LMI – Lista Monumentelor Isotrice
- MECS - Ministerul Educației și Cercetării Științifice
- ONRC – Oficiul Național al Registrului Comerțului
- PO CU – Programul Operațional Capital Uman
- POR – Programul Operațional Regional
- PNDR – Programul Național de Dezvoltare Rurală
- PUG – Planul Urbanistic General
- RPL – Recensământul Populației și al Locuințelor
- SC – Societate Comercială
- SPA – Arie de protecție specială avifaunistice
- STAS – Standard de Stat
- UAT – Unitate Administrativ-Teritorială
- ZMB – Zona Metropolitană București





## **METODOLOGIE**

- Raport privind Starea Mediului în România – Județul Ilfov aferent anului 2011
- Strategia de dezvoltare a județului Ilfov "Orizont 2020"
- Planul de Amenajare a Teritoriului Județean Ilfov
- Planul de Dezvoltare Regională al Regiunii București-Ilfov 2014 - 2020
- Raport de monitorizare PRGD Regiunea 8 București-Ilfov pentru anul 2011
- Site-uri: [www.cjilfov.ro](http://www.cjilfov.ro), [www.peris.ro](http://www.peris.ro), [www.primaria-peris.ro](http://www.primaria-peris.ro)
- Serii de timp, Institutul Național de Statistică
- Recensământul Populației și al Locuințelor 2011 – Institutul Național de Statistică
- Studiu privind stabilirea potențialului socio-economic al zonelor rurale – draft
- Cadrul Național Strategic pentru dezvoltarea durabilă a sectorului agroalimentar și a spațiului rural în perioada 2014 - 2020 - 2030





## Cuprins

ACRONIME ȘI ABREVIERI.....	2
METODOLOGIE .....	4
<b>ANALIZA DIAGNOSTIC.....</b>	<b>10</b>
1. Prezentare generală.....	12
1.1. Așezare, suprafață.....	12
1.2. Cadrul natural și resursele naturale.....	13
1.3. Demografia .....	14
1.4. Evoluția comunei Periș în contextul dezvoltării teritoriale .....	18
2. Economia comunei Periș.....	21
2.1. Agricultură.....	21
2.2. Industree, construcții și servicii .....	24
2.3. Forța de muncă .....	26
3. Potențialul turismului de agrement în comuna Periș.....	28
3.1. Patrimoniul natural protejat.....	28
3.2. Patrimoniul cultural material și imaterial.....	30
3.3. Infrastructura și serviciile turistice .....	31
4. Aspecte sociale, sanitare și educaționale.....	33
4.1. Rețeaua de sănătate .....	33
4.2. Sistemul de asistență socială .....	34
4.3. Sistemul educațional.....	37
5. Infrastructura și echiparea teritoriului.....	39
5.1. Infrastructura de comunicații și transport .....	39
5.2. Fondul de locuințe .....	44
5.3. Infrastructura de utilități publice .....	45
6. Mediul și infrastructura de mediu.....	48
6.1. Resursele de apă.....	48
6.2. Calitatea apei.....	48
6.3. Calitatea solului .....	49
6.4. Calitatea aerului.....	50
6.5. Managementul deșeurilor.....	51
6.6. Biodiversitatea .....	52



<b>ANALIZA COMPARATIVĂ A INDICATORILOR RELEVANȚI PENTRU COMUNA PERIȘ ȘI COMUNELE LIMITROFE.....</b>	<b>56</b>
1. Structura demografică.....	57
2. Structura teritoriului.....	63
3. Structura economiei.....	67
4. Structura resurselor de muncă .....	70
5. Resursele turistice .....	73
6. Structura sanitară și educațională.....	75
<b>ANALIZA PROVOCĂRILOR ȘI IDENTIFICAREA SOLUȚIILOR DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PERIȘ.....</b>	<b>80</b>
1. Scăderea competitivității în sectorul agricol.....	81
2. Economia non-agricolă slab dezvoltată.....	84
3. Forța de muncă neorientată și nivelul de formare profesională scăzut...86	
4. Serviciile sanitare ineficiente.....	89





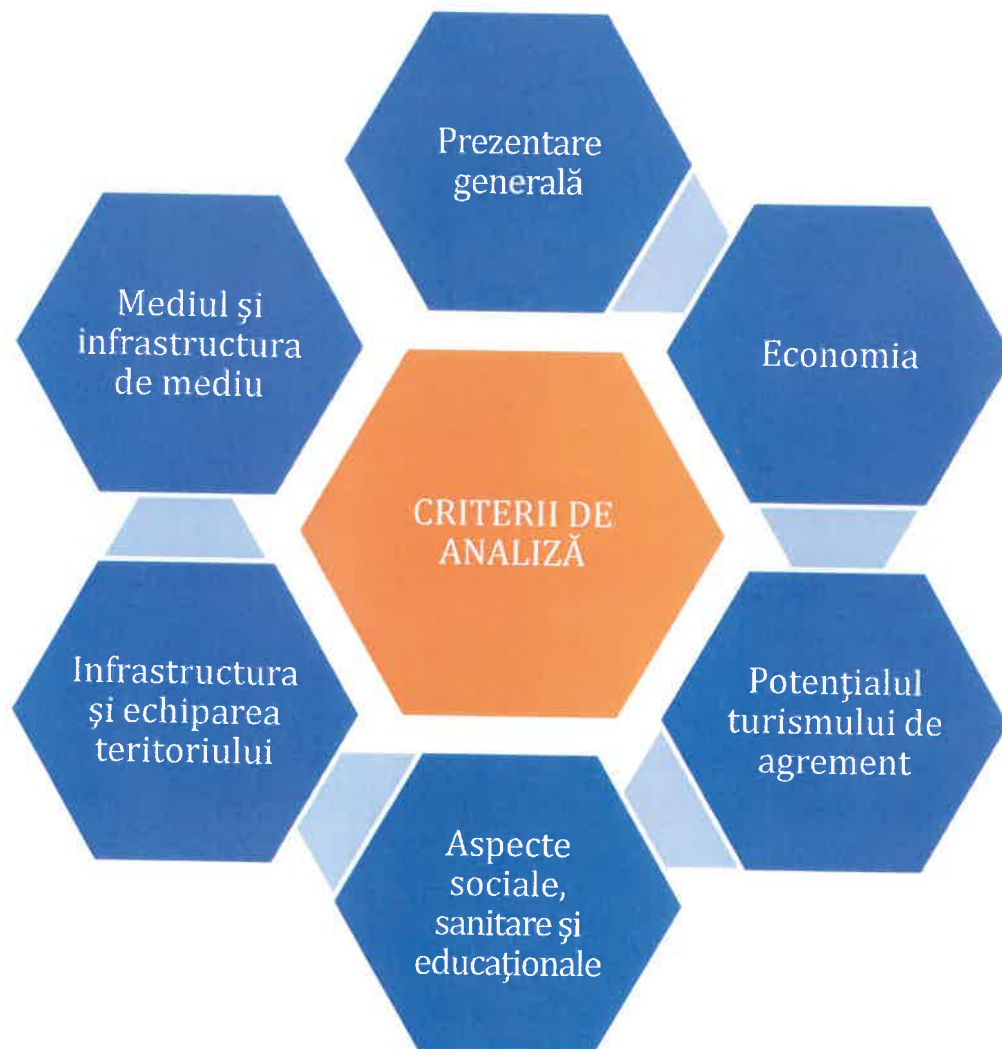
**STRATEGIA DE DEZVOLTARE A  
COMUNEI PERIŞ  
2014 – 2020**

**CAPITOLUL I  
ANALIZA DIAGNOSTIC**





## ANALIZA DIAGNOSTIC







## 1. Prezentare generală

### 1.1. Așezare, suprafață

Comuna Periș este situată în județul Ilfov, în regiunea București-Ilfov. Din Regiunea București-Ilfov fac parte municipiul București – capitala României – și județul Ilfov, fiind situat în sudul țării, în partea centrală a Câmpiei Române. Suprafața totală a Regiunii București-Ilfov este de 1.821 km<sup>2</sup>, din care 13,1% reprezintă teritoriul administrativ al Municipiului București și 86,9% al județului Ilfov. Cele două entități care alcătuiesc regiunea sunt totodată și cele mai mici unități teritoriale administrative ale României din punctul de vedere al întinderii.

Comuna Periș se află în extremitatea nord-vestică a județului, pe malul drept al râului Ialomița și pe ambele maluri ale râului Vlășia, vecinii fiind următorii:

- la Nord – Județul Prahova;
- la Est – Comuna Ciolpani, comuna Snagov și comuna Balotești;
- la Sud – Comuna Corbeanca;
- la Vest – Județul Dâmbovița.

Accesul rutier este asigurat prin Drumul Național 1 spre București și Ploiești, prin Drumul Județean 101 A, Drumul Județean 101 B spre Șoseaua Buftea – Ploiești.

Comuna Periș este compusă din 5 sate: Periș, Bălteni, Burias, Brătulești și Cocioc ocupând o suprafață totală de 7.786 ha.





## 1.2. Cadrul natural și resursele naturale

Comuna Periș se caracterizează printr-un relief majoritar de câmpie, situat în Câmpia de tranziție a Bucureștiului, care este parte din Câmpia Română, în județul Ilfov ce are ca specific prezența unor întinse păduri, consecință a existenței unei bogate pânze de apă freatică și prezența unor întinse complexe lacustre. Câmpia este întreruptă de cursurile domoale și albiile largi ale râurilor Colentina, Sabar, Dâmbovița, Ialomița și afluenții acestora. Zona estică poartă numele de Câmpia tabulară a Vlăsiei. Este cea mai extinsă, are un relief foarte plat și fragmentat de văi adânci.

Caracteristica geologică a teritoriului este faptul că acesta face parte din Platforma Moesică, conținând zăcăminte de petrol, loess și dune de nisip.

Pădurea Scroviștea, situată pe teritoriul comunei, face parte din renumiții CODRII VLĂSIEI. Acestea sunt formate din diverse specii de foioase (stejar, fag, artar, salcam, tei), în amestec sau în masive. Stejarul este specia predominantă, dar și salcâmul și teiul se întâlnesc în masiv în pădurea Scroviștea. Vegetația ierboasă este predominant reprezentată de graminee și leguminoase. Vegetația hidrofilă din luncile râurilor și lacurilor este formată din specii lemnoase de salcii și plopi. Marginile bălților și lacurilor sunt brodate cu nuferi și stânjenei de baltă. Fauna de pădure este reprezentată de cerb, căprioare, mistreț, vulpe, veveriță. Păsările, ce dau adevărate concerte în păduri și luminișuri sunt ciocârlia de pădure, privighetoarea, ciocănitorea etc.

### PĂDUREA SCROVIȘTEA



Sursa: <http://wikimapia.org>



Din punct de vedere hidrografic, comuna Periș este situată pe malul drept al râului Ialomița și pe ambele maluri ale râului Vlășia. Datorită diferenței mici de nivel pe care curg râurile, s-a format un număr mare de lacuri, majoritatea naturale.

### 1.3. Demografia

#### 1.3.1. Indicatori ai numărului și structurii populației

Populația reprezintă elementul de bază al potențialului economic al unui teritoriu, astfel cunoașterea aspectelor privind numărul, structura și evoluția acesteia în timp reprezintă punctul de pornire al tuturor analizelor.

La 1 ianuarie 2014, județul Ilfov avea o populație stabilă totală de 364.954 de locuitori, reprezentând aproximativ 1,63% din populația totală a României. Prin comparație cu anul 2007, se observă o dinamică pozitivă, în 2014 numărul populației din județ fiind mai mare cu 24,94%.

Din punctul de vedere al populației stabile, comuna Periș deține 1,98% din populația județului, respectiv 7.233 de locuitori la 1 ianuarie 2014 (în creștere față de anii anteriori, la 1 ianuarie 2007 se înregistrau 6.754 de locuitori), conform datelor de la Institutul Național de Statistică.

Locuitorii comunei Periș reprezintă 0,03% din populația țării, 0,28% din populația Regiunii de Dezvoltare București-Ilfov și 1,98 % din populația județului Ilfov.

Valoarea densității populației la nivelul teritoriului administrativ al comunei Periș este de 92,89 de loc./km<sup>2</sup>, calculată la o suprafață de 77,86 km<sup>2</sup>.

#### STRUCTURA POPULAȚIEI PE SEXE

Structura pe sexe a populației evidențiază preponderența persoanelor de sex feminin atât la nivelul județului Ilfov, cât și la nivelul comunei, astfel ponderea populației feminine în Periș este de 51,71% și a celei masculine de 48,29%.

Genul	Județul ILFOV	Comuna PERIȘ
Feminin	51,38% (187.532)	51,71% (3.740)
Masculin	48,62% (177.422)	48,29% (3.493)

Sursa: Institutul Național de Statistică, 2014

#### STRUCTURA POPULAȚIEI PE GRUPE DE VÂRSTĂ

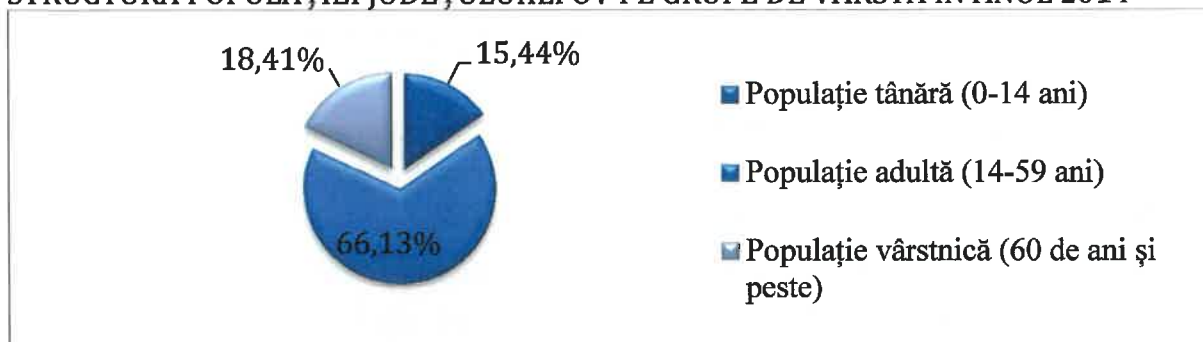
Organizarea pe grupe de vârstă a județului Ilfov evidențiază ponderi marginal mai scăzute deținute de populația vârstnică (18,41%) atât față de situația la nivelul Regiunii de Dezvoltare București-Ilfov (21,23%), cât și față de cea de la nivelul țării (21,08%). În cazul populației tinere din județ (15,44%), se înregistrează ponderi mai ridicate față de



Regiunea de București-Ilfov (13,44%) și puțin mai mari decât cele ale României (14,99%).

Populația adultă a județului Ilfov reprezintă 66,13% din totalul populației județului, pondere care este mai ridicată decât cea înregistrată la nivelul țării (63,92%) și față de cea de la nivelul regiunii (65,32%).

#### STRUCTURA POPULAȚIEI JUDEȚULUI ILOV PE GRUPE DE VÂRSTĂ ÎN ANUL 2014

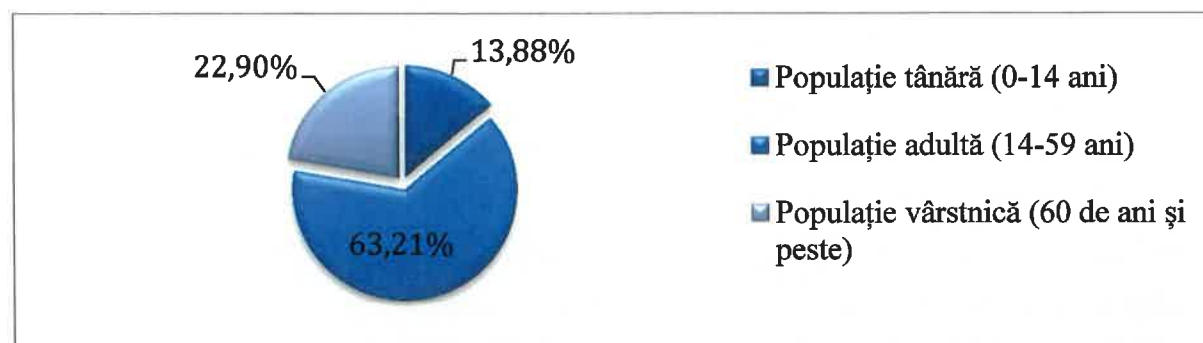


Sursa: Institutul Național de Statistică, 2014

În ceea ce privește comuna Periș, structura populației pe grupe de vârstă relevă ponderi mai scăzute deținute de populație adultă (63,21%) față de situația la nivel județean (66,13%).

Ponderi mai scăzute se înregistrează și în cazul populației tinere, unde valoarea înregistrată la nivelul orașului (13,88%) este mai mică față de ponderea consemnată la nivel județean (15,44%), spre deosebire de ponderea populației vârstnice unde se remarcă diferențe semnificative între comuna Periș (22,90%) și ponderea la nivel județean (18,41%).

#### STRUCTURA POPULAȚIEI COMUNEI PERIȘ PE GRUPE DE VÂRSTĂ

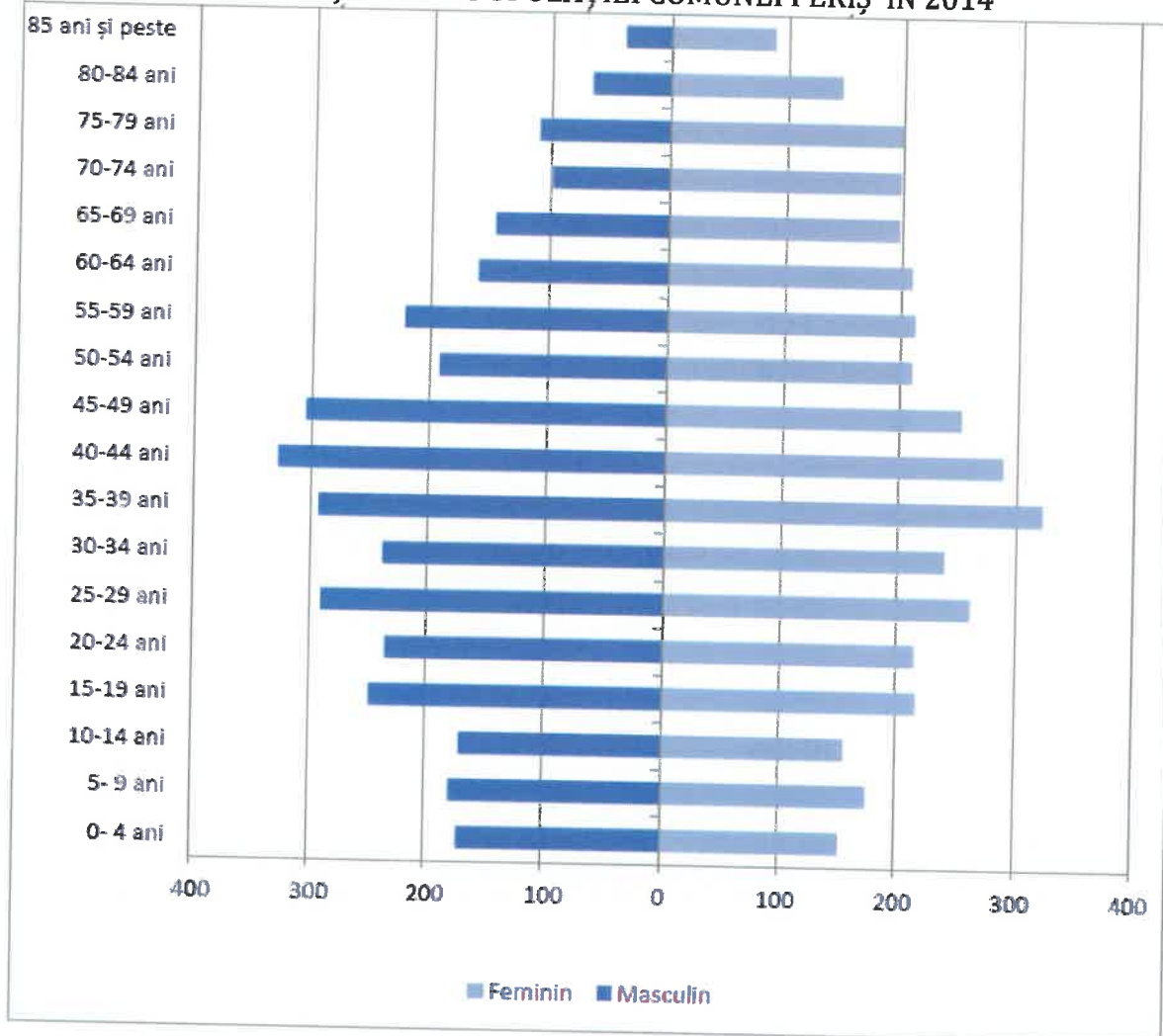


Sursa: Institutul Național de Statistică, 2014





### SRUCTURA PE VÂRSTE ȘI SEXE A POPULAȚIEI COMUNEI PERIȘ ÎN 2014



Sursa: Institutul Național de Statistică, 2014

Piramida vârstelor evidențiază creșterea efectivelor de persoane vârstnice în cadrul comunei Periș. Astfel, la nivelul anului 2014, indicele de îmbătrânire a orașului este de 1,65<sup>1</sup>.

Din cauza faptului că indicele de îmbătrânire al comunei Periș este supraunitar, adică populația vârstnică depășește populația tânără, orașul nu are capacitatea de regenerare. Populația vârstnică reprezintă 22,9% din totalul populației, iar în mod convențional se apreciază că o pondere a populației vârstnice mai mare de 12% corespunde unei populații îmbătrânite demografic. Prin urmare, există riscul de creștere a populației vârstnice datorită numărului ridicat al persoanelor adulte în comună (peste 60%), crescând astfel și indicele de îmbătrânire, cu numeroase implicații în toate sferile activității umane.

<sup>1</sup> 
$$\text{Îmbătrânire} = \frac{\text{Populația}_{60 \text{ ani și peste}}}{\text{Populația}_{0-14 \text{ ani}}}$$



### 1.3.2. Mișcarea naturală și migratorie a populației

#### MIȘCAREA NATURALĂ

Mișcarea naturală a populației este un fenomen biologic-social aflat sub influența unor evenimente demografice (nașterea și decesul). Ea exprimă procesul de reînnoire al unei populații alături de fluxurile migratorii.

Populația umană reprezintă un sistem dinamic supus în permanență schimbărilor ca urmare a influenței mișcării naturale (nașterile și decesele) și a mișcării migratorii (imigrările și emigrările).

#### NĂSCUȚI VII ÎN COMUNA PERIȘ

Localitate	Anul 2007	Anul 2008	Anul 2009	Anul 2010	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013
	Număr persoane						
PERIȘ	81	66	63	81	69	56	65

Sursa: INS, 2013

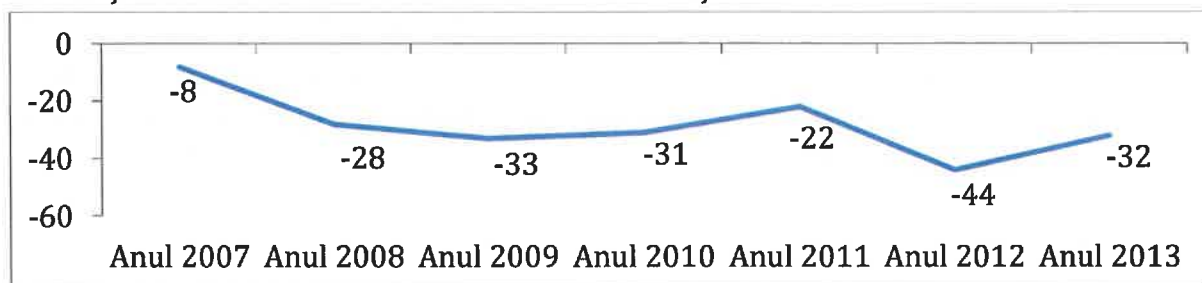
#### DECEDAȚI ÎN COMUNA PERIȘ

Localitate	Anul 2007	Anul 2008	Anul 2009	Anul 2010	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013
	Număr persoane						
PERIȘ	89	94	96	112	91	100	97

Sursa: INS, 2013

Indicatorul care sintetizează mișcarea naturală a populației este sporul natural. Încetinirea creșterii populației este strâns legată de sporul natural al populației (numărul total de nașteri minus numărul total de decese), multe localități din România confruntându-se cu o rată a natalității mică, asociată cu o creștere constantă a speranței de viață. La nivelul județului Ilfov, în ultimii ani s-a înregistrat o creștere a sporului natural negativ atât în mediul urban, cât și în cel rural. Aceeași situație se regăsește și în cazul comunei Periș, dar mult mai accentuată în ultimul an.

#### EVOLUȚIA SPORULUI NATURAL ÎN COMUNA PERIȘ



Sursa: Analiză făcută de consultant pe baza datelor furnizate de INS, 2013



## MIȘCAREA MIGRATORIE

Evoluția în timp a numărului și structurii populației este și rezultatul mișcării migratorii. Mișcarea migratorie desemnează forma de mobilitate geografică, care constă în schimbarea statului rezidențial.

Comuna Periș prezintă un spor migratoriu pozitiv la nivelul anului 2012, gradul de stabiliri cu domiciliul fiind mai mare decât numărul persoanelor care au plecat din comună. Fiind interesați de factorii de atracție și oportunitățile localizării comunei Periș în aria limitrofă municipiului București, multe persoane și-au schimbat domiciliul în localitate. Astfel, comuna Periș reprezintă o arie de atracție pentru dezvoltarea sectorului rezidențial.

### EVOLUȚIA MIȘCĂRII MIGRATORII A POPULAȚIEI, COMUNA PERIȘ

Periș	Anul 2007	Anul 2008	Anul 2009	Anul 2010	Anul 2011	Anul 2012
	Număr persoane					
Plecări cu domiciliul	83	99	85	83	55	90
Stabiliri de domiciliul	140	181	202	236	168	191

Sursa: INS, 2012

## 1.4. Evoluția comunei Periș în contextul dezvoltării teritoriale

Comuna Periș este atestată documentar încă din anul 1579, moment în care apare pentru prima dată sub denumirea actuală, dezvoltându-se pe malurile văii Snagovului și râului Ialomița.

Dovadă a vechimii așezărilor pe teritoriul actual al comunei Periș sunt numeroasele monumente istorice și situri arheologice. Astfel, în comuna Periș se află biserica „Sfântul Nicolae” a fostului schit Bălteni, datând din 1626, aflată în satul Bălteni și clasificată ca monument istoric de arhitectură de interes național.

De asemenea, pe teritoriul comunei Periș se află Palatul Scroviștea, care, pentru o perioadă de timp a aparținut Casei Regale a României și a fost locuit de membrii dinastiei de Hohenzolern.

