



GVERNUL ROMÂNIEI



"Asistență tehnică pentru pregătirea perioadei de programare în domeniul dezvoltării rurale 2014-2020"

**STUDIU PRIVIND STABILIREA
POTENȚIALULUI SOCIO-ECONOMIC DE
DEZVOLTARE AL ZONELOR RURALE**

STUDIU realizat de:

ACADEMIA DE STUDII ECONOMICE DIN BUCUREȘTI

INFORMAȚII PRIVIND STUDIUL PREDAT:

| | |
|---|---|
| Titlul studiului | Studiu privind stabilirea potențialului socio-economic de dezvoltare al zonelor rurale |
| Contractul în cadrul căruia s-a realizat studiul | “Asistență tehnică pentru pregătirea perioadei de programare în domeniul dezvoltării rurale 2014-2020” Cod contract: C/511/1/1/S/12/00/02/S0 din 05.08.2014 |
| Consultant | GBI Consulting, Mehlmayer-Larcher&Kastner OG (Lider de Asociere) |
| Autorii studiului | <p>Datele achiziționate de Consultant prin intermediul studiului au fost colectate, calculate și agregate de ASE pe baza metodologiei stabilite de experții Consultantului și sub supervizarea acestora.</p> <p>Colectivul de elaborare a studiului din partea ASE (responsabil pentru procesarea datelor, realizarea de calcule și furnizarea de date agregate pe baza datelor aflate la dispoziția ASE și a datelor achiziționate de la INS) a fost coordonat de: Prof.Univ.dr. Boboc Dan și lect. Ileanu Bogdan, iar experții Consultantului care au elaborat metodologia de elaborare a studiului și au definitivat și prezentat studiul la AM-PNDR: Popescu Gabriel (expert-cheie), Nicolae Istudor (expert non-cheie senior), Laura Ciobanu (expert non-cheie junior), Miron Andreea (expert non-cheie junior).</p> |

Cuprins

| | |
|---|----|
| I. INTRODUCERE ----- | 1 |
| 1. Scop ----- | 1 |
| 2. Obiectivele studiului----- | 2 |
| II. CONTEXT ȘI DEFINIRE ----- | 2 |
| 1. Delimitarea spațiului rural----- | 2 |
| 2. Definirea conceptului de potențial socio-economic al zonelor rurale în contextul scopului precizat ----- | 7 |
| 3. Modelul teoretic de analiză ----- | 8 |
| 4. Configurarea comunelor în GIS și distribuția lor în funcție de fiecare indicator selectat ----- | 20 |
| III. METODOLOGIA PRIVIND CONSTRUIREA UNUI INDICATOR AGREGAT NECESAR ESTIMĂRII POTENȚIALULUI DE DEZVOLTARE A UNEI LOCALITĂȚI ----- | 70 |
| IV. CALCULUL INDICATORULUI COMPOZIT DE EVALUARE A POTENȚIALULUI SOCIO-ECONOMIC DE DEZVOLTARE ȘI DE IERARHIZARE A COMUNELOR ----- | 79 |

I. INTRODUCERE

Politica de dezvoltare rurală a UE pentru perioada 2014 – 2020 se aliniază Strategiei Europa 2020 și obiectivelor Politicii Agricole Comune, urmărind realizarea a trei obiective strategice pe termen lung: stimularea competitivității agriculturii; garantarea unei gestionări durabile a resurselor naturale și combaterea schimbărilor climatice; favorizarea unei dezvoltări teritoriale echilibrate a comunităților rurale în special prin sprijinirea economiilor locale, crearea și menținerea locurilor de muncă.

Strategia de dezvoltare rurală a României pentru următorii șapte ani se înscrie în contextul de reformă și de dezvoltare propus de UE. Urmând liniile generale trasate de această strategie, prin PNDR România își propune să sprijine într-un mod sustenabil și inteligent dezvoltarea economică și socială a zonelor rurale.

Dezechilibrele economice și sociale existente între nivelurile de dezvoltare a diferitelor regiuni ale țării, dar și între mediile de rezidență rural-urban, impun adoptarea unor politici active care să asigure concomitent dezvoltarea economică, bunăstarea socială și protecția mediului. În orientarea acestor politici este necesară evaluarea realistă a spațiului rural din punctul de vedere al resurselor disponibile, dar și al factorilor favorizanți și restrictivi ai dezvoltării.

1. Scop

Prezentul proiect 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*.

Majoritatea din cele 2861 de comune care alcătuiesc în prezent spațiul rural românesc se confruntă cu un grad necorespunzător al dezvoltării infrastructurii de bază, fiind, aparent eligibile pentru realizarea de proiecte de investiții. Cu toate acestea, resursele existente în sector - naturale și umane, nu sunt repartizate uniform între UAT-uri.

De aceea un prim pas în asigurarea utilizării eficiente a fondurilor alocate prin PNDR 2014-2020 pentru acest segment, îl reprezintă identificarea acelor comune unde realizarea de investiții în infrastructură ar înregistra cele mai mari niveluri ale raportului efect/efort din perspectiva dezvoltării socio-economice.

2. Obiectivele studiului

- Definirea conceptului de potențial socio-economic al zonelor rurale în contextul scopului precizat;
- Stabilirea metodologiei de identificare a potențialului socio-economic;
- Stabilirea setului de criterii și indicatori relevanți pentru evidențierea potențialului socio-economic;
- Zonificarea spațiului rural punând în evidență particularitățile de dezvoltare a comunelor.

II. CONTEXT ȘI DEFINIRE

1. Delimitarea spațiului rural

Nu există până în prezent o definiție unică, unanim acceptată, pentru delimitarea zonelor rurale. Percepțiile cu privire la ce ar trebui (și ce nu ar trebui) să fie ruralul și care sunt caracteristicile sale de bază au variat în timp și spațiu. Astfel, definiția spațiului rural diferă de la o țară la alta în funcție de condițiile concrete ale fiecărui stat. Pentru Franța spațiul rural este acel teritoriu cu densitate slabă a populației, cu așezări mici și mijlocii, unde predomină producția agricolă iar elementele spațiului se găsesc în stare pură; în Belgia este reprezentat de teritoriul național minus ceea ce este urbanizat, respectiv ceea ce constituie localitățile și activitățile industriale; în Germania este alcătuit din acele teritorii ce se găsesc în afara zonelor de mare densitate.

Cu toate acestea există o serie de elemente caracteristice valabile în definirea spațiului rural peste tot în lume, cum ar fi:

- densitatea slabă a populației;
- așezări de dimensiuni mici și mijlocii;

- ponderea dominantă a agriculturii, silviculturii, pescuitului în cadrul activităților desfășurate;
- prezența activităților de prelucrare primară a producției rezultate din aceste trei ramuri.

Ca o excepție, tot în spațiul rural mai pot intra și teritorii de mare densitate, dar situate în afara zonelor urbane.

Mai cunoscute la nivel internațional, chiar dacă nu neapărat universal acceptate și utilizate, sunt definițiile propuse de Consiliul Europei și Organizația pentru Cooperare și Dezvoltare Economică (OCDE), două dintre cele mai reprezentative instituții de interes general.

Consiliul Europei, în recomandarea nr. 1296/1996 cu privire la Carta Europei, definește spațiul rural ca *”o zonă interioară sau de coastă (un teren continental sau litoral) reprezentată de teritorii cu sate și orașe mici, în care cea mai mare parte a terenurilor sunt utilizate pentru: agricultură, silvicultură, acvacultură și pescuit; activități economice și culturale ale localnicilor (artizanat, industrie, servicii etc.); amenajarea de zone neurbane de distracții (inclusiv rezervații naturale) și alte utilizări (cu excepția celor de locuit).*

Organizația pentru Cooperare și Dezvoltare Economică (OCDE) în schimb, folosește un singur criteriu în acest sens, respectiv numărul de locuitori pe kilometru pătrat. Astfel, sunt considerate așezări rurale și alcătuiesc spațiul rural doar acele localități în care densitatea populației nu depășește 150 de locuitori/km².

În decursul ultimelor decenii, țările Uniunii Europene au utilizat definiții diferite ale spațiilor rural/urban. Fiind vorba însă de o structură comună, care reunește un număr considerabil de țări, s-a simțit, cu timpul, nevoia de a uniformiza criteriile de definire a ruralului și de a stabili o metodologie comună cât mai adecvată pentru definirea acestuia. Una dintre motivațiile principale pentru un astfel de demers a fost nevoia creării unor colecții de date comune și uniforme, care să constituie baza pentru toate rapoartele și publicațiile Comisiei Europene.

În consecință, în anul 2010, Uniunea Europeană a adoptat o tipologie revizuită a zonelor urbane/rurale, care stabilește 3 categorii de regiuni: regiuni predominant rurale, regiuni intermediare și regiuni predominant urbane. În elaborarea acestei metodologii s-a pornit de la o variantă modificată a tipologiei OECD, utilizată anterior de către Comisia Europeană. Principalele

elemente avute în vedere sunt densitatea populației și prezența unor centre urbane mari (inclusiv ponderea acestora în populația totală a regiunii).

România nu a adoptat încă această tipologie, având în continuare propria metodologie de definire a spațiului rural. Astfel, pentru PNDR 2014-2020 se va menține definiția utilizată în perioada de programare 2007-2013.

Teritoriul României este împărțit din punct de vedere administrativ în sate, comune, orașe, municipii și județe. Dintre acestea satul și comuna sunt specifice spațiului rural. Satul este cea mai mică unitate teritorială, având caracteristicile așezărilor de tip rural. Comuna este unitatea administrativ-teritorială care cuprinde populația rurală unită prin comunitate de interese și tradiții, fiind alcătuită din unul sau mai multe sate (din care unul este reședință de comună).

Relevante în definirea spațiului rural sunt următoarele documente legislative:

- Legea nr. 350 din 6 iulie 2001 privind amenajarea teritoriului și urbanismul;
- Legea nr. 351/2001 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a IV-a Rețeaua de localități, cu completările ulterioare;
- Legea nr. 100/2007 pentru modificarea și completarea Legii nr. 351/2001 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a IV-a - Rețeaua de localități;
- Legea 106/2010 pentru modificarea și completarea Legii nr. 351/2001 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național — Secțiunea a IV-a — Rețeaua de localități;
- Legea nr. 264/2011 pentru modificarea art. 1 alin. (2) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001 și pentru modificarea art. 7 alin. (1) din Legea nr. 351/2001 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a IV-a - Rețeaua de localități;
- Ordinul ministrului agriculturii, pădurilor și dezvoltării rurale, al ministrului administrației și internelor și al ministrului integrării europene nr. 173/160/93/2004 privind definirea și caracterizarea noțiunii de spațiu rural (abrogat prin Ordinul 143/610 din martie 2005)
- Ordinul 143/610 din martie 2005 privind definirea și caracterizarea spațiului rural.

Astfel, conform prevederilor legislative, spațiul rural românesc este alcătuit din *zonele aparținând comunelor, precum și zonele periurbane ale orașelor sau municipiilor, în care se desfășoară, cu respectarea prevederilor legislației în vigoare, activități încadrate în următoarele domenii economice:*

a) producție agricolă vegetală și/sau zootehnică, silvică, de pescuit și acvacultură;

b) procesarea industrială a produselor agricole, silvice, piscicole și de acvacultură, precum și activități meșteșugărești, artizanale și de mică industrie.

La acestea, conform unei noi propuneri legislative adoptate de Camera Deputaților, s-ar mai adăuga și satele componente ale orașelor sub 25.000 de locuitori. Aceasta propunere legislativa ar permite administrațiilor publice locale din orașele mici și mijlocii să acceseze și utilizeze fondurile europene destinate dezvoltării rurale, așa cum ar fi și normal, în condițiile în care satele aparținătoare au același grad de dezvoltare și același statut ca satele din comune.

Din punct de vedere administrativ, spațiul rural românesc cuprinde 2861 de comune care înglobează 12.957 de sate. Ținând cont de modificările survenite în ultimii ani în organizarea administrativ-teritorială la nivelul de bază al UAT, respectiv: reorganizarea comunelor, schimbări de denumire, trecerea în mediul urban a unor localități, în prezent, tabloul comunelor din România se prezintă astfel:

ÎMPĂRȚIREA TERITORIAL - ADMINISTRATIVĂ A ROMÂNIEI

| Județ | Municipii | Orașe | Comune |
|-----------------|-----------|-------|--------|
| Alba | 4 | 7 | 67 |
| Arad | 1 | 9 | 68 |
| Argeș | 3 | 4 | 95 |
| Bacău | 3 | 5 | 85 |
| Bihor | 4 | 6 | 91 |
| Bistrița Năsăud | 1 | 3 | 58 |
| Botoșani | 2 | 5 | 71 |
| Brașov | 4 | 6 | 48 |

| | | | |
|---------------|---|----|-----|
| Brăila | 1 | 3 | 40 |
| Buzău | 2 | 3 | 82 |
| Caraș Severin | 2 | 6 | 69 |
| Călărași | 2 | 3 | 50 |
| Cluj | 5 | 1 | 75 |
| Constanța | 3 | 9 | 58 |
| Covasna | 2 | 3 | 40 |
| Dâmbovița | 2 | 5 | 82 |
| Dolj | 3 | 4 | 104 |
| Galați | 2 | 2 | 61 |
| Giurgiu | 1 | 2 | 51 |
| Gorj | 2 | 7 | 61 |
| Harghita | 4 | 5 | 58 |
| Hunedoara | 7 | 7 | 55 |
| Ialomița | 3 | 4 | 59 |
| Iași | 2 | 3 | 93 |
| Ilfov | - | 8 | 32 |
| Maramureș | 2 | 11 | 63 |
| Mehedinți | 2 | 3 | 61 |
| Mureș | 4 | 7 | 91 |
| Neamț | 2 | 3 | 78 |
| Olt | 2 | 6 | 104 |
| Prahova | 2 | 12 | 90 |
| Satu Mare | 2 | 4 | 59 |
| Sălaj | 1 | 3 | 57 |
| Sibiu | 2 | 9 | 53 |
| Suceava | 5 | 11 | 98 |
| Teleorman | 3 | 2 | 92 |

| | | | |
|-----------|---|---|----|
| Timiș | 2 | 8 | 89 |
| Tulcea | 1 | 4 | 46 |
| Vaslui | 3 | 2 | 81 |
| Vâlcea | 2 | 9 | 78 |
| Vrancea | 2 | 3 | 68 |
| București | 1 | - | - |

Sursa : INS

2. Definirea conceptului de potențial socio-economic al zonelor rurale în contextul scopului precizat

În ultimii ani preocupările pentru a realiza o dezvoltare economică și socială echilibrată în profil teritorial s-au extins. Această tendință s-a impus, în primul rând, datorită rolului important pe care dezvoltarea economică la nivel local îl are în utilizarea eficientă a resurselor existente. Dezvoltarea infrastructurii și a serviciilor locale de bază în zonele rurale reprezintă elemente esențiale în cadrul oricărui efort de a valorifica potențialul de creștere și de a promova durabilitatea zonelor rurale. De fapt, crearea de infrastructură reprezintă primul pas în cadrul procesului de dezvoltare locală, în ideea că accesul la utilități, bunuri și/sau servicii crește atractivitatea zonei, deci acționează ca un „magnet” pentru potențialii investitori.

Între infrastructura unei zone și dezvoltarea sa economică există o relație de reciprocitate. Potențialul de dezvoltare a unei zone este cu atât mai mare cu cât infrastructura este mai dezvoltată. De asemenea, creșterea economică exercită o presiune asupra infrastructurii existente și determină o nevoie mai accentuată de dezvoltare a acesteia. Astfel, construirea și întreținerea infrastructurii au un efect multiplicator ce creează numeroase locuri de muncă și impulsionează dezvoltarea economică.

Pornind de la premisa caracterului multidimensional al dezvoltării rurale și a specificității sale locale a fost ales un set de indicatori relevanți care pun în valoare și definesc cel mai bine potențialul socio-economic. Acești indicatori reprezintă, în cadrul prezentului studiu, instrumentul pentru descrierea și evaluarea potențialului socio-economic al comunităților

rurale. Astfel, în selectarea indicatorilor relevanți pentru demersul nostru vor fi analizați cei care furnizează informații despre activitățile economice, populație, teritoriu și resurse naturale.

3. Modelul teoretic de analiză

În elaborarea modelului teoretic de analiză a potențialului socio-economic al zonelor rurale s-au avut în vedere următoarele criterii de analiză: Potențial endogen, Factori de mediu, Capital uman, Echipare tehnico-edilitară. Aceste criterii se influențează reciproc și sunt operaționalizate prin intermediul unui set de 25 de indicatori, respective:

| <i>Criteriu 1 - Potențial endogen</i> | |
|---|---|
| 1 | Număr de locuitori |
| 2 | Suprafața agricolă |
| 3 | Număr animale exprimate în UVM |
| 4 | Suprafața forestieră |
| 5 | Patrimoniul cultural |
| <i>Criteriu 2 - Caracteristici fizico-geografice</i> | |
| 1 | Altitudinea medie |
| 2 | Densitatea fragmentarii (ape curgătoare) |
| 3 | Suprafață situri de importanță comunitară |
| 4 | Ponderea suprafeței forestiere în suprafața UAT |
| <i>Criteriu 3 -Capital uman</i> | |
| 1 | Densitatea populației |
| 2 | Ponderea persoanelor cu vârsta între 15-64 ani în total populație |
| 3 | Ponderea populației cu studii medii (liceu +profesional) în total populație rezidentă de 10 ani și peste |
| 4 | Număr medici la 1000 de locuitori |
| 5 | Număr cadre didactice la 100 de elevi |
| 6 | Ponderea populației care utilizează internetul în total populație cu vârsta peste 6 ani |
| <i>Criteriu 4 - Activități economice</i> | |
| 1 | Număr agenți economici (IMM, PFA si AF) la 1000 locuitori |

| | |
|--|--|
| 2 | Număr angajați în IMM, AF și PFA la 1000 loc |
| 3 | Număr unități de cazare |
| 4 | Număr de sosiri în unități turistice |
| 5 | Ponderea exploatațiilor cu dimensiuni de peste 5 ha în total exploatații |
| 6 | Ponderea populației ocupate în sectoarele secundar și terțiar în total populație ocupată |
| <i>Criteriu 5 - Echiparea tehnico - edilitara</i> | |
| 1 | Ponderea locuințelor alimentate cu apă din rețeaua publică în total locuințe convenționale |
| 2 | Ponderea locuințelor racordate la canalizare în total locuințe |
| 3 | Ponderea locuințelor racordate la rețeaua de gaze în total locuințe convenționale |
| 4 | Densitatea rețelei de drumuri publice |

Indicatorii au fost aleși în funcție de:

- disponibilitate (unii indicatori considerați mai potriviți nefiind disponibili la nivel local);
- compatibilitatea cu alți indicatori care descriu potențialul de dezvoltare socio-economică general acceptați;
- relevanța în definirea potențialului de dezvoltare socio-economică a zonelor rurale.

Datele primare au fost furnizate de Institutul Național de Statistică.

La nivel de criteriu, indicatorii sunt repartizați astfel:

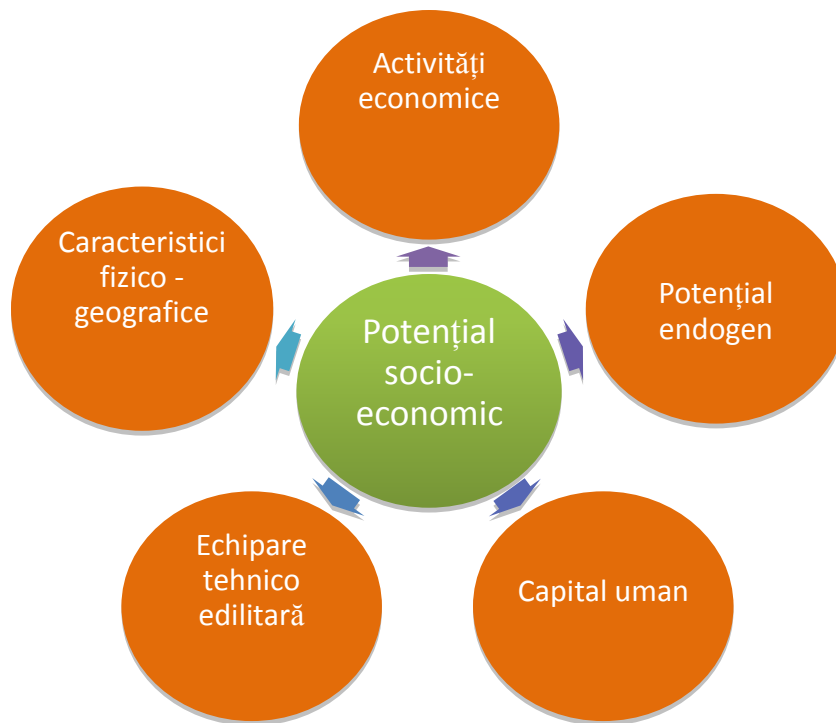


Fig. 1 Criteriile care definesc potențialul de dezvoltare socio-economică a zonelor rurale

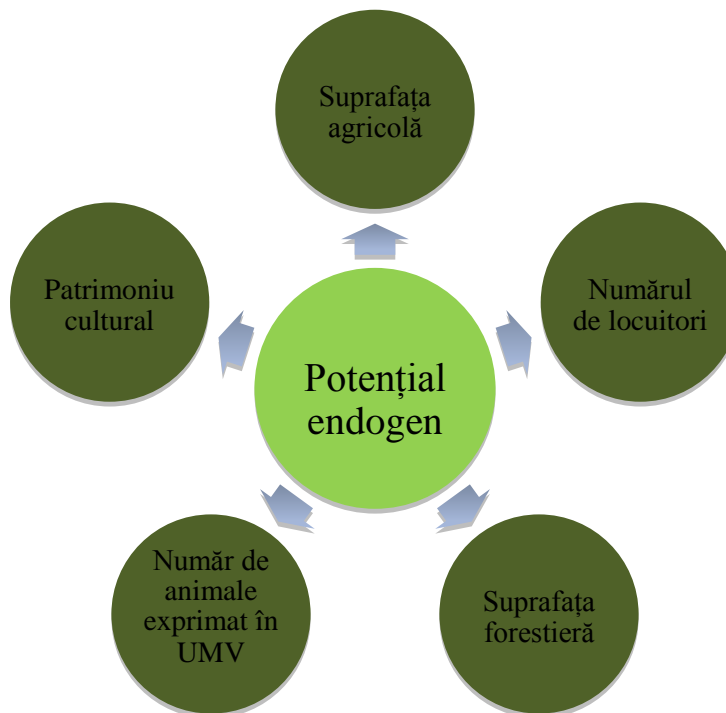


Fig. 2 Indicatorii din componența criteriului Potențial endogen

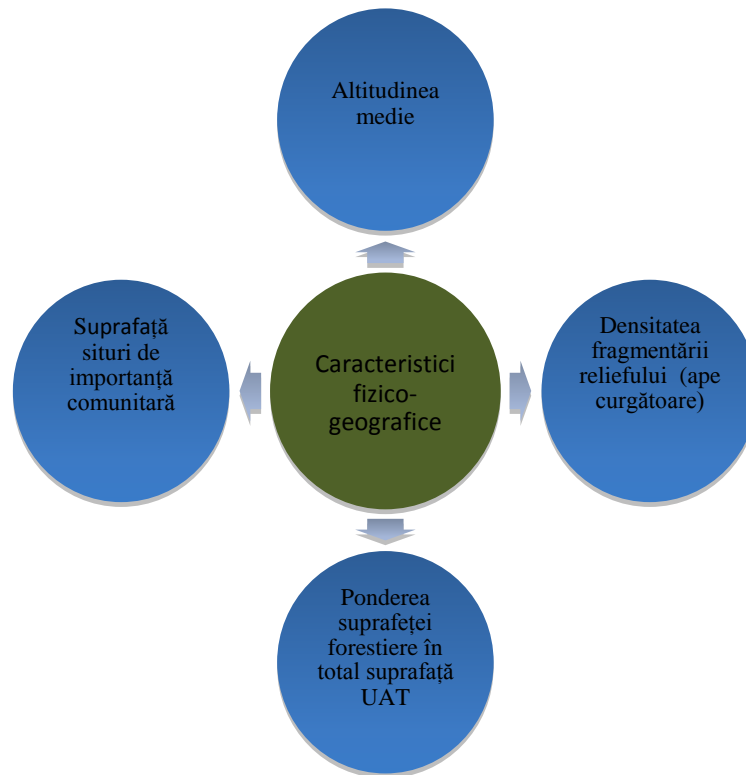


Fig. 3 Indicatorii din componența criteriului Caracteristici fizico-geografice

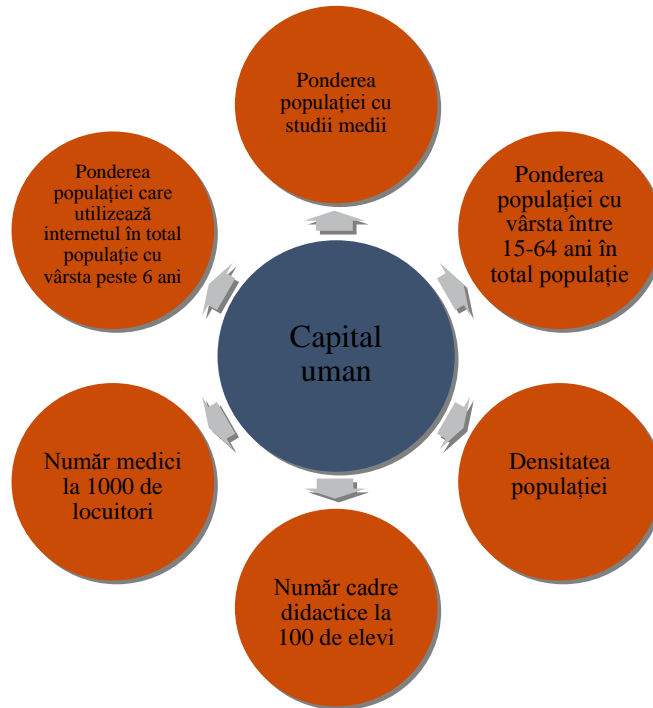


Fig. 4 Indicatorii din componența criteriului Capital uman



Fig. 5

Indicatorii din componența criteriului Activități economice

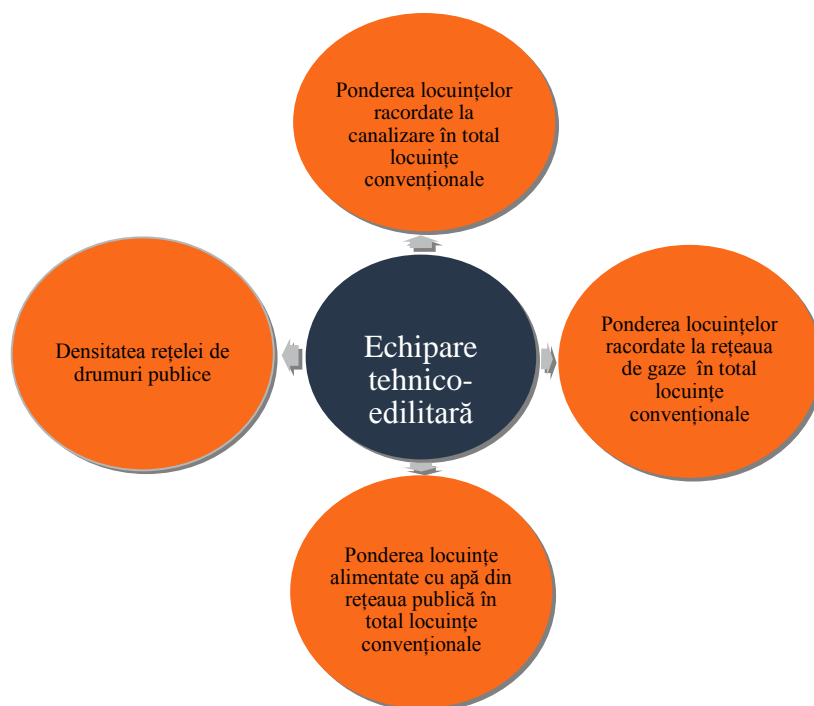


Fig. 6 Indicatorii din componența criteriului Echipare tehnico-edilitară

Punctul de plecare în stabilirea potențialului socio-economic al unei comune îl reprezintă analiza potențialului endogen care ține seama de valoarea intrinsecă a elementelor proprii unei localități. Stimularea potențialului endogen la nivelul comunelor pentru o valorificare superioară a avantajelor specifice locale va determina pe termen mediu și lung creștere economică. În contextul obiectivului studiului, potențialul endogen este analizat prin prisma a patru indicatori: numărul de locuitori, potențialul cultural, potențialul agricol și potențialul forestier.

- Numărul de locuitori – indicatorul constituie expresia cea mai sintetică a potențialului uman de care dispune fiecare comună. Prin intermediul său poate fi realizată o analiză generală și o caracterizare cantitativă a populației locale. Indicatorul este cu atât mai important cu cât locuitorii unei comune au o dublă calitate, de consumatori și de reprezentanți ai forței de muncă (unul dintre cei mai importanți factori de producție). Din perspectiva forței de muncă disponibilă, cunoașterea dimensiunii bazinului de recrutare constituie unul din elementele de bază în stabilirea potențialului socio-economic endogen;
- Suprafața agricolă – reprezintă o resursă strategică care analizată din punct de vedere cantitativ poate determina specificitatea unei localități din punct de vedere al activităților economice desfășurate și, de asemenea, poate constitui element de orientare în strategia de dezvoltare a zonelor rurale;
- Număr animale exprimate în UVM – indicatorul exprimă parțial potențialul agricol al unei comune și este esențial pentru evaluarea potențialului de dezvoltare a zonelor rurale. Creșterea animalelor este considerată o activitate tradițională reprezentativă pentru spațiul rural care contribuie semnificativ la economia locală;
- Suprafața forestieră – oferă informații despre potențialul forestier la nivel de comună. Exploatarea forestieră are o contribuție importantă în economia rurală în special prin volumul de masă lemnoasă exploatată dar și prin alte elemente specifice (fondul cinegetic, fructe de pădure, etc.). În stabilirea potențialului de dezvoltare socio-economică, indicatorul are relevanță în special în estimarea posibilităților de diversificare a economiei locale.
- Patrimoniul cultural – este definit în cazul prezentului studiu prin biblioteci, muzee și colecții publice. Patrimoniul cultural reprezintă o importantă resursă de dezvoltare locală, deoarece, pe lângă valoarea sa intrinsecă, amplifică și completează, în anumite cazuri, potențialul turistic, crescând atractivitatea teritoriilor.

Analiza *caracteristicilor fizico-geografice* ale teritoriilor rurale are ca scop atât evidențierea factorilor naturali care favorizează dezvoltarea cât și a celor care o restricționează. Caracteristicile fizico-geografice determină locul și modul de dispunere a așezărilor umane, dar și tipul de activități economice ce pot fi practicate în funcție de resursele existente și accesul la ele.

- Alitudinea medie a terenului localității – este un indicator cu caracter sintetic care oferă informații cu privire la caracteristicile fizice ale terenurilor. De asemenea, este un factor generator de handicapuri naturale, care diminuează posibilitățile de dezvoltare economică în cazul anumitor trepte de relief, în special în zonele montane. Acest dezavantaj, pentru zonele de munte, poate fi compensat prin potențialul mare de turism, având în vedere că aceste zone sunt deținătoare a unor valori de patrimoniu natural și cultural valoros și sunt, de asemenea, datorită izolării în decursul timpului, păstrătoare ale valorilor și tradițiilor românești;
- Densitatea fragmentării reliefului (lungimea totală a rețelei hidrologice) – influențează în mod direct dezvoltarea activităților antropice și extinderea acestora. De acest indicator depind, într-o măsură mai mare sau mai mică, realizarea investițiilor de infrastructură, amenajarea terenurilor agricole, exploatarea și valorificarea fondului silvic și chiar realizarea de construcții în scopuri economice. Astfel, o suprafață cu un indice mai mare al fragmentării va induce restrictivitate pentru dezvoltarea căilor de comunicație și implicit a dezvoltării economice în general.
- Suprafață situri de importanță comunitară – siturile comunitare fac parte din patrimoniul natural și contribuie semnificativ la conservarea și protecția unor specii și habitate de interes comunitar. Procesul de dezvoltare economică este condiționat într-o anumită măsură de necesitatea conservării acestora. Asigurarea unei interacțiuni armonioase a omului cu natura, prin promovarea păstrării folosințelor tradiționale ale terenurilor, respectiv prin încurajarea și consolidarea activităților, practicilor și culturii tradiționale ale populației locale reprezintă obiective în vederea realizării unei dezvoltări durabile. De asemenea, protejarea diversității habitatelor și a peisajului contribuie la sporirea potențialului turistic, prin crearea unei oferte turistice cu posibilități nenumărate de recreere și odihnă.

- Ponderea suprafeței forestiere în suprafața UAT - oferă o imagine generală privind gradul de împădurire al teritoriilor rurale. Suprafața forestieră cuprinde totalitatea suprafețelor pădurilor, terenurilor destinate împăduririi, a celor care servesc nevoilor de cultură, producție și administrare forestieră. Pădurea are nu doar un rol economic, ci și un important rol social și de protecție a mediului. Ea contribuie în mod substanțial la conservarea biodiversității, a climatului local și regional, a apelor și solului și nu în ultimul rând a aerului.

Criteriul *Capital uman* este cel mai bine caracterizat prin prisma indicatorilor specifici potențialului uman și ai accesului la serviciile de bază.

Capitalul uman este cea mai importantă resursă a societății și reprezintă un factor cu influență definitorie în procesul de dezvoltare economică a unui teritoriu. Populația reprezintă concomitent factor de acțiune, factor de consum și beneficiar al dezvoltării. De aceea, în analiza acestui criteriu, vor fi avute în vedere atât aspecte cantitative cât și calitative, structurale.

- Densitatea populației – indicatorul este expresia răspândirii populației în teritoriu și arată gradul sau intensitatea populării acestuia. Desfășurarea vieții sociale și economice într-un teritoriu este condiționată de atingerea unui prag minim care să permită crearea și funcționarea normală a unei comunități. Indicatorul permite în primul rând identificarea zonelor de concentrare a populației și influențează în mare măsură procesul de dezvoltare atât la nivel macroeconomic cât și în profil teritorial. De aceea analiza sa prezintă interes nu numai din punct de vedere demografic, ci și social-economic, deoarece poate constitui, spre exemplu, un punct de plecare în definirea unor posibile piețe sau în stabilirea caracteristicilor forței de muncă disponibilă (atunci când este analizat împreună cu alți indicatori specifici).
- Ponderea populației cu vârstă 15-64 ani în total populație comună – structura pe categorii de vârstă este unul dintre indicatorii calitativi cei mai relevanți în analiza stării populației, în funcție de care pot fi determinate și/sau analizate fenomene precum tendința de îmbătrânire a populației, capacitatea de regenerare, pe scurt, tendințele sale reale de modificare în timp. În cazul prezentului studiu cea mai relevantă este analiza populației cu vârsta între 15-64 de ani. Persoanele cuprinse în această categorie alcătuiesc în fapt,

populația activă, în vârstă de muncă, care sprijină în mod direct dezvoltarea economică. Ele nu au doar calitatea de consumatori ci și de reprezentanți ai forței de muncă.

- Ponderea populației cu studii medii în total populație – nivelul de educație reflectă capacitatea persoanelor de a desfășura anumite activități prezintă importanță deoarece persoanele cu un grad mai mare de educație sunt predispuse să-și găsească un loc de muncă adecvat pregătirii lor. În măsura în care aceste oportunități de muncă sunt disponibile în mediul în care trăiesc, aceștia vor contribui la dezvoltarea economică a zonei respective;
- Număr de cadre didactice la 100 de elevi – reflectă, în mod direct, accesibilitatea populației la educație, iar indirect calitatea actului didactic (când este analizat împreună cu alți indicatori specifici). Din perspectiva potențialului de dezvoltare socio-economice, asigurarea unei educații incluzive, de calitate, pentru copii din mediul rural, va avea efecte asupra calității forței de muncă viitoare. O educație precară, care nu se finalizează cu dezvoltarea de competențe, reprezintă o amenințare pentru competitivitatea pe termen mediu și afectează capacitatea de inserție a unei mari părți din forța de muncă. Mai mult existența unei discrepanțe între calificări și abilități este considerată una dintre principalele obstacole în calea dezvoltării economice.
- Număr de medici la 1000 de locuitori – indicatorul este relevant pentru aprecierea cantitativă a infrastructurii medicale și exprimă accesibilitatea populației rurale la asistență medicală calificată. Gradul de acces al persoanelor la serviciile medicale are implicații directe asupra stării generale de sănătate a populației. Starea de sănătate și capacitățile fizice și psihice sunt atribute în funcție de care se stabilește dacă o persoană este aptă sau nu pentru prestarea unei anumite munci. În contextul dezvoltării socio-economice, indicatorul nu este însă privit doar din perspectiva nivelului de trai, ci și a implicațiilor pe care le are asupra calității forței de muncă, deoarece o populație sănătoasă înseamnă o forță de muncă sănătoasă, care poate să contribuie activ la dezvoltarea zonei.
- Ponderea populației care utilizează internetul din total populație cu vârsta de peste 6 ani – indicatorul exprimă interesului manifestat de populația rurală în accesarea de informații și cunoștințe. Un nivel ridicat al indicatorului reflectă un grad mare de deschidere a populației către nou dar și existența abilităților necesare pentru utilizarea

acestui mijloc modern de informare, ambele extrem de utile în desfășurarea anumitor activități.

Șansele de revitalizare a zonelor rurale sunt evaluate în prezent, nu doar în raport cu potențialul de dezvoltare agricolă/silvică, ci și cu potențialul de diversificare a activităților economice. Fără a minimiza importanța agriculturii, una din premisele unei dezvoltări economice sănătoase a zonelor rurale o constituie o bună reprezentare a activităților neagricole care pot reprezenta soluția ideală în special pentru forța de muncă care nu dorește practicarea de activități agricole. De regulă acestea presupun o calificare superioară a forței de muncă și implicit obținerea unor venituri mai mari și mai sigure. În același timp, diversificarea portofoliului de profesii neagricole, prin dezvoltarea și consolidarea sectoarelor industrial și de servicii, sporesc șansele de practicare a unei agriculturi superioare din punct de vedere al randamentelor și al calității producției.

Analiza potențialului de diversificare a activităților economice se concentrează pe surprinderea tendințelor existente în dezvoltarea economică din localitățile rurale.

- Număr agenți economici (IMM, AF, PFA) la 1000 de locuitori - indicatorul exprimă, din perspectivă demografică, densitatea agenților economici la nivelul unităților administrativ-teritoriale. Prin prisma acestora sunt evidențiate aspecte cu privire la baza antreprenorială, nivelul de dezvoltare economică și modul în care economia locală răspunde la cererea de consum a populației rezidente;
- Număr angajați în IMM, PFA și AF la 1000 de locuitori - indicatorul reflectă, sub aspect cantitativ, capacitatea agenților economici de a furniza locuri de muncă.
- Ponderea populației ocupate în sectoarele terțiar și secundar (cumulate) în total populație ocupată – este expresia capacității de diversificare a activităților economice și implicit de obținere de venituri relativ ridicate; o slabă reprezentare a sectoarelor industrial și de servicii poate fi asociată unui grad scăzut de independență în ceea ce privește asigurarea bunurilor și serviciilor necesare populației. În prezent, majoritatea localităților rurale continuă să depindă în mare măsură de centrele urbane din proximitate pentru furnizarea și accesarea acestora. Din perspectiva dezvoltării economice, deși existența unei economii locale bazate strict pe agricultură poate constitui o oportunitate, o economie în care s-au manifestat deja tendințe de diversificare și

consolidare este mai atractivă din punctul de vedere a investitorilor și are un potențial mai ridicat de creștere.

- Număr de unități de cazare - indicatorul arată numărul de structuri de primire turistică, care alături de infrastructura specifică și fondul turistic, alcătuiesc oferta reală turistică. Existența unităților de cazare semnalează prezența activităților turistice și relevă un anumit grad de dezvoltare a sectorului în zonă. Indicatorul are o relevanță deosebită mai ales în cazul comunelor de munte sau a celor situate în zone cu potențial ridicat, unde turismul este o componentă importantă a economiei locale. Corelat cu numărul de sosiri, indicatorul arată și mai bine gradul de atractivitate turistică al zonei.
- Număr sosiri – localitățile dezvoltate din punct de vedere turistic sunt puternic tranzitate, fapt care se reflectă în numărul mare de sosiri în unitățile de cazare. Astfel, acest indicator reprezintă un barometru a intensității activităților turistice din zonă și implicit al potențialului de dezvoltare.
- 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.

Infrastructura constituie un element de bază în asigurarea condițiilor necesare pentru un trai decent dar și pentru dezvoltarea economică a comunităților rurale. Infrastructură neadecvată este unul din elementele principale care contribuie la menținerea decalajului accentuat dintre zonele rurale și urbane și reprezintă o piedică în calea procesului de dezvoltare socio-economică. Pentru surprinderea aspectelor legate de infrastructura de bază a localităților s-au utilizat următorii indicatorii:

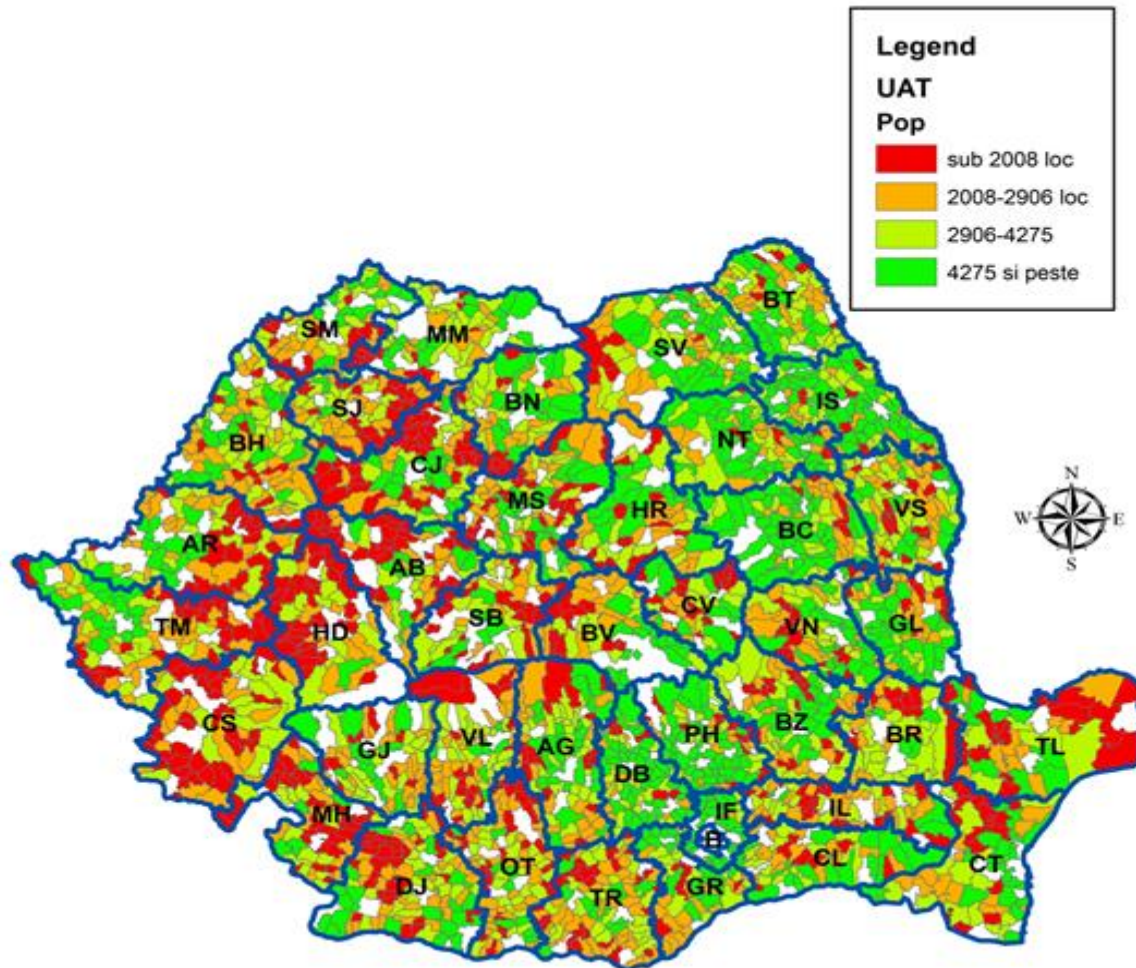
- Densitatea rețelei de drumuri publice – este un indicator de măsurare a accesibilității. Dezvoltarea economică a unei zone este puternic condiționată de existența unei rețele de drumuri care să asigure un minim de mobilitate a populației și a resurselor, respectiv care să asigure legătura cu mediul exterior localității.

- Ponderea locuințelor alimentate cu apă din rețeaua publică din total locuințe – accesul la apă reprezintă o cerință obligatorie atât pentru asigurarea unor condiții minime de igienă a populației cât și pentru desfășurarea activităților economice. Sistemele centralizate de alimentare cu apă prezintă garanția unor debite constante și a unei calități corespunzătoare a apei furnizate, fiind preferate în fața celor proprii. Astfel, existența unei rețele publice de alimentare cu apă la nivel de comună reprezintă un avantaj, în special din perspectiva potențialilor investitori și contribuie la creșterea potențialului de dezvoltare a acesteia;
- Ponderea locuințelor racordate la canalizare în total locuințe comună – realizarea sistemelor de canalizare constituie un atu în dezvoltarea viitoare a zonelor rurale și reprezintă o cerință majoră atât pentru satisfacerea nevoilor populației cât și din perspectiva asigurării protecției mediului;
- Ponderea locuințelor racordate la rețeaua de gaze - indicatorul este relevant deoarece arată, din perspectiva accesului la serviciile de bază, nivelul de dezvoltare și civilizație al populației. De asemenea, existența posibilității de racordare la sistemul de alimentare cu gaze, crește șansele zonei de a atrage investitori.

4. Configurarea comunelor în GIS și distribuția lor în funcție de fiecare indicator selectat

A. Potențial endogen

1. Numărul de locuitori



Comunele cu cea mai mică populație se situează în zona munților Apuseni, în județul Suceava, precum și în Delta Dunării. Această distribuție este în strânsă legătură cu activitatea economică asociată zonei respective.

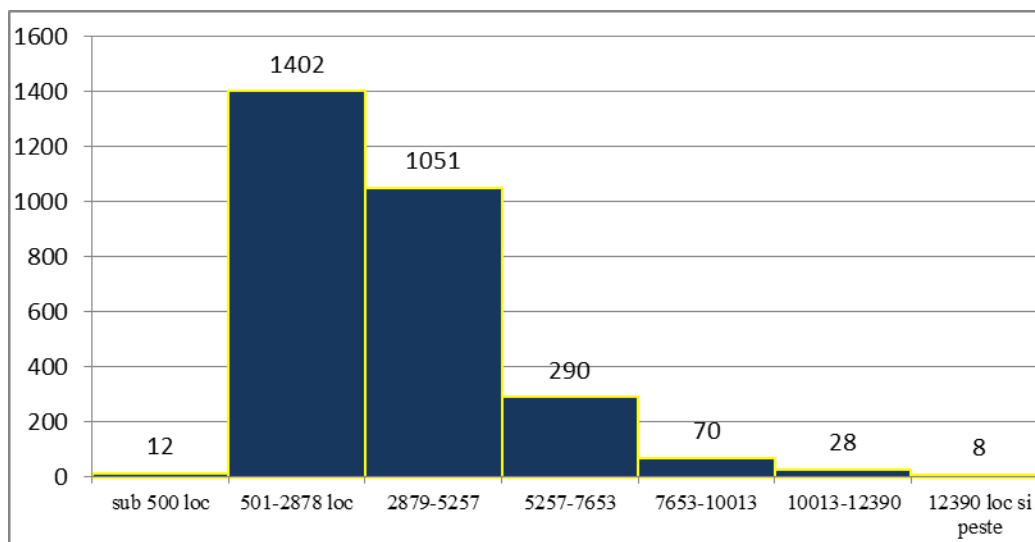
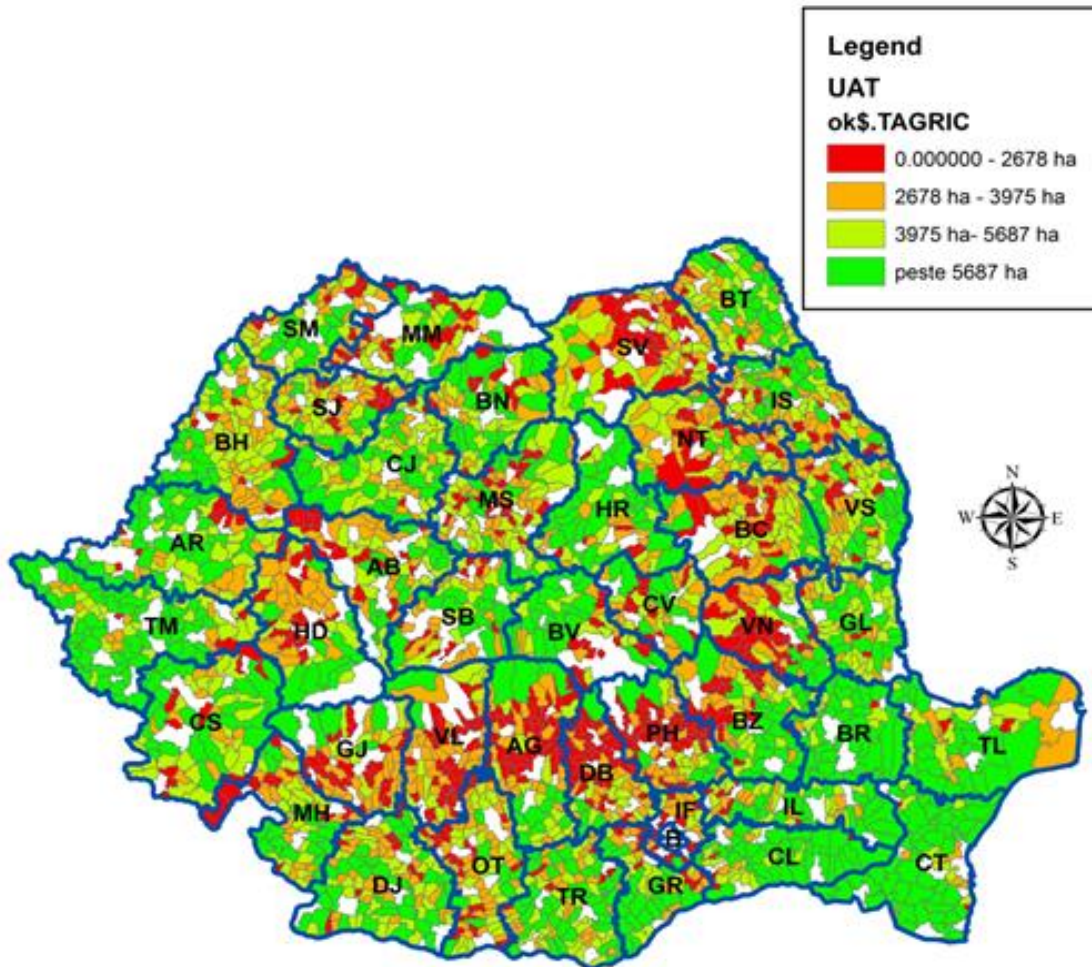


Fig. 7 Distribuția comunelor în funcție de numărul de locuitori

Din distribuția comunelor în funcție de numărul de locuitori se observă că majoritatea comunelor din România au o populație cuprinsă în intervalele 500 - 2878 de locuitori (49%) și 2879 - 5257 de locuitori (37%).

2. Suprafața agricolă



Repartizarea suprafețelor agricole este puternic condiționată de distribuția formelor de relief. Astfel, comunele cu cele mai extinse suprafețe agricole sunt cele din zona de câmpie și de deal, unde topografia și gradul scăzut de fragmentare înlesnesc desfășurarea de activități agricole. La popul opus se află județele din zona arcului carpatic, care înregistrează cele mai scăzute valori ale indicatorului.

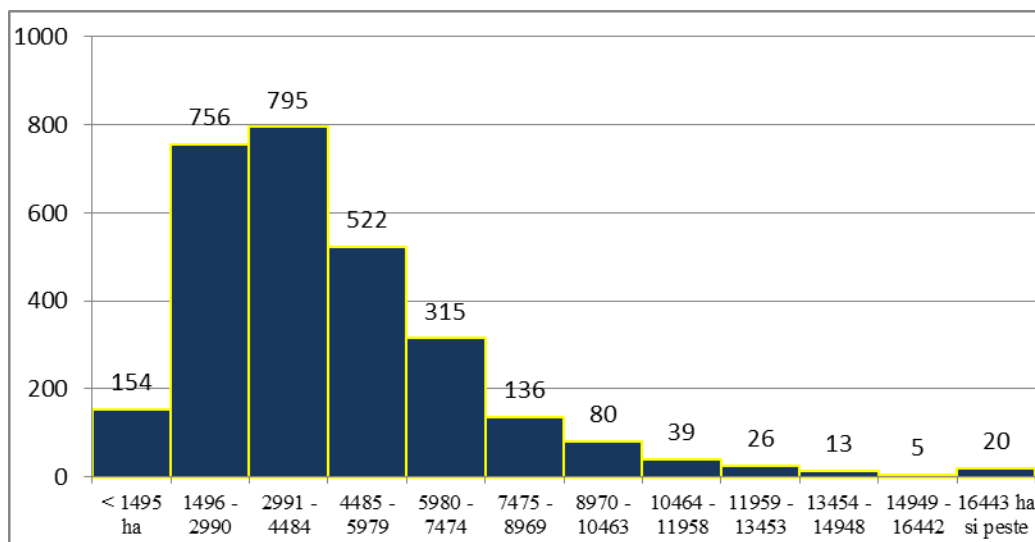
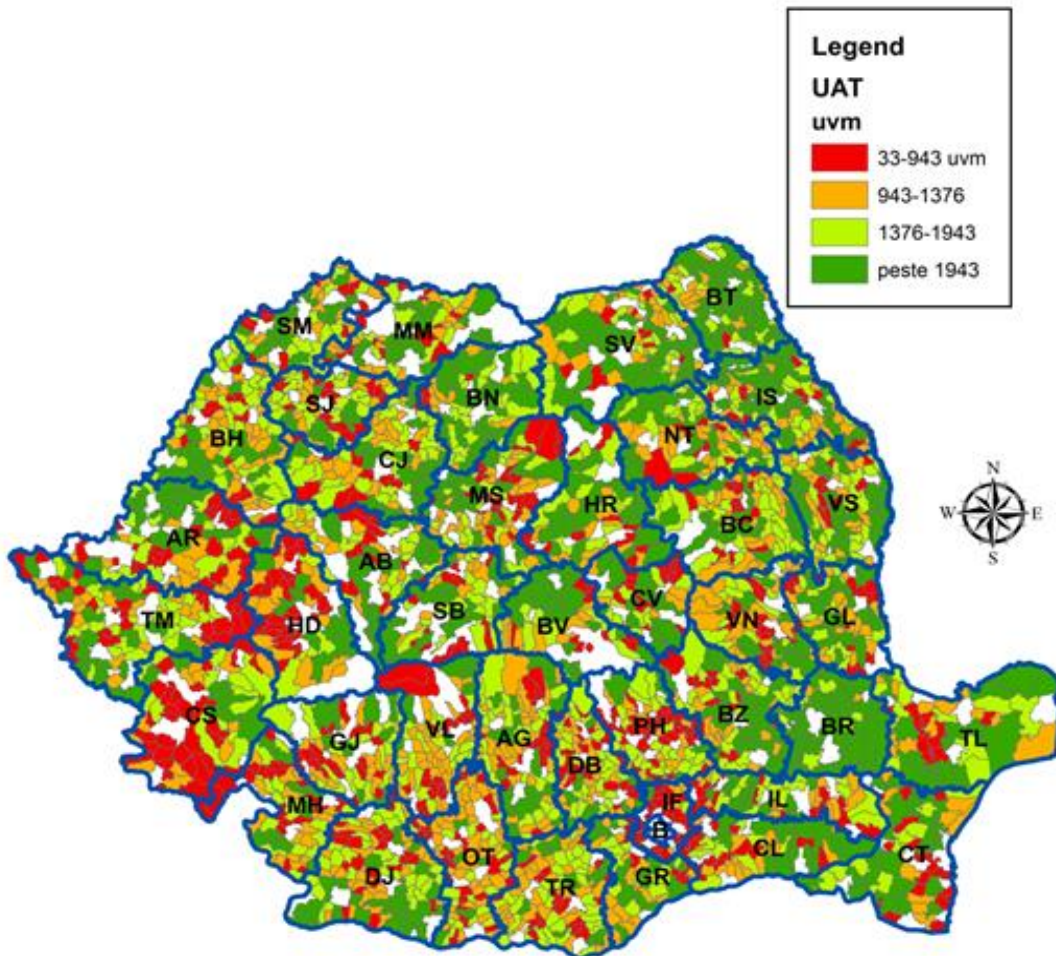


Fig. 8 Distribuția comunelor în funcție de suprafața agricolă

Din graficul anterior se poate observa o tendință de concentrare a comunelor înspre limita inferioară. Aproape 80% din comune au suprafețe agricole sub 6000 de ha. La extrema superioară, la o diferență semnificativă față de majoritate, se regăsesc un număr de 20 de comune, ale căror suprafețe agricole depășesc 16.400 de ha.

3. Numărul de animale exprimat în UVM



Cel mai bine reprezentate în raport cu acest indicator sunt comunele din partea de nord și est a țării, unde creșterea animalelor este o activitate tradițională. Reprezentative în acest sens sunt județele Suceava, Botoșani, Bistrița și Brăila unde în majoritatea comunelor înregistrează valori ale indicatorului peste 1943 UVM. În zonele unde frecvența centrelor urbane dezvoltate este mai mare și gradul de industrializare mai ridicat, valorile indicatorului sunt mai scăzute.