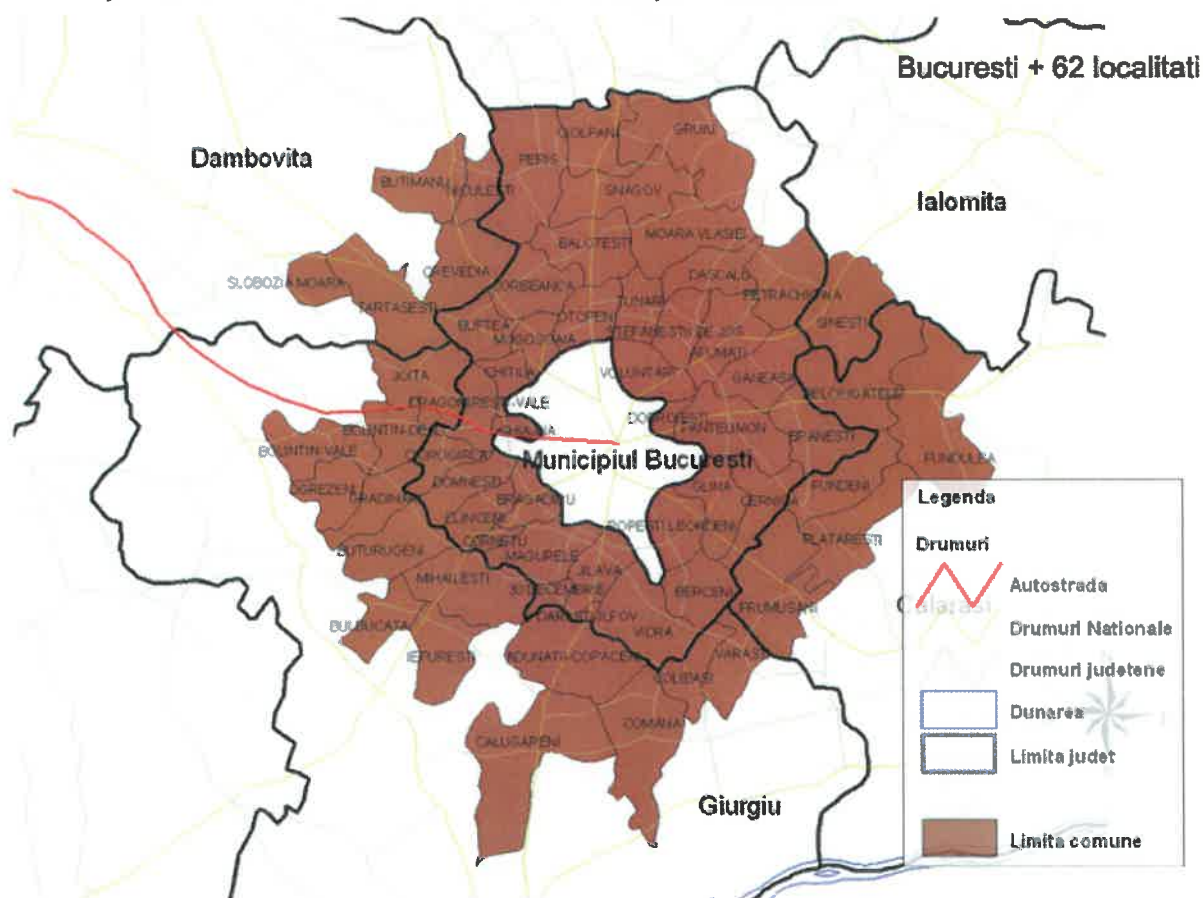
Prezența comunei Periș în Regiunea de Dezvoltare București-Ilfov este și a fost benefică de-a lungul anilor asupra dezvoltării socio-economice a localității. Interrelaționarea comunei Periș cu municipiul București – centrul urban polarizator – este copleșitoare datorită mărimii populației, a forței economice și a concentrării activităților umane, a echipării fizice și instituționale din capitală. Puterea de polarizare a capitalei iradiază mult dincolo de granițele administrative ale sale.



Cu toate influențele capitalei asupra tuturor localităților din județul Ilfov, în prezent nu este definită o zonă metropolitană a municipiului București, dar există diferite inițiative și studii de fundamentare pentru constituirea acesteia.

Ideea de bază a **"Studiului privind necesitatea organizării Zonei Metropolitane București"**, întocmit de colectivul de lucru al Primăriei Sectorului I și Facultății de Drept – Universitatea București, a fost aceea ca Zona Metropolitană București include orașul polarizator și așezările cu care acesta are interrelații directe, permanente și variate, formând împreună un sistem zonal funcțional.<sup>2</sup> În urma analizei datelor în ceea ce privește determinarea granițelor ZMB, cât și caracterizarea așezărilor din zonă, în funcție de alți indicatori de impact, au fost selectate 62 de localități componente ai ZMB și aflate în interrelație cu capitala, din totalul de 98 aflate la o distanță de până la 50 km de București.

### GRANIȚELE ZONEI METROPOLITANE BUCUREȘTI PROPUSE



Sursa: Studiu privind înființarea ZMB, [www.zmb.ro](http://www.zmb.ro)

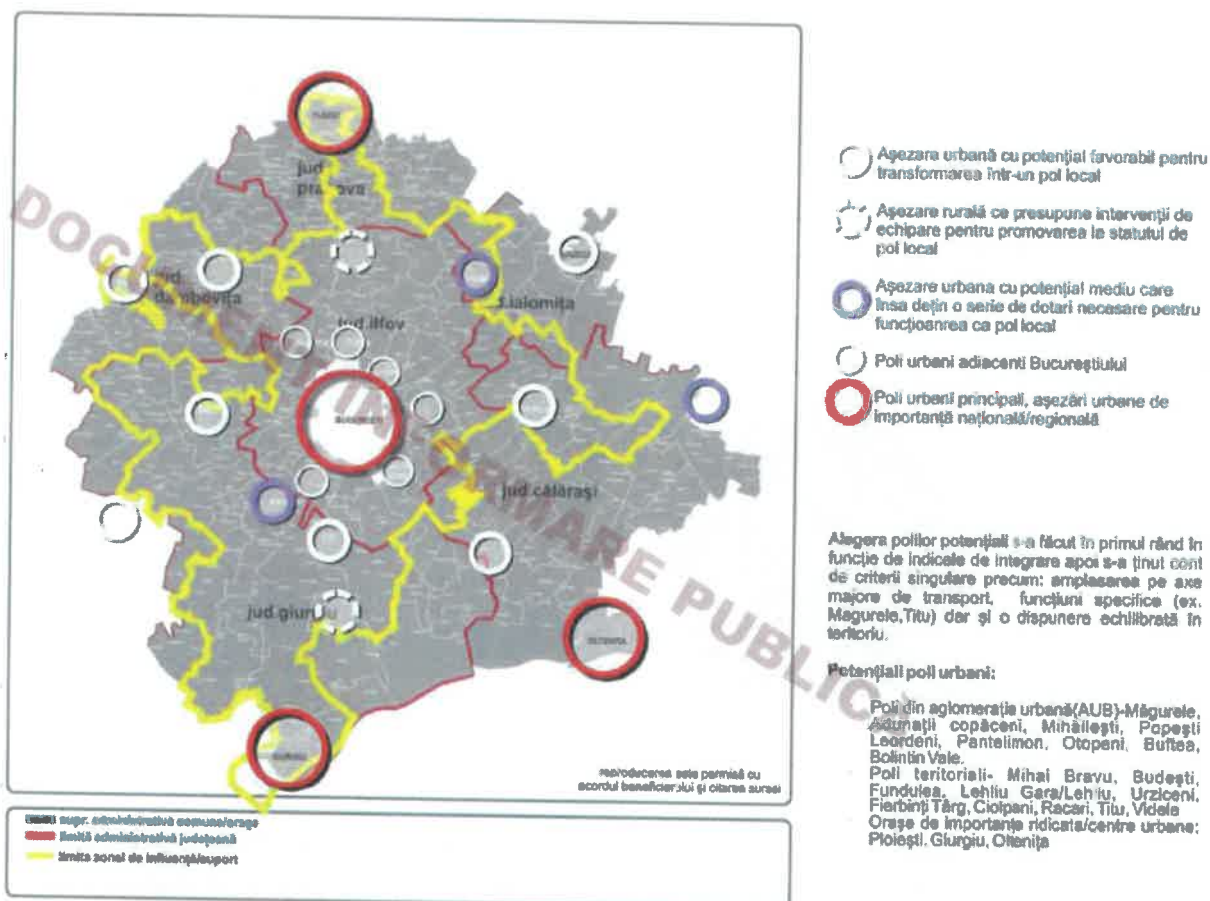
**"Conceptul Strategic București 2035"** este un proiect lansat la inițiativa Primăriei Municipiului București și își propune conturarea unui model de dezvoltare pentru București care să ia în considerare și aria sa de influență. Scopul este stabilirea unor principii de

<sup>2</sup> [www.zmb.ro](http://www.zmb.ro)



comune de dezvoltare care să conducă la conturarea unei zone armonioase și competitive cu șanse mari să antreneze atât dezvoltarea de ansamblu, cât și comunitățile locale.<sup>3</sup>

### GRANIȚELE ZONEI DE INFLUENȚĂ A MUNICIPIULUI BUCUREȘTI ȘI POLII CU POTENȚIAL DE DEZVOLTARE



Sursa: Conceptul Strategic București 2035 în consultare publică, [www.csb2035.ro](http://www.csb2035.ro)

Așadar, dezvoltarea zonei metropolitane va facilita amenajarea integrată a teritoriului la nivel regional astfel încât prin aceasta să se diminueze dezechilibrele dintre capitala București și aria limitrofă (rurală, în cea mai mare parte) în planul structurii demografice, sociale și economice. Înlăturarea sau diminuarea unor astfel de dezechilibre va conduce la o îmbunătățire a calității vieții populației. Cele mai importante acțiuni ar putea fi cele legate de transportul în comun, alimentarea cu apă, prelucrarea deșeurilor și implementarea unor proiecte investiționale.<sup>4</sup>

În contextul înființării Zonei Metropolitane București, comuna Periș va beneficia de relații reciproce de influență în cadrul căreia se creează în domeniul căilor de comunicație, economic, social, rezidențial și al infrastructurii edilitare.

<sup>3</sup>[www.csb2035.ro](http://www.csb2035.ro)

<sup>4</sup> Planul Local de Acțiune pentru Învățământ Municipiul București 2013 – 2020

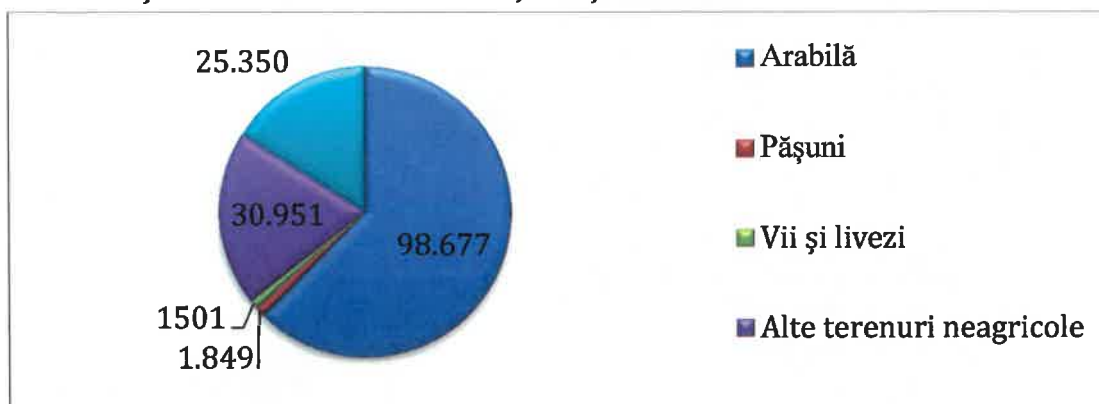


## 2. Economia comunei Periș

### 2.1. Agricultura

Suprafața agricolă județeană reprezintă peste 64,40% din totalul suprafeței județului, iar suprafața arabilă reprezintă 96,71% din totalul suprafeței agricole. Județul Ilfov avea în anul 2013 o suprafață agricolă de 102.027 ha, cea mai mare parte a suprafeței agricole fiind arabilă (98.677 ha), urmată de pășuni și fânețe (pășuni: 1.791 ha, fânețe: 58 ha), vii și pepiniere viticole (886 ha), livezi și pepiniere pomicele (615 ha).

#### SUPRAFAȚA FONDULUI FUNCICIAR ÎN JUDEȚUL ILFOV



Sursa: INS, 2013

Județul Ilfov este situat într-o zonă optimă pentru diverse culturi agricole, deținând capitalul natural propice pentru dezvoltarea agriculturii. **Comuna Periș**, ca parte integrantă a județului Ilfov, **are o economie rurală preponderent agricolă**. Sectorul primar este reprezentat de exploatațiile de subzistență și semi-subzistență care asigură în mod majoritar alimentația locuitorilor rurali prin producția micilor gospodării, dar și modul de ocupare și protecția socială a locuitorilor din comuna Periș. Prin ponderea ridicată a autoconsumului în gospodăriile din mediul rural, exploatațiile mici au o productivitate scăzută, dar acestea asigură o producție stabilă datorită diversificării. De aceea, se poate considera că exploatațiile mici au un rol social important, deși ele constituie o frână în calea dezvoltării unei agriculturi cu o înaltă productivitate și un impact economic major.

Modul de folosință al suprafeței totale a comunei Periș este distribuit astfel:

- 60,8% suprafață agricolă, din care 94,7 teren arabil, 4,1% pășuni și fânețe (185 ha) și 1,4% vii și livezi.
- 39,2% terenuri neagricole, din care 67,83% reprezintă păduri și vegetație forestieră; 8,8% din suprafața neagricolă este ocupată cu ape și bălți, 20% cu diferite construcții, căi de comunicații și căi ferate (612 ha), iar 3,35% sunt terenuri degradate și neproductive.



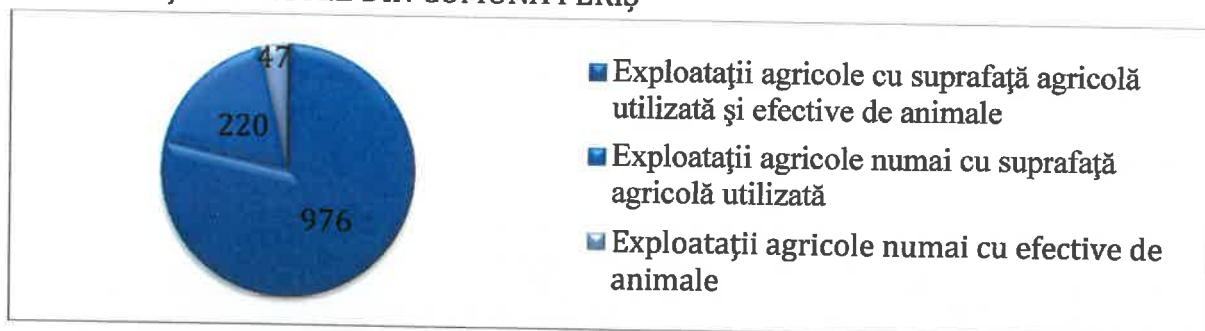
## SUPRAFAȚA FONDULUI FUNCİAR ÎN COMUNA PERIȘ

Comuna PERIȘ	Modul de folosință pentru suprafața agricolă	Anul 2013
		Hectare
	Total	7.786
	Agricolă	4.734
	Arabilă	4.483
	Pășuni	150
	Fânețe	35
	Vii și pepiniere viticole	55
	Livezi și pepiniere pomicole	11
	Terenuri neagricole total	3.052
	Păduri și altă vegetație forestieră	2.070
	Ocupată cu ape, bălți	268
	Ocupată cu construcții	355
	Căi de comunicații și căi ferate	257
	Terenuri degradate și neproductive	102

Sursa: INS, 2013

În anul 2010, în comuna Periș existau 1.243 de exploatații agricole care utilizau suprafața agricolă și/sau care dețineau efective de animale. Dintre acestea, 99,5% erau exploatații fără personalitate juridică, adică exploatații individuale, respectiv numai 6 cu personalitate juridică, dintre care o asociație agricolă și trei societăți comerciale cu capital majoritar privat, restul având alte tipuri de organizare. De aceea produsele exploatațiilor locale nu mai tranzitează piața, ci devin resurse pentru autoconsum.

## EXPLOATAȚII AGRICOLE DIN COMUNA PERIȘ



Sursa: Recensământul General Agricol, 2010

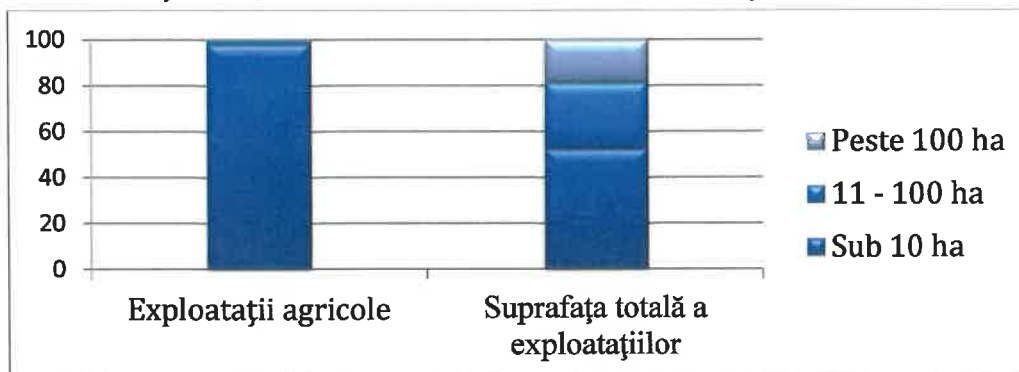
Exploatațiile mici, sub 2 hectare, reprezintă majoritatea exploatațiilor agricole, ponderea acestora fiind în 2010 de 80,5% ca număr și 25,4% ca suprafață deținută în total.

Exploatațiile sub 10 hectare din comuna Periș reprezintă 98,3% din numărul total, iar acestea dețin 52,7% din suprafața agricolă totală. În schimb, exploatațiile mari cu suprafața de peste 100 ha, care deși reprezintă doar 0,16% din numărul de ferme, exploatează 18,5% din suprafața agricolă. Segmentul de ferme medii, cu suprafețe între 10 și 100 de hectare, care susțin dezvoltarea agriculturii în contextual european, în



comuna Periș este reprezentat destul de puțin. Astfel, fermele între 10 și 100 hectare reprezintă 1,5% ca număr și 28,7% ca suprafață.

#### PONDEREA EXPLOATAȚIILOR AGRICOLE ȘI A SUPRAFAȚEI TOTALĂ A EXPLOATAȚIILOR, PE CLASE DE MĂRIME A SUPRAFEȚEI TOTALE



Sursa: Recensământul General Agricol, 2010

Totuși, aceste exploatații mici nu pot duce la creșterea bunăstării fermierilor locali care sunt dependenți de utilaje agricole, respective de deținătorii acestora pentru a îndeplini anumite servicii agricole.

Productivitatea agriculturii este îngreunată de tehnologii agricole învechite care utilizează echipamente tehnice depășite din punctul de vedere al consumului de energie și al productivității. De asemenea, lipsa utilizării mașinilor agricole contribuie la o productivitate scăzută, având în vedere că doar 58,2% din exploatații folosesc echipamente agricole în anul 2010.

La sfârșitul anului 2013, în parcul de tehnică agricolă din județul Ilfov se înregistrau un total de 3.876 de tractoare și mașini agricole (tractoare agricole fizice, pluguri pentru tractor, cultivatoare mecanice, semănători mecanice, mașini de stropit și prăfuit cu tracțiune mecanică, combine autopropulsate și mașini, vindrovere pentru furaje).

#### PARCUL DE TRACTOARE ȘI MAȘINI AGRICOLE PRINCIPALE DIN AGRICULTURĂ

Regiuni de dezvoltare și județe	Anul 2007	Anul 2008	Anul 2009	Anul 2010	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013
	Număr						
Județul ILFOV	3.601	3.892	3.740	3.714	3.933	3.933	3.876

Sursa: INS

De asemenea, în mediul rural, puține exploatații dețin o mașină agricolă în proprietate, multe fiind închiriate pentru anumite activități agricole. În comuna Periș, în anul 2010, în cazul folosirii tractoarelor, un număr de 724 de exploatații au utilizat unul, dar numai 22 de exploatații au deținut tractoare proprii.<sup>5</sup>

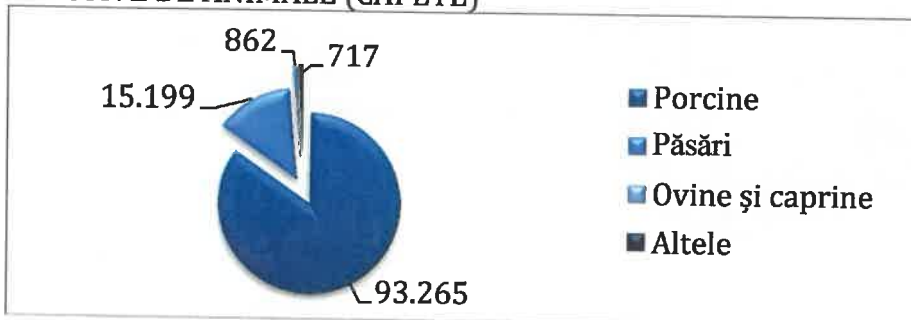
<sup>5</sup> Recensământul General Agricol, 2010





În cazul efectivelor de animale existente în comuna Periș în anul 2010, aflate în proprietatea locuitorilor sau a societăților comerciale, se evidențiază ponderea porcinelor, dar în prezent situația nu se mai prezintă astfel, SC Romsuintest Periș SA care deținea ferma de porci intrând în insolvență.

#### EFFECTIVE DE ANIMALE (CAPETE)

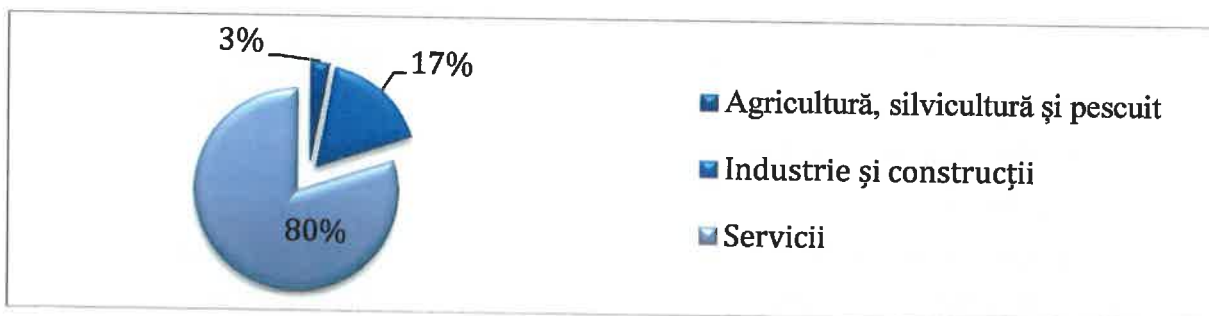


Sursa: Recensământul General Agricol, 2010

## 2.2. Industrii, construcții și servicii

Economia județului Ilfov este caracterizată de predominanța întreprinderilor active în sectorul serviciilor unde activează 80% din întreprinderi, 17% desfășurând activități în sectorul de industrie și construcții. Județul se încadrează în tendințele de la nivel național, unde ponderea pentru aceste sectoare este 78%, respectiv 20%, restul fiind reprezentat de întreprinderi active în sectorul primar (agricultură, silvicultură, pescuit).

#### STRUCTURA ECONOMIEI JUDEȚULUI ILFOV

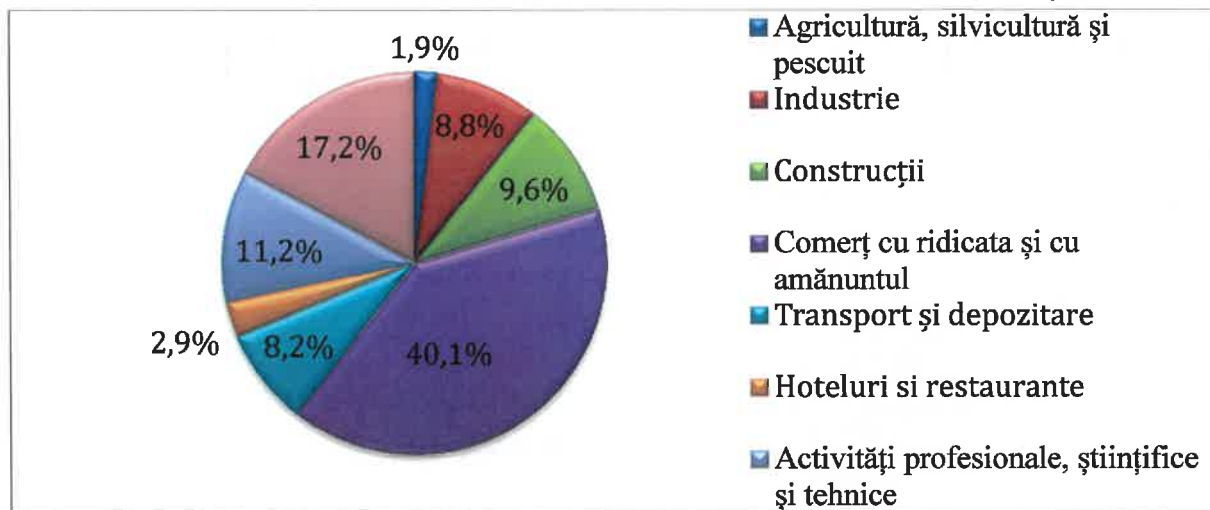


Sursa: Oficiul Național al Registrului Comerțului, 2012

În județul Ilfov se constată o dezvoltare considerabilă a domeniului de comerț cu ridicata și cu amănuntul, atingând o proporție de 40,1% din numărul total de întreprinderi. Un procent important este deținut de activitățile profesionale, științifice și tehnice, care ating 11,2%, urmate de domeniul construcțiilor (9,6%), industrie (8,8%) și transport și depozitare (8,2%).



## NUMĂRUL ÎNTRERINDERILOR DUPĂ DOMENIUL DE ACTIVITATE ÎN JUDEȚUL ILFOV



Sursa: INS

Sectorul de servicii beneficiază de proximitatea unei mari piețe de desfacere, reprezentată de București, ceea ce reprezintă un context propice pentru activități.

La nivelul comunei Periș au fost identificate ca principale societăți care activează în diverse domenii, cum ar fi:

➤ **agricultură:**

SC AGROPLANT CHIM SRL – cod CAEN 0111 – cultivarea cerealelor (exclusiv orez), plantelor leguminoase și a plantelor producătoare de semințe oleaginoase

În prezent, SC Romsuintest Periș SA este în insolvență, deși era o unitate cu tradiție în creșterea porcinelor și cercetare științifică în acest domeniu. A fost construit Stațiunea Centrală de Cercetare pentru Creșterea Porcinelor, urmând ca, în 1981, să se înființeze Institutul de Cercetare și Producție pentru Creșterea Porcinelor Periș. SC Romsuintest Peris S.A. implementează un amplu proces de modernizare și re tehnologizare, restructurare și re poziționare a fermei. Cercetarile desfășurate în cadrul unității au avut ca scop menținerea și chiar îmbunătățirea calității cărnii.

➤ **construcții:**

SC VIS CONSTRUCT SRL – cod CAEN 4120 – lucrări de construcții a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale.

SC PRO DENY CONSTRUCT SRL – cod CAEN 4333 – lucrări de pardosire și placare a pereților: tâmplărie PVC, gamă largă de lucrări de construcții, producție și montaj pavaje. Fabrica de termopane își desfășoară activitatea pe o suprafață de aproximativ 700 m<sup>2</sup>, fiind dotată cu utilaje de tâmplărie PVC de înaltă performanță, având capacitatea mare de producție. Întregul proces de fabricație este controlat de un personal calificat.<sup>6</sup>

<sup>6</sup> <http://www.prodenyconstruct.ro>



➤ **comerț cu ridicata și cu amănuntul:**

SC BABU&GYGY CLEAN SRL – cod CAEN 4711 – comerț cu amănuntul în magazine nespecializate, cu vânzare predominantă de produse alimentare, băuturi și tutun.

SC ZENOBIA TEXIM SRL – cod CAEN 4730 – comerț cu amănuntul al carburanților pentru autovehicule în magazine specializate.

➤ **hoteluri și restaurante:**

SC PALMIER SRL – cod CAEN 5610 – este un restaurant modern, dar cu influențe rustice atent combinate, cu o disponibilitate de maxim 100 de locuri.<sup>7</sup>

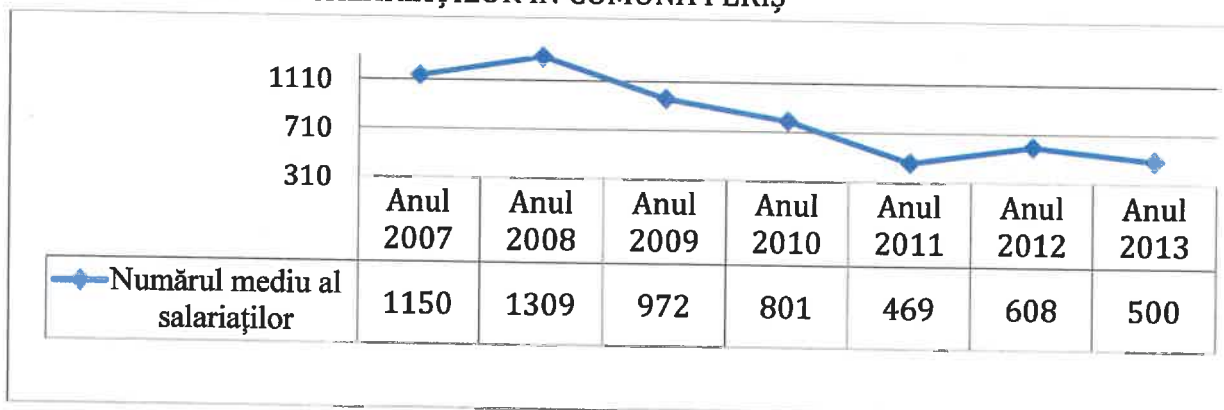
SC CASA ENACHE SRL – hotel-restaurant cu specialități culinare din bucătăria națională și internațională. Casa Enache Scroviștea se află în Pădurea Scroviștea și poate servi recreerii sau organizării de evenimente în aer liber, chiar la piscină.<sup>8</sup>

## 2.3. Forța de muncă

Resursele de muncă reprezintă baza din care se evaluează capitalul uman, în județul Ilfov în anul 2013, existând 251.200 de persoane înregistrate în acest sens, din care 165.900 de persoane ocupate și 3.191 de șomeri înregistrați.

Din populația totală a comunei Periș (7.204 de locuitori la 1 ianuarie 2013 – conform INS), doar 500 de persoane erau salariaate. Din anul 2008 se înregistrează o scădere a numărului de salariați de 61,8%, iar cea mai mare scădere se observă în anul 2011, când erau 469 de salariați.

### NUMĂRUL MEDIU AL SALARIAȚILOR ÎN COMUNA PERIȘ



Sursa: INS

Conform Recensământului General Agricol din anul 2010, un număr de 2.853 de persoane din comuna Periș lucrau în agricultură, din care un procent de 88,85% lucrau

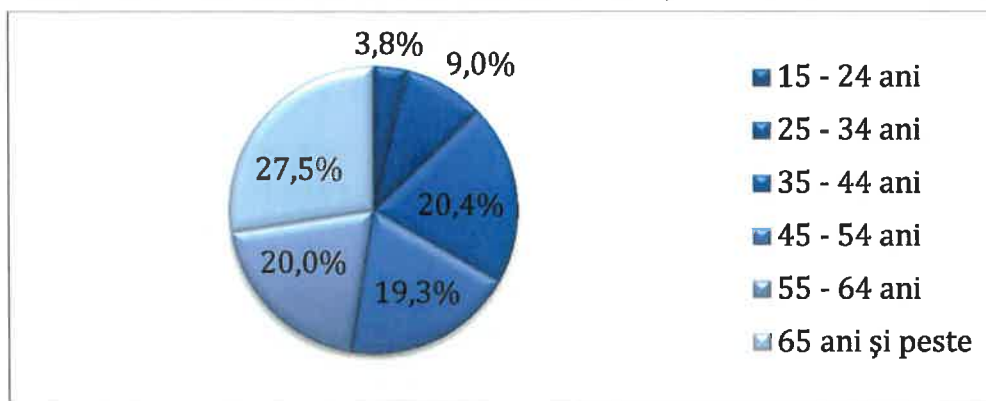
<sup>7</sup> <http://www.pizzeria-palmier.ro>

<sup>8</sup> <http://enache-scrovistea.ro>



în exploatații agricole fără personalitate juridică, adică în exploatații individuale, nefiind înregistrați ca salariați. Categoria de vârstă cu ponderea cea mai mare a populației ocupate în sectorul agricol este populația vârstnică, de peste 65 de ani, oferindu-le posibilitatea continuării activității în acest domeniu.

#### PERSOANE CARE AU LUCRAT ÎN AGRICULTURĂ, PE GRUPE DE VÂRSTĂ



Sursa: Recensământul General Agricol, 2010

Conform Recensământului General Agricol din anul 2010, nivelul de instruire al șefului exploatației agricole este minim, 99,4% din șefi ai exploatațiilor având numai experiență practică agricolă.

Numărul șomerilor din comuna Periș a crescut, ponderea bărbaților din numărul total fiind aproape dublă.

#### ȘOMERI ÎNREGISTRAȚI ÎN COMUNA PERIȘ

Sexe	Anul 2010	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013
	Număr persoane			
Total	87	115	109	116
din care feminin	40	43	44	46

Sursa: INS



### 3. Potențialul turismului de agrement în comuna Periș

Potențialul dezvoltării turismului de agrement și a activităților de petrecere a timpului liber poate constitui o oportunitate de dezvoltare socio-economică pentru comuna Periș, considerând valorile de patrimoniu natural prezente și proximitatea față de aglomerarea urbană București.

#### 3.1. Patrimoniul natural protejat

Valorile turistice ale Regiunii București-Ilfov sunt date de un cadru natural deosebit de bogat și variat, cu o multitudine de tipuri de relief, elemente de climă temperat continentală, de o rețea hidrografică reprezentativă și de un bogat și variat fond forestier și cinegetic, toate acestea constituindu-se în destinații turistice cu grad de atractivitate.

Dezvoltarea activităților turistice desfășurate în județul Ilfov este condiționată de potențialul turistic natural (condițiile fizico-geografice) specific județului și poziției sale față de capitala României care favorizează dezvoltarea turismului.

Importanța acestora ca rezervă și alternativă de dezvoltare a determinat conștientizarea necesității unei amenajări responsabile a teritoriului care să aibă în vedere reabilitarea, conservarea, protejarea și punerea în valoare corespunzătoare a patrimoniului natural și cultural.

În acest sens, au apărut necesitatea protejării unor zone ca teritorii valoroase din punctul de vedere al importanței și complexității valorilor naturale și culturale cuprinse, teritorii care asigură prestigiul și identitatea unității administrative cărora îi aparțin, indiferent de nivelul de referință (regional, județean sau local). Ariile protejate reprezintă cea mai viabilă strategie de conservare și utilizare durabilă a valorilor de patrimoniu natural.

Zonele naturale prin valoarea estetică, dar și prin cea științifică, constituie un potențial valoros pentru dezvoltarea turismului, dar și a activităților de producție.

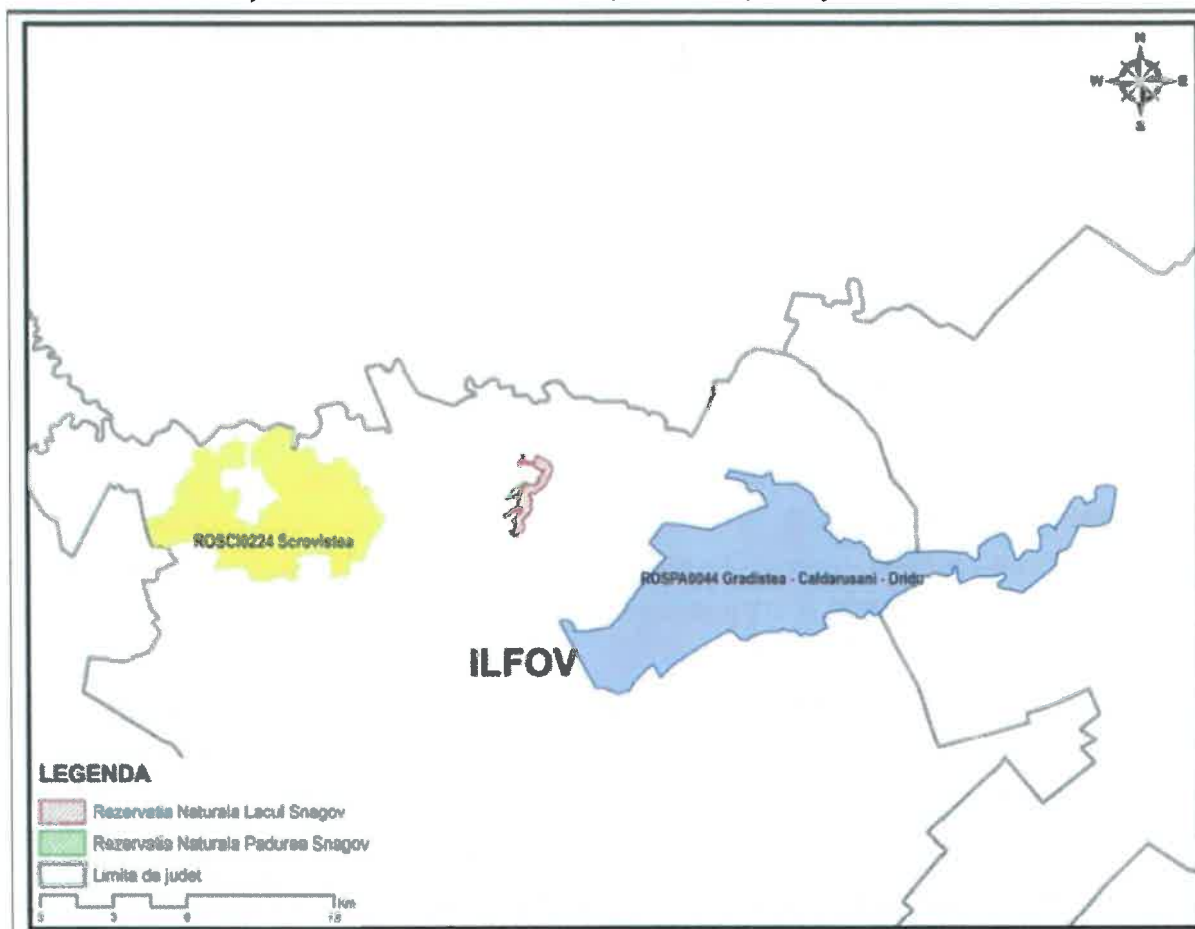
În Regiunea București Ilfov au fost declarate următoarele arii naturale protejate: **Lacul Snagov** (100 ha declarat prin Legea 5/2000), **Pădurea Snagov** (10 ha, declarată prin Legea 5/2000), **zona naturală protejată Scroviștea** (declarată prin H.G. nr.792/1990) și **Rezervația Naturală Grădiștea-Căldărușani-Dridu** (6.642,30 ha declarată prin H.G. nr. 1284/2007)<sup>9</sup>.

---

<sup>9</sup>Ministerul Mediului și Schimbărilor Climatice (MMS) – Biodiversitate



## HARTA REZERVAȚIILOR NATURALE PROTEJATE DIN JUDEȚUL ILFOV



Sursa: [www.fundatiasnagov.ro](http://www.fundatiasnagov.ro)

**Aria naturală Scroviștea** se întinde în extremitatea nord-vestică al județului Ilfov (la limitele cu județele Prahova și Dâmbovița), pe teritoriile administrative ale comunelor Ciolpani și Periș, în imediata apropiere a drumului național DN1. Zona a fost declarată sit de importanță comunitară din anul 2007 și se întinde pe o suprafață de 3.391 hectare. Situl reprezintă o zonă (râuri, lacuri, păduri de foioase, vii și livezi) naturală (încadrată în bioregiune continentală) aflată în sudul țării (pe locul unde odinioară se întindeau Codrii Vlășiei), ce conservă habitate naturale de tip: păduri dacice de stejar și carpen, păduri aluviale cu *Alnus glutinosa* și *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae), păduri ripariene mixte cu *Quercus robur*, *Ulmus laevis*, *Fraxinus excelsior* sau *Fraxinus angustifolia*, din lungul marilor râuri (*Ulmion minoris*), lacuri distrofice și iazuri și lacuri eutrofe naturale cu vegetație tip Magnopotamion sau Hydrocharitio.



### 3.2. Patrimoniul cultural material și imaterial

Regiunea de București-Ilfov se caracterizează printr-o intensă activitate culturală și spirituală, deosebit de importante fiind tradițiile și evenimentele culturale. Caracterul multi-etnic și multicultural al regiunii generează căutarea unor forme proprii de exprimare a specificului.

Județul Ilfov se suprapune pe o zonă istorică și anume Muntenia și găzduiește mai multe etnii și naționalități. Astfel, reunește o diversitate de moșteniri culturale, formându-se anumite obiceiuri, tradiții, credințe, moduri de viață diferite și diverse între locuitorii județului.

Prin așezarea sa geografică la intersecția unor importante artere de circulație naționale și internaționale, județul Ilfov are toate caracteristicile unei zone turistice complexe. Unică prin faptul că îmbină atracții caracteristice unei metropole cu atracții specifice unei arii marcate de un puternic caracter rural, situată în plină câmpie, regiunea București-Ilfov dezvoltă mai multe forme de turism, favorizate de elementele specifice teritoriului.

Turismul în regiunea București-Ilfov poate fi diversificat datorită principalelor elemente existente în teritoriu, favorizând astfel practicarea tipurilor de turism: turismul de afaceri și motive profesionale, turismul cultural, turismul de loisir, recreere și odihnă – regiunea fiind caracterizată prin diferite zone de recreere și agrement cum ar fi parcurile și grădinile, parcurile de distracții, parcurile acvatice, etc., turismul de tranzit – această formă de turism este favorizată de dotarea regiunii cu o infrastructură modernă de autostrăzi, drumuri naționale și căi aeriene (Aeroportul Internațional București-Otopeni, Aeroportul Băneasa, Aeroportul cu profil sportiv și utilitar Clinceni). Pentru realizarea de conexiuni naționale și internaționale adesea se impune ca punct de tranzit nodul de comunicații aflat în regiune, fapt ce generează și o cerere pentru servicii turistice de tip cazare și restaurant.

**Potențialul turistic al Comunei Periș** se conturează și se dezvoltă în jurul obiectivelor turistice existente în comună și în comunele învecinate. Astfel, sunt valorificate elementele patrimoniului cultural la un nivel mai înalt datorită poziției geografice favorabile și așezarea în jurul Bucureștiului și a densei rețele de drumuri.

**SCHITUL BĂLTENI** este una dintre cele mai neprețuite comori ale Perișului. Mănăstirea a fost construită în anul 1610 și se află la intrarea în satul cu același nume, fiind ridicată de voievodul Radu Negru. Este declarată ca monument istoric național și legenda spune că în curtea bisericii ar fi îngropat Vlad Țepeș.

**PĂDUREA COCIOAC** înconjoară mănăstirea și conform legendei, aici ar fi fost ucis domnitorul Vlad Țepeș în ultimele luni ale anului. Este un loc foarte relaxant și captivant care oferă momente de recreere în aer liber.



**BALTA PERIȘ** este un loc cu un dezvoltat potențial turistic și de agrement pentru activități de recreere, pescuit, plimbări cu barca, oferind un mediu curat și prietenos.

**PALATUL SCROVIȘTEA** a aparținut Casei Regale a României pentru o perioadă de timp și a fost locuit de membrii dinastiei de Hohenzolern. Acest fapt a făcut ca numele palatului să fie legat de istoria țării. În prezent, palatul face parte din patrimoniul de protocol al României, fiind deschis turiștilor interesați să admire arhitectura deosebită, dar și opulența în care trăia familia prezidențială din perioada comunistă în Palatul Scroviștea.

Pe teritoriul județului Ilfov se pot distinge mai multe zone/areale turistice, diferențiate între ele în funcție de specificul potențialului natural și antropoc, de tipurile și gruparea obiectivelor turistice, de modalitățile de valorificare turistică a potențialului deținut, de posibilitățile și calitatea infrastructurii de acces. Unul din arealele principale de atractivitate turistică, conform Planului de Amenajare a Teritoriului Județean Ilfov, este **Bălteni – Țigănești – Tâncăbești – Periș**.

### 3.3. Infrastructura și serviciile turistice

În comuna Periș, infrastructura turistică este slab dezvoltată, dar prezintă un potențial mare de dezvoltare datorită poziției geografice și așezarea sa la intersecția unor importante artere de circulație naționale și internaționale, dar și a prezenței patrimoniului natural protejat.

O importantă unitate turistică din comună este Casa Enache Scroviștea, hotel și restaurant situate chiar pe malul lacului. Capacitatea de cazare este de 4 apartamente, 13 camere duble și 2 camere single.

Situația se prezintă la fel și la nivel regional, în ciuda multiplilor factori favorabili pentru desfășurarea activităților turistice (potențial turistic natural și antropoc, poziția geografică a județului, dezvoltarea conceptului de agro-turism), acest tip de activitate economică nefiind la nivelul celor desfășurate în alte județe ale țării.

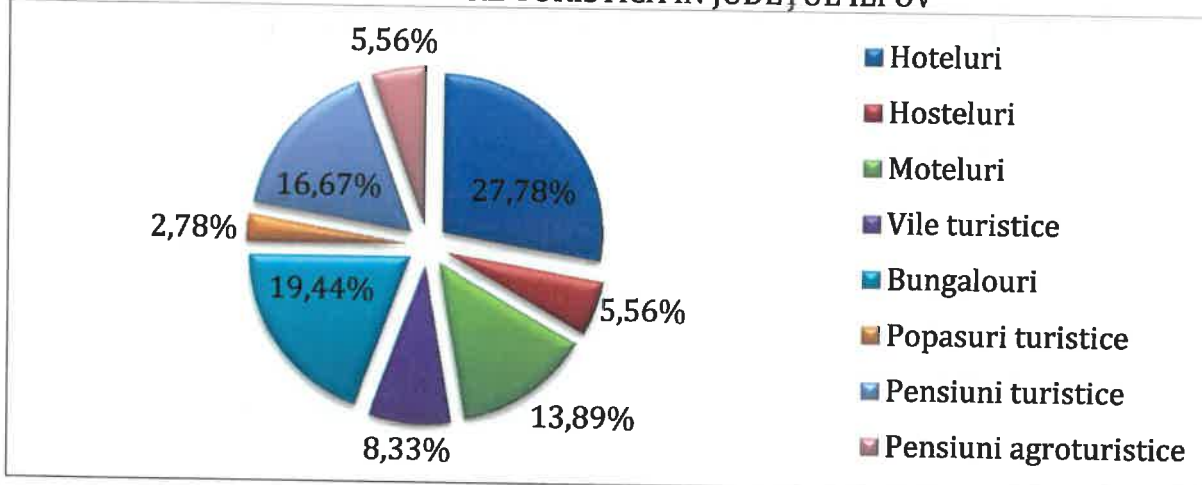
Sectorul turismului deține un rol secundar în județul Ilfov, unde capacitatea de cazare turistică în funcțiune este de 1.933 de locuri în anul 2014, iar numărul de structuri de primire turistică este de 36.

Dintre tipurile structurilor de primire turistică din județ, ponderea cea mai mare o dețin hotelurile, bungalourile și pensiunile turistice, iar motelurile, vilele turistice și celelalte tipuri de structuri de primire turistică au o pondere foarte mică în județ.





### TIPURI DE STRUCTURI DE PRIMIRE TURISTICĂ ÎN JUDEȚUL ILFOV



Sursa: INS, 2014

În anul 2014, capacitatea de cazare din hoteluri reprezintă 72,63% din capacitatea totală de cazare turistică în funcțiune din județ, hostelurile și motelurile 10,19%, iar pensiunile turistice 7,50%.

Preferințele turiștilor în ceea ce privește unitățile de primire turistică se îndreaptă către hoteluri în proporție de 85%, restul îndreptându-se către moteluri, pensiuni și alte unități de cazare.

Județul Ilfov se evidențiază prin faptul că deși în anul 2009 numărul de înnoptări a scăzut față de anul precedent (17,05%), situația a început să se normalizeze în anii următori, neexistând fluctuații semnificative.

### ÎNNOPTĂRI ÎN STRUCTURI DE PRIMIRE TURISTICĂ

	2008	2009	2010	2011	2012	2013
	Număr					
Regiunea BUCUREȘTI-ILFOV	2.212.892	1.835.779	1.980.397	2.129.626	2.238.446	2.373.012
Ilfov	200.719	125.311	130.805	115.475	148.957	148.383

Sursa: INS, 2013



## 4. Aspecte sociale, sanitare și educaționale

### 4.1. Rețeaua de sănătate

Rețeaua de sănătate cuprinde infrastructura specifică și personalul specializat de care depind calitatea serviciilor sanitare, respectiv starea de sănătate a populației. Accesul tuturor la asistența socio-medicală primară reduce inegalitățile între diferite categorii de populație și promovează incluziunea socială, contribuind la crearea premiselor pentru creșterea speranței de viață sănătoasă a populației.

Accesul la serviciile de sănătate, alături de aspecte socio-economice, culturale Accesul la serviciile medicale este inegal ca urmare a diferențelor economice (costul tratamentului și al transportului), a așezării geografice (distanța față de unitățile medicale) și calității serviciilor sanitare. În România există deosebiri semnificative ale situației numărului de unități sanitare între regiunile de dezvoltare și între mediul urban și rural.

SPITALUL COMUNAL PERIȘ a funcționat cu mai multe specialități medicale până în 2011 când a fost desființat (fără a se ține cont de eforturile și intervențiile autorităților locale și de nevoile medicale ale cetățenilor) și transformat în cămin de bătrâni în care își găsesc adăpostul circa 50 de pensionari.

În comuna Periș, conform datelor furnizate de Institutul Național de Statistică, în 2013 infrastructura sanitară era reprezentată de:

- 4 cabinete medicale de familie;
- 3 cabinete stomatologice;
- 1 cabinet medical de specialitate;
- 3 farmacii;
- 2 laboratoare medicale.

Aceste unități sanitare sunt deservite de un număr total de 42 de cadre medicale cuprinzând 12 medici, din care 4 medici de familie, 3 stomatologi, 5 farmaciști și 22 cadre medicale de nivel mediu.

Infrastructura medicală din comuna Periș este completată la nivelul județului Ilfov prin mai multe unități sanitare reprezentate de cabinetele medicale de familie, cabinetele medicale de specialitate, cabinetele stomatologice și de farmaciile și punctele farmaceutice.



## UNITĂȚI SANITARE DIN JUDEȚUL ILFOV

Categoriile de unități sanitare	Anul 2013
	Număr
Spitale	8
Ambulatorii integrate spitalului	3
Dispensare medicale	2
Unități medico-sociale	1
Cabinete medicale de medicină generală	14
Cabinete medicale școlare	3
Cabinete medicale de familie	148
Societate medicală civilă	3
Cabinete stomatologice	127
Cabinete medicale de specialitate	179
Societate civilă medicală de specialitate	4
Farmacii și puncte farmaceutice	93
Depozite farmaceutice	3
Creșe	1
Laboratoare medicale	33
Laboratoare de tehnică dentară	10
Alte tipuri de cabinete medicale	6

Sursa: INS, 2013

Personalul medical care deservește unitățile sanitare din județul Ilfov a avut în ultimii ani o evoluție pozitivă în majoritatea cazurilor, excepție făcând farmaciștii, având în vedere că și numărul de farmacii a înregistrat o evoluție negativă și personalul sanitar mediu, din pricina circumstanțelor din sistemul sanitar la nivel național.

### 4.2. Sistemul de asistență socială

Direcția Generală de Asistență Socială și Protecția Copilului (DGASP) este instituția publică de la nivel județean care are rolul de a asigura aplicarea politicilor, măsurilor și strategiilor de asistență socială în domeniul protecției copilului, familiei, persoanelor singure, persoanelor vârstnice, persoanelor cu handicap, precum și a oricăror persoane sau grupuri aflate în nevoie sau vulnerabile, în vederea asigurării de servicii sociale de calitate care să aibă o abordare integrată a nevoilor, în relație cu situația economică, starea de sănătate, nivelul de educație și mediul social de viață al beneficiarilor.



În vederea realizării atribuțiilor prevazute de lege privind atribuțiile și Regulamentul cadru de organizare și funcționare ale Direcției generale de asistență socială și protecția copilului, DGASPC îndeplinește, în principal, următoarele funcții:

- de strategie, prin care asigură elaborarea strategiei de asistență socială, a planului de asistență socială pentru prevenirea și combaterea marginalizării sociale, precum și a programelor de acțiune anti săracie;
- de coordonare a activităților de asistență socială și protecție a copilului la nivelul județului;
- de administrare a fondurilor pe care le are la dispoziție;
- de colaborare cu serviciile publice deconcentrate ale ministerelor și instituțiilor care au responsabilități în domeniul asistenței sociale, cu serviciile publice locale de asistență socială, precum și cu reprezentanții societății civile care desfășoară activități în domeniu;
- de execuție, prin asigurarea mijloacelor umane, materiale și financiare necesare pentru implementarea strategiilor cu privire la acțiunile anti săracie, prevenirea și combaterea marginalizării sociale, precum și pentru soluționarea urgențelor sociale individuale și colective la nivelul județului;
- de reprezentare a consiliului județean, pe plan intern și extern, în domeniul asistenței sociale și protecției copilului.

Intervențiile specifice ale DGASPC sunt direcționate atât în oferirea serviciilor de prevenție – care să elimine cauza ce a generat starea de vulnerabilitate și să conducă la reintegrarea persoanei în comunitate, în muncă etc., cât și servicii specializate de protecție socială, pentru sprijinul persoanelor aflate în situații defavorizate.

Pentru asigurarea serviciilor sociale, județul Ilfov dispune de infrastructura necesară prin cămine de bătrâni (în Voluntari, Pipera, Popești Leordeni), Centrul de Asistență Medico-Socială pentru Bolnavi Cronici (Domnești), **Căminul pentru Persoane Vârstnice (Periș)**, cinci **centre de plasament** (Domnești, Tâncăbești, Periș, Vidra și Voluntari), un centru maternal (Săftica), Centrul de îngrijire și asistență pentru bătrâni (Ciolpani) și Centrul de Recuperare și Reabilitare Neuropsihiatrică Bălăceanca (Cernica).

Consiliul Județean Ilfov are în derulare proiecte cu finanțare europeană prin Programul Operațional Regional pentru reabilitarea/modernizarea/dezvoltarea și echiparea infrastructurii sociale în cinci dintre unitățile de asistență socială printre care și Centrul de Plasament nr. 5 din comuna Periș.