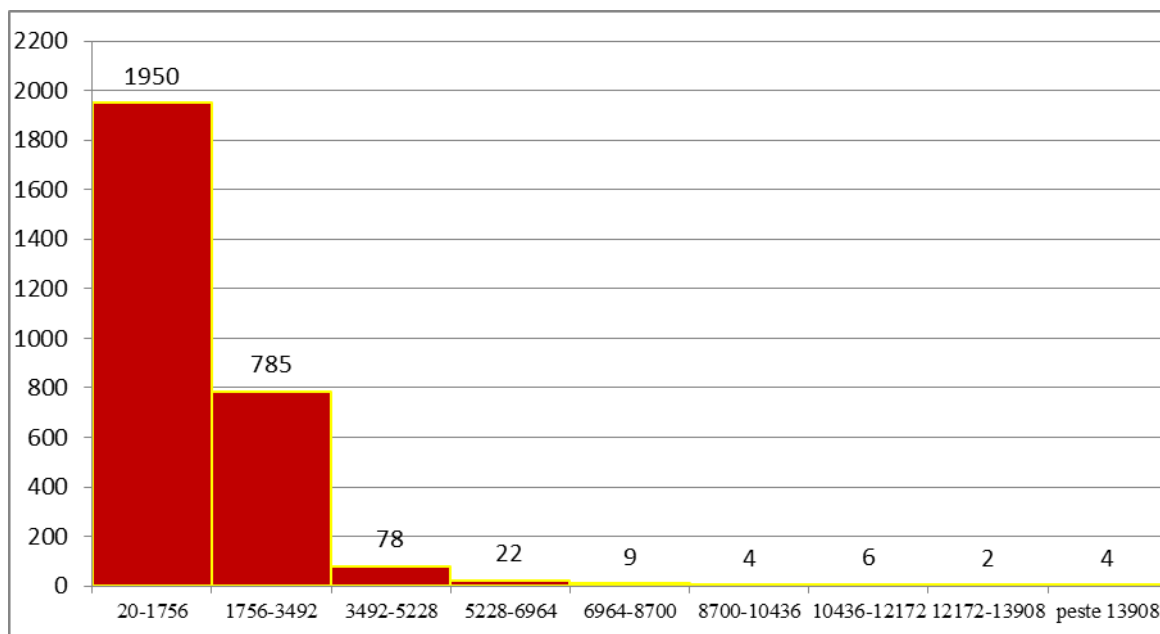
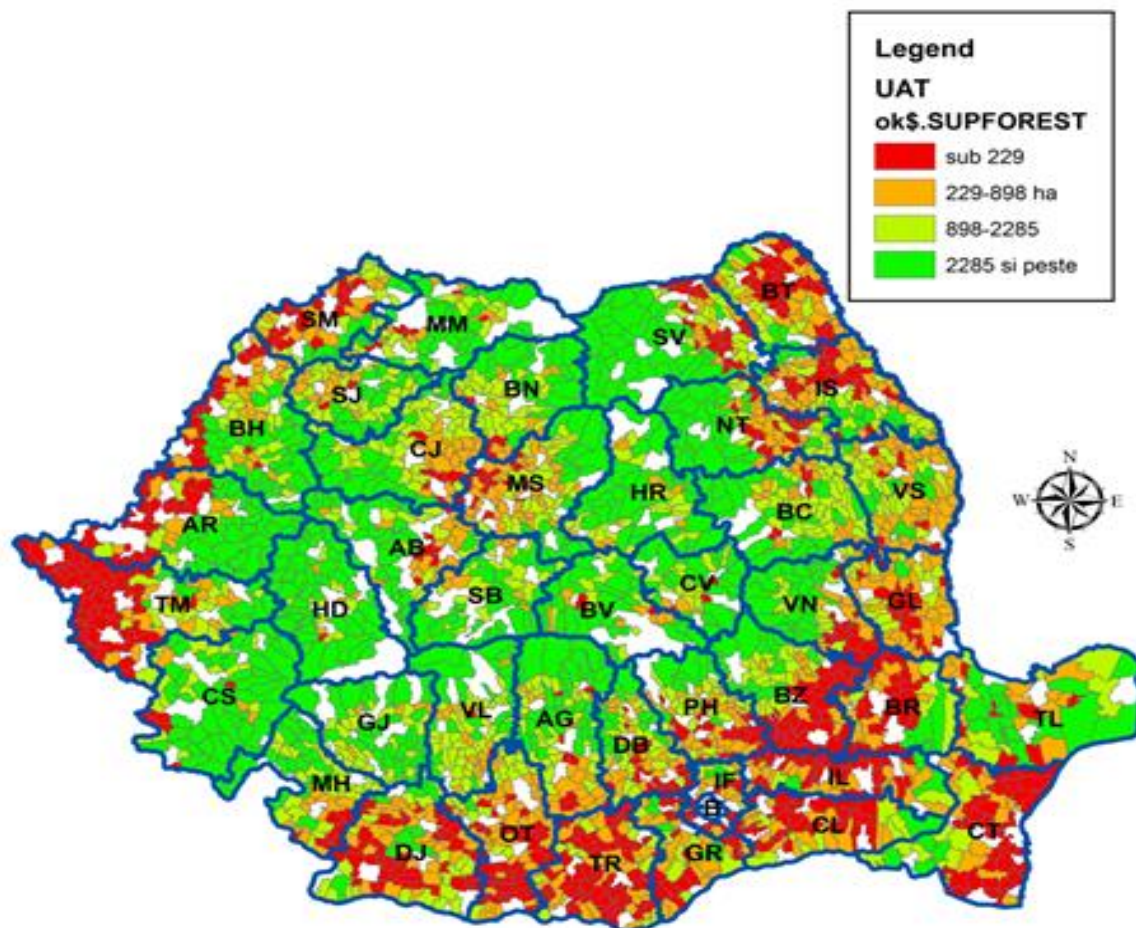


Fig. 9 Distribuția comunelor în funcție de numărul de animale exprimat în UVM

În aproximativ 96% din comune numărul de animale nu depășește 3500 de UVM, ceea ce scoate în evidență o distribuție uniformă a resursei disponibilă. Doar 4 comune înregistrează valori extreme (> 13908 UVM), mult peste media majorității.

4. Suprafața forestieră



Cele mai extinse suprafețe de pădure și vegetație forestieră se întâlnesc în comunele din zonele de deal și munte, ca urmare a existenței unor condiții propice de relief și climă care favorizează dezvoltarea acestora. Localitățile din partea de nord-est și sud a țării sunt cele mai afectate de lipsa pădurilor, frecvența comunelor cu valori ale indicatorului sub 229ha fiind foarte mare în județe precum Constanța sau Teleorman. O situație precară a suprafețelor acoperite cu păduri se întâlnește și în comunele din partea de vest a județelor Timiș, Arad, Bihor și Satu Mare.

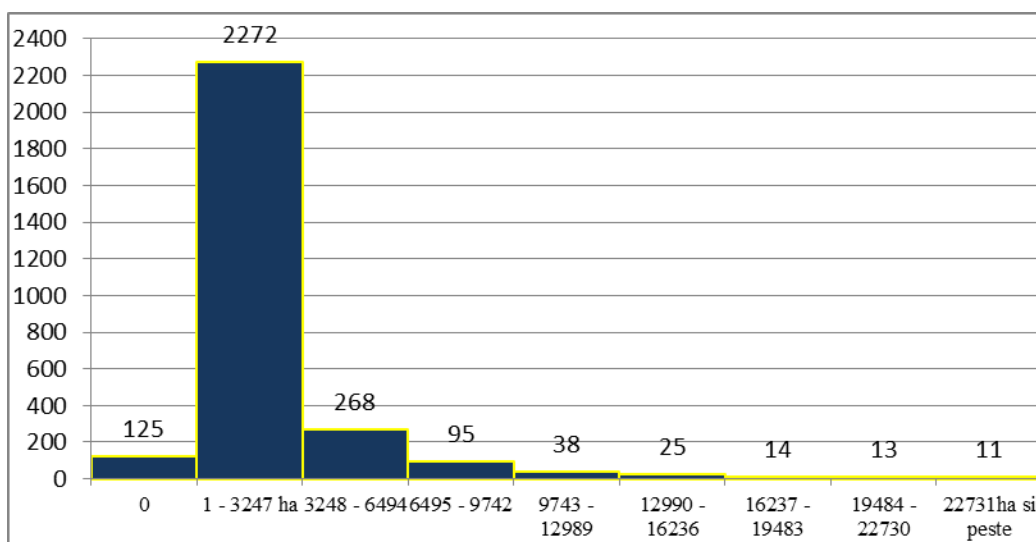
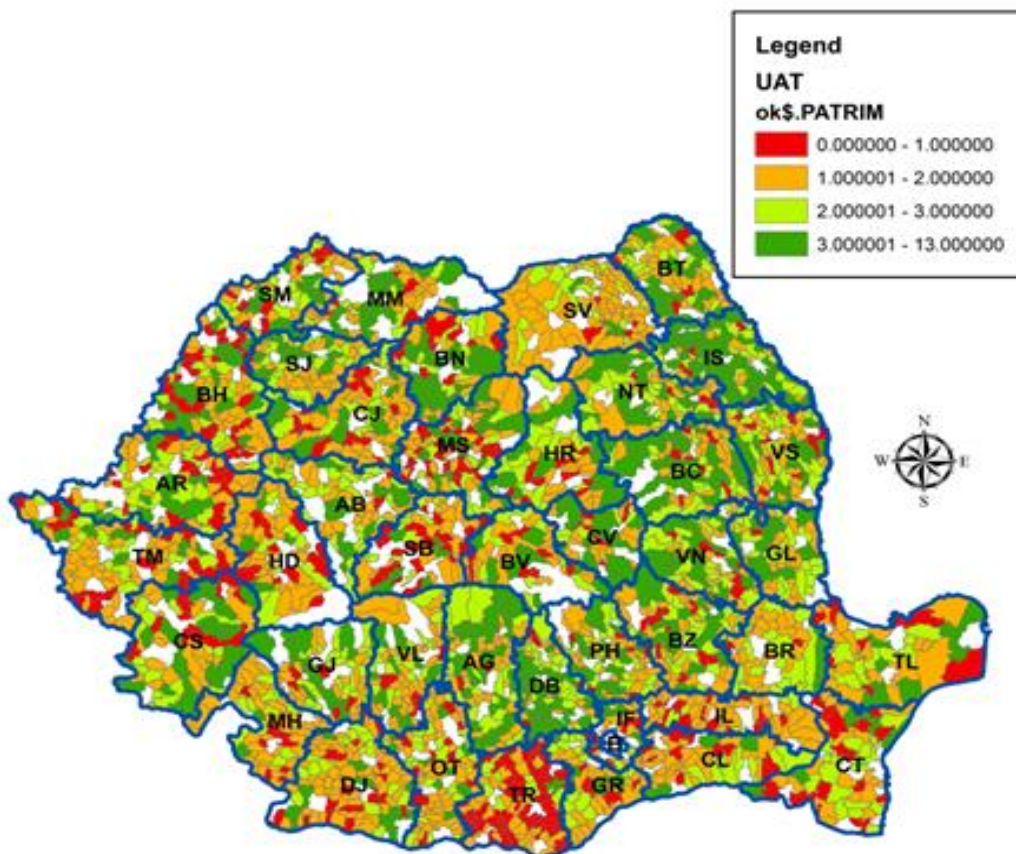


Fig. 10. Distribuția comunelor în funcție de suprafața forestieră

Cea mai mare parte din comunele românești (80%) dețin între 1 și 3247 hectare de pădure. Cu toate acestea există un număr de 125 de localități (4.3% din total) în care suprafețele forestiere sunt absente.

5. Patrimoniul cultural



Județul Teleorman se evidențiază cu cele mai puține obiective incluse în patrimoniul cultural (biblioteci și muzee).

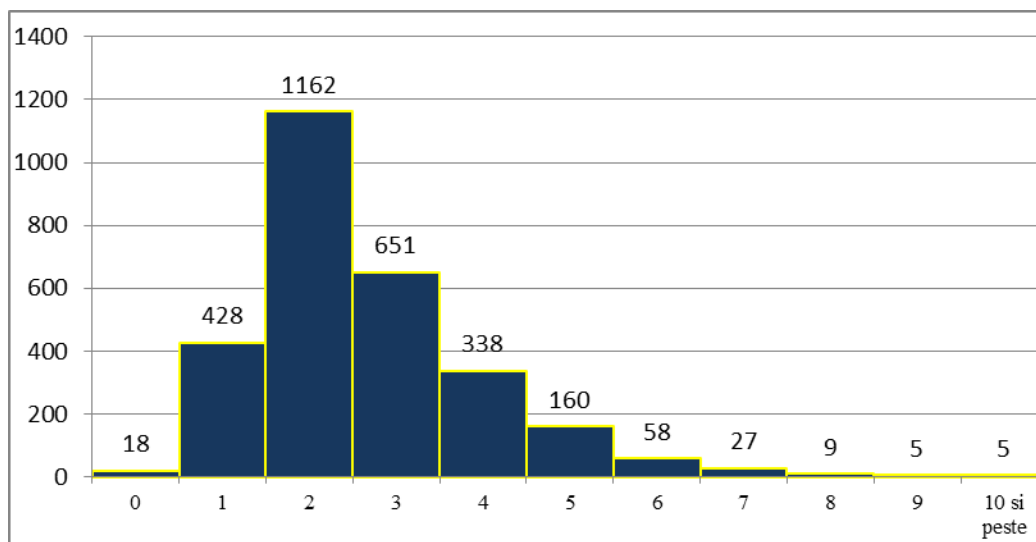
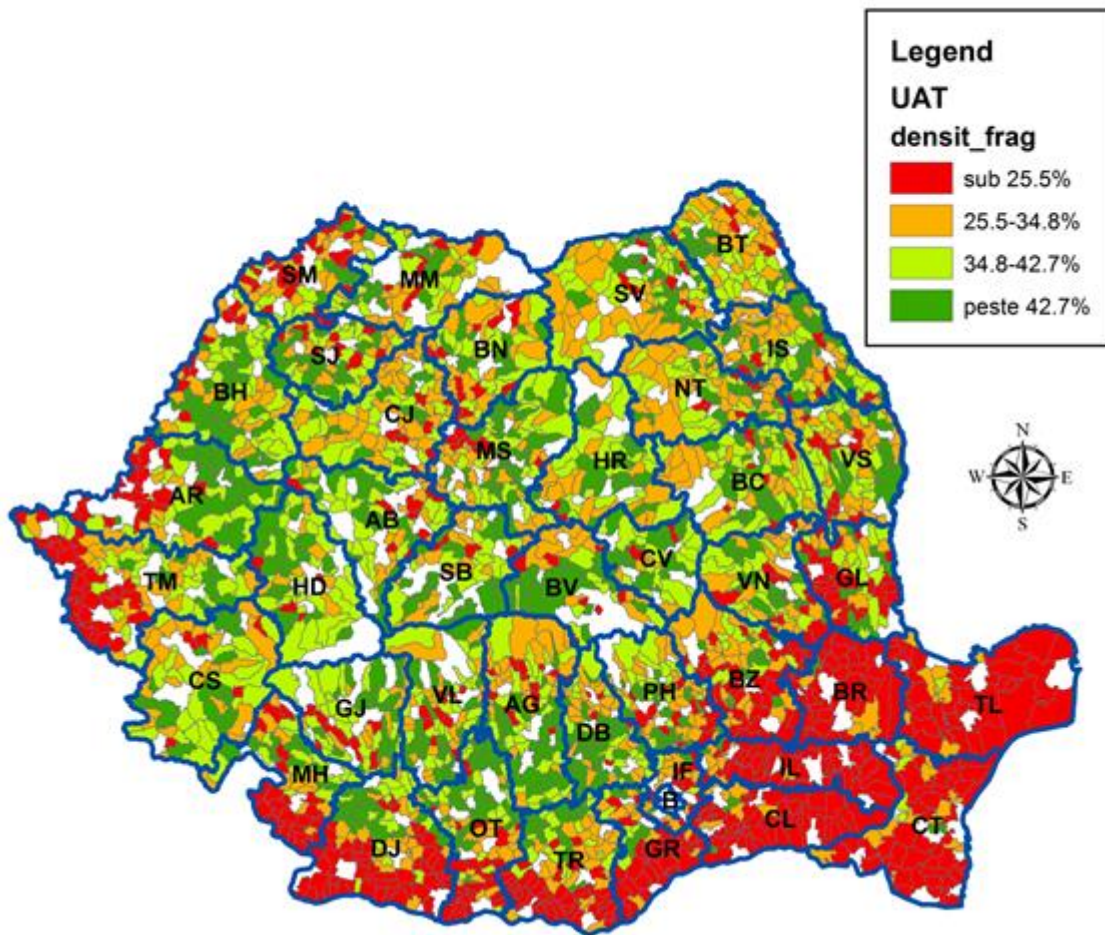


Fig. 11. Distribuția comunelor în funcție de numărul de obiective incluse în patrimoniul cultural

Majoritatea comunelor au între 2 și 3 obiective incluse în patrimoniul cultural. De asemenea, sunt 18 comune care nu au niciun obiectiv, iar la cealaltă extremă, 5 comune bifează mai mult de 10 obiective incluse patrimoniului cultural ce pot fi asociate cu potențialul turistic local.

B. Caracteristici fizico-geografice

1. Densitatea fragmentării



Densitatea fragmentării variază în funcție de relief și de rețeaua hidrologică existentă, care influențează în mod direct formarea indicatorului. Astfel, cele mai mici valori, sub 25.5% se înregistrează în comunele din zona de câmpie, în special în cele din lunca și Delta Dunării. La polul opus se află comunele de deal și de munte, cu densități ale fragmentării de peste 42,7%.

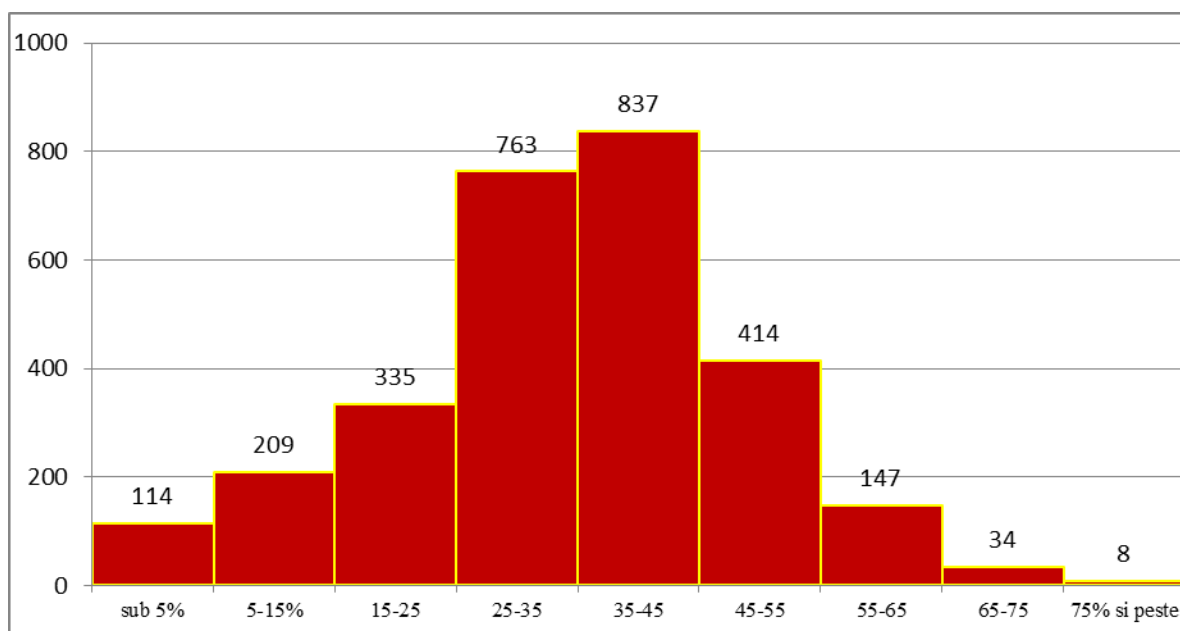
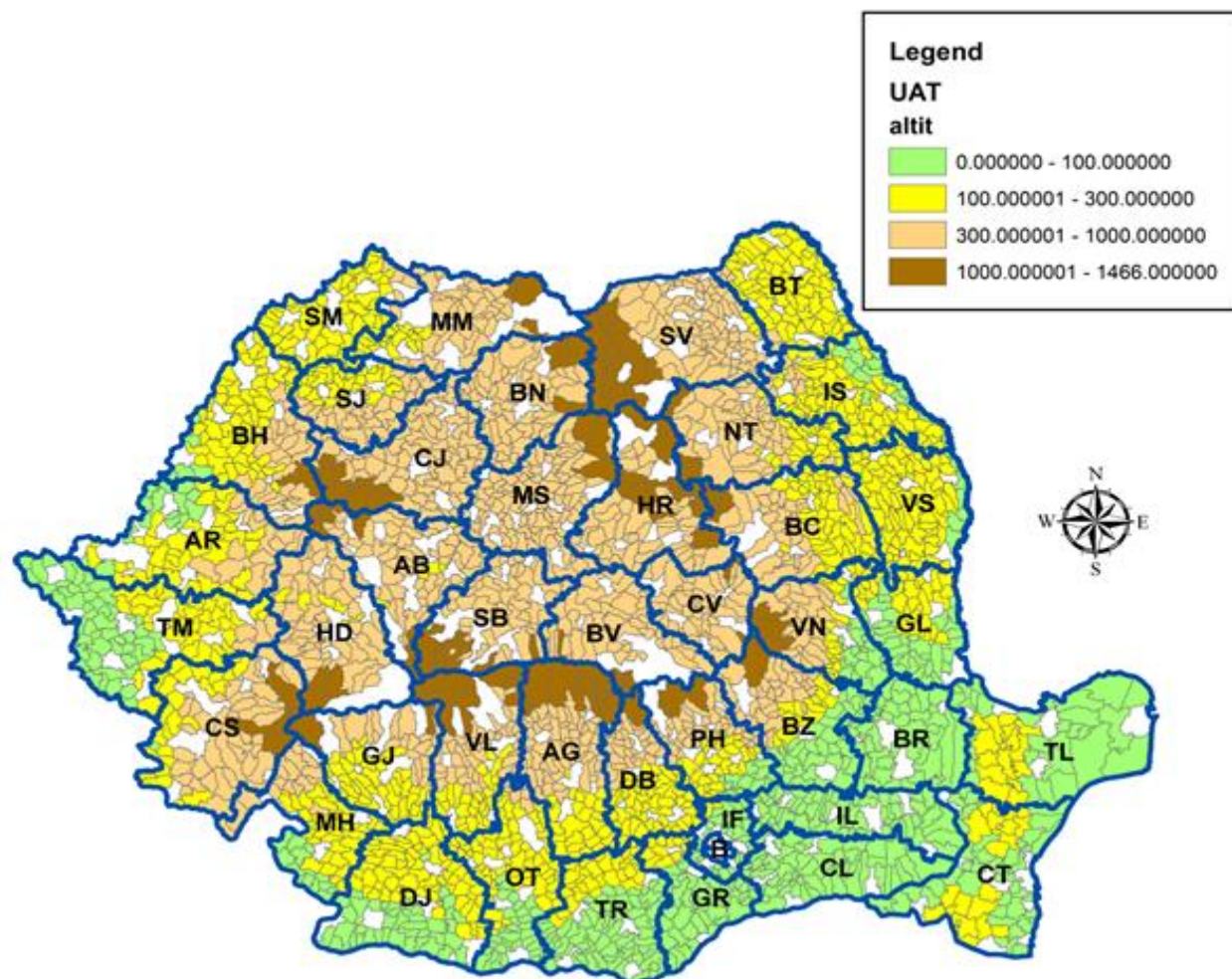


Fig. 12. Distribuția comunelor în funcție de densitatea fragmentării

Distribuția comunelor în funcție de fragmentarea reliefului este slab asimetrică. Cele Peste jumătate din comune au o fragmentare cuprinsă între 25 și 45% . Comuna Rafov din județul Prahova are cea mai mare fragmentare. La polul opus se situează 59 de comune din județele de câmpie (predominant din Brăila, Călărași și Ialomița) al căror relief nu este fragmentat.

2. Altitudinea medie



Sub aspectul treptelor de relief, comunele din România se caracterizează prin proporționalitate și sunt dispuse concentric în jurul Carpaților. Cele mai mari altitudini medii se întâlnesc, în general, în zonele de munte, în special, în comunele unde se află cele mai înalte vârfuri montane. De regulă, în aceste zone altitudinea constituie un factor restrictiv pentru dezvoltare economică.

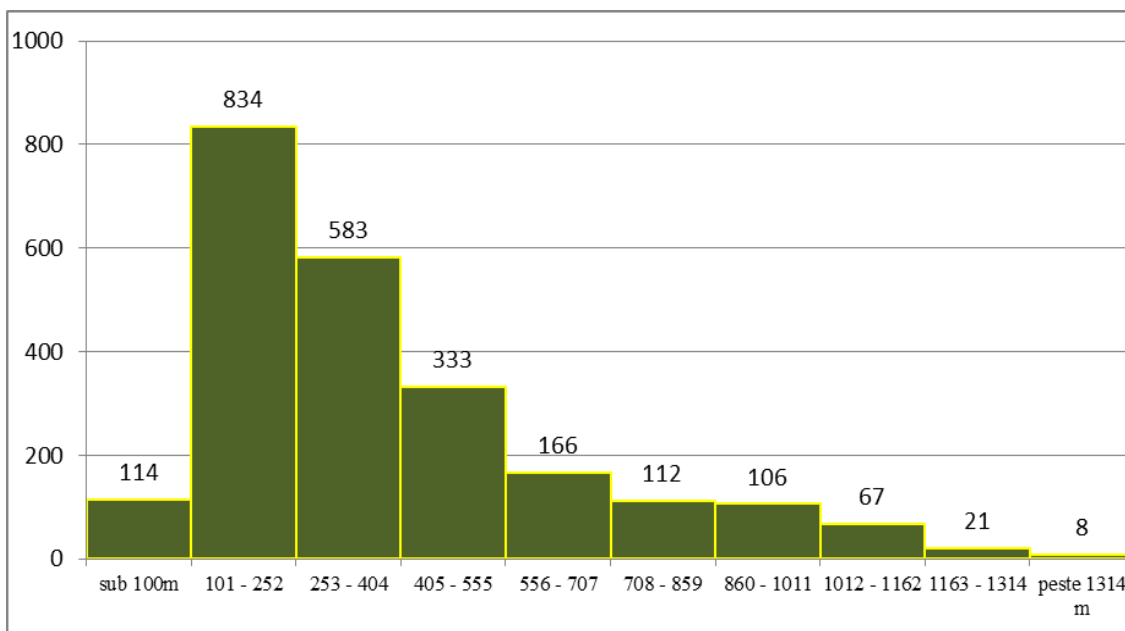
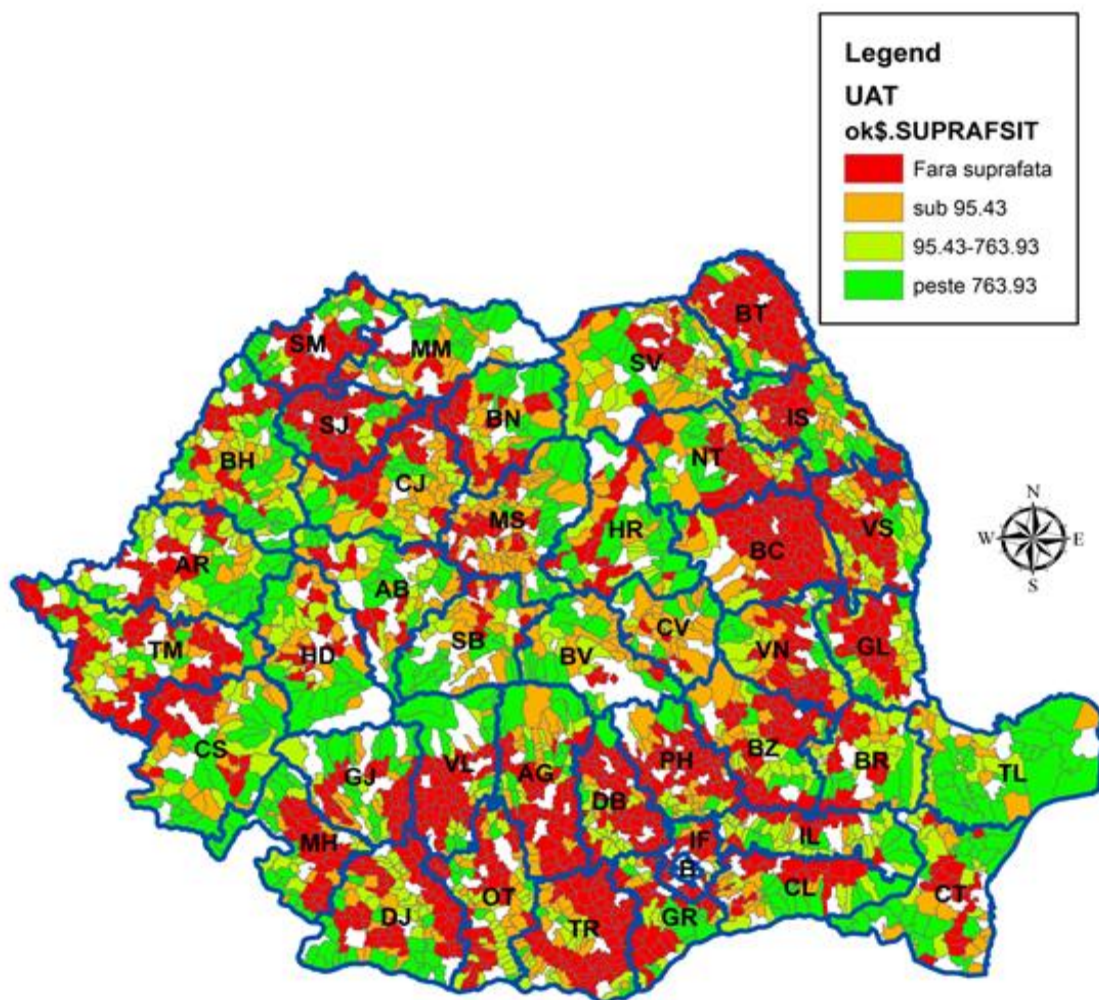


Fig. 13. Distribuția comunelor în funcție de altitudinea medie

Cele mai multe comune au o altitudine medie cuprinsă între 100 și 400 m (50%) și care, de regulă, se găsesc în zonele de câmpie sau în zonele cu dealuri joase. Comuna cu cea mai mare altitudine medie este Voineasa din județul Vâlcea (1466 m), iar, la polul opus, comuna Sfântul Gheorghe din județul Tulcea este situată chiar la nivelul mării (altitudinea medie 0 m).

3. Suprafață situri de importanță comunitară



Siturile de importanță comunitară se concentrează în zona montană, precum și în Delta Dunării. În aceste zone se regăsesc cel mai frecvent suprafețe de peste 763.93 kmp.

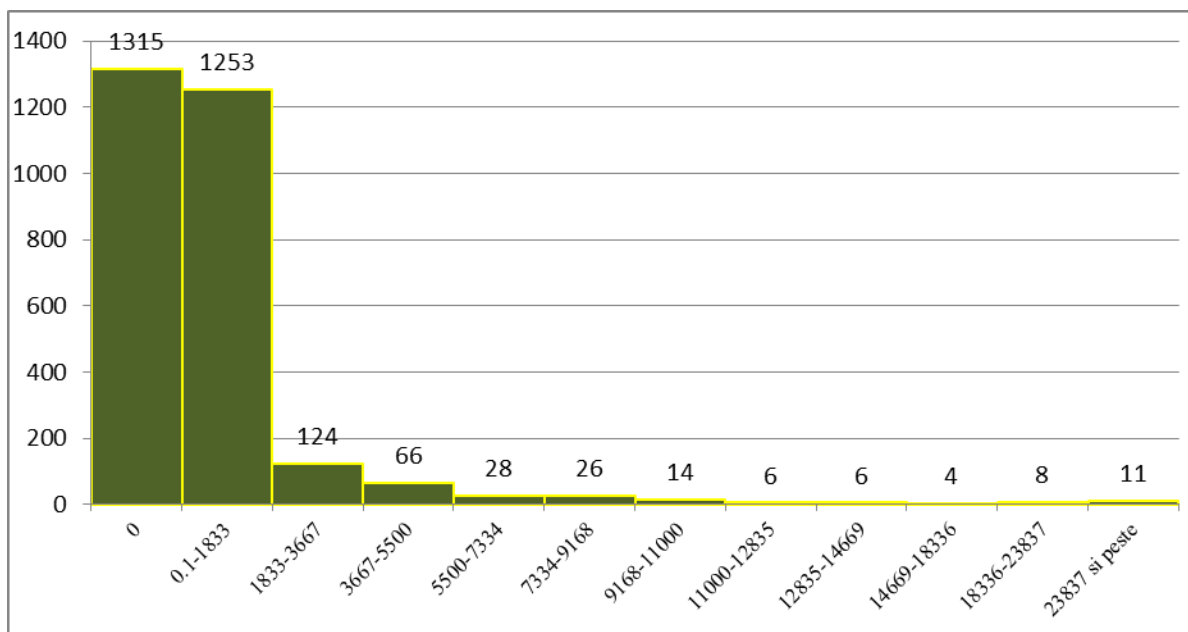
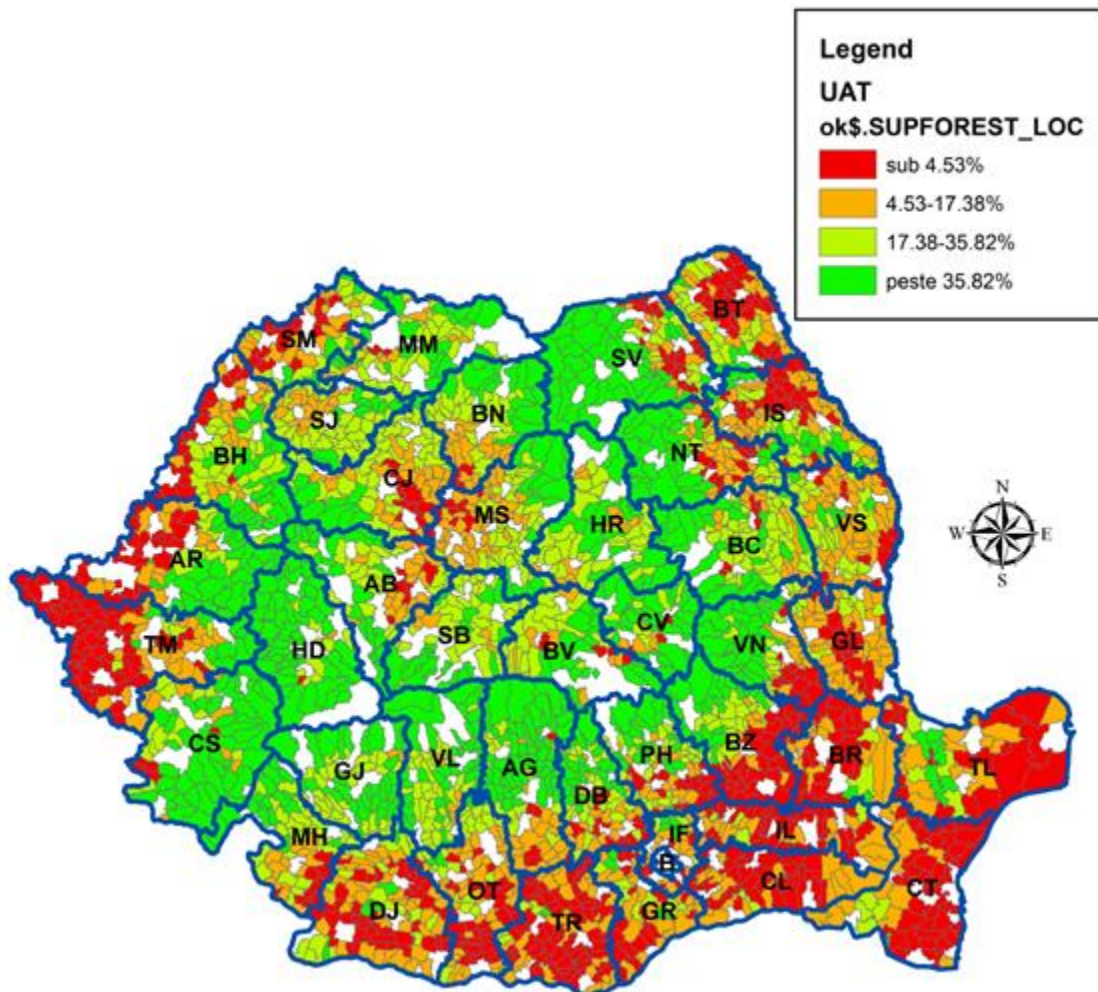


Fig. 14. Distribuția comunelor în funcție de suprafața siturilor de importanță comunitară

În distribuția din figura de mai sus, se poate observa că 1315 comune, aproximativ 46% din numărul total de comune, nu dispun de suprafețe cu situri de interes comunitar.

4. Suprafața forestieră în total suprafață UAT



Comunele în care suprafața forestieră detine o pondere ridicată se situează în zonele de deal și de munte. La polul opus, în comunele situate în zonele de câmpie, în luncile marilor râuri precum și în Delta Dunării, ponderea suprafețelor forestiere scade sub 4.5%.

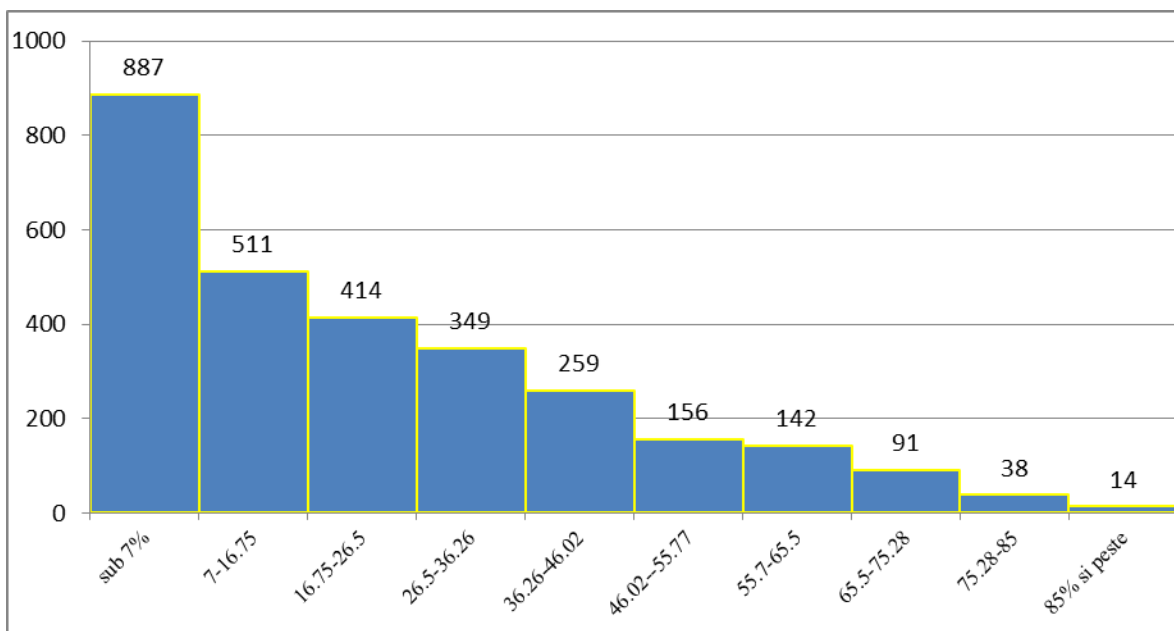
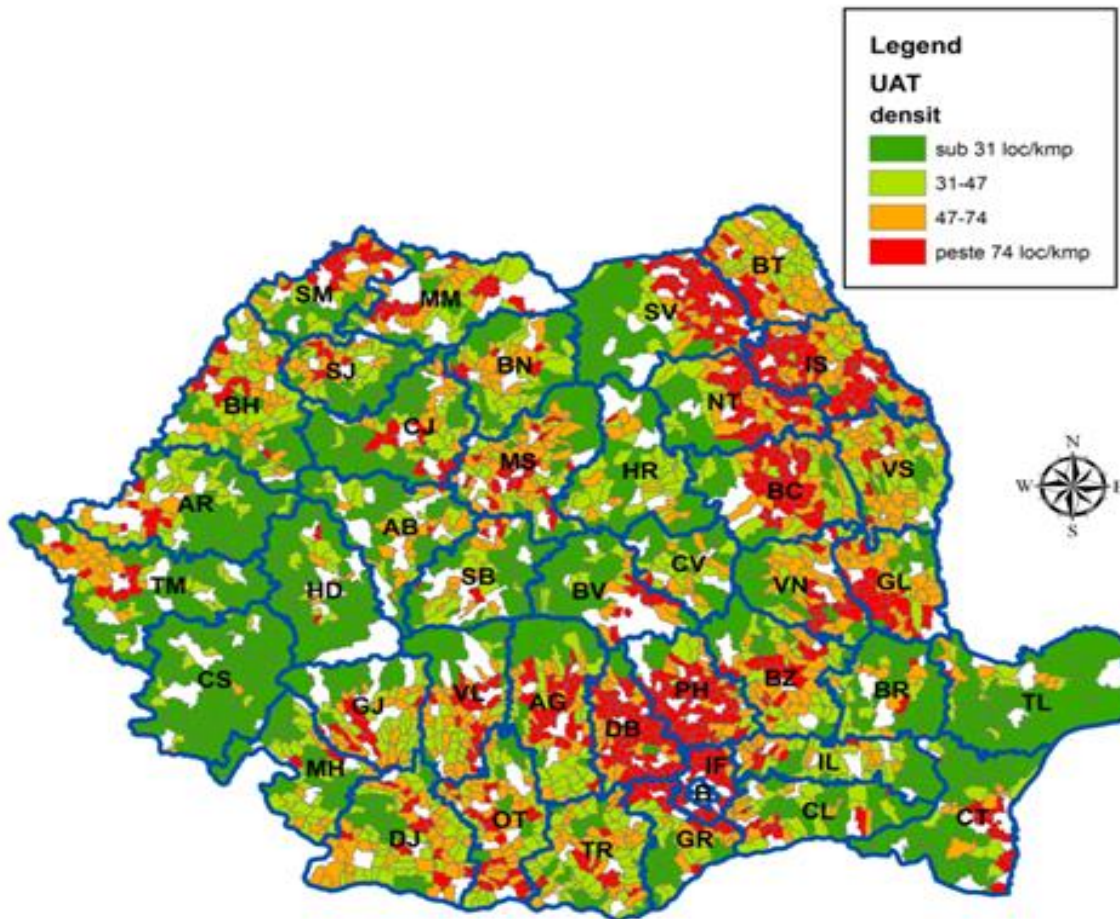


Fig. 15. Distribuția comunelor în funcție de ponderea suprafeței forestiere în total suprafață localitate

Aproape jumătate din comunele din România au o pondere a suprafețelor acoperite de vegetație forestieră de cel mult 16.75%. De remarcat este faptul că 52 de comune au peste 75% din teritoriul împădurit.

C. Capitalul uman

1. Densitatea populației



Comunele cu cea mai mare densitate a populației sunt situate în zonele mai permisive din punct de vedere al reliefului și în jurul principalelor centre urbane (ex: zona Bucuresti-Ilfov). În aceste localități densitatea este de peste 74 locuitori pe kmp.

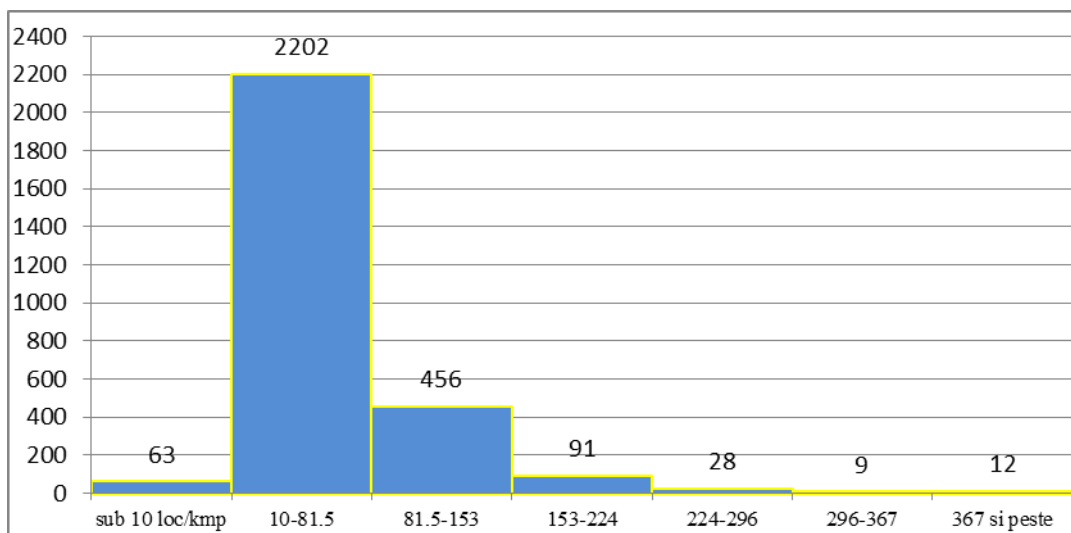


Fig. 16. Distribuția comunelor în funcție de densitatea populației

Cele mai multe comune au o densitate încadrată în intervalul 10 – 81 locuitori/kmp. Comunele ale căror densitate depășesc 150 loc/kmp sunt în număr de 140, reprezentând 0,05% din total.

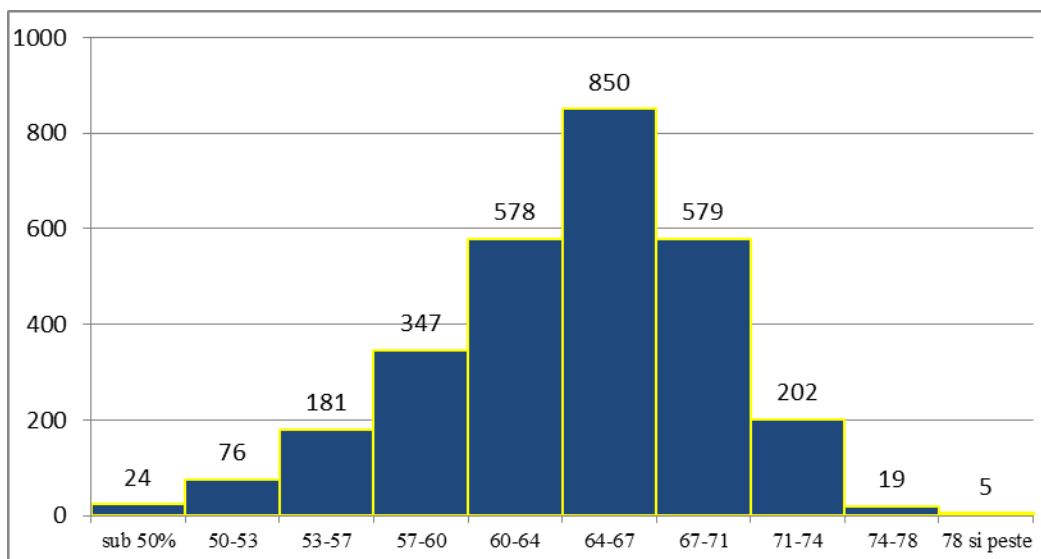
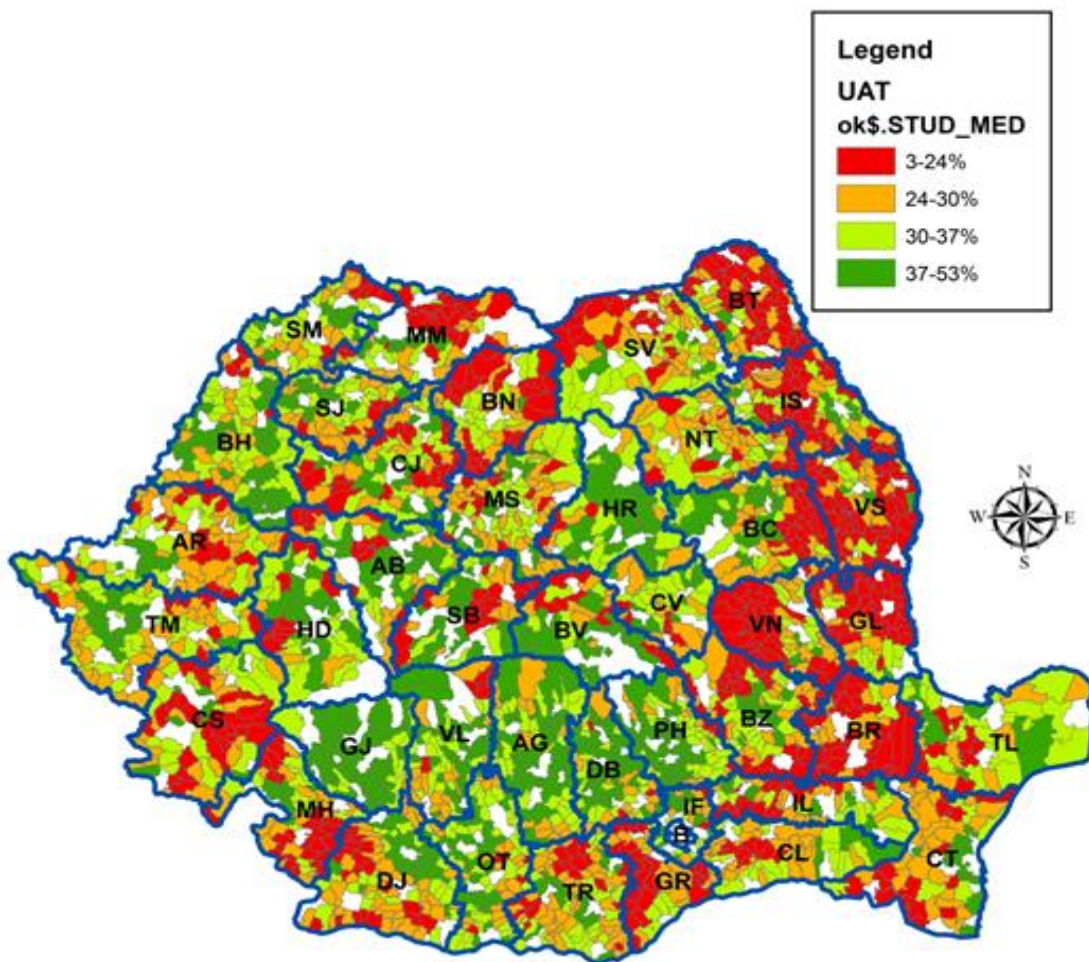


Fig. 17 Distribuția comunelor în funcție de ponderea populației cu vârsta între 15 – 64 de ani în total populație

În jur de 78% din comune au o pondere a populației în vârstă de muncă ce depășește 60%. În aceste condiții putem concluziona că în localitățile respective forță de muncă disponibilă este destul de bine reprezentată, contribuind la creșterea potențialului socio-economic de dezvoltare.

3. Ponderea populației cu studii medii în total populație rezidentă de 10 ani și peste



Zonele în care indicatorul înregistrează cele mai mici valori sunt și cele mai puțin dezvoltate din punct de vedere economic. Astfel, ponderea populației cu studii medii are valori mai mici în zona de Est și Nord-Est a României, județele Botosani, Vaslui, Vrancea și Braila fiind cele mai afectate. O calitate slabă a forței de muncă, din punct de vedere a educației, influențează negativ potențialul de dezvoltare a zonei

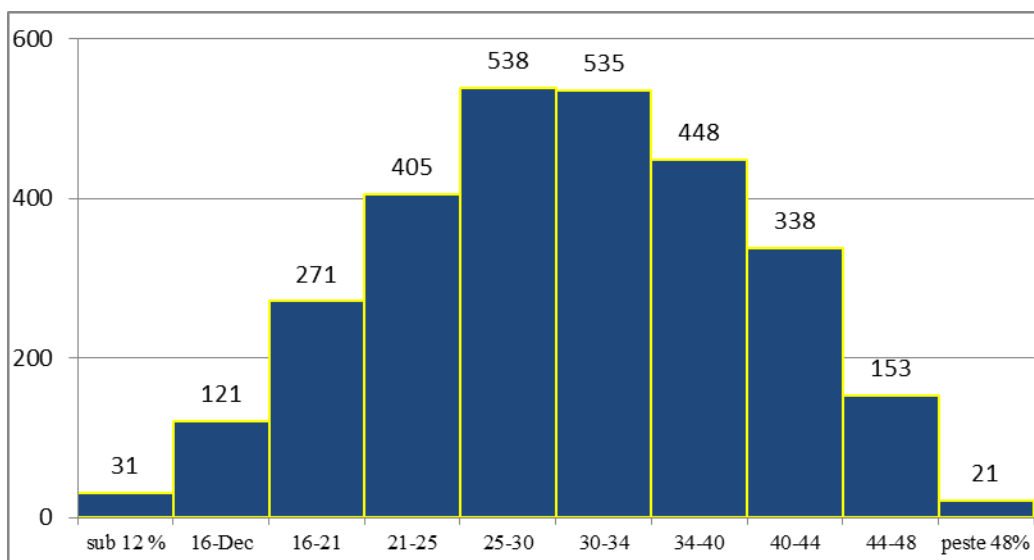
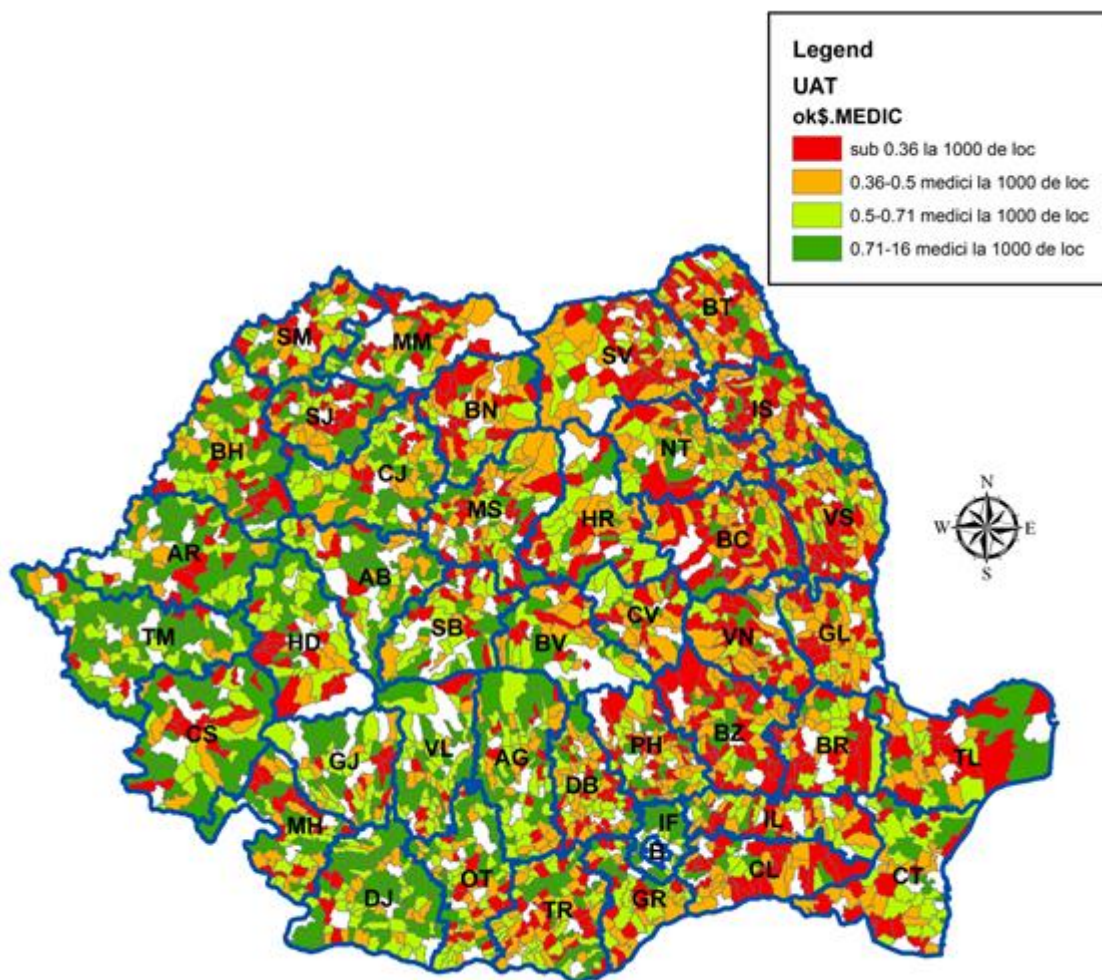


Fig. 18 Distribuția comunelor în funcție de ponderea populației cu studii medii

Majoritatea comunelor din România (67%) au o pondere a populației cu studii medii între 21% și 40%. De subliniat este faptul că în 423 de comune ponderea populației cu acest nivel de pregătire este sub 20%.

4. Numărul de medici la 1000 de locuitori



Regiunile Nord-Est, Sud-Est și partea estică a regiunii Muntenia-Sud sunt cele mai afectate de lipsa accesului la serviciile de sănătate. În comunele din aceste regiuni se înregistrează cele mai mici valori ale ponderii Numărul de medici la 1000 de locuitori. Din perspectivă socio-economică, existența unei forțe de muncă sănătoase este o condiție esențială a dezvoltării.

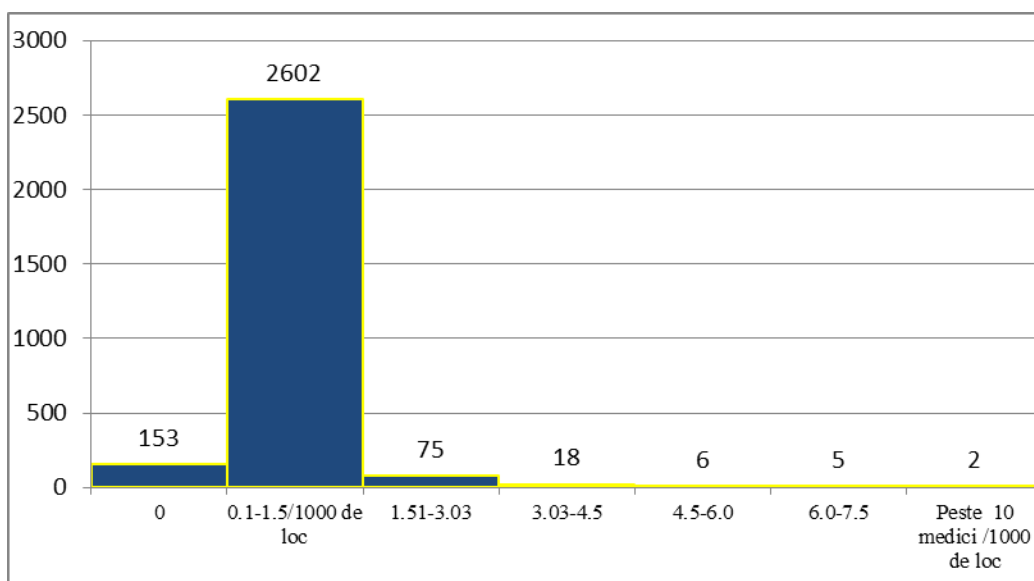
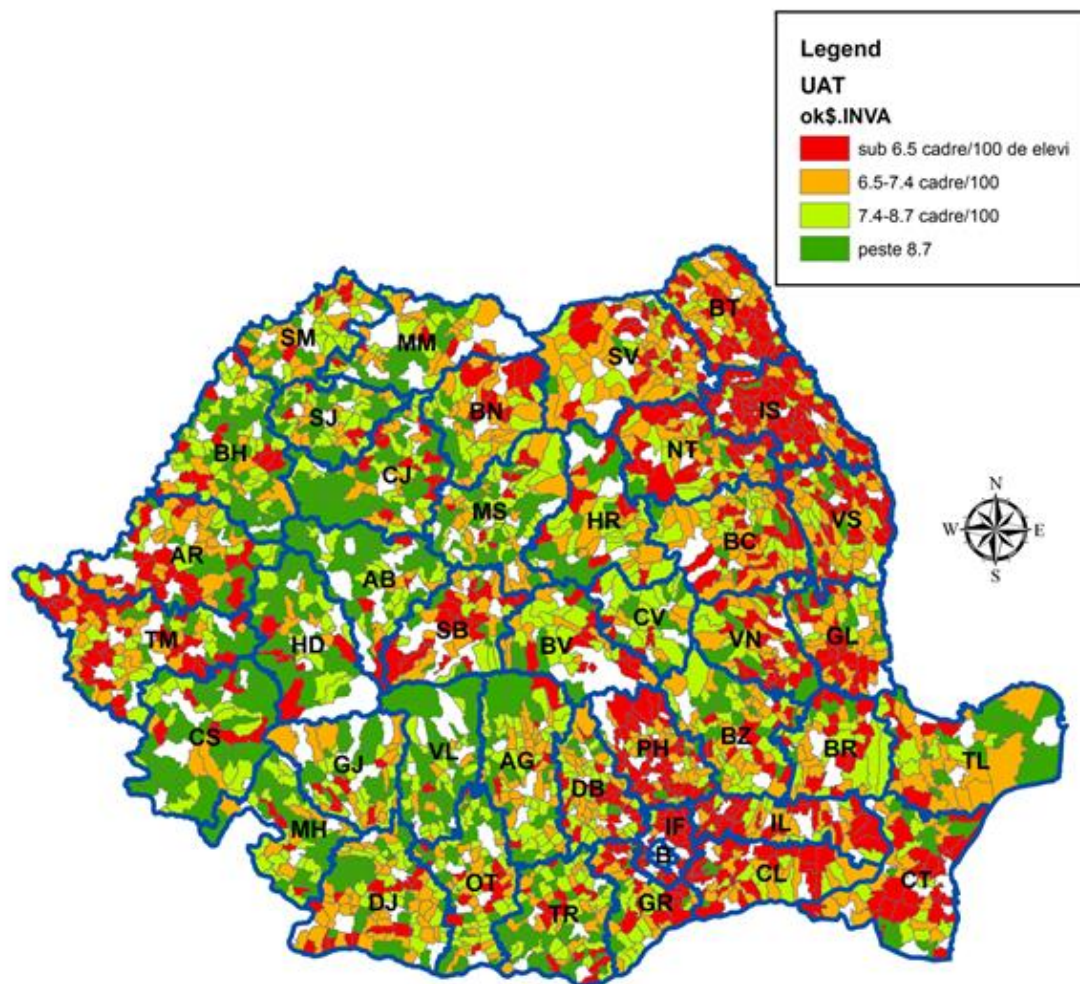


Fig. 19 Distribuția comunelor în funcție de numărul de medici la 1000 de locuitori

În 91% din comune valoarea indicatorului este îngrijorător de scăzută, situându-se în intervalul 0.1-1.5 medici/1000 locuitori. Mai mult, în 153 de comune populația nu are deloc acces la servicii de sănătate. La polul opus, se află 2 comune unde numărul de medici depășește 10, dar care pot fi considerate excepții în contextul situației existente la nivel general.