#### LISTA PROIECTELOR PRIVIND REABILITAREA ȘI DEZVOLTAREA INFRASTRUCTURII SERVICIILOR SOCIALE DIN JUDEȚUL ILFOV

Titlu proiect	Localitate	Valoare totală (lei)	Fonduri UE (lei)
<b>Reabilitare, modernizare, dezvoltare, extindere și echipare Centrul de Plasament nr. 5 Periș</b>	<b>Periș</b>	<b>3.909.269</b>	<b>2.650.726</b>



Creșterea calității și numărului serviciilor sociale oferite de Direcția de asistență socială a orașului Voluntari	Voluntari	3.622.551	2.392.625
Reabilitarea, modernizarea, dezvoltarea, extinderea și echiparea infrastructurii sociale la Centrul Medico-Social Domnești	Domnești	3.962.999	2.700.335
Reabilitare, modernizare, dezvoltare, extindere și echipare Centrul Maternal Săftica	Săftica	3.538.393	2.411.353
Reabilitare, modernizare, dezvoltare, extindere și echipare Centrul de Îngrijire și Asistență Ciolpani	Ciolpani	3.657.606	2.482.231
Reabilitare, modernizare, dezvoltare, extindere și echipare Centrul de Plasament nr. 6 Voluntari, jud. Ilfov	Voluntari	3.668.289	1.991.930

Sursa: Consiliul Județean Ilfov, 2013

### Centrul de plasament nr. 5

Centrul de consiliere și sprijin pentru copii și părinți acordă părinților sprijinul necesar pentru a-i asigura copilului nivelul de viață corespunzător dezvoltării sale fizice, mentale, spirituale, morale și sociale, promovând dreptul acestuia la păstrarea relațiilor familiale (consiliere socială, psihologică, juridică, medicală, educațională).

Centrul de zi pentru copiii provenind din familii aflate în dificultate este un serviciu pentru protecția copilului, a cărui misiune este de a preveni abandonul și instituționalizarea copiilor, prin asigurarea pe timpul zilei a unor activități educaționale de recreere-socializare, consiliere, dezvoltare a deprinderilor de viață independentă, orientare școlară pentru copii, cât și a unor activități de sprijin, consiliere, educare pentru părinți sau reprezentanții legali. Serviciile oferite de centrul de zi sunt complementare demersurilor și eforturilor propriei familii, așa cum decurg din obligațiile și responsabilitățile părintești, precum și serviciilor oferite de unitățile de învățământ și de alți furnizori de servicii, corespunzător nevoilor individuale ale copilului în contextul său socio-familial. Beneficiarii sunt copii cu vârste cuprinse între 5 și 17 ani.

Servicii oferite în cadrul centrului de plasament sunt:

- cazarea, hrana, cazarmamentul, echipamentul și condițiile igienico-sanitare necesare protecției speciale a copiilor, în funcție de nevoile și de caracteristicile fiecărei categorii de beneficiari;
- supravegherea stării de sănătate, asistența medicală, recuperarea, îngrijirea și supravegherea permanentă a beneficiarilor;
- protecție și asistență în cunoașterea și exercitarea drepturilor lor; accesul beneficiarilor la educație, informare, cultură;
- educația informală și nonformală a beneficiarilor, în vederea asimilării cunoștințelor și a deprinderilor necesare integrării sociale;
- socializarea beneficiarilor, dezvoltarea relațiilor cu comunitatea; climatul favorabil dezvoltării personalității copiilor;



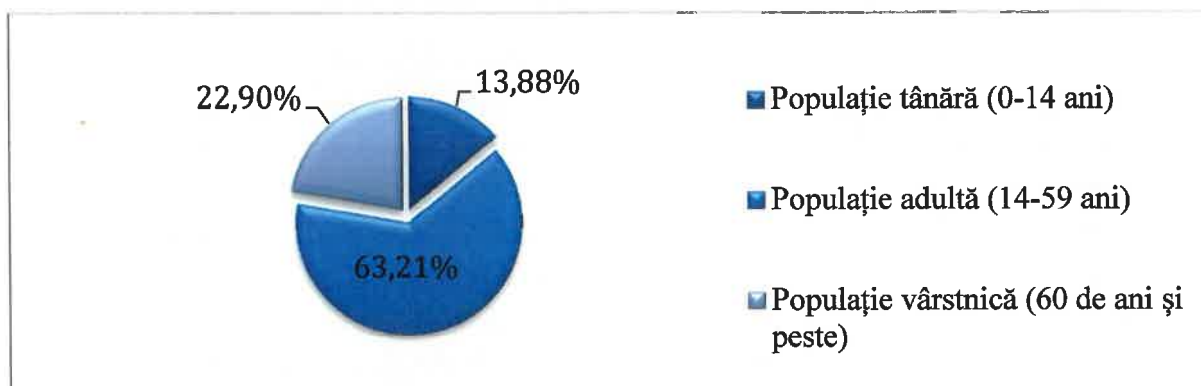
- participarea la activități de grup și la programe individualizate, adaptate nevoilor și caracteristicilor lor; evaluarea și consilierea psihologică;
- posibilități de petrecere a timpului liber;
- protecție specială, integrarea și evoluția beneficiarilor în cadrul serviciului și formulează propuneri vizând completarea sau modificarea planului individualizat de protecție sau îmbunătățirea calității îngrijirii acordate.

### 4.3. Sistemul educațional

Inspectoratul Școlar Ilfov, instituție reprezentativă a MECS la nivelul județului, împreună cu autoritățile locale, instituții private și organizații nonguvernamentale au stabilit relații de colaborare pentru asigurarea condițiilor de funcționare a unităților școlare, întreținerea și modernizarea bazei materiale, reabilitarea și extinderea școlilor, realizarea de programe și proiecte școlare și extrașcolare, precum și asigurarea protecției sociale a copiilor prin programe guvernamentale.

Conform datelor statistice, structura pe grupe de vârstă a populației se prezintă conform diagramei următoare.

#### STRUCTURA POPULAȚIEI COMUNEI PERIȘ PE GRUPE DE VÂRSTĂ



Sursa: INS, 2014

Alcătuirea populației din comună indică ponderi mari pentru populația adultă (15 – 59 ani) de 63,21% din totalul populației, restul fiind împărțită astfel: tineri (0 – 14 ani) 13,88% și vârstnici (60 ani și peste) 22,90%.

Populația școlară la nivelul comunei Periș înregistrează o variație a valorii caracterizată prin creșteri ale populației școlare, care respectă trendul populației școlare județene, în perioada 2007 – 2013, ajungând în anul 2013 să fie înscriși în unitățile de învățământ aproximativ 1.121 de persoane.



### EVOLUȚIA NUMĂRULUI DE ELEVI ÎN PERIOADA 2007 - 2013

Localități	Anul 2007	Anul 2008	Anul 2009	Anul 2010	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013
	Număr persoane						
ILFOV	40.129	41.462	41.636	42.548	43.138	45.060	47.581
PERIȘ	925	930	896	944	983	1.066	1.121

Sursa: INS, 2013

La nivelul comunei Periș în anul 2013 exista un număr de 4 unități școlare conform datelor furnizate de Institutul Național de Statistică, și anume:

- o unitate de învățământ de nivel preșcolar;
- două unități de învățământ de nivel primar și gimnazial (inclusiv special);
- o unitate de învățământ de nivel liceal.

Astfel, comuna Periș concentrează un procent de 3,36% din totalul unităților de învățământ din județ (119 unități școlare), fiind un punct forte, având în vedere că ponderea populației școlare este subclasată acestui procent.

În anul 2013, majoritatea populației școlare era concentrată în învățământul preuniversitar, atât în comuna Periș, cât și în județul Ilfov, remarcându-se că la nivelul comunei Periș nu există studenți și elevi înscriși în învățământul profesional, postliceal sau de maiștri.

### POPULAȚIA ȘCOLARĂ PE NIVELURI DE EDUCAȚIE ÎN ANUL 2013

Niveluri de instruire	Număr persoane	
	Ilfov	PERIȘ
Total	47.581	1.121
Copii înscriși în grădinițe	10.368	213
Elevi înscriși în învățământul preuniversitar	37.053	908
Elevi înscriși în învățământul primar și gimnazial (inclusiv învățământul special)	28.701	765
Elevi înscriși în învățământul primar	16.553	387
Elevi înscriși în învățământul gimnazial	12.010	295
Elevi înscriși în învățământul special primar și gimnazial	138	83
Elevi înscriși în învățământul liceal	8.144	143
Elevi înscriși în învățământul profesional	110	-
Elevi înscriși în învățământul postliceal	49	-
Elevi înscriși în învățământul de maistri	49	-
Studenți înscriși	160	-

Sursa: INS, 2013



## 5. Infrastructura și echiparea teritoriului

### 5.1. Infrastructura de comunicații și transport

Așezarea strategică a capitalei contribuie, în mod hotărâtor, atât la rolul internațional al României ca legătură între Europa și Asia, cât și ca punct nodal între regiunea centrală și cea sud-est europeană, implicând astfel și județul Ilfov.

Mai mult decât atât, județul Ilfov, împreună cu Municipiul București, este străbătut de două coridoare de transport paneuropene, coridoarele rutiere și feroviare IV și IX și se află în proximitatea coridorului de transport pan-european VII - Dunărea. De asemenea, Rețeaua Trans-europeană de Transport TEN-T, care urmează a fi extinsă cu aproximativ 40% față de lungimea actuală la nivel național și care trebuie finalizată până în 2030, la nivel de drum expres sau autostradă, străbatând județul Ilfov.

Rețeaua de căi de comunicații și transport ocupă un rol important în cadrul echipării de infrastructură, fiind compusă din rețeaua rutieră, rețeaua feroviară și rețeaua aeriană.

#### REȚEAUA RUTIERĂ

Județul Ilfov este străbătut de următoarele trasee de drumuri care traversează, în marea lor majoritate, foarte multe localități, ceea ce le diminuează eficiența.

- DN1- DN1A: București - Ploiești
- DN2: București - Urziceni
- DN3: București - Călărași
- DN4: București - Oltenița
- DN5: București - Giurgiu
- DN6: București - Alexandria
- DN7: București - Pitești
- DN7: București - Târgoviște

În prezent, trei autostrăzi străbat județul constituind o rețea radială care intersectează șoseaua de centură a capitalei. Autostrada A3 nu este încă finalizată, mai trebuie construite ieșirile de pe autostradă, singurul nod rutier construit fiind cel de la Snagov:

- A1 - București-Pitești,
- A2 - București-Constanța
- A3 - București-Ploiești.

Județul Ilfov este, de asemenea, străbătut de patru drumuri europene, care facilitează accesul la nivel național și internațional: E85 (drum Nord-Sud), E81 (drum intermediar Nord-Sud), E60 și E70 (drumuri Vest-Est).





## REȚEAUA DRUMURILOR PUBLICE ÎN JUDEȚUL ILFOV



Sursa: Strategia de dezvoltare a județului Ilfov Orizont 2020

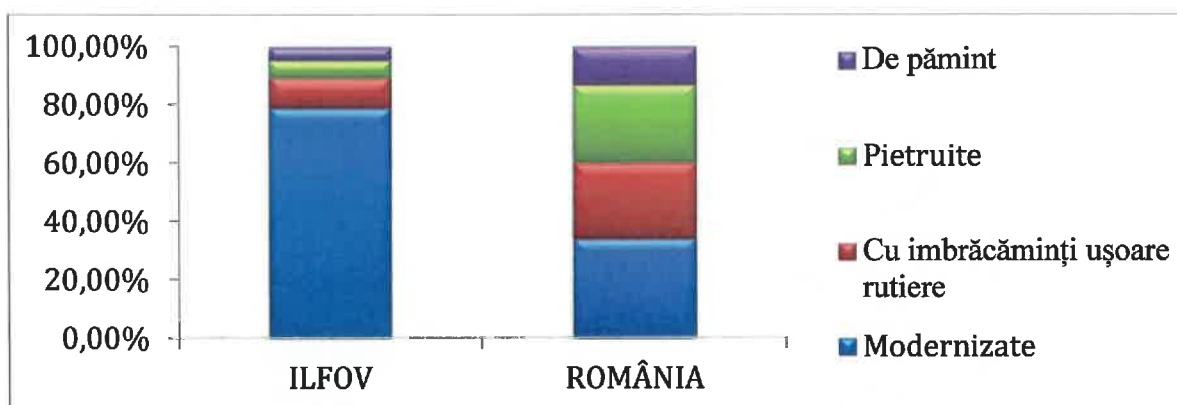
**Prin comuna Periș** trece șoseaua județeană DJ101B, care o leagă spre vest de Niculești și Butimanu (ambele în județul Dâmbovița; unde se termină în DN1A) și spre est de Snagov (unde se intersectează cu DN1), Gruiu, Nuci și mai departe în județul Ialomița de Rădulești, Maia și Adâncata. La Periș, din această șosea se ramifică șoseaua



județeană DJ101A, care duce spre nord în județul Prahova la Șirna, Cocorăștii Colț și Filipeștii de Târg (unde se termină în DN72).

Lungimea totală a drumurilor publice din județul Ilfov este de 805 km, din care naționale 252 km, respectiv 553 km de drumuri județene și comunale. Din totalul drumurilor județene și comunale, 79,21% (respectiv 438 km) reprezintă drumuri modernizate, restul de 20,79% (respectiv 115 km) reprezentând drumuri cu îmbrăcămînți ușoare rutiere, pietruite sau de pământ.

#### LUNGIMEA DRUMURILOR PUBLICE, PE CATEGORII DE DRUMURI, TIPURI DE ACOPERĂMÎNT



Sursa: INS, 2013

Din cauza unei stări deficitare a porțiunii de drum județean DJ 101A, este îngreunată legătura rutieră între Periș și Corbeanca, iar în interiorul comunei Periș, accesul către satul Buriăș este îngreunat de drumul nemodernizat DJ179, conform hărții următoare.



## REȚEAUA DRUMURILOR JUDEȚENE, SECTOARE AVÂND STAREA TEHNICĂ MEDIOCRĂ SAU DEFICITARĂ



Sursa: Strategia de dezvoltare a județului Ilfov Orizont 2020



## REȚEAUA FERVIARĂ

Rețeaua de cale ferată împarte teritoriul județului Ilfov în sectoare relativ egale, toate liniile convergând către București. Această rețea radială este intersectată de linia ferată de centură a municipiului București. La nivelul anului 2013, conform datelor de la Institutul Național de Statistică, județul Ilfov era străbătut de o rețea de căi ferate în exploatare de 180 km, reprezentând 1,68% din totalul căilor ferate din România, de 10.768 km.

### LUNGIMEA CĂILOR FERATE ÎN EXPLOATARE, PE CATEGORII DE LINII DE CALE FERATĂ

Categoriile de linii de cale ferată	Regiunea BUCUREȘTI - ILFOV	Ilfov
	km	
Total	279	180
Electrificată	259	180
Linii normale	279	180
Linii normale cu o cale	142	71
Linii normale cu 2 căi	137	109

Sursa: INS, 2013

Comuna Periș – deservită de stația Periș prin care trec 24 de trenuri CFR și 8 trenuri ale operatorilor privați – se situează pe magistralele feroviare:

- București – Ploiești – Predeal – Brașov – Blaj – Cluj Napoca – Oradea – Episcopia Bihorului (*cu stații în județul Ilfov la Chitila, Buftea, Periș*);
- București – Ploiești – Buzău – Focșani – Bacău – Suceava – Vicșani (*cu stații în județul Ilfov la Chitila, Buftea, Periș*).

Starea tehnică a rețelei feroviare din județul Ilfov este, în general, bună. Reducerea numărului de garnituri, precum și creșterea îngrijorătoare a duratei de parcurs, cauzată de restricțiile impuse de circulație și de programul de reabilitare, au contribuit la scăderea considerabilă a utilizării trenurilor în favoarea altor moduri de transport, în special cel rutier.

## REȚEAUA AERIANĂ

Pe teritoriul județului Ilfov, în orașul Otopeni funcționează cel mai mare aeroport din țară – Aeroportul Internațional Henri Coandă, situat la 16,5 km de centrul capitale și la 20 km de comuna Periș.

Aeroportul este destinat traficului internațional de pasageri și mărfuri, cu regim de funcționare 24 ore/zi, fiind principala poartă aeriană a țării pentru zborurile europene și intercontinentale, în prezent fiind în proces de dezvoltare și modernizare.



Situarea comunei Periș în apropierea Aeroportului Internațional Henri Coandă (20 de minute distanță) prin acces direct pe DN1 reprezintă o oportunitate de dezvoltare a acesteia și de atragere a investitorilor.

## TELECOMUNICAȚII

Rețeaua de telecomunicații este foarte bine dezvoltată în Regiunea București-Ilfov și în județul Ilfov, atât în mediul urban cât și în mediul rural. Sistemul de telecomunicații cuprinde:

- rețeaua magistrală de cabluri cu fibră optică;
- rețeaua digitală de transmisii digitale;
- rețeaua telefonică digitală cu servicii integrate.

## 5.2. Fondul de locuințe

La nivelul întregului județ se înregistrează o creștere a numărului de locuințe în ultimii șase ani, de la 111.293 de locuințe (în anul 2007) la 158.532 de locuințe în anul 2013, iar în comuna Periș se păstrează o tendință de creștere în această perioadă (11,71%) de la 2.835 locuințe în 2007 la 3.167 locuințe în 2013.

Creșterea fondului de locuințe împreună cu evoluția crescătoare a numărului de locuințe terminate în această perioadă, creșterea numărului de locuitori și creșterea numărului de persoane care își mută reședința în comună evidențiază faptul că se valorifică din ce în ce mai mult potențialul de dezvoltare al zonei aflate în interrelație cu municipiul București.

### NUMĂRUL DE LOCUINȚE

	Anul 2007	Anul 2008	Anul 2009	Anul 2010	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013
	Număr						
ILFOV	111.293	117.977	122.656	126.329	149.083	153.041	158.532
PERIȘ	2.835	2.854	2.902	2.976	3.094	3.128	3.167

Sursa: INS, 2013

De asemenea, suprafața locuibilă existentă și suprafața locuibilă pe cap de locuitor este în continuă creștere în perioada 2007 – 2013 ceea ce indică creșterea indicelui de confort al locuitorilor din comuna Periș.

### SUPRAFAȚA LOCUIBILĂ EXISTENTĂ LA SFÂRȘITUL ANULUI

	Anul 2007	Anul 2008	Anul 2009	Anul 2010	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013
	Metri pătrați arie desfășurată						
ILFOV	5.879.415	6.53.2237	7.012.065	7.390.694	9.776.460	10.105.446	10.492.421
PERIȘ	119.117	121.144	125.329	132.556	161.023	165.371	169.089

Sursa: INS, 2013



## SUPRAFAȚA LOCUIBILĂ EXISTENTĂ LA SFÂRȘITUL ANULUI PE CAP DE LOCUITOR

Anul 2013	Suprafața locuibilă	Populația	Suprafața locuibilă care îi revine unui locuitor
	M.p. arie desfășurată	Nr. persoane	M.p. Locuibili/persoană
ILFOV	10.492.421	364.954	28,74
PERIȘ	169.089	7.204	23,47

Sursa: INS, 2013

### 5.3. Infrastructura de utilități publice

#### 5.3.1. Rețeaua de apă potabilă și sistemul de canalizare

Rețeaua de distribuție a apei potabile din județul Ilfov se extinde pe suprafața a 8 localități urbane și 19 localități rurale (din cele 32), având o lungime totală de 902,7 metri (398,3 m în mediul rural, 504,4 m în mediul urban).

Comuna Periș beneficiază de 40 km de rețea de distribuție a apei potabile.

#### LUNGIMEA TOTALĂ A REȚELEI SIMPLE DE DISTRIBUȚIE A APEI POTABILE

Localități	Anul 2013
	Km
ILFOV	902,7
PERIȘ	40

Sursa: INS, 2013

Cantitatea de apă potabilă distribuită consumatorilor la nivelul județului Ilfov a avut o tendință de creștere în perioada 2007 – 2013 fiind utilizată în proporție de peste 80% pentru uz casnic.

#### CANTITATEA DE APĂ POTABILĂ DISTRIBUITĂ CONSUMATORILOR

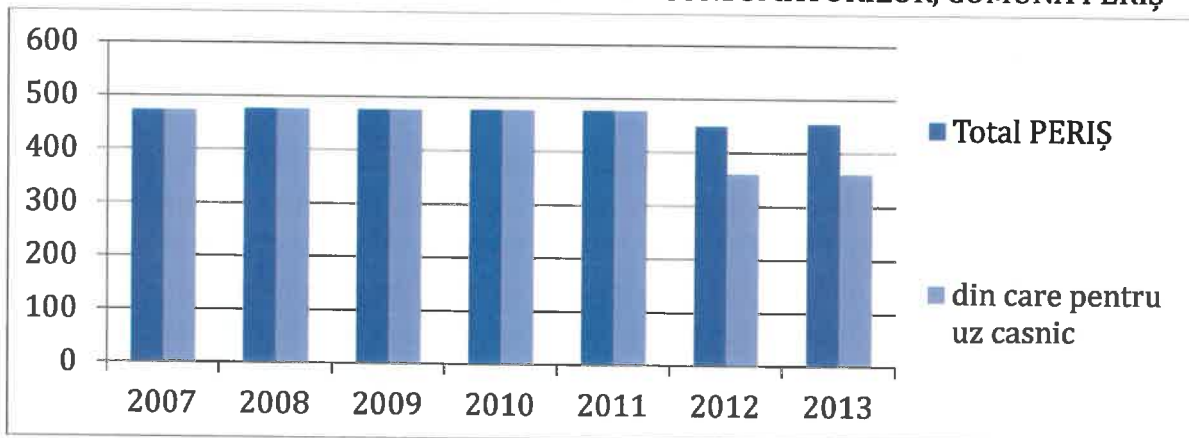
Destinația apei distribuite	Total		din care pentru uz casnic	
	(mii <sup>3</sup> )			
	Ilfov	PERIȘ	Ilfov	PERIȘ
2007	6.361	473	5.370	473
2008	7.184	477	6.085	477
2009	8.170	477	6.585	477
2010	6.386	478	5.276	478
2011	7.702	478	6.579	478
2012	8.806	450	7.475	360
2013	8.699	455	6.762	361

Sursa: INS, 2013



La nivelul comunei Periș, cantitatea de apă potabilă distribuită consumatorilor a suferit o scădere ne semnificativă, dar înregistrându-se în ultimii 2 ani o schimbare a destinației. Dacă până în 2011 toată cantitatea de apă potabilă era destinată uzului casnic, în 2012 și 2013, o cantitate de până la 20% din apă a fost utilizată în alte scopuri.

#### CANTITATEA DE APĂ POTABILĂ DISTRIBUITĂ CONSUMATORILOR, COMUNA PERIȘ



Sursa: INS, 2013

Sistemul de canalizare al județului Ilfov cuprinde cele 8 localități urbane și 16 din cele 32 de localități rurale, având o lungime totală de 694,5 km, din care 358,6 km în mediul urban.

Comuna Periș va dispune în curând de o rețea de canalizare de 16 km lungime, proiectul fiind în derulare.

#### 5.3.2. Rețeaua de termoficare

În regiunea București-Ilfov, cantitatea de energie termică distribuită a scăzut constant din anul 2007 cu un procent de 16%. La nivel județean, doar orașul Otopeni beneficiază de sistem centralizat de distribuție a energiei termice.

Prin urmare, în mediul rural din cadrul județului nu este distribuită energia termică, implicit în comuna Periș.

#### 5.3.3. Rețeaua de alimentare cu gaze naturale

În anul 2013, toate cele 8 localități urbane din județul Ilfov beneficiau de rețea de distribuție a gazelor naturale, iar la nivel rural 29 de comune din 32 erau racordate la această infrastructură. Comuna Periș beneficiază de rețea de distribuție a gazelor naturale din anul 2010.

Lungimea totală a conductelor de distribuție a gazelor în comuna Periș este de 63,7 km, aceeași din anul 2011.



## LUNGIMEA CONDUCTELOR DE DISTRIBUȚIE A GAZELOR

Localități	Anul 2010	Anul 2011	Anul 2012	Anul 2013
	km			
ILFOV	1811,2	1812,9	1853,3	1890,2
PERIȘ	83,9	63,5	63,6	63,7

Sursa: INS, 2013

### 5.3.4. Rețeaua de alimentare cu energie electrică

În anul 2011, din totalul locuințelor convenționale din județul Ilfov, 97% au instalație electrică (98,8% în mediul urban și 95,7% în comune). Valorile sunt peste media pe țară atât pentru mediul urban, cât și pentru mediul rural. Tot în anul 2011, în comuna Periș 95,3% din totalul locuințelor convenționale dispuneau de instalație electrică, ceea ce relevă existența unui procent de aproximativ 5% de locuințe care nu sunt racordate la rețea.





## 6. Mediul și infrastructura de mediu

### 6.1. Resursele de apă

În Județul Ilfov se regăsesc ca resurse de apă bazinele hidrografice ale râurilor Argeș și Ialomița, mai precis teritoriul cuprins între râul Argeș - mal stâng la sud, derivația de ape mari Brezoale și derivația Bilciurești - Ghimpați la vest, până la râul Ialomița și Balta Neagră la nord. Sistemul de Gospodărire a Apelor Ilfov - București răspunde de gestionarea apelor județului Ilfov.

În județul Ilfov, cel puțin din punct de vedere cantitativ, nu se înregistrează un deficit al surselor de alimentare cu apă a utilizatorilor actuali, ceea ce prezintă o mare importanță dacă avem în vedere ținta asumată de racordare a întregii populații a județului Ilfov la surse controlate centralizate de alimentare cu apă potabilă.<sup>10</sup>

Resursele de apă utilizate pentru alimentarea cu apă potabilă a localităților județului Ilfov și pentru celelalte categorii de folosințe sunt atât apele de suprafață, cât și cele subterane.

### 6.2. Calitatea apei

#### STAREA APELOR DE SUPRAFAȚĂ

Conform Raportului privind Starea Mediului în România - Județul Ilfov aferent anului 2011 (RSMJI), sectoarele aferente județului Ilfov ale cursurilor de apă aparținând celor două bazine hidrografice (Argeș și Ialomița) se încadrează toate în categoria corpurilor de apă de suprafață cu un potențial ecologic moderat.

#### STAREA APELOR SUBTERANE

Pe teritoriul Sistemului de Gospodărire a Apelor Ilfov-București au fost identificate, delimitate și descrise patru corpuri de apă subterană (ROAG02, ROAG03, ROAG05, ROAG08). Prin monitorizarea a 23 de foraje, s-au constatat încadrarea corpurilor de apă subterană la stare slabă, înregistrându-se depășiri ale valorilor prag în 40-70% din forajele investigate, cu excepția corpului de apă subterană ROAG02 (Câmpia Titu) unde nu s-a înregistrat nicio depășire a pragurilor, fiind declarat în stare bună. Cele mai frecvente depășiri s-au înregistrat la indicatorii amoniu (NH<sub>4</sub><sup>+</sup>), azotiți (NO<sub>2</sub><sup>-</sup>), azotați (NO<sub>3</sub><sup>-</sup>), ortofosfați (PO<sub>4</sub><sup>3-</sup>).

<sup>10</sup>Analiza-diagnostic. Strategia de dezvoltare a județului Ilfov "Orizont 2020"



Conform Planului de Amenajare a Teritoriului Județean Ilfov, debitul de apă subterană realizat în prezent prin captările de apă subterană, la nivelul întregului județ este de 91,0 mil.mc./an.

Apele subterane cele mai importante sunt localizate în aluviunile de luncă ale râurilor Ialomița, Argeș și Dâmbovița, cantonate la adâncimi cuprinse între 1 – 6 m, dar care sunt oscilante în funcție de nivelul apei râurilor.