5. Numărul de cadre didactice la 100 de elevi



În comunele din centrul și vestul țării se înregistrează cele mai ridicate valori ale indicatorului, ceea ce evidențiază un acces mai bun al populației la educație. La cealaltă extremă se află județele din Moldova și Muntenia.

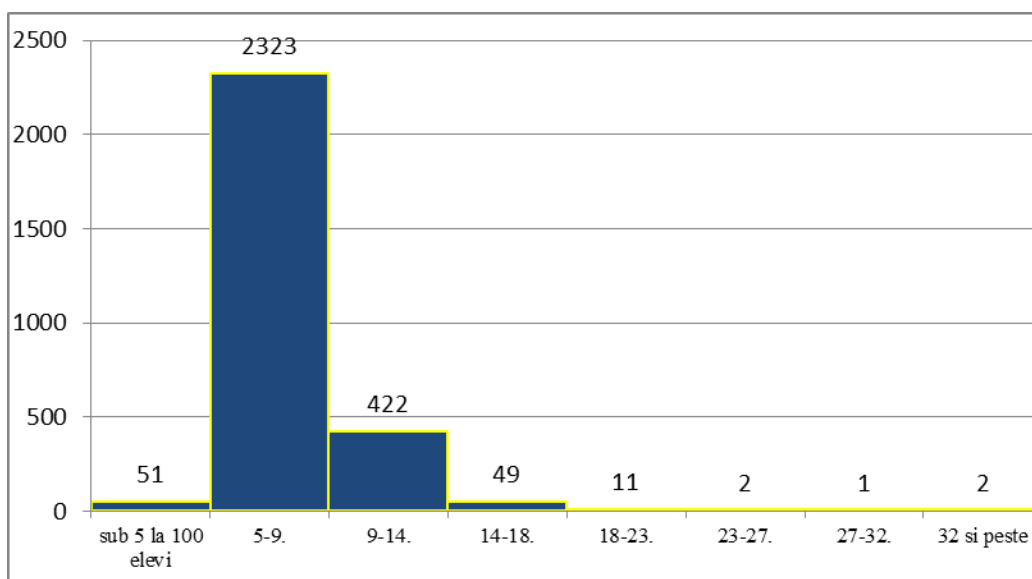
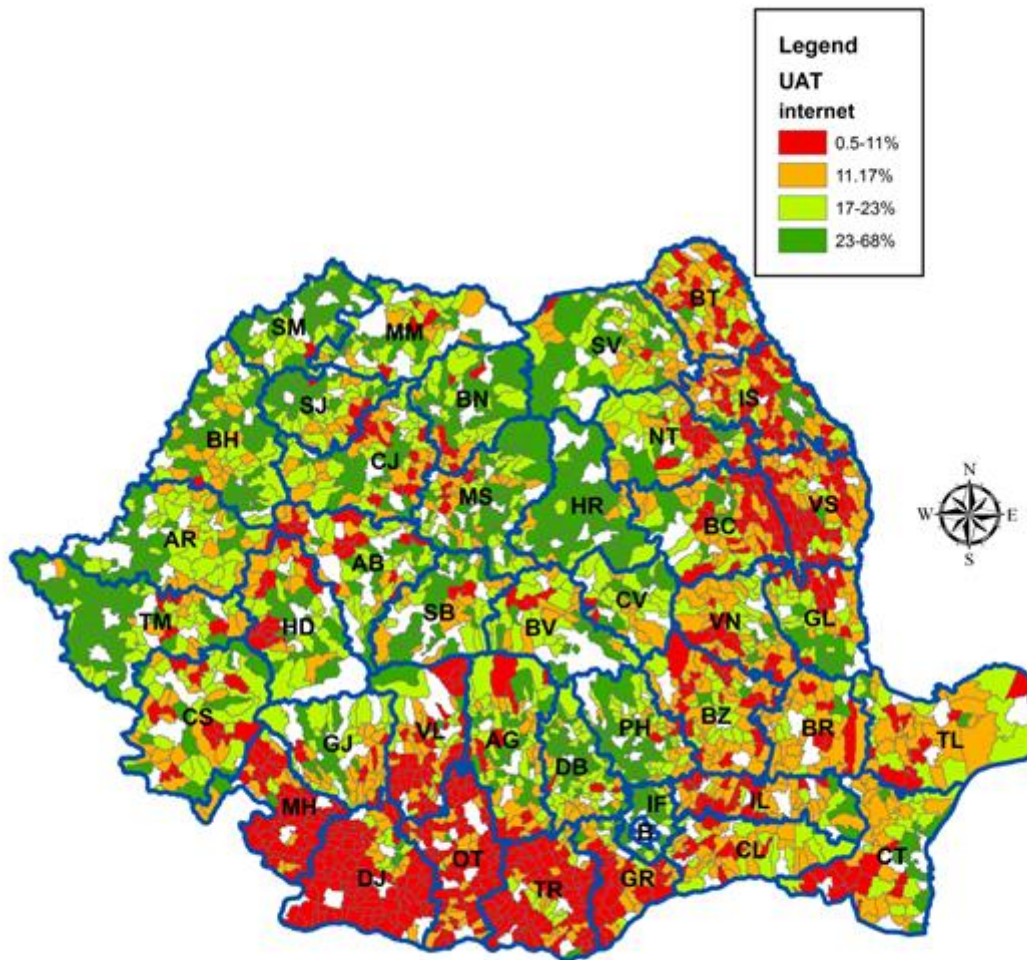


Fig. 20 Distribuția comunelor în funcție de numărul de cadre didactice la 100 de elevi

Din punct de vedere al legislației în vigoare, situația în ceea ce privește numărul de cadre didactice la 100 de elevi este conformă cu normele existente în acest sens, în cazul majorității comunelor.

6. Ponderea populației care utilizează internetul în total populație



Ponderea populației utilizatoare de internet are valori scăzute în sudul și sud-vestul extrem al României precum și în zona de graniță a județelor Bacău-Vaslui.

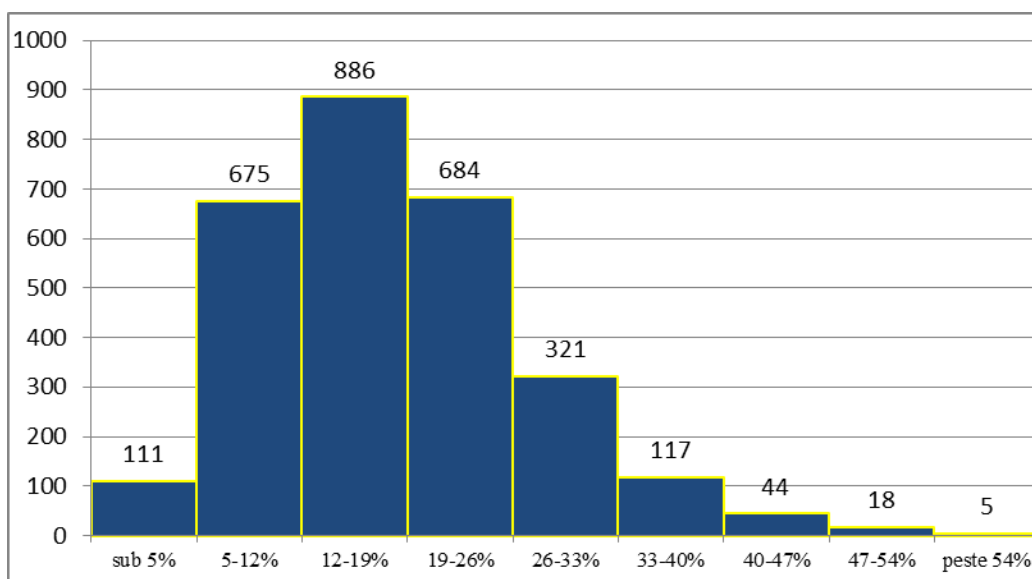
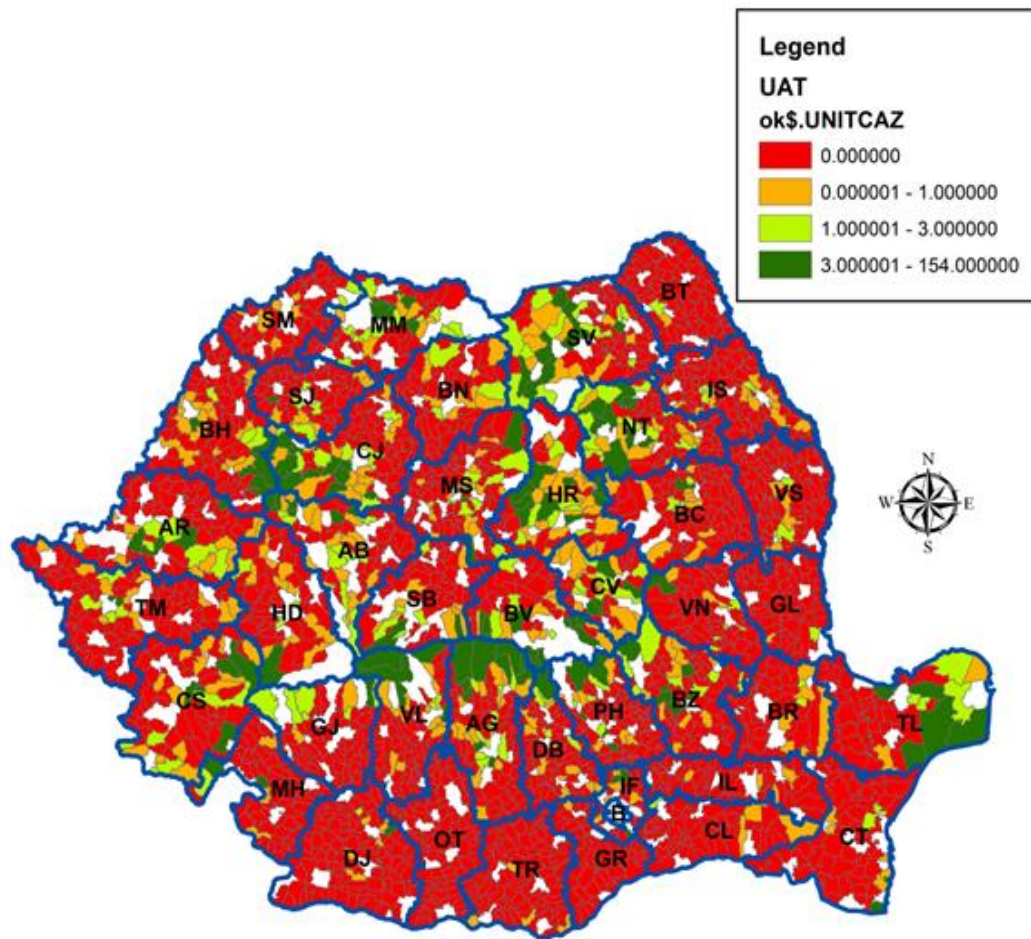


Fig. 21 Distribuția comunelor în funcție de ponderea populației care utilizează internetul

Din figura dată reiese că în rural internetul este puțin utilizat. În cele mai multe dintre comune (87%) ponderea populației care utilizează internetul fiind în intervalul 5% și 26%.

D. Activități economice

1. Număr de unități turistice



Cele mai numeroase unități de cazare se regăsesc în zonele de interes turistic. De aceea frecvența acestora este mai ridicată în zonele de munte și respectiv, în zonele de litoral/deltă. Printre județele care se remarcă prin valori ridicate ale indicatorului se numără Suceava, Neamț, Harghita, Cluj Argeș și Tulcea.

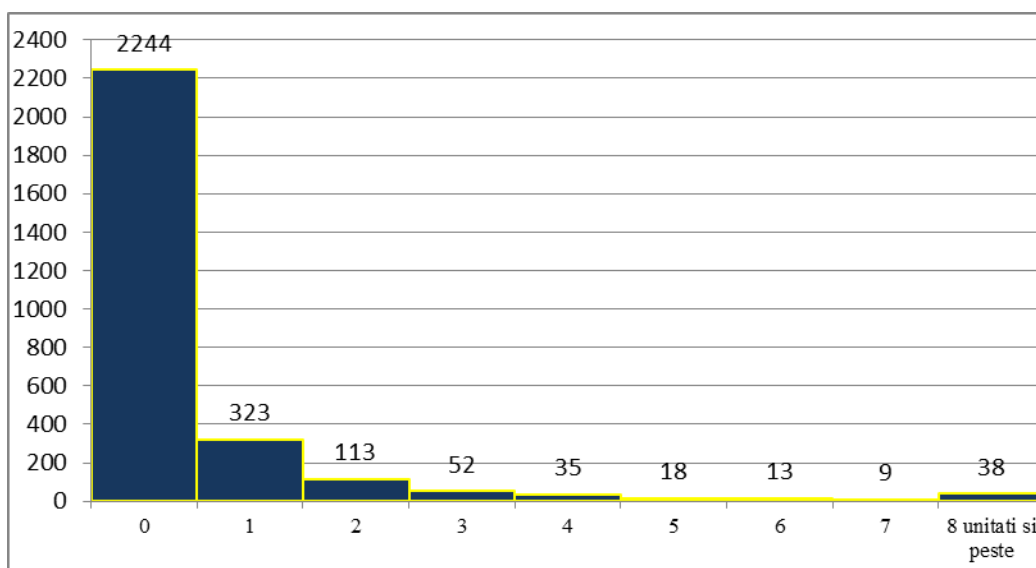
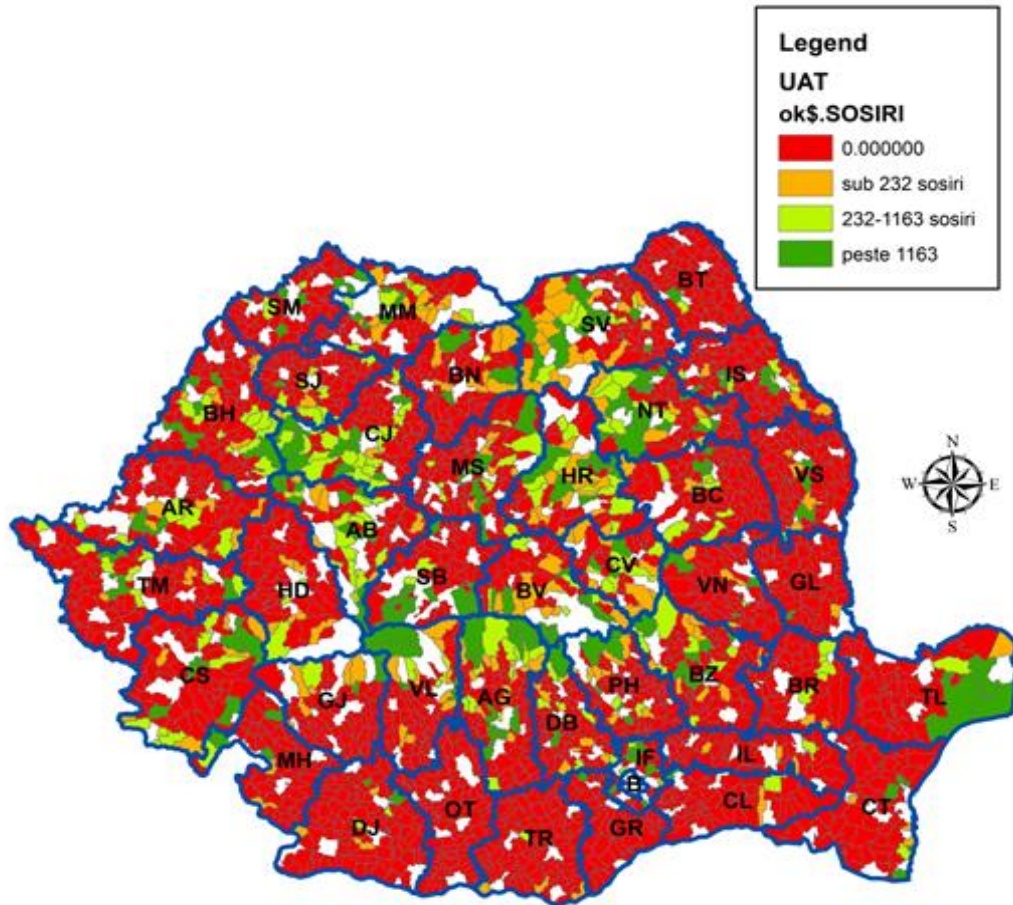


Fig. 22 Distribuția comunelor în funcție de numărul de unități de cazare

În ceea ce privește distribuția la nivel național, în 78% dintre comune nu sunt înregistrate unități de cazare. În același timp, în 1.3 % din localități (majoritatea situate în zone în care sectorul turistic este dezvoltat) numărul unităților turistice este mai mare de 8.

2. Număr sosiri în unități de cazare



Situația la nivel național este similară cu cea a unităților de cazare. Ca urmare a interdependenței dintre cei doi indicatori, cele mai bine plasate din punct de vedere al numărului de sosiri sunt județele mai dezvoltate turistic, unde se întâlnesc cele mai numeroase unități de cazare, respectiv Suceava, Cluj, Harghita, Neamț, Tulcea.

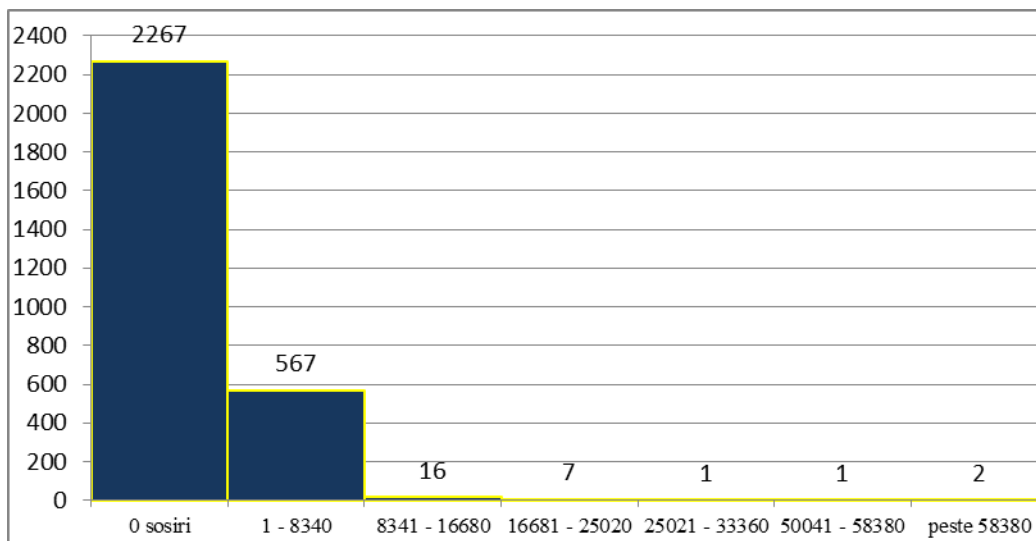
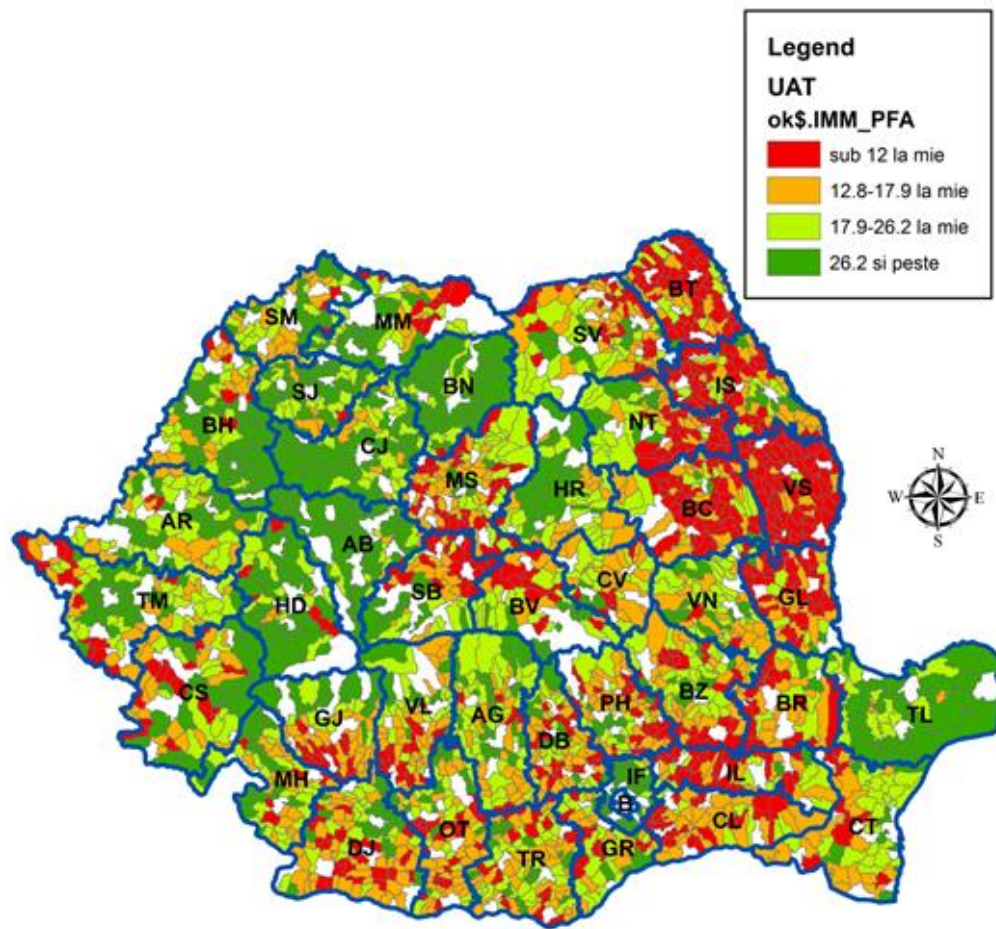


Fig. 23 Distribuția comunelor în funcție de numărul de sosiri ale turiștilor

În plus față de comunele care nu au unități de cazare, 23 de comune nu au înregistrat sosiri ale turiștilor. Majoritatea comunelor cu unități de cazare au un număr de sosiri ale persoanelor pe parcursul unui an (2013) de până la 8340.

3. Număr agenți economici la 1000 de locuitori



Privind în ansamblu din punct de vedere numeric și al distribuției agenților economici se pot observa diferențe semnificative în profilul teritorial. Dacă în comunele din partea centrală și vestică indicatorul înregistrează valori ridicate, de peste 26 agenți economici la 1000 loc, în partea de nord a țării, prezența agenților economici este mult mai scăzută. Valoarea indicatorului este direct corelată cu nivelul de dezvoltare economică a zonei, cele mai slab reprezentate județe fiind și cele mai afectate de fenomenul sărăciei.

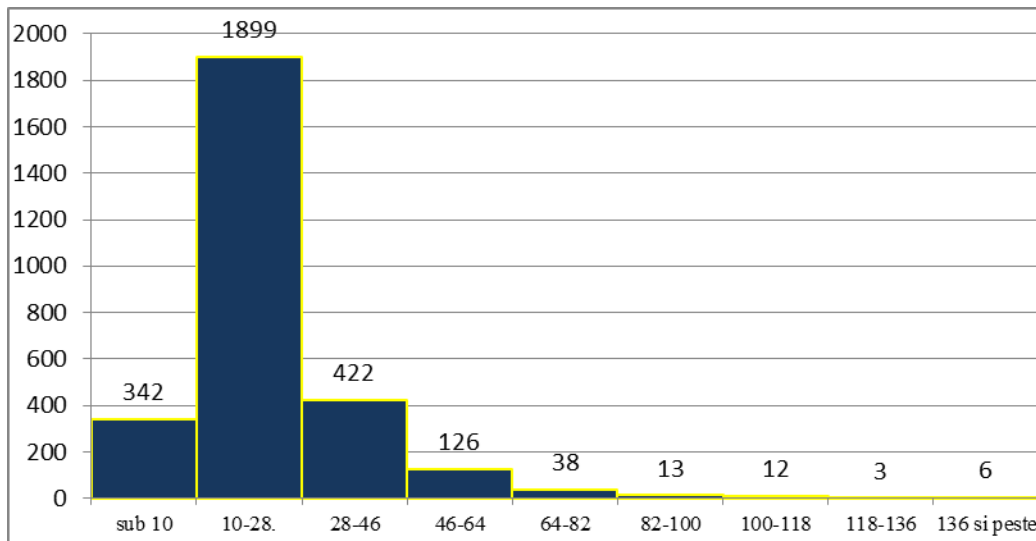
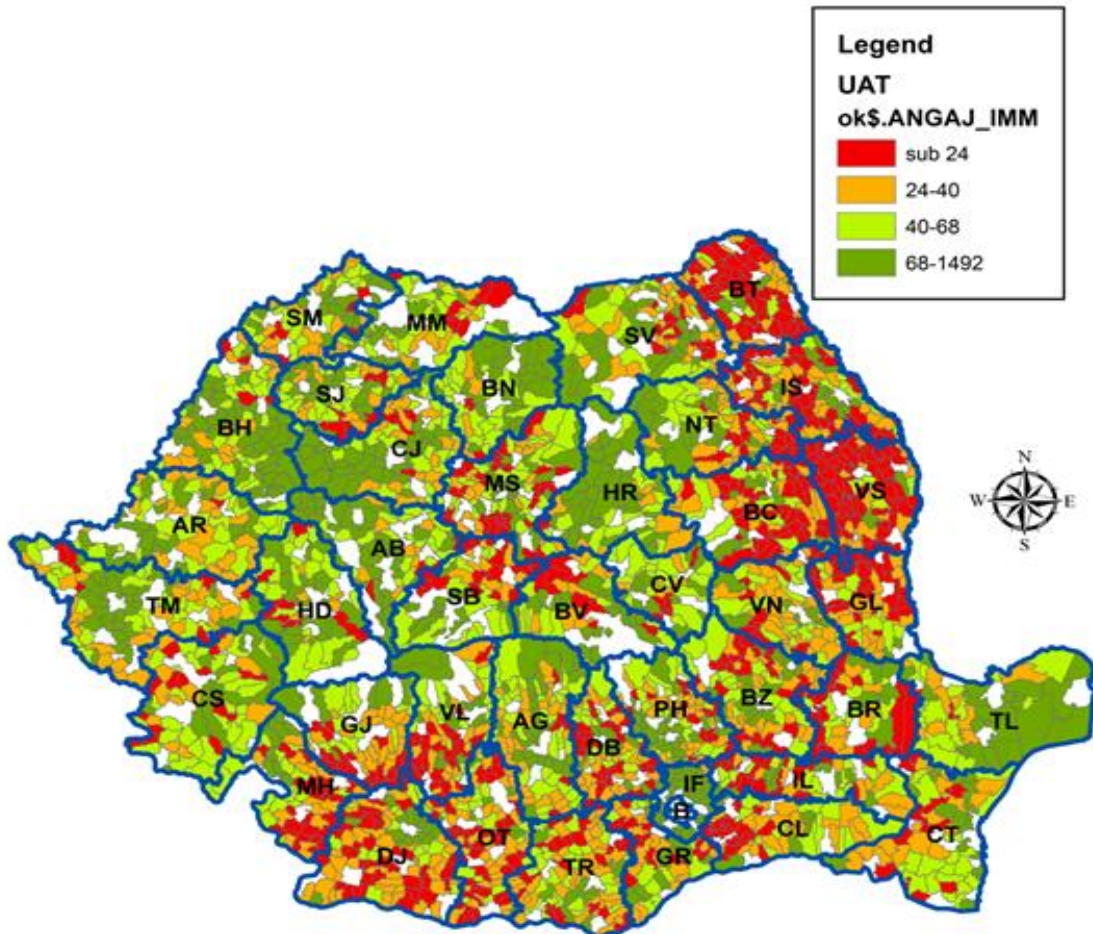


Fig. 24 Distribuția comunelor în funcție de numărul de IMM-uri, PFA-uri și AF-uri la 1000 loc

Majoritatea comunelor (66%) din România au între 10 și 28 de agenți economici la 1000 de locuitori, fapt care relevă o densitate redusă a acestora, cu mult sub media națională.

4. Numărul de angajați în IMM- uri, PFA-uri și AF-uri la 1000 de locuitori



Zonele cele mai slab reprezentate în raport cu acest indicator sunt zonele unde numărul de agenți economici este mai redus, cei doi indicatori fiind într-o relație de interdependență. Astfel pot fi observate aceleași disparități între regiuni ca în cazul indicatorului aferent numărului de agenți economici, respectiv valori mai ridicate în județele din regiunile Vest și Centru și valori la limita inferioară în județele din partea de est a Moldovei.

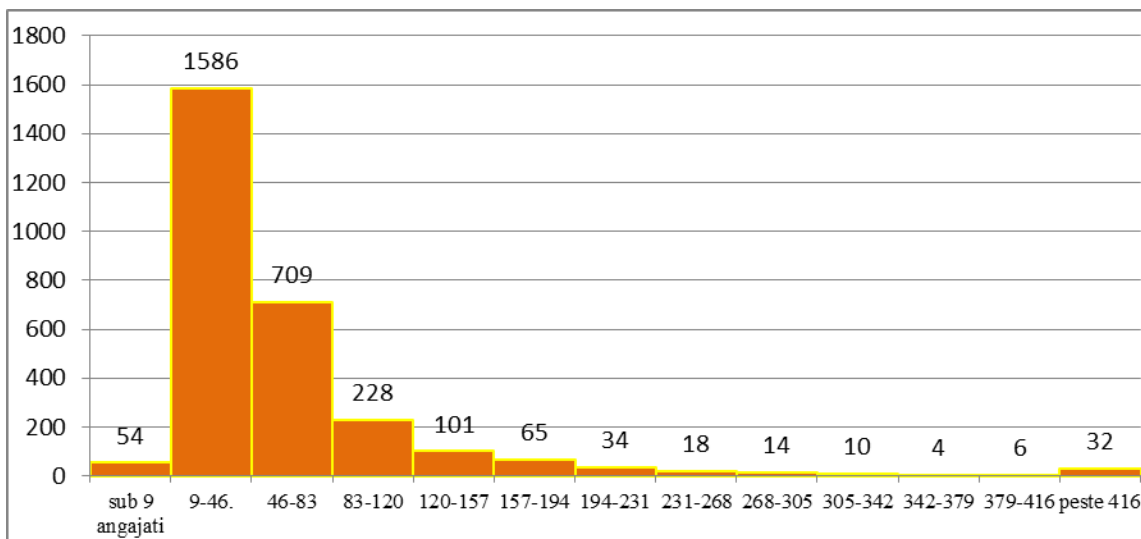
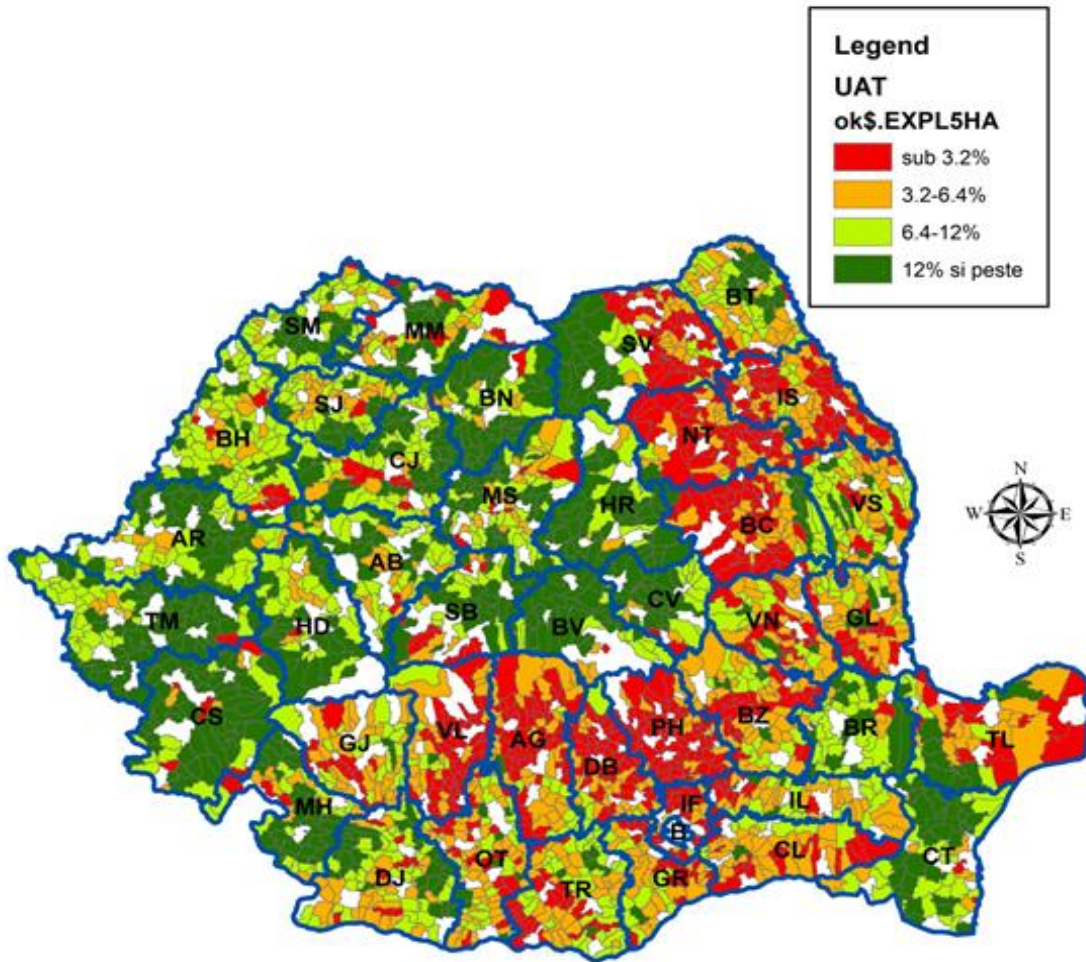


Fig. 25 Distribuția comunelor în funcție de numărul de angajați din IMM-uri, PFA-uri și AF-uri la 1000 de locuitori

Peste jumătate din comunele analizate (55%) au un număr de angajați în IMM-uri, PFA-uri și AF-uri cuprins în intervalul 9 și 46 la 1000 de locuitori, ceea ce arată o participare extrem de redusă a acestor agenți la crearea locurilor de muncă.

5. Ponderea exploatațiilor de peste 5 ha în total exploatații



Majoritatea exploatațiilor agricole cu dimensiunea de peste 5 ha se regăsesc în zonele de deal, câmpie și în regiunile mai dezvoltate din punct de vedere economic. Județele de munte înregistrează cele mai scăzute valori ale indicatorilor ca urmare a restricțiilor fizico-geografice și a specificului activităților agricole desfășurate. Valori relativ mici se înregistrează și în județele din estul Moldovei și din zona de sud a țării, unde predomină agricultura de subzistență și semisubzistență.

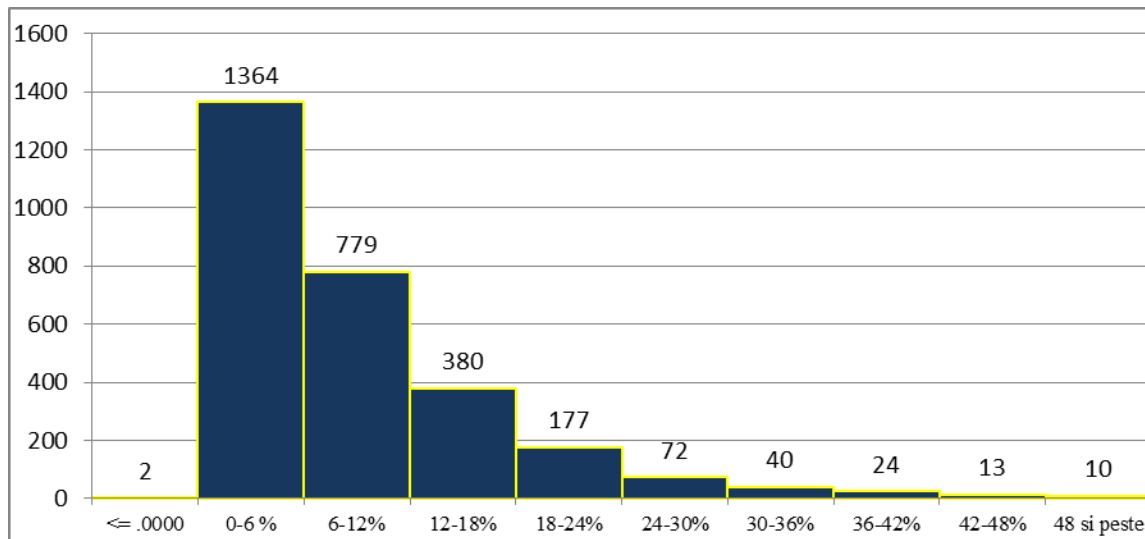
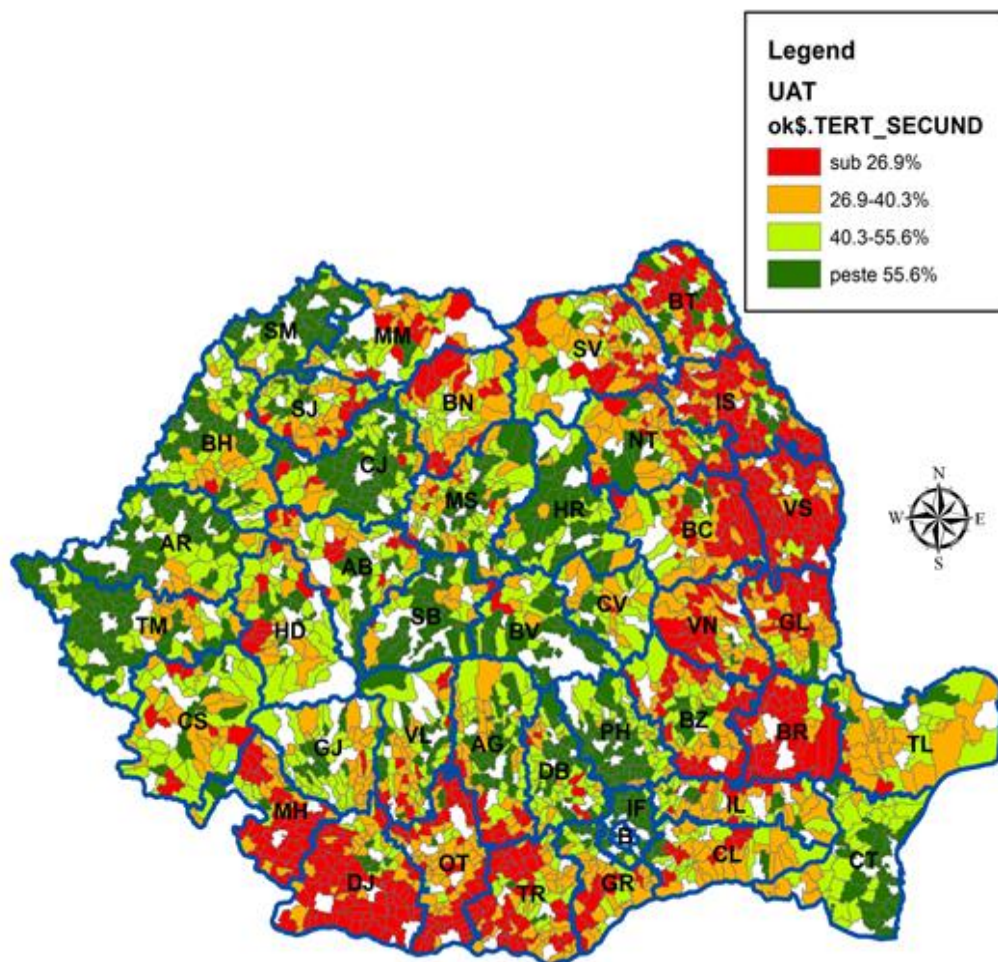


Fig. 26 Distribuția comunelor în funcție de ponderea exploatațiilor de peste 5ha în total exploatații

Aproximativ în jumătate din comunele din România (1364) ponderea exploatațiilor de peste 5 ha în total exploatații este cuprinsă în intervalul de până în 6%. Cu toate acestea, există un număr de 87 de comune în care procentul exploatațiilor de peste 5 ha este mai mare de 30%.

6. Ponderea persoanelor ocupate în sectoarele secundar și terțiar în total persoane ocupate



Cele mai scăzute valori ale indicatorului se înregistrează în partea de sud și de est a țării, în județele mai slab dezvoltate din punct de vedere economic, ca Mehedinți, Teleorman, Vaslui, Dolj. Comunele cu valori peste quartila superioară sunt concentrate în special în județele mai dezvoltate din centru și vest: Brașov, Sibiu, Timiș Cluj, Arad, Satu Mare, etc

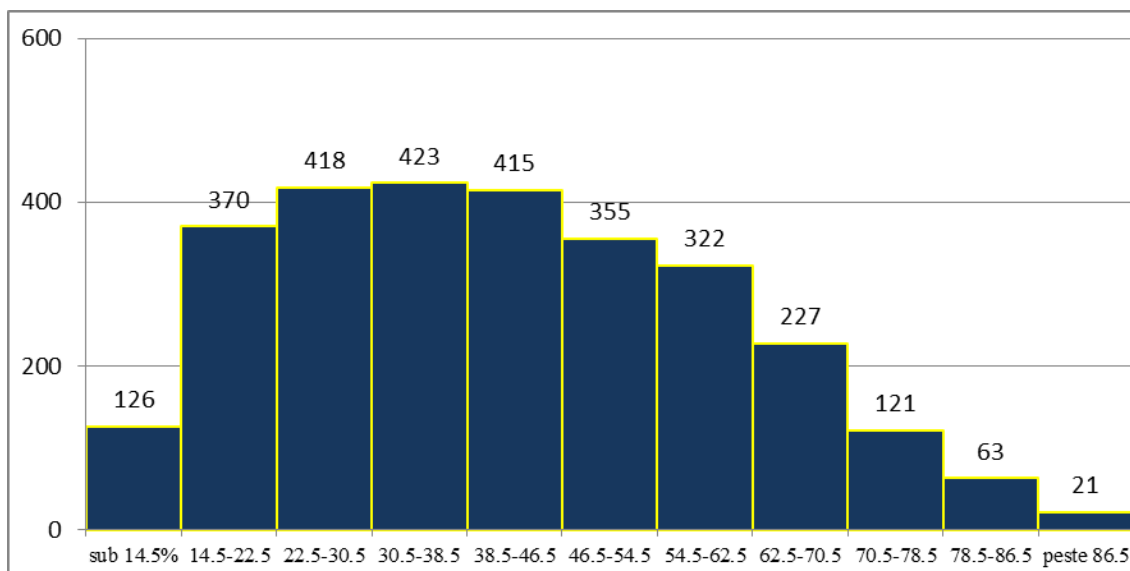
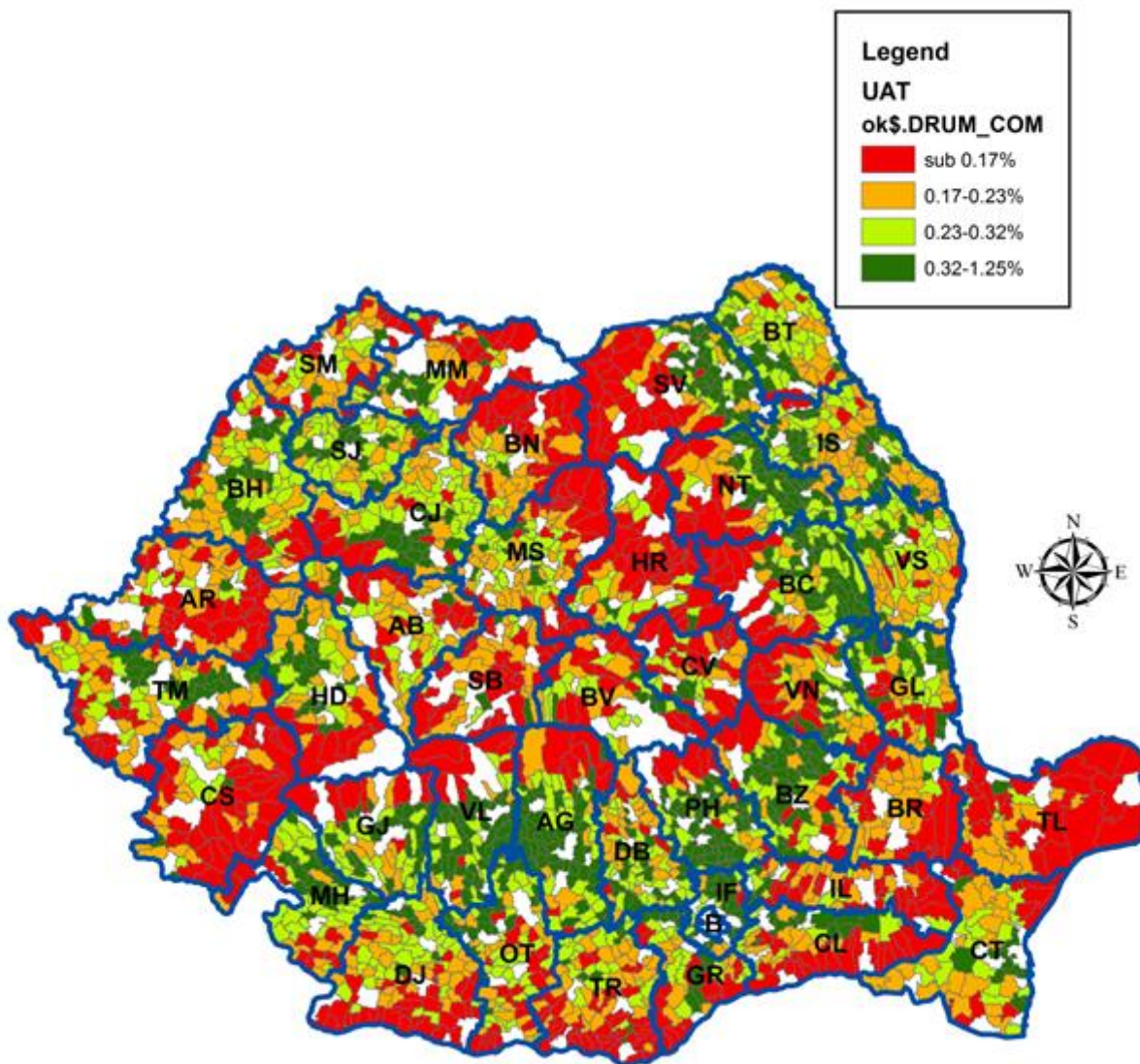


Fig. 27 Distribuția comunelor în funcție de ponderea populației ocupate în sectoarele secundar și terțiar

Din punct de vedere al distribuției se poate observa o repartiție multimodală, un număr ridicat de comune având valori ale ponderii populației ocupate în sectoarele secundar și terțiar în intervalul 22.5% - 46.5%. În ceea ce privește intervalele extreme, din cele 2861 de comune 126 înregistrează valori sub 14.5%, iar 21 de comune au o rată de peste 86.5%.

E. Echipare tehnico-edilitară

1. Densitatea rețelei de drumuri publice



Cele mai slab reprezentate din punct de vedere al infrastructurii rutiere existente la nivel de localitate sunt comunele situate în zone care se confruntă cu constrângeri cauzate de relief sau de alți factori fizico-geografici. În această categorie intră, în special, localitățile de munte, cele din luncă și Delta Dunării. O pondere scăzută a drumurilor nu reprezintă însă neapărat o infrastructură deficitară dat fiind specificul acestor localități.

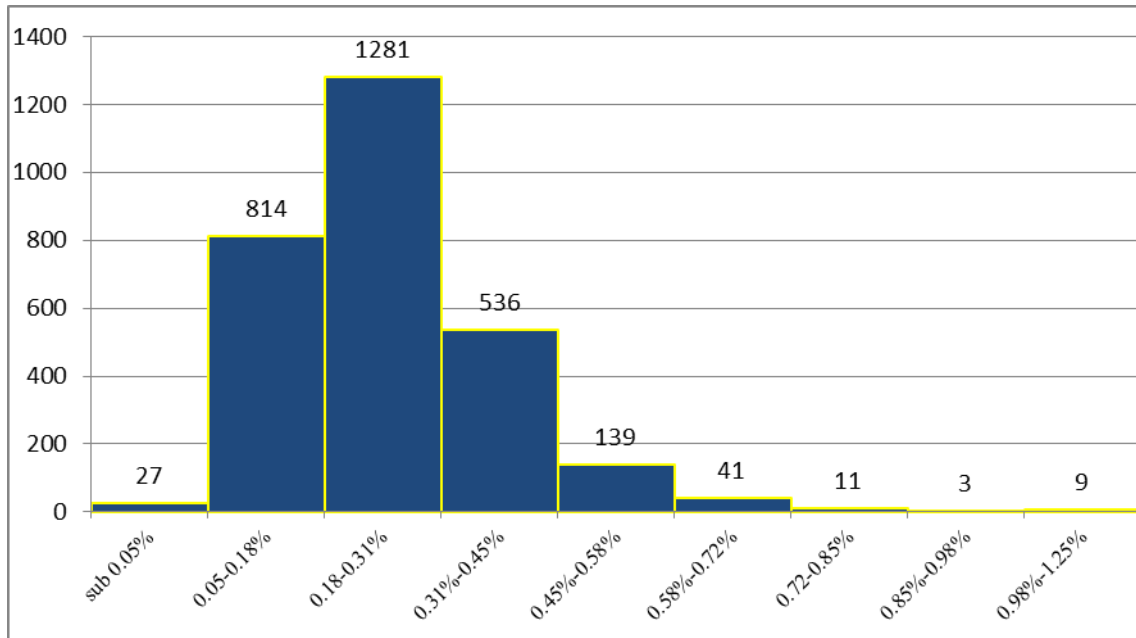
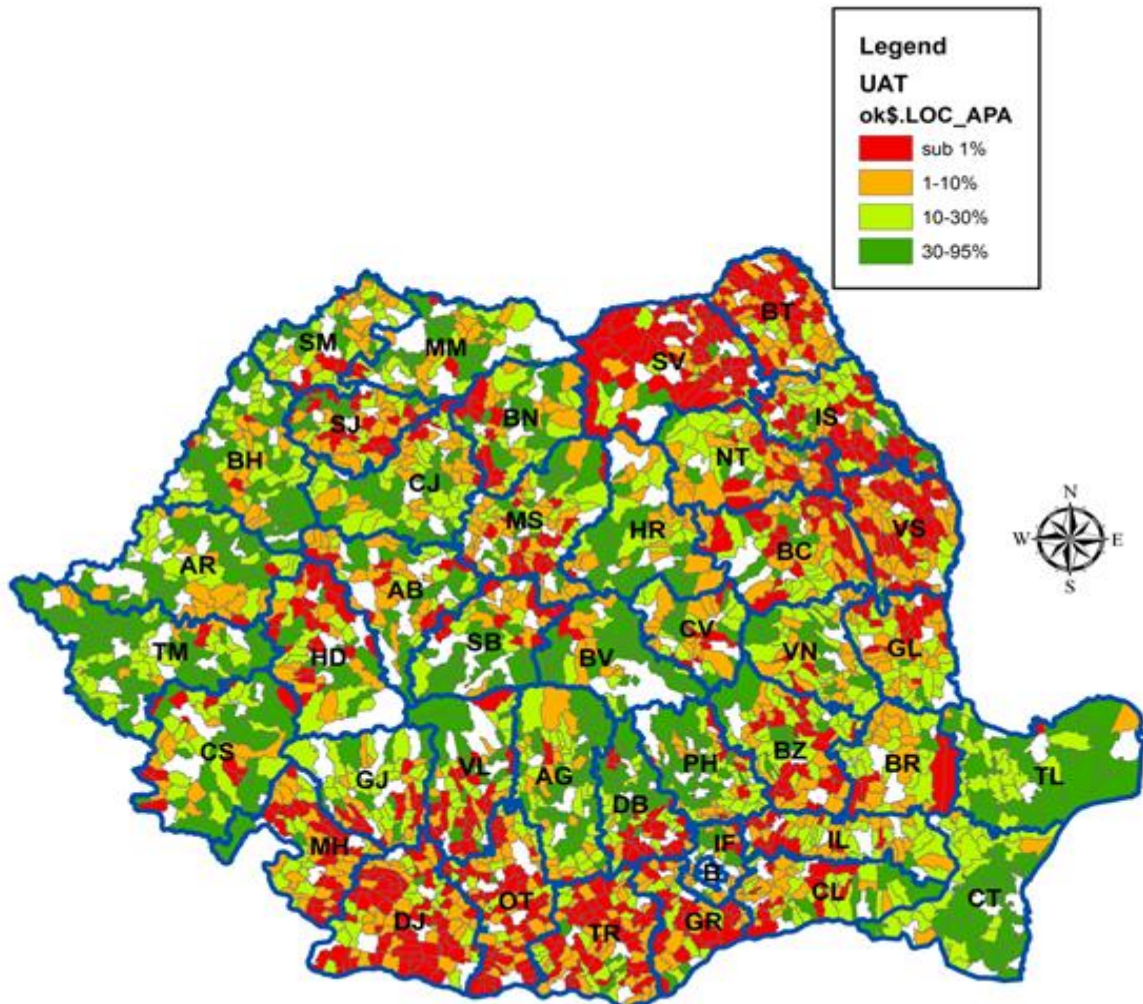


Fig. 28 Distribuția comunelor în funcție de densitatea rețelei de drumuri publice

În jur de 45% din comune se încadrează din punct de vedere al ponderilor drumurilor publice în suprafața localității în intervalul 0,18 – 0,31%. Se remarcă 27 de comune care au o densitate a drumurilor publice sub 0,05%, cel mai probabil situate în zonele de munte.

2. Ponderea locuințelor alimentate cu apă din rețeaua publică în total locuințe convenționale



Județele Tulcea, Constanța și cea mai mare parte din județele din partea de vest a țării sunt cel mai bine reprezentate din punct de vedere al numărului de locuințe alimentate cu apă din rețeaua publică, situație care se datorează în cea mai mare parte existenței unor resurse de apă suficiente și accesibile, dar și nivelului ridicat de dezvoltare economică a regiunilor. Cele mai afectate de lipsa infrastructurii de alimentare cu apă sunt localitățile din partea de sud și nord-est a țării, unde indicatorul înregistrează frecvent valori sub 1%.

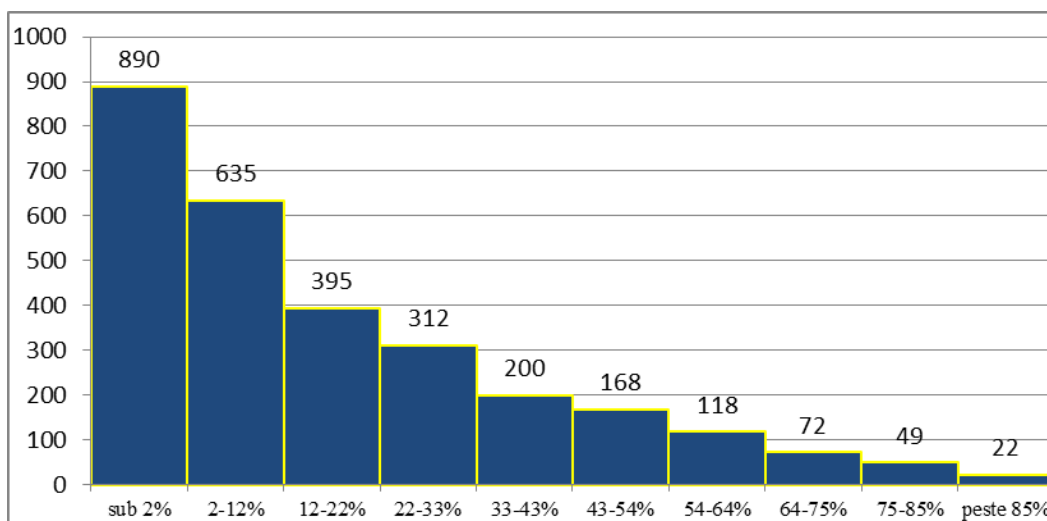
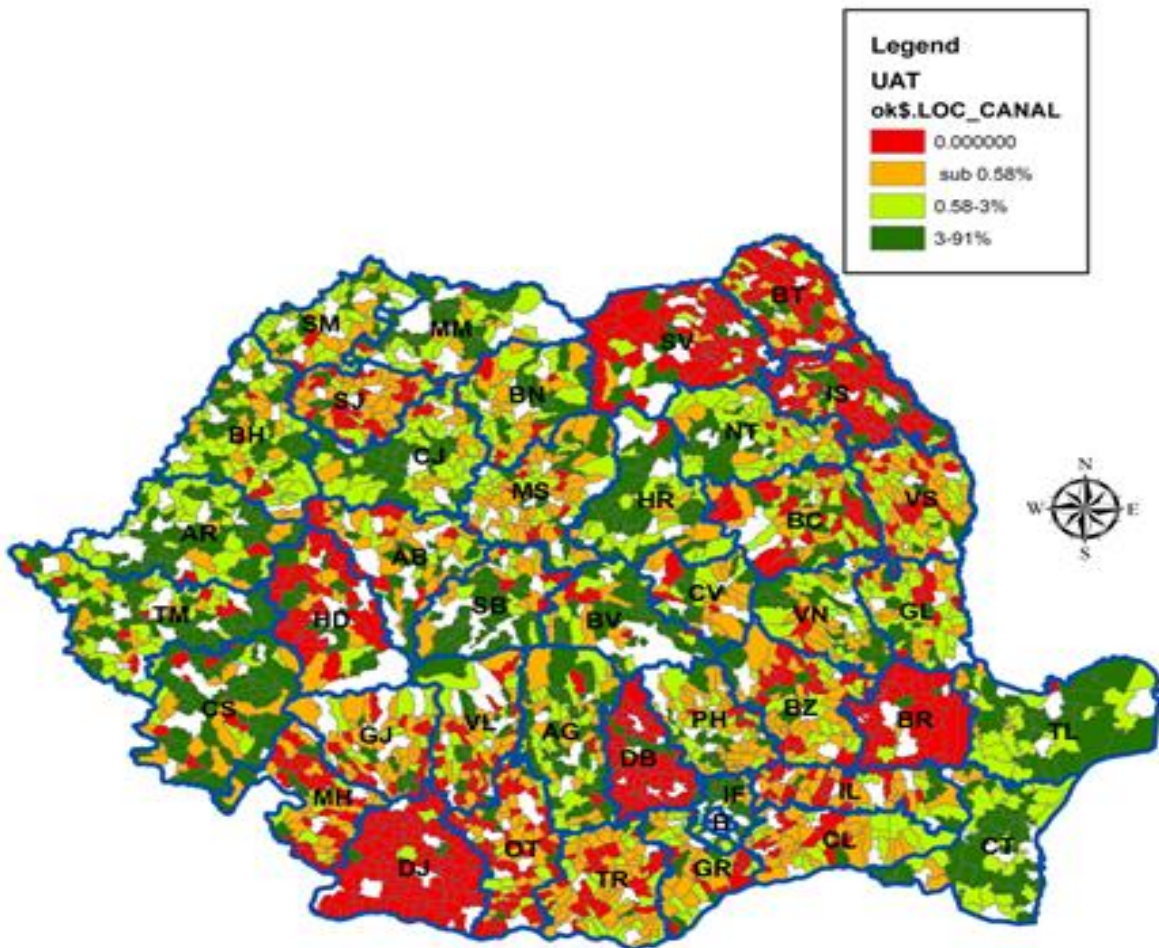


Fig.29 Distribuția comunelor în funcție de ponderea locuințelor alimentate cu apă din rețeaua publică

Aproximativ 31% din comune se situează în intervalul inferior din punct de vedere al valorii indicatorului, respectiv sub 2% din numărul de locuințe alimentate cu apă din rețeau publică. Există totuși și 22 de comune, situate cel mai probabil în zonele limitrofe ale marilor orașe, unde indicatorul înregistrează valori de peste 85%.

3. Ponderea locuințelor racordate la canalizare în total locuințe



În profil teritorial, ies în evidență câteva județe (Dolj, Brăila, Dâmbovița, Hunedoara, Suceava, Botoșani și Iași) în care ponderea gospodăriilor conectate la rețeaua de canalizare publică este extrem de redusă.

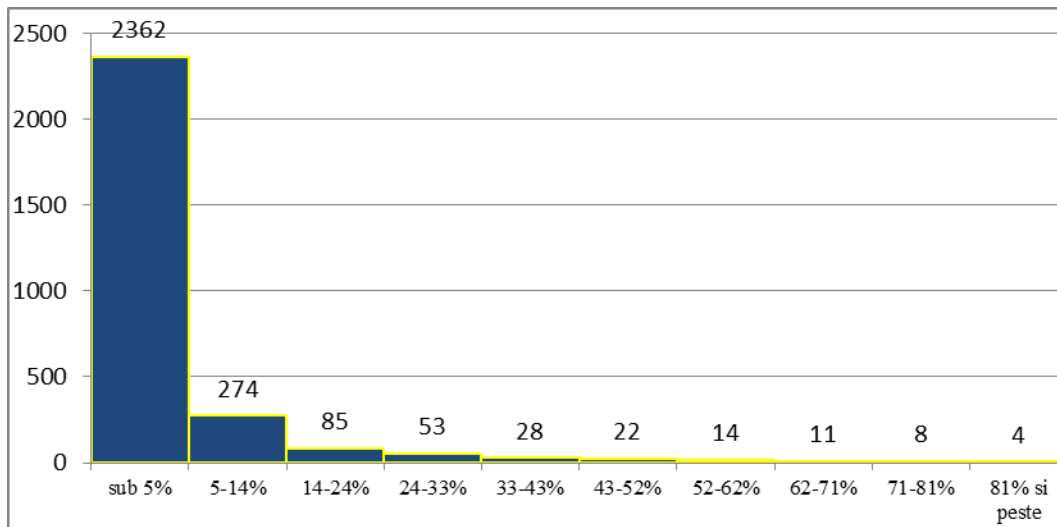
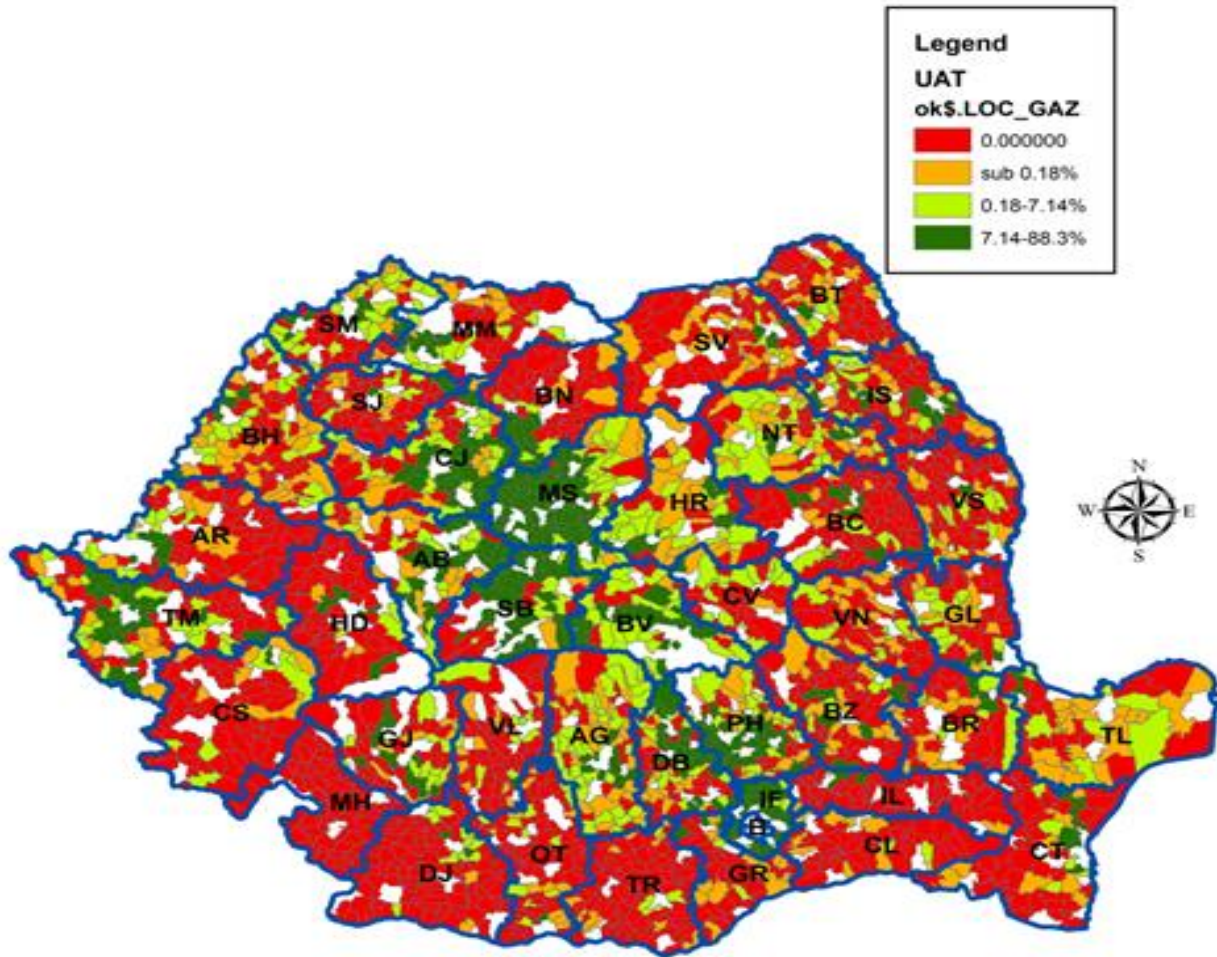


Fig. 30 Distribuția comunelor în funcție de ponderea locuințelor racordate la canalizare în total locuințe

Numărul comunelor în care ponderea gospodăriilor racordate la rețeaua de canalizare scade sub pragul de 5% este extrem de mare (2362), ceea ce relevă că, în cea mai mare parte a spațiului rural românesc, există în continuare un deficit semnificativ în ceea ce privește infrastructura de bază.

4. Ponderea locuințelor racordate la rețeaua de gaze în total locuințe convenționale



Conectivitatea la rețeaua de gaze este asigurată în special în comunele unde se află centre de exploatare a gazului metan precum și în zonele de tranzit ale magistralelor. Aceste localități unde indicatorul înregistrează valori ridicate se află situate în special în Podișul Transilvaniei și Subcarpații de Curbură.

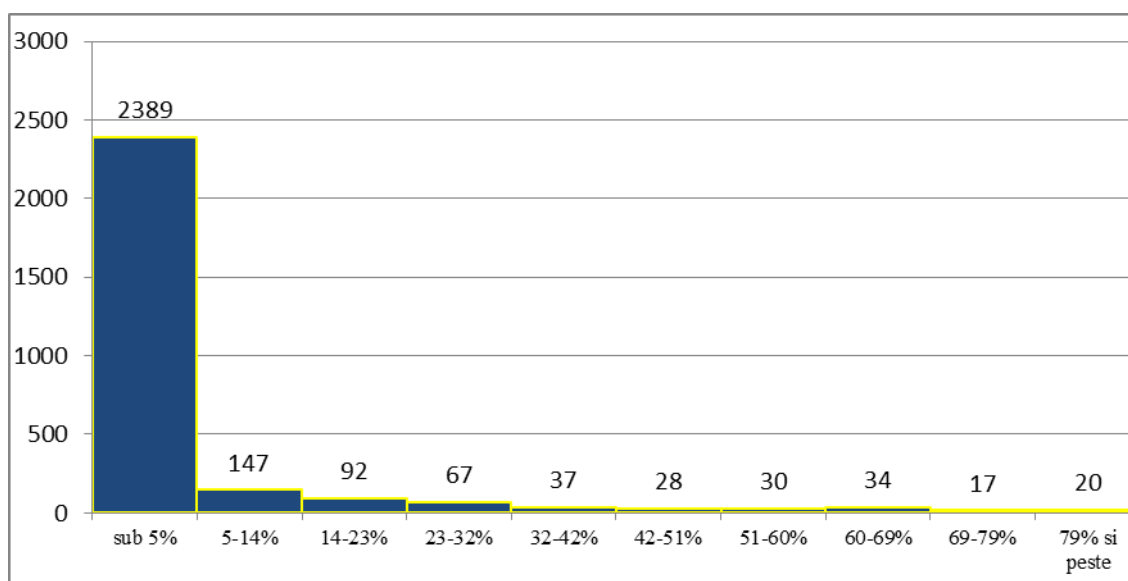


Fig. 31 Distribuția comunelor în funcție de ponderea locuințelor racordate la rețeaua de gaze

În 2389 din cele 2861 de comune, peste 95 % din locuințe nu sunt racordate la rețeaua de gaze. În acest context populația locală este în continuare dependentă de modalități și mijloace tradiționale de asigurare a unor condiții minime de trai (de ex. exemplu încălzirea locuinței) .

III. METODOLOGIA PRIVIND CONSTRUIREA UNUI INDICATOR AGREGAT NECESAR ESTIMĂRII POTENȚIALULUI DE DEZVOLTARE A UNEI LOCALITĂȚI

Există o mulțime de indicatori agregați construiți pornind de la un set de variabile definite la nivelul unei unități teritoriale (țară, oraș, comună, sat, etc.). Pentru exemplificare enumerăm câteva studii cu impact major în literatura de specialitate din domeniul socio-economic.

- Indicele de Dezvoltare Umană (IDU)
- Indicele de Dezvoltare a localității (IDSL, Sandu, D¹)
- Indicele de Percepție al corupției (IPC, Transparency²)
- Indicatorul compozite de măsurare a capitalului uman/intelectual al unei țări (Bontis,N³) ,etc.

Deși toate modelele enunțate au particularități legate de selecția și agregarea indicatorilor primari, mai mult sau mai puțin acceptate, ele păstrează o structura etapizată pentru determinarea indicatorului compozit:

- a. dezvoltarea modelului teoretic de analiză;
- b. selecția variabilelor (indicatorilor primari);
- c. imputația valorilor lipsă/tratarea valorilor aberante (dacă este cazul);
- d. analiza multivariată;
- e. normalizarea sau standardizarea indicatorilor primari;
- f. agregarea indicatorilor și formarea indicatorului compozit;
- g. analiza de senzitivitate;⁴

a) Dezvoltarea modelului teoretic de analiză precum și b) Selecția indicatorilor primari la nivel de localitate sunt etape în curs de implementare

¹ <https://sites.google.com/site/dumitrusandu/bazededate>

² http://www.transparency.org.ro/politici_si_studii/indici/ipc/2014/CPI%202014_Nota%20Metodologica%20Tehnica_RO.pdf

³ <http://www.nickbontis.com/ic/publications/BontisUNJIC.pdf>

⁴ Etapele construirii unui indicator sunt similare cu cele propuse în ghidul OECD în <http://www.oecd.org/std/42495745.pdf>

Descriem în continuare punctele c)- g) ca și etape ulterioare în construcția indicatorului agregat

c) Imputația valorilor lipsă/tratarea valorilor aberante (daca este cazul)

Absența unor valori din cadrul uneia sau a mai multor variabile sau din contra prezența unor valori extreme (aberrante), au efecte negative asupra indicatorului compozit, manifestate în general prin inflația sau deflația valorii unei ponderi.

- Pentru imputația valorilor lipsă se pot folosi diverse metode în funcție de natura și distribuția indicatorului pentru care se analizează problema. De ex: în cazul în care valorile indicatorului provin dintr-o distribuție normală sau cvasi-normală pentru imputație se poate folosi valoarea medie, modală. În cazul în care distribuțiile sunt non-normale se poate folosi o metodă de imputație prin corelație sau valori medii/mediane ale unei sub-grupe.

- Pentru depistarea valorilor aberante se pot folosi diverse teste precum: „Regula celor 3sigma” , Grubb’s Test, Tietien-Moore, Regula intervalului interquartilic, etc.

În cazul de față fiind vorba de serii spațiale (teritoriale) vom imputa valorile lipsă sau aberante folosind o medie aritmetică ponderată a valorilor vecinilor de ordinul 1 (care au granița comună).

d) Analiza multivariată

Cu ajutorul unui soft adecvat se rulează o analiză în componente principale și sau o analiză de tip cluster pentru a determina eventuale clase/grupe de indicatori, grupe care în final pot reprezenta „factori majori de influență a potențialului”.

Dacă metodele cantitative nu oferă soluții relevante din punct de vedere practic atunci pe baza experienței experților implicați în proiect se propun câteva clase mari de indicatori (3-5 clase. Apoi se testează calitatea apartenenței la clasă a indicatorilor disponibili folosind metode statistice adecvate (de ex. Cronbach alfa).

e) Normalizarea indicatorilor

Există o mulțime de posibilități de normalizare a indicatorilor. În cazul de față se intenționează utilizarea criteriului min-max ținând cont că dorim obținerea unor scoruri pozitive cu scopul final de a obține un indicator agregat măsurabil într-un interval [0-v]

Pentru normalizarea indicatorilor folosind criteriul min-max se procedează astfel:

Considerăm setul de indicatori inițiali disponibili la nivelul fiecărei localități: L1, L2, L3,...Lk și localitățile LAU1, LAU2, ...,LAUn

| Localitate/Indicator | L1(maxim) | L2(minim) | L3(maxim) | | Lk(maxim) |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|------|----------------------|
| LAU ₁ | | | | | |
| LAU ₂ | | | | | |
| ... | | | | | |
| | | | | | |
| LAU _n | | | | | |
| Max | Max(L ₁) | Max(L ₂) | Max(L ₃) | | Max(L _k) |
| Min | Min(L ₁) | Min(L ₂) | Min(L ₃) | | Min(L _k) |

Se împart indicatorii în:

- indicatori a căror creștere determină o creștere a rezultatului denumiți « indicatori de maxim »
- indicatori cu influență negativă, a căror creștere determină scăderea rezultatului sau « indicatori de minim »

Se calculează valoarea minimă și maximă pentru fiecare indicator (L1, L2,...Lk)

$$\text{Min}(L_1) = \min\{ \text{LAU}_{1L_1}; \text{LAU}_{2L_1}; \dots \text{LAU}_{nL_1}$$

.....

$$\text{Max}(L_k) = \max\{ \text{LAU}_{1L_k}; \text{LAU}_{2L_k}; \dots \text{LAU}_{nL_k}$$

Valorile normalizate, pe caz general, de exemplu pentru localitatea LAU_i (i=1,n) și indicatorul L_s (s=1,k) se calculează conform relației:

dacă indicatorul L_s este unul de maxim și respectiv

dacă indicatorul L_s este unul de minim

Un exemplu de calcul este redat în continuare:

| | L1(max) | L2(min) | L3(max) | | L1normalizat | L2norm | L3 norm |
|-------|---------------------|---------------------|----------------------|--|--------------|--------|---------|
| LAU1 | 50 | 0 | 16 | | 0.828 | 1.000 | 0.039 |
| LAU2 | 30 | 0 | 17 | | 0.483 | 1.000 | 0.052 |
| LAU3 | 20 | 0 | 13 | | 0.310 | 1.000 | 0.000 |
| LAU4 | 5 | 3 | 30 | | 0.052 | 0.875 | 0.221 |
| LAU5 | 16 | 24 | 50 | | 0.241 | 0.000 | 0.481 |
| LAU6 | 18 | 5 | 70 | | 0.276 | 0.792 | 0.740 |
| LAU7 | 60 | 6 | 90 | | 1.000 | 0.750 | 1.000 |
| LAU8 | 14 | 9 | 70 | | 0.207 | 0.625 | 0.740 |
| LAU9 | 2 | 11 | 80 | | 0.000 | 0.542 | 0.870 |
| LAU10 | 2 | 22 | 70 | | 0.000 | 0.083 | 0.740 |
| max | 60 | 24 | 90 | | | | |
| min | 2 | 0 | 13 | | | | |
| A | 60- 2=58 | 24- 0=24 | 90- 13=77 | | | | |

f) agregarea indicatorilor și formarea indicatorului compozit;

Există mai multe metode care pot răspunde la această problemă fiecare având atât avantaje cât și dezavantaje. Conform ghidului OECD⁵ menționat mai sus, principalele metode utilizate pentru determinarea ponderilor sunt: Analiza în componente principale (ACP), Data envelopment analysis (DEA), Budget allocation process (BAP) , Analiza ierarhică (AHP) , Conjoint analysis, Modele cu Ecuații structurale cu variabile latente (SEM), Opinia Publică (POC), etc.

În cazul de față ACP, SEM si AHP sunt metode care pot oferi soluții rezonabile în raport cu datele disponibile și constrângerile impuse.

În continuare prezentăm pe scurt avantajele și dezavantajele principalelor trei metode cu scopul justificării alegerii metodei curente

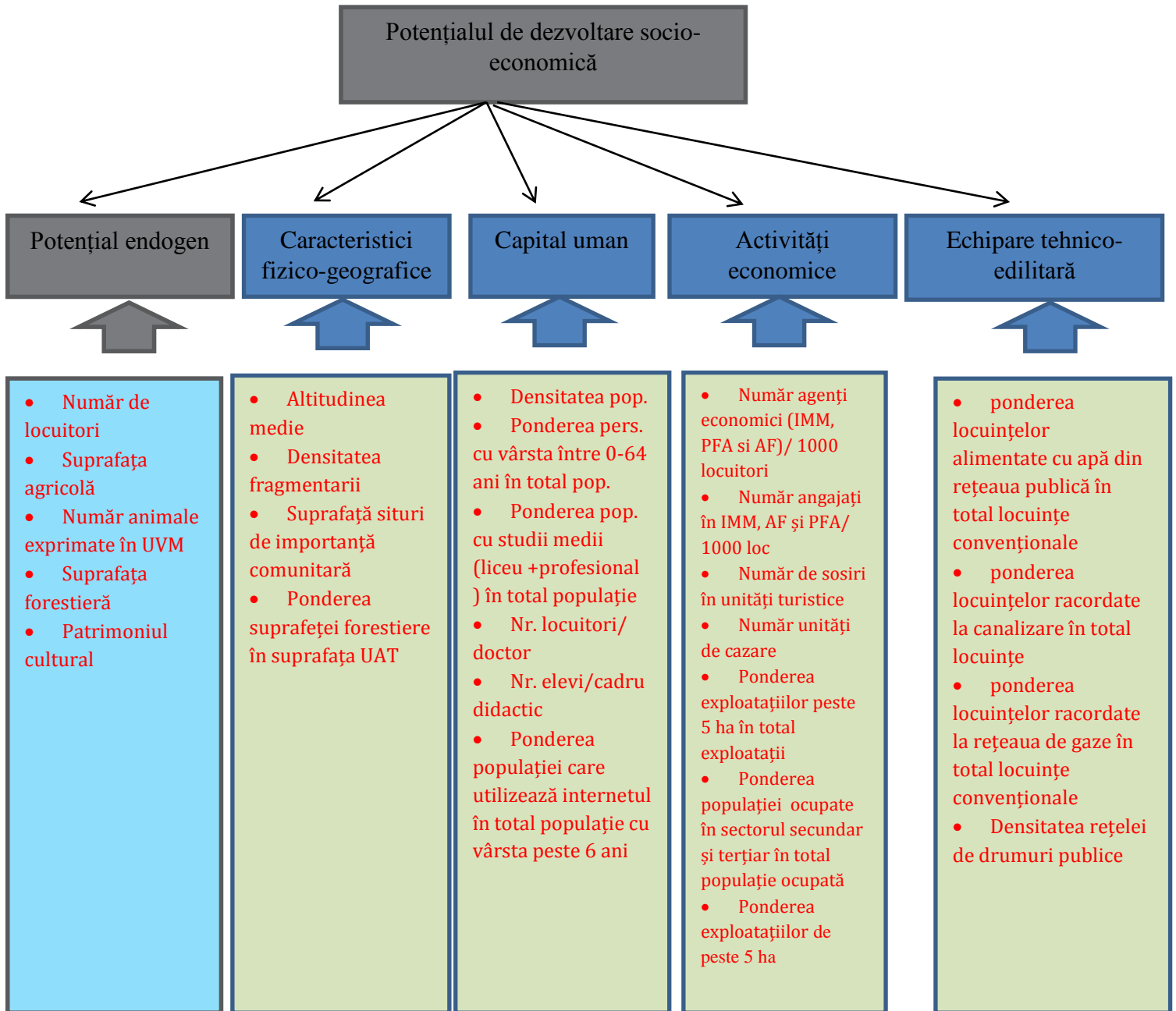
Avantajele și dezavantajele metodelor de ponderare pentru situația curentă

| <i>Metoda</i> | <i>Avantaje</i> | <i>Dezavantaje</i> |
|---------------|--|--|
| <i>ACP</i> | <i>- obiectivitate - reducere a dimensionalității/ sintetizare</i> | <i>- dacă nu există suprapunere informațională metoda determină rezultate slabe - este puternic afectată de outlieri - este o metodă pur cantitativă, gruparea nu are legătură cu semnificația practică a indicatorilor sursă din acest motiv se recomandă utilizarea ei ca și analiză confirmatorie și mai puțin ca metodă exploratorie - minimizarea rolului unor indicatori mai puțini corelați cu alții din grup;</i> |

| | | |
|-----|---|--|
| SEM | <ul style="list-style-type: none"> - obiectivitate - transpune legăturile dintre indicatori așa cum se regăsesc în practică/economie - sintetizare | <ul style="list-style-type: none"> - probleme privind identificarea sistemului - dacă nu există suprapunere informațională metoda determină rezultate slabe - sensibilă la outliers |
| AHP | <ul style="list-style-type: none"> - Transparență - Ponderile sunt determinate pe baza unor operații statistico-matematice folosind date concordante cu realitatea economică/practică - permite utilizarea unui criteriu de verificare a consistenței. | <ul style="list-style-type: none"> - un grad de subiectivism - necesită un efort ridicat din perspectiva experților pentru efectuarea comparațiilor pereche |

Prezentarea metodei de analiză ierarhica

Pentru aplicarea metodei AHP este necesară definirea structurii ierarhice plecând de la obiectivul urmărit. Structura ierarhică curentă este prezentată în Figura 1



Plecând de la această structură ierarhică, metoda AHP, presupune compararea tuturor combinațiilor de câte 2 grupe și respectiv sub-grupe și acordarea unui scor de preferință/importanță, conform modelului de mai jos:

| Categoria I | Categoria I este mai importanta ← ↔ Categoria II este mai importanta | | | | | | | | | Categoria II |
|----------------------------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|----------------------------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| Potențial endogen | | | | | | | | | | Caracteristici fizico-geografice |
| Caracteristici fizico-geografice | | | | | | | | | | Capital uman |
| Capital uman | | | | | | | | | | Activitatea economică |
| Activitatea economică | | | | | | | | | | Echipare tehnico-edilitară |
| Echipare tehnico-edilitară | | | | | | | | | | |

*Se marchează cu X în căsuța corespunzătoare

Pentru a diminua problemele de deplasare ale estimatorului criteriului de importanță sunt rugați un număr de 10-15 experți să-si exprime opinia privind aceste criterii.

În urma aplicării acestei proceduri comparație se construiește o matrice de comparație pereche astfel:

| Categorie | Potențial endogen | Caracteristici fizico-geografice | Capital uman | Activitatea economica | Echipare tehnico-edilitara | Total |
|----------------------------------|-------------------|----------------------------------|--------------|-----------------------|----------------------------|-------|
| Potențial endogen | 1 | Scor mediu | | | | |
| Caracteristici fizico-geografice | | 1 | | | | |
| Capital uman | | | 1 | | | |
| Activitatea economica | | | | 1 | | |
| Echipare tehnico-edilitara | | | | | 1 | |
| Total | | | | | | |

În matricea de comparație se completează în triunghiul superior scorul mediu (calculat ca medie aritmetică sau geometrică) plecând de la valorile date de fiecare expert. În triunghiul inferior valoarea se calculează ca inversa valorii corespunzătoare din triunghiul superior adică oricare $a_{ij}=1/b_{ij}$, unde b_{ij} reprezintă un scor mediu din triunghiul superior.

Pasul următor constă în normalizarea scorurilor astfel încât suma tuturor scorurilor pe coloana să fie unu. Pe linie se calculează un scor mediu astfel că suma tuturor scorurilor medii va da în final 1. De menționat este că valorile medii calculate pe linie pentru fiecare grupă/criteriu vor reprezenta ponderile finale.

În final se verifică consistența răspunsurilor folosind Indicatorul de consistență calculat conform relației CI unde r_o reprezintă valoarea proprie maximă a matricii de comparație, iar n =ordinul matricii de comparație.

Un indicator mai bun de analiză al consistenței răspunsurilor este $CR= CI/RI$, unde CI este definit mai sus iar RI este o măsura aleatorie care se poate prelua din diverse surse (ex: Saaty, 1980)

Dacă CR este în jur de 0.1 sau mai mic atunci punctajele obținute prin aceasta metodă sunt consistente și deci ponderile sunt relevante. Dacă valoarea lui CR este mult peste 0.1 atunci este necesară refacerea parțială sau totală a cercetării.

Pentru o mai bună gestionare a problemei dacă CR final este superior valorii recomandate atunci se va calcula CR pentru fiecare expert, propunându-se refacerea chestionarelor numai pentru cazurile în care $CR \text{ per chestionar} \gg 0.1$

Folosind ponderile determinate prin AHP se ponderează fiecare indicator normalizat și se obține un scor, multicriterial pentru fiecare comună. În final se ierarhizează comunele în funcție de scorul obținut.

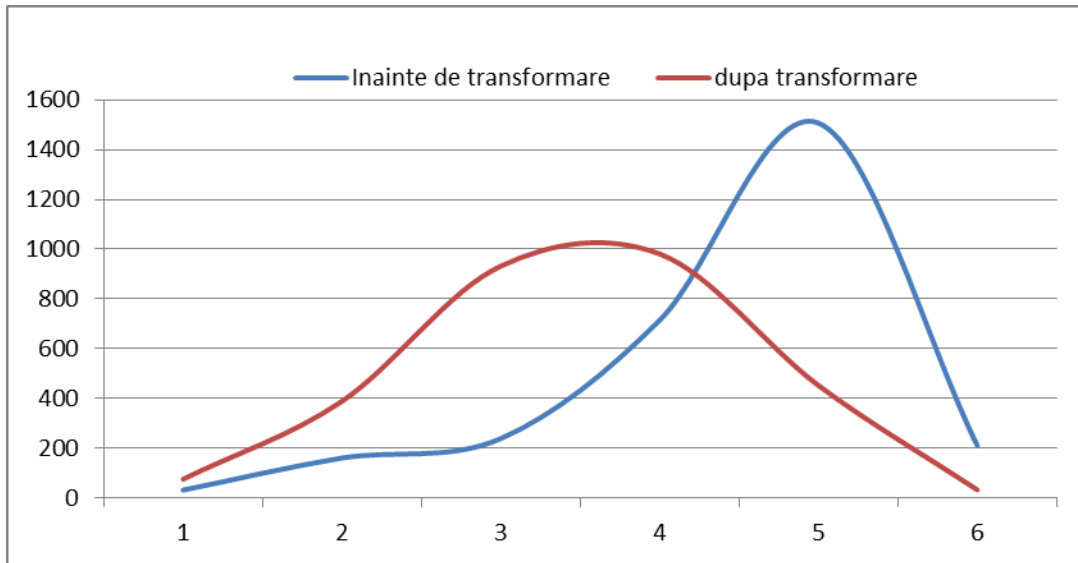
IV. CALCULUL INDICATORULUI COMPOZIT DE EVALUARE A POTENȚIALULUI SOCIO-ECONOMIC DE DEZVOLTARE ȘI DE IERARHIZARE A COMUNELOR

S-a plecat de la analiza descriptivă prezentată mai sus și s-a observat că în majoritatea cazurilor distribuția valorilor este semnificativ diferită de cea normală. Folosind metoda intervalului determinat de abaterea intercuartilică se poate observa prezența valorilor extreme. Dată fiind situația curentă, din dorința de a oferi tuturor comunelor șanse cât mai mare de a obține un scor foarte bun am evitat eliminarea outlierilor. Totuși, pentru a evita un impact „dăunător” asupra scorului comunelor am aplicat o transformare⁶ asupra datelor pentru a atenua diferențele majore din punct de vedere al distribuției valorilor. Astfel pentru indicatorii cu valorile extreme și pentru cei ale căror valori se întind pe o plajă extrem de mare (ex: altitudinea medie, numărul de sosiri, numărul de unități de cazare, etc.) s-a folosit transformarea $y_i = (y_i - \min) / 3$.

Din același motiv, pentru normalizarea indicatorilor s-a aplicat funcția radical asupra relației prezentate în metodologia inițială.

Pentru a exemplifica impactul transformărilor aplicate prezentăm în figura următoare distribuția valorilor indicatorului “altitudinea medie” înainte și după transformare.

⁶ <https://composite-indicators.jrc.ec.europa.eu/?q=content/overview>



Pentru agregarea indicatorilor într-o valoare compozită s-au folosit valorile obținute în urma analizei răspunsurilor experților implicați în proiect, folosind metoda AHP.

Schema de agregare este prezentată sintetic în figura 2

IC Potențial socio-economic

| Potențial endogen | | Caracteristici fizico-geografice | | Capital uman | | Activități economice | | Echipare tehnico-edilitară | |
|-------------------|-----------------------------|----------------------------------|---|--------------|--|----------------------|---|----------------------------|--|
| 0.220 | | 0.112 | | 0.237 | | 0.242 | | 0.189 | |
| 0.203 | Nr locuitori | 0.219 | Altitudinea medie | 0.129 | Densitatea populației | 0.167 | Nr. sosiri în unit. Turist | 0.234 | Ponderea locuințelor alimentate cu apa din rețeaua publică |
| 0.238 | Suprafața agricolă | 0.248 | Densitatea fragmentarii | 0.149 | Ponderea populației de 15-64 ani în total populație | 0.182 | Nr. agenți economici/1000 loc. | 0.238 | Ponderea locuințelor racordate la canalizare |
| 0.192 | Nr animale exprimate în UVM | 0.289 | Suprafață situri de importanță comunitară | 0.163 | Ponderea populații cu studii medii | 0.183 | Nr. angajați în IMM, AF și PFA/1000 loc. | 0.191 | Ponderea locuințelor racordate la rețeaua de gaze |
| 0.184 | Suprafața forestieră | 0.244 | Ponderea suprafeței forestiere în suprafața UAT | 0.101 | Număr medici /1000 de loc. | 0.109 | Număr unități de cazare | 0.337 | Densitatea rețelei de drumuri publice |
| 0.184 | Patrimoniul cultural | | | 0.145 | Nr elevi/cadru didactic | 0.178 | Ponderea exploatațiilor de peste 5 ha în total expl. | | |
| | | | | 0.147 | Ponderea populației care utilizează internetul cu vârsta peste 6 ani | 0.181 | Ponderea populației ocupate în sectorul secundar și terțiar în totalul populației ocupate | | |

Figura 2: Formarea indicatorului de evaluare a potențialului socio-economic de dezvoltare al comunei

| IERARHIA COMUNELOR ÎN FUNCȚIE DE POTENȚIALUL SOCIO-ECONOMIC DE DEZVOLTARE | | | | | | | | | |
|--|---------------|--------------|---------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|---------------|
| NR. CRT | SIRUTA | JUDET | UAT | PEND | FGEO | AECO | EEDIL | PUMAN | IC |
| 1 | 57706 | CLUJ | FLORESTI | 0.66 | 0.43 | 0.69 | 0.86 | 0.59 | 0.6648 |
| 2 | 26582 | BIHOR | SANMARTIN | 0.65 | 0.48 | 0.77 | 0.63 | 0.63 | 0.6516 |
| 3 | 155314 | TIMIS | GIROC | 0.60 | 0.58 | 0.75 | 0.70 | 0.58 | 0.6469 |
| 4 | 143557 | SIBIU | SELIMBAR | 0.62 | 0.37 | 0.70 | 0.86 | 0.55 | 0.6394 |
| 5 | 41925 | BRASOV | SANPETRU | 0.54 | 0.45 | 0.68 | 0.79 | 0.60 | 0.6257 |
| 6 | 55838 | CLUJ | BACIU | 0.68 | 0.42 | 0.66 | 0.70 | 0.56 | 0.6213 |
| 7 | 41088 | BRASOV | HARMAN | 0.54 | 0.46 | 0.68 | 0.79 | 0.54 | 0.6151 |
| 8 | 114417 | MURES | SANGEORGIU DE MURES | 0.54 | 0.40 | 0.69 | 0.73 | 0.62 | 0.6136 |
| 9 | 155261 | TIMIS | DUMBRAVITA | 0.43 | 0.34 | 0.72 | 0.88 | 0.59 | 0.6127 |
| 10 | 62191 | CONSTANTA | MIHAIL KOGALNICEANU | 0.66 | 0.53 | 0.64 | 0.65 | 0.53 | 0.6090 |
| 11 | 55687 | CLUJ | APAHIDA | 0.62 | 0.44 | 0.64 | 0.72 | 0.55 | 0.6083 |
| 12 | 13187 | ARGES | BASCOV | 0.62 | 0.38 | 0.65 | 0.70 | 0.59 | 0.6078 |
| 13 | 179249 | ILFOV | CHIAJNA | 0.48 | 0.38 | 0.63 | 0.82 | 0.63 | 0.6047 |
| 14 | 63286 | CONSTANTA | COSTINESTI | 0.46 | 0.54 | 0.72 | 0.69 | 0.58 | 0.6046 |
| 15 | 95293 | IASI | TOMESTI | 0.65 | 0.46 | 0.54 | 0.74 | 0.59 | 0.6040 |
| 16 | 9397 | ARAD | VLADIMIRESCU | 0.65 | 0.45 | 0.65 | 0.63 | 0.55 | 0.6019 |
| 17 | 57902 | CLUJ | GILAU | 0.65 | 0.40 | 0.67 | 0.64 | 0.55 | 0.6016 |
| 18 | 105160 | ILFOV | SNAGOV | 0.62 | 0.52 | 0.63 | 0.66 | 0.54 | 0.6008 |
| 19 | 40900 | BRASOV | CRISTIAN | 0.54 | 0.37 | 0.66 | 0.77 | 0.56 | 0.5974 |
| 20 | 143487 | SIBIU | CRISTIAN | 0.60 | 0.49 | 0.63 | 0.69 | 0.52 | 0.5941 |
| 21 | 130678 | PRAHOVA | BLEJOI | 0.51 | 0.35 | 0.64 | 0.80 | 0.57 | 0.5934 |
| 22 | 179463 | ILFOV | MOGOSOAIA | 0.51 | 0.41 | 0.69 | 0.71 | 0.55 | 0.5894 |
| 23 | 41667 | BRASOV | PREJMER | 0.64 | 0.40 | 0.66 | 0.60 | 0.55 | 0.5886 |
| 24 | 40633 | BRASOV | BRAN | 0.65 | 0.40 | 0.74 | 0.48 | 0.55 | 0.5886 |
| 25 | 13365 | ARGES | MARACINENI | 0.56 | 0.34 | 0.62 | 0.74 | 0.57 | 0.5885 |
| 26 | 100969 | ILFOV | BALOTESTI | 0.57 | 0.42 | 0.62 | 0.67 | 0.59 | 0.5882 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------|-----------|--------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 27 | 45101 | BUZAU | BERCA | 0.66 | 0.50 | 0.54 | 0.66 | 0.55 | 0.5876 |
| 28 | 174254 | VALCEA | VOINEASA | 0.63 | 0.63 | 0.69 | 0.50 | 0.50 | 0.5869 |
| 29 | 155289 | TIMIS | GHIRODA | 0.51 | 0.35 | 0.71 | 0.68 | 0.56 | 0.5866 |
| 30 | 114355 | MURES | CRISTESTI | 0.50 | 0.45 | 0.62 | 0.72 | 0.58 | 0.5841 |
| 31 | 130847 | PRAHOVA | PAULESTI | 0.59 | 0.43 | 0.61 | 0.68 | 0.54 | 0.5818 |
| 32 | 134096 | PRAHOVA | MANECIU | 0.72 | 0.59 | 0.62 | 0.47 | 0.51 | 0.5814 |
| 33 | 114382 | MURES | SANCRAIU DE MURES | 0.54 | 0.37 | 0.64 | 0.64 | 0.59 | 0.5765 |
| 34 | 85341 | HARGHITA | PRAID | 0.69 | 0.49 | 0.69 | 0.44 | 0.50 | 0.5744 |
| 35 | 143520 | SIBIU | RASINARI | 0.67 | 0.56 | 0.62 | 0.49 | 0.51 | 0.5743 |
| 36 | 40955 | BRASOV | FELDIOARA | 0.61 | 0.35 | 0.63 | 0.63 | 0.54 | 0.5726 |
| 37 | 84825 | HARGHITA | LUPENI | 0.64 | 0.37 | 0.69 | 0.52 | 0.52 | 0.5722 |
| 38 | 124938 | NEAMT | ALEXANDRU CEL BUN | 0.63 | 0.57 | 0.65 | 0.44 | 0.54 | 0.5717 |
| 39 | 146432 | SUCEAVA | SCHEIA | 0.60 | 0.37 | 0.66 | 0.58 | 0.54 | 0.5706 |
| 40 | 27631 | BIHOR | BORS | 0.53 | 0.47 | 0.68 | 0.56 | 0.55 | 0.5703 |
| 41 | 13276 | ARGES | BRADU | 0.53 | 0.28 | 0.66 | 0.66 | 0.57 | 0.5697 |
| 42 | 84415 | HARGHITA | FRUMOASA | 0.59 | 0.51 | 0.60 | 0.61 | 0.51 | 0.5694 |
| 43 | 59327 | CLUJ | SAVADISLA | 0.68 | 0.38 | 0.62 | 0.54 | 0.53 | 0.5687 |
| 44 | 55277 | CLUJ | MIHAI VITEAZU | 0.56 | 0.44 | 0.61 | 0.63 | 0.54 | 0.5679 |
| 45 | 132805 | PRAHOVA | CORNU | 0.52 | 0.28 | 0.58 | 0.81 | 0.55 | 0.5677 |
| 46 | 60632 | CONSTANTA | LIMANU | 0.59 | 0.56 | 0.71 | 0.41 | 0.53 | 0.5675 |
| 47 | 65379 | DAMBOVITA | ANINOASA | 0.60 | 0.40 | 0.56 | 0.63 | 0.57 | 0.5673 |
| 48 | 132315 | PRAHOVA | BANESTI | 0.52 | 0.36 | 0.59 | 0.72 | 0.55 | 0.5659 |
| 49 | 114453 | MURES | SANTANA DE MURES | 0.51 | 0.41 | 0.60 | 0.67 | 0.58 | 0.5655 |
| 50 | 100834 | ILFOV | AFUMATI | 0.56 | 0.45 | 0.66 | 0.55 | 0.53 | 0.5650 |
| 51 | 86366 | HARGHITA | ZETEA | 0.71 | 0.55 | 0.65 | 0.38 | 0.50 | 0.5646 |
| 52 | 145792 | SIBIU | SURA MICA | 0.53 | 0.41 | 0.63 | 0.66 | 0.52 | 0.5639 |
| 53 | 8014 | ALBA | SUGAG | 0.65 | 0.59 | 0.68 | 0.42 | 0.46 | 0.5638 |
| 54 | 135949 | PRAHOVA | VALEA CALUGAREASCA | 0.63 | 0.48 | 0.53 | 0.60 | 0.54 | 0.5629 |
| 55 | 95159 | IASI | HOLBOCA | 0.66 | 0.40 | 0.51 | 0.61 | 0.57 | 0.5628 |
| 56 | 4927 | ALBA | IGHIU | 0.71 | 0.52 | 0.60 | 0.42 | 0.52 | 0.5617 |