Pânzele freatice sunt expuse poluării cauzate în principal de lipsa sistemelor de canalizare și epurare a apelor uzate, la care se adaugă poluarea cu diverse substanțe (fertilizanți, pesticide, produse petroliere, etc.).<sup>11</sup>

### 6.3. Calitatea solului

Solurile din județul Ilfov sunt predominant argilosoluri, dar și molisoluri și soluri neevoluate, prezentând o vulnerabilitate relativ scăzută la impactul multor agenți poluanți datorită capacității de tamponare bună. Pe suprafețe mici au fost puse în evidență alte procese de poluare a solurilor cu ape uzate, nămoluri de la stațiile de epurare și reziduuri organice de la complexele agrozootehnice.<sup>12</sup>

Comuna Periș prezintă zone vulnerabile la poluarea cu nitrați care este cauzată, în cea mai mare parte, de sursele din activități agricole din mediul rural.

Pe teritoriul comunei nu sunt evidențiate situri potențial contaminate în urma activității unor operatori industriali.

În Regiunea București-Ilfov sursele de poluare ale solurilor sunt reprezentate de:<sup>13</sup>

- depunerile uscate și umede din atmosferă;
- depozitarea inadecvată de deșeuri și reziduuri menajere și industriale pe terenuri neamenajate corespunzător;
- deversarea de nămoluri, șlamuri și apelor uzate pe terenuri agricole sau de altă natură;
- chimizarea în exces a terenurilor și culturilor agricole;
- degradarea solului prin factori fizici a căror acțiune este favorizată de practici greșite (despăduriri, lipsa unor lucrări de consolidare și apărare etc.);
- poluarea cu plumb specifică pentru zonele cu trafic auto intens.

---

<sup>11</sup>, <sup>5</sup> Planul de Amenajare a Teritoriului Județean Ilfov

<sup>12</sup> Analiza-diagnostic. Strategia de dezvoltare a județului Ilfov "Orizont 2020"



## 6.4. Calitatea aerului

Concentrarea industrial-urbană a regiunii București Ilfov cu larga sa diversitate de activități antropice prezintă și dezavantajele generate de poluarea habitatului ca efect secundar al acestor activități. Poluarea aerului în regiunea București-Ilfov are un caracter specific datorită, în primul rând, poziționării geografice, industriei și traficului din Municipiul București, județul Ilfov preluând prin dispersie emisiile din București, iar în al doilea rând datorită existenței unor surse multiple, înălțimi diferite ale surselor de poluare, precum și a unei repartiții neuniforme a acestor surse.

Începând cu anul 2004 în regiunea București-Ilfov funcționează rețeaua automată de monitorizare a calității aerului, rețea constituită din 8 stații automate care fac parte din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului (RNMCA). Stațiile sunt dotate cu analizoare automate ce măsoară continuu concentrațiile în aerul înconjurător ale următorilor poluanți: dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>), oxizi de azot (NO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>), monoxid de carbon (CO), benzen (C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>), ozon (O<sub>3</sub>), particule în suspensie (PM<sub>10</sub> și PM<sub>2,5</sub>). Acestea li se adaugă echipamente de laborator utilizate pentru măsurarea concentrațiilor de metale grele: plumb (Pb), cadmiu (Cd), arsen (As), nichel (Ni), din particule în suspensie (PM<sub>10</sub>) și din depuneri.

Aceste stații de monitorizare sunt așezate după cum urmează:

- Areal Zona Centrală (București): trafic
- Areal Zona Periferică (București): industrială, fond urban
- Areal Zona Exterioară (Ilfov): Balotești (fond regional), Măgurele (fond suburban)

Din analiza tendințelor în evoluția indicatorilor privind calitatea aerului în regiunea București-Ilfov în perioada 2005 – 2011 se constată:<sup>14</sup>

- Menținerea concentrației de dioxid de sulf, monoxid de carbon, metale grele, ozon troposferic sub valorile limită admise pentru protecția sănătății umane, fiind înregistrate doar câteva depășiri ale valorilor limită orare;
- Tendința generală de reducere a concentrației de dioxid de azot;
- Un număr ridicat al depășirilor valorii limită orare pentru protecția sănătății umane pentru oxizi de azot;
- Nivelul concentrațiilor de particule în suspensie este în continuare foarte ridicat în București, unde s-au înregistrat depășiri ale valorilor limită zilnice peste numărul permis și ale valorii limită anuale la toate stațiile de monitorizare în toată perioada analizată, cu excepția stației Balotești (2005 – 2011);
- Tendința generală de reducere a emisiilor de dioxid de sulf, compuși organici volatili nemetanici;
- Tendința generală de creștere a emisiilor de dioxid de azot, amoniac, dioxid de carbon echivalent în contrast cu tendința națională și europeană.

<sup>14</sup>Planul de Dezvoltare Regională al Regiunii București-Ilfov 2014 – 2020



## 6.5. Managementul deșeurilor

Începând cu anul 2007, Regiunea București-Ilfov beneficiază de Planul Regional de Gestionare a Deșeurilor (PRGD București-Ilfov), aprobat prin Ordinul de ministru 1364/aprilie 2007. În PRGD au fost reținute obligațiile de mediu asumate de România în perioada de preaderare prin termene de realizare și ținte de atins, toate, raportate la realitățile Regiunii. Pe baza PRGD a fost elaborat în anul 2007 Planul Județean de Gestionare a Deșeurilor pentru județul Ilfov aprobat de Consiliul Județean Ilfov prin Hotărârea nr. 59/22.04.2009.<sup>15</sup>

În urma monitorizării indicatorilor stabiliți prin PRGD București-Ilfov, se constată că în perioada 2007 – 2010 rata de acoperire cu servicii de salubritate din regiune a ajuns la 100% atât în mediul urban, cât și mediul rural. Numărul locuitorilor din regiune care colectează separat deșuri de carton/hârtie, plastic și metal din regiune a fost în continuă creștere în perioada 2007 – 2011, ajungând la finalul anului 2010 la cca 30% din populația întregii regiuni. De asemenea, în regiunea București-Ilfov cantitatea colectată de deșuri (pe diferite categorii) a înregistrat o tendință de creștere în perioada 2007 – 2011 în același sens cu creșterea capacității stațiilor de sortare.

### INDICELE DE GENERARE DMS REALIZAT ÎN JUDEȚUL ILFOV ÎN ANII 2010, 2011, ÎN COMPARAȚIE CU ESTIMĂRILE PRGD – BUCUREȘTI ILFOV

Consiliul local	Populație [nr. locuitori]	Indice de generare, conf. PRGD reg 8 București-Ilfov [kg/loc/zi]	Indice de generare realizat [kg/loc/zi]	
			2010	2011
Periș	6994	0,4	0,815	0,733

Sursa: Raport de monitorizare PRGD Regiunea 8 București-Ilfov pentru anul 2011

În anul 2009, depozitele neconforme rurale au fost închise/ecologizate, inclusiv spațiul de depozitare din satul Periș cu suprafața de 15.000 m<sup>2</sup>.

În localitatea Periș, la nivelul anului 2011, contractele de salubritate sunt deținute de următorii operatori de salubritate:

URBAN Sucursala Otopeni,* Sucursala București**	ROSAL Grup SA
300*	2200*

Sursa: Raport de monitorizare PRGD Regiunea 8 București-Ilfov pentru anul 2011

\*) reprezintă familii cu contracte de salubritate. O familie este formată din  $\approx 3,5$  persoane.

\*\*) contracte cu agenți economici de pe teritoriul localității.

<sup>15</sup>Planul de Dezvoltare Regională al Regiunii București-Ilfov 2014 – 2020



## 6.6. Biodiversitatea

Pe teritoriul județului Ilfov se află un număr de patru rezervații naturale declarate prin Legea Nr. 5 din 6 martie 2000 care cuprind arii protejate de interes național.

**Situl Scroviștea ROSCI 0224**, cu suprafața de 3.391 ha, se află pe teritoriul localităților Ciolpani, Periș, Bălteni.

Proiectul „Plan de management integrat și campanie de informare, educare și conștientizare pentru Situl Natura 2000 Scroviștea ROSCI0224 și ROSPA0140” este cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Operațional Sectorial – Mediu (POS Mediu) – Axa prioritară 4 „Implementarea Sistemelor Adecvate de Management pentru Protecția Naturii” și implementat de Agenția pentru Protecția Mediului Ilfov, în parteneriat cu Clubul ecologic UNESCO Pro Natura și Asociația pentru Protecția Habitatelor Naturale, în perioada 16.08.2012 – 15.08.2014.

Obiectivul general al proiectului este să contribuie la îmbunătățirea semnificativă a stării de conservare favorabilă a Sitului Natura 2000 Scroviștea (ROSCI0224 și ROSPA0140), precum și a speciilor/habitatelor de interes comunitar ale acestuia, în cadrul unui proces consultativ deschis, transparent și participativ vizând elaborarea planului de management integrat și informarea/conștientizarea factorilor interesați cu privire la beneficiile conservării unui Sit Natura 2000.

Proiectul se va implementa prin îndeplinirea Obiectivelor sale specifice:

- Elaborarea Planului de management pentru Situl Natura 2000 Scroviștea în concordanță cu legislația în vigoare și cu avizarea acestuia de către autoritatea competentă pentru protecția mediului.
- Creșterea nivelului de informare, educare și conștientizare a factorilor interesați cu privire la importanța și rolul Sitului Natura 2000 Scroviștea (ROSCI0224 și ROSPA0140), cu o privire specială asupra conceptului de dezvoltare durabilă locală: dezvoltare economică viabilă, protecția mediului și atingerea obiectivelor de conservare favorabilă a speciilor de interes comunitar.
- Dezvoltarea capacității organizațiilor și instituțiilor implicate în administrarea Sitului Natura 2000 Scroviștea.



## LOCALIZAREA SITULUI SCROVIȘTEA



Sursa: [http://infonatura2000.cndd.ro/documents/evenimente/seminar\\_bucuresti/prezentare-apm-ilfov-natura2000.pdf](http://infonatura2000.cndd.ro/documents/evenimente/seminar_bucuresti/prezentare-apm-ilfov-natura2000.pdf)



**STRATEGIA DE DEZVOLTARE A  
COMUNEI PERIȘ  
2014 – 2020**

**CAPITOLUL II  
ANALIZA COMPARATIVĂ**







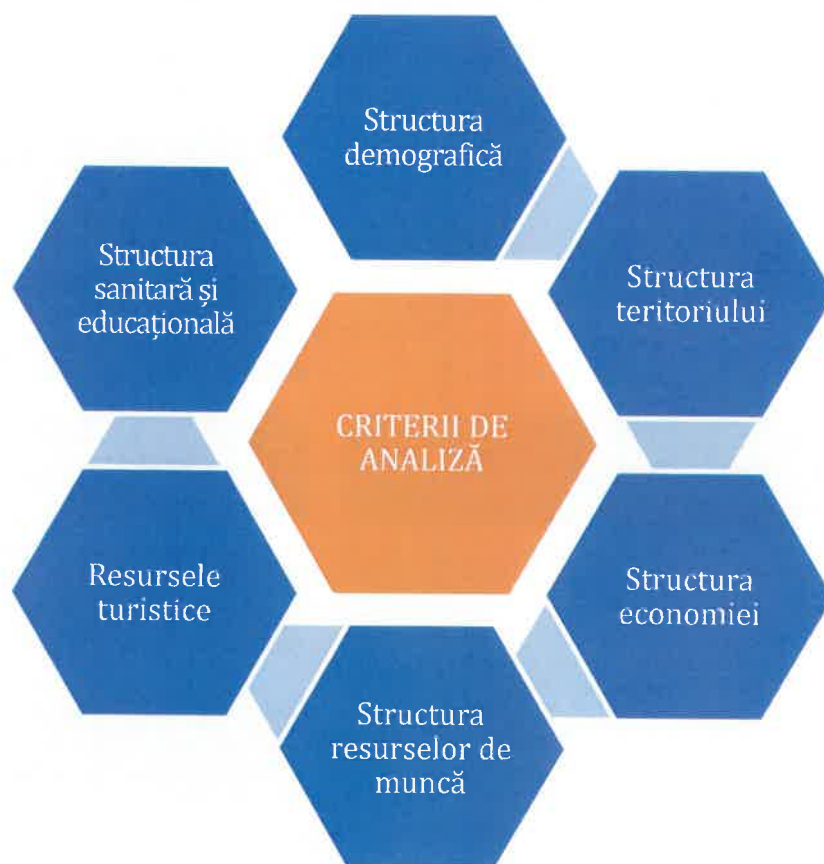
## **ANALIZA COMPARATIVĂ A INDICATORILOR RELEVANȚI PENTRU COMUNA PERIȘ ȘI COMUNELE LIMITROFE**

Analiza comparativă își propune să furnizeze premisele teoretice și practice pentru reducerea decalajelor de dezvoltare rurală din teritoriu și să fundamenteze pe termen mediu și lung măsurile de sprijin al comunei Periș în domeniile identificate ca slab dezvoltate, în funcție de potențialul său socio-economic.

Caracteristicile actuale ale comunelor au fost reprezentate cantitativ cu ajutorul indicatorilor relevanți care pun în valoare și definesc cel mai bine potențialul socio-economic, aceștia la rândul lor fiind grupați pe mai multe criterii pentru a reflecta potențialul actual de dezvoltare a comunităților rurale.

Estimarea gradului de dezvoltare și atracție a comunei Periș în raport cu localitățile limitrofe (Balotești, Ciolpani, Corbeanca, Snagov) a reprezentat componenta principală a acestei analize, iar scopul a fost evidențierea capitalului deținut de așezările rurale sub diverse forme (capital uman, capital edilitar, capital financiar, capital natural).

Având în vedere caracterul multidimensional al dezvoltării rurale, criteriile de analiză pentru descrierea, evaluarea și compararea potențialului socio-economic a localităților de interes sunt:





Aceste criterii se influențează reciproc și sunt operaționalizate prin intermediul unui set de indicatori, selecționați în funcție de:

- relevanța în definirea și evaluarea potențialului de dezvoltare a fiecărui domeniu din localitatea rurală;
- disponibilitate sau lipsa acesteia, unii indicatori considerați mai potriviți nefiind disponibili la nivel local;
- compatibilitatea cu alți indicatori care descriu potențialul de dezvoltare general acceptați.

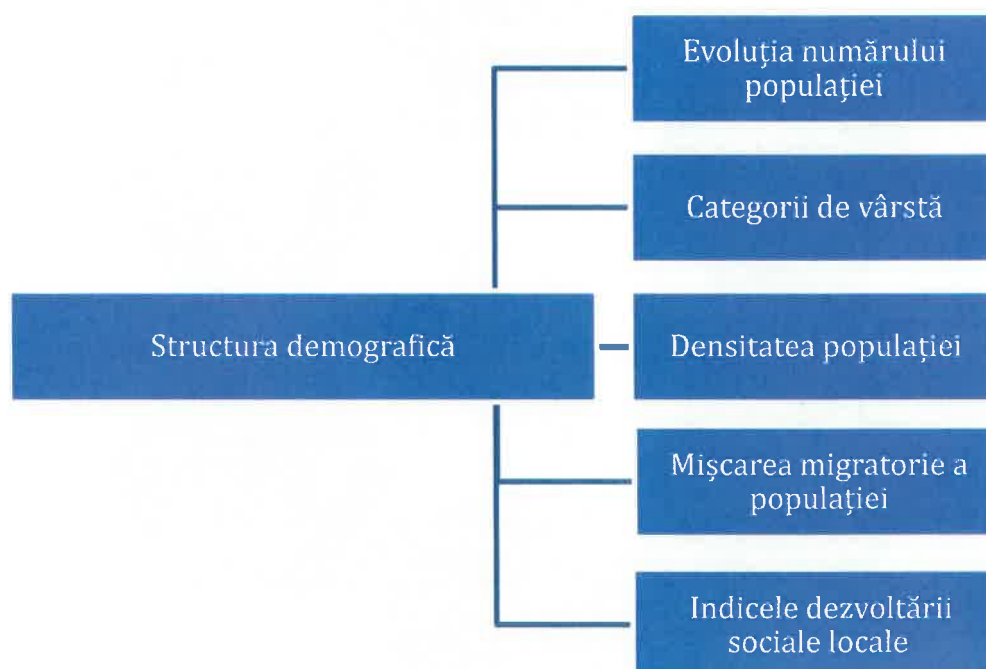
Astfel, în selectarea indicatorilor relevanți pentru demersul nostru vor fi analizați cei care furnizează informații despre populație, resursele teritoriului, aspecte sociale.

## 1. Structura demografică

Analiza socio-demografică este utilă atât în fundamentarea planurilor strategice, cât și în identificarea resurselor și mecanismelor sociale de implementare a proiectelor și în evaluarea consecințelor sociale ale realizării soluțiilor propuse de strategie.

Caracterul complex al structurilor interne, relațiilor de interdependență stabilite între populație și dezvoltarea economico-socială pot fi asimilate într-un sistem în cadrul căruia se manifestă, în anumite limite, procese de autoreglare. Populația este în același timp unul dintre principalele subsisteme ale economiei locale.

Sistemul indicatorilor în domeniul demografiei sunt numărul și creșterea populației, precum și mișcarea naturală (statistica vitală) și migratorie.





### 1.1. EVOLUȚIA NUMĂRULUI POPULAȚIEI

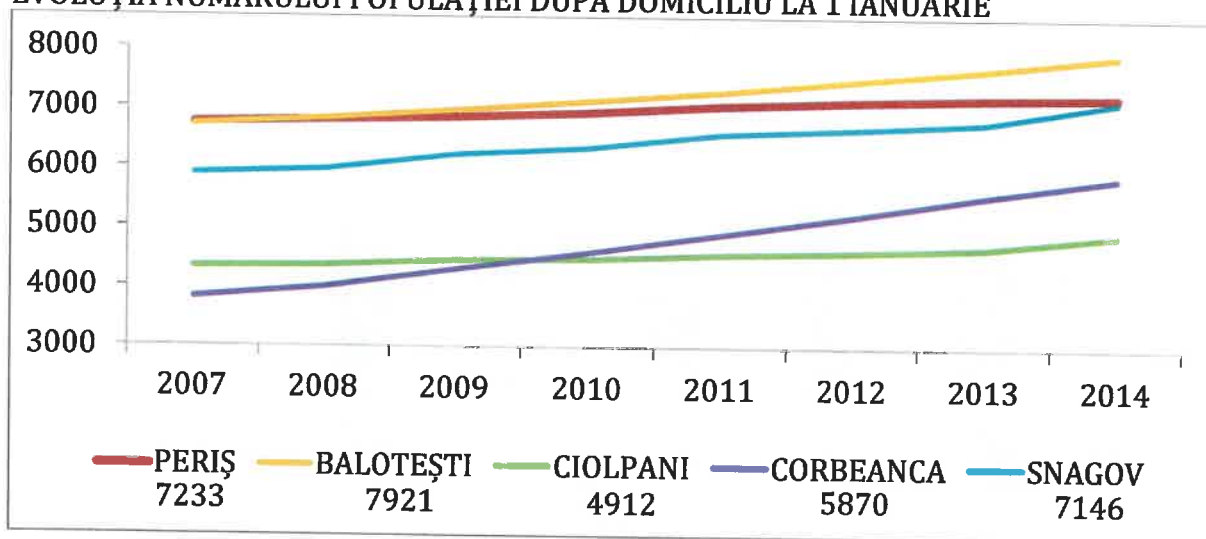
Numărul de locuitori reprezintă indicatorul care descrie cantitativ și sintetic potențialul uman de care dispune fiecare comună, populația stabilă având un dublu rol: de consumatori și de resurse de muncă.

Județul Ilfov cunoaște o evoluție pozitivă a numărului de locuitori în perioada 2007 - 2013, în principal datorată proximității față de București, acesta oferind populației acces la un număr foarte divers de servicii (de educație, sănătate, cultură etc.).

Evoluția pozitivă a populației se datorează în cea mai mare parte migrației interne: două treimi din această creștere sunt reprezentate de persoane care s-au mutat în județ, iar o treime se constituie pe baza sporului natural. Acest fenomen poate fi explicat de atracția puternică pe care Municipiului București o constituie pentru populația tânără din România și de procesul de suburbanizare/creștere pe orizontală a capitalei. Datele de la recensământul din 2002 evidențiază că cele mai multe persoane care au migrat spre Ilfov provin din județele din regiunile Sud-Muntenia, Sud-Vest și Sud-Est, respectiv aria de influență a capitalei.<sup>16</sup>

Comuna Periș, la fel ca cele patru comune analizate din județul Ilfov, înregistrează o evoluție crescătoare a numărului populației stabile în ultimii ani, în anul 2014 numărul locuitorilor cu domiciliul în Periș crescând până la 7.233 de persoane, valoare mai mare decât celelalte localități (mai puțin comuna Balotești).

#### EVOLUȚIA NUMĂRULUI POPULAȚIEI DUPĂ DOMICILIU LA 1 IANUARIE



Sursa: Date furnizate de Institutul Național de Statistică și prelucrate de consultant

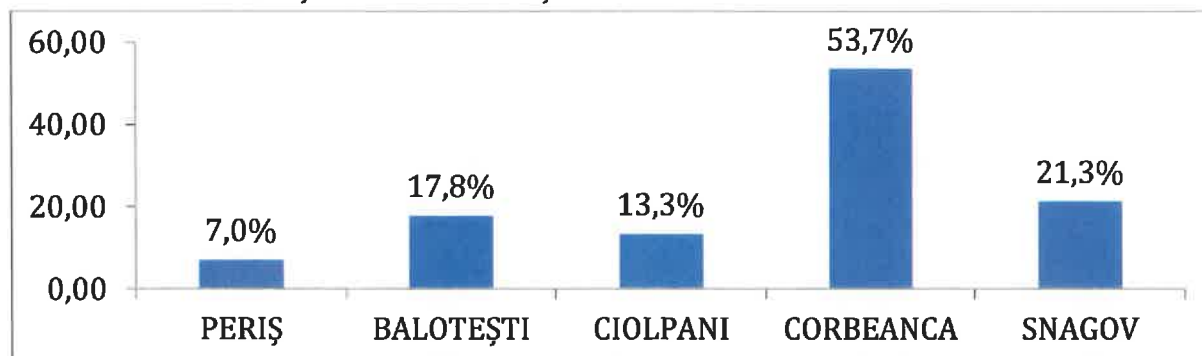
În cazul indicatorului ce prezintă cu cât a crescut numărul de locuitori, comuna Periș prezintă cel mai mic procent al evoluției demografice pentru aceeași perioadă de referință. La polul opus, comuna Corbeanca se evidențiază cu cea mai mare valoare a

<sup>16</sup>Analiza-diagnostic. Strategia de dezvoltare a județului Ilfov "Orizont 2020"



aceluiași indicator. Acest aspect este influențat de factorii care determină oportunitatea oferită populației de a se stabili cu locuința în comună.

#### PROCENTUL DE CREȘTERE A POPULAȚIEI ÎN PERIOADA 2007 - 2014



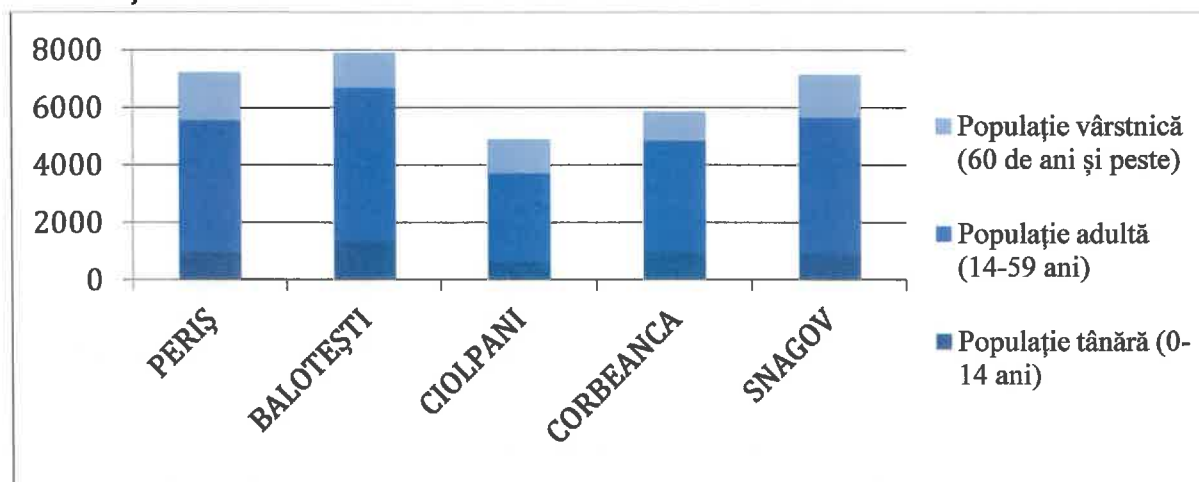
Sursa: Date furnizate de Institutul Național de Statistică și prelucrate de consultant

#### 1.2. CATEGORII DE VÂRSTĂ

Structura pe categorii de vârstă este unul dintre indicatorii calitativi cei mai relevanți în analiza stării populației, pe baza cărora pot fi descrise fenomenul de îmbătrânire a populației, dar și caracteristicile forței de muncă disponibilă prin analiza populației cu vârsta între 15 - 59 de ani. O analiză detaliată a acesteia se va regăsi în capitolul 3. *Structura resurselor de muncă.*

Toate cele cinci localități sunt caracterizate de o pondere maximă a populației adulte (14 - 59 ani) în populația totală la nivelul anului 2014.

#### POPULAȚIA LA 1 IANUARIE 2014 PE CATEGORII DE VÂRSTĂ

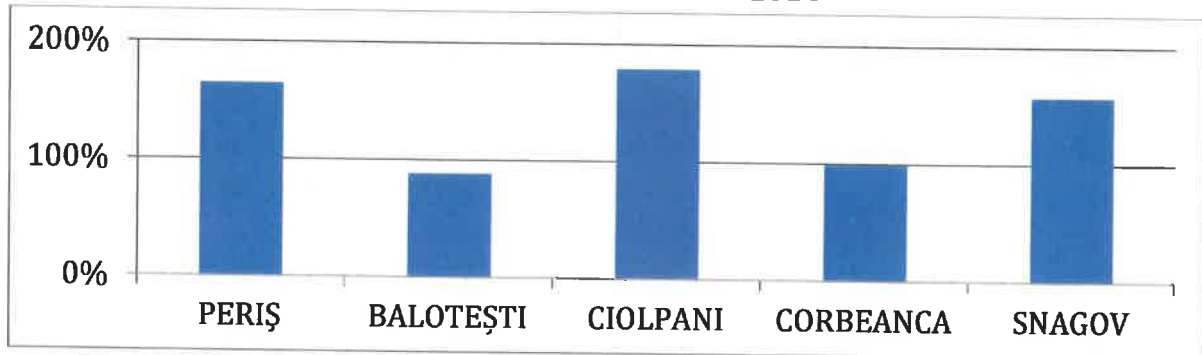


Sursa: Date furnizate de Institutul Național de Statistică și prelucrate de consultant

Prin rata îmbătrânirii demografice în comuna Periș se observă că numărul vârstnicilor îl depășește cu mult pe cel al copiilor, asemănător și pentru Ciolpani și Snagov. Tendința de îmbătrânire a populației are un impact semnificativ asupra domeniilor de activitate economică și socială: piața muncii, protecția socială, educație.