| | | | | | | | | | |
|----|--------|---------------|----------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 57 | 120824 | NEAMT | SAVINESTI | 0.50 | 0.36 | 0.56 | 0.76 | 0.55 | 0.5613 |
| 58 | 42480 | BRASOV | DRAGUS | 0.50 | 0.45 | 0.56 | 0.71 | 0.54 | 0.5604 |
| 59 | 120487 | MURES | CORUNCA | 0.46 | 0.32 | 0.70 | 0.64 | 0.56 | 0.5604 |
| 60 | 4366 | ALBA | GALDA DE JOS | 0.63 | 0.56 | 0.62 | 0.46 | 0.52 | 0.5600 |
| 61 | 84175 | HARGHITA | CORUND | 0.65 | 0.44 | 0.67 | 0.49 | 0.48 | 0.5597 |
| 62 | 157834 | TIMIS | MOSNITA NOUA | 0.59 | 0.57 | 0.68 | 0.38 | 0.55 | 0.5594 |
| 63 | 68182 | DAMBOVITA | MOROENI | 0.68 | 0.61 | 0.66 | 0.38 | 0.46 | 0.5594 |
| 64 | 41471 | BRASOV | MOIECIU | 0.62 | 0.51 | 0.73 | 0.34 | 0.52 | 0.5593 |
| 65 | 11478 | ARAD | MONEASA | 0.49 | 0.51 | 0.70 | 0.49 | 0.54 | 0.5573 |
| 66 | 41177 | BRASOV | HOGHIZ | 0.68 | 0.57 | 0.51 | 0.56 | 0.48 | 0.5571 |
| 67 | 40606 | BRASOV | BOD | 0.56 | 0.35 | 0.51 | 0.74 | 0.55 | 0.5560 |
| 68 | 101298 | ILFOV | BRANESTI | 0.65 | 0.60 | 0.50 | 0.50 | 0.55 | 0.5557 |
| 69 | 7384 | ALBA | SANTIMBRU | 0.55 | 0.35 | 0.64 | 0.62 | 0.52 | 0.5550 |
| 70 | 9333 | ARAD | LIVADA | 0.48 | 0.45 | 0.62 | 0.62 | 0.56 | 0.5548 |
| 71 | 53274 | CARAS-SEVERIN | MEHADIA | 0.67 | 0.59 | 0.59 | 0.45 | 0.48 | 0.5545 |
| 72 | 102543 | ILFOV | 1 DECEMBRIE | 0.46 | 0.39 | 0.47 | 0.84 | 0.58 | 0.5542 |
| 73 | 145603 | SIBIU | SLIMNIC | 0.63 | 0.42 | 0.60 | 0.57 | 0.49 | 0.5539 |
| 74 | 47453 | BUZAU | MEREI | 0.67 | 0.46 | 0.62 | 0.43 | 0.52 | 0.5537 |
| 75 | 120771 | NEAMT | DUMBRAVA ROSIE | 0.63 | 0.54 | 0.62 | 0.43 | 0.52 | 0.5531 |
| 76 | 130552 | PRAHOVA | BARCANESTI | 0.53 | 0.31 | 0.58 | 0.69 | 0.55 | 0.5531 |
| 77 | 159785 | TULCEA | BAIA | 0.71 | 0.68 | 0.51 | 0.46 | 0.46 | 0.5528 |
| 78 | 88047 | HUNEDOARA | BACIA | 0.50 | 0.39 | 0.59 | 0.69 | 0.53 | 0.5527 |
| 79 | 97919 | IASI | MIROSLAVA | 0.70 | 0.49 | 0.59 | 0.38 | 0.54 | 0.5527 |
| 80 | 42464 | BRASOV | SAMBATA DE SUS | 0.52 | 0.47 | 0.64 | 0.55 | 0.53 | 0.5520 |
| 81 | 20466 | BACAU | MARGINENI | 0.65 | 0.41 | 0.57 | 0.51 | 0.54 | 0.5520 |
| 82 | 41033 | BRASOV | HALCHIU | 0.56 | 0.41 | 0.53 | 0.69 | 0.52 | 0.5519 |
| 83 | 106407 | MARAMURES | RECEA | 0.57 | 0.32 | 0.65 | 0.54 | 0.55 | 0.5513 |
| 84 | 16908 | ARGES | LERESTI | 0.64 | 0.56 | 0.59 | 0.46 | 0.50 | 0.5502 |
| 85 | 42003 | BRASOV | TARLUNGENI | 0.66 | 0.54 | 0.64 | 0.38 | 0.49 | 0.5496 |
| 86 | 61620 | CONSTANTA | CUMPANA | 0.50 | 0.41 | 0.45 | 0.77 | 0.58 | 0.5488 |
| 87 | 108035 | MARAMURES | DUMBRAVITA | 0.63 | 0.38 | 0.60 | 0.53 | 0.52 | 0.5483 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|---------------|----------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 88 | 60570 | CONSTANTA | AGIGEA | 0.46 | 0.39 | 0.61 | 0.60 | 0.59 | 0.5475 |
| 89 | 54412 | CARAS-SEVERIN | TURNU RUIENI | 0.65 | 0.58 | 0.62 | 0.44 | 0.44 | 0.5474 |
| 90 | 130785 | PRAHOVA | BUCOV | 0.63 | 0.35 | 0.45 | 0.70 | 0.54 | 0.5470 |
| 91 | 114603 | MURES | ALBESTI | 0.64 | 0.54 | 0.48 | 0.57 | 0.51 | 0.5470 |
| 92 | 160724 | TULCEA | MAHMUDIA | 0.53 | 0.68 | 0.60 | 0.49 | 0.50 | 0.5468 |
| 93 | 130712 | PRAHOVA | BRAZI | 0.63 | 0.49 | 0.46 | 0.59 | 0.56 | 0.5466 |
| 94 | 54617 | CARAS-SEVERIN | ZAVOI | 0.68 | 0.60 | 0.60 | 0.38 | 0.48 | 0.5466 |
| 95 | 8826 | ALBA | VINTU DE JOS | 0.62 | 0.39 | 0.60 | 0.54 | 0.51 | 0.5463 |
| 96 | 30149 | BIHOR | NOJORID | 0.67 | 0.43 | 0.62 | 0.41 | 0.53 | 0.5463 |
| 97 | 158653 | TIMIS | SANANDREI | 0.57 | 0.50 | 0.60 | 0.49 | 0.54 | 0.5463 |
| 98 | 18527 | ARGES | RUCAR | 0.70 | 0.57 | 0.61 | 0.34 | 0.49 | 0.5462 |
| 99 | 158010 | TIMIS | ORTISOARA | 0.58 | 0.48 | 0.61 | 0.52 | 0.50 | 0.5462 |
| 100 | 17496 | ARGES | MOSOAIA | 0.58 | 0.39 | 0.60 | 0.54 | 0.54 | 0.5461 |
| 101 | 84558 | HARGHITA | JOSENI | 0.69 | 0.44 | 0.64 | 0.37 | 0.50 | 0.5457 |
| 102 | 84086 | HARGHITA | CIUMANI | 0.62 | 0.36 | 0.59 | 0.53 | 0.53 | 0.5452 |
| 103 | 38063 | BOTOSANI | MIHAI EMINESCU | 0.69 | 0.42 | 0.59 | 0.44 | 0.51 | 0.5450 |
| 104 | 83197 | HARGHITA | FELICENI | 0.60 | 0.47 | 0.64 | 0.43 | 0.53 | 0.5441 |
| 105 | 143959 | SIBIU | ARPASU DE JOS | 0.60 | 0.50 | 0.63 | 0.48 | 0.48 | 0.5441 |
| 106 | 31789 | BIHOR | TINCA | 0.69 | 0.55 | 0.58 | 0.42 | 0.47 | 0.5426 |
| 107 | 125016 | NEAMT | VANATORI-NEAMT | 0.77 | 0.63 | 0.57 | 0.28 | 0.47 | 0.5422 |
| 108 | 108400 | MARAMURES | OCNA SUGATAG | 0.63 | 0.55 | 0.63 | 0.42 | 0.46 | 0.5415 |
| 109 | 100353 | IASI | VALEA LUPULUI | 0.48 | 0.47 | 0.53 | 0.59 | 0.60 | 0.5414 |
| 110 | 54056 | CARAS-SEVERIN | SLATINA-TIMIS | 0.66 | 0.57 | 0.57 | 0.44 | 0.46 | 0.5411 |
| 111 | 179310 | ILFOV | DOBROESTI | 0.43 | 0.31 | 0.52 | 0.75 | 0.59 | 0.5407 |
| 112 | 145765 | SIBIU | SURA MARE | 0.57 | 0.43 | 0.51 | 0.61 | 0.54 | 0.5401 |
| 113 | 145202 | SIBIU | ORLAT | 0.56 | 0.46 | 0.59 | 0.55 | 0.50 | 0.5401 |
| 114 | 109826 | MEHEDINTI | SIMIAN | 0.64 | 0.44 | 0.55 | 0.47 | 0.54 | 0.5398 |
| 115 | 59434 | CLUJ | SANCRAIU | 0.54 | 0.31 | 0.67 | 0.57 | 0.50 | 0.5395 |
| 116 | 96254 | IASI | CIUREA | 0.65 | 0.58 | 0.42 | 0.53 | 0.55 | 0.5393 |
| 117 | 116493 | MURES | DANES | 0.64 | 0.48 | 0.61 | 0.41 | 0.50 | 0.5389 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-----------------|----------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 118 | 31262 | BIHOR | SUPLACU DE BARCAU | 0.53 | 0.45 | 0.54 | 0.59 | 0.54 | 0.5385 |
| 119 | 104546 | ILFOV | PERIS | 0.69 | 0.59 | 0.44 | 0.44 | 0.54 | 0.5381 |
| 120 | 7099 | ALBA | SASCIORI | 0.70 | 0.43 | 0.60 | 0.43 | 0.46 | 0.5377 |
| 121 | 58259 | CLUJ | JUCU | 0.61 | 0.47 | 0.57 | 0.50 | 0.49 | 0.5375 |
| 122 | 64639 | COVASNA | OZUN | 0.63 | 0.48 | 0.60 | 0.42 | 0.50 | 0.5358 |
| 123 | 86936 | HUNEDOARA | TELIUCU INFERIOR | 0.54 | 0.38 | 0.59 | 0.58 | 0.52 | 0.5354 |
| 124 | 31510 | BIHOR | SUNCUIUS | 0.56 | 0.58 | 0.60 | 0.47 | 0.48 | 0.5347 |
| 125 | 179383 | ILFOV | JILAVA | 0.54 | 0.41 | 0.50 | 0.60 | 0.57 | 0.5344 |
| 126 | 79004 | GORJ | BALTENI | 0.63 | 0.59 | 0.40 | 0.57 | 0.53 | 0.5343 |
| 127 | 47373 | BUZAU | MARACINENI | 0.56 | 0.47 | 0.60 | 0.42 | 0.57 | 0.5342 |
| 128 | 130892 | PRAHOVA | TARGSORU VECHI | 0.60 | 0.49 | 0.53 | 0.47 | 0.54 | 0.5338 |
| 129 | 133330 | PRAHOVA | FLORESTI | 0.53 | 0.34 | 0.42 | 0.78 | 0.55 | 0.5337 |
| 130 | 101902 | ILFOV | CIOLPANI | 0.56 | 0.58 | 0.56 | 0.48 | 0.50 | 0.5336 |
| 131 | 133161 | PRAHOVA | FILIPESTII DE PADURE | 0.63 | 0.37 | 0.45 | 0.61 | 0.55 | 0.5335 |
| 132 | 145471 | SIBIU | SADU | 0.57 | 0.47 | 0.46 | 0.65 | 0.51 | 0.5332 |
| 133 | 20411 | BACAU | MAGURA | 0.57 | 0.33 | 0.54 | 0.59 | 0.54 | 0.5330 |
| 134 | 144599 | SIBIU | GURA RAULUI | 0.58 | 0.53 | 0.58 | 0.49 | 0.47 | 0.5327 |
| 135 | 42708 | BRAILA | CHISCANI | 0.61 | 0.63 | 0.54 | 0.41 | 0.50 | 0.5321 |
| 136 | 85680 | HARGHITA | SANCRAIENI | 0.57 | 0.44 | 0.60 | 0.45 | 0.53 | 0.5321 |
| 137 | 64096 | COVASNA | BRETCU | 0.63 | 0.58 | 0.56 | 0.41 | 0.49 | 0.5319 |
| 138 | 87996 | HUNEDOARA | BARU | 0.61 | 0.56 | 0.55 | 0.46 | 0.49 | 0.5315 |
| 139 | 95499 | IASI | ION NECULCE | 0.65 | 0.40 | 0.56 | 0.51 | 0.47 | 0.5298 |
| 140 | 85920 | HARGHITA | SUSENI | 0.68 | 0.52 | 0.59 | 0.31 | 0.51 | 0.5292 |
| 141 | 160911 | TULCEA | MURIGHIOL | 0.62 | 0.85 | 0.59 | 0.28 | 0.43 | 0.5289 |
| 142 | 57582 | CLUJ | FELEACU | 0.59 | 0.49 | 0.58 | 0.44 | 0.51 | 0.5280 |
| 143 | 158779 | TIMIS | SAG | 0.50 | 0.51 | 0.59 | 0.47 | 0.55 | 0.5278 |
| 144 | 160779 | TULCEA | MALIUC | 0.57 | 0.81 | 0.57 | 0.32 | 0.47 | 0.5273 |
| 145 | 138431 | SATU-MARE | PAULESTI | 0.58 | 0.37 | 0.64 | 0.43 | 0.52 | 0.5272 |
| 146 | 85127 | HARGHITA | MUGENI | 0.61 | 0.50 | 0.60 | 0.38 | 0.50 | 0.5271 |
| 147 | 34690 | BISTRITA-NASAUD | SIEU-MAGHERUS | 0.61 | 0.49 | 0.60 | 0.39 | 0.50 | 0.5266 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-----------------|---------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 148 | 51449 | CARAS-SEVERIN | BERZASCA | 0.64 | 0.69 | 0.53 | 0.36 | 0.48 | 0.5265 |
| 149 | 131274 | PRAHOVA | POIANA CAMPINA | 0.52 | 0.36 | 0.42 | 0.72 | 0.56 | 0.5264 |
| 150 | 156473 | TIMIS | COSTEIU | 0.60 | 0.49 | 0.47 | 0.61 | 0.47 | 0.5263 |
| 151 | 144535 | SIBIU | CARTISOARA | 0.54 | 0.51 | 0.62 | 0.48 | 0.46 | 0.5262 |
| 152 | 26289 | BACAU | ZEMES | 0.61 | 0.39 | 0.49 | 0.55 | 0.52 | 0.5254 |
| 153 | 58008 | CLUJ | IARA | 0.64 | 0.53 | 0.57 | 0.41 | 0.46 | 0.5247 |
| 154 | 84344 | HARGHITA | DITRAU | 0.67 | 0.35 | 0.59 | 0.36 | 0.54 | 0.5246 |
| 155 | 139250 | SATU-MARE | URZICENI | 0.50 | 0.54 | 0.58 | 0.48 | 0.53 | 0.5245 |
| 156 | 20313 | BACAU | HEMEIUS | 0.59 | 0.40 | 0.59 | 0.40 | 0.56 | 0.5240 |
| 157 | 12876 | ARAD | ZIMANDU NOU | 0.58 | 0.40 | 0.54 | 0.51 | 0.53 | 0.5239 |
| 158 | 60062 | CLUJ | VIISOARA | 0.58 | 0.46 | 0.45 | 0.63 | 0.50 | 0.5238 |
| 159 | 160644 | TULCEA | JURILOVCA | 0.62 | 0.63 | 0.60 | 0.33 | 0.46 | 0.5237 |
| 160 | 132075 | PRAHOVA | ARICESTII RAHTIVANI | 0.63 | 0.38 | 0.49 | 0.53 | 0.53 | 0.5236 |
| 161 | 79834 | GORJ | CRASNA | 0.71 | 0.59 | 0.54 | 0.28 | 0.50 | 0.5235 |
| 162 | 11539 | ARAD | PAULIS | 0.63 | 0.53 | 0.62 | 0.31 | 0.50 | 0.5234 |
| 163 | 107733 | MARAMURES | COPALNIC-MANASTUR | 0.74 | 0.48 | 0.56 | 0.32 | 0.47 | 0.5232 |
| 164 | 34235 | BISTRITA-NASAUD | PRUNDU BARGAULUI | 0.61 | 0.50 | 0.54 | 0.42 | 0.52 | 0.5229 |
| 165 | 145934 | SIBIU | TURNU ROSU | 0.62 | 0.45 | 0.41 | 0.58 | 0.54 | 0.5229 |
| 166 | 158396 | TIMIS | REMETEA MARE | 0.56 | 0.40 | 0.68 | 0.38 | 0.49 | 0.5228 |
| 167 | 95088 | IASI | BARNOVA | 0.61 | 0.56 | 0.44 | 0.49 | 0.54 | 0.5220 |
| 168 | 140823 | SALAJ | CRISENI | 0.55 | 0.37 | 0.62 | 0.46 | 0.53 | 0.5217 |
| 169 | 30336 | BIHOR | PIETROASA | 0.62 | 0.62 | 0.57 | 0.33 | 0.49 | 0.5216 |
| 170 | 115959 | MURES | CEUASU DE CAMPIE | 0.69 | 0.45 | 0.45 | 0.48 | 0.49 | 0.5216 |
| 171 | 30568 | BIHOR | POPESTI | 0.68 | 0.60 | 0.40 | 0.45 | 0.52 | 0.5215 |
| 172 | 30274 | BIHOR | OSORHEI | 0.59 | 0.45 | 0.60 | 0.39 | 0.52 | 0.5214 |
| 173 | 150935 | SUCEAVA | VAMA | 0.63 | 0.54 | 0.65 | 0.26 | 0.49 | 0.5209 |
| 174 | 108794 | MARAMURES | SACALASENI | 0.54 | 0.38 | 0.58 | 0.51 | 0.51 | 0.5206 |
| 175 | 60721 | CONSTANTA | TUZLA | 0.48 | 0.48 | 0.58 | 0.48 | 0.55 | 0.5206 |
| 176 | 83375 | HARGHITA | PAULENI-CIUC | 0.53 | 0.50 | 0.49 | 0.53 | 0.54 | 0.5204 |
| 177 | 44391 | BRAILA | VADENI | 0.69 | 0.67 | 0.55 | 0.29 | 0.45 | 0.5204 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-----------------|-----------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 178 | 14049 | ARGES | AREFU | 0.67 | 0.65 | 0.59 | 0.24 | 0.46 | 0.5204 |
| 179 | 67737 | DAMBOVITA | I. L. CARAGIALE | 0.64 | 0.40 | 0.52 | 0.48 | 0.50 | 0.5202 |
| 180 | 116652 | MURES | ERNEI | 0.65 | 0.36 | 0.61 | 0.36 | 0.50 | 0.5199 |
| 181 | 40704 | BRASOV | BUNESTI | 0.64 | 0.61 | 0.57 | 0.39 | 0.42 | 0.5198 |
| 182 | 105419 | ILFOV | STEFANESTII DE JOS | 0.51 | 0.43 | 0.51 | 0.61 | 0.51 | 0.5196 |
| 183 | 51877 | CARAS-SEVERIN | CONSTANTIN DAICOVICIU | 0.65 | 0.50 | 0.58 | 0.34 | 0.48 | 0.5195 |
| 184 | 157246 | TIMIS | GIARMATA | 0.54 | 0.34 | 0.50 | 0.58 | 0.56 | 0.5195 |
| 185 | 55311 | CLUJ | SANDULESTI | 0.49 | 0.40 | 0.45 | 0.70 | 0.53 | 0.5195 |
| 186 | 33541 | BISTRITA-NASAUD | LIVEZILE | 0.67 | 0.54 | 0.55 | 0.36 | 0.47 | 0.5194 |
| 187 | 7865 | ALBA | SONA | 0.64 | 0.54 | 0.45 | 0.47 | 0.50 | 0.5190 |
| 188 | 12037 | ARAD | SEMLAC | 0.54 | 0.56 | 0.59 | 0.43 | 0.48 | 0.5188 |
| 189 | 51573 | CARAS-SEVERIN | BOZOVICI | 0.65 | 0.59 | 0.49 | 0.42 | 0.47 | 0.5184 |
| 190 | 178117 | VRANCEA | TULNICI | 0.64 | 0.64 | 0.56 | 0.38 | 0.42 | 0.5181 |
| 191 | 42398 | BRASOV | VULCAN | 0.57 | 0.33 | 0.56 | 0.53 | 0.50 | 0.5180 |
| 192 | 78711 | GORJ | BAIA DE FIER | 0.64 | 0.56 | 0.60 | 0.29 | 0.48 | 0.5179 |
| 193 | 107975 | MARAMURES | DESESTI | 0.63 | 0.56 | 0.59 | 0.40 | 0.41 | 0.5179 |
| 194 | 41738 | BRASOV | RECEA | 0.66 | 0.53 | 0.62 | 0.29 | 0.45 | 0.5178 |
| 195 | 34333 | BISTRITA-NASAUD | RODNA | 0.67 | 0.57 | 0.49 | 0.41 | 0.47 | 0.5177 |
| 196 | 161348 | TULCEA | STEJARU | 0.53 | 0.58 | 0.49 | 0.54 | 0.48 | 0.5177 |
| 197 | 59041 | CLUJ | POIENI | 0.68 | 0.46 | 0.61 | 0.32 | 0.47 | 0.5175 |
| 198 | 161231 | TULCEA | SFANTU GHEORGHE | 0.50 | 0.86 | 0.64 | 0.27 | 0.44 | 0.5171 |
| 199 | 65501 | DAMBOVITA | ULMI | 0.56 | 0.37 | 0.56 | 0.47 | 0.54 | 0.5167 |
| 200 | 142881 | SALAJ | SARMASAG | 0.63 | 0.41 | 0.45 | 0.47 | 0.56 | 0.5167 |
| 201 | 65413 | DAMBOVITA | DOICESTI | 0.50 | 0.34 | 0.51 | 0.58 | 0.57 | 0.5164 |
| 202 | 58311 | CLUJ | LUNA | 0.59 | 0.48 | 0.43 | 0.56 | 0.51 | 0.5163 |
| 203 | 91232 | HUNEDOARA | SANTAMARIA-ORLEA | 0.58 | 0.47 | 0.53 | 0.46 | 0.52 | 0.5162 |
| 204 | 95239 | IASI | REDIU | 0.54 | 0.44 | 0.54 | 0.47 | 0.54 | 0.5162 |
| 205 | 15108 | ARGES | CALINESTI | 0.67 | 0.40 | 0.54 | 0.40 | 0.50 | 0.5162 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|---------------|-----------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 206 | 41854 | BRASOV | SINCA | 0.67 | 0.43 | 0.58 | 0.38 | 0.46 | 0.5160 |
| 207 | 31976 | BIHOR | VADU CRISULUI | 0.59 | 0.58 | 0.58 | 0.34 | 0.49 | 0.5158 |
| 208 | 50102 | BUZAU | VERNESTI | 0.68 | 0.55 | 0.42 | 0.40 | 0.54 | 0.5156 |
| 209 | 145408 | SIBIU | ROSIA | 0.66 | 0.58 | 0.46 | 0.48 | 0.43 | 0.5154 |
| 210 | 1071 | ALBA | CIUGUD | 0.53 | 0.43 | 0.48 | 0.54 | 0.56 | 0.5153 |
| 211 | 54485 | CARAS-SEVERIN | VALIUG | 0.48 | 0.58 | 0.62 | 0.42 | 0.49 | 0.5149 |
| 212 | 60598 | CONSTANTA | 23 AUGUST | 0.56 | 0.45 | 0.57 | 0.43 | 0.52 | 0.5148 |
| 213 | 109096 | MARAMURES | SISESTI | 0.70 | 0.50 | 0.58 | 0.23 | 0.51 | 0.5147 |
| 214 | 174824 | VRANCEA | GOLESTI | 0.54 | 0.35 | 0.56 | 0.46 | 0.57 | 0.5146 |
| 215 | 67327 | DAMBOVITA | DRAGODANA | 0.65 | 0.36 | 0.55 | 0.36 | 0.54 | 0.5141 |
| 216 | 121242 | NEAMT | BALTATESTI | 0.57 | 0.49 | 0.56 | 0.45 | 0.48 | 0.5141 |
| 217 | 81576 | GORJ | RUNCU | 0.69 | 0.65 | 0.51 | 0.25 | 0.50 | 0.5141 |
| 218 | 84656 | HARGHITA | LUNCA DE JOS | 0.71 | 0.56 | 0.60 | 0.22 | 0.46 | 0.5139 |
| 219 | 89856 | HUNEDOARA | ILIA | 0.59 | 0.53 | 0.46 | 0.50 | 0.51 | 0.5139 |
| 220 | 63125 | CONSTANTA | VALU LUI TRAIAN | 0.58 | 0.43 | 0.45 | 0.51 | 0.56 | 0.5137 |
| 221 | 80846 | GORJ | MATASARI | 0.52 | 0.36 | 0.42 | 0.65 | 0.56 | 0.5134 |
| 222 | 13935 | ARGES | ALBOTA | 0.57 | 0.37 | 0.60 | 0.42 | 0.52 | 0.5132 |
| 223 | 156259 | TIMIS | CENAD | 0.59 | 0.61 | 0.56 | 0.36 | 0.48 | 0.5131 |
| 224 | 137728 | SATU-MARE | FOIENI | 0.53 | 0.60 | 0.50 | 0.46 | 0.52 | 0.5130 |
| 225 | 102160 | ILFOV | CORBEANCA | 0.52 | 0.41 | 0.50 | 0.50 | 0.57 | 0.5129 |
| 226 | 85760 | HARGHITA | SANDOMINIC | 0.66 | 0.50 | 0.56 | 0.27 | 0.52 | 0.5124 |
| 227 | 15741 | ARGES | CORBENI | 0.64 | 0.40 | 0.56 | 0.40 | 0.49 | 0.5124 |
| 228 | 102286 | DAMBOVITA | CREVEDIA | 0.60 | 0.35 | 0.59 | 0.38 | 0.53 | 0.5123 |
| 229 | 102570 | ILFOV | DOMNESTI | 0.51 | 0.39 | 0.62 | 0.41 | 0.54 | 0.5120 |
| 230 | 123601 | NEAMT | PANGARATI | 0.64 | 0.54 | 0.53 | 0.36 | 0.47 | 0.5120 |
| 231 | 144116 | SIBIU | AXENTE SEVER | 0.58 | 0.47 | 0.45 | 0.53 | 0.52 | 0.5117 |
| 232 | 117177 | MURES | GORNESTI | 0.61 | 0.46 | 0.58 | 0.37 | 0.49 | 0.5116 |
| 233 | 15233 | ARGES | CATEASCA | 0.63 | 0.36 | 0.48 | 0.51 | 0.51 | 0.5116 |
| 234 | 14851 | ARGES | BUDEASA | 0.57 | 0.38 | 0.55 | 0.45 | 0.54 | 0.5116 |
| 235 | 90878 | HUNEDOARA | RAU DE MORI | 0.68 | 0.61 | 0.63 | 0.19 | 0.44 | 0.5115 |
| 236 | 40928 | BRASOV | DUMBRAVITA | 0.64 | 0.47 | 0.54 | 0.39 | 0.49 | 0.5115 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-------------------|----------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 237 | 112245 | MEHEDINTI | ESELNITA | 0.57 | 0.63 | 0.59 | 0.31 | 0.48 | 0.5115 |
| 238 | 158895 | TIMIS | TOMESTI | 0.56 | 0.59 | 0.57 | 0.43 | 0.44 | 0.5114 |
| 239 | 81184 | GORJ | PESTISANI | 0.67 | 0.63 | 0.53 | 0.27 | 0.49 | 0.5114 |
| 240 | 157898 | TIMIS | NADRAG | 0.51 | 0.49 | 0.45 | 0.61 | 0.50 | 0.5114 |
| 241 | 108106 | MARAMURES | FARCASA | 0.56 | 0.50 | 0.45 | 0.52 | 0.53 | 0.5112 |
| 242 | 65431 | DAMBOVITA | RAZVAD | 0.61 | 0.35 | 0.43 | 0.55 | 0.54 | 0.5109 |
| 243 | 146281 | SUCEAVA | IPOTESTI | 0.53 | 0.43 | 0.42 | 0.61 | 0.54 | 0.5105 |
| 244 | 132404 | PRAHOVA | BREBU | 0.63 | 0.41 | 0.48 | 0.45 | 0.52 | 0.5104 |
| 245 | 55473 | CLUJ | AGHIRESU | 0.68 | 0.36 | 0.46 | 0.47 | 0.51 | 0.5104 |
| 246 | 119466 | MURES | SANPAUL | 0.57 | 0.49 | 0.46 | 0.52 | 0.51 | 0.5101 |
| 247 | 156311 | TIMIS | CHEVERESU MARE | 0.56 | 0.58 | 0.62 | 0.32 | 0.47 | 0.5100 |
| 248 | 29519 | BIHOR | HIDISELU DE SUS | 0.62 | 0.56 | 0.57 | 0.28 | 0.50 | 0.5098 |
| 249 | 97679 | IASI | LETCANI | 0.62 | 0.44 | 0.55 | 0.41 | 0.48 | 0.5097 |
| 250 | 56210 | CLUJ | BONTIDA | 0.60 | 0.51 | 0.48 | 0.48 | 0.48 | 0.5092 |
| 251 | 91982 | HUNEDOARA | VETEL | 0.63 | 0.48 | 0.52 | 0.39 | 0.50 | 0.5092 |
| 252 | 122025 | NEAMT | CEAHLAU | 0.59 | 0.53 | 0.61 | 0.34 | 0.45 | 0.5090 |
| 253 | 156106 | TIMIS | BOLDUR | 0.57 | 0.57 | 0.48 | 0.56 | 0.42 | 0.5089 |
| 254 | 83151 | HARGHITA | BRADESTI | 0.48 | 0.30 | 0.61 | 0.48 | 0.55 | 0.5089 |
| 255 | 158564 | TIMIS | SACALAZ | 0.53 | 0.31 | 0.56 | 0.49 | 0.55 | 0.5088 |
| 256 | 10872 | ARAD | GHIOROC | 0.59 | 0.39 | 0.58 | 0.37 | 0.53 | 0.5084 |
| 257 | 144508 | SIBIU | CARTA | 0.45 | 0.39 | 0.52 | 0.65 | 0.50 | 0.5083 |
| 258 | 83963 | HARGHITA | CAPALNITA | 0.57 | 0.46 | 0.56 | 0.40 | 0.51 | 0.5083 |
| 259 | 148202 | SUCEAVA | DORNA CANDRENILOR | 0.65 | 0.54 | 0.65 | 0.20 | 0.46 | 0.5082 |
| 260 | 51243 | CARAS- SEVERIN | ARMENIS | 0.63 | 0.56 | 0.52 | 0.42 | 0.43 | 0.5082 |
| 261 | 118058 | MURES | LUNCA BRADULUI | 0.60 | 0.64 | 0.58 | 0.29 | 0.45 | 0.5082 |
| 262 | 134014 | PRAHOVA | MAGURELE | 0.53 | 0.36 | 0.42 | 0.66 | 0.53 | 0.5082 |
| 263 | 12144 | ARAD | SAGU | 0.58 | 0.36 | 0.60 | 0.41 | 0.50 | 0.5081 |
| 264 | 91330 | HUNEDOARA | SOIMUS | 0.59 | 0.50 | 0.56 | 0.34 | 0.51 | 0.5080 |
| 265 | 64425 | COVASNA | ILIENI | 0.55 | 0.43 | 0.61 | 0.33 | 0.54 | 0.5080 |
| 266 | 141580 | SALAJ | ILEANDA | 0.57 | 0.51 | 0.58 | 0.40 | 0.46 | 0.5078 |
| 267 | 33435 | BISTRITA- | LECHINTA | 0.67 | 0.48 | 0.46 | 0.43 | 0.48 | 0.5078 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-----------------|--------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| | | NASAUD | | | | | | | |
| 268 | 27436 | BIHOR | BIHARIA | 0.46 | 0.29 | 0.65 | 0.48 | 0.54 | 0.5077 |
| 269 | 69526 | DAMBOVITA | VOINESTI | 0.68 | 0.40 | 0.48 | 0.38 | 0.52 | 0.5077 |
| 270 | 32633 | BISTRITA-NASAUD | BISTRITA BARGAULUI | 0.65 | 0.62 | 0.53 | 0.30 | 0.46 | 0.5075 |
| 271 | 158065 | TIMIS | PECIU NOU | 0.58 | 0.52 | 0.47 | 0.46 | 0.51 | 0.5075 |
| 272 | 137185 | SATU-MARE | BOTIZ | 0.49 | 0.34 | 0.61 | 0.42 | 0.56 | 0.5075 |
| 273 | 108712 | MARAMURES | SATULUNG | 0.67 | 0.55 | 0.45 | 0.40 | 0.48 | 0.5073 |
| 274 | 61318 | CONSTANTA | COBADIN | 0.66 | 0.59 | 0.45 | 0.39 | 0.48 | 0.5072 |
| 275 | 63152 | CONSTANTA | LUMINA | 0.53 | 0.39 | 0.47 | 0.54 | 0.55 | 0.5072 |
| 276 | 44560 | BRAILA | CAZASU | 0.49 | 0.49 | 0.54 | 0.48 | 0.51 | 0.5071 |
| 277 | 40991 | BRASOV | FUNDATA | 0.50 | 0.43 | 0.67 | 0.38 | 0.48 | 0.5070 |
| 278 | 19695 | ARGES | VALEA IASULUI | 0.53 | 0.43 | 0.41 | 0.55 | 0.58 | 0.5069 |
| 279 | 26742 | BIHOR | ASTILEU | 0.58 | 0.47 | 0.47 | 0.46 | 0.52 | 0.5068 |
| 280 | 27935 | BIHOR | BULZ | 0.59 | 0.52 | 0.60 | 0.32 | 0.48 | 0.5066 |
| 281 | 67595 | DAMBOVITA | GURA OCNITEI | 0.62 | 0.37 | 0.38 | 0.56 | 0.55 | 0.5065 |
| 282 | 121108 | NEAMT | AGAPIA | 0.65 | 0.54 | 0.57 | 0.28 | 0.47 | 0.5064 |
| 283 | 6592 | ALBA | RAMETEA | 0.52 | 0.54 | 0.64 | 0.32 | 0.49 | 0.5064 |
| 284 | 160261 | TULCEA | CRISAN | 0.56 | 0.79 | 0.58 | 0.24 | 0.46 | 0.5064 |
| 285 | 168559 | VALCEA | BARBATESTI | 0.59 | 0.48 | 0.47 | 0.51 | 0.48 | 0.5063 |
| 286 | 13524 | ARGES | VALEA MARE PRAVAT | 0.64 | 0.44 | 0.53 | 0.39 | 0.49 | 0.5063 |
| 287 | 158136 | TIMIS | PIETROASA | 0.57 | 0.48 | 0.68 | 0.36 | 0.39 | 0.5062 |
| 288 | 56666 | CLUJ | CASEIU | 0.62 | 0.41 | 0.58 | 0.37 | 0.48 | 0.5061 |
| 289 | 16329 | ARGES | DAMBOVICIOARA | 0.57 | 0.54 | 0.59 | 0.42 | 0.42 | 0.5061 |
| 290 | 101957 | ILFOV | CIROGARLA | 0.57 | 0.39 | 0.49 | 0.48 | 0.54 | 0.5060 |
| 291 | 171021 | VALCEA | MALAI | 0.61 | 0.56 | 0.59 | 0.28 | 0.47 | 0.5060 |
| 292 | 108918 | MARAMURES | SALSIG | 0.48 | 0.42 | 0.46 | 0.61 | 0.53 | 0.5057 |
| 293 | 138280 | SATU-MARE | ODOREU | 0.55 | 0.39 | 0.48 | 0.51 | 0.55 | 0.5056 |
| 294 | 53489 | CARAS-SEVERIN | CORONINI | 0.49 | 0.54 | 0.57 | 0.44 | 0.49 | 0.5056 |
| 295 | 41818 | BRASOV | SERCAIA | 0.63 | 0.41 | 0.59 | 0.36 | 0.47 | 0.5054 |
| 296 | 138208 | SATU-MARE | MOFTIN | 0.65 | 0.40 | 0.57 | 0.35 | 0.48 | 0.5053 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-------------------|---------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 297 | 73068 | DOLJ | MALU MARE | 0.52 | 0.49 | 0.55 | 0.43 | 0.52 | 0.5052 |
| 298 | 64871 | COVASNA | TURIA | 0.68 | 0.55 | 0.60 | 0.20 | 0.46 | 0.5051 |
| 299 | 28941 | BIHOR | CURATELE | 0.57 | 0.44 | 0.59 | 0.36 | 0.50 | 0.5050 |
| 300 | 27846 | BIHOR | BUDUREASA | 0.65 | 0.52 | 0.59 | 0.30 | 0.44 | 0.5048 |
| 301 | 114970 | MURES | ACATARI | 0.58 | 0.39 | 0.60 | 0.37 | 0.50 | 0.5046 |
| 302 | 57644 | CLUJ | FIZESU GHERLII | 0.61 | 0.44 | 0.59 | 0.35 | 0.47 | 0.5046 |
| 303 | 150445 | SUCEAVA | SARU DORNEI | 0.65 | 0.45 | 0.61 | 0.28 | 0.47 | 0.5045 |
| 304 | 157585 | TIMIS | MARGINA | 0.59 | 0.63 | 0.44 | 0.47 | 0.45 | 0.5044 |
| 305 | 169253 | VALCEA | COSTESTI | 0.64 | 0.51 | 0.52 | 0.34 | 0.49 | 0.5042 |
| 306 | 12778 | ARAD | ZABRANI | 0.64 | 0.52 | 0.49 | 0.37 | 0.49 | 0.5040 |
| 307 | 26653 | BIHOR | SANTANDREI | 0.42 | 0.42 | 0.60 | 0.41 | 0.60 | 0.5038 |
| 308 | 10293 | ARAD | BUTENI | 0.63 | 0.56 | 0.54 | 0.34 | 0.45 | 0.5037 |
| 309 | 41346 | BRASOV | LISA | 0.58 | 0.50 | 0.57 | 0.38 | 0.46 | 0.5037 |
| 310 | 56568 | CLUJ | CAPUSU MARE | 0.60 | 0.39 | 0.58 | 0.42 | 0.46 | 0.5035 |
| 311 | 158699 | TIMIS | SANMIHAIU ROMAN | 0.55 | 0.49 | 0.50 | 0.36 | 0.58 | 0.5030 |
| 312 | 61372 | CONSTANTA | COGEALAC | 0.64 | 0.54 | 0.47 | 0.41 | 0.47 | 0.5027 |
| 313 | 50022 | BUZAU | VALEA RAMNICULUI | 0.58 | 0.41 | 0.53 | 0.40 | 0.53 | 0.5026 |
| 314 | 136107 | PRAHOVA | VALEA DOFTANEI | 0.68 | 0.40 | 0.54 | 0.35 | 0.48 | 0.5025 |
| 315 | 42101 | BRASOV | UCEA | 0.59 | 0.41 | 0.50 | 0.50 | 0.48 | 0.5024 |
| 316 | 117925 | MURES | LIVEZENI | 0.55 | 0.38 | 0.49 | 0.51 | 0.53 | 0.5022 |
| 317 | 168880 | VALCEA | BUJORENI | 0.56 | 0.38 | 0.54 | 0.45 | 0.51 | 0.5022 |
| 318 | 92961 | CALARASI | BORCEA | 0.71 | 0.71 | 0.43 | 0.26 | 0.47 | 0.5022 |
| 319 | 62761 | CONSTANTA | POARTA ALBA | 0.55 | 0.38 | 0.46 | 0.50 | 0.56 | 0.5020 |
| 320 | 102035 | ILFOV | CLINCENI | 0.53 | 0.37 | 0.49 | 0.49 | 0.56 | 0.5019 |
| 321 | 108348 | MARAMURES | MOISEI | 0.71 | 0.48 | 0.51 | 0.29 | 0.48 | 0.5019 |
| 322 | 18670 | ARGES | SCHITU GOLESTI | 0.54 | 0.48 | 0.47 | 0.48 | 0.53 | 0.5018 |
| 323 | 85412 | HARGHITA | REMETEA | 0.65 | 0.37 | 0.48 | 0.40 | 0.52 | 0.5018 |
| 324 | 51804 | CARAS- SEVERIN | CARASOVA | 0.65 | 0.61 | 0.52 | 0.31 | 0.45 | 0.5015 |
| 325 | 51699 | CARAS- SEVERIN | BUCHIN | 0.59 | 0.45 | 0.57 | 0.36 | 0.48 | 0.5013 |
| 326 | 124206 | NEAMT | SABAOANI | 0.55 | 0.40 | 0.52 | 0.45 | 0.54 | 0.5013 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|---------------|------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 327 | 27686 | BIHOR | BRATCA | 0.67 | 0.47 | 0.55 | 0.31 | 0.46 | 0.5012 |
| 328 | 115637 | MURES | BALAU SERI | 0.61 | 0.46 | 0.57 | 0.33 | 0.48 | 0.5012 |
| 329 | 5103 | ALBA | JIDVEI | 0.67 | 0.44 | 0.45 | 0.44 | 0.48 | 0.5012 |
| 330 | 137407 | SATU-MARE | CERTEZE | 0.61 | 0.55 | 0.61 | 0.25 | 0.47 | 0.5011 |
| 331 | 52936 | CARAS-SEVERIN | GLIMBOCA | 0.50 | 0.41 | 0.55 | 0.52 | 0.48 | 0.5010 |
| 332 | 124563 | NEAMT | TASCA | 0.58 | 0.52 | 0.53 | 0.38 | 0.48 | 0.5009 |
| 333 | 63688 | COVASNA | SITA BUZAULUI | 0.67 | 0.50 | 0.49 | 0.36 | 0.47 | 0.5008 |
| 334 | 30014 | BIHOR | MADARAS | 0.55 | 0.43 | 0.60 | 0.37 | 0.48 | 0.5007 |
| 335 | 12509 | ARAD | TARNOVA | 0.71 | 0.43 | 0.56 | 0.27 | 0.46 | 0.5007 |
| 336 | 101163 | GIURGIU | BOLINTIN-DEAL | 0.55 | 0.43 | 0.45 | 0.51 | 0.54 | 0.5006 |
| 337 | 169351 | VALCEA | DAESTI | 0.53 | 0.37 | 0.52 | 0.50 | 0.51 | 0.5005 |
| 338 | 32161 | BIHOR | PALEU | 0.46 | 0.54 | 0.55 | 0.41 | 0.54 | 0.5005 |
| 339 | 5577 | ALBA | METES | 0.64 | 0.55 | 0.65 | 0.15 | 0.48 | 0.5004 |
| 340 | 77331 | GALATI | TULUCESTI | 0.61 | 0.55 | 0.49 | 0.38 | 0.49 | 0.5003 |
| 341 | 116796 | MURES | FANTANELE | 0.56 | 0.43 | 0.42 | 0.57 | 0.51 | 0.5002 |
| 342 | 139358 | SATU-MARE | VETIS | 0.56 | 0.39 | 0.65 | 0.30 | 0.50 | 0.5002 |
| 343 | 180037 | SALAJ | BOGHIS | 0.50 | 0.32 | 0.62 | 0.47 | 0.49 | 0.5000 |
| 344 | 85528 | HARGHITA | SARMAS | 0.60 | 0.45 | 0.58 | 0.27 | 0.53 | 0.5000 |
| 345 | 59764 | CLUJ | TURENI | 0.55 | 0.44 | 0.60 | 0.39 | 0.47 | 0.4998 |
| 346 | 42183 | BRASOV | VAMA BUZAULUI | 0.66 | 0.55 | 0.50 | 0.36 | 0.43 | 0.4996 |
| 347 | 133964 | PRAHOVA | LIPANESTI | 0.54 | 0.29 | 0.42 | 0.63 | 0.54 | 0.4996 |
| 348 | 168791 | VALCEA | BUDESTI | 0.58 | 0.38 | 0.52 | 0.43 | 0.52 | 0.4996 |
| 349 | 58204 | CLUJ | IZVORU CRISULUI | 0.49 | 0.33 | 0.60 | 0.48 | 0.50 | 0.4995 |
| 350 | 49484 | BUZAU | SIRIU | 0.61 | 0.46 | 0.57 | 0.37 | 0.45 | 0.4994 |
| 351 | 45003 | BUZAU | BECENI | 0.62 | 0.44 | 0.57 | 0.33 | 0.48 | 0.4994 |
| 352 | 12938 | ARAD | ZADARENI | 0.52 | 0.48 | 0.44 | 0.51 | 0.54 | 0.4992 |
| 353 | 102213 | ILFOV | CORNETU | 0.44 | 0.38 | 0.45 | 0.63 | 0.56 | 0.4992 |
| 354 | 46769 | BUZAU | GALBINASI | 0.55 | 0.59 | 0.51 | 0.38 | 0.49 | 0.4992 |
| 355 | 70094 | DOLJ | ISALNITA | 0.53 | 0.44 | 0.51 | 0.44 | 0.53 | 0.4992 |
| 356 | 145293 | SIBIU | PORUMBACU DE JOS | 0.63 | 0.40 | 0.60 | 0.32 | 0.46 | 0.4991 |
| 357 | 53853 | CARAS- | SICHEVITA | 0.60 | 0.61 | 0.55 | 0.34 | 0.42 | 0.4987 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-----------------|------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| | | SEVERIN | | | | | | | |
| 358 | 53425 | CARAS-SEVERIN | PALTINIS | 0.59 | 0.47 | 0.58 | 0.33 | 0.48 | 0.4987 |
| 359 | 2130 | ALBA | ALBAC | 0.55 | 0.50 | 0.63 | 0.34 | 0.44 | 0.4986 |
| 360 | 6976 | ALBA | SALCIUA | 0.56 | 0.47 | 0.65 | 0.29 | 0.47 | 0.4983 |
| 361 | 27971 | BIHOR | BUNTESTI | 0.63 | 0.52 | 0.43 | 0.39 | 0.52 | 0.4983 |
| 362 | 65121 | COVASNA | BIXAD | 0.53 | 0.43 | 0.58 | 0.44 | 0.47 | 0.4978 |
| 363 | 35054 | BISTRITA-NASAUD | TELCIU | 0.67 | 0.60 | 0.58 | 0.23 | 0.42 | 0.4978 |
| 364 | 111863 | MEHEDINTI | GOGOSU | 0.66 | 0.64 | 0.43 | 0.40 | 0.43 | 0.4978 |
| 365 | 23715 | BACAU | NICOLAE BALCESCU | 0.63 | 0.37 | 0.49 | 0.40 | 0.52 | 0.4977 |
| 366 | 119590 | MURES | SOLOVASTRU | 0.52 | 0.51 | 0.50 | 0.44 | 0.51 | 0.4974 |
| 367 | 18778 | ARGES | STALPENI | 0.56 | 0.37 | 0.41 | 0.55 | 0.55 | 0.4973 |
| 368 | 171325 | VALCEA | MIHAESTI | 0.66 | 0.39 | 0.41 | 0.44 | 0.54 | 0.4973 |
| 369 | 17423 | ARGES | MORARESTI | 0.56 | 0.49 | 0.53 | 0.43 | 0.46 | 0.4973 |
| 370 | 51751 | CARAS-SEVERIN | BUCOSNITA | 0.64 | 0.47 | 0.46 | 0.47 | 0.43 | 0.4970 |
| 371 | 84264 | HARGHITA | DEALU | 0.59 | 0.36 | 0.55 | 0.35 | 0.53 | 0.4967 |
| 372 | 74859 | DOLJ | CARCEA | 0.46 | 0.39 | 0.57 | 0.46 | 0.54 | 0.4966 |
| 373 | 24524 | BACAU | PODU TURCULUI | 0.60 | 0.39 | 0.44 | 0.53 | 0.48 | 0.4966 |
| 374 | 18028 | ARGES | POIANA LACULUI | 0.64 | 0.40 | 0.41 | 0.48 | 0.52 | 0.4965 |
| 375 | 77910 | GORJ | BALESTI | 0.65 | 0.40 | 0.42 | 0.41 | 0.55 | 0.4964 |
| 376 | 14272 | ARGES | BALILESTI | 0.64 | 0.54 | 0.51 | 0.28 | 0.49 | 0.4962 |
| 377 | 174021 | VALCEA | VAIDEENI | 0.69 | 0.51 | 0.52 | 0.31 | 0.44 | 0.4960 |
| 378 | 149138 | SUCEAVA | IACOBENI | 0.54 | 0.44 | 0.54 | 0.40 | 0.52 | 0.4959 |
| 379 | 5755 | ALBA | MIRASLAU | 0.57 | 0.47 | 0.55 | 0.37 | 0.48 | 0.4958 |
| 380 | 61513 | CONSTANTA | CORBU | 0.62 | 0.65 | 0.46 | 0.33 | 0.49 | 0.4957 |
| 381 | 83981 | HARGHITA | CIUCSANGEORGIU | 0.70 | 0.53 | 0.59 | 0.15 | 0.46 | 0.4957 |
| 382 | 62538 | CONSTANTA | OSTROV | 0.68 | 0.63 | 0.40 | 0.39 | 0.44 | 0.4956 |
| 383 | 86446 | HARGHITA | COZMENI | 0.56 | 0.48 | 0.59 | 0.37 | 0.44 | 0.4956 |
| 384 | 64194 | COVASNA | CERNAT | 0.66 | 0.43 | 0.55 | 0.27 | 0.49 | 0.4955 |
| 385 | 101742 | ILFOV | CERNICA | 0.57 | 0.54 | 0.45 | 0.40 | 0.53 | 0.4953 |
| 386 | 117319 | MURES | GURGHU | 0.72 | 0.55 | 0.41 | 0.33 | 0.47 | 0.4953 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-----------------|--------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 387 | 158181 | TIMIS | PISCHIA | 0.63 | 0.42 | 0.46 | 0.42 | 0.50 | 0.4952 |
| 388 | 161302 | TULCEA | SOMOVA | 0.58 | 0.61 | 0.51 | 0.34 | 0.47 | 0.4952 |
| 389 | 116938 | MURES | GANESTI | 0.55 | 0.44 | 0.43 | 0.50 | 0.53 | 0.4951 |
| 390 | 137504 | SATU-MARE | CRUCISOR | 0.57 | 0.38 | 0.48 | 0.47 | 0.52 | 0.4949 |
| 391 | 56014 | CLUJ | BELIS | 0.59 | 0.60 | 0.59 | 0.29 | 0.43 | 0.4949 |
| 392 | 3039 | ALBA | BISTRA | 0.62 | 0.47 | 0.57 | 0.28 | 0.48 | 0.4947 |
| 393 | 10943 | ARAD | GURAHONT | 0.61 | 0.53 | 0.48 | 0.39 | 0.47 | 0.4947 |
| 394 | 53513 | CARAS-SEVERIN | POJEJENA | 0.63 | 0.64 | 0.55 | 0.17 | 0.51 | 0.4945 |
| 395 | 6217 | ALBA | PIANU | 0.67 | 0.49 | 0.60 | 0.17 | 0.49 | 0.4945 |
| 396 | 40544 | BRASOV | BECLEAN | 0.54 | 0.42 | 0.48 | 0.55 | 0.45 | 0.4944 |
| 397 | 158528 | TIMIS | SATCHINEZ | 0.58 | 0.50 | 0.47 | 0.41 | 0.51 | 0.4942 |
| 398 | 86339 | HARGHITA | VOSLABENI | 0.54 | 0.42 | 0.64 | 0.26 | 0.52 | 0.4942 |
| 399 | 58721 | CLUJ | MOLDOVENESTI | 0.62 | 0.48 | 0.55 | 0.34 | 0.46 | 0.4942 |
| 400 | 16506 | ARGES | DRAGANU | 0.53 | 0.47 | 0.52 | 0.42 | 0.51 | 0.4940 |
| 401 | 160172 | TULCEA | CHILIA VECHE | 0.61 | 0.81 | 0.47 | 0.28 | 0.43 | 0.4938 |
| 402 | 29243 | BIHOR | DRAGANESTI | 0.51 | 0.36 | 0.53 | 0.44 | 0.54 | 0.4934 |
| 403 | 57163 | CLUJ | CIUCEA | 0.54 | 0.34 | 0.62 | 0.37 | 0.49 | 0.4933 |
| 404 | 133214 | PRAHOVA | FILIPESTII DE TARG | 0.61 | 0.33 | 0.42 | 0.51 | 0.52 | 0.4932 |
| 405 | 101145 | ILFOV | BERCENI | 0.46 | 0.33 | 0.65 | 0.37 | 0.53 | 0.4932 |
| 406 | 159213 | TIMIS | VARIAS | 0.54 | 0.41 | 0.56 | 0.40 | 0.49 | 0.4930 |
| 407 | 167179 | VASLUI | ZORLENI | 0.69 | 0.54 | 0.50 | 0.23 | 0.48 | 0.4928 |
| 408 | 130614 | PRAHOVA | BERCENI | 0.55 | 0.43 | 0.43 | 0.51 | 0.53 | 0.4928 |
| 409 | 149655 | SUCEAVA | OSTRA | 0.57 | 0.37 | 0.50 | 0.48 | 0.48 | 0.4927 |
| 410 | 35090 | BISTRITA-NASAUD | TIHA BARGAULUI | 0.72 | 0.43 | 0.59 | 0.21 | 0.44 | 0.4926 |
| 411 | 30719 | BIHOR | REMETEA | 0.58 | 0.56 | 0.54 | 0.31 | 0.48 | 0.4926 |
| 412 | 172894 | VALCEA | SALATRUCEL | 0.53 | 0.50 | 0.50 | 0.45 | 0.49 | 0.4926 |
| 413 | 160127 | TULCEA | CERNA | 0.66 | 0.67 | 0.44 | 0.31 | 0.46 | 0.4925 |
| 414 | 147884 | SUCEAVA | CRUCEA | 0.58 | 0.50 | 0.51 | 0.40 | 0.48 | 0.4924 |
| 415 | 160617 | TULCEA | JIJILA | 0.60 | 0.50 | 0.43 | 0.45 | 0.49 | 0.4923 |
| 416 | 12643 | ARAD | VINGA | 0.62 | 0.50 | 0.46 | 0.37 | 0.50 | 0.4923 |
| 417 | 41382 | BRASOV | MAIERUS | 0.57 | 0.43 | 0.59 | 0.41 | 0.42 | 0.4921 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|---------------------|-------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 418 | 14753 | ARGES | BRADULET | 0.59 | 0.49 | 0.50 | 0.38 | 0.48 | 0.4921 |
| 419 | 87362 | HUNEDOARA | CRISCIOR | 0.56 | 0.40 | 0.46 | 0.47 | 0.52 | 0.4921 |
| 420 | 135164 | PRAHOVA | SCORTENI | 0.59 | 0.33 | 0.41 | 0.52 | 0.54 | 0.4921 |
| 421 | 5700 | ALBA | MIHALT | 0.55 | 0.45 | 0.47 | 0.46 | 0.50 | 0.4916 |
| 422 | 55918 | CLUJ | BAISOARA | 0.58 | 0.40 | 0.60 | 0.37 | 0.44 | 0.4915 |
| 423 | 164936 | VASLUI | MUNTENII DE JOS | 0.56 | 0.41 | 0.54 | 0.41 | 0.48 | 0.4914 |
| 424 | 174156 | VALCEA | VLADESTI | 0.51 | 0.38 | 0.55 | 0.45 | 0.49 | 0.4914 |
| 425 | 35759 | BOTOSANI | CURTESTI | 0.62 | 0.53 | 0.52 | 0.29 | 0.48 | 0.4914 |
| 426 | 28246 | BIHOR | CEFA | 0.57 | 0.59 | 0.49 | 0.34 | 0.50 | 0.4913 |
| 427 | 66009 | DAMBOVITA | BRANESTI | 0.53 | 0.36 | 0.42 | 0.53 | 0.56 | 0.4912 |
| 428 | 145907 | SIBIU | TILISCA | 0.56 | 0.43 | 0.50 | 0.48 | 0.45 | 0.4912 |
| 429 | 85840 | HARGHITA | SANSIMION | 0.58 | 0.48 | 0.49 | 0.38 | 0.50 | 0.4910 |
| 430 | 106363 | MARAMURES | GROSI | 0.50 | 0.38 | 0.45 | 0.53 | 0.55 | 0.4910 |
| 431 | 46313 | BUZAU | CISLAU | 0.62 | 0.52 | 0.50 | 0.36 | 0.46 | 0.4909 |
| 432 | 7767 | ALBA | STREMT | 0.58 | 0.55 | 0.57 | 0.23 | 0.51 | 0.4909 |
| 433 | 31716 | BIHOR | TILEAGD | 0.63 | 0.47 | 0.48 | 0.31 | 0.53 | 0.4908 |
| 434 | 80908 | GORJ | MUSETESTI | 0.58 | 0.56 | 0.51 | 0.29 | 0.51 | 0.4907 |
| 435 | 33621 | BISTRITA- NASAUD | MAIERU | 0.66 | 0.58 | 0.43 | 0.32 | 0.49 | 0.4904 |
| 436 | 11842 | ARAD | SAVARSIN | 0.59 | 0.60 | 0.55 | 0.29 | 0.44 | 0.4903 |
| 437 | 156767 | TIMIS | DUMBRAVA | 0.58 | 0.37 | 0.56 | 0.34 | 0.50 | 0.4901 |
| 438 | 118995 | MURES | RACIU | 0.60 | 0.37 | 0.45 | 0.53 | 0.45 | 0.4901 |
| 439 | 84754 | HARGHITA | LUNCA DE SUS | 0.63 | 0.52 | 0.59 | 0.22 | 0.45 | 0.4899 |
| 440 | 30416 | BIHOR | POCOLA | 0.49 | 0.34 | 0.58 | 0.44 | 0.50 | 0.4899 |
| 441 | 12457 | ARAD | TAUT | 0.63 | 0.59 | 0.59 | 0.25 | 0.40 | 0.4899 |
| 442 | 89240 | HUNEDOARA | CERTEJU DE SUS | 0.59 | 0.41 | 0.46 | 0.41 | 0.53 | 0.4899 |
| 443 | 144152 | SIBIU | BAZNA | 0.62 | 0.41 | 0.60 | 0.29 | 0.46 | 0.4898 |
| 444 | 65477 | DAMBOVITA | SOTANGA | 0.60 | 0.35 | 0.39 | 0.51 | 0.54 | 0.4897 |
| 445 | 84923 | HARGHITA | MARTINIS | 0.63 | 0.38 | 0.52 | 0.37 | 0.47 | 0.4895 |
| 446 | 60883 | CONSTANTA | ADAMCLISI | 0.62 | 0.63 | 0.46 | 0.38 | 0.42 | 0.4894 |
| 447 | 116590 | MURES | EREMITU | 0.61 | 0.51 | 0.59 | 0.23 | 0.48 | 0.4894 |
| 448 | 13819 | ARGES | ALBESTII DE ARGES | 0.61 | 0.46 | 0.49 | 0.33 | 0.51 | 0.4893 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-------------------|---------------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 449 | 58142 | CLUJ | ICLOD | 0.59 | 0.36 | 0.49 | 0.44 | 0.49 | 0.4893 |
| 450 | 148131 | SUCEAVA | DORNA-ARINI | 0.61 | 0.49 | 0.63 | 0.18 | 0.48 | 0.4888 |
| 451 | 138084 | SATU-MARE | MEDIESU AURIT | 0.67 | 0.60 | 0.46 | 0.22 | 0.51 | 0.4887 |
| 452 | 116046 | MURES | CHETANI | 0.57 | 0.45 | 0.44 | 0.49 | 0.48 | 0.4886 |
| 453 | 108945 | MARAMURES | SAPANTA | 0.63 | 0.51 | 0.56 | 0.27 | 0.45 | 0.4886 |
| 454 | 78016 | GORJ | DRAGUTESTI | 0.62 | 0.55 | 0.42 | 0.30 | 0.55 | 0.4884 |
| 455 | 110296 | MEHEDINTI | BALA | 0.63 | 0.52 | 0.54 | 0.29 | 0.45 | 0.4883 |
| 456 | 64906 | COVASNA | VALEA CRISULUI | 0.55 | 0.34 | 0.62 | 0.36 | 0.47 | 0.4883 |
| 457 | 12055 | ARAD | SINTEA MARE | 0.63 | 0.57 | 0.48 | 0.32 | 0.46 | 0.4883 |
| 458 | 29948 | BIHOR | LUNCA | 0.55 | 0.48 | 0.43 | 0.43 | 0.54 | 0.4882 |
| 459 | 161384 | TULCEA | TOPOLOG | 0.65 | 0.60 | 0.44 | 0.34 | 0.45 | 0.4881 |
| 460 | 159259 | TIMIS | VICTOR VLAD DELAMARINA | 0.63 | 0.42 | 0.49 | 0.40 | 0.45 | 0.4880 |
| 461 | 16757 | ARGES | LEORDENI | 0.60 | 0.39 | 0.39 | 0.51 | 0.51 | 0.4879 |
| 462 | 57742 | CLUJ | FRATA | 0.61 | 0.44 | 0.46 | 0.49 | 0.42 | 0.4878 |
| 463 | 103130 | ILFOV | GANEASA | 0.57 | 0.46 | 0.45 | 0.50 | 0.46 | 0.4876 |
| 464 | 27329 | BIHOR | BALC | 0.61 | 0.41 | 0.53 | 0.34 | 0.48 | 0.4876 |
| 465 | 9360 | ARAD | SOFRONEA | 0.47 | 0.44 | 0.49 | 0.47 | 0.55 | 0.4875 |
| 466 | 104243 | ILFOV | MOARA VLASIEI | 0.58 | 0.47 | 0.42 | 0.44 | 0.52 | 0.4875 |
| 467 | 137960 | SATU-MARE | LAZURI | 0.63 | 0.57 | 0.45 | 0.29 | 0.51 | 0.4873 |
| 468 | 52721 | CARAS- SEVERIN | DOMASNEA | 0.55 | 0.37 | 0.48 | 0.54 | 0.45 | 0.4873 |
| 469 | 86133 | HARGHITA | TULGHES | 0.67 | 0.44 | 0.47 | 0.29 | 0.51 | 0.4872 |
| 470 | 81095 | GORJ | PADES | 0.71 | 0.54 | 0.49 | 0.23 | 0.45 | 0.4870 |
| 471 | 116867 | MURES | GALESTI | 0.58 | 0.46 | 0.55 | 0.33 | 0.47 | 0.4870 |
| 472 | 49643 | BUZAU | TISAU | 0.65 | 0.43 | 0.53 | 0.29 | 0.47 | 0.4869 |
| 473 | 58552 | CLUJ | MINTIU GHERLII | 0.60 | 0.46 | 0.59 | 0.26 | 0.48 | 0.4868 |
| 474 | 25068 | BACAU | SASCUT | 0.69 | 0.40 | 0.36 | 0.46 | 0.49 | 0.4867 |
| 475 | 142239 | SALAJ | NUSFALAU | 0.58 | 0.40 | 0.52 | 0.35 | 0.51 | 0.4864 |
| 476 | 88449 | HUNEDOARA | BOSOROD | 0.59 | 0.59 | 0.52 | 0.27 | 0.47 | 0.4863 |
| 477 | 7348 | ALBA | SANCEL | 0.57 | 0.52 | 0.45 | 0.40 | 0.50 | 0.4863 |
| 478 | 81380 | GORJ | POLOVRAGI | 0.62 | 0.56 | 0.53 | 0.26 | 0.46 | 0.4863 |
| 479 | 4525 | ALBA | GARDA DE SUS | 0.58 | 0.53 | 0.67 | 0.21 | 0.41 | 0.4862 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|---------------|-----------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 480 | 63893 | COVASNA | BODOC | 0.59 | 0.47 | 0.49 | 0.38 | 0.48 | 0.4862 |
| 481 | 157424 | TIMIS | JEBEL | 0.53 | 0.44 | 0.49 | 0.39 | 0.54 | 0.4861 |
| 482 | 9280 | ARAD | FANTANELE | 0.53 | 0.38 | 0.46 | 0.48 | 0.53 | 0.4861 |
| 483 | 54387 | CARAS-SEVERIN | TOPLET | 0.57 | 0.48 | 0.40 | 0.47 | 0.51 | 0.4860 |
| 484 | 59693 | CLUJ | TRITENII DE JOS | 0.62 | 0.39 | 0.43 | 0.49 | 0.46 | 0.4858 |
| 485 | 75150 | GALATI | VANATORI | 0.56 | 0.40 | 0.47 | 0.43 | 0.52 | 0.4856 |
| 486 | 30871 | BIHOR | SACADAT | 0.51 | 0.42 | 0.60 | 0.34 | 0.49 | 0.4855 |
| 487 | 158109 | TIMIS | PERIAM | 0.51 | 0.50 | 0.47 | 0.43 | 0.52 | 0.4854 |
| 488 | 12368 | ARAD | SIRIA | 0.65 | 0.45 | 0.54 | 0.25 | 0.48 | 0.4854 |
| 489 | 7810 | ALBA | SIBOT | 0.54 | 0.35 | 0.55 | 0.39 | 0.50 | 0.4853 |
| 490 | 89428 | HUNEDOARA | DOBRA | 0.65 | 0.51 | 0.43 | 0.38 | 0.46 | 0.4853 |
| 491 | 12340 | ARAD | SIMAND | 0.56 | 0.55 | 0.48 | 0.37 | 0.48 | 0.4851 |
| 492 | 107662 | MARAMURES | CICARLAU | 0.58 | 0.41 | 0.54 | 0.31 | 0.51 | 0.4851 |
| 493 | 18858 | ARGES | STOENESTI | 0.62 | 0.38 | 0.49 | 0.37 | 0.50 | 0.4851 |
| 494 | 120922 | NEAMT | HORIA | 0.60 | 0.47 | 0.53 | 0.26 | 0.53 | 0.4848 |
| 495 | 155911 | TIMIS | BILED | 0.48 | 0.38 | 0.48 | 0.50 | 0.53 | 0.4847 |
| 496 | 124493 | NEAMT | TARCAU | 0.61 | 0.52 | 0.56 | 0.26 | 0.45 | 0.4846 |
| 497 | 85626 | HARGHITA | SICULENI | 0.55 | 0.41 | 0.59 | 0.25 | 0.54 | 0.4846 |
| 498 | 161179 | TULCEA | SARICHIOI | 0.63 | 0.76 | 0.41 | 0.28 | 0.45 | 0.4841 |
| 499 | 41621 | BRASOV | POIANA MARULUI | 0.60 | 0.35 | 0.59 | 0.28 | 0.49 | 0.4839 |
| 500 | 159384 | TIMIS | DUDESTII NOI | 0.53 | 0.49 | 0.47 | 0.42 | 0.50 | 0.4839 |
| 501 | 66474 | DAMBOVITA | BUCSANI | 0.61 | 0.51 | 0.38 | 0.41 | 0.52 | 0.4839 |
| 502 | 122953 | NEAMT | HANGU | 0.62 | 0.45 | 0.55 | 0.31 | 0.44 | 0.4839 |
| 503 | 115575 | MURES | BAGACIU | 0.53 | 0.37 | 0.45 | 0.53 | 0.49 | 0.4838 |
| 504 | 67407 | DAMBOVITA | DRAGOMIRESTI | 0.62 | 0.37 | 0.37 | 0.47 | 0.54 | 0.4838 |
| 505 | 123914 | NEAMT | RAUCESTI | 0.66 | 0.45 | 0.52 | 0.27 | 0.46 | 0.4837 |
| 506 | 86188 | HARGHITA | TUSNAD | 0.56 | 0.40 | 0.58 | 0.31 | 0.48 | 0.4837 |
| 507 | 134942 | PRAHOVA | PUCHENII MARI | 0.63 | 0.49 | 0.42 | 0.33 | 0.54 | 0.4837 |
| 508 | 9743 | ARAD | ALMAS | 0.58 | 0.48 | 0.48 | 0.40 | 0.46 | 0.4836 |
| 509 | 161053 | TULCEA | NUFARU | 0.56 | 0.63 | 0.48 | 0.38 | 0.44 | 0.4835 |
| 510 | 48771 | BUZAU | POSTA CALNAU | 0.60 | 0.35 | 0.59 | 0.31 | 0.47 | 0.4833 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|---------------|-------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 511 | 57948 | CLUJ | GARBAU | 0.56 | 0.37 | 0.58 | 0.35 | 0.47 | 0.4833 |
| 512 | 11058 | ARAD | HALMAGIU | 0.59 | 0.54 | 0.53 | 0.30 | 0.46 | 0.4833 |
| 513 | 57225 | CLUJ | CIURILA | 0.52 | 0.45 | 0.62 | 0.37 | 0.41 | 0.4830 |
| 514 | 85074 | HARGHITA | MIHAILENI | 0.58 | 0.53 | 0.55 | 0.26 | 0.48 | 0.4830 |
| 515 | 123790 | NEAMT | POIANA TEIULUI | 0.68 | 0.40 | 0.55 | 0.25 | 0.46 | 0.4829 |
| 516 | 56988 | CLUJ | CHINTENI | 0.60 | 0.55 | 0.49 | 0.32 | 0.46 | 0.4829 |
| 517 | 42307 | BRASOV | VOILA | 0.61 | 0.39 | 0.49 | 0.40 | 0.46 | 0.4828 |
| 518 | 133795 | PRAHOVA | IZVOARELE | 0.64 | 0.36 | 0.51 | 0.34 | 0.49 | 0.4827 |
| 519 | 16472 | ARGES | DRAGOSLAVELE | 0.59 | 0.49 | 0.55 | 0.30 | 0.46 | 0.4827 |
| 520 | 138663 | SATU-MARE | SANISLAU | 0.58 | 0.66 | 0.46 | 0.28 | 0.49 | 0.4827 |
| 521 | 90538 | HUNEDOARA | PUI | 0.66 | 0.59 | 0.47 | 0.27 | 0.44 | 0.4825 |
| 522 | 161133 | TULCEA | PARDINA | 0.55 | 0.80 | 0.45 | 0.36 | 0.41 | 0.4824 |
| 523 | 53791 | CARAS-SEVERIN | SASCA MONTANA | 0.58 | 0.52 | 0.57 | 0.29 | 0.44 | 0.4823 |
| 524 | 141376 | SALAJ | HERECLEAN | 0.64 | 0.39 | 0.48 | 0.32 | 0.52 | 0.4821 |
| 525 | 41248 | BRASOV | HOMOROD | 0.61 | 0.46 | 0.49 | 0.38 | 0.44 | 0.4820 |
| 526 | 52035 | CARAS-SEVERIN | CIUDANOVITA | 0.49 | 0.45 | 0.43 | 0.57 | 0.47 | 0.4819 |
| 527 | 102605 | ILFOV | DRAGOMIRESTI-VALE | 0.50 | 0.41 | 0.52 | 0.36 | 0.56 | 0.4819 |
| 528 | 123521 | NEAMT | PIPIRIG | 0.73 | 0.48 | 0.49 | 0.24 | 0.44 | 0.4819 |
| 529 | 117550 | MURES | IBANESTI | 0.68 | 0.47 | 0.52 | 0.22 | 0.46 | 0.4818 |
| 530 | 29154 | BIHOR | DOBRESTI | 0.67 | 0.62 | 0.40 | 0.30 | 0.46 | 0.4817 |
| 531 | 91688 | HUNEDOARA | TURDAS | 0.50 | 0.37 | 0.44 | 0.58 | 0.48 | 0.4817 |
| 532 | 112904 | MEHEDINTI | DUBOVA | 0.52 | 0.65 | 0.56 | 0.27 | 0.45 | 0.4815 |
| 533 | 58464 | CLUJ | MARGAU | 0.63 | 0.56 | 0.62 | 0.17 | 0.41 | 0.4815 |
| 534 | 85243 | HARGHITA | OCLAND | 0.55 | 0.33 | 0.59 | 0.35 | 0.48 | 0.4815 |
| 535 | 148765 | SUCEAVA | FUNDU MOLDOVEI | 0.64 | 0.48 | 0.59 | 0.19 | 0.46 | 0.4814 |
| 536 | 10827 | ARAD | FELNAC | 0.54 | 0.58 | 0.47 | 0.38 | 0.47 | 0.4814 |
| 537 | 159516 | TIMIS | BUCOVAT | 0.49 | 0.51 | 0.60 | 0.26 | 0.51 | 0.4812 |
| 538 | 145667 | SIBIU | SEICA MARE | 0.61 | 0.47 | 0.44 | 0.39 | 0.48 | 0.4812 |
| 539 | 117783 | MURES | IDECIU DE JOS | 0.54 | 0.42 | 0.53 | 0.40 | 0.48 | 0.4811 |
| 540 | 12126 | ARAD | SOCODOR | 0.58 | 0.58 | 0.51 | 0.27 | 0.47 | 0.4811 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|---------------|----------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 541 | 97438 | IASI | HALAUCESTI | 0.55 | 0.52 | 0.37 | 0.47 | 0.52 | 0.4810 |
| 542 | 84102 | HARGHITA | CARTA | 0.59 | 0.40 | 0.61 | 0.18 | 0.52 | 0.4810 |
| 543 | 139330 | SATU-MARE | VAMA | 0.56 | 0.37 | 0.62 | 0.22 | 0.52 | 0.4808 |
| 544 | 149931 | SUCEAVA | POJORATA | 0.60 | 0.47 | 0.65 | 0.12 | 0.49 | 0.4807 |
| 545 | 28709 | BIHOR | CAMPANI | 0.53 | 0.52 | 0.42 | 0.40 | 0.55 | 0.4807 |
| 546 | 88644 | HUNEDOARA | BRETEA ROMANA | 0.57 | 0.46 | 0.47 | 0.40 | 0.48 | 0.4806 |
| 547 | 75114 | GALATI | SENDRENI | 0.51 | 0.46 | 0.44 | 0.45 | 0.52 | 0.4806 |
| 548 | 64041 | COVASNA | BRADUT | 0.68 | 0.56 | 0.54 | 0.16 | 0.45 | 0.4806 |
| 549 | 145382 | SIBIU | RAU SADULUI | 0.46 | 0.47 | 0.64 | 0.37 | 0.43 | 0.4805 |
| 550 | 8354 | ALBA | VALEA LUNGA | 0.58 | 0.47 | 0.43 | 0.42 | 0.49 | 0.4805 |
| 551 | 179846 | MARAMURES | COLTAU | 0.48 | 0.36 | 0.52 | 0.53 | 0.46 | 0.4804 |
| 552 | 2381 | ALBA | ARIESENI | 0.56 | 0.47 | 0.67 | 0.22 | 0.42 | 0.4802 |
| 553 | 58357 | CLUJ | MAGURI-RACATAU | 0.67 | 0.47 | 0.58 | 0.22 | 0.41 | 0.4802 |
| 554 | 69964 | DOLJ | BUCOVAT | 0.63 | 0.54 | 0.46 | 0.26 | 0.52 | 0.4800 |
| 555 | 65752 | DAMBOVITA | PETRESTI | 0.62 | 0.46 | 0.40 | 0.39 | 0.51 | 0.4800 |
| 556 | 58534 | CLUJ | MARISEL | 0.57 | 0.48 | 0.61 | 0.26 | 0.44 | 0.4800 |
| 557 | 15830 | ARGES | CORBI | 0.62 | 0.47 | 0.48 | 0.34 | 0.46 | 0.4799 |
| 558 | 156035 | TIMIS | BOGDA | 0.49 | 0.48 | 0.62 | 0.31 | 0.46 | 0.4799 |
| 559 | 145355 | SIBIU | RACOVITA | 0.56 | 0.43 | 0.43 | 0.46 | 0.50 | 0.4798 |
| 560 | 92587 | CALARASI | MODELU | 0.65 | 0.58 | 0.41 | 0.31 | 0.48 | 0.4798 |
| 561 | 46180 | BUZAU | CHIOJDU | 0.62 | 0.54 | 0.51 | 0.35 | 0.40 | 0.4796 |
| 562 | 64318 | COVASNA | GHELINTA | 0.61 | 0.44 | 0.56 | 0.26 | 0.47 | 0.4796 |
| 563 | 145738 | SIBIU | SEICA MICA | 0.56 | 0.48 | 0.47 | 0.39 | 0.48 | 0.4795 |
| 564 | 6761 | ALBA | ROSIA MONTANA | 0.56 | 0.33 | 0.51 | 0.40 | 0.50 | 0.4795 |
| 565 | 27560 | BIHOR | BOROD | 0.63 | 0.57 | 0.46 | 0.29 | 0.47 | 0.4795 |
| 566 | 62707 | CONSTANTA | PESTERA | 0.65 | 0.56 | 0.43 | 0.39 | 0.41 | 0.4795 |
| 567 | 159437 | TIMIS | PARTA | 0.49 | 0.45 | 0.50 | 0.40 | 0.53 | 0.4795 |
| 568 | 86487 | HARGHITA | PORUMBENI | 0.50 | 0.54 | 0.52 | 0.37 | 0.47 | 0.4793 |
| 569 | 52909 | CARAS-SEVERIN | GARNIC | 0.52 | 0.60 | 0.55 | 0.29 | 0.46 | 0.4791 |
| 570 | 176301 | VRANCEA | GUGESTI | 0.54 | 0.34 | 0.39 | 0.52 | 0.54 | 0.4791 |
| 571 | 62985 | CONSTANTA | TARGUSOR | 0.57 | 0.60 | 0.47 | 0.35 | 0.45 | 0.4790 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|---------------|------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 572 | 65113 | COVASNA | ARCUS | 0.52 | 0.39 | 0.62 | 0.25 | 0.52 | 0.4789 |
| 573 | 5336 | ALBA | LUPSA | 0.60 | 0.35 | 0.56 | 0.30 | 0.49 | 0.4787 |
| 574 | 31654 | BIHOR | TAUTEU | 0.63 | 0.41 | 0.43 | 0.38 | 0.50 | 0.4787 |
| 575 | 5309 | ALBA | LUNCA MURESULUI | 0.50 | 0.33 | 0.43 | 0.59 | 0.49 | 0.4784 |
| 576 | 66438 | DAMBOVITA | BUCIUMENI | 0.55 | 0.34 | 0.49 | 0.37 | 0.55 | 0.4784 |
| 577 | 98505 | IASI | POPRICANI | 0.62 | 0.58 | 0.51 | 0.19 | 0.50 | 0.4784 |
| 578 | 176212 | VRANCEA | GAROFA | 0.61 | 0.55 | 0.52 | 0.26 | 0.46 | 0.4782 |
| 579 | 49206 | BUZAU | SAPOCA | 0.53 | 0.47 | 0.41 | 0.36 | 0.60 | 0.4782 |
| 580 | 158966 | TIMIS | TOPOLOVATU MARE | 0.56 | 0.45 | 0.48 | 0.41 | 0.47 | 0.4780 |
| 581 | 175938 | VRANCEA | DUMBRAVENI | 0.54 | 0.40 | 0.42 | 0.46 | 0.53 | 0.4778 |
| 582 | 156623 | TIMIS | DAROVA | 0.58 | 0.46 | 0.49 | 0.34 | 0.48 | 0.4778 |
| 583 | 119206 | MURES | SASCHIZ | 0.58 | 0.60 | 0.58 | 0.18 | 0.46 | 0.4777 |
| 584 | 86461 | HARGHITA | CICEU | 0.55 | 0.42 | 0.60 | 0.24 | 0.50 | 0.4776 |
| 585 | 179837 | MARAMURES | COAS | 0.50 | 0.48 | 0.45 | 0.47 | 0.49 | 0.4775 |
| 586 | 73709 | DOLJ | PLENITA | 0.61 | 0.61 | 0.41 | 0.34 | 0.47 | 0.4775 |
| 587 | 54109 | CARAS-SEVERIN | SOCOL | 0.58 | 0.47 | 0.51 | 0.33 | 0.47 | 0.4775 |
| 588 | 84594 | HARGHITA | LAZAREA | 0.60 | 0.33 | 0.56 | 0.25 | 0.53 | 0.4775 |
| 589 | 98220 | IASI | MOTCA | 0.57 | 0.46 | 0.47 | 0.40 | 0.46 | 0.4772 |
| 590 | 121340 | NEAMT | BICAZU ARDELEAN | 0.63 | 0.52 | 0.52 | 0.25 | 0.45 | 0.4772 |
| 591 | 85056 | HARGHITA | MERESTI | 0.57 | 0.50 | 0.48 | 0.37 | 0.47 | 0.4772 |
| 592 | 109504 | MARAMURES | WISEU DE JOS | 0.59 | 0.44 | 0.53 | 0.29 | 0.50 | 0.4771 |
| 593 | 22718 | BACAU | GHIMES-FAGET | 0.69 | 0.57 | 0.50 | 0.16 | 0.47 | 0.4770 |
| 594 | 76674 | GALATI | LIESTI | 0.67 | 0.59 | 0.38 | 0.30 | 0.48 | 0.4770 |
| 595 | 171628 | VALCEA | NICOLAE BALCESCU | 0.62 | 0.56 | 0.47 | 0.31 | 0.45 | 0.4770 |
| 596 | 85788 | HARGHITA | SANMARTIN | 0.54 | 0.30 | 0.47 | 0.49 | 0.50 | 0.4768 |
| 597 | 65048 | COVASNA | ZABALA | 0.68 | 0.42 | 0.56 | 0.16 | 0.48 | 0.4768 |
| 598 | 64345 | COVASNA | GHIDFALAU | 0.62 | 0.45 | 0.46 | 0.35 | 0.47 | 0.4767 |
| 599 | 16365 | ARGES | DARMANESTI | 0.52 | 0.38 | 0.52 | 0.36 | 0.52 | 0.4766 |
| 600 | 68404 | DAMBOVITA | PIETROSITA | 0.55 | 0.33 | 0.52 | 0.39 | 0.51 | 0.4764 |
| 601 | 158449 | TIMIS | SACOSU TURCESC | 0.60 | 0.55 | 0.50 | 0.29 | 0.44 | 0.4762 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-----------------|------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 602 | 67256 | DAMBOVITA | DARMANESTI | 0.55 | 0.40 | 0.42 | 0.44 | 0.53 | 0.4762 |
| 603 | 63318 | CONSTANTA | SALIGNY | 0.52 | 0.39 | 0.52 | 0.39 | 0.50 | 0.4760 |
| 604 | 132510 | PRAHOVA | CEPTURA | 0.57 | 0.39 | 0.43 | 0.44 | 0.50 | 0.4760 |
| 605 | 31011 | BIHOR | SALARD | 0.55 | 0.39 | 0.48 | 0.40 | 0.51 | 0.4760 |
| 606 | 12242 | ARAD | SICULA | 0.61 | 0.49 | 0.49 | 0.30 | 0.47 | 0.4759 |
| 607 | 157193 | TIMIS | GHIZELA | 0.56 | 0.60 | 0.45 | 0.39 | 0.43 | 0.4758 |
| 608 | 124634 | NEAMT | TAMASENI | 0.56 | 0.46 | 0.36 | 0.50 | 0.51 | 0.4758 |
| 609 | 44177 | BRAILA | TICHILESTI | 0.54 | 0.62 | 0.52 | 0.28 | 0.46 | 0.4758 |
| 610 | 107485 | MARAMURES | BOTIZA | 0.57 | 0.56 | 0.47 | 0.37 | 0.43 | 0.4756 |
| 611 | 155797 | TIMIS | BELINT | 0.53 | 0.46 | 0.45 | 0.46 | 0.47 | 0.4754 |
| 612 | 156437 | TIMIS | COMLOSU MARE | 0.54 | 0.58 | 0.44 | 0.40 | 0.47 | 0.4754 |
| 613 | 82555 | GORJ | TURBUREA | 0.62 | 0.55 | 0.35 | 0.40 | 0.49 | 0.4754 |
| 614 | 10104 | ARAD | BARZAVA | 0.68 | 0.62 | 0.50 | 0.18 | 0.43 | 0.4753 |
| 615 | 117113 | MURES | GLODENI | 0.60 | 0.51 | 0.44 | 0.39 | 0.46 | 0.4753 |
| 616 | 8158 | ALBA | UNIREA | 0.63 | 0.38 | 0.43 | 0.43 | 0.47 | 0.4753 |
| 617 | 134050 | PRAHOVA | MAGURENI | 0.58 | 0.38 | 0.42 | 0.43 | 0.51 | 0.4752 |
| 618 | 86479 | HARGHITA | LELICENI | 0.50 | 0.48 | 0.49 | 0.37 | 0.51 | 0.4752 |
| 619 | 144731 | SIBIU | LASLEA | 0.61 | 0.59 | 0.51 | 0.23 | 0.46 | 0.4751 |
| 620 | 10195 | ARAD | BOCSIG | 0.55 | 0.53 | 0.47 | 0.36 | 0.47 | 0.4751 |
| 621 | 113607 | MEHEDINTI | SVINITA | 0.51 | 0.64 | 0.42 | 0.45 | 0.44 | 0.4750 |
| 622 | 119153 | MURES | RUSII-MUNTI | 0.54 | 0.43 | 0.53 | 0.34 | 0.49 | 0.4750 |
| 623 | 19338 | ARGES | TITESTI | 0.55 | 0.34 | 0.39 | 0.54 | 0.51 | 0.4749 |
| 624 | 71055 | DOLJ | BRADESTI | 0.60 | 0.53 | 0.42 | 0.33 | 0.51 | 0.4749 |
| 625 | 87745 | HUNEDOARA | BAIA DE CRIS | 0.64 | 0.44 | 0.49 | 0.27 | 0.49 | 0.4748 |
| 626 | 41113 | BRASOV | HARSENI | 0.60 | 0.56 | 0.57 | 0.15 | 0.47 | 0.4747 |
| 627 | 33248 | BISTRITA-NASAUD | FELDRU | 0.68 | 0.47 | 0.40 | 0.31 | 0.49 | 0.4746 |
| 628 | 150043 | SUCEAVA | PUTNA | 0.60 | 0.55 | 0.52 | 0.23 | 0.47 | 0.4746 |
| 629 | 160387 | TULCEA | FRECATEI | 0.62 | 0.53 | 0.41 | 0.37 | 0.47 | 0.4746 |
| 630 | 112076 | MEHEDINTI | HINOVA | 0.58 | 0.60 | 0.48 | 0.29 | 0.46 | 0.4745 |
| 631 | 15901 | ARGES | COSESTI | 0.63 | 0.49 | 0.45 | 0.31 | 0.48 | 0.4744 |
| 632 | 109354 | MARAMURES | VALEA CHIOARULUI | 0.60 | 0.46 | 0.59 | 0.24 | 0.44 | 0.4744 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|---------------|-------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 633 | 28077 | BIHOR | CABESTI | 0.56 | 0.49 | 0.49 | 0.36 | 0.47 | 0.4744 |
| 634 | 29092 | BIHOR | DIOSIG | 0.60 | 0.51 | 0.44 | 0.34 | 0.48 | 0.4743 |
| 635 | 84629 | HARGHITA | LUETA | 0.59 | 0.34 | 0.48 | 0.36 | 0.51 | 0.4743 |
| 636 | 28193 | BIHOR | CARPINET | 0.56 | 0.53 | 0.48 | 0.32 | 0.49 | 0.4743 |
| 637 | 14922 | ARGES | BUGHEA DE JOS | 0.55 | 0.43 | 0.50 | 0.38 | 0.47 | 0.4742 |
| 638 | 48557 | BUZAU | PARSCOV | 0.63 | 0.49 | 0.39 | 0.40 | 0.46 | 0.4741 |
| 639 | 15983 | ARGES | COTMEANA | 0.64 | 0.50 | 0.46 | 0.31 | 0.45 | 0.4741 |
| 640 | 103087 | GIURGIU | GAISENI | 0.59 | 0.54 | 0.53 | 0.29 | 0.42 | 0.4741 |
| 641 | 47079 | BUZAU | GURA TEGHII | 0.69 | 0.49 | 0.52 | 0.23 | 0.41 | 0.4739 |
| 642 | 91795 | HUNEDOARA | VATA DE JOS | 0.62 | 0.62 | 0.44 | 0.28 | 0.45 | 0.4739 |
| 643 | 132681 | PRAHOVA | CIORANI | 0.60 | 0.54 | 0.39 | 0.41 | 0.46 | 0.4739 |
| 644 | 76353 | GALATI | FUNDENI | 0.55 | 0.58 | 0.49 | 0.31 | 0.47 | 0.4739 |
| 645 | 7945 | ALBA | SPRING | 0.63 | 0.53 | 0.52 | 0.18 | 0.48 | 0.4738 |
| 646 | 80677 | GORJ | LELESTI | 0.53 | 0.34 | 0.44 | 0.48 | 0.52 | 0.4738 |
| 647 | 139170 | SATU-MARE | TURT | 0.61 | 0.49 | 0.43 | 0.36 | 0.48 | 0.4738 |
| 648 | 178377 | VRANCEA | VIDRA | 0.68 | 0.51 | 0.38 | 0.35 | 0.45 | 0.4737 |
| 649 | 52570 | CARAS-SEVERIN | DALBOSET | 0.58 | 0.45 | 0.50 | 0.39 | 0.44 | 0.4737 |
| 650 | 86883 | HUNEDOARA | GHELARI | 0.53 | 0.36 | 0.38 | 0.56 | 0.50 | 0.4737 |
| 651 | 18475 | ARGES | ROCIU | 0.58 | 0.38 | 0.37 | 0.51 | 0.50 | 0.4737 |
| 652 | 107868 | MARAMURES | COROIENI | 0.56 | 0.37 | 0.52 | 0.37 | 0.47 | 0.4736 |
| 653 | 108222 | MARAMURES | LAPUS | 0.61 | 0.45 | 0.43 | 0.36 | 0.49 | 0.4735 |
| 654 | 51500 | CARAS-SEVERIN | BERZOVIA | 0.64 | 0.41 | 0.46 | 0.34 | 0.47 | 0.4735 |
| 655 | 119750 | MURES | SAULIA | 0.50 | 0.36 | 0.53 | 0.47 | 0.44 | 0.4735 |
| 656 | 19392 | ARGES | UDA | 0.57 | 0.43 | 0.39 | 0.49 | 0.48 | 0.4734 |
| 657 | 47337 | BUZAU | MAGURA | 0.52 | 0.49 | 0.55 | 0.31 | 0.48 | 0.4734 |
| 658 | 116545 | MURES | DEDA | 0.62 | 0.50 | 0.43 | 0.34 | 0.47 | 0.4733 |
| 659 | 4188 | ALBA | CRACIUNELU DE JOS | 0.46 | 0.43 | 0.42 | 0.53 | 0.51 | 0.4731 |
| 660 | 4240 | ALBA | DAIA ROMANA | 0.56 | 0.49 | 0.46 | 0.30 | 0.53 | 0.4730 |
| 661 | 159963 | TULCEA | CASIMCEA | 0.65 | 0.63 | 0.45 | 0.30 | 0.40 | 0.4729 |
| 662 | 57350 | CLUJ | COJOCNA | 0.64 | 0.44 | 0.49 | 0.34 | 0.43 | 0.4728 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-----------------|---------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 663 | 85984 | HARGHITA | SIMONESTI | 0.64 | 0.54 | 0.47 | 0.24 | 0.47 | 0.4727 |
| 664 | 105570 | ILFOV | TUNARI | 0.51 | 0.42 | 0.49 | 0.38 | 0.52 | 0.4727 |
| 665 | 12572 | ARAD | VARADIA DE MURES | 0.59 | 0.62 | 0.48 | 0.27 | 0.45 | 0.4725 |
| 666 | 10649 | ARAD | DEZNA | 0.53 | 0.46 | 0.49 | 0.37 | 0.49 | 0.4725 |
| 667 | 125374 | OLT | SLATIOARA | 0.48 | 0.35 | 0.45 | 0.49 | 0.53 | 0.4724 |
| 668 | 68716 | DAMBOVITA | RUNCU | 0.57 | 0.37 | 0.51 | 0.33 | 0.50 | 0.4723 |
| 669 | 122828 | NEAMT | GARCINA | 0.62 | 0.48 | 0.51 | 0.24 | 0.48 | 0.4723 |
| 670 | 53372 | CARAS-SEVERIN | OBREJA | 0.64 | 0.50 | 0.46 | 0.30 | 0.46 | 0.4722 |
| 671 | 160877 | TULCEA | MIHAIL KOGALNICEANU | 0.60 | 0.56 | 0.42 | 0.37 | 0.44 | 0.4721 |
| 672 | 34280 | BISTRITA-NASAUD | REBRISOARA | 0.65 | 0.56 | 0.45 | 0.27 | 0.45 | 0.4721 |
| 673 | 144795 | SIBIU | LOAMNES | 0.62 | 0.50 | 0.41 | 0.39 | 0.44 | 0.4720 |
| 674 | 103513 | ILFOV | GRUIU | 0.60 | 0.42 | 0.40 | 0.44 | 0.48 | 0.4720 |
| 675 | 64997 | COVASNA | VARGHIS | 0.56 | 0.48 | 0.54 | 0.29 | 0.46 | 0.4719 |
| 676 | 107350 | MARAMURES | BOCICOIU MARE | 0.56 | 0.47 | 0.38 | 0.43 | 0.52 | 0.4718 |
| 677 | 2309 | ALBA | ALMASU MARE | 0.58 | 0.48 | 0.64 | 0.18 | 0.43 | 0.4718 |
| 678 | 58918 | CLUJ | PETRESTII DE JOS | 0.55 | 0.46 | 0.55 | 0.36 | 0.41 | 0.4717 |
| 679 | 108491 | MARAMURES | REMETEA CHIOARULUI | 0.56 | 0.50 | 0.44 | 0.36 | 0.50 | 0.4717 |
| 680 | 157031 | TIMIS | GAVOJDIA | 0.53 | 0.35 | 0.47 | 0.48 | 0.46 | 0.4717 |
| 681 | 107154 | MARAMURES | BAIUT | 0.54 | 0.45 | 0.41 | 0.44 | 0.51 | 0.4717 |
| 682 | 179347 | ILFOV | GLINA | 0.46 | 0.31 | 0.47 | 0.50 | 0.54 | 0.4716 |
| 683 | 56461 | CLUJ | CALATELE | 0.54 | 0.41 | 0.57 | 0.32 | 0.45 | 0.4716 |
| 684 | 140627 | SALAJ | CRASNA | 0.61 | 0.35 | 0.45 | 0.33 | 0.54 | 0.4716 |
| 685 | 19793 | ARGES | VEDEA | 0.60 | 0.36 | 0.39 | 0.47 | 0.50 | 0.4716 |
| 686 | 138574 | SATU-MARE | PISCOLT | 0.58 | 0.59 | 0.42 | 0.35 | 0.47 | 0.4716 |
| 687 | 68921 | DAMBOVITA | TATARANI | 0.62 | 0.45 | 0.47 | 0.27 | 0.51 | 0.4716 |
| 688 | 34903 | BISTRITA-NASAUD | SINTEREAG | 0.59 | 0.45 | 0.53 | 0.24 | 0.49 | 0.4715 |
| 689 | 106648 | MARAMURES | VADU IZEI | 0.51 | 0.38 | 0.59 | 0.27 | 0.52 | 0.4713 |
| 690 | 12206 | ARAD | SEITIN | 0.50 | 0.55 | 0.49 | 0.36 | 0.48 | 0.4713 |
| 691 | 72409 | DOLJ | GHERCESTI | 0.51 | 0.36 | 0.62 | 0.27 | 0.50 | 0.4712 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|---------------------|------------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 692 | 143502 | SIBIU | POPLACA | 0.49 | 0.49 | 0.47 | 0.38 | 0.52 | 0.4712 |
| 693 | 150178 | SUCEAVA | SADOVA | 0.57 | 0.45 | 0.61 | 0.15 | 0.50 | 0.4712 |
| 694 | 98685 | IASI | RADUCANENI | 0.63 | 0.41 | 0.43 | 0.39 | 0.46 | 0.4711 |
| 695 | 41578 | BRASOV | PARAU | 0.63 | 0.48 | 0.43 | 0.41 | 0.41 | 0.4711 |
| 696 | 115897 | MURES | BRANCOVENESTI | 0.64 | 0.40 | 0.45 | 0.32 | 0.49 | 0.4711 |
| 697 | 81264 | GORJ | PLOPSORU | 0.64 | 0.58 | 0.36 | 0.29 | 0.51 | 0.4710 |
| 698 | 76601 | GALATI | IVESTI | 0.67 | 0.64 | 0.37 | 0.28 | 0.47 | 0.4710 |
| 699 | 88261 | HUNEDOARA | BERIU | 0.61 | 0.48 | 0.47 | 0.31 | 0.47 | 0.4710 |
| 700 | 115076 | MURES | ADAMUS | 0.64 | 0.38 | 0.40 | 0.37 | 0.51 | 0.4709 |
| 701 | 60169 | CLUJ | NEGRENI | 0.58 | 0.46 | 0.58 | 0.22 | 0.46 | 0.4709 |
| 702 | 118691 | MURES | PANET | 0.58 | 0.37 | 0.45 | 0.37 | 0.52 | 0.4709 |
| 703 | 168229 | VALCEA | ALUNU | 0.61 | 0.38 | 0.42 | 0.40 | 0.49 | 0.4708 |
| 704 | 161035 | TULCEA | NICULITEL | 0.61 | 0.53 | 0.39 | 0.40 | 0.45 | 0.4706 |
| 705 | 42236 | BRASOV | VISTEA | 0.56 | 0.48 | 0.43 | 0.43 | 0.46 | 0.4706 |
| 706 | 166529 | VASLUI | TUTOVA | 0.59 | 0.50 | 0.44 | 0.40 | 0.43 | 0.4706 |
| 707 | 78089 | GORJ | TURCINESTI | 0.54 | 0.48 | 0.42 | 0.34 | 0.56 | 0.4705 |
| 708 | 121652 | NEAMT | BORCA | 0.66 | 0.39 | 0.50 | 0.29 | 0.44 | 0.4705 |
| 709 | 34618 | BISTRITA- NASAUD | SANT | 0.64 | 0.57 | 0.56 | 0.15 | 0.44 | 0.4704 |
| 710 | 32884 | BISTRITA- NASAUD | CETATE | 0.59 | 0.41 | 0.49 | 0.33 | 0.49 | 0.4704 |
| 711 | 61675 | CONSTANTA | DELENI | 0.58 | 0.60 | 0.52 | 0.32 | 0.37 | 0.4703 |
| 712 | 156669 | TIMIS | DENTA | 0.56 | 0.41 | 0.45 | 0.40 | 0.49 | 0.4701 |
| 713 | 93995 | IALOMITA | MIHAIL KOGALNICEANU | 0.57 | 0.60 | 0.51 | 0.27 | 0.43 | 0.4701 |
| 714 | 17209 | ARGES | MICESTI | 0.61 | 0.37 | 0.42 | 0.38 | 0.52 | 0.4700 |
| 715 | 119974 | MURES | VALEA LARGA | 0.53 | 0.40 | 0.43 | 0.49 | 0.48 | 0.4700 |
| 716 | 9930 | ARAD | BELIU | 0.61 | 0.42 | 0.48 | 0.34 | 0.46 | 0.4699 |
| 717 | 9026 | ALBA | BUCERDEA GRANOASA | 0.51 | 0.52 | 0.45 | 0.41 | 0.47 | 0.4699 |
| 718 | 78604 | GORJ | ANINOASA | 0.63 | 0.59 | 0.38 | 0.33 | 0.46 | 0.4699 |
| 719 | 14085 | ARGES | BABANA | 0.55 | 0.51 | 0.37 | 0.46 | 0.48 | 0.4695 |
| 720 | 179677 | SATU-MARE | CAMIN | 0.42 | 0.37 | 0.48 | 0.47 | 0.56 | 0.4695 |
| 721 | 149370 | SUCEAVA | MANASTIREA | 0.61 | 0.40 | 0.59 | 0.18 | 0.48 | 0.4695 |

| | | | HUMORULUI | | | | | | |
|-----|--------|-----------------|--------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 722 | 51546 | CARAS-SEVERIN | BOLVASNITA | 0.58 | 0.53 | 0.56 | 0.25 | 0.42 | 0.4694 |
| 723 | 149539 | SUCEAVA | MOLDOVITA | 0.66 | 0.64 | 0.54 | 0.08 | 0.45 | 0.4694 |
| 724 | 55062 | CLUJ | CUZDRIOARA | 0.51 | 0.35 | 0.45 | 0.44 | 0.52 | 0.4693 |
| 725 | 86438 | HARGHITA | MADARAS | 0.54 | 0.38 | 0.59 | 0.23 | 0.51 | 0.4693 |
| 726 | 179855 | MARAMURES | GARDANI | 0.46 | 0.52 | 0.40 | 0.46 | 0.53 | 0.4692 |
| 727 | 107582 | MARAMURES | CERNESTI | 0.65 | 0.40 | 0.44 | 0.31 | 0.49 | 0.4691 |
| 728 | 139394 | SATU-MARE | VIILE SATU MARE | 0.59 | 0.42 | 0.47 | 0.36 | 0.47 | 0.4691 |
| 729 | 10373 | ARAD | CERMEI | 0.55 | 0.45 | 0.49 | 0.36 | 0.47 | 0.4691 |
| 730 | 11398 | ARAD | MACEA | 0.58 | 0.60 | 0.44 | 0.27 | 0.50 | 0.4691 |
| 731 | 131835 | PRAHOVA | GURA VITIOAREI | 0.59 | 0.33 | 0.39 | 0.45 | 0.52 | 0.4690 |
| 732 | 53700 | CARAS-SEVERIN | EFTIMIE MURGU | 0.56 | 0.49 | 0.43 | 0.42 | 0.45 | 0.4689 |
| 733 | 79585 | GORJ | CATUNELE | 0.51 | 0.46 | 0.43 | 0.39 | 0.53 | 0.4688 |
| 734 | 14450 | ARGES | BARLA | 0.66 | 0.47 | 0.48 | 0.27 | 0.44 | 0.4688 |
| 735 | 135789 | PRAHOVA | TELEGA | 0.60 | 0.34 | 0.39 | 0.42 | 0.53 | 0.4688 |
| 736 | 136241 | PRAHOVA | COCORASTII COLT | 0.50 | 0.52 | 0.40 | 0.47 | 0.49 | 0.4687 |
| 737 | 93487 | CALARASI | DRAGALINA | 0.59 | 0.40 | 0.51 | 0.32 | 0.46 | 0.4686 |
| 738 | 19999 | ARGES | VLADESTI | 0.55 | 0.55 | 0.39 | 0.37 | 0.51 | 0.4685 |
| 739 | 29724 | BIHOR | INEU | 0.59 | 0.47 | 0.53 | 0.25 | 0.47 | 0.4685 |
| 740 | 56844 | CLUJ | CEANU MARE | 0.58 | 0.35 | 0.45 | 0.48 | 0.43 | 0.4685 |
| 741 | 155840 | TIMIS | BETHAUSEN | 0.63 | 0.42 | 0.50 | 0.31 | 0.44 | 0.4683 |
| 742 | 118575 | MURES | OGRA | 0.51 | 0.42 | 0.52 | 0.41 | 0.44 | 0.4682 |
| 743 | 74875 | DOLJ | COTOFENII DIN FATA | 0.47 | 0.50 | 0.59 | 0.32 | 0.44 | 0.4682 |
| 744 | 17254 | ARGES | MIHAESTI | 0.64 | 0.52 | 0.40 | 0.31 | 0.48 | 0.4681 |
| 745 | 102106 | GIURGIU | COMANA | 0.67 | 0.68 | 0.38 | 0.26 | 0.44 | 0.4680 |
| 746 | 18331 | ARGES | RATESTI | 0.58 | 0.40 | 0.44 | 0.42 | 0.46 | 0.4680 |
| 747 | 33122 | BISTRITA-NASAUD | CHIUZA | 0.56 | 0.48 | 0.47 | 0.35 | 0.47 | 0.4680 |
| 748 | 120496 | MURES | SARATENI | 0.50 | 0.53 | 0.53 | 0.30 | 0.49 | 0.4679 |
| 749 | 59283 | CLUJ | SACUIEU | 0.61 | 0.49 | 0.59 | 0.23 | 0.39 | 0.4679 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|---------------|-------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 750 | 49956 | BUZAU | VADU PASII | 0.63 | 0.55 | 0.42 | 0.26 | 0.49 | 0.4678 |
| 751 | 107519 | MARAMURES | BUDESTI | 0.61 | 0.39 | 0.59 | 0.28 | 0.40 | 0.4677 |
| 752 | 56425 | CLUJ | CALARASI | 0.49 | 0.35 | 0.41 | 0.53 | 0.50 | 0.4676 |
| 753 | 133562 | PRAHOVA | GORNET | 0.49 | 0.36 | 0.40 | 0.52 | 0.52 | 0.4676 |
| 754 | 5167 | ALBA | LIVEZILE | 0.54 | 0.52 | 0.52 | 0.28 | 0.47 | 0.4676 |
| 755 | 84460 | HARGHITA | GALAUTAS | 0.52 | 0.29 | 0.43 | 0.50 | 0.52 | 0.4675 |
| 756 | 41417 | BRASOV | MANDRA | 0.56 | 0.40 | 0.52 | 0.31 | 0.49 | 0.4673 |
| 757 | 52758 | CARAS-SEVERIN | EZERIS | 0.57 | 0.43 | 0.47 | 0.39 | 0.45 | 0.4671 |
| 758 | 73629 | DOLJ | PIELESTI | 0.56 | 0.35 | 0.64 | 0.19 | 0.49 | 0.4671 |
| 759 | 73736 | DOLJ | POIANA MARE | 0.72 | 0.75 | 0.38 | 0.10 | 0.48 | 0.4669 |
| 760 | 99780 | IASI | TIBANESTI | 0.67 | 0.55 | 0.35 | 0.35 | 0.45 | 0.4668 |
| 761 | 142426 | SALAJ | ROMANASI | 0.57 | 0.37 | 0.53 | 0.35 | 0.44 | 0.4668 |
| 762 | 107430 | MARAMURES | BOIU MARE | 0.53 | 0.49 | 0.52 | 0.33 | 0.45 | 0.4667 |
| 763 | 115851 | MURES | BREAZA | 0.57 | 0.35 | 0.46 | 0.36 | 0.51 | 0.4667 |
| 764 | 41284 | BRASOV | JIBERT | 0.63 | 0.58 | 0.47 | 0.23 | 0.45 | 0.4666 |
| 765 | 62672 | CONSTANTA | PECINEAGA | 0.58 | 0.52 | 0.43 | 0.37 | 0.46 | 0.4666 |
| 766 | 156213 | TIMIS | CARPINIS | 0.49 | 0.38 | 0.46 | 0.42 | 0.52 | 0.4666 |
| 767 | 178607 | VRANCEA | VANATORI | 0.62 | 0.57 | 0.43 | 0.25 | 0.48 | 0.4665 |
| 768 | 92177 | HUNEDOARA | ZAM | 0.59 | 0.59 | 0.51 | 0.18 | 0.48 | 0.4665 |
| 769 | 156712 | TIMIS | DUDESTII VECHI | 0.56 | 0.38 | 0.46 | 0.40 | 0.47 | 0.4662 |
| 770 | 141312 | SALAJ | HALMASD | 0.56 | 0.52 | 0.47 | 0.33 | 0.47 | 0.4662 |
| 771 | 30470 | BIHOR | POMEZEU | 0.57 | 0.52 | 0.43 | 0.37 | 0.47 | 0.4662 |
| 772 | 179622 | MARAMURES | GROSII TIBLESULUI | 0.56 | 0.46 | 0.45 | 0.41 | 0.45 | 0.4662 |
| 773 | 51332 | CARAS-SEVERIN | BAUTAR | 0.65 | 0.46 | 0.59 | 0.11 | 0.46 | 0.4662 |
| 774 | 62440 | CONSTANTA | NICOLAE BALCESCU | 0.57 | 0.38 | 0.48 | 0.37 | 0.47 | 0.4662 |
| 775 | 65139 | COVASNA | MICFALAU | 0.52 | 0.41 | 0.47 | 0.39 | 0.51 | 0.4661 |
| 776 | 138501 | SATU-MARE | PETRESTI | 0.44 | 0.31 | 0.44 | 0.54 | 0.53 | 0.4661 |
| 777 | 132896 | PRAHOVA | DRAJNA | 0.60 | 0.36 | 0.42 | 0.37 | 0.51 | 0.4661 |
| 778 | 11940 | ARAD | SECUSIGIU | 0.65 | 0.62 | 0.45 | 0.18 | 0.47 | 0.4661 |
| 779 | 142774 | SALAJ | SURDUC | 0.63 | 0.52 | 0.42 | 0.29 | 0.47 | 0.4661 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-----------------|-------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 780 | 131933 | PRAHOVA | ALBESTI-PALEOLOGU | 0.56 | 0.35 | 0.50 | 0.31 | 0.52 | 0.4661 |
| 781 | 174780 | VRANCEA | CAMPINEANCA | 0.43 | 0.25 | 0.45 | 0.55 | 0.56 | 0.4660 |
| 782 | 23797 | BACAU | OITUZ | 0.70 | 0.49 | 0.48 | 0.17 | 0.45 | 0.4659 |
| 783 | 34075 | BISTRITA-NASAUD | NUSENI | 0.62 | 0.38 | 0.47 | 0.33 | 0.47 | 0.4659 |
| 784 | 177762 | VRANCEA | SOVEJA | 0.62 | 0.45 | 0.48 | 0.38 | 0.39 | 0.4659 |
| 785 | 175368 | VRANCEA | BOLOTISTI | 0.58 | 0.44 | 0.48 | 0.37 | 0.44 | 0.4657 |
| 786 | 48682 | BUZAU | PODGORIA | 0.58 | 0.36 | 0.51 | 0.34 | 0.46 | 0.4657 |
| 787 | 179686 | BISTRITA-NASAUD | DUMITRITA | 0.59 | 0.55 | 0.44 | 0.31 | 0.45 | 0.4656 |
| 788 | 145140 | SIBIU | NOCRICH | 0.64 | 0.56 | 0.45 | 0.30 | 0.41 | 0.4654 |
| 789 | 86495 | HARGHITA | RACU | 0.53 | 0.43 | 0.62 | 0.16 | 0.51 | 0.4654 |
| 790 | 93646 | IALOMITA | GIURGENI | 0.58 | 0.67 | 0.43 | 0.27 | 0.45 | 0.4653 |
| 791 | 17101 | ARGES | MERISANI | 0.62 | 0.42 | 0.43 | 0.31 | 0.50 | 0.4651 |
| 792 | 91116 | HUNEDOARA | SALASU DE SUS | 0.62 | 0.56 | 0.50 | 0.15 | 0.49 | 0.4651 |
| 793 | 54270 | CARAS-SEVERIN | TEREGOVA | 0.66 | 0.51 | 0.57 | 0.13 | 0.42 | 0.4651 |
| 794 | 80123 | GORJ | DANESTI | 0.58 | 0.54 | 0.42 | 0.31 | 0.49 | 0.4650 |
| 795 | 157451 | TIMIS | LENAUHEIM | 0.58 | 0.53 | 0.42 | 0.32 | 0.48 | 0.4649 |
| 796 | 137746 | SATU-MARE | GHERTA MICA | 0.52 | 0.56 | 0.45 | 0.32 | 0.50 | 0.4648 |
| 797 | 9832 | ARAD | ARCHIS | 0.52 | 0.49 | 0.47 | 0.38 | 0.46 | 0.4648 |
| 798 | 94492 | IALOMITA | STELNICA | 0.56 | 0.63 | 0.39 | 0.35 | 0.48 | 0.4648 |
| 799 | 68468 | DAMBOVITA | POTLOGI | 0.62 | 0.50 | 0.52 | 0.22 | 0.44 | 0.4648 |
| 800 | 76585 | GALATI | INDEPENDENTA | 0.60 | 0.58 | 0.37 | 0.33 | 0.49 | 0.4647 |
| 801 | 108268 | MARAMURES | MIRESU MARE | 0.65 | 0.48 | 0.43 | 0.27 | 0.48 | 0.4647 |
| 802 | 66731 | DAMBOVITA | COMISANI | 0.55 | 0.34 | 0.43 | 0.38 | 0.55 | 0.4646 |
| 803 | 122702 | NEAMT | GIROV | 0.56 | 0.28 | 0.54 | 0.35 | 0.48 | 0.4646 |
| 804 | 84237 | HARGHITA | DANESTI | 0.56 | 0.38 | 0.58 | 0.18 | 0.52 | 0.4643 |
| 805 | 179873 | SATU-MARE | AGRIS | 0.43 | 0.52 | 0.47 | 0.38 | 0.53 | 0.4641 |
| 806 | 105534 | DAMBOVITA | TARTASESTI | 0.60 | 0.39 | 0.45 | 0.31 | 0.51 | 0.4641 |
| 807 | 43992 | BRAILA | SILISTEA | 0.56 | 0.63 | 0.43 | 0.31 | 0.44 | 0.4641 |
| 808 | 5210 | ALBA | LOPADEA NOUA | 0.61 | 0.53 | 0.47 | 0.21 | 0.50 | 0.4640 |
| 809 | 19631 | ARGES | VALEA DANULUI | 0.54 | 0.35 | 0.48 | 0.32 | 0.54 | 0.4640 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 810 | 104831 | GIURGIU | ROATA DE JOS | 0.64 | 0.43 | 0.43 | 0.30 | 0.48 | 0.4640 |
| 811 | 24766 | BACAU | RACACIUNI | 0.67 | 0.39 | 0.37 | 0.34 | 0.50 | 0.4640 |
| 812 | 144991 | SIBIU | MICASASA | 0.58 | 0.48 | 0.43 | 0.31 | 0.50 | 0.4639 |
| 813 | 67773 | DAMBOVITA | LUCIENI | 0.57 | 0.53 | 0.41 | 0.29 | 0.53 | 0.4637 |
| 814 | 135431 | PRAHOVA | SIRNA | 0.60 | 0.55 | 0.39 | 0.30 | 0.50 | 0.4637 |
| 815 | 63198 | CONSTANTA | AMZACEA | 0.57 | 0.47 | 0.46 | 0.36 | 0.44 | 0.4636 |
| 816 | 160680 | TULCEA | LUNCAVITA | 0.62 | 0.63 | 0.37 | 0.32 | 0.45 | 0.4636 |
| 817 | 179588 | ILFOV | COPACENI | 0.45 | 0.43 | 0.39 | 0.49 | 0.54 | 0.4635 |
| 818 | 66857 | DAMBOVITA | CORBII MARI | 0.70 | 0.51 | 0.43 | 0.20 | 0.46 | 0.4634 |
| 819 | 62798 | CONSTANTA | RASOVA | 0.59 | 0.58 | 0.42 | 0.33 | 0.44 | 0.4634 |
| 820 | 91054 | HUNEDOARA | SARMIZEGETUSA | 0.55 | 0.50 | 0.58 | 0.15 | 0.49 | 0.4634 |
| 821 | 94223 | CALARASI | PERISORU | 0.65 | 0.54 | 0.38 | 0.30 | 0.47 | 0.4634 |
| 822 | 63553 | COVASNA | COMANDAU | 0.46 | 0.37 | 0.56 | 0.39 | 0.47 | 0.4632 |
| 823 | 107314 | MARAMURES | BARSANA | 0.60 | 0.50 | 0.56 | 0.21 | 0.42 | 0.4632 |
| 824 | 89801 | HUNEDOARA | HARAU | 0.58 | 0.39 | 0.55 | 0.22 | 0.49 | 0.4630 |
| 825 | 160430 | TULCEA | GRECI | 0.60 | 0.56 | 0.45 | 0.21 | 0.50 | 0.4628 |
| 826 | 69170 | DAMBOVITA | VALEA MARE | 0.52 | 0.37 | 0.39 | 0.50 | 0.51 | 0.4627 |
| 827 | 58623 | CLUJ | MOCIU | 0.58 | 0.43 | 0.48 | 0.36 | 0.44 | 0.4627 |
| 828 | 83936 | HARGHITA | BILBOR | 0.66 | 0.53 | 0.45 | 0.20 | 0.47 | 0.4626 |
| 829 | 18741 | ARGES | SLOBOZIA | 0.63 | 0.39 | 0.41 | 0.38 | 0.46 | 0.4626 |
| 830 | 121297 | NEAMT | BICAZ-CHEI | 0.64 | 0.45 | 0.53 | 0.18 | 0.46 | 0.4625 |
| 831 | 157273 | TIMIS | GIERA | 0.48 | 0.50 | 0.47 | 0.39 | 0.47 | 0.4624 |
| 832 | 40820 | BRASOV | CINCU | 0.61 | 0.43 | 0.46 | 0.34 | 0.45 | 0.4624 |
| 833 | 142612 | SALAJ | SAG | 0.61 | 0.53 | 0.50 | 0.25 | 0.42 | 0.4624 |
| 834 | 144713 | SIBIU | JINA | 0.68 | 0.64 | 0.49 | 0.22 | 0.33 | 0.4623 |
| 835 | 31128 | BIHOR | SARBI | 0.55 | 0.49 | 0.55 | 0.25 | 0.45 | 0.4623 |
| 836 | 27212 | BIHOR | AUSEU | 0.58 | 0.54 | 0.45 | 0.24 | 0.51 | 0.4623 |
| 837 | 60945 | CONSTANTA | ALBESTI | 0.56 | 0.58 | 0.44 | 0.33 | 0.45 | 0.4622 |
| 838 | 18554 | ARGES | SALATRUCU | 0.61 | 0.59 | 0.42 | 0.30 | 0.44 | 0.4622 |
| 839 | 14165 | ARGES | BAICULESTI | 0.66 | 0.40 | 0.39 | 0.32 | 0.50 | 0.4622 |
| 840 | 161464 | TULCEA | TURCOAIA | 0.54 | 0.55 | 0.41 | 0.38 | 0.47 | 0.4621 |
| 841 | 108552 | MARAMURES | REMETI | 0.56 | 0.53 | 0.37 | 0.38 | 0.50 | 0.4621 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|---------------------|------------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 842 | 101662 | GIURGIU | CALUGARENI | 0.65 | 0.63 | 0.40 | 0.25 | 0.45 | 0.4621 |
| 843 | 102794 | GIURGIU | FLORESTI- STOENESTI | 0.57 | 0.42 | 0.42 | 0.40 | 0.48 | 0.4620 |
| 844 | 59416 | CLUJ | SIC | 0.54 | 0.50 | 0.57 | 0.28 | 0.41 | 0.4619 |
| 845 | 137764 | SATU-MARE | HALMEU | 0.56 | 0.53 | 0.43 | 0.28 | 0.52 | 0.4618 |
| 846 | 117042 | MURES | GHINDARI | 0.59 | 0.58 | 0.44 | 0.31 | 0.43 | 0.4617 |
| 847 | 79406 | GORJ | BUSTUCHIN | 0.59 | 0.38 | 0.40 | 0.42 | 0.48 | 0.4617 |
| 848 | 39328 | BOTOSANI | TRUSESTI | 0.62 | 0.42 | 0.43 | 0.36 | 0.46 | 0.4617 |
| 849 | 26320 | BACAU | SARATA | 0.49 | 0.40 | 0.53 | 0.38 | 0.46 | 0.4617 |
| 850 | 157781 | TIMIS | MORAVITA | 0.53 | 0.37 | 0.45 | 0.43 | 0.48 | 0.4616 |
| 851 | 178901 | VRANCEA | POPESTI | 0.50 | 0.37 | 0.51 | 0.36 | 0.49 | 0.4616 |
| 852 | 42058 | BRASOV | TELIU | 0.57 | 0.36 | 0.55 | 0.29 | 0.46 | 0.4616 |
| 853 | 20063 | ARGES | BUGHEA DE SUS | 0.52 | 0.40 | 0.50 | 0.35 | 0.48 | 0.4615 |
| 854 | 157530 | TIMIS | LOVRIN | 0.49 | 0.40 | 0.45 | 0.40 | 0.52 | 0.4614 |
| 855 | 63802 | COVASNA | BATANI | 0.71 | 0.42 | 0.51 | 0.16 | 0.45 | 0.4614 |
| 856 | 105936 | ILFOV | VIDRA | 0.60 | 0.43 | 0.43 | 0.32 | 0.49 | 0.4614 |
| 857 | 133090 | PRAHOVA | DUMBRAVA | 0.59 | 0.50 | 0.40 | 0.36 | 0.47 | 0.4613 |
| 858 | 13999 | ARGES | ANINOASA | 0.59 | 0.50 | 0.40 | 0.34 | 0.48 | 0.4612 |
| 859 | 22380 | BACAU | DOFTEANA | 0.70 | 0.46 | 0.37 | 0.28 | 0.48 | 0.4611 |
| 860 | 78828 | GORJ | BARBATESTI | 0.53 | 0.53 | 0.38 | 0.35 | 0.53 | 0.4611 |
| 861 | 64504 | COVASNA | MALNAS | 0.49 | 0.38 | 0.50 | 0.38 | 0.49 | 0.4610 |
| 862 | 177842 | VRANCEA | SURAIA | 0.57 | 0.59 | 0.40 | 0.32 | 0.47 | 0.4610 |
| 863 | 179640 | DAMBOVITA | VULCANA- PANDELE | 0.56 | 0.35 | 0.38 | 0.44 | 0.52 | 0.4609 |
| 864 | 78668 | GORJ | ARCANI | 0.51 | 0.38 | 0.50 | 0.33 | 0.51 | 0.4609 |
| 865 | 159464 | TIMIS | SANDRA | 0.46 | 0.34 | 0.44 | 0.50 | 0.51 | 0.4608 |
| 866 | 52650 | CARAS- SEVERIN | DOCLIN | 0.59 | 0.43 | 0.43 | 0.35 | 0.48 | 0.4607 |
| 867 | 100148 | IASI | VLADENI | 0.60 | 0.56 | 0.38 | 0.35 | 0.45 | 0.4607 |
| 868 | 144553 | SIBIU | DARLOS | 0.57 | 0.36 | 0.42 | 0.38 | 0.52 | 0.4607 |
| 869 | 34985 | BISTRITA- NASAUD | TEACA | 0.70 | 0.41 | 0.44 | 0.28 | 0.43 | 0.4607 |
| 870 | 158243 | TIMIS | RACOVITA | 0.58 | 0.56 | 0.42 | 0.34 | 0.43 | 0.4606 |
| 871 | 112995 | MEHEDINTI | PONOARELE | 0.57 | 0.61 | 0.46 | 0.26 | 0.45 | 0.4606 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|---------------|------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 872 | 51626 | CARAS-SEVERIN | BREBU | 0.52 | 0.43 | 0.49 | 0.41 | 0.43 | 0.4605 |
| 873 | 138921 | SATU-MARE | SUPUR | 0.66 | 0.42 | 0.42 | 0.30 | 0.46 | 0.4604 |
| 874 | 93281 | CALARASI | CUZA VODA | 0.60 | 0.49 | 0.49 | 0.24 | 0.47 | 0.4604 |
| 875 | 39872 | BOTOSANI | VORONA | 0.72 | 0.55 | 0.39 | 0.20 | 0.46 | 0.4603 |
| 876 | 173061 | VALCEA | SLATIOARA | 0.58 | 0.35 | 0.44 | 0.37 | 0.49 | 0.4602 |
| 877 | 12224 | ARAD | SEPREUS | 0.51 | 0.47 | 0.49 | 0.39 | 0.44 | 0.4600 |
| 878 | 52160 | CARAS-SEVERIN | CORNEREVA | 0.73 | 0.51 | 0.46 | 0.22 | 0.38 | 0.4600 |
| 879 | 16454 | ARGES | DOMNESTI | 0.52 | 0.44 | 0.44 | 0.32 | 0.55 | 0.4600 |
| 880 | 115183 | MURES | APOLD | 0.63 | 0.62 | 0.43 | 0.23 | 0.45 | 0.4600 |
| 881 | 159366 | TIMIS | BIRDA | 0.64 | 0.39 | 0.47 | 0.26 | 0.47 | 0.4599 |
| 882 | 108455 | MARAMURES | PETROVA | 0.54 | 0.46 | 0.47 | 0.37 | 0.44 | 0.4599 |
| 883 | 53728 | CARAS-SEVERIN | RUSCA MONTANA | 0.52 | 0.47 | 0.39 | 0.42 | 0.50 | 0.4598 |
| 884 | 159035 | TIMIS | TORMAC | 0.58 | 0.39 | 0.46 | 0.37 | 0.45 | 0.4598 |
| 885 | 61559 | CONSTANTA | CRUCEA | 0.60 | 0.55 | 0.45 | 0.30 | 0.42 | 0.4596 |
| 886 | 4767 | ALBA | HOREA | 0.58 | 0.53 | 0.52 | 0.24 | 0.43 | 0.4596 |
| 887 | 150980 | SUCEAVA | VATRA MOLDOVITEI | 0.66 | 0.57 | 0.51 | 0.13 | 0.44 | 0.4596 |
| 888 | 132574 | PRAHOVA | CERASU | 0.64 | 0.55 | 0.49 | 0.18 | 0.45 | 0.4594 |
| 889 | 77402 | GALATI | UMBRARESTI | 0.64 | 0.65 | 0.36 | 0.25 | 0.47 | 0.4594 |
| 890 | 50228 | BUZAU | VINTILA VODA | 0.59 | 0.37 | 0.50 | 0.33 | 0.44 | 0.4594 |
| 891 | 142952 | SALAJ | VALCAU DE JOS | 0.62 | 0.54 | 0.43 | 0.28 | 0.45 | 0.4593 |
| 892 | 16944 | ARGES | LUNCA CORBULUI | 0.63 | 0.39 | 0.49 | 0.30 | 0.43 | 0.4593 |
| 893 | 29902 | BIHOR | LUGASU DE JOS | 0.56 | 0.53 | 0.45 | 0.31 | 0.46 | 0.4592 |
| 894 | 30229 | BIHOR | OLCEA | 0.62 | 0.42 | 0.44 | 0.37 | 0.42 | 0.4592 |
| 895 | 17334 | ARGES | MIOARELE | 0.55 | 0.32 | 0.49 | 0.37 | 0.48 | 0.4592 |
| 896 | 31333 | BIHOR | SIMIAN | 0.59 | 0.55 | 0.40 | 0.33 | 0.46 | 0.4591 |
| 897 | 132271 | PRAHOVA | BALTESTI | 0.55 | 0.39 | 0.40 | 0.44 | 0.49 | 0.4591 |
| 898 | 65645 | DAMBOVITA | MOTAIENI | 0.49 | 0.41 | 0.39 | 0.44 | 0.53 | 0.4590 |
| 899 | 63072 | CONSTANTA | TOPRAISAR | 0.53 | 0.49 | 0.44 | 0.37 | 0.47 | 0.4590 |
| 900 | 103862 | IALOMITA | ION ROATA | 0.56 | 0.58 | 0.50 | 0.24 | 0.44 | 0.4589 |
| 901 | 7044 | ALBA | SALISTEA | 0.58 | 0.39 | 0.41 | 0.41 | 0.47 | 0.4588 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|---------------|-------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 902 | 136713 | SATU-MARE | ACAS | 0.54 | 0.38 | 0.59 | 0.27 | 0.44 | 0.4587 |
| 903 | 132716 | PRAHOVA | COCORASTII MISLII | 0.53 | 0.44 | 0.39 | 0.36 | 0.55 | 0.4587 |
| 904 | 145961 | SIBIU | VALEA VIILOR | 0.55 | 0.39 | 0.45 | 0.31 | 0.54 | 0.4586 |
| 905 | 179882 | SATU-MARE | CIUMESTI | 0.49 | 0.57 | 0.44 | 0.32 | 0.50 | 0.4585 |
| 906 | 64773 | COVASNA | RECI | 0.55 | 0.40 | 0.54 | 0.26 | 0.47 | 0.4584 |
| 907 | 146012 | SIBIU | ALMA | 0.53 | 0.34 | 0.45 | 0.40 | 0.51 | 0.4583 |
| 908 | 159339 | TIMIS | VOITEG | 0.48 | 0.36 | 0.48 | 0.40 | 0.50 | 0.4583 |
| 909 | 177557 | VRANCEA | RUGINESTI | 0.63 | 0.56 | 0.38 | 0.29 | 0.46 | 0.4581 |
| 910 | 178821 | VRANCEA | VULTURU | 0.64 | 0.56 | 0.36 | 0.34 | 0.43 | 0.4581 |
| 911 | 161286 | TULCEA | SMARDAN | 0.50 | 0.63 | 0.49 | 0.25 | 0.47 | 0.4580 |
| 912 | 31609 | BIHOR | TARCAIA | 0.57 | 0.58 | 0.43 | 0.20 | 0.52 | 0.4579 |
| 913 | 147526 | SUCEAVA | CACICA | 0.59 | 0.39 | 0.53 | 0.22 | 0.49 | 0.4579 |
| 914 | 41701 | BRASOV | RACOS | 0.59 | 0.47 | 0.45 | 0.30 | 0.46 | 0.4578 |
| 915 | 86501 | HARGHITA | SATU MARE | 0.51 | 0.34 | 0.54 | 0.32 | 0.49 | 0.4577 |
| 916 | 120370 | MURES | ZAU DE CAMPIE | 0.55 | 0.42 | 0.41 | 0.41 | 0.48 | 0.4576 |
| 917 | 157497 | TIMIS | LIEBLING | 0.54 | 0.36 | 0.48 | 0.33 | 0.50 | 0.4574 |
| 918 | 133508 | PRAHOVA | GORGOTA | 0.54 | 0.49 | 0.41 | 0.32 | 0.52 | 0.4574 |
| 919 | 64461 | COVASNA | LEMNIA | 0.59 | 0.51 | 0.44 | 0.28 | 0.47 | 0.4574 |
| 920 | 134443 | PRAHOVA | PODENII NOI | 0.59 | 0.38 | 0.41 | 0.40 | 0.47 | 0.4574 |
| 921 | 155591 | TIMIS | BANLOC | 0.56 | 0.47 | 0.45 | 0.35 | 0.45 | 0.4573 |
| 922 | 87246 | HUNEDOARA | BANITA | 0.53 | 0.39 | 0.51 | 0.33 | 0.46 | 0.4572 |
| 923 | 89687 | HUNEDOARA | GURASADA | 0.55 | 0.54 | 0.48 | 0.30 | 0.43 | 0.4572 |
| 924 | 68002 | DAMBOVITA | MANESTI | 0.59 | 0.53 | 0.37 | 0.31 | 0.51 | 0.4572 |
| 925 | 142079 | SALAJ | MESESENI DE JOS | 0.58 | 0.36 | 0.57 | 0.18 | 0.49 | 0.4572 |
| 926 | 137032 | SATU-MARE | BERVENI | 0.54 | 0.41 | 0.44 | 0.36 | 0.50 | 0.4571 |
| 927 | 171469 | VALCEA | MILCOIU | 0.53 | 0.43 | 0.53 | 0.27 | 0.48 | 0.4571 |
| 928 | 135725 | PRAHOVA | TEISANI | 0.55 | 0.33 | 0.40 | 0.41 | 0.53 | 0.4571 |
| 929 | 82136 | GORJ | STANESTI | 0.59 | 0.57 | 0.43 | 0.22 | 0.50 | 0.4571 |
| 930 | 51305 | CARAS-SEVERIN | BANIA | 0.64 | 0.50 | 0.48 | 0.20 | 0.45 | 0.4570 |
| 931 | 27070 | BIHOR | ABRAM | 0.55 | 0.39 | 0.42 | 0.39 | 0.49 | 0.4569 |
| 932 | 53577 | CARAS-SEVERIN | PRIGOR | 0.64 | 0.60 | 0.48 | 0.19 | 0.40 | 0.4569 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-----------------|---------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 933 | 30773 | BIHOR | RIENI | 0.50 | 0.55 | 0.43 | 0.33 | 0.50 | 0.4567 |
| 934 | 51662 | CARAS-SEVERIN | BREBU NOU | 0.28 | 0.36 | 0.69 | 0.47 | 0.42 | 0.4567 |
| 935 | 133018 | PRAHOVA | DRAGANESTI | 0.59 | 0.56 | 0.41 | 0.29 | 0.46 | 0.4567 |
| 936 | 108632 | MARAMURES | RONA DE SUS | 0.59 | 0.58 | 0.38 | 0.32 | 0.47 | 0.4566 |
| 937 | 156589 | TIMIS | CURTEA | 0.51 | 0.54 | 0.40 | 0.43 | 0.45 | 0.4566 |
| 938 | 32704 | BISTRITA-NASAUD | BUDACU DE JOS | 0.55 | 0.48 | 0.50 | 0.24 | 0.49 | 0.4565 |
| 939 | 119723 | MURES | SUSENI | 0.53 | 0.45 | 0.42 | 0.37 | 0.50 | 0.4565 |
| 940 | 33603 | BISTRITA-NASAUD | LUNCA ILVEI | 0.57 | 0.51 | 0.49 | 0.26 | 0.45 | 0.4565 |
| 941 | 78542 | GORJ | ALIMPESTI | 0.54 | 0.36 | 0.44 | 0.39 | 0.49 | 0.4565 |
| 942 | 28415 | BIHOR | CETARIU | 0.56 | 0.40 | 0.47 | 0.30 | 0.49 | 0.4564 |
| 943 | 57314 | CLUJ | CATCAU | 0.53 | 0.39 | 0.46 | 0.36 | 0.49 | 0.4563 |
| 944 | 11307 | ARAD | IGNESTI | 0.50 | 0.49 | 0.46 | 0.45 | 0.41 | 0.4562 |
| 945 | 141134 | SALAJ | GALGAU | 0.59 | 0.40 | 0.45 | 0.33 | 0.46 | 0.4562 |
| 946 | 33202 | BISTRITA-NASAUD | DUMITRA | 0.64 | 0.38 | 0.43 | 0.32 | 0.46 | 0.4562 |
| 947 | 61283 | CONSTANTA | CIOCARLIA | 0.58 | 0.51 | 0.46 | 0.31 | 0.43 | 0.4562 |
| 948 | 64826 | COVASNA | SANZIENI | 0.64 | 0.38 | 0.48 | 0.22 | 0.49 | 0.4560 |
| 949 | 89348 | HUNEDOARA | DENSUS | 0.62 | 0.58 | 0.48 | 0.18 | 0.45 | 0.4559 |
| 950 | 17968 | ARGES | POIENARII DE MUSCEL | 0.56 | 0.50 | 0.41 | 0.33 | 0.49 | 0.4558 |
| 951 | 149851 | SUCEAVA | POIANA STAMPEI | 0.61 | 0.51 | 0.57 | 0.09 | 0.47 | 0.4557 |
| 952 | 158859 | TIMIS | TEREMIA MARE | 0.58 | 0.38 | 0.43 | 0.35 | 0.49 | 0.4557 |
| 953 | 21757 | BACAU | CAIUTI | 0.63 | 0.43 | 0.46 | 0.27 | 0.45 | 0.4557 |
| 954 | 33275 | BISTRITA-NASAUD | GALATHI BISTRITEI | 0.61 | 0.40 | 0.43 | 0.33 | 0.46 | 0.4557 |
| 955 | 85582 | HARGHITA | SECUIENI | 0.54 | 0.43 | 0.47 | 0.30 | 0.50 | 0.4553 |
| 956 | 77153 | GALATI | SCHELA | 0.52 | 0.34 | 0.39 | 0.50 | 0.48 | 0.4551 |
| 957 | 88092 | HUNEDOARA | BAITA | 0.60 | 0.50 | 0.47 | 0.23 | 0.46 | 0.4551 |
| 958 | 147134 | SUCEAVA | BOSANCI | 0.55 | 0.40 | 0.53 | 0.22 | 0.50 | 0.4548 |
| 959 | 88788 | HUNEDOARA | BUCES | 0.59 | 0.48 | 0.54 | 0.19 | 0.44 | 0.4548 |
| 960 | 22460 | BACAU | FARAOANI | 0.57 | 0.38 | 0.35 | 0.41 | 0.52 | 0.4547 |
| 961 | 160225 | TULCEA | CIUCUROVA | 0.61 | 0.69 | 0.38 | 0.28 | 0.41 | 0.4547 |