### RATA ÎMBĂTRÂNIRII DEMOGRAFICE LA 1 IANUARIE 2014



Sursa: Date furnizate de Institutul Național de Statistică și prelucrate de consultant

### 1.3. DENSITATEA POPULAȚIEI

Densitatea este expresia răspândirii populației în teritoriu și reflectă gradul sau intensitatea populării acestuia. Analiza densității populației sub cele mai variate aspecte prezintă nu numai interes demografic, ci și social-economic, fiind legată de oportunitățile de dezvoltare, atât la nivel macroeconomic, cât și în profil teritorial.

Comunele cele mai populate și cu cea mai ridicată densitate sunt Balotești, Ciolpani și Corbeanca, urmând comuna Periș și apoi Snagov (densitate relativ scăzută din cauza suprafeței întinse față de celelalte comune). Densitatea populației variază în funcție de resursele naturale, gradul de dezvoltare și condițiile locale de trai (prezența unităților de învățământ, echiparea edilitară a locuințelor, accesibilitatea localității, infrastructura de sănătate, domeniul economic preponderant etc.).

### DENSITATEA POPULAȚIEI

	U.m.	Anul 2014				
		PERIȘ	BALOTEȘTI	CIOLPANI	CORBEANCA	SNAGOV
Populația totală	Nr. Pers.	7.233	7.921	4.912	5.870	7.146
Suprafață	Km <sup>2</sup>	77.86	51.22	41.55	30.18	90.59
Densitatea populației	Nr. Pers./ Km <sup>2</sup>	92,9	154,7	118,2	194,5	78,9

Sursa: Date furnizate de Institutul Național de Statistică și prelucrate de consultant

### 1.4. MIȘCAREA MIGRATORIE A POPULAȚIEI

În analiza fenomenului de migrație distingem două categorii principale de indicatori:

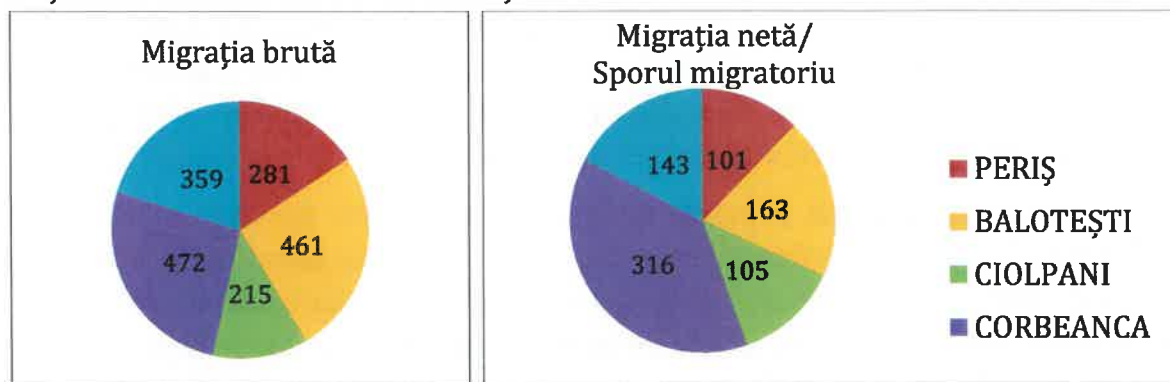
- Migrația brută, caracterizând global mulțimea imigranților și emigranților;
- Migrația netă sau sporul migratoriu, care reprezintă diferența dintre efectivul imigranților (stabiliți) și efectivul emigranților (plecați).



Probabilitatea ca un individ să migreze dintr-o localitate în alta este direct proporțională cu oportunitățile pe care le va întâlni de satisfacere a trebuințelor care au determinat migrația. De asemenea, oamenii sunt influențați de anumiți factori negativi existenți la nivelul localității de origine, respectiv de factorii de atracție prezenți în aria de destinație. Dintre multitudinea de factori motivatori ai migrației, cel socio-economic, dorința oamenilor de a-și îmbunătăți standardul economic este, de departe, cel mai puternic, la fel și necesitatea unui nivel de viață bun.

Comuna Periș, în comparație cu celelalte comune învecinate din județ, se identifică prin cel mai mic spor migratoriu la nivelul anului 2012, la o diferență mică de comuna Ciolpani. Ca atare, în raport cu populația stabilită cu domiciliul, gradul de emigrare a populației din localitatea Periș este mai mare decât în cazul celorlate localități.

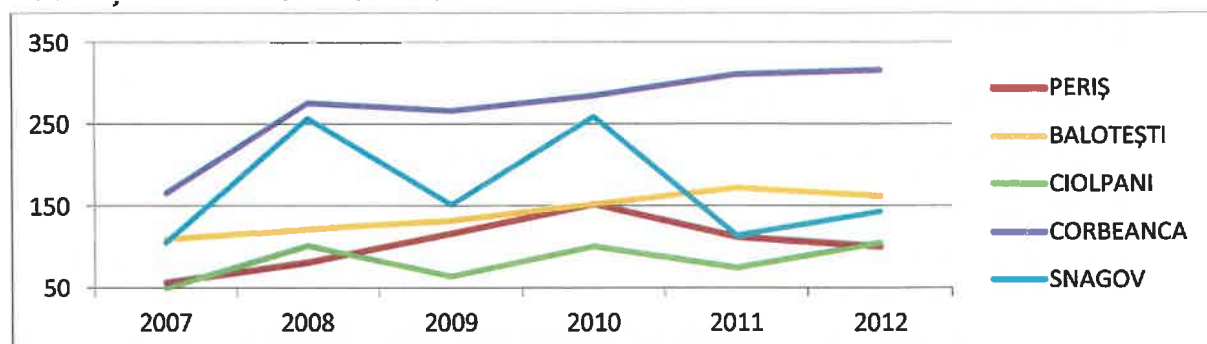
#### MIȘCAREA MIGRATORIE A POPULAȚIEI ÎN ANUL 2012



Sursa: Date furnizate de Institutul Național de Statistică și prelucrate de consultant

Sporul migratoriu al comunei Periș, dar și al comunei Ciolpani s-a păstrat mai mic de-a lungul a celor 6 ani de referință, deși pentru toate comunele analizate s-a înregistrat un spor crescător pozitiv, fapt ce indică stabilirea în mediul rural din județul Ilfov a unui efectiv mai mare de persoane decât a celor care au plecat cu domiciliul în alte localități. Sporul migratoriu mai mare înregistrat pentru comunele Corbeanca și Balotești au influențe pozitive asupra diminuării procesului de îmbătrânire demografică în aceste localități, crescând totodată și numărul de locuințe construite în aceste comune (conform 1.1.Categoriile de vârstă și 2.1. Analiza spațiului de locuit).

#### EVOLUȚIA SPORULUI MIGRATORIU



Sursa: Date furnizate de Institutul Național de Statistică și prelucrate de consultant



### 1.5. INDICELE DEZVOLTĂRII SOCIALE LOCALE (IDSL)

Orice indice este un instrument de măsură cu valențe definite, în esență, de scopul pentru care a fost construit, modul în care a fost proiectat și realizat și de validitatea constatată pentru măsura respectivă. Indicele dezvoltării sociale locale este destinat analizelor comparative ale dezvoltării sociale a orașelor și comunelor ca unități teritorial-administrative de bază.<sup>17</sup>

În lucrarea "Social disparities in the regional development and policies of Romania", elaborată pe baza unor valori ale IDSL calculate la nivelul anului 2008, a fost întreprinsă o analiză a disparităților sociale regionale, cu referire la județe, regiuni istorice și regiuni de dezvoltare.

Deși, evident, comunele și orașele au nu numai statut administrativ diferit dar și situații sociale, economice și culturale puternic diferențiate, dezvoltarea lor socială poate fi analizată din perspectiva unor dimensiuni comune. Unități administrative cu statut rezidențial diferit pot fi comparate din perspectiva stocurilor de capital material, uman și vital disponibile. Ipoteza de măsurare de la care se pornește este că o localitate cu statut administrativ este cu atât mai dezvoltată, în condițiile actuale din România, cu cât:

- nivelul mediu de educație al locuitorilor săi este mai ridicat;
- starea medie de sănătate este mai ridicat;
- vârsta medie a populației este mai redusă;
- starea materială a gospodăriilor componente este mai bună;
- consumul public pentru o bună locuire este mai ridicat.

Altfel spus, cu cât stocurile de capital comunitar, relevante pentru bunăstarea socială, sunt mai mari, în termeni relativi la populație, cu atât dezvoltarea socială a acesteia este mai accentuată.

Pentru comuna Periș, la fel ca și pentru Ciolpani, s-a calculat o valoare a IDSL mai mică decât pentru celelalte localități analizate, ceea ce exprimă grade mai reduse pentru nivelul mediu de educație al locuitorilor, starea medie de sănătate, vârsta medie a populației, starea materială a gospodăriilor componente și consumul public pentru o bună locuire.

#### INDICELE DEZVOLTĂRII SOCIALE LOCALE ALE LOCALITĂȚILOR (IDSL), 2008

Localități	IDSL	IDSL grupări	Populație în anul 2008
PERIȘ	61	comune dezvoltate	6.960
BALOTEȘTI	85	comune dezvoltate	6.610
CIOLPANI	59	comune dezvoltate	4.343
CORBEANCA	112	comune dezvoltate	4.208
SNAGOV	92	comune dezvoltate	6.138

Sursa: "Dezvoltarea regională în România", Dumitru Sandu

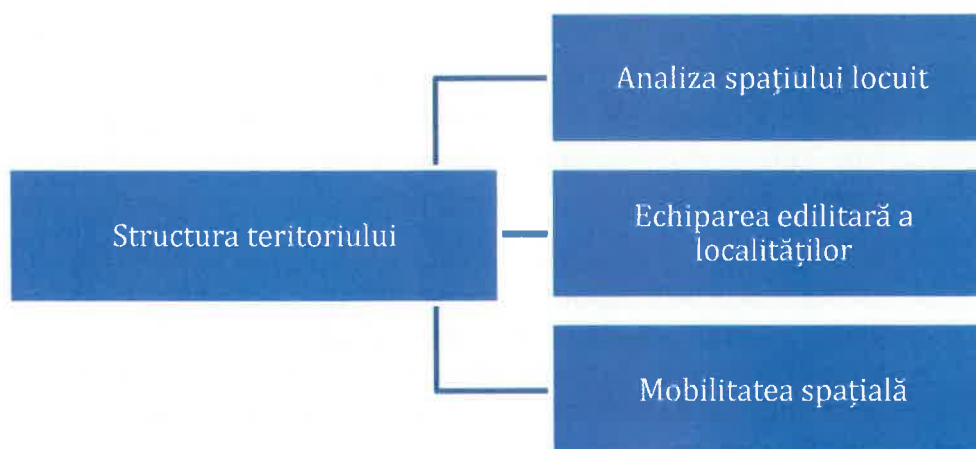
<sup>17</sup>Dumitru Sandu, "Social disparities in the regional development and policies of Romania", 2008



Mediile IDSL pe județul Ilfov au fost calculate separat: pe totalul localităților – 79, la nivel urban – 62 și la nivel rural – 78 . Județul Ilfov are dezvoltare rurală ridicată, dar nivel scăzut al IDSL pentru localitățile urbane.

## 2. Structura teritoriului

Infrastructura și serviciile conexe de bază influențează în mod direct condițiile de trai ale comunității, respectiv dezvoltarea socio-economică durabilă a spațiului rural. Calitatea și gradul de acoperire a acestora la nivelul fiecărei localități accentuează decalajul dintre zonele rurale din județul Ilfov, împreună cu alți indicatori relevanți pentru diagnosticarea provocărilor din teritoriu.



### 2.1. ANALIZA SPAȚIULUI LOCUIT

Sfera de locuințe este o parte componentă importantă a economiei locale. Analiza procesului de reproducere a fondului locativ redă o indicație esențială din punctul de vedere al potențialului rezidențial a localității, generând o descriere a nivelului de atragere a populației stabile în localitățile limitrofe municipiului București – centrul economic polarizator.

Procentul cu care a crescut numărul de locuințe existente în comuna Periș în anul 2013 față de 2007 este mai mic decât al localităților Balotești, Corbeanca și Snagov. Așadar, comuna Periș este mai puțin atractivă pentru construcția de locuințe, determinând riscul îmbătrânirii geografice din cauza lipsei de regenerare din resursele demografice proprii.

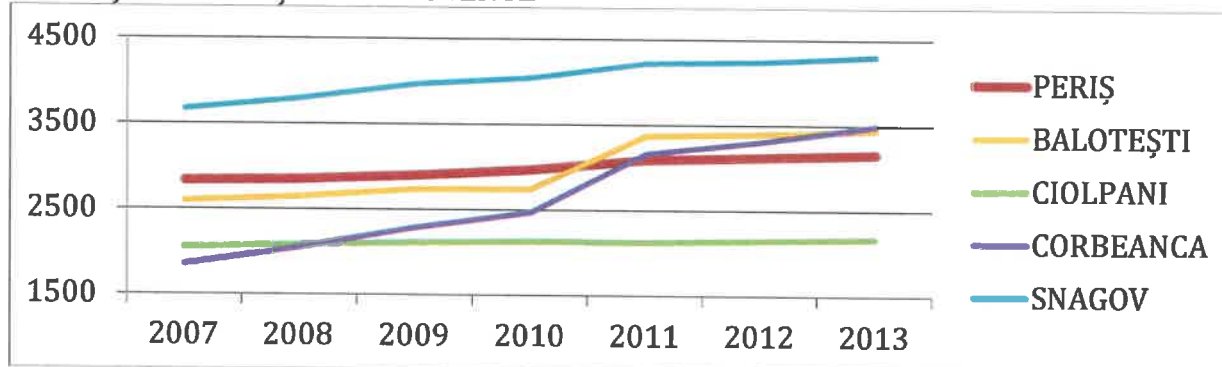
Spre deosebire de Periș, construcția locuințelor a înregistrat o creștere semnificativă în anul 2011 în localitățile Balotești și Corbeanca, menținându-și această tendință până în anul 2013. Acest aspect este susținut de un spor migratoriu ridicat pentru aceleași comune (conform 1.3. *Mișcarea migratorie a populației*). Analizând și structura populației pe grupe de vârstă la nivelul anului 2014 (conform 1.1. *Categoriile de*





vârsta) se constată că aceleași localități Balotești și Corbeanca au un indicator satisfăcător în ceea ce privește îmbătrânirea demografică, efectivul populației vârstnice nedepășind pe cel al tinerilor.

#### EVOLUȚIA LOCUINȚELOR EXISTENTE



Sursa: Date furnizate de Institutul Național de Statistică și prelucrate de consultant

#### 2.2. ECHIPAREA EDILITARĂ A LOCALITĂȚILOR

Confortul oferit de localitățile rurale este dat de existența unor servicii de gospodărie comunală oferite comunității, servicii care caracterizează calitatea vieții. Cea mai mare parte a serviciilor se referă la alimentarea cu apă, canalizare, gaze, alimentarea cu agent termic și energie electrică.

Serviciile publice de bază reprezintă o cerință obligatorie atât pentru satisfacerea nevoilor populației, cât și pentru desfășurarea activităților economice, putând conduce la creșterea șanselor zonei de a atrage investitori.

Creșterea populației (conform 1.1. *Evoluția numărului populației*) într-un ritm rapid în localitățile din județul Ilfov a exercitat o presiune crescândă asupra autorităților locale pentru asigurarea într-un timp scurt a furnizării de servicii publice.

Analiza indicatorilor de acces a locuințelor la dotările tehnico-edilitare publice se conturează pentru caracterizarea calității locuirii. Astfel, în cazul comunei Periș, indicatorul de lungime a rețelei de distribuție a utilităților publice pe locuitor este peste valoarea nivelului județean numai în cazul rețelei de distribuție a apei potabile și a gazelor, proiectul de înființare a sistemului de canalizare fiind încă în implementare. Locuințele din Balotești și Snagov sunt racordate la dotările tehnico-edilitare publice (alimentare cu apă, canalizare, rețea de distribuție a gazelor, energie electrică), conform indicatorilor proprii mai mari decât media județeană.

#### LUNGIMEA REȚELEI DE DISTRIBUȚIE A UTILITĂȚILOR PUBLICE PE CAP DE LOCUITOR

Utilități publice	Anul 2013					
	Județul ILFOV	PERIȘ	BALOTEȘTI	CIOLPANI	CORBEANCA	SNAGOV
Distribuția apei potabile	2,56	5,55	6,27	4,46	8,18	6,48



Utilități publice	Anul 2013					
	Județul ILFOV	PERIȘ	BALOTEȘTI	CIOLPANI	CORBEANCA	SNAGOV
	Metru/locuitor					
Canalizare	1,97	0,08	1,37	-	-	7,00
Distribuția gazelor	5,36	8,84	8,85	10,84	13,99	16,20

Sursa: Date furnizate de Institutul Național de Statistică și prelucrate de consultant

### 2.3. MOBILITATEA SPAȚIALĂ

Sistemul deplasărilor în teritoriu presupune, în abordarea Uniunii Europene, mai mult decât accesibilitatea activităților localizate în teritoriu. Astfel, mobilitatea este considerată a fi sistemul de mișcare în teritoriu, rezultat al unui comportament de deplasare, care satisface nevoi, prin opțiuni în cadrul unor oferte de deplasare fizico-spațiale și de transporturi economice și socio-culturale.

Mobilitatea în localitățile rurale din județul Ilfov, fie că e vorba de populație fie de resurse, reprezintă un element cheie în analiza comparativă a oportunităților oferite de fiecare localitate, întrucât este o expresie directă a dezvoltării spațiale.

Indicatorul de măsurare a accesibilității se determină pe baza conectivității și distanței de la localitatea analizată la alte zone importante cu diferite funcționalități, respectiv nivelul de asigurare a legăturii cu mediul exterior localității.

În contextul proximității față de București – cea mai dezvoltată aglomerare urbană din România – potențialul de dezvoltare al unei localități din Ilfov este cu atât mai mare cu cât acea localitate dispune de o infrastructură de transport mai dezvoltată și o conexiune cât mai bună cu municipiul București, respectiv cu alte centre urbane din județ care să faciliteze reducerea timpului de deplasare spre diferite destinații, sporind accesibilitatea în localitate.

În cele mai multe situații dezvoltarea economică s-a realizat în paralel cu creșterea semnificativă a mobilității și accesibilității, dezvoltarea sistemelor de transport fiind o provocare continuă.

Analiza factorilor determinanți pentru mobilitatea persoanelor și imigrarea acestora în localitățile rurale din județ, cu rezultat în dezvoltarea socio-economică a acestora, a luat în considerare distanța rutieră dintre localitate și municipiul București și drumul județean care permite mobilitatea.

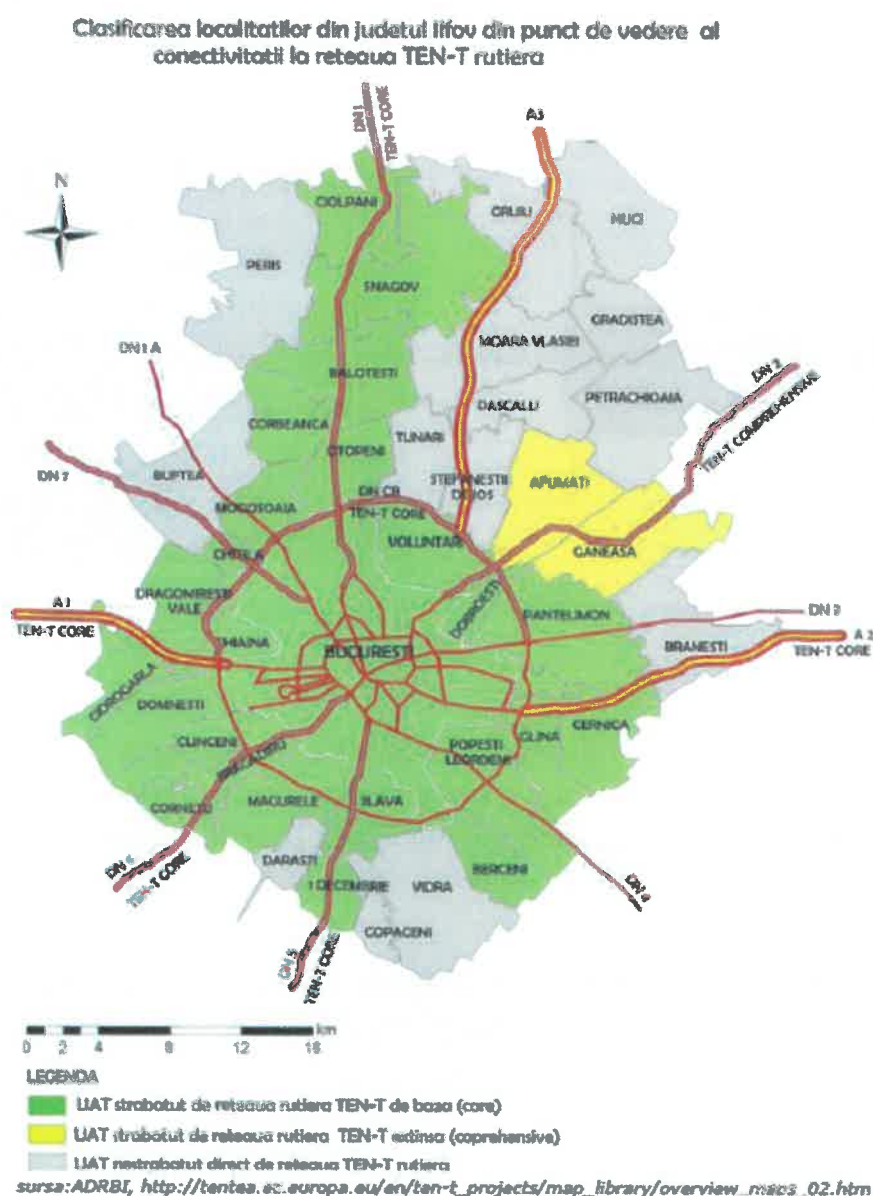
Astfel, lipsa unei infrastructuri de transport adecvate și a unei distanțe potrivite față de București poate scădea atractivitatea relativă a localității. Accesul dificil (măsurat în timp și cost) spre arealele cu funcțiuni economice, rezidențiale sau de agrement ale regiunii București-Ilfov face ca o localitate să atragă mai puțin o creștere a populației stabilite, ca în cazul comunelor Periș și Ciolpani. Cu toate acestea, **deși distanța față de București este aproximativ la fel cu cea a comunei Periș, Snagov s-a dovedit a fi mai atractivă, având**



avantajul de a fi mai aproape de autostrada A3 (prin nodul rutier Ghermănești-Snagov care asigură intrarea/ieșirea pe autostrada București-Brașov, Tronsonul București-Ploiești din drumul comunal DC 184, situat pe teritoriul comunei Snagov).

Astfel, comunele Corbeanca și Balotești sunt cele mai apropiate de București, în comparație cu celelalte comune analizate, având și acces direct cu drumul național DN1. Localizarea avantajoasă este determinantă și face ca cele două localități să fie mai atractive atât pentru mediul de afaceri, cât și pentru populație, lucru evidențiat de analizele din punctele anterioare ce țin de evoluția numărului populației și al locuințelor, sporul migrațional, indicele dezvoltării locale sociale, unde comuna Corbeanca înregistrează valorile cele mai mari pentru toți indicatorii prezentați.

### CONEXIUNILE RUTIERE DIN JUDEȚUL ILFOV



Sursa: Planul de Dezvoltare Regională al Regiunii București-Ilfov 2014 – 2020, draft iunie 2014



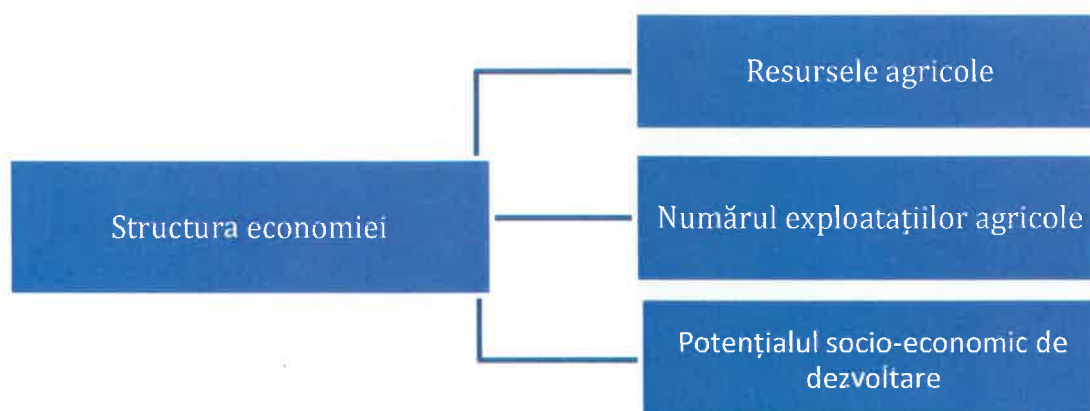
### DISTANȚA LOCALITĂȚII FAȚĂ DE BUCUREȘTI

	CORBEANCA	BALOTEȘTI	PERIȘ	SNAGOV	CIOLPANI
Distanța față de București	22 km	23 km	34 km	38 km	39 km

Sursa: [www.distanta.ro](http://www.distanta.ro)

## 3. Structura economiei

Dezvoltarea spațiului rural pentru revitalizarea acestuia presupune îmbinarea armonioasă între componenta agricolă (și forestieră) și componenta economică rurală agroalimentară și neagrícola. Extinderea și diversificarea economiei rurale este important să se realizeze în raport cu potențialul de dezvoltare agricolă/silvică și cu potențialul de diversificare a activităților economice prin agenții economici locali.



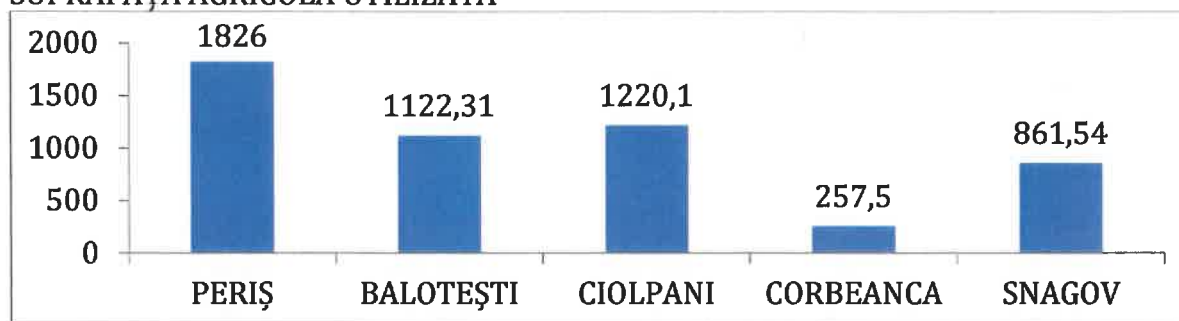
### 3.1. RESURSELE AGRICOLE

Resursele agricole sunt indicatorii de pornire în evaluarea potențialului de dezvoltare a agriculturii în zonele rurale și cuprind suprafața agricolă și numărul de animale. Ambii indicatori exprimă cantitativ potențialul agricol al unei comune și pot determina specificitatea acesteia din punctul de vedere al activităților economice reprezentative desfășurate.

Comuna Periș, dar și Balotești și Ciolpani, utilizau cea mai mare suprafață agricolă în anul 2010, sectorul primar contribuind semnificativ la economia locală.