| | | | | | | | | | |
|-----|--------|-----------------|------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 962 | 161482 | TULCEA | VALEA NUCARILOR | 0.59 | 0.61 | 0.41 | 0.28 | 0.44 | 0.4547 |
| 963 | 42456 | BRASOV | CRIZBAV | 0.53 | 0.42 | 0.46 | 0.43 | 0.42 | 0.4547 |
| 964 | 157683 | TIMIS | MASLOC | 0.58 | 0.40 | 0.47 | 0.27 | 0.49 | 0.4545 |
| 965 | 149682 | SUCEAVA | PANACI | 0.61 | 0.42 | 0.56 | 0.16 | 0.46 | 0.4545 |
| 966 | 67835 | DAMBOVITA | LUDESTI | 0.65 | 0.56 | 0.38 | 0.26 | 0.45 | 0.4545 |
| 967 | 137130 | SATU-MARE | BOGDAND | 0.64 | 0.45 | 0.44 | 0.26 | 0.46 | 0.4544 |
| 968 | 11352 | ARAD | IRATOSU | 0.51 | 0.41 | 0.46 | 0.32 | 0.52 | 0.4544 |
| 969 | 3958 | ALBA | CETATEA DE BALTA | 0.57 | 0.37 | 0.40 | 0.44 | 0.45 | 0.4544 |
| 970 | 118209 | MURES | MICA | 0.65 | 0.45 | 0.37 | 0.35 | 0.44 | 0.4543 |
| 971 | 137229 | SATU-MARE | CALINESTI-OAS | 0.57 | 0.56 | 0.41 | 0.27 | 0.49 | 0.4543 |
| 972 | 17771 | ARGES | NUCSOARA | 0.65 | 0.46 | 0.53 | 0.19 | 0.41 | 0.4542 |
| 973 | 108204 | MARAMURES | IEUD | 0.59 | 0.54 | 0.47 | 0.26 | 0.43 | 0.4541 |
| 974 | 35269 | BISTRITA-NASAUD | URIU | 0.58 | 0.40 | 0.42 | 0.31 | 0.51 | 0.4541 |
| 975 | 10239 | ARAD | BRAZII | 0.56 | 0.58 | 0.46 | 0.27 | 0.44 | 0.4540 |
| 976 | 40857 | BRASOV | COMANA | 0.60 | 0.39 | 0.46 | 0.35 | 0.43 | 0.4540 |
| 977 | 175885 | VRANCEA | COTESTI | 0.59 | 0.41 | 0.39 | 0.37 | 0.48 | 0.4539 |
| 978 | 143995 | SIBIU | ATEL | 0.53 | 0.41 | 0.48 | 0.31 | 0.49 | 0.4539 |
| 979 | 133722 | PRAHOVA | IORDACHEANU | 0.60 | 0.42 | 0.38 | 0.39 | 0.46 | 0.4539 |
| 980 | 131461 | PRAHOVA | DUMBRAVESTI | 0.54 | 0.35 | 0.41 | 0.41 | 0.50 | 0.4538 |
| 981 | 94081 | IALOMITA | MOVILA | 0.53 | 0.50 | 0.45 | 0.30 | 0.49 | 0.4538 |
| 982 | 96478 | IASI | COTNARI | 0.71 | 0.42 | 0.36 | 0.33 | 0.43 | 0.4536 |
| 983 | 17824 | ARGES | OARJA | 0.52 | 0.30 | 0.52 | 0.31 | 0.50 | 0.4536 |
| 984 | 30988 | BIHOR | SALACEA | 0.56 | 0.53 | 0.42 | 0.32 | 0.46 | 0.4535 |
| 985 | 27383 | BIHOR | BATAR | 0.62 | 0.50 | 0.45 | 0.24 | 0.45 | 0.4535 |
| 986 | 83847 | HARGHITA | AVRAMESTI | 0.60 | 0.37 | 0.47 | 0.30 | 0.46 | 0.4535 |
| 987 | 120888 | NEAMT | CORDUN | 0.58 | 0.46 | 0.38 | 0.31 | 0.52 | 0.4535 |
| 988 | 100549 | GIURGIU | SLOBOZIA | 0.55 | 0.62 | 0.42 | 0.28 | 0.46 | 0.4535 |
| 989 | 62903 | CONSTANTA | SEIMENI | 0.58 | 0.57 | 0.46 | 0.27 | 0.43 | 0.4535 |
| 990 | 120316 | MURES | VOIVODENI | 0.49 | 0.38 | 0.42 | 0.47 | 0.47 | 0.4534 |
| 991 | 96110 | IASI | BUTEA | 0.57 | 0.46 | 0.45 | 0.32 | 0.46 | 0.4534 |
| 992 | 56354 | CLUJ | CAIANU | 0.55 | 0.42 | 0.47 | 0.37 | 0.44 | 0.4533 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------------|----------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 993 | 76040 | GALATI | COSMESTI | 0.60 | 0.60 | 0.32 | 0.31 | 0.49 | 0.4533 |
| 994 | 11664 | ARAD | PETRIS | 0.58 | 0.58 | 0.52 | 0.19 | 0.43 | 0.4533 |
| 995 | 139214 | SATU-MARE | TURULUNG | 0.56 | 0.55 | 0.45 | 0.23 | 0.50 | 0.4533 |
| 996 | 29403 | BIHOR | FINIS | 0.61 | 0.60 | 0.46 | 0.12 | 0.49 | 0.4532 |
| 997 | 16551 | ARGES | GODENI | 0.54 | 0.35 | 0.47 | 0.31 | 0.52 | 0.4532 |
| 998 | 51948 | CARAS-SEVERIN | CICLOVA ROMANA | 0.57 | 0.57 | 0.45 | 0.23 | 0.47 | 0.4532 |
| 999 | 93021 | IALOMITA | BUCU | 0.53 | 0.62 | 0.45 | 0.23 | 0.49 | 0.4532 |
| 1000 | 108151 | MARAMURES | GIULESTI | 0.62 | 0.49 | 0.42 | 0.31 | 0.43 | 0.4532 |
| 1001 | 14940 | ARGES | BUZOESTI | 0.65 | 0.38 | 0.39 | 0.32 | 0.48 | 0.4531 |
| 1002 | 119803 | MURES | SINCAI | 0.51 | 0.44 | 0.43 | 0.46 | 0.43 | 0.4531 |
| 1003 | 107270 | MARAMURES | BISTRA | 0.66 | 0.60 | 0.41 | 0.21 | 0.42 | 0.4530 |
| 1004 | 30648 | BIHOR | RABAGANI | 0.52 | 0.39 | 0.45 | 0.42 | 0.45 | 0.4530 |
| 1005 | 23350 | BACAU | LUIZI-CALUGARA | 0.55 | 0.37 | 0.43 | 0.37 | 0.49 | 0.4529 |
| 1006 | 69063 | DAMBOVITA | VALEA LUNGA | 0.60 | 0.41 | 0.38 | 0.34 | 0.50 | 0.4528 |
| 1007 | 171272 | VALCEA | MALDARESTI | 0.52 | 0.35 | 0.52 | 0.33 | 0.47 | 0.4528 |
| 1008 | 115520 | MURES | BATOS | 0.61 | 0.34 | 0.43 | 0.30 | 0.51 | 0.4528 |
| 1009 | 120076 | MURES | VARGATA | 0.52 | 0.33 | 0.53 | 0.31 | 0.47 | 0.4528 |
| 1010 | 137292 | SATU-MARE | CAUAS | 0.60 | 0.54 | 0.46 | 0.20 | 0.47 | 0.4528 |
| 1011 | 93664 | CALARASI | GRADISTEA | 0.63 | 0.65 | 0.37 | 0.24 | 0.45 | 0.4527 |
| 1012 | 115824 | MURES | BOGATA | 0.43 | 0.31 | 0.46 | 0.46 | 0.53 | 0.4527 |
| 1013 | 157362 | TIMIS | JAMU MARE | 0.63 | 0.43 | 0.46 | 0.27 | 0.43 | 0.4526 |
| 1014 | 116288 | MURES | CRACIUNESTI | 0.57 | 0.41 | 0.44 | 0.34 | 0.47 | 0.4526 |
| 1015 | 29038 | BIHOR | DERNA | 0.58 | 0.49 | 0.42 | 0.30 | 0.47 | 0.4525 |
| 1016 | 63045 | CONSTANTA | TOPALU | 0.54 | 0.61 | 0.43 | 0.31 | 0.43 | 0.4525 |
| 1017 | 53210 | CARAS-SEVERIN | MARGA | 0.49 | 0.47 | 0.46 | 0.34 | 0.50 | 0.4525 |
| 1018 | 28763 | BIHOR | COCIUBA MARE | 0.58 | 0.47 | 0.43 | 0.34 | 0.44 | 0.4525 |
| 1019 | 19249 | ARGES | TIGVENI | 0.57 | 0.38 | 0.38 | 0.40 | 0.49 | 0.4524 |
| 1020 | 29001 | BIHOR | CURTUISENI | 0.59 | 0.55 | 0.40 | 0.34 | 0.43 | 0.4524 |
| 1021 | 34397 | BISTRITA-NASAUD | SALVA | 0.51 | 0.42 | 0.45 | 0.36 | 0.50 | 0.4524 |
| 1022 | 53023 | CARAS-SEVERIN | IABLANITA | 0.62 | 0.37 | 0.49 | 0.29 | 0.43 | 0.4523 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------|-------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1023 | 61871 | CONSTANTA | INDEPENDENTA | 0.60 | 0.57 | 0.44 | 0.28 | 0.42 | 0.4523 |
| 1024 | 151488 | SUCEAVA | FANTANA MARE | 0.47 | 0.41 | 0.50 | 0.31 | 0.52 | 0.4523 |
| 1025 | 18938 | ARGES | STOLNICI | 0.63 | 0.45 | 0.34 | 0.36 | 0.47 | 0.4523 |
| 1026 | 81754 | GORJ | SACELU | 0.53 | 0.35 | 0.52 | 0.31 | 0.47 | 0.4522 |
| 1027 | 139982 | SALAJ | ALMASU | 0.63 | 0.39 | 0.55 | 0.21 | 0.41 | 0.4519 |
| 1028 | 62280 | CONSTANTA | MIRCEA VODA | 0.58 | 0.42 | 0.42 | 0.36 | 0.45 | 0.4519 |
| 1029 | 28530 | BIHOR | CHISLAZ | 0.59 | 0.36 | 0.46 | 0.31 | 0.48 | 0.4518 |
| 1030 | 81861 | GORJ | SCOARTA | 0.62 | 0.39 | 0.40 | 0.31 | 0.49 | 0.4518 |
| 1031 | 102909 | GIURGIU | FRATESTI | 0.60 | 0.46 | 0.42 | 0.30 | 0.46 | 0.4518 |
| 1032 | 14584 | ARGES | BOGATI | 0.61 | 0.39 | 0.40 | 0.32 | 0.49 | 0.4518 |
| 1033 | 144198 | SIBIU | BIERTAN | 0.59 | 0.57 | 0.42 | 0.27 | 0.45 | 0.4517 |
| 1034 | 155760 | TIMIS | BECICHERECU MIC | 0.45 | 0.40 | 0.47 | 0.35 | 0.53 | 0.4517 |
| 1035 | 81816 | GORJ | SAULESTI | 0.55 | 0.49 | 0.38 | 0.38 | 0.48 | 0.4517 |
| 1036 | 122463 | NEAMT | DULCESTI | 0.55 | 0.50 | 0.46 | 0.34 | 0.42 | 0.4517 |
| 1037 | 65011 | COVASNA | ZAGON | 0.70 | 0.46 | 0.52 | 0.11 | 0.42 | 0.4515 |
| 1038 | 156277 | TIMIS | CENEI | 0.51 | 0.38 | 0.44 | 0.38 | 0.50 | 0.4514 |
| 1039 | 61210 | CONSTANTA | CHIRNOGENI | 0.59 | 0.56 | 0.42 | 0.30 | 0.43 | 0.4514 |
| 1040 | 135020 | PRAHOVA | RAFOV | 0.63 | 0.34 | 0.38 | 0.35 | 0.49 | 0.4514 |
| 1041 | 100781 | GIURGIU | ADUNATII-COPACENI | 0.59 | 0.44 | 0.42 | 0.30 | 0.49 | 0.4514 |
| 1042 | 93085 | CALARASI | CIOCANESTI | 0.61 | 0.64 | 0.40 | 0.26 | 0.43 | 0.4514 |
| 1043 | 98827 | IASI | SCHITU DUCA | 0.69 | 0.60 | 0.43 | 0.14 | 0.43 | 0.4513 |
| 1044 | 63278 | CONSTANTA | HORIA | 0.52 | 0.53 | 0.44 | 0.36 | 0.44 | 0.4513 |
| 1045 | 86519 | HARGHITA | SANTIMBRU | 0.53 | 0.47 | 0.45 | 0.29 | 0.49 | 0.4513 |
| 1046 | 64130 | COVASNA | CATALINA | 0.59 | 0.37 | 0.43 | 0.30 | 0.50 | 0.4512 |
| 1047 | 10051 | ARAD | BARSA | 0.46 | 0.49 | 0.47 | 0.40 | 0.45 | 0.4512 |
| 1048 | 176506 | VRANCEA | JARISTEA | 0.55 | 0.43 | 0.41 | 0.37 | 0.48 | 0.4512 |
| 1049 | 140324 | SALAJ | BOCSA | 0.59 | 0.38 | 0.39 | 0.34 | 0.50 | 0.4511 |
| 1050 | 15493 | ARGES | CIOFRANGENI | 0.56 | 0.41 | 0.37 | 0.41 | 0.48 | 0.4511 |
| 1051 | 148872 | SUCEAVA | GALANESTI | 0.49 | 0.40 | 0.40 | 0.42 | 0.51 | 0.4510 |
| 1052 | 94161 | IALOMITA | PERIETI | 0.58 | 0.63 | 0.39 | 0.25 | 0.46 | 0.4510 |
| 1053 | 137844 | SATU-MARE | HODOD | 0.62 | 0.42 | 0.45 | 0.27 | 0.45 | 0.4508 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1054 | 173748 | VALCEA | STEFANESTI | 0.54 | 0.54 | 0.36 | 0.36 | 0.49 | 0.4508 |
| 1055 | 25825 | BACAU | TARGU TROTUS | 0.55 | 0.36 | 0.41 | 0.35 | 0.52 | 0.4508 |
| 1056 | 96815 | IASI | DELENI | 0.73 | 0.65 | 0.33 | 0.20 | 0.42 | 0.4507 |
| 1057 | 3805 | ALBA | CERGAU | 0.52 | 0.41 | 0.47 | 0.35 | 0.46 | 0.4507 |
| 1058 | 30844 | BIHOR | ROSIA | 0.57 | 0.53 | 0.45 | 0.27 | 0.44 | 0.4507 |
| 1059 | 159491 | TIMIS | LIVEZILE | 0.49 | 0.44 | 0.45 | 0.38 | 0.48 | 0.4507 |
| 1060 | 82733 | GORJ | URDARI | 0.55 | 0.64 | 0.35 | 0.26 | 0.53 | 0.4506 |
| 1061 | 169994 | VALCEA | GALICEA | 0.59 | 0.54 | 0.40 | 0.24 | 0.49 | 0.4506 |
| 1062 | 142337 | SALAJ | PLOPIS | 0.62 | 0.54 | 0.44 | 0.21 | 0.45 | 0.4505 |
| 1063 | 140146 | SALAJ | BALAN | 0.65 | 0.54 | 0.40 | 0.22 | 0.46 | 0.4504 |
| 1064 | 12849 | ARAD | ZERIND | 0.49 | 0.50 | 0.47 | 0.28 | 0.50 | 0.4503 |
| 1065 | 169681 | VALCEA | FARTATESTI | 0.61 | 0.35 | 0.44 | 0.36 | 0.43 | 0.4503 |
| 1066 | 83785 | HARGHITA | ATID | 0.63 | 0.57 | 0.46 | 0.28 | 0.36 | 0.4502 |
| 1067 | 137540 | SATU-MARE | CULCIU | 0.60 | 0.37 | 0.48 | 0.22 | 0.49 | 0.4502 |
| 1068 | 31057 | BIHOR | SAMBATA | 0.48 | 0.35 | 0.55 | 0.33 | 0.46 | 0.4501 |
| 1069 | 93575 | IALOMITA | FACAENI | 0.65 | 0.70 | 0.39 | 0.15 | 0.44 | 0.4500 |
| 1070 | 172457 | VALCEA | PRUNDENI | 0.53 | 0.42 | 0.40 | 0.41 | 0.47 | 0.4500 |
| 1071 | 56265 | CLUJ | BORSA | 0.53 | 0.52 | 0.45 | 0.28 | 0.48 | 0.4500 |
| 1072 | 104181 | CALARASI | MANASTIREA | 0.61 | 0.64 | 0.37 | 0.27 | 0.43 | 0.4499 |
| 1073 | 12689 | ARAD | VARFURILE | 0.62 | 0.58 | 0.42 | 0.23 | 0.44 | 0.4499 |
| 1074 | 8229 | ALBA | VADU MOTILOR | 0.53 | 0.32 | 0.59 | 0.24 | 0.47 | 0.4499 |
| 1075 | 172581 | VALCEA | ROESTI | 0.52 | 0.36 | 0.40 | 0.47 | 0.47 | 0.4498 |
| 1076 | 6547 | ALBA | RADESTI | 0.48 | 0.48 | 0.45 | 0.33 | 0.50 | 0.4498 |
| 1077 | 157004 | TIMIS | FOENI | 0.48 | 0.47 | 0.46 | 0.33 | 0.49 | 0.4497 |
| 1078 | 120254 | MURES | VANATORI | 0.65 | 0.51 | 0.42 | 0.23 | 0.45 | 0.4497 |
| 1079 | 44060 | BRAILA | STANCUTA | 0.66 | 0.74 | 0.39 | 0.16 | 0.41 | 0.4497 |
| 1080 | 112469 | MEHEDINTI | IZVORU BARZII | 0.59 | 0.42 | 0.41 | 0.33 | 0.46 | 0.4496 |
| 1081 | 16285 | ARGES | DAVIDESTI | 0.54 | 0.48 | 0.38 | 0.34 | 0.51 | 0.4496 |
| 1082 | 4142 | ALBA | CRICAU | 0.55 | 0.36 | 0.47 | 0.30 | 0.50 | 0.4495 |
| 1083 | 76406 | GALATI | GHIDIGENI | 0.63 | 0.44 | 0.38 | 0.37 | 0.42 | 0.4495 |
| 1084 | 118799 | MURES | PETELEA | 0.52 | 0.45 | 0.52 | 0.28 | 0.45 | 0.4494 |
| 1085 | 73031 | DOLJ | MAGLAVIT | 0.62 | 0.68 | 0.36 | 0.25 | 0.42 | 0.4494 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------------|---------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1086 | 31878 | BIHOR | TETCHEA | 0.55 | 0.38 | 0.45 | 0.34 | 0.47 | 0.4494 |
| 1087 | 34850 | BISTRITA-NASAUD | SIEUT | 0.58 | 0.37 | 0.55 | 0.27 | 0.41 | 0.4494 |
| 1088 | 137611 | SATU-MARE | DOBA | 0.56 | 0.41 | 0.47 | 0.29 | 0.47 | 0.4493 |
| 1089 | 59586 | CLUJ | SANPAUL | 0.59 | 0.39 | 0.46 | 0.35 | 0.42 | 0.4493 |
| 1090 | 19007 | ARGES | SUSENI | 0.59 | 0.35 | 0.40 | 0.36 | 0.48 | 0.4493 |
| 1091 | 82680 | GORJ | TANTARENI | 0.61 | 0.53 | 0.36 | 0.25 | 0.52 | 0.4492 |
| 1092 | 43652 | BRAILA | MOVILA MIREȘII | 0.58 | 0.62 | 0.40 | 0.28 | 0.43 | 0.4491 |
| 1093 | 21123 | BACAU | ASAU | 0.68 | 0.53 | 0.36 | 0.20 | 0.48 | 0.4491 |
| 1094 | 98603 | IASI | PRISACANI | 0.61 | 0.58 | 0.39 | 0.26 | 0.45 | 0.4491 |
| 1095 | 108669 | MARAMURES | ROZAVLEA | 0.55 | 0.50 | 0.39 | 0.34 | 0.48 | 0.4490 |
| 1096 | 54537 | CARAS-SEVERIN | VERMES | 0.58 | 0.43 | 0.45 | 0.30 | 0.45 | 0.4490 |
| 1097 | 146021 | SIBIU | BOITA | 0.54 | 0.43 | 0.42 | 0.37 | 0.47 | 0.4488 |
| 1098 | 115147 | MURES | ALUNIS | 0.55 | 0.43 | 0.44 | 0.31 | 0.48 | 0.4488 |
| 1099 | 12920 | ARAD | FRUMUSENI | 0.49 | 0.44 | 0.46 | 0.28 | 0.54 | 0.4488 |
| 1100 | 151451 | SUCEAVA | CIOCANESTI | 0.58 | 0.48 | 0.56 | 0.09 | 0.48 | 0.4486 |
| 1101 | 49849 | BUZAU | TINTESTI | 0.60 | 0.55 | 0.44 | 0.20 | 0.46 | 0.4485 |
| 1102 | 26029 | BACAU | URECHEȘTI | 0.57 | 0.60 | 0.37 | 0.26 | 0.49 | 0.4485 |
| 1103 | 27169 | BIHOR | ABRAMUT | 0.52 | 0.40 | 0.43 | 0.35 | 0.51 | 0.4485 |
| 1104 | 10346 | ARAD | CARAND | 0.52 | 0.40 | 0.44 | 0.37 | 0.48 | 0.4484 |
| 1105 | 86311 | HARGHITA | VARȘAG | 0.56 | 0.33 | 0.54 | 0.28 | 0.44 | 0.4483 |
| 1106 | 71607 | DOLJ | CALARASI | 0.66 | 0.64 | 0.36 | 0.16 | 0.48 | 0.4481 |
| 1107 | 105972 | GIURGIU | VANATORII MICI | 0.62 | 0.52 | 0.41 | 0.25 | 0.46 | 0.4481 |
| 1108 | 93815 | CALARASI | JEGALIA | 0.62 | 0.65 | 0.37 | 0.22 | 0.46 | 0.4480 |
| 1109 | 17913 | ARGES | POIENARIII DE ARGES | 0.51 | 0.36 | 0.39 | 0.41 | 0.51 | 0.4479 |
| 1110 | 32660 | BISTRITA-NASAUD | BRANISTEA | 0.54 | 0.34 | 0.42 | 0.35 | 0.52 | 0.4479 |
| 1111 | 116395 | MURES | CUCERDEA | 0.52 | 0.36 | 0.39 | 0.46 | 0.48 | 0.4478 |
| 1112 | 134390 | PRAHOVA | PLOPU | 0.55 | 0.43 | 0.40 | 0.36 | 0.49 | 0.4476 |
| 1113 | 33015 | BISTRITA-NASAUD | CHIOCHIS | 0.67 | 0.38 | 0.46 | 0.23 | 0.44 | 0.4475 |
| 1114 | 21855 | BACAU | CLEJA | 0.65 | 0.40 | 0.36 | 0.26 | 0.52 | 0.4475 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|---------------|--------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1115 | 28889 | BIHOR | CRISTIORU DE JOS | 0.57 | 0.49 | 0.41 | 0.28 | 0.48 | 0.4475 |
| 1116 | 123479 | NEAMT | PIATRA SOIMULUI | 0.68 | 0.61 | 0.43 | 0.12 | 0.44 | 0.4475 |
| 1117 | 112664 | MEHEDINTI | MALOVAT | 0.58 | 0.44 | 0.42 | 0.29 | 0.48 | 0.4475 |
| 1118 | 160564 | TULCEA | IZVOARELE | 0.57 | 0.63 | 0.39 | 0.27 | 0.44 | 0.4474 |
| 1119 | 55160 | CLUJ | MICA | 0.61 | 0.46 | 0.46 | 0.19 | 0.49 | 0.4471 |
| 1120 | 125873 | OLT | BOBICESTI | 0.56 | 0.57 | 0.39 | 0.28 | 0.48 | 0.4471 |
| 1121 | 100335 | IASI | RACHITENI | 0.49 | 0.47 | 0.37 | 0.41 | 0.50 | 0.4469 |
| 1122 | 31921 | BIHOR | UILEACU DE BEIUS | 0.52 | 0.48 | 0.46 | 0.30 | 0.46 | 0.4469 |
| 1123 | 68280 | DAMBOVITA | NUCET | 0.60 | 0.36 | 0.39 | 0.32 | 0.51 | 0.4468 |
| 1124 | 52115 | CARAS-SEVERIN | CORNEA | 0.52 | 0.33 | 0.46 | 0.42 | 0.44 | 0.4468 |
| 1125 | 156927 | TIMIS | FARDEA | 0.59 | 0.42 | 0.46 | 0.31 | 0.43 | 0.4467 |
| 1126 | 8425 | ALBA | VIDRA | 0.56 | 0.34 | 0.56 | 0.23 | 0.44 | 0.4467 |
| 1127 | 61256 | CONSTANTA | CIOBANU | 0.56 | 0.57 | 0.43 | 0.26 | 0.44 | 0.4465 |
| 1128 | 50549 | BUZAU | UNGURIU | 0.46 | 0.45 | 0.39 | 0.44 | 0.50 | 0.4465 |
| 1129 | 13891 | ARGES | ALBESTII DE MUSCEL | 0.62 | 0.44 | 0.51 | 0.10 | 0.49 | 0.4465 |
| 1130 | 70110 | DOLJ | PODARI | 0.58 | 0.48 | 0.44 | 0.20 | 0.51 | 0.4464 |
| 1131 | 80365 | GORJ | GLOGOVA | 0.52 | 0.54 | 0.38 | 0.32 | 0.50 | 0.4464 |
| 1132 | 158733 | TIMIS | SANPETRU MARE | 0.60 | 0.52 | 0.44 | 0.21 | 0.46 | 0.4464 |
| 1133 | 137069 | SATU-MARE | BIXAD | 0.61 | 0.40 | 0.46 | 0.22 | 0.49 | 0.4464 |
| 1134 | 29760 | BIHOR | LAZURI DE BEIUS | 0.54 | 0.56 | 0.46 | 0.15 | 0.53 | 0.4464 |
| 1135 | 48487 | BUZAU | PIETROASELE | 0.56 | 0.51 | 0.39 | 0.33 | 0.46 | 0.4464 |
| 1136 | 18242 | ARGES | PRIBOIENI | 0.52 | 0.39 | 0.36 | 0.39 | 0.53 | 0.4464 |
| 1137 | 22576 | BACAU | FILIPESTI | 0.61 | 0.36 | 0.38 | 0.38 | 0.46 | 0.4463 |
| 1138 | 77224 | GALATI | SMARDAN | 0.64 | 0.40 | 0.42 | 0.23 | 0.49 | 0.4463 |
| 1139 | 24631 | BACAU | PODURI | 0.66 | 0.38 | 0.35 | 0.29 | 0.50 | 0.4463 |
| 1140 | 138351 | SATU-MARE | ORASU NOU | 0.58 | 0.59 | 0.30 | 0.32 | 0.51 | 0.4461 |
| 1141 | 32195 | BIHOR | GEPIU | 0.48 | 0.36 | 0.47 | 0.37 | 0.50 | 0.4461 |
| 1142 | 107047 | MARAMURES | ARINIS | 0.48 | 0.33 | 0.49 | 0.35 | 0.51 | 0.4461 |
| 1143 | 62609 | CONSTANTA | PANTELIMON | 0.60 | 0.47 | 0.48 | 0.25 | 0.41 | 0.4461 |
| 1144 | 62486 | CONSTANTA | OLTINA | 0.58 | 0.64 | 0.40 | 0.29 | 0.40 | 0.4460 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|---------------|--------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1145 | 160323 | TULCEA | DOROBANTU | 0.57 | 0.64 | 0.44 | 0.26 | 0.41 | 0.4460 |
| 1146 | 172340 | VALCEA | PIETRARI | 0.51 | 0.37 | 0.37 | 0.43 | 0.51 | 0.4459 |
| 1147 | 135654 | PRAHOVA | TALEA | 0.49 | 0.31 | 0.52 | 0.32 | 0.50 | 0.4459 |
| 1148 | 80285 | GORJ | FARCASESTI | 0.59 | 0.52 | 0.40 | 0.22 | 0.51 | 0.4459 |
| 1149 | 30069 | BIHOR | MAGESTI | 0.55 | 0.44 | 0.43 | 0.27 | 0.51 | 0.4458 |
| 1150 | 159071 | TIMIS | TRAIAN VUIA | 0.55 | 0.37 | 0.46 | 0.34 | 0.46 | 0.4458 |
| 1151 | 144232 | SIBIU | BARGHIS | 0.58 | 0.49 | 0.42 | 0.35 | 0.41 | 0.4457 |
| 1152 | 75711 | GALATI | BRANISTEA | 0.56 | 0.57 | 0.39 | 0.26 | 0.49 | 0.4456 |
| 1153 | 134194 | PRAHOVA | MANESTI | 0.57 | 0.37 | 0.44 | 0.31 | 0.48 | 0.4455 |
| 1154 | 144456 | SIBIU | CHIRPAR | 0.57 | 0.51 | 0.48 | 0.21 | 0.45 | 0.4455 |
| 1155 | 84380 | HARGHITA | DARJIU | 0.50 | 0.41 | 0.50 | 0.34 | 0.43 | 0.4453 |
| 1156 | 159446 | TIMIS | PADURENI | 0.53 | 0.64 | 0.46 | 0.13 | 0.51 | 0.4453 |
| 1157 | 52954 | CARAS-SEVERIN | GORUIA | 0.52 | 0.54 | 0.47 | 0.33 | 0.40 | 0.4453 |
| 1158 | 148514 | SUCEAVA | FORASTI | 0.59 | 0.49 | 0.35 | 0.37 | 0.45 | 0.4452 |
| 1159 | 75258 | GALATI | MUNTENI | 0.63 | 0.45 | 0.37 | 0.31 | 0.46 | 0.4451 |
| 1160 | 98051 | IASI | MIROSLVESTI | 0.58 | 0.51 | 0.35 | 0.35 | 0.46 | 0.4451 |
| 1161 | 118370 | MURES | MIHESU DE CAMPIE | 0.54 | 0.43 | 0.40 | 0.40 | 0.45 | 0.4450 |
| 1162 | 168675 | VALCEA | BERISLAVESTI | 0.57 | 0.51 | 0.39 | 0.27 | 0.49 | 0.4449 |
| 1163 | 146325 | SUCEAVA | MITOCU DRAGOMIRNEI | 0.59 | 0.54 | 0.48 | 0.13 | 0.48 | 0.4448 |
| 1164 | 120138 | MURES | VATAVA | 0.65 | 0.39 | 0.45 | 0.26 | 0.42 | 0.4447 |
| 1165 | 108696 | MARAMURES | RUSCOVA | 0.57 | 0.50 | 0.34 | 0.38 | 0.46 | 0.4447 |
| 1166 | 115389 | MURES | BAND | 0.63 | 0.36 | 0.42 | 0.34 | 0.43 | 0.4446 |
| 1167 | 144303 | SIBIU | BLAJEL | 0.53 | 0.40 | 0.40 | 0.36 | 0.50 | 0.4446 |
| 1168 | 46019 | BUZAU | CERNATESTI | 0.57 | 0.39 | 0.40 | 0.32 | 0.50 | 0.4446 |
| 1169 | 47630 | BUZAU | MANZALESTI | 0.60 | 0.47 | 0.47 | 0.25 | 0.41 | 0.4445 |
| 1170 | 9798 | ARAD | APATEU | 0.56 | 0.46 | 0.46 | 0.30 | 0.43 | 0.4445 |
| 1171 | 49313 | BUZAU | SCORTOASA | 0.61 | 0.54 | 0.49 | 0.20 | 0.40 | 0.4444 |
| 1172 | 138618 | SATU-MARE | POMI | 0.54 | 0.37 | 0.44 | 0.35 | 0.47 | 0.4444 |
| 1173 | 112879 | MEHEDINTI | PATULELE | 0.62 | 0.63 | 0.39 | 0.22 | 0.43 | 0.4444 |
| 1174 | 109041 | MARAMURES | SUCIU DE SUS | 0.63 | 0.39 | 0.46 | 0.23 | 0.45 | 0.4444 |
| 1175 | 64568 | COVASNA | MOACSA | 0.51 | 0.34 | 0.58 | 0.24 | 0.45 | 0.4444 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------------|--------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1176 | 127983 | OLT | OSICA DE SUS | 0.56 | 0.48 | 0.38 | 0.30 | 0.49 | 0.4443 |
| 1177 | 150418 | SUCEAVA | SUCEVITA | 0.57 | 0.37 | 0.60 | 0.15 | 0.45 | 0.4442 |
| 1178 | 103997 | GIURGIU | JOITA | 0.48 | 0.31 | 0.46 | 0.37 | 0.51 | 0.4442 |
| 1179 | 158804 | TIMIS | STIUCA | 0.56 | 0.40 | 0.45 | 0.37 | 0.41 | 0.4441 |
| 1180 | 163137 | VASLUI | COSTESTI | 0.59 | 0.40 | 0.47 | 0.27 | 0.44 | 0.4441 |
| 1181 | 170346 | VALCEA | GRADISTEA | 0.55 | 0.39 | 0.42 | 0.37 | 0.46 | 0.4441 |
| 1182 | 4008 | ALBA | CIURULEASA | 0.55 | 0.45 | 0.49 | 0.23 | 0.46 | 0.4440 |
| 1183 | 33382 | BISTRITA-NASAUD | JOSENI BARGAULUI | 0.59 | 0.46 | 0.42 | 0.27 | 0.46 | 0.4439 |
| 1184 | 11174 | ARAD | HALMAGEL | 0.55 | 0.52 | 0.44 | 0.32 | 0.41 | 0.4439 |
| 1185 | 69615 | DAMBOVITA | VULCANABAI | 0.55 | 0.37 | 0.34 | 0.36 | 0.54 | 0.4438 |
| 1186 | 178180 | VRANCEA | TIFESTI | 0.61 | 0.41 | 0.38 | 0.34 | 0.45 | 0.4438 |
| 1187 | 85289 | HARGHITA | PLAIESII DE JOS | 0.69 | 0.56 | 0.45 | 0.13 | 0.41 | 0.4437 |
| 1188 | 119527 | MURES | SANPETRU DE CAMPIE | 0.55 | 0.47 | 0.38 | 0.43 | 0.41 | 0.4437 |
| 1189 | 76969 | GALATI | PECHEA | 0.68 | 0.39 | 0.38 | 0.23 | 0.48 | 0.4437 |
| 1190 | 163832 | VASLUI | FALCIU | 0.63 | 0.55 | 0.36 | 0.29 | 0.43 | 0.4436 |
| 1191 | 147241 | SUCEAVA | BRODINA | 0.63 | 0.48 | 0.54 | 0.11 | 0.42 | 0.4436 |
| 1192 | 115307 | MURES | BAHNEA | 0.60 | 0.45 | 0.40 | 0.30 | 0.45 | 0.4435 |
| 1193 | 11423 | ARAD | MISCA | 0.62 | 0.52 | 0.47 | 0.19 | 0.42 | 0.4435 |
| 1194 | 72034 | DOLJ | DESA | 0.59 | 0.72 | 0.41 | 0.18 | 0.42 | 0.4435 |
| 1195 | 17851 | ARGES | PIETROSANI | 0.59 | 0.48 | 0.38 | 0.25 | 0.51 | 0.4435 |
| 1196 | 157736 | TIMIS | MANASTIUR | 0.52 | 0.35 | 0.46 | 0.35 | 0.47 | 0.4435 |
| 1197 | 27285 | BIHOR | AVRAM IANCU | 0.55 | 0.43 | 0.44 | 0.32 | 0.46 | 0.4434 |
| 1198 | 38982 | BOTOSANI | SUHARAU | 0.70 | 0.58 | 0.41 | 0.14 | 0.42 | 0.4434 |
| 1199 | 81987 | GORJ | SCHELA | 0.55 | 0.43 | 0.40 | 0.26 | 0.54 | 0.4434 |
| 1200 | 118931 | MURES | RASTOLITA | 0.61 | 0.64 | 0.42 | 0.12 | 0.47 | 0.4434 |
| 1201 | 149290 | SUCEAVA | MARGINEA | 0.65 | 0.38 | 0.51 | 0.12 | 0.47 | 0.4434 |
| 1202 | 59826 | CLUJ | TAGA | 0.57 | 0.49 | 0.46 | 0.27 | 0.42 | 0.4434 |
| 1203 | 41541 | BRASOV | ORMENIS | 0.52 | 0.48 | 0.45 | 0.32 | 0.44 | 0.4433 |
| 1204 | 79736 | GORJ | CALNIC | 0.51 | 0.43 | 0.48 | 0.28 | 0.48 | 0.4433 |
| 1205 | 104519 | GIURGIU | OINACU | 0.56 | 0.62 | 0.38 | 0.28 | 0.44 | 0.4432 |
| 1206 | 102525 | ILFOV | DARASTI-ILFOV | 0.46 | 0.40 | 0.43 | 0.37 | 0.52 | 0.4432 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------------|--------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1207 | 172082 | VALCEA | PAUSESTI-MAGLASI | 0.54 | 0.36 | 0.44 | 0.28 | 0.53 | 0.4432 |
| 1208 | 34645 | BISTRITA-NASAUD | SIEU | 0.62 | 0.34 | 0.49 | 0.23 | 0.45 | 0.4431 |
| 1209 | 120478 | MURES | CHIBED | 0.49 | 0.57 | 0.45 | 0.30 | 0.45 | 0.4430 |
| 1210 | 142122 | SALAJ | MIRSID | 0.57 | 0.42 | 0.43 | 0.30 | 0.46 | 0.4429 |
| 1211 | 52990 | CARAS-SEVERIN | GRADINARI | 0.55 | 0.43 | 0.46 | 0.26 | 0.48 | 0.4429 |
| 1212 | 77313 | GALATI | TUDOR VLADIMIRESCU | 0.57 | 0.60 | 0.38 | 0.25 | 0.48 | 0.4429 |
| 1213 | 118469 | MURES | NADES | 0.57 | 0.42 | 0.46 | 0.28 | 0.46 | 0.4428 |
| 1214 | 11735 | ARAD | PILU | 0.51 | 0.48 | 0.49 | 0.27 | 0.46 | 0.4428 |
| 1215 | 56522 | CLUJ | CAMARASU | 0.55 | 0.47 | 0.44 | 0.39 | 0.38 | 0.4428 |
| 1216 | 92989 | IALOMITA | BORDUSANI | 0.64 | 0.67 | 0.39 | 0.15 | 0.44 | 0.4428 |
| 1217 | 171067 | VALCEA | MATEESTI | 0.56 | 0.37 | 0.45 | 0.27 | 0.50 | 0.4428 |
| 1218 | 103407 | GIURGIU | GRADINARI | 0.52 | 0.49 | 0.42 | 0.30 | 0.50 | 0.4427 |
| 1219 | 31565 | BIHOR | TARCEA | 0.55 | 0.57 | 0.41 | 0.30 | 0.43 | 0.4427 |
| 1220 | 28335 | BIHOR | CEICA | 0.59 | 0.45 | 0.41 | 0.27 | 0.47 | 0.4427 |
| 1221 | 49545 | BUZAU | SMEENI | 0.62 | 0.55 | 0.38 | 0.23 | 0.46 | 0.4427 |
| 1222 | 147713 | SUCEAVA | CARLIBABA | 0.61 | 0.45 | 0.56 | 0.11 | 0.44 | 0.4426 |
| 1223 | 10417 | ARAD | CHISINDIA | 0.59 | 0.45 | 0.46 | 0.27 | 0.42 | 0.4426 |
| 1224 | 138164 | SATU-MARE | MICULA | 0.54 | 0.55 | 0.45 | 0.19 | 0.50 | 0.4426 |
| 1225 | 4482 | ALBA | GARBOVA | 0.56 | 0.34 | 0.53 | 0.24 | 0.45 | 0.4426 |
| 1226 | 143646 | SIBIU | TARNAVA | 0.51 | 0.38 | 0.40 | 0.35 | 0.52 | 0.4425 |
| 1227 | 151736 | TELEORMAN | ISLAZ | 0.60 | 0.59 | 0.46 | 0.16 | 0.43 | 0.4425 |
| 1228 | 153543 | TELEORMAN | PERETU | 0.58 | 0.54 | 0.36 | 0.28 | 0.49 | 0.4425 |
| 1229 | 57546 | CLUJ | DABACA | 0.53 | 0.52 | 0.43 | 0.32 | 0.43 | 0.4424 |
| 1230 | 140869 | SALAJ | CUZAPLAC | 0.58 | 0.39 | 0.50 | 0.28 | 0.40 | 0.4423 |
| 1231 | 139287 | SATU-MARE | VALEA VINULUI | 0.60 | 0.41 | 0.50 | 0.18 | 0.46 | 0.4423 |
| 1232 | 47006 | BUZAU | GREBANU | 0.60 | 0.38 | 0.40 | 0.33 | 0.46 | 0.4422 |
| 1233 | 124233 | NEAMT | SECUIENI | 0.58 | 0.37 | 0.50 | 0.23 | 0.46 | 0.4421 |
| 1234 | 17619 | ARGES | MUSATESTI | 0.63 | 0.58 | 0.37 | 0.21 | 0.45 | 0.4421 |
| 1235 | 3459 | ALBA | BUCIUM | 0.57 | 0.47 | 0.46 | 0.19 | 0.49 | 0.4421 |
| 1236 | 116340 | MURES | CRAIESTI | 0.47 | 0.37 | 0.48 | 0.42 | 0.43 | 0.4421 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|---------------|-----------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1237 | 139054 | SATU-MARE | TEREBESTI | 0.55 | 0.44 | 0.47 | 0.28 | 0.44 | 0.4421 |
| 1238 | 140440 | SALAJ | CAMAR | 0.51 | 0.40 | 0.45 | 0.34 | 0.47 | 0.4421 |
| 1239 | 145104 | SIBIU | MOSNA | 0.56 | 0.41 | 0.43 | 0.29 | 0.48 | 0.4420 |
| 1240 | 68324 | DAMBOVITA | OCNITA | 0.57 | 0.41 | 0.36 | 0.33 | 0.51 | 0.4419 |
| 1241 | 5826 | ALBA | MOGOS | 0.56 | 0.43 | 0.54 | 0.26 | 0.38 | 0.4419 |
| 1242 | 59880 | CLUJ | UNGURAS | 0.57 | 0.38 | 0.45 | 0.33 | 0.43 | 0.4418 |
| 1243 | 28665 | BIHOR | CIUMEGHIU | 0.60 | 0.49 | 0.43 | 0.24 | 0.44 | 0.4418 |
| 1244 | 160831 | TULCEA | MIHAI BRAVU | 0.62 | 0.50 | 0.38 | 0.31 | 0.41 | 0.4418 |
| 1245 | 76317 | GALATI | FRUMUSITA | 0.62 | 0.57 | 0.38 | 0.23 | 0.45 | 0.4417 |
| 1246 | 98168 | IASI | MOGOSESTI-SIRET | 0.56 | 0.47 | 0.44 | 0.24 | 0.48 | 0.4417 |
| 1247 | 90663 | HUNEDOARA | RAPOLTU MARE | 0.58 | 0.44 | 0.43 | 0.25 | 0.47 | 0.4417 |
| 1248 | 119625 | MURES | STANCENI | 0.56 | 0.58 | 0.47 | 0.12 | 0.50 | 0.4417 |
| 1249 | 62878 | CONSTANTA | SACELE | 0.49 | 0.61 | 0.43 | 0.29 | 0.45 | 0.4417 |
| 1250 | 43313 | BRAILA | GROPENI | 0.63 | 0.66 | 0.39 | 0.20 | 0.40 | 0.4416 |
| 1251 | 161259 | TULCEA | SLAVA CERCHEZA | 0.57 | 0.68 | 0.36 | 0.28 | 0.43 | 0.4416 |
| 1252 | 119661 | MURES | SUPLAC | 0.56 | 0.42 | 0.41 | 0.31 | 0.48 | 0.4416 |
| 1253 | 76255 | GALATI | FARTANESTI | 0.64 | 0.53 | 0.37 | 0.26 | 0.44 | 0.4415 |
| 1254 | 51840 | CARAS-SEVERIN | CARBUNARI | 0.48 | 0.58 | 0.38 | 0.43 | 0.42 | 0.4415 |
| 1255 | 3761 | ALBA | CENADE | 0.52 | 0.41 | 0.41 | 0.41 | 0.44 | 0.4414 |
| 1256 | 67470 | DAMBOVITA | FINTA | 0.58 | 0.42 | 0.37 | 0.30 | 0.50 | 0.4414 |
| 1257 | 143888 | SIBIU | ALTINA | 0.54 | 0.43 | 0.44 | 0.40 | 0.38 | 0.4414 |
| 1258 | 40768 | BRASOV | CATA | 0.63 | 0.44 | 0.48 | 0.18 | 0.43 | 0.4413 |
| 1259 | 109425 | MARAMURES | VIMA MICA | 0.59 | 0.53 | 0.49 | 0.19 | 0.42 | 0.4413 |
| 1260 | 122285 | NEAMT | DOBRENI | 0.47 | 0.26 | 0.50 | 0.39 | 0.48 | 0.4413 |
| 1261 | 20359 | BACAU | LETEA VECHE | 0.53 | 0.30 | 0.44 | 0.31 | 0.54 | 0.4412 |
| 1262 | 23387 | BACAU | MAGIRESTI | 0.57 | 0.36 | 0.35 | 0.36 | 0.52 | 0.4412 |
| 1263 | 44202 | BRAILA | TRAIAN | 0.60 | 0.60 | 0.42 | 0.20 | 0.43 | 0.4412 |
| 1264 | 52785 | CARAS-SEVERIN | FARLIUG | 0.63 | 0.41 | 0.48 | 0.27 | 0.38 | 0.4411 |
| 1265 | 107001 | MARAMURES | ARDUSAT | 0.51 | 0.37 | 0.41 | 0.41 | 0.47 | 0.4411 |
| 1266 | 81415 | GORJ | PRIGORIA | 0.58 | 0.53 | 0.40 | 0.28 | 0.45 | 0.4410 |
| 1267 | 62057 | CONSTANTA | LIPNITA | 0.59 | 0.62 | 0.39 | 0.30 | 0.37 | 0.4409 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------|------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1268 | 123424 | NEAMT | PETRICANI | 0.63 | 0.42 | 0.40 | 0.26 | 0.45 | 0.4409 |
| 1269 | 67167 | DAMBOVITA | CRANGURILE | 0.59 | 0.54 | 0.40 | 0.26 | 0.44 | 0.4409 |
| 1270 | 80249 | GORJ | DRAGOTESTI | 0.52 | 0.38 | 0.44 | 0.27 | 0.54 | 0.4409 |
| 1271 | 16132 | ARGES | CUCA | 0.56 | 0.52 | 0.37 | 0.34 | 0.44 | 0.4408 |
| 1272 | 95872 | IASI | BELCESTI | 0.71 | 0.39 | 0.34 | 0.30 | 0.44 | 0.4408 |
| 1273 | 10701 | ARAD | DIECI | 0.55 | 0.48 | 0.48 | 0.26 | 0.43 | 0.4407 |
| 1274 | 149780 | SUCEAVA | PARTESTII DE JOS | 0.55 | 0.39 | 0.47 | 0.25 | 0.48 | 0.4407 |
| 1275 | 170220 | VALCEA | GOLESTI | 0.54 | 0.40 | 0.54 | 0.20 | 0.46 | 0.4406 |
| 1276 | 149316 | SUCEAVA | MALINI | 0.65 | 0.50 | 0.45 | 0.14 | 0.45 | 0.4406 |
| 1277 | 71260 | DOLJ | BREASTA | 0.55 | 0.51 | 0.42 | 0.25 | 0.48 | 0.4405 |
| 1278 | 67648 | DAMBOVITA | GURA SUTII | 0.56 | 0.33 | 0.41 | 0.32 | 0.50 | 0.4405 |
| 1279 | 110820 | MEHEDINTI | BREZNITA-OCOL | 0.61 | 0.59 | 0.40 | 0.13 | 0.50 | 0.4404 |
| 1280 | 112370 | MEHEDINTI | ISVERNA | 0.60 | 0.62 | 0.48 | 0.19 | 0.36 | 0.4404 |
| 1281 | 94795 | IALOMITA | VLADENI | 0.56 | 0.64 | 0.39 | 0.23 | 0.44 | 0.4404 |
| 1282 | 133688 | PRAHOVA | GURA VADULUI | 0.49 | 0.46 | 0.43 | 0.36 | 0.46 | 0.4403 |
| 1283 | 179891 | DAMBOVITA | RACIU | 0.56 | 0.34 | 0.39 | 0.32 | 0.53 | 0.4403 |
| 1284 | 46484 | BUZAU | COSTESTI | 0.50 | 0.43 | 0.52 | 0.22 | 0.49 | 0.4402 |
| 1285 | 66152 | DAMBOVITA | BRANISTEA | 0.50 | 0.37 | 0.49 | 0.22 | 0.53 | 0.4402 |
| 1286 | 21249 | BACAU | BERESTI-BISTRITA | 0.51 | 0.39 | 0.47 | 0.35 | 0.44 | 0.4402 |
| 1287 | 171995 | VALCEA | PAUSESTI | 0.51 | 0.36 | 0.41 | 0.36 | 0.51 | 0.4401 |
| 1288 | 164749 | VASLUI | LUNCA BANULUI | 0.62 | 0.57 | 0.37 | 0.20 | 0.47 | 0.4400 |
| 1289 | 60099 | CLUJ | VULTURENI | 0.54 | 0.53 | 0.45 | 0.26 | 0.43 | 0.4399 |
| 1290 | 149833 | SUCEAVA | PATRAUTI | 0.56 | 0.54 | 0.48 | 0.17 | 0.47 | 0.4399 |
| 1291 | 23948 | BACAU | ORBENI | 0.58 | 0.36 | 0.45 | 0.29 | 0.46 | 0.4399 |
| 1292 | 32153 | BIHOR | TAMASEU | 0.48 | 0.32 | 0.47 | 0.33 | 0.51 | 0.4399 |
| 1293 | 160993 | TULCEA | NALBANT | 0.61 | 0.59 | 0.38 | 0.29 | 0.39 | 0.4398 |
| 1294 | 141722 | SALAJ | IP | 0.61 | 0.36 | 0.43 | 0.21 | 0.51 | 0.4398 |
| 1295 | 45619 | BUZAU | BREAZA | 0.53 | 0.55 | 0.44 | 0.30 | 0.41 | 0.4397 |
| 1296 | 14673 | ARGES | BOTENI | 0.52 | 0.34 | 0.39 | 0.40 | 0.49 | 0.4397 |
| 1297 | 156534 | TIMIS | CRICIOVA | 0.53 | 0.40 | 0.45 | 0.29 | 0.48 | 0.4397 |
| 1298 | 42842 | BRAILA | BERTESTII DE JOS | 0.62 | 0.60 | 0.46 | 0.14 | 0.41 | 0.4397 |
| 1299 | 57083 | CLUJ | CHIUIESTI | 0.61 | 0.40 | 0.51 | 0.17 | 0.44 | 0.4396 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------------|-----------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1300 | 43563 | BRAILA | MAXINENI | 0.60 | 0.61 | 0.43 | 0.20 | 0.40 | 0.4394 |
| 1301 | 148729 | SUCEAVA | FRUMOSU | 0.60 | 0.52 | 0.52 | 0.08 | 0.46 | 0.4394 |
| 1302 | 177236 | VRANCEA | PAUNESTI | 0.63 | 0.42 | 0.38 | 0.27 | 0.46 | 0.4394 |
| 1303 | 66580 | DAMBOVITA | COBIA | 0.56 | 0.47 | 0.38 | 0.27 | 0.51 | 0.4393 |
| 1304 | 79362 | GORJ | BUMBESTI-PITIC | 0.55 | 0.44 | 0.41 | 0.29 | 0.49 | 0.4392 |
| 1305 | 151834 | TELEORMAN | POROSCHIA | 0.50 | 0.35 | 0.44 | 0.32 | 0.52 | 0.4391 |
| 1306 | 148426 | SUCEAVA | DUMBRAVENI | 0.57 | 0.39 | 0.36 | 0.34 | 0.50 | 0.4391 |
| 1307 | 36756 | BOTOSANI | CORNI | 0.65 | 0.57 | 0.34 | 0.21 | 0.47 | 0.4390 |
| 1308 | 118824 | MURES | POGACEAUA | 0.50 | 0.41 | 0.39 | 0.49 | 0.41 | 0.4390 |
| 1309 | 124750 | NEAMT | TUPILATI | 0.51 | 0.43 | 0.52 | 0.27 | 0.43 | 0.4390 |
| 1310 | 35839 | BOTOSANI | RACHITI | 0.55 | 0.34 | 0.40 | 0.35 | 0.48 | 0.4390 |
| 1311 | 49769 | BUZAU | TOPLICENI | 0.62 | 0.43 | 0.37 | 0.30 | 0.46 | 0.4389 |
| 1312 | 136768 | SATU-MARE | ANDRID | 0.52 | 0.51 | 0.46 | 0.25 | 0.46 | 0.4388 |
| 1313 | 173374 | VALCEA | STOILESTI | 0.65 | 0.48 | 0.37 | 0.25 | 0.45 | 0.4386 |
| 1314 | 117667 | MURES | ICLANZEL | 0.60 | 0.36 | 0.46 | 0.30 | 0.42 | 0.4386 |
| 1315 | 140244 | SALAJ | BENESAT | 0.53 | 0.36 | 0.43 | 0.33 | 0.48 | 0.4385 |
| 1316 | 95747 | IASI | ARONEANU | 0.56 | 0.41 | 0.40 | 0.29 | 0.50 | 0.4385 |
| 1317 | 6627 | ALBA | RAMET | 0.53 | 0.53 | 0.52 | 0.19 | 0.42 | 0.4385 |
| 1318 | 102348 | GIURGIU | CREVEDIA MARE | 0.61 | 0.61 | 0.40 | 0.17 | 0.45 | 0.4384 |
| 1319 | 33952 | BISTRITA-NASAUD | MONOR | 0.55 | 0.33 | 0.53 | 0.27 | 0.43 | 0.4383 |
| 1320 | 112548 | MEHEDINTI | JIANA | 0.61 | 0.65 | 0.40 | 0.23 | 0.39 | 0.4382 |
| 1321 | 29467 | BIHOR | GIRISU DE CRIS | 0.51 | 0.50 | 0.46 | 0.19 | 0.51 | 0.4382 |
| 1322 | 178910 | VRANCEA | PAULESTI | 0.61 | 0.61 | 0.39 | 0.26 | 0.39 | 0.4381 |
| 1323 | 151022 | SUCEAVA | VERESTI | 0.58 | 0.44 | 0.38 | 0.30 | 0.48 | 0.4381 |
| 1324 | 101083 | CALARASI | BELCIUGATELE | 0.50 | 0.36 | 0.56 | 0.26 | 0.43 | 0.4381 |
| 1325 | 60026 | CLUJ | VALEA IERII | 0.53 | 0.47 | 0.46 | 0.22 | 0.48 | 0.4380 |
| 1326 | 151816 | TELEORMAN | NANOV | 0.52 | 0.51 | 0.43 | 0.22 | 0.51 | 0.4379 |
| 1327 | 108473 | MARAMURES | POIENILE DE SUB MUNTE | 0.74 | 0.64 | 0.33 | 0.15 | 0.40 | 0.4379 |
| 1328 | 78472 | GORJ | ALBENI | 0.56 | 0.40 | 0.40 | 0.32 | 0.47 | 0.4379 |
| 1329 | 76996 | GALATI | PISCU | 0.59 | 0.55 | 0.37 | 0.22 | 0.49 | 0.4377 |
| 1330 | 116983 | MURES | GHEORGHE DOJA | 0.51 | 0.36 | 0.43 | 0.35 | 0.48 | 0.4376 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------------|------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1331 | 12912 | ARAD | DOROBANTI | 0.44 | 0.44 | 0.50 | 0.26 | 0.52 | 0.4376 |
| 1332 | 20055 | ARGES | VULTURESTI | 0.55 | 0.49 | 0.35 | 0.35 | 0.47 | 0.4376 |
| 1333 | 155957 | TIMIS | BARNA | 0.53 | 0.41 | 0.43 | 0.35 | 0.44 | 0.4376 |
| 1334 | 95943 | IASI | BIVOLARI | 0.64 | 0.50 | 0.37 | 0.25 | 0.44 | 0.4375 |
| 1335 | 96003 | IASI | UNGHENI | 0.57 | 0.51 | 0.37 | 0.26 | 0.49 | 0.4374 |
| 1336 | 124723 | NEAMT | TRIFESTI | 0.59 | 0.37 | 0.48 | 0.23 | 0.45 | 0.4374 |
| 1337 | 53167 | CARAS-SEVERIN | LUPAC | 0.59 | 0.40 | 0.39 | 0.33 | 0.44 | 0.4373 |
| 1338 | 65869 | DAMBOVITA | IEDERA | 0.57 | 0.41 | 0.37 | 0.29 | 0.51 | 0.4373 |
| 1339 | 111275 | MEHEDINTI | CORCOVA | 0.62 | 0.51 | 0.39 | 0.23 | 0.44 | 0.4373 |
| 1340 | 14405 | ARGES | BEREVOESTI | 0.61 | 0.45 | 0.41 | 0.26 | 0.44 | 0.4372 |
| 1341 | 101822 | CALARASI | CHISELET | 0.58 | 0.65 | 0.38 | 0.21 | 0.44 | 0.4372 |
| 1342 | 33989 | BISTRITA-NASAUD | NIMIGEA | 0.65 | 0.47 | 0.42 | 0.15 | 0.47 | 0.4371 |
| 1343 | 159473 | TIMIS | TOMNATIC | 0.49 | 0.37 | 0.42 | 0.34 | 0.51 | 0.4371 |
| 1344 | 21007 | BACAU | AGAS | 0.73 | 0.49 | 0.37 | 0.09 | 0.48 | 0.4370 |
| 1345 | 107546 | MARAMURES | CALINESTI | 0.61 | 0.44 | 0.46 | 0.19 | 0.44 | 0.4370 |
| 1346 | 61121 | CONSTANTA | CASTELU | 0.51 | 0.31 | 0.44 | 0.36 | 0.49 | 0.4370 |
| 1347 | 160092 | TULCEA | CEAMURLIA DE JOS | 0.49 | 0.59 | 0.42 | 0.33 | 0.42 | 0.4369 |
| 1348 | 116439 | MURES | CUCI | 0.50 | 0.41 | 0.42 | 0.37 | 0.47 | 0.4369 |
| 1349 | 103238 | GIURGIU | GHIMPATI | 0.62 | 0.51 | 0.38 | 0.30 | 0.41 | 0.4369 |
| 1350 | 137675 | SATU-MARE | DOROLT | 0.46 | 0.33 | 0.47 | 0.37 | 0.49 | 0.4368 |
| 1351 | 76807 | GALATI | NICORESTI | 0.60 | 0.52 | 0.35 | 0.33 | 0.43 | 0.4368 |
| 1352 | 66330 | DAMBOVITA | BEZDEAD | 0.62 | 0.38 | 0.38 | 0.24 | 0.51 | 0.4368 |
| 1353 | 9887 | ARAD | BATA | 0.54 | 0.59 | 0.50 | 0.20 | 0.39 | 0.4368 |
| 1354 | 160476 | TULCEA | HAMCEARCA | 0.56 | 0.66 | 0.37 | 0.30 | 0.39 | 0.4367 |
| 1355 | 22781 | BACAU | GARLENI | 0.61 | 0.37 | 0.39 | 0.20 | 0.54 | 0.4367 |
| 1356 | 117426 | MURES | HODAC | 0.63 | 0.45 | 0.39 | 0.25 | 0.45 | 0.4367 |