### SUPRAFAȚA AGRICOLĂ UTILIZATĂ



Sursa: Date furnizate de Recensământul General Agricol 2010 și prelucrate de consultant \*

\*Informațiile furnizate prin RGA se deosebesc de datele statistice ale INS, la nivelul anului 2010

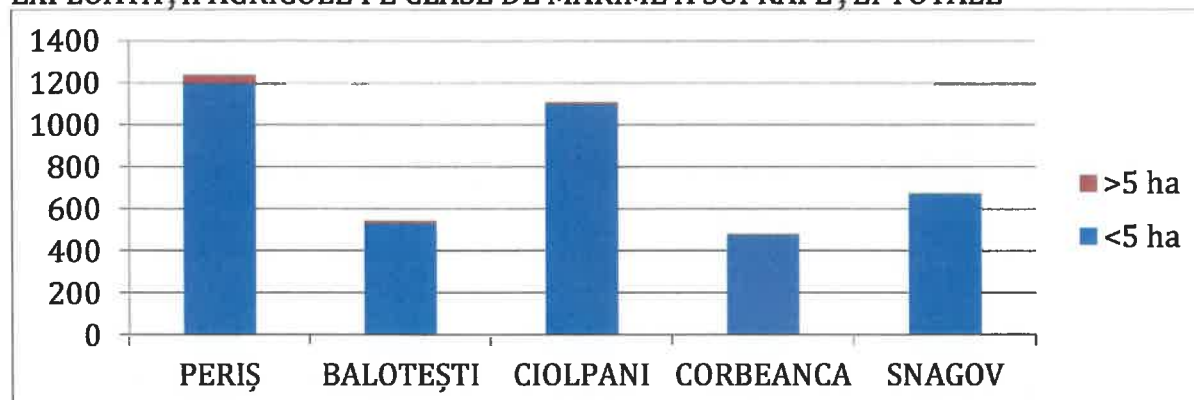
La sectorul de creștere a animalelor, comuna Periș este un nume cu rezonanță în domeniul zootehnic. Cu o tradiție de peste 50 de ani, Periș constituie o emblemă sinonimă cu performanța în creșterea porcinelor, datorită societății Romsuintest Peris S.A, care în prezent se află în insolvență.

### 3.2. NUMĂRUL EXPLOATAȚIILOR AGRICOLE

Indicatorul de referință pentru descrierea gradului de exploatare a sectorului agricol este reprezentat de numărul exploatațiilor din localitate. Prin determinarea ponderii exploatațiilor agricole cu dimensiuni peste 5 ha în total exploatații se caracterizează potențialul de dezvoltare a agriculturii sau se identifică agricultura de subzistență și semisubzistență în cazul gradului ridicat de fragmentare a terenului agricol.

Comuna Periș are cel mai mare număr de exploatații agricole, observându-se că sectorul economic primar este cel mai dezvoltat, deținând și un procent mai mare al exploatațiilor cu dimensiuni peste 5 ha decât celelalte localități. Majoritatea exploatațiilor agricole din toate comunele analizate au dimensiunea de sub 5 ha, accentuând agricultura de subzistență. De aceea, productivitatea sectorului primar poate scădea odată ce aceste produse din micile gospodării locale nu mai tranzitează piața, ci devin resurse de consum pentru locuitori.

### EXPLOATAȚII AGRICOLE PE CLASE DE MĂRIME A SUPRAFEȚEI TOTALE



Sursa: Date furnizate de Recensământul General Agricol 2010 și prelucrate de consultant

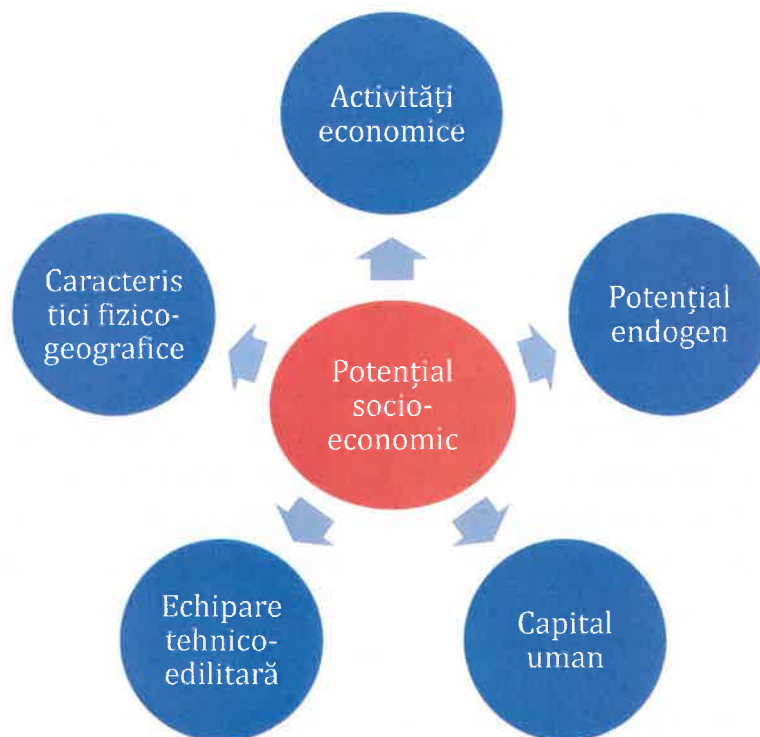


### 3.3. POTENȚIALUL SOCIO-ECONOMIC DE DEZVOLTARE

Academia de Studii Economice din București a elaborat un "Studiu privind stabilirea potențialului socio-economic al zonelor rurale" în cadrul proiectului "Asistență tehnică pentru pregătirea perioadei de programare în domeniul dezvoltării rurale 2014 – 2020".

STUDIUL PRIVIND STABILIREA POTENȚIALULUI SOCIO-ECONOMIC DE DEZVOLTARE AL ZONELOR RURALE își propune să furnizeze premisele teoretice și practice pentru implementarea unor politici de dezvoltare rurală și să fundamenteze pe termen mediu și lung măsurile de sprijin al comunelor. Concret, proiectul are ca scop ierarhizarea comunelor din România în funcție de potențialul socio-economic al acestora în vederea acordării sprijinului financiar prin submăsura 7.2 Investiții în crearea și modernizarea infrastructurii de bază la scară mică.

În elaborarea modelului teoretic de analiză a potențialului socio-economic al zonelor rurale s-au avut în vedere următoarele criterii de analiză:<sup>18</sup>



Formarea indicatorului de evaluare a potențialului socio-economic de dezvoltare al comunei s-a realizat prin agregarea indicatorilor relevanți într-o valoare compozită.

<sup>18</sup> Studiu privind stabilirea potențialului socio-economic al zonelor rurale, Academia de Studii Economice București



Ținându-se cont de faptul că majoritatea comunelor se confruntă cu un grad necorespunzător al dezvoltării infrastructurii de bază, dar există resurse existente naturale și umane, localitățile au fost ierarhizate pentru analiza oportunității unor proiecte de investiții.

**Comuna Periș a ocupat locul 119 în această ierarhie**, dar având în vedere totalul de 2.861 de comune analizate care alcătuiesc spațiul rural românesc, în comuna Periș se identifică oportunitatea realizării de investiții în infrastructură, proiecte care ar înregistra mari niveluri ale raportului efect/efort din perspectiva dezvoltării socio-economice.

#### IERARHIA COMUNELOR ÎN FUNCȚIE DE POTENȚIALUL SOCIO-ECONOMIC DE DEZVOLTARE

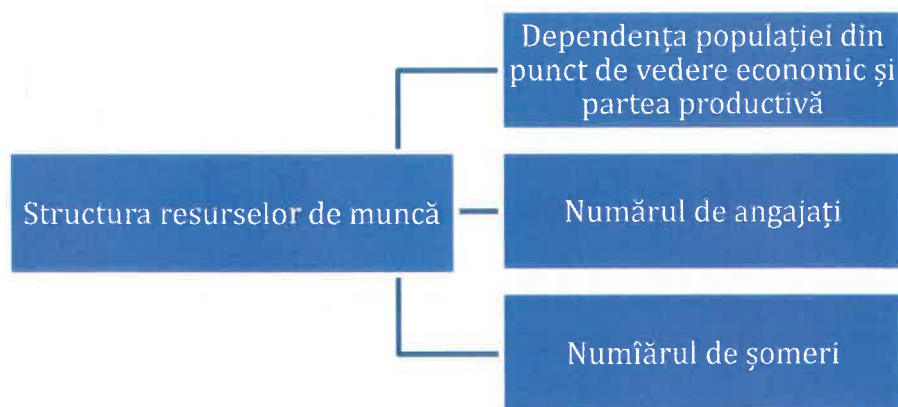
Nr. Crt	UAT	Potențial endogen	Caracteristici fizico-geografice	Activități economice	Echipare tehnico-edilitară	Potențial uman	Indicatorul compozit al potențialului socio-economic
18	SNAGOV	0.62	0.52	0.63	0.66	0.54	<b>0.6008</b>
26	BALOTEȘTI	0.57	0.42	0.62	0.67	0.59	<b>0.5882</b>
119	PERIȘ	0.69	0.59	0.44	0.44	0.54	<b>0.5381</b>
130	CIOLPANI	0.56	0.58	0.56	0.48	0.50	<b>0.5336</b>
225	CORBEANCA	0.52	0.41	0.50	0.50	0.57	<b>0.5129</b>

Sursa: *STUDIUL PRIVIND STABILIREA POTENȚIALULUI SOCIO-ECONOMIC DE DEZVOLTARE AL ZONELOR RURALE*

#### 4. Structura resurselor de muncă

Resursele de muncă existente la un moment dat în societate exprimă numărul persoanelor capabile de muncă, adică acea parte a populației care posedă ansamblul capacităților fizice și intelectuale care îi permit să desfășoare o activitate utilă în una din activitățile economiei.

Dată fiind importanța resurselor umane, a factorului uman în dezvoltarea rurală este esențială analiza gradului de participare a populației la activitatea economică.



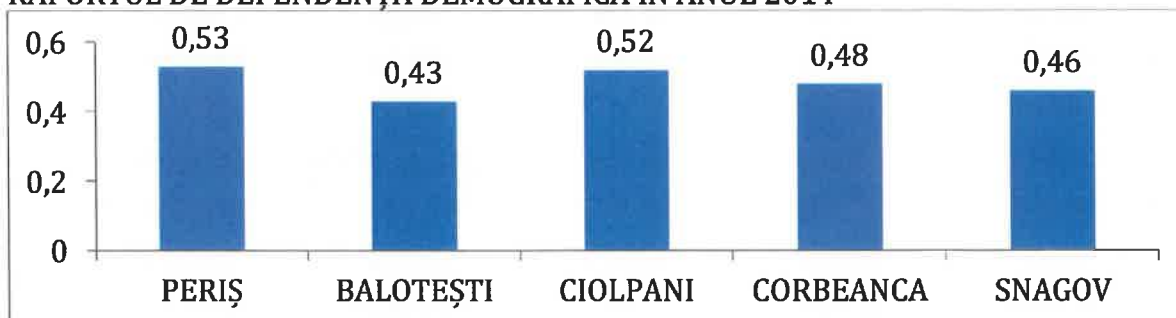
#### 4.1. DEPENDENȚA POPULAȚIEI DIN PUNCT DE VEDERE ECONOMIC ȘI PARTEA PRODUCTIVĂ

Pentru aprecierea potențialului productiv al societății, intervine calculul raportului de dependență, care reprezintă presiunea exercitată de populația din grupele de vârstă inactive asupra populației de vârstă activă.<sup>19</sup>

Raportul de dependență demografică este raportul dintre numărul persoanelor de vârstă „dependentă” (persoane sub 15 ani și peste 60 ani – femei și 65 ani – bărbați) și populația în vârstă de muncă<sup>20</sup> (15 - 59/64 ani), care sprijină în mod direct dezvoltarea economică, exprimat la 100 de persoane.

Comuna Periș se diferențiază prin cel mai mare raport de dependență, de 0,53, însemnând că la nivelul anului 2014 există 53 de persoane inactive dependente la 100 de persoane în vârstă de muncă. Presiunea exercitată de segmentul populației care nu este în vârstă de muncă, exprimată prin raportul de dependență economică, oferă o primă imagine asupra consecințelor procesului de îmbătrânire demografică, cu impact asupra elementelor sociale și economice.

#### RAPORTUL DE DEPENDENȚĂ DEMOGRAFICĂ ÎN ANUL 2014



Sursa: Date furnizate de Institutul Național de Statistică și prelucrate de consultant

<sup>19</sup>C. Lazăr, M. Lazăr, „Analiza statistico-economică”, Editura Economică, București, 2012

<sup>20</sup>Populația în vârstă de muncă = Populația feminină 15 - 59 ani + Populația masculină 15 - 64 ani



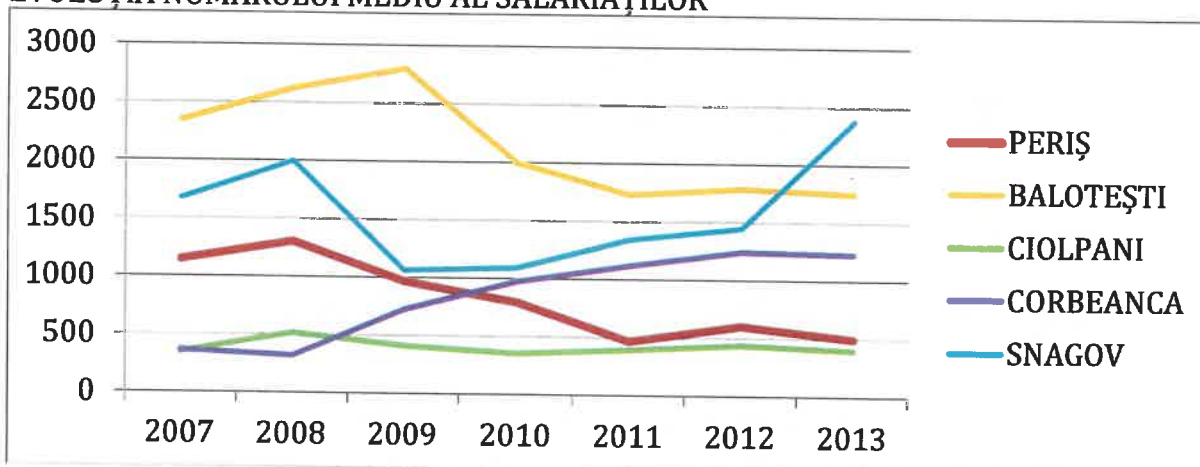


#### 4.2. NUMĂRUL DE ANGAJAȚI

Evoluția numărului mediu al salariaților reflectă gradul de regenerare al agenților economici locali după criza economică, precum și capacitatea agenților economici de a furniza locuri de muncă, prin indicatorul numărului de angajați la 1.000 de locuitori.

Ținând cont de faptul că numărul de locuri de muncă create de economia românească rămâne redus, fapt generat de criza economică și de restructurările produse odată cu începerea acesteia în anul 2008, Periș a fost printre cele mai afectate localități, precum și Snagov și Ciolpani, înregistrând o evoluție negativă a numărului mediu al salariaților în anul 2009 față de anul 2008. Însă, deși Snagov și Ciolpani au beneficiat ulterior de o creștere a numărului salariaților, comuna Periș nu s-a restabilit, atingând o scădere dramatică de 61,8% în anul 2013 față de 2008, criza economică având un important impact negativ asupra efectivului mediu de salariați.

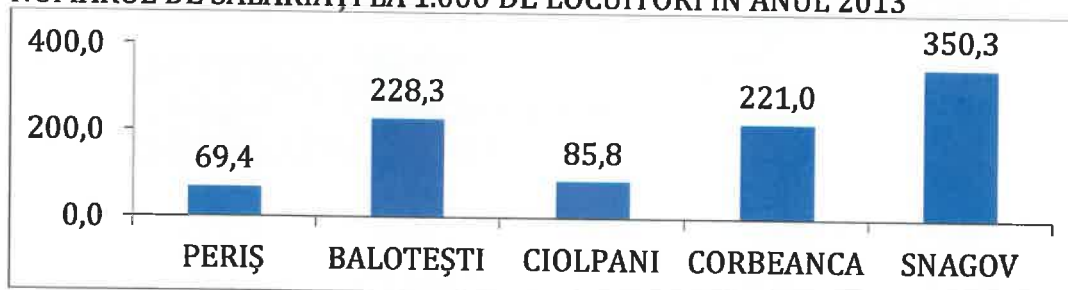
#### EVOLUȚIA NUMĂRULUI MEDIU AL SALARIAȚILOR



Sursa: Date furnizate de Institutul Național de Statistică și prelucrate de consultant

În raport cu numărul de angajați la 1.000 de locuitori, comuna cea mai slab reprezentată este Periș, ceea ce arată o participare extrem de redusă a agenților economici la crearea locurilor de muncă, spre deosebire de Snagov, Corbeanca și Balotești. Valoarea mare a indicatorului în cele trei comune poate fi determinată și de faptul că un procent însemnat al populației stabile reprezintă salariații ai agenților economici din municipiul București.

#### NUMĂRUL DE SALARIAȚI LA 1.000 DE LOCUITORI ÎN ANUL 2013



Sursa: Date furnizate de Institutul Național de Statistică și prelucrate de consultant



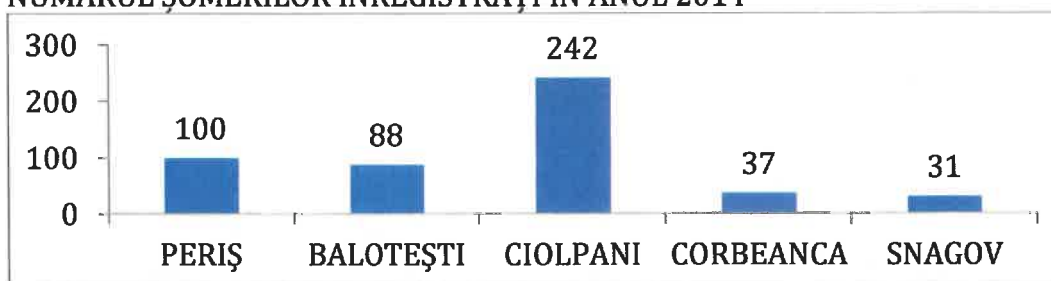
#### 4.3. NUMĂRUL DE ȘOMERI

Lipsa locurilor de muncă se traduc prin reducerea forței de muncă, ce are ca rezultat eliberarea forței de muncă în șomaj, cu efect negativ asupra dezvoltării economice locale.

Comuna Periș înregistrează o fluctuație a numărului șomerilor în ultimii ani, care are o valoare mai mare decât a celorlalte comune (cu excepția comunei Ciolpani) în raport cu populația adultă (14-59 ani) din localitate.

Tendința de creștere a șomajului apare doar în cazul comunelor Ciolpani și Corbeanca. Însă, în cazul celei din urmă, creșterea șomajului nu este îngrijorătoare raportată la numărul populației adulte (conform 1.1. *Evoluția numărului populației*), ceea ce nu se aplică și în cazul comunei Ciolpani.

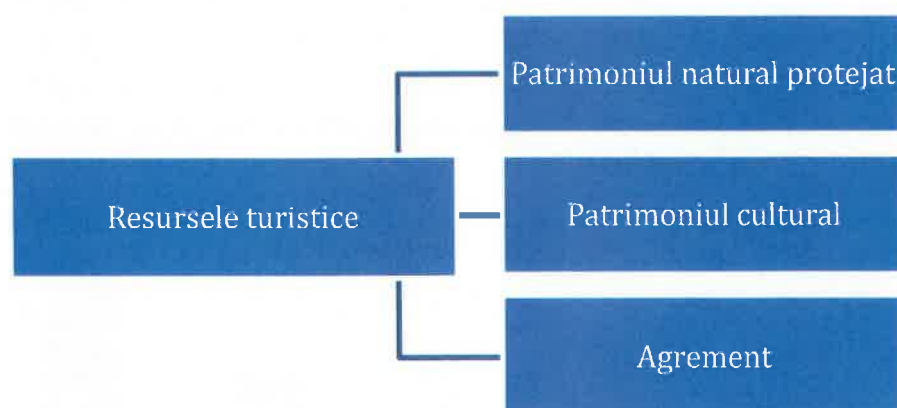
#### NUMĂRUL ȘOMERILOR ÎNREGISTRAȚI ÎN ANUL 2014



Sursa: Date furnizate de Institutul Național de Statistică și prelucrate de consultant

## 5. Resursele turistice

Patrimoniul turistic constituie o oportunitate și alternativă pentru dezvoltarea armonioasă a localității prin promovarea acestuia. Atingerea unui grad de conștientizare și interes pentru experiența turistică într-un teritoriu poate conduce la dezvoltarea unor oferte turistice și de agrement cât mai vizibile.





### 5.1. PATRIMONIUL NATURAL PROTEJAT

Patrimoniul natural protejat este descris de două roluri: conservarea biodiversității pentru generațiile viitoare, respectiv valorificarea turistică și recreativă a obiectivelor naturale în scopul creșterii atractivității și potențialului economic local într-un concept durabil, condiționată fiind de necesitatea conservării habitatelor și a peisajului.

În județul Ilfov sunt 3 arii naturale protejate de interes național, respectiv Pădurea Snagov, Lacul Snagov și Scroviștea.

**Situl Natura 2000 Scroviștea** se suprapune peste aria naturală protejată Scroviștea și are suprafața în județul Ilfov astfel: Ciolpani (27%), **Periș (29%)**, cu o întindere de aproximativ 3400 ha. Pădurile din zonă sunt o parte din rămășițele Codrilor Vlăsiei. Zona este bine conservată, situl Scroviștea reprezentând un mozaic complex de habitate naturale: lacuri, păduri, pajiște etc.

**Lacul Snagov** este cel mai dezvoltat – dar și amenințat – din punctul de vedere al activităților de agrement. Alături de lac, **Pădurea Snagov** are caracter de rezervație naturală pe o suprafață de 1470 ha. **Lacul și Pădurea Cernica** au fost declarate situri de importanță comunitară și arie de protecție specială avifaunistică în 2011.<sup>21</sup>

**Comuna Periș beneficiază de oportunitatea dezvoltării activităților de petrecere a timpului liber și de agrement în proximitatea ariei naturale Scroviștea**, prin atragerea potențialilor vizitatori, dar mai ales le oferă această posibilitate rezidenților localității și ai zonelor limitrofe. Localitățile analizate dispun de elemente importante de patrimoniu natural protejat, printre care se remarcă și comuna Snagov, beneficiind de capital natural care contribuie la dezvoltarea durabilă a localităților.

### 5.2. PATRIMONIUL CULTURAL

Patrimoniul cultural, privit ca o resursă moștenită ce sprijină creșterea atractivității teritoriului din punct de vedere turistic, contribuie totodată la conștientizarea identității comunitare.

Potențialul turistic al localităților cuprinde și monumentele istorice, în principal cele de cult religios, acestea fiind:

- **În comuna Periș:** Mănăstirea Sf. Nicolae a fostului Schit Bălteni, refăcută în 1626, după ce a fost distrusă de năvălitori;
- **În comuna Snagov:** Mănăstirea Snagov, cea mai veche din complexurile monahale ilfovene, la dezvoltarea sa contribuind mai mulți domnitori. Poziția sa este deosebit de pitorească, fiind situată pe o insulă a lacului Snagov;
- **În comuna Ciolpani:** Mănăstirea Țigănești deține o colecție de obiecte de artă religioasă, icoane, pictură pe lemn, pe pânză, sticlă și metal, carte veche, veșminte preoțești, broderie artistică și vase de cult.

<sup>21</sup>Analiza-diagnostic. Strategia de dezvoltare a județului Ilfov "Orizont 2020"



### 5.3. AGREMENT

Oferta de agrement poate constitui o resursă principală de creștere a atractivității localităților rurale, mai ales prin diversificarea oportunităților de petrecere a timpului liber. În consecință, el stimulează circulația turistică, fiind o sursă importantă de creștere a eficienței economice non-agricole.

Cu toate acestea, localitatea Periș promovează insuficient resursele naturale de care dispune, infrastructura de agrement oferind puține posibilități vizitatorilor acesteia.

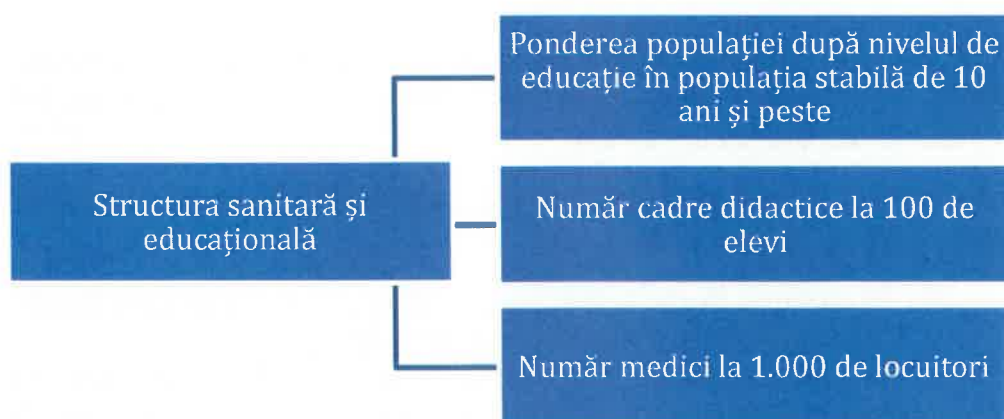
La polul opus, lacul Snagov este cel mai important lac de agrement din jurul capitalei și concentrează cele mai multe și diverse activități sportive din județ, fiind cel mai pitoresc dintre atracțiile turistice din zonă. Cea mai importantă infrastructură sportivă din județ este Complexul Sportiv Național "Nicolae Navasart" din Izvorani, Comuna Ciolpani. Acesta a beneficiat de investiții recente semnificative, incluzând și un bazin olimpic modern.

## 6. Structura sanitară și educațională

Domeniul politicilor sustenabile adoptă ca relevantă o abordare intersectorială pentru confruntarea provocărilor actuale ale populației: educație, ocupare, incluziune socială și sănătate.

Educația reprezintă o necesitate în dezvoltarea inițială a tinerilor, conducând la promovarea învățării pe tot parcursul vieții pentru ridicarea nivelului lor de cultură și al pregătirii pentru piața forței de muncă.

Gradul de asigurare a personalului medical oferă o indicație majoră a calității serviciilor medicale oferite la nivel local, cu implicații în asigurarea stării de sănătate a populației.





### 6.1. PONDEREA POPULAȚIEI DUPĂ NIVELUL DE EDUCAȚIE ÎN POPULAȚIA STABILĂ DE 10 ANI ȘI PESTE

Ponderea populației după nivelul de educație în populația stabilă de 10 ani și peste este indicatorul definitoriu pentru stabilirea nivelului de educație a populației, relevant pentru identificarea pregătirii forței de muncă din localitate. Între nivelul de dezvoltare socio-economică a localității și nivelul de educație al populației există o relație de interdependență, valabilă și la nivel individual.

Comunele Periș și Ciolpani sunt zonele în care indicatorul ponderea populației cu studii superioare înregistrează cele mai mici valori, corelându-se cu faptul că o calitate slabă a forței de muncă, din punct de vedere a educației, influențează negativ potențialul de dezvoltare economică a zonei.

#### PONDEREA POPULAȚIEI DUPĂ NIVELUL DE EDUCAȚIE ÎN POPULAȚIA STABILĂ DE 10 ANI ȘI PESTE

Nivelul instituției de învățământ absolvite		PERIȘ	BALOTEȘTI	CIOLPANI	CORBEANCA	SNAGOV
		Procente				
Superior		11,1	19,5	10,5	33,4	18,4
Post-liceal și de maiștri		2,7	2,3	1,8	1,5	2
Secundar	Total	67,4	63,8	68,2	50,4	64,1
	Superior (Liceal și profesional)	23,6	25,3	18,9	19,7	27,9
	Inferior (gimnazial)	14,7	13,5	11,1	7,6	9,6
Primar		29,1	25	38,2	23,1	26,6
Fără școală absolvită		15,9	11,5	17,6	13,2	13,4
Fără școală absolvită	Total	3	2,9	1,9	1,6	2,1
	din care persoane analfabete	1,9	1,5	1,1	0,7	0,3

Sursa: Date furnizate de Recensământul Populației și al Locuințelor (2011) și prelucrate de consultant

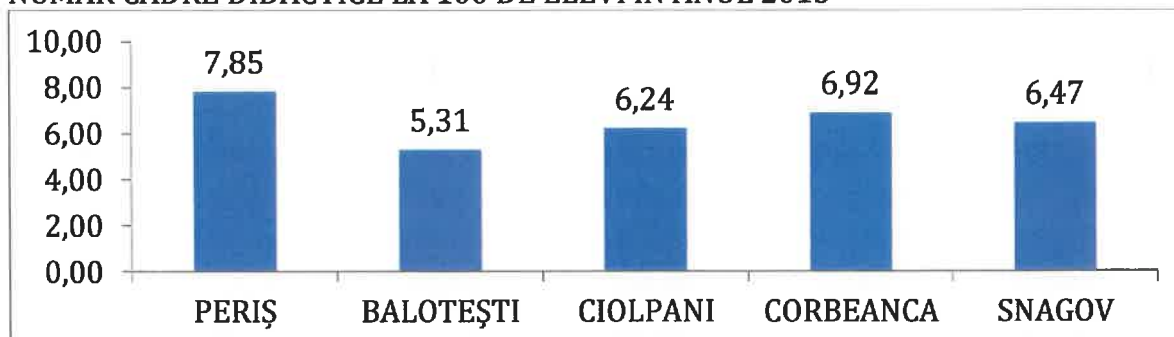
### 6.2. NUMĂR CADRE DIDACTICE LA 100 DE ELEVI

Indicatorul vizează analiza accesibilității populației la educație din punctul de vedere al personalului calificat din cadrul unităților de învățământ.

Comuna Periș se evidențiază cu numărul cel mai mare de cadre didactice la 100 de elevi, ilustrând un acces mai bun al populației la educație. O resursă importantă a comunei Periș este și Liceul cu clasele I-XII Periș, oferind elevilor posibilitatea unei educații de calitate în cadrul teritoriului, fără deplasarea în comunele învecinate, contribuind la calificarea forței de muncă cât și formarea de viitori specialiști de care localitatea poate beneficia ulterior.



### NUMĂR CADRE DIDACTICE LA 100 DE ELEVII ÎN ANUL 2013



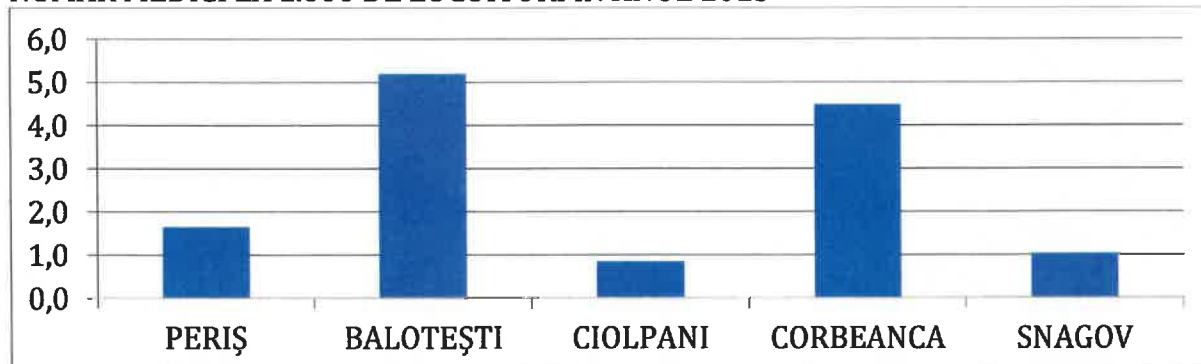
Sursa: Date furnizate de Institutul Național de Statistică și prelucrate de consultant

### 6.3. NUMĂR MEDICI LA 1.000 DE LOCUITORI

Indicatorul vizează analiza accesibilității populației la asistența medicală calificată, cu efecte directe asupra stării generale de sănătate a populației.

Comuna Periș, la fel și în cazul celorlalte comune, valoarea indicatorului este îngrijorător de scăzută, numărul maxim fiind de 5 medici la 1.000 de locuitori, ceea ce ilustrează o lipsă a accesului la serviciile de sănătate.

### NUMĂR MEDICI LA 1.000 DE LOCUITORI ÎN ANUL 2013



Sursa: Date furnizate de Institutul Național de Statistică și prelucrate de consultant



**STRATEGIA DE DEZVOLTARE A  
COMUNEI PERIȘ  
2014 – 2020**

**CAPITOLUL III  
ANALIZA PROVOCĂRILOR**







## ANALIZA PROVOCĂRILOR ȘI IDENTIFICAREA SOLUȚIILOR DE DEZVOLTARE DURABILĂ A COMUNEI PERIȘ

Strategia de dezvoltare a comunei Periș în perioada 2014 – 2020 propune direcții de îmbunătățire a situației actuale și de valorificare a resurselor locale, identificate pe baza provocărilor privind amenințările teritoriului.

Analiza problemelor actuale și de viitor și rezolvarea acestora printr-un ansamblu integrat de soluții punctuale și derivate vor avea ca rezultat eliminarea surselor ce creează amenințări, cât și construirea de perspective de dezvoltare, concretizate prin proiecte.

Sistemul creat de viziunea de dezvoltare a localității și de soluțiile identificate pentru împlinirea provocărilor actuale este unul interdependent, astfel încât fiecare acțiune realizată sau nu pentru rezolvarea problemelor locale duce la întărirea sau dezechilibrarea acestuia.

Problemele existente în teritoriu sunt din diverse domenii, fiind prioritizate în funcție de impactul asupra zonei/comunității, numărul de persoane afectate direct/indirect, capacitatea de soluționare (financiar, material, uman, factorul de decizie). Problemele, dar și resursele potențiale de valorificare, constituie provocări pentru administrația publică locală în perioada următoare, nefiind individuale, soluționarea acestora trebuie privită în ansamblu. De aceea, corespondența între nevoile de investiție și bugetul local sau programele de finanțare externe este esențială pentru procesul de prioritizare a proiectelor de viitor, pentru a garanta capacitatea de implementare a proiectelor și impactul acestora în dezvoltarea localității

### OBIECTIVELE STRATEGICE ALE AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE A ROMÂNIEI

*Cadrul național strategic, programele și proiectele europene pentru agricultură au în centrul lor dezvoltarea rurală durabilă, ca factor al creșterii economice sustenabile, care presupune o economie rurală puternică, edificată pe o infrastructură rurală modernă, o echipare tehnică adecvată a teritoriului rural al localităților și locuințelor rurale prin folosirea resurselor naturale locale (din mediul rural) reînnoibile în circuitul economic, protecția mediului și a peisajului și, ca efect al acestora, atingerea unui standard acceptabil de viață rurală prin atenuarea și restrângerea sărăciei severe din spațiul rural.<sup>22</sup>*

<sup>22</sup> Cadrul Național Strategic pentru dezvoltarea durabilă a sectorului agroalimentar și a spațiului rural în perioada 2014 – 2020 – 2030



## 1. Scăderea competitivității în sectorul agricol

În sectorul economic, un număr însemnat din nevoile identificate sunt priorități direct legate de creșterea competitivității în sectorul agricol, comuna Periș având în general un profil agricol<sup>23</sup>. Acestea includ necesitatea unor acțiuni pentru a îmbunătăți performanța economică și accesul pe piață - a fermelor -, dar și stimularea înființării unor noi ferme agricole sau asociații agricole/grupuri operaționale, ținând cont că 60% din suprafața totală a comunei este agricolă.

### LIPSA MODERNIZĂRII UNITĂȚILOR DE PRODUCȚIE

Nevoia de stimulare a realizării și modernizării unităților de producție, de prelucrare și comercializare prin dotarea cu utilaje actuale, inclusiv diversificarea, extinderea și promovarea producției agricole și alimentare apare prin provocarea de menținere a locurilor de muncă și pe de altă parte, crearea de noi locuri de muncă, rezolvând, în parte, și problema șomajului. De asemenea, diversificarea activităților agricole oferă oportunități de creștere a veniturilor agricole prin rezultate concrete asupra dezvoltării economice a localității.

SOLUȚII
Creșterea performanțelor agricole și economice a exploatațiilor prin utilizarea de tehnologii moderne, în vederea promovării unei agriculturi intensive pentru sectoarele agricole prioritare
Sprijinirea înființării/extinderii și modernizării fermelor prin dotări tehnice care să asigure diversificarea producției agricole, respectând principiul potențialului agricol al zonei
Sprijinirea adoptării standardelor comunitare pentru protecția sănătății umane și a mediului și înlăturarea barierelor comerciale
Crearea unor lanțuri scurte de aprovizionare prin înființarea/extinderea sistemelor locale de colectare, depozitare, ambalare și a unităților de procesare, inclusiv la nivelul fermelor
Creșterea capacității de comercializare directă a produselor proprii prin amenajarea și dotarea spațiilor de desfacere și comercializare, în cadrul unui lanț scurt de aprovizionare
Crearea unui mediu favorabil creșterii randamentelor fermelor prin investiții în modernizarea căilor de acces spre/în cadrul fermei, respectiv racordarea fermei la utilitățile necesare desfășurării activităților agricole
Promovarea investițiilor în producerea și utilizarea energiei din surse regenerabile în cadrul fermei/unității procesatoare, precum și măsurilor de eficiență energetică

<sup>23</sup> Analiza-diagnostic. Strategia de dezvoltare a județului Ilfov Orizont 2020



Realizarea unor activități demonstrative care vizează prezentarea unor noi tehnologii, metode noi de protecție a culturilor sau tehnici specifice de producție

Direcționarea exploatațiilor zootehnice spre respectarea bunelor practici agricole privind gestionarea gunoiului de grajd

Investițiile în infrastructura secundară de irigații

Sprijinirea fermierilor utilizatori de terenuri agricole prin plăți compensatorii de agromediu și climă

Asigurarea unor practici de agricultură ecologică

### **SURSE DE FINANTARE**

PNDR - M4 - Investiții în active fizice

PNDR - M1 - Transfer de cunoștințe și acțiuni de informare

PNDR - M10 - Agromediu și climă

PNDR - M11 - Agricultură ecologică

### **SLABA CALIFICARE A FORȚEI DE MUNCĂ ȘI LIPSA SPIRITULUI ANTREPRENORIAL**

Problema competitivității agriculturii apare în contextul situației actuale a forței de muncă din acest sector, existând o slabă calificare a persoanelor ocupate și un spirit antreprenorial scăzut în rândul tinerilor.

Faptul că la nivel național, aproape 60% (644.000 din agricultori) au vârste peste 60 de ani, deținând în exploatare, conform datelor APIA, 2,31 mil. ha teren agricol (peste 25% din terenul arabil al țării) este una din problemele majore ale politicii agricole românești din perspectiva disponibilului de resurse umane în spațiul rural,<sup>24</sup> constituind o problemă valabilă și în cazul comunei Periș. Astfel, acordarea sprijinului pentru reînnoirea generațiilor de șefi ai exploatațiilor agricole în scopul stimulării nivelului investițiilor și a procesului de inovare va avea efect direct asupra veniturilor locuitorilor din comuna Periș.

De asemenea, lipsa unui program concret de pregătire de specialitate și reconversie profesională a forței de muncă active din sectorul agroalimentar, dar și de formare a tinerilor pentru a corespunde cerințelor comunitare în domeniul fitosanitar, bunăstării animalelor și standardelor de calitate, îngreunează creșterea competitivității și diversificării produselor și activităților din agricultură.

---

<sup>24</sup>Cadrul Național Strategic pentru dezvoltarea durabilă a sectorului agroalimentar și a spațiului rural în perioada 2014 - 2020 - 2030



## SOLUȚII

Calificarea fermierilor din punct de vedere tehnic și economic, corespunzător cerințelor pieței pentru îmbunătățirea performanțelor generale ale fermei

Dezvoltarea unor programe de formare profesională care vor viza îmbunătățirea cunoștințelor fermierilor în scopul diversificării activităților în exploatațile agricole

Promovarea oportunităților de finanțare a tinerilor fermieri oferite de piață, inclusiv consilierea în elaborarea planului de afaceri

Difuzarea informațiilor în rândul fermierilor cu privire la aspectele de mediu, gestionarea eficientă a resurselor naturale

Creșterea gradului de informare asupra posibilităților de îmbunătățire a eficienței activității și diversificare a producției pentru asigurarea participării și orientării către piață, privind tehnici și tehnologii inovative

Organizarea unor sesiuni de consiliere a micilor fermieri cu privire la modernizarea fermelor și viabilității afacerilor agricole, diseminând rezultatele activităților de cercetare de la nivel național/internațional

### **SURSE DE FINANȚARE**

PNDR – M1 – Transfer de cunoștințe și acțiuni de informare

PNDR – M2 – Servicii de consiliere

PNDR – M6 – Dezvoltarea exploatațiilor și întreprinderilor

### **LIPSA ASOCIERII**

Alte probleme din perspectiva scăderii competitivității se referă la lipsa asocierii producătorilor locali ce conduce la fragmentarea terenurilor agricole și dezvoltarea insuficientă a lanțurilor scurte de aprovizionare și a infrastructurii aferente, din cauza unei slabe informări cu privire la oportunitățile de asociere. De aceea este necesară sprijinirea de acțiuni de cooperare inclusiv pentru stabilirea de lanțuri agro-alimentare scurte, în vederea valorificării și comercializării mai eficiente a produselor pe piețele agroalimentare.

Ponderea exploatațiilor agricole cu dimensiuni peste 5 ha în total exploatații – reprezintă segmentul clasei de mijloc din agricultură românească, iar pentru PNDR este importantă stimularea lor. Exploatațiile sub această dimensiune, în general, nu generează venituri care să fie potențial investite, iar viabilitatea lor ca parteneri comerciali pare să fie limitată din această cauză. De asemenea, sunt lipsite de mijloace de producție și resurse bănești, ceea ce le face vulnerabile la presiunile pieței și le oferă șanse reduse de a se capitaliza și moderniza.



## SOLUȚII

Promovarea cooperării pentru creșterea gradului de asociere a fermierilor mici și mijlocii cu implicații în viabilitatea exploatațiilor

Acordarea serviciilor de consultanță cu privire la crearea de forme asociative și stimularea formării grupurilor de producători pentru dezvoltarea unor proiecte viitoare de investiții

Susținerea cooperării dintre fermieri și alți actori în scopul dezvoltării de lanțuri scurte de aprovizionare și o piață locală, conducând la atragerea unor noi categorii de consumatori

Sprijinirea formării de parteneriate în scopul realizării proiectelor pilot de inovare de produse, practici, tehnologii în sectoarele agricol, alimentar și forestier

### SURSE DE FINANȚARE

PNDR - M1 - Transfer de cunoștințe și acțiuni de informare

PNDR - M2 - Servicii de consiliere

PNDR - M16 - Cooperare

## 2. Economia non-agricolă slab dezvoltată

Dezvoltarea socio-economică în spațiul rural pornește de la necesitatea complementarizării și diversificării economiei rurale în sensul creării de noi locuri de muncă, prin folosirea și stabilizarea forței de muncă locale (rurale), revitalizarea localității rurale.

Ponderea scăzută a economiei neagricole relevă o economie locală mai puțin dinamică, amplasarea scăzută a întreprinderilor mici și mijlocii în spațiul rural înseamnă scăderea puterii economice a localității rurale și o dezvoltare de ansamblu insuficientă a acesteia.

### SLABA DEZVOLTARE A TURISMULUI DE AGREMENT ȘI INSUFICIENTA PROMOVARE A VALORILOR PATRIMONIULUI NATURAL

Resursele locale pentru crearea unor zone de agrement (păduri, lacuri) există, dar sunt insuficient valorificate și promovate. De asemenea, apare necesitatea unei infrastructuri turistice în scopul creșterii atractivității comunei Periș pentru activități de agrement, susținute de mediul natural.

Valorificarea potențialului de agrement local ar putea să impună acest domeniu printre activitățile economice prioritare.



### SOLUȚII

Facilitarea înființării și dezvoltării de microîntreprinderi și întreprinderi mici cu domeniu de activitate non-agricol

Promovarea și sprijinirea investițiilor pentru dezvoltarea serviciilor agroturistice de cazare și alimentație publică, serviciilor turistice de agrement sau alte proiecte de activități de agrement și petrecere a timpului liber

Sprijinirea fermierilor/membrilor unei gospodării agricole pentru diversificarea activității prin înființarea unor activități non-agricole productive sau alte servicii

Promovarea prin diverse mijloace electronice a patrimoniului natural corelat cu activitățile de agrement și petrecere a timpului liber pe teritoriul comunei, în parteneriat cu sectorul privat

### **SURSE DE FINANTARE**

PNDR – M6 – Dezvoltarea exploatațiilor și întreprinderilor

PNDR – M7 – Servicii de bază și reînnoirea satelor în zonele rurale

Programe naționale

### LIPSA CULTURII ANTREPRENORIALE

Problema economiei non-agricole slab dezvoltate este divizată în provocarea principală: necesitatea unui număr mai mare de întreprinzători la nivel local.

Se evidențiază astfel nevoia de a aborda stimularea activității economice în acord cu potențialul de ocupare, spiritul antreprenorial contribuind la procesul de creare a noi locuri de muncă și la creșterea economică.

### SOLUȚII

Promovarea antreprenoriatului orientat spre piață prin servicii de consiliere și asistență privind înființarea de microîntreprinderi și întreprinderi mici non-agricole

Sprijinirea educației antreprenoriale și a ocupării pe cont propriu prin oferirea de consiliere și formare pentru tineri

Informarea tinerilor din localitate cu privire la măsurile de acordare a sprijinului financiar pentru înființarea de noi întreprinderi

### **SURSE DE FINANTARE**

PNDR – M2 – Servicii de consiliere

PNDR – M6 – Dezvoltarea exploatațiilor și întreprinderilor

PO CU – AP2 – Imbunătățirea situației tinerilor din categoria NEETs



## NUMĂRUL MIC DE INVESTITORI

Mediul de afaceri nu este atras în localitate, din cauza promovării insuficiente a resurselor teritoriului.

SOLUȚII
Promovarea teritoriului către potențialii investitori
Accesibilizarea agenților economici prin investiții de modernizare a drumurilor rutiere
Realizarea investițiilor în infrastructura de bază la scară mică din mediul rural

## SURSE DE FINANȚARE

PNDR – M7 – Servicii de bază și reînnoirea satelor în zonele rurale

### 3. Forța de muncă neorientată și nivelul de formare profesională scăzut

#### FORMAREA PROFESIONALĂ ȘI NIVELUL DE EDUCAȚIE

Necesitatea activităților de formare profesională apare în contextul unei forțe de muncă din mediul rural cu un nivel necorespunzător de instruire tehnică, economică, juridică sau expertiză în tehnologii noi ale informației, care odată îmbunătățit, ar determina încurajarea afacerilor orientate spre piață și nu a activităților independente a forței de muncă, restructurarea sectoarelor economice și implementarea de bune practici în domeniul agricol, respectiv alte sectoare economice prioritare la nivel local.

Concomitent, trebuie avută în vedere problema educației, neorientată spre specializarea locală în domeniile solicitate de piață și în lipsa cooperării cu antreprenorii locali prin stagii de practică.

În contextul actual, se dovedește necesară încurajarea unui nivel ridicat de educație și formare care să sprijine tranziția de la educație la încadrarea în muncă pentru tineri, conducând la promovarea nivelurilor ridicate de ocupare a forței de muncă și de calitate a locurilor de muncă, îmbunătățirea accesului la piața forțelor de muncă, sprijinirea mobilității geografice și profesionale a lucrătorilor și facilitarea adaptării acestora la schimbările economice.

SOLUȚII
Identificarea potențialului economic și sectoarelor competitive la nivel local și regional pentru orientarea și calificarea forței de muncă în aceste direcții
Crearea și dezvoltarea de parteneriate cu actorii relevanți de pe piața forței de muncă, sistemul de învățământ etc. și derularea unor acțiuni educaționale și de formare pentru organizarea programelor de formare profesională
Stimularea participării angajatorilor la dezvoltarea competențelor angajaților pentru adaptarea întreprinderilor la schimbările pieței



Asigurarea unor servicii funcționale integrate în cadrul Liceului Teoretic nr. 1 Periș de tip:

- „școală după școală” pentru copiii aflați în situație de risc de părăsire timpurie a școlii
- „a doua șansă” pentru copiii/tinerii care au părăsit prematur școala

### **SURSE DE FINANȚARE**

PO CU – AP2 – Educație și competențe

### **EXISTENȚA UNUI NUMĂR MARE DE ȘOMERI ȘI DE PERSOANE INACTIVE APTE DE MUNCĂ**

Șomerii și persoanele inactive sunt acele persoane care nu lucrează în baza unui contract de muncă și sunt în căutarea unui loc de muncă. Aceștia pot beneficia sau nu de indemnizație de șomaj. În comunitățile rurale există de regulă persoane care întreprind activități de zilieri, fără a avea certitudinea continuității activității.

### **SOLUȚII**

Acțiuni de identificare a tinerilor NEETs, cu accent pe cei care au nivel scăzut de competențe și dificultăți în a se integra social și transmiterea datelor relevante ale acestora către SPO

Creșterea ratei de ocupare în rândul tinerilor prin integrarea acestora în programe de formare, educație, stagii și practică

Creșterea șanselor de ocupare a persoanelor inactive apte de muncă prin consiliere și dezvoltare a unor scheme de formare profesională personalizate

Stimularea angajatorilor pentru a crea locuri de muncă și programe de ucenicie și stagii pentru tinerii NEETs, în principal prin acordarea de stimulente financiare

Promovarea mobilității forței de muncă între comuna Periș și localitățile vecine, inclusiv prin acordarea primelor de mobilitate/instalare

### **SURSE DE FINANȚARE**

PO CU – AP2 – Îmbunătățirea situației tinerilor din categoria NEETs

PO CU – AP3 – Locuri de muncă pentru toți

### **ÎMBĂTRÂNIREA DEMOGRAFICĂ**

Îmbătrânirea demografică are impact negativ asupra forței de muncă din localitate, în principal datorită unei calificări insuficiente necesare dobândirii unui nou loc de muncă, fiind cu atât mai necesar implicarea sporită în activitățile economice a persoanelor vârstnice.





Îmbătrânirea accelerată a populației, asociată cu plecarea tinerilor din localitate reprezintă procese sociale care afectează negativ șansele de selecție a potențialilor antreprenori rurali, dovedindu-se critic promovarea antreprenoriatului în rândul tinerilor.

#### SOLUȚII

Crearea unui mecanism local de asigurare a accesului tinerilor interesați la serviciile suport necesare demarării și derulării unei afaceri

Sprijinirea întreprinderilor din localitate prin realizarea unei planificări strategice în funcție de piața muncii și îmbunătățirea managementului acestora conform planificării

Promovarea teritoriului ca destinație rezidențială oportună pentru stabilirea tinerilor

#### SURSE DE FINANȚARE

PO CU – AP3 – Locuri de muncă pentru toți

#### INFRASTRUCTURA EDUCAȚIONALĂ

Toate obiectivele de dezvoltare socială și asigurare a accesului la educație nu se pot realiza fără o infrastructură adecvată/corespunzătoare ciclurilor educaționale.

Infrastructura educațională este esențială pentru construirea unui proces educativ de calitate, într-un mediu favorabil, realizat împreună cu personalul didactic.

#### SOLUȚII

Modernizarea infrastructurii educaționale în vederea asigurării unor condiții adecvate de studiu

Implementarea proiectelor de tipul TIC – Tehnologia Informației și Comunicațiilor – la nivelul tuturor unităților școlare de învățământ

Promovarea schimbului de experiență a elevilor și cadrelor didactice

Crearea programelor de învățământ cu profil agricol pentru elevi

#### SURSE DE FINANȚARE

PNDR – M7 – Servicii de bază și reînnoirea satelor în zonele rurale

Programul ERASMUS

#### ACCESUL LIMITAT AL PERSOANELOR CU DIZABILITĂȚI LA OCUPAREA FORȚEI DE MUNCĂ

Integrarea persoanelor cu dizabilități în activități economice este o provocare pentru comunitate, mai ales în lipsa unor societăți economice sociale, cu implicații în



diminuarea incluziunii sociale și sporirea gradului de dependență a cetățenilor, acordând o atenție specială grupurilor sociale defavorizate.

#### SOLUȚII

Promovarea acordării unor facilități speciale de adaptare la locul de muncă a persoanelor cu dizabilități

Încurajarea întreprinderilor la angajarea persoanelor vulnerabile, inclusiv a celor cu dizabilități, contribuind la incluziunea socială a acestora

#### 4. Serviciile sanitare ineficiente

Din cauza nivelului de dotare și a volumului mic de medici din cadrul unităților sanitare locale, este preponderentă practica de acordare a serviciilor de sănătate direct în spital, acest segment fiind mult hipertrofiat, pe când serviciile furnizate în comunitate sunt oferite într-un volum mult mai mic decât necesarul (ex. servicii de asigurarea sănătății mamei și copilului, servicii de îngrijiri la domiciliu pentru pacienții dependenți, servicii de monitorizare a pacienților cu diabet, etc).

Rezolvarea problemei accesibilității populației la serviciile medicale constituie o provocare de a reduce gradul de deplasare a comunității locale spre localitățile cele mai apropiate cu unități sanitare ce oferă servicii medicale calitative.

#### DOTAREA ȘI MODERNIZAREA UNITĂȚILOR SANITARE

Mediul rural local se confruntă cu problema lipsei de infrastructură sanitară modernă, ceea ce are impact direct asupra calității și eficienței serviciilor medicale oferite, dorindu-se o acoperire mai mare a nevoilor de sănătate ale populației prin serviciile de la baza sistemului (servicii de asistență comunitară, servicii de asistență acordate de medicul de familie și de ambulatoriu de specialitate).

#### SOLUȚII

Reabilitarea și dotarea cu echipamente medicale a unităților sanitare (dispensare)

Reorganizarea fostului spital comunal în vederea consolidării unui ambulatoriu și modernizarea/dotarea acestuia pentru a furniza îngrijire primară continuă

Îmbunătățirea calității și a accesului la serviciile de sănătate inclusiv prin soluții TIC și abordări inovative

Realizarea unui studiu privind necesitățile de servicii sociale la nivelul comunei

Reabilitarea unităților de servicii sociale



### **SURSE DE FINANȚARE**

PNDR – M7 – Servicii de bază și reînnoirea satelor în zonele rurale

POR – AP8 – Dezvoltarea infrastructurii sanitare și sociale

### **PERSONAL MEDICAL INSUFICIENT**

Numărul mic de medici existent la nivel local determină apariția provocării de a asigura o bună mobilitate a specialiștilor în teritoriu.

### **SOLUȚII**

Promovarea unor măsuri integrate de mobilitate pentru personalul medical