| 1357 | 177352 | VRANCEA | PUFESTI | 0.57 | 0.52 | 0.39 | 0.24 | 0.48 | 0.4366 |
| 1358 | 25692 | BACAU | TAMASI | 0.56 | 0.40 | 0.37 | 0.35 | 0.47 | 0.4366 |
| 1359 | 155724 | TIMIS | BEBA VECHE | 0.47 | 0.38 | 0.47 | 0.33 | 0.49 | 0.4365 |
| 1360 | 142710 | SALAJ | SOMES-ODORHEI | 0.58 | 0.41 | 0.43 | 0.27 | 0.45 | 0.4364 |
| 1361 | 76745 | GALATI | MOVILENI | 0.54 | 0.67 | 0.33 | 0.26 | 0.47 | 0.4364 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|---------------------|-----------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1362 | 74509 | DOLJ | TUGLUI | 0.53 | 0.52 | 0.41 | 0.22 | 0.50 | 0.4364 |
| 1363 | 37324 | BOTOSANI | FRUMUSICA | 0.67 | 0.61 | 0.35 | 0.17 | 0.44 | 0.4362 |
| 1364 | 115236 | MURES | ATINTIS | 0.53 | 0.37 | 0.41 | 0.36 | 0.47 | 0.4362 |
| 1365 | 6271 | ALBA | POIANA VADULUI | 0.54 | 0.29 | 0.63 | 0.17 | 0.42 | 0.4361 |
| 1366 | 139009 | SATU-MARE | TARNA MARE | 0.56 | 0.41 | 0.39 | 0.32 | 0.47 | 0.4360 |
| 1367 | 172509 | VALCEA | RACOVITA | 0.54 | 0.50 | 0.47 | 0.28 | 0.40 | 0.4359 |
| 1368 | 122347 | NEAMT | DOLJESTI | 0.60 | 0.42 | 0.38 | 0.28 | 0.48 | 0.4358 |
| 1369 | 33729 | BISTRITA- NASAUD | MAGURA ILVEI | 0.52 | 0.31 | 0.48 | 0.35 | 0.45 | 0.4358 |
| 1370 | 141946 | SALAJ | MARCA | 0.53 | 0.52 | 0.44 | 0.20 | 0.49 | 0.4357 |
| 1371 | 175983 | VRANCEA | DUMITRESTI | 0.63 | 0.41 | 0.43 | 0.26 | 0.42 | 0.4357 |
| 1372 | 112030 | MEHEDINTI | GRUIA | 0.56 | 0.62 | 0.48 | 0.19 | 0.38 | 0.4357 |
| 1373 | 45753 | BUZAU | CALVINI | 0.60 | 0.39 | 0.50 | 0.21 | 0.42 | 0.4357 |
| 1374 | 142284 | SALAJ | PERICEI | 0.60 | 0.39 | 0.45 | 0.19 | 0.49 | 0.4357 |
| 1375 | 7446 | ALBA | SOHODOL | 0.55 | 0.34 | 0.49 | 0.21 | 0.50 | 0.4356 |
| 1376 | 93628 | IALOMITA | GHEORGHE LAZAR | 0.49 | 0.52 | 0.51 | 0.23 | 0.44 | 0.4355 |
| 1377 | 28816 | BIHOR | COPACEL | 0.59 | 0.44 | 0.44 | 0.26 | 0.43 | 0.4355 |
| 1378 | 101804 | CALARASI | CHIRNOGI | 0.67 | 0.61 | 0.38 | 0.10 | 0.46 | 0.4355 |
| 1379 | 109005 | MARAMURES | STRAMTURA | 0.57 | 0.55 | 0.45 | 0.21 | 0.41 | 0.4355 |
| 1380 | 164687 | VASLUI | LIPOVAT | 0.61 | 0.42 | 0.45 | 0.22 | 0.43 | 0.4353 |
| 1381 | 27506 | BIHOR | BOIANU MARE | 0.52 | 0.38 | 0.44 | 0.32 | 0.47 | 0.4350 |
| 1382 | 150356 | SUCEAVA | STULPICANI | 0.67 | 0.55 | 0.41 | 0.10 | 0.45 | 0.4350 |
| 1383 | 33364 | BISTRITA- NASAUD | ILVA MICA | 0.58 | 0.42 | 0.45 | 0.19 | 0.49 | 0.4350 |
| 1384 | 147786 | SUCEAVA | CORNU LUNCII | 0.66 | 0.52 | 0.38 | 0.17 | 0.46 | 0.4350 |
| 1385 | 122908 | NEAMT | GRUMAZESTI | 0.59 | 0.32 | 0.39 | 0.33 | 0.47 | 0.4350 |
| 1386 | 107083 | MARAMURES | ASUAJU DE SUS | 0.54 | 0.49 | 0.47 | 0.24 | 0.44 | 0.4349 |
| 1387 | 121607 | NEAMT | BODESTI | 0.62 | 0.37 | 0.37 | 0.30 | 0.47 | 0.4349 |
| 1388 | 168960 | VALCEA | BUNESTI | 0.51 | 0.40 | 0.36 | 0.43 | 0.45 | 0.4349 |
| 1389 | 75953 | GALATI | COROD | 0.64 | 0.38 | 0.40 | 0.26 | 0.45 | 0.4348 |
| 1390 | 108240 | MARAMURES | LEORDINA | 0.52 | 0.45 | 0.41 | 0.31 | 0.47 | 0.4348 |
| 1391 | 122668 | NEAMT | GHERAESTI | 0.57 | 0.48 | 0.38 | 0.22 | 0.50 | 0.4348 |
| 1392 | 151479 | SUCEAVA | HORODNIC DE SUS | 0.59 | 0.46 | 0.48 | 0.15 | 0.46 | 0.4347 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------------|-------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1393 | 104387 | DAMBOVITA | NICULESTI | 0.56 | 0.44 | 0.43 | 0.23 | 0.49 | 0.4347 |
| 1394 | 134559 | PRAHOVA | POIENARII BURCHII | 0.58 | 0.37 | 0.38 | 0.31 | 0.49 | 0.4346 |
| 1395 | 27757 | BIHOR | BRUSTURI | 0.62 | 0.54 | 0.38 | 0.18 | 0.47 | 0.4345 |
| 1396 | 35429 | BISTRITA-NASAUD | ZAGRA | 0.67 | 0.37 | 0.52 | 0.15 | 0.38 | 0.4345 |
| 1397 | 94312 | CALARASI | ROSETI | 0.59 | 0.61 | 0.37 | 0.22 | 0.45 | 0.4345 |
| 1398 | 63170 | CONSTANTA | VULTURU | 0.49 | 0.46 | 0.45 | 0.30 | 0.46 | 0.4345 |
| 1399 | 66526 | DAMBOVITA | CANDESTI | 0.59 | 0.36 | 0.37 | 0.30 | 0.50 | 0.4345 |
| 1400 | 154013 | TELEORMAN | SCRIOASTEA | 0.57 | 0.56 | 0.39 | 0.19 | 0.49 | 0.4344 |
| 1401 | 102240 | IALOMITA | COSERENI | 0.56 | 0.55 | 0.40 | 0.24 | 0.45 | 0.4343 |
| 1402 | 57831 | CLUJ | GEACA | 0.54 | 0.47 | 0.46 | 0.30 | 0.41 | 0.4343 |
| 1403 | 122187 | NEAMT | CRACAOANI | 0.64 | 0.60 | 0.35 | 0.21 | 0.42 | 0.4342 |
| 1404 | 121732 | NEAMT | BORLESTI | 0.68 | 0.39 | 0.37 | 0.21 | 0.48 | 0.4342 |
| 1405 | 61951 | CONSTANTA | ION CORVIN | 0.59 | 0.62 | 0.39 | 0.27 | 0.38 | 0.4342 |
| 1406 | 32768 | BISTRITA-NASAUD | BUDESTI | 0.57 | 0.46 | 0.40 | 0.36 | 0.39 | 0.4342 |
| 1407 | 80427 | GORJ | GODINESTI | 0.55 | 0.55 | 0.36 | 0.30 | 0.46 | 0.4341 |
| 1408 | 71787 | DOLJ | CETATE | 0.58 | 0.60 | 0.40 | 0.21 | 0.44 | 0.4340 |
| 1409 | 89954 | HUNEDOARA | LAPUGIU DE JOS | 0.57 | 0.48 | 0.45 | 0.23 | 0.43 | 0.4340 |
| 1410 | 110946 | MEHEDINTI | BURILA MARE | 0.60 | 0.61 | 0.41 | 0.22 | 0.40 | 0.4338 |
| 1411 | 117998 | MURES | LUNCA | 0.60 | 0.35 | 0.41 | 0.32 | 0.43 | 0.4338 |
| 1412 | 69250 | DAMBOVITA | VACARESTI | 0.56 | 0.33 | 0.40 | 0.28 | 0.52 | 0.4338 |
| 1413 | 68976 | DAMBOVITA | ULIESTI | 0.62 | 0.54 | 0.36 | 0.21 | 0.46 | 0.4338 |
| 1414 | 76692 | GALATI | MATCA | 0.67 | 0.42 | 0.32 | 0.28 | 0.46 | 0.4338 |
| 1415 | 78873 | GORJ | BENGESTI-CIOCADIA | 0.60 | 0.51 | 0.39 | 0.19 | 0.48 | 0.4336 |
| 1416 | 108874 | MARAMURES | SACEL | 0.60 | 0.41 | 0.47 | 0.25 | 0.40 | 0.4336 |
| 1417 | 135404 | PRAHOVA | SURANI | 0.48 | 0.37 | 0.37 | 0.43 | 0.49 | 0.4336 |
| 1418 | 19141 | ARGES | SUICI | 0.53 | 0.37 | 0.38 | 0.36 | 0.48 | 0.4335 |
| 1419 | 33765 | BISTRITA-NASAUD | MARISELU | 0.60 | 0.43 | 0.47 | 0.18 | 0.45 | 0.4335 |
| 1420 | 28497 | BIHOR | CHERECHIU | 0.50 | 0.57 | 0.41 | 0.31 | 0.43 | 0.4335 |
| 1421 | 96058 | IASI | BRAESTI | 0.62 | 0.41 | 0.47 | 0.22 | 0.40 | 0.4335 |
| 1422 | 127064 | OLT | GANEASA | 0.59 | 0.52 | 0.37 | 0.19 | 0.50 | 0.4335 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1423 | 136553 | SATU-MARE | CAPLENI | 0.44 | 0.30 | 0.48 | 0.30 | 0.55 | 0.4335 |
| 1424 | 101378 | GIURGIU | BUCSANI | 0.58 | 0.46 | 0.41 | 0.27 | 0.44 | 0.4333 |
| 1425 | 86222 | HARGHITA | ULIES | 0.52 | 0.34 | 0.48 | 0.31 | 0.46 | 0.4333 |
| 1426 | 21720 | BACAU | CASIN | 0.55 | 0.34 | 0.39 | 0.33 | 0.50 | 0.4332 |
| 1427 | 110027 | MEHEDINTI | OBARSIA-CLOSANI | 0.52 | 0.54 | 0.47 | 0.24 | 0.43 | 0.4332 |
| 1428 | 131988 | PRAHOVA | ALUNIS | 0.54 | 0.34 | 0.47 | 0.23 | 0.50 | 0.4331 |
| 1429 | 175732 | VRANCEA | CARLIGELE | 0.56 | 0.49 | 0.37 | 0.30 | 0.46 | 0.4331 |
| 1430 | 64719 | COVASNA | POIAN | 0.56 | 0.51 | 0.44 | 0.15 | 0.50 | 0.4331 |
| 1431 | 147072 | SUCEAVA | BOROAIA | 0.60 | 0.47 | 0.37 | 0.24 | 0.48 | 0.4330 |
| 1432 | 6048 | ALBA | NOSLAC | 0.51 | 0.38 | 0.41 | 0.36 | 0.47 | 0.4329 |
| 1433 | 100736 | IALOMITA | MANASIA | 0.50 | 0.51 | 0.41 | 0.24 | 0.50 | 0.4329 |
| 1434 | 29662 | BIHOR | HUSASAU DE TINCA | 0.58 | 0.46 | 0.41 | 0.30 | 0.41 | 0.4328 |
| 1435 | 179980 | IALOMITA | MARCULESTI | 0.49 | 0.61 | 0.43 | 0.23 | 0.45 | 0.4328 |
| 1436 | 153696 | TELEORMAN | POENI | 0.50 | 0.34 | 0.43 | 0.37 | 0.48 | 0.4328 |
| 1437 | 152083 | TELEORMAN | BLEJESTI | 0.57 | 0.43 | 0.43 | 0.24 | 0.47 | 0.4327 |
| 1438 | 10453 | ARAD | CONOP | 0.65 | 0.57 | 0.41 | 0.16 | 0.41 | 0.4327 |
| 1439 | 159883 | TULCEA | C.A. ROSETTI | 0.58 | 0.62 | 0.49 | 0.14 | 0.39 | 0.4327 |
| 1440 | 62137 | CONSTANTA | MERENI | 0.53 | 0.41 | 0.43 | 0.35 | 0.42 | 0.4327 |
| 1441 | 4981 | ALBA | INTREGALDE | 0.50 | 0.50 | 0.60 | 0.17 | 0.38 | 0.4326 |
| 1442 | 16659 | ARGES | HARTIESTI | 0.53 | 0.51 | 0.41 | 0.29 | 0.44 | 0.4326 |
| 1443 | 101840 | DAMBOVITA | CIOCANESTI | 0.60 | 0.43 | 0.45 | 0.17 | 0.47 | 0.4326 |
| 1444 | 42156 | BRASOV | UNGRA | 0.55 | 0.56 | 0.42 | 0.27 | 0.40 | 0.4326 |
| 1445 | 73102 | DOLJ | MELINESTI | 0.62 | 0.41 | 0.41 | 0.21 | 0.47 | 0.4324 |
| 1446 | 122551 | NEAMT | FARCASA | 0.59 | 0.37 | 0.48 | 0.21 | 0.44 | 0.4324 |
| 1447 | 19212 | ARGES | TEIU | 0.55 | 0.40 | 0.35 | 0.41 | 0.44 | 0.4323 |
| 1448 | 103283 | IALOMITA | GARBOVI | 0.54 | 0.43 | 0.40 | 0.35 | 0.43 | 0.4323 |
| 1449 | 117275 | MURES | GREBENISU DE CAMPIE | 0.51 | 0.34 | 0.43 | 0.39 | 0.44 | 0.4323 |
| 1450 | 90208 | HUNEDOARA | LUNCOIU DE JOS | 0.53 | 0.50 | 0.45 | 0.17 | 0.50 | 0.4323 |
| 1451 | 136964 | SATU-MARE | BELTIUG | 0.60 | 0.39 | 0.45 | 0.18 | 0.47 | 0.4323 |
| 1452 | 61005 | CONSTANTA | ALIMAN | 0.63 | 0.61 | 0.37 | 0.23 | 0.40 | 0.4322 |
| 1453 | 123102 | NEAMT | ION CREANGA | 0.63 | 0.53 | 0.35 | 0.23 | 0.45 | 0.4322 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------------|------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1454 | 34262 | BISTRITA-NASAUD | REBRA | 0.55 | 0.35 | 0.44 | 0.33 | 0.44 | 0.4321 |
| 1455 | 24711 | BACAU | RACOVA | 0.61 | 0.35 | 0.36 | 0.29 | 0.49 | 0.4320 |
| 1456 | 147660 | SUCEAVA | ILISESTI | 0.54 | 0.36 | 0.51 | 0.22 | 0.46 | 0.4320 |
| 1457 | 124411 | NEAMT | STEFAN CEL MARE | 0.57 | 0.35 | 0.47 | 0.26 | 0.44 | 0.4320 |
| 1458 | 10532 | ARAD | CRAIVA | 0.60 | 0.40 | 0.44 | 0.27 | 0.41 | 0.4319 |
| 1459 | 140280 | SALAJ | BOBOTA | 0.62 | 0.40 | 0.43 | 0.17 | 0.49 | 0.4317 |
| 1460 | 79237 | GORJ | BRANESTI | 0.54 | 0.56 | 0.40 | 0.22 | 0.48 | 0.4316 |
| 1461 | 32187 | BIHOR | ROSIORI | 0.51 | 0.37 | 0.46 | 0.27 | 0.49 | 0.4315 |
| 1462 | 46803 | BUZAU | GHERASENI | 0.56 | 0.55 | 0.40 | 0.23 | 0.46 | 0.4314 |
| 1463 | 118511 | MURES | NEAUA | 0.54 | 0.53 | 0.41 | 0.23 | 0.47 | 0.4313 |
| 1464 | 144615 | SIBIU | HOGHILAG | 0.55 | 0.53 | 0.40 | 0.29 | 0.43 | 0.4313 |
| 1465 | 105259 | CALARASI | SPANTOV | 0.59 | 0.66 | 0.36 | 0.21 | 0.43 | 0.4312 |
| 1466 | 76282 | GALATI | FOLTESTI | 0.58 | 0.55 | 0.37 | 0.25 | 0.45 | 0.4312 |
| 1467 | 164133 | VASLUI | GRIVITA | 0.60 | 0.51 | 0.46 | 0.16 | 0.42 | 0.4310 |
| 1468 | 124661 | NEAMT | TIMISESTI | 0.55 | 0.44 | 0.36 | 0.34 | 0.46 | 0.4309 |
| 1469 | 157923 | TIMIS | NITCHIDORF | 0.54 | 0.42 | 0.47 | 0.22 | 0.46 | 0.4309 |
| 1470 | 80980 | GORJ | NEGOMIR | 0.61 | 0.48 | 0.37 | 0.22 | 0.47 | 0.4309 |
| 1471 | 152760 | TELEORMAN | DOBROTESTI | 0.62 | 0.45 | 0.40 | 0.26 | 0.42 | 0.4308 |
| 1472 | 144893 | SIBIU | MARPOD | 0.49 | 0.49 | 0.43 | 0.27 | 0.48 | 0.4308 |
| 1473 | 173686 | VALCEA | SIRINEASA | 0.56 | 0.44 | 0.37 | 0.33 | 0.45 | 0.4308 |
| 1474 | 45245 | BUZAU | BISOCA | 0.56 | 0.53 | 0.45 | 0.26 | 0.39 | 0.4308 |
| 1475 | 146904 | SUCEAVA | BAIA | 0.61 | 0.46 | 0.33 | 0.29 | 0.47 | 0.4307 |
| 1476 | 15402 | ARGES | CETATENI | 0.57 | 0.36 | 0.38 | 0.33 | 0.47 | 0.4307 |
| 1477 | 165470 | VASLUI | PUIESTI | 0.73 | 0.51 | 0.33 | 0.23 | 0.38 | 0.4307 |
| 1478 | 70637 | DOLJ | AMARASTII DE JOS | 0.59 | 0.44 | 0.42 | 0.23 | 0.45 | 0.4306 |
| 1479 | 82314 | GORJ | STOINA | 0.54 | 0.40 | 0.36 | 0.36 | 0.47 | 0.4306 |
| 1480 | 63189 | CONSTANTA | TORTOMAN | 0.48 | 0.36 | 0.43 | 0.40 | 0.44 | 0.4306 |
| 1481 | 169119 | VALCEA | CAINENI | 0.64 | 0.54 | 0.51 | 0.10 | 0.36 | 0.4305 |
| 1482 | 67522 | DAMBOVITA | GLODENI | 0.56 | 0.38 | 0.39 | 0.26 | 0.51 | 0.4305 |
| 1483 | 157317 | TIMIS | GIULVAZ | 0.49 | 0.47 | 0.43 | 0.29 | 0.46 | 0.4304 |
| 1484 | 67292 | DAMBOVITA | DOBRA | 0.57 | 0.41 | 0.38 | 0.28 | 0.49 | 0.4304 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------------|--------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1485 | 178689 | VRANCEA | VARTESCOIU | 0.56 | 0.35 | 0.38 | 0.34 | 0.47 | 0.4304 |
| 1486 | 43117 | BRAILA | FRECATEI | 0.66 | 0.68 | 0.40 | 0.14 | 0.36 | 0.4304 |
| 1487 | 169306 | VALCEA | CRETENI | 0.52 | 0.51 | 0.37 | 0.27 | 0.50 | 0.4303 |
| 1488 | 154460 | TELEORMAN | SUHAIA | 0.53 | 0.42 | 0.49 | 0.23 | 0.44 | 0.4302 |
| 1489 | 111480 | MEHEDINTI | DEVESEL | 0.59 | 0.61 | 0.40 | 0.25 | 0.38 | 0.4302 |
| 1490 | 68048 | DAMBOVITA | MATASARU | 0.64 | 0.49 | 0.38 | 0.14 | 0.49 | 0.4301 |
| 1491 | 122249 | NEAMT | DAMUC | 0.64 | 0.55 | 0.40 | 0.16 | 0.42 | 0.4301 |
| 1492 | 138734 | SATU-MARE | SANTAU | 0.48 | 0.42 | 0.44 | 0.31 | 0.48 | 0.4301 |
| 1493 | 86453 | HARGHITA | TOMESTI | 0.54 | 0.39 | 0.44 | 0.23 | 0.49 | 0.4301 |
| 1494 | 82396 | GORJ | TELESTI | 0.55 | 0.39 | 0.43 | 0.24 | 0.50 | 0.4301 |
| 1495 | 67675 | DAMBOVITA | HULUBESTI | 0.60 | 0.47 | 0.36 | 0.24 | 0.47 | 0.4300 |
| 1496 | 21338 | BACAU | BERESTI-TAZLAU | 0.64 | 0.38 | 0.45 | 0.18 | 0.44 | 0.4300 |
| 1497 | 68342 | DAMBOVITA | ODOBESTI | 0.64 | 0.48 | 0.39 | 0.17 | 0.46 | 0.4299 |
| 1498 | 99879 | IASI | TIGANASI | 0.60 | 0.55 | 0.35 | 0.23 | 0.46 | 0.4298 |
| 1499 | 137899 | SATU-MARE | HOMOROADE | 0.59 | 0.44 | 0.46 | 0.20 | 0.42 | 0.4298 |
| 1500 | 17575 | ARGES | MOZACENI | 0.56 | 0.39 | 0.37 | 0.34 | 0.46 | 0.4298 |
| 1501 | 147937 | SUCEAVA | DARMANESTI | 0.58 | 0.49 | 0.38 | 0.22 | 0.48 | 0.4297 |
| 1502 | 172153 | VALCEA | PERISANI | 0.63 | 0.57 | 0.40 | 0.20 | 0.38 | 0.4295 |
| 1503 | 176445 | VRANCEA | HOMOCEA | 0.60 | 0.57 | 0.36 | 0.24 | 0.43 | 0.4295 |
| 1504 | 70174 | DOLJ | SIMNICU DE SUS | 0.60 | 0.39 | 0.44 | 0.16 | 0.49 | 0.4295 |
| 1505 | 108598 | MARAMURES | REPEDEA | 0.63 | 0.59 | 0.35 | 0.16 | 0.47 | 0.4294 |
| 1506 | 25228 | BACAU | SAUCESTI | 0.58 | 0.32 | 0.42 | 0.24 | 0.51 | 0.4294 |
| 1507 | 97241 | IASI | GRAJDURI | 0.58 | 0.56 | 0.37 | 0.21 | 0.46 | 0.4292 |
| 1508 | 93851 | CALARASI | LEHLIU | 0.51 | 0.43 | 0.39 | 0.34 | 0.46 | 0.4292 |
| 1509 | 37770 | BOTOSANI | HUDESTI | 0.67 | 0.53 | 0.39 | 0.18 | 0.40 | 0.4291 |
| 1510 | 63777 | COVASNA | AITA MARE | 0.57 | 0.45 | 0.45 | 0.18 | 0.47 | 0.4291 |
| 1511 | 154852 | TELEORMAN | VEDEA | 0.48 | 0.53 | 0.45 | 0.25 | 0.46 | 0.4291 |
| 1512 | 102703 | IALOMITA | DRIDU | 0.55 | 0.55 | 0.39 | 0.24 | 0.45 | 0.4290 |
| 1513 | 34422 | BISTRITA-NASAUD | SILIVASU DE CAMPIE | 0.48 | 0.41 | 0.44 | 0.42 | 0.39 | 0.4290 |
| 1514 | 162194 | VASLUI | BANCA | 0.65 | 0.40 | 0.47 | 0.18 | 0.40 | 0.4289 |
| 1515 | 142006 | SALAJ | MAERISTE | 0.59 | 0.37 | 0.43 | 0.19 | 0.50 | 0.4289 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------------|-----------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1516 | 93156 | IALOMITA | CIULNITA | 0.55 | 0.55 | 0.40 | 0.23 | 0.45 | 0.4289 |
| 1517 | 34155 | BISTRITA-NASAUD | PARVA | 0.55 | 0.53 | 0.46 | 0.24 | 0.39 | 0.4289 |
| 1518 | 18411 | ARGES | RECEA | 0.61 | 0.38 | 0.37 | 0.34 | 0.42 | 0.4288 |
| 1519 | 73996 | DOLJ | SADOVA | 0.67 | 0.66 | 0.35 | 0.16 | 0.39 | 0.4287 |
| 1520 | 161151 | TULCEA | PECENEAGA | 0.50 | 0.60 | 0.38 | 0.27 | 0.45 | 0.4285 |
| 1521 | 159400 | TIMIS | GHILAD | 0.52 | 0.51 | 0.45 | 0.21 | 0.47 | 0.4285 |
| 1522 | 176613 | VRANCEA | MAICANESTI | 0.61 | 0.54 | 0.36 | 0.26 | 0.41 | 0.4285 |
| 1523 | 54163 | CARAS-SEVERIN | SOPOTU NOU | 0.59 | 0.55 | 0.44 | 0.20 | 0.40 | 0.4285 |
| 1524 | 71126 | DOLJ | BRALOSTITA | 0.55 | 0.49 | 0.37 | 0.25 | 0.48 | 0.4283 |
| 1525 | 42449 | BRASOV | SINCA NOUA | 0.53 | 0.52 | 0.46 | 0.18 | 0.45 | 0.4283 |
| 1526 | 178929 | VRANCEA | BILIESTI | 0.48 | 0.58 | 0.35 | 0.33 | 0.47 | 0.4282 |
| 1527 | 119386 | MURES | SANGER | 0.54 | 0.35 | 0.41 | 0.35 | 0.43 | 0.4282 |
| 1528 | 146799 | SUCEAVA | ADANCATA | 0.56 | 0.53 | 0.37 | 0.20 | 0.49 | 0.4281 |
| 1529 | 160458 | TULCEA | GRINDU | 0.54 | 0.62 | 0.42 | 0.19 | 0.44 | 0.4281 |
| 1530 | 34173 | BISTRITA-NASAUD | PETRU RARES | 0.55 | 0.40 | 0.40 | 0.27 | 0.48 | 0.4279 |
| 1531 | 64602 | COVASNA | OJDULA | 0.60 | 0.43 | 0.39 | 0.24 | 0.45 | 0.4279 |
| 1532 | 133278 | PRAHOVA | FANTANELE | 0.48 | 0.41 | 0.39 | 0.35 | 0.49 | 0.4278 |
| 1533 | 136198 | PRAHOVA | VALCANESTI | 0.53 | 0.35 | 0.38 | 0.34 | 0.49 | 0.4278 |
| 1534 | 71858 | DOLJ | CIUPERCENII NOI | 0.59 | 0.73 | 0.39 | 0.10 | 0.43 | 0.4278 |
| 1535 | 11995 | ARAD | SELEUS | 0.54 | 0.37 | 0.45 | 0.22 | 0.50 | 0.4278 |
| 1536 | 169182 | VALCEA | COPACENI | 0.59 | 0.42 | 0.38 | 0.30 | 0.44 | 0.4278 |
| 1537 | 98774 | IASI | RUGINOASA | 0.59 | 0.43 | 0.40 | 0.22 | 0.47 | 0.4277 |
| 1538 | 94535 | IALOMITA | SUDITI | 0.54 | 0.61 | 0.43 | 0.16 | 0.44 | 0.4277 |
| 1539 | 159428 | TIMIS | IECEA MARE | 0.48 | 0.43 | 0.42 | 0.32 | 0.48 | 0.4276 |
| 1540 | 39738 | BOTOSANI | VLADENI | 0.61 | 0.47 | 0.41 | 0.21 | 0.43 | 0.4276 |
| 1541 | 33881 | BISTRITA-NASAUD | MILAS | 0.53 | 0.42 | 0.45 | 0.31 | 0.41 | 0.4275 |
| 1542 | 10006 | ARAD | BIRCHIS | 0.60 | 0.56 | 0.42 | 0.15 | 0.44 | 0.4274 |
| 1543 | 129139 | OLT | STREJESTI | 0.56 | 0.45 | 0.35 | 0.31 | 0.46 | 0.4272 |
| 1544 | 111006 | MEHEDINTI | BUTOIESTI | 0.57 | 0.52 | 0.38 | 0.26 | 0.43 | 0.4272 |
| 1545 | 136134 | PRAHOVA | VARBILAU | 0.59 | 0.38 | 0.37 | 0.24 | 0.50 | 0.4272 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------|------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1546 | 134336 | PRAHOVA | PACURETI | 0.52 | 0.35 | 0.36 | 0.41 | 0.46 | 0.4272 |
| 1547 | 92872 | IALOMITA | ANDRASESTI | 0.54 | 0.60 | 0.40 | 0.20 | 0.46 | 0.4272 |
| 1548 | 69303 | DAMBOVITA | VALENI-DAMBOVITA | 0.54 | 0.33 | 0.43 | 0.29 | 0.47 | 0.4271 |
| 1549 | 68128 | DAMBOVITA | MOGOSANI | 0.58 | 0.51 | 0.37 | 0.17 | 0.51 | 0.4271 |
| 1550 | 10916 | ARAD | GRANICERI | 0.53 | 0.49 | 0.43 | 0.25 | 0.43 | 0.4270 |
| 1551 | 149753 | SUCEAVA | PALTINOASA | 0.58 | 0.48 | 0.34 | 0.25 | 0.49 | 0.4270 |
| 1552 | 7197 | ALBA | SCARISOARA | 0.56 | 0.54 | 0.47 | 0.19 | 0.39 | 0.4270 |
| 1553 | 49073 | BUZAU | SAGEATA | 0.59 | 0.55 | 0.39 | 0.19 | 0.45 | 0.4269 |
| 1554 | 171879 | VALCEA | ORLESTI | 0.51 | 0.38 | 0.39 | 0.35 | 0.47 | 0.4268 |
| 1555 | 39122 | BOTOSANI | SENDRICENI | 0.60 | 0.38 | 0.39 | 0.28 | 0.45 | 0.4268 |
| 1556 | 24837 | BACAU | RACHITOASA | 0.65 | 0.51 | 0.37 | 0.25 | 0.37 | 0.4268 |
| 1557 | 29341 | BIHOR | DRAGESTI | 0.55 | 0.53 | 0.40 | 0.26 | 0.42 | 0.4267 |
| 1558 | 159419 | TIMIS | GOTTLOB | 0.45 | 0.38 | 0.43 | 0.33 | 0.50 | 0.4266 |
| 1559 | 69330 | DAMBOVITA | VISINA | 0.61 | 0.33 | 0.42 | 0.22 | 0.48 | 0.4266 |
| 1560 | 153473 | TELEORMAN | OLTENI | 0.55 | 0.44 | 0.43 | 0.22 | 0.47 | 0.4266 |
| 1561 | 113233 | MEHEDINTI | PRUNISOR | 0.59 | 0.41 | 0.41 | 0.28 | 0.41 | 0.4266 |
| 1562 | 98998 | IASI | SCOBINTI | 0.65 | 0.41 | 0.34 | 0.27 | 0.44 | 0.4265 |
| 1563 | 179613 | MARAMURES | SIEU | 0.51 | 0.48 | 0.43 | 0.23 | 0.48 | 0.4265 |
| 1564 | 101001 | GIURGIU | BANEASA | 0.58 | 0.68 | 0.40 | 0.14 | 0.42 | 0.4265 |
| 1565 | 143021 | SALAJ | VARSOIT | 0.51 | 0.39 | 0.44 | 0.21 | 0.51 | 0.4265 |
| 1566 | 132226 | PRAHOVA | BALTA DOAMNEI | 0.55 | 0.58 | 0.36 | 0.23 | 0.46 | 0.4264 |
| 1567 | 59238 | CLUJ | RISCA | 0.53 | 0.47 | 0.42 | 0.28 | 0.44 | 0.4264 |
| 1568 | 100004 | IASI | VICTORIA | 0.60 | 0.51 | 0.33 | 0.29 | 0.43 | 0.4264 |
| 1569 | 59942 | CLUJ | VAD | 0.61 | 0.41 | 0.48 | 0.19 | 0.40 | 0.4260 |
| 1570 | 137443 | SATU-MARE | CRAIDOROLT | 0.55 | 0.43 | 0.46 | 0.23 | 0.43 | 0.4260 |
| 1571 | 76718 | GALATI | MASTACANI | 0.62 | 0.55 | 0.36 | 0.17 | 0.46 | 0.4260 |
| 1572 | 159142 | TIMIS | UIVAR | 0.54 | 0.40 | 0.43 | 0.26 | 0.47 | 0.4260 |
| 1573 | 104485 | GIURGIU | OGREZENI | 0.55 | 0.52 | 0.40 | 0.21 | 0.47 | 0.4259 |
| 1574 | 67906 | DAMBOVITA | LUNGULETU | 0.58 | 0.33 | 0.37 | 0.31 | 0.47 | 0.4258 |
| 1575 | 97189 | IASI | GORBAN | 0.61 | 0.50 | 0.36 | 0.26 | 0.42 | 0.4258 |
| 1576 | 102473 | ILFOV | DASCALU | 0.50 | 0.41 | 0.44 | 0.28 | 0.47 | 0.4257 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------------|-------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1577 | 65105 | COVASNA | MERENI | 0.50 | 0.37 | 0.41 | 0.31 | 0.50 | 0.4257 |
| 1578 | 140672 | SALAJ | CREACA | 0.59 | 0.40 | 0.42 | 0.20 | 0.48 | 0.4257 |
| 1579 | 128221 | OLT | PLESOIU | 0.55 | 0.41 | 0.38 | 0.33 | 0.44 | 0.4256 |
| 1580 | 177405 | VRANCEA | RACOASA | 0.65 | 0.39 | 0.40 | 0.26 | 0.40 | 0.4256 |
| 1581 | 35312 | BISTRITA-NASAUD | URMENIS | 0.58 | 0.44 | 0.41 | 0.34 | 0.36 | 0.4255 |
| 1582 | 94562 | CALARASI | STEFAN CEL MARE | 0.42 | 0.40 | 0.37 | 0.40 | 0.52 | 0.4255 |
| 1583 | 22898 | BACAU | HELEGIU | 0.67 | 0.39 | 0.34 | 0.21 | 0.48 | 0.4254 |
| 1584 | 126647 | OLT | DEVESELU | 0.54 | 0.43 | 0.40 | 0.25 | 0.49 | 0.4254 |
| 1585 | 152902 | TELEORMAN | DRAGANESTI-VLASCA | 0.61 | 0.43 | 0.41 | 0.23 | 0.42 | 0.4254 |
| 1586 | 75819 | GALATI | BUCIUMENI | 0.56 | 0.58 | 0.34 | 0.27 | 0.45 | 0.4253 |
| 1587 | 28139 | BIHOR | CAPALNA | 0.55 | 0.48 | 0.40 | 0.24 | 0.46 | 0.4253 |
| 1588 | 135547 | PRAHOVA | SOTRILE | 0.51 | 0.45 | 0.45 | 0.24 | 0.46 | 0.4253 |
| 1589 | 173597 | VALCEA | SUTESTI | 0.48 | 0.49 | 0.37 | 0.29 | 0.50 | 0.4252 |
| 1590 | 155546 | TIMIS | BALINT | 0.52 | 0.38 | 0.48 | 0.26 | 0.44 | 0.4252 |
| 1591 | 79656 | GORJ | CIUPERCENI | 0.55 | 0.42 | 0.39 | 0.29 | 0.46 | 0.4252 |
| 1592 | 179775 | GIURGIU | SABARENI | 0.48 | 0.39 | 0.44 | 0.27 | 0.50 | 0.4251 |
| 1593 | 68529 | DAMBOVITA | PRODULESTI | 0.55 | 0.34 | 0.38 | 0.29 | 0.51 | 0.4251 |
| 1594 | 71199 | DOLJ | BRATOVOESTI | 0.57 | 0.60 | 0.43 | 0.13 | 0.44 | 0.4251 |
| 1595 | 97811 | IASI | MIRCESTI | 0.46 | 0.41 | 0.36 | 0.34 | 0.54 | 0.4251 |
| 1596 | 140379 | SALAJ | BUCIUMI | 0.58 | 0.39 | 0.52 | 0.17 | 0.40 | 0.4251 |
| 1597 | 100852 | IALOMITA | ALEXENI | 0.54 | 0.61 | 0.39 | 0.22 | 0.44 | 0.4251 |
| 1598 | 130026 | OLT | VLADILA | 0.50 | 0.54 | 0.40 | 0.22 | 0.49 | 0.4250 |
| 1599 | 176793 | VRANCEA | MOVILITA | 0.57 | 0.41 | 0.37 | 0.29 | 0.45 | 0.4250 |
| 1600 | 159393 | TIMIS | FIBIS | 0.49 | 0.37 | 0.47 | 0.24 | 0.49 | 0.4249 |
| 1601 | 71634 | DOLJ | CELARU | 0.62 | 0.48 | 0.37 | 0.21 | 0.44 | 0.4247 |
| 1602 | 127288 | OLT | IANCU JIANU | 0.59 | 0.40 | 0.34 | 0.30 | 0.46 | 0.4246 |
| 1603 | 124849 | NEAMT | URECHENI | 0.54 | 0.40 | 0.37 | 0.31 | 0.48 | 0.4246 |
| 1604 | 15652 | ARGES | COCU | 0.54 | 0.51 | 0.36 | 0.34 | 0.42 | 0.4245 |
| 1605 | 33337 | BISTRITA-NASAUD | ILVA MARE | 0.58 | 0.36 | 0.48 | 0.21 | 0.42 | 0.4245 |
| 1606 | 142550 | SALAJ | SALATIG | 0.58 | 0.38 | 0.44 | 0.15 | 0.50 | 0.4245 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|---------------|---------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1607 | 178938 | VRANCEA | GOLOGANU | 0.51 | 0.44 | 0.41 | 0.27 | 0.48 | 0.4244 |
| 1608 | 178046 | VRANCEA | TAMBOESTI | 0.55 | 0.39 | 0.44 | 0.30 | 0.41 | 0.4244 |
| 1609 | 12402 | ARAD | SISTAROVAT | 0.53 | 0.58 | 0.53 | 0.13 | 0.38 | 0.4243 |
| 1610 | 174085 | VALCEA | VALEA MARE | 0.61 | 0.40 | 0.32 | 0.34 | 0.44 | 0.4243 |
| 1611 | 150524 | SUCEAVA | TODIRESTI | 0.60 | 0.36 | 0.45 | 0.18 | 0.47 | 0.4243 |
| 1612 | 88546 | HUNEDOARA | BRANISCA | 0.53 | 0.51 | 0.42 | 0.21 | 0.47 | 0.4242 |
| 1613 | 52856 | CARAS-SEVERIN | FOROTIC | 0.59 | 0.42 | 0.45 | 0.18 | 0.44 | 0.4242 |
| 1614 | 78748 | GORJ | BALANESTI | 0.57 | 0.38 | 0.38 | 0.25 | 0.49 | 0.4240 |
| 1615 | 15448 | ARGES | CICANESTI | 0.56 | 0.35 | 0.41 | 0.24 | 0.49 | 0.4240 |
| 1616 | 62949 | CONSTANTA | SILISTEA | 0.49 | 0.38 | 0.42 | 0.35 | 0.44 | 0.4240 |
| 1617 | 153589 | TELEORMAN | PIETROSANI | 0.55 | 0.65 | 0.46 | 0.13 | 0.39 | 0.4239 |
| 1618 | 94651 | CALARASI | UNIREA | 0.55 | 0.63 | 0.38 | 0.19 | 0.44 | 0.4238 |
| 1619 | 103014 | CALARASI | FUNDENI | 0.54 | 0.53 | 0.39 | 0.26 | 0.44 | 0.4236 |
| 1620 | 159507 | TIMIS | PESAC | 0.48 | 0.42 | 0.41 | 0.33 | 0.47 | 0.4236 |
| 1621 | 52696 | CARAS-SEVERIN | DOGNECEA | 0.51 | 0.42 | 0.47 | 0.29 | 0.41 | 0.4234 |
| 1622 | 142499 | SALAJ | RUS | 0.52 | 0.56 | 0.44 | 0.16 | 0.47 | 0.4234 |
| 1623 | 113466 | MEHEDINTI | ROGOVA | 0.51 | 0.51 | 0.41 | 0.27 | 0.44 | 0.4234 |
| 1624 | 64390 | COVASNA | HAGHIG | 0.59 | 0.42 | 0.45 | 0.21 | 0.42 | 0.4234 |
| 1625 | 56773 | CLUJ | CATINA | 0.54 | 0.48 | 0.45 | 0.27 | 0.39 | 0.4234 |
| 1626 | 175670 | VRANCEA | CAMPURI | 0.62 | 0.47 | 0.38 | 0.25 | 0.40 | 0.4234 |
| 1627 | 68789 | DAMBOVITA | SALCIOARA | 0.59 | 0.38 | 0.39 | 0.19 | 0.51 | 0.4234 |
| 1628 | 179604 | MARAMURES | POIENILE IZEI | 0.46 | 0.45 | 0.47 | 0.24 | 0.47 | 0.4233 |
| 1629 | 136919 | SATU-MARE | BATARCI | 0.59 | 0.43 | 0.42 | 0.16 | 0.47 | 0.4233 |
| 1630 | 95792 | IASI | BALTATI | 0.57 | 0.37 | 0.35 | 0.33 | 0.47 | 0.4232 |
| 1631 | 135850 | PRAHOVA | TINOSU | 0.50 | 0.44 | 0.39 | 0.28 | 0.50 | 0.4232 |
| 1632 | 118753 | MURES | PASARENI | 0.50 | 0.34 | 0.41 | 0.33 | 0.47 | 0.4231 |
| 1633 | 115708 | MURES | BEICA DE JOS | 0.59 | 0.47 | 0.43 | 0.19 | 0.43 | 0.4231 |
| 1634 | 90431 | HUNEDOARA | PESTISU MIC | 0.52 | 0.39 | 0.48 | 0.16 | 0.50 | 0.4231 |
| 1635 | 135226 | PRAHOVA | SECARIA | 0.53 | 0.46 | 0.37 | 0.30 | 0.45 | 0.4231 |
| 1636 | 169404 | VALCEA | DANICEI | 0.57 | 0.49 | 0.37 | 0.26 | 0.44 | 0.4230 |
| 1637 | 127019 | OLT | FARCASELE | 0.60 | 0.57 | 0.37 | 0.16 | 0.46 | 0.4230 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|---------------|-----------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1638 | 132011 | PRAHOVA | APOSTOLACHE | 0.47 | 0.35 | 0.37 | 0.42 | 0.46 | 0.4229 |
| 1639 | 25148 | BACAU | SANDULENI | 0.59 | 0.38 | 0.44 | 0.23 | 0.43 | 0.4228 |
| 1640 | 21454 | BACAU | BARSANESTI | 0.63 | 0.39 | 0.35 | 0.22 | 0.48 | 0.4228 |
| 1641 | 140477 | SALAJ | CARASTELEC | 0.49 | 0.39 | 0.45 | 0.32 | 0.43 | 0.4228 |
| 1642 | 103443 | ILFOV | GRADISTEA | 0.52 | 0.44 | 0.42 | 0.25 | 0.47 | 0.4227 |
| 1643 | 173935 | VALCEA | TOMSANI | 0.58 | 0.36 | 0.43 | 0.23 | 0.45 | 0.4227 |
| 1644 | 122864 | NEAMT | GRINTIES | 0.59 | 0.42 | 0.50 | 0.14 | 0.42 | 0.4227 |
| 1645 | 32045 | BIHOR | VIISOARA | 0.49 | 0.37 | 0.44 | 0.28 | 0.48 | 0.4226 |
| 1646 | 80506 | GORJ | HUREZANI | 0.54 | 0.38 | 0.38 | 0.31 | 0.46 | 0.4225 |
| 1647 | 56327 | CLUJ | BUZA | 0.50 | 0.37 | 0.43 | 0.35 | 0.42 | 0.4225 |
| 1648 | 42771 | BRAILA | SURDILA-GRECI | 0.56 | 0.58 | 0.37 | 0.24 | 0.42 | 0.4224 |
| 1649 | 153062 | TELEORMAN | GRATIA | 0.50 | 0.36 | 0.43 | 0.31 | 0.47 | 0.4224 |
| 1650 | 148382 | SUCEAVA | DRAGUSENI | 0.51 | 0.42 | 0.40 | 0.34 | 0.44 | 0.4223 |
| 1651 | 29813 | BIHOR | LAZARENI | 0.56 | 0.40 | 0.42 | 0.27 | 0.43 | 0.4223 |
| 1652 | 177799 | VRANCEA | STRAOANE | 0.56 | 0.40 | 0.36 | 0.31 | 0.46 | 0.4222 |
| 1653 | 19114 | ARGES | STEFAN CEL MARE | 0.54 | 0.37 | 0.42 | 0.26 | 0.48 | 0.4222 |
| 1654 | 116126 | MURES | CHIHERU DE JOS | 0.57 | 0.56 | 0.39 | 0.20 | 0.43 | 0.4222 |
| 1655 | 10765 | ARAD | USUSAU | 0.56 | 0.55 | 0.43 | 0.20 | 0.40 | 0.4221 |
| 1656 | 21098 | BACAU | ARDEOANI | 0.51 | 0.35 | 0.39 | 0.33 | 0.48 | 0.4221 |
| 1657 | 6468 | ALBA | POSAGA | 0.58 | 0.49 | 0.46 | 0.15 | 0.42 | 0.4221 |
| 1658 | 95667 | IASI | ANDRIESEN | 0.63 | 0.51 | 0.38 | 0.23 | 0.38 | 0.4220 |
| 1659 | 40526 | BRASOV | APATA | 0.41 | 0.42 | 0.46 | 0.37 | 0.43 | 0.4219 |
| 1660 | 51984 | CARAS-SEVERIN | CIUCHICI | 0.52 | 0.45 | 0.44 | 0.29 | 0.40 | 0.4217 |
| 1661 | 145275 | SIBIU | POIANA SIBIULUI | 0.57 | 0.34 | 0.36 | 0.39 | 0.41 | 0.4216 |
| 1662 | 88868 | HUNEDOARA | BUCURESCI | 0.55 | 0.38 | 0.48 | 0.14 | 0.49 | 0.4215 |
| 1663 | 45815 | BUZAU | C.A. ROSETTI | 0.62 | 0.54 | 0.40 | 0.17 | 0.41 | 0.4215 |
| 1664 | 162452 | VASLUI | BALTENI | 0.50 | 0.52 | 0.38 | 0.24 | 0.49 | 0.4215 |
| 1665 | 145998 | SIBIU | VURPAR | 0.56 | 0.40 | 0.44 | 0.29 | 0.39 | 0.4214 |
| 1666 | 73246 | DOLJ | MISCHII | 0.51 | 0.35 | 0.47 | 0.27 | 0.45 | 0.4214 |
| 1667 | 4106 | ALBA | CALNIC | 0.54 | 0.38 | 0.41 | 0.29 | 0.44 | 0.4214 |
| 1668 | 170792 | VALCEA | LAPUSATA | 0.52 | 0.40 | 0.39 | 0.35 | 0.43 | 0.4213 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------------|--------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1669 | 25861 | BACAU | TRAIAN | 0.54 | 0.35 | 0.38 | 0.30 | 0.48 | 0.4213 |
| 1670 | 159375 | TIMIS | CHECEA | 0.44 | 0.36 | 0.42 | 0.39 | 0.46 | 0.4212 |
| 1671 | 137103 | SATU-MARE | BARSAU | 0.55 | 0.55 | 0.43 | 0.13 | 0.47 | 0.4212 |
| 1672 | 90994 | HUNEDOARA | ROMOS | 0.58 | 0.40 | 0.43 | 0.17 | 0.47 | 0.4212 |
| 1673 | 79157 | GORJ | BORASCU | 0.59 | 0.46 | 0.38 | 0.17 | 0.48 | 0.4212 |
| 1674 | 129585 | OLT | TUFENI | 0.60 | 0.52 | 0.37 | 0.23 | 0.41 | 0.4212 |
| 1675 | 123371 | NEAMT | PASTRAVENI | 0.57 | 0.45 | 0.38 | 0.27 | 0.43 | 0.4212 |
| 1676 | 126718 | OLT | DOBROSLOVENI | 0.58 | 0.55 | 0.37 | 0.19 | 0.45 | 0.4212 |
| 1677 | 82779 | GORJ | VAGIULESTI | 0.55 | 0.49 | 0.40 | 0.20 | 0.47 | 0.4211 |
| 1678 | 79497 | GORJ | CAPRENI | 0.53 | 0.39 | 0.36 | 0.36 | 0.45 | 0.4211 |
| 1679 | 153605 | TELEORMAN | PLOSCA | 0.56 | 0.52 | 0.39 | 0.16 | 0.49 | 0.4209 |
| 1680 | 105623 | GIURGIU | ULMI | 0.55 | 0.35 | 0.41 | 0.28 | 0.46 | 0.4209 |
| 1681 | 101617 | GIURGIU | BUTURUGENI | 0.57 | 0.41 | 0.39 | 0.27 | 0.44 | 0.4209 |
| 1682 | 135244 | PRAHOVA | SANGERU | 0.59 | 0.39 | 0.41 | 0.24 | 0.44 | 0.4209 |
| 1683 | 52062 | CARAS-SEVERIN | COPACELE | 0.56 | 0.40 | 0.37 | 0.30 | 0.44 | 0.4209 |
| 1684 | 48227 | BUZAU | PANATAU | 0.53 | 0.49 | 0.38 | 0.26 | 0.45 | 0.4209 |
| 1685 | 152868 | TELEORMAN | DRAGANESTI DE VEDE | 0.52 | 0.57 | 0.41 | 0.19 | 0.46 | 0.4208 |
| 1686 | 93236 | IALOMITA | COSAMBESTI | 0.48 | 0.55 | 0.42 | 0.20 | 0.47 | 0.4207 |
| 1687 | 104680 | GIURGIU | PRUNDU | 0.64 | 0.67 | 0.39 | 0.09 | 0.39 | 0.4207 |
| 1688 | 129380 | OLT | TESLUI | 0.56 | 0.38 | 0.38 | 0.28 | 0.46 | 0.4207 |
| 1689 | 73594 | DOLJ | PERISOR | 0.55 | 0.62 | 0.37 | 0.20 | 0.42 | 0.4207 |
| 1690 | 43493 | BRAILA | MARASU | 0.68 | 0.70 | 0.37 | 0.09 | 0.36 | 0.4206 |
| 1691 | 33658 | BISTRITA-NASAUD | MATEI | 0.62 | 0.39 | 0.43 | 0.21 | 0.40 | 0.4205 |
| 1692 | 169896 | VALCEA | FRANCESTI | 0.61 | 0.40 | 0.41 | 0.17 | 0.46 | 0.4205 |
| 1693 | 21506 | BACAU | BLAGESTI | 0.66 | 0.42 | 0.37 | 0.17 | 0.45 | 0.4205 |
| 1694 | 93370 | CALARASI | DOR MARUNT | 0.62 | 0.44 | 0.39 | 0.20 | 0.43 | 0.4204 |
| 1695 | 107715 | MARAMURES | CAMPULUNG LA TISA | 0.52 | 0.50 | 0.44 | 0.17 | 0.47 | 0.4204 |
| 1696 | 2988 | ALBA | BERGHIN | 0.56 | 0.48 | 0.42 | 0.20 | 0.44 | 0.4204 |
| 1697 | 31422 | BIHOR | SOIMI | 0.57 | 0.53 | 0.40 | 0.20 | 0.42 | 0.4204 |
| 1698 | 124153 | NEAMT | SAGNA | 0.58 | 0.53 | 0.37 | 0.17 | 0.47 | 0.4203 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|---------------------|----------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1699 | 178279 | VRANCEA | URECHESTI | 0.52 | 0.40 | 0.39 | 0.30 | 0.46 | 0.4202 |
| 1700 | 14352 | ARGES | BELETI-NEGRESTI | 0.55 | 0.38 | 0.39 | 0.26 | 0.48 | 0.4202 |
| 1701 | 71910 | DOLJ | COTOFENII DIN DOS | 0.53 | 0.57 | 0.39 | 0.17 | 0.47 | 0.4201 |
| 1702 | 103639 | GIURGIU | HOTARELE | 0.55 | 0.59 | 0.36 | 0.20 | 0.45 | 0.4201 |
| 1703 | 22237 | BACAU | DEALU MORII | 0.58 | 0.39 | 0.39 | 0.30 | 0.41 | 0.4201 |
| 1704 | 141447 | SALAJ | HIDA | 0.59 | 0.49 | 0.43 | 0.17 | 0.41 | 0.4201 |
| 1705 | 64238 | COVASNA | CHICHIS | 0.43 | 0.28 | 0.49 | 0.30 | 0.51 | 0.4201 |
| 1706 | 104635 | CALARASI | PLATARESTI | 0.55 | 0.52 | 0.39 | 0.24 | 0.42 | 0.4200 |
| 1707 | 69394 | DAMBOVITA | VISINESTI | 0.53 | 0.36 | 0.37 | 0.32 | 0.48 | 0.4200 |
| 1708 | 153277 | TELEORMAN | MALDAENI | 0.50 | 0.35 | 0.39 | 0.30 | 0.49 | 0.4199 |
| 1709 | 153400 | TELEORMAN | NASTURELU | 0.55 | 0.58 | 0.38 | 0.15 | 0.48 | 0.4199 |
| 1710 | 178894 | VRANCEA | PLOSCUTENI | 0.52 | 0.54 | 0.36 | 0.22 | 0.49 | 0.4199 |
| 1711 | 12812 | ARAD | ZARAND | 0.55 | 0.36 | 0.46 | 0.22 | 0.44 | 0.4199 |
| 1712 | 150221 | SUCEAVA | SIMINICEA | 0.54 | 0.48 | 0.33 | 0.33 | 0.44 | 0.4198 |
| 1713 | 81497 | GORJ | ROSIA DE AMARADIA | 0.55 | 0.39 | 0.38 | 0.31 | 0.44 | 0.4198 |
| 1714 | 36569 | BOTOSANI | COPALAU | 0.58 | 0.48 | 0.37 | 0.27 | 0.42 | 0.4197 |
| 1715 | 11762 | ARAD | PLESCUTA | 0.54 | 0.60 | 0.41 | 0.16 | 0.44 | 0.4197 |
| 1716 | 68887 | DAMBOVITA | SELARU | 0.62 | 0.41 | 0.38 | 0.22 | 0.43 | 0.4196 |
| 1717 | 55106 | CLUJ | JICHISU DE JOS | 0.52 | 0.36 | 0.48 | 0.23 | 0.44 | 0.4195 |
| 1718 | 153507 | TELEORMAN | ORBEASCA | 0.63 | 0.42 | 0.40 | 0.16 | 0.44 | 0.4195 |
| 1719 | 178956 | VRANCEA | RASTOACA | 0.48 | 0.37 | 0.43 | 0.25 | 0.51 | 0.4195 |
| 1720 | 94731 | CALARASI | VALCELELE | 0.52 | 0.50 | 0.38 | 0.32 | 0.41 | 0.4194 |
| 1721 | 105909 | GIURGIU | VEDEA | 0.57 | 0.49 | 0.38 | 0.28 | 0.40 | 0.4194 |
| 1722 | 179720 | BISTRITA- NASAUD | POIANA ILVEI | 0.47 | 0.34 | 0.57 | 0.16 | 0.47 | 0.4194 |
| 1723 | 99922 | IASI | TUTORA | 0.54 | 0.52 | 0.37 | 0.24 | 0.45 | 0.4193 |
| 1724 | 165979 | VASLUI | STANILESTI | 0.58 | 0.57 | 0.36 | 0.21 | 0.43 | 0.4193 |
| 1725 | 39694 | BOTOSANI | VARFU CAMPULUI | 0.61 | 0.44 | 0.37 | 0.21 | 0.45 | 0.4192 |
| 1726 | 94456 | IALOMITA | SFANTU GHEORGHE | 0.55 | 0.58 | 0.40 | 0.18 | 0.43 | 0.4191 |
| 1727 | 100638 | CALARASI | MITRENI | 0.56 | 0.51 | 0.38 | 0.18 | 0.48 | 0.4191 |
| 1728 | 28610 | BIHOR | SANIOB | 0.46 | 0.26 | 0.44 | 0.36 | 0.48 | 0.4191 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|---------------|-------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1729 | 99209 | IASI | STRUNGA | 0.62 | 0.40 | 0.33 | 0.32 | 0.41 | 0.4191 |
| 1730 | 140084 | SALAJ | BABENI | 0.55 | 0.55 | 0.37 | 0.23 | 0.44 | 0.4191 |
| 1731 | 54500 | CARAS-SEVERIN | VARADIA | 0.53 | 0.56 | 0.42 | 0.15 | 0.46 | 0.4191 |
| 1732 | 161552 | TULCEA | BESTEPE | 0.44 | 0.53 | 0.36 | 0.32 | 0.49 | 0.4190 |
| 1733 | 58393 | CLUJ | MANASTIRENI | 0.53 | 0.34 | 0.43 | 0.30 | 0.43 | 0.4189 |
| 1734 | 44505 | BRAILA | VIZIRU | 0.54 | 0.42 | 0.48 | 0.21 | 0.41 | 0.4189 |
| 1735 | 121796 | NEAMT | BOTESTI | 0.55 | 0.49 | 0.37 | 0.20 | 0.49 | 0.4189 |
| 1736 | 179757 | GIURGIU | HERASTI | 0.50 | 0.46 | 0.42 | 0.25 | 0.46 | 0.4189 |
| 1737 | 71572 | DOLJ | CASTRANOVA | 0.58 | 0.44 | 0.42 | 0.21 | 0.42 | 0.4188 |
| 1738 | 67014 | DAMBOVITA | CORNESTI | 0.65 | 0.37 | 0.35 | 0.22 | 0.46 | 0.4188 |
| 1739 | 164598 | VASLUI | LAZA | 0.53 | 0.38 | 0.37 | 0.29 | 0.49 | 0.4187 |
| 1740 | 144349 | SIBIU | BRATEIU | 0.55 | 0.37 | 0.39 | 0.30 | 0.44 | 0.4187 |
| 1741 | 120343 | MURES | ZAGAR | 0.48 | 0.40 | 0.47 | 0.25 | 0.45 | 0.4187 |
| 1742 | 172377 | VALCEA | POPESTI | 0.56 | 0.42 | 0.34 | 0.30 | 0.46 | 0.4187 |
| 1743 | 72677 | DOLJ | GOIESTI | 0.59 | 0.40 | 0.40 | 0.21 | 0.46 | 0.4184 |
| 1744 | 10514 | ARAD | COVASINT | 0.52 | 0.42 | 0.41 | 0.24 | 0.47 | 0.4184 |
| 1745 | 134648 | PRAHOVA | POSESTI | 0.61 | 0.36 | 0.38 | 0.23 | 0.45 | 0.4183 |
| 1746 | 75515 | GALATI | BARCEA | 0.63 | 0.48 | 0.35 | 0.18 | 0.46 | 0.4183 |
| 1747 | 46251 | BUZAU | CILIBIA | 0.50 | 0.50 | 0.38 | 0.27 | 0.46 | 0.4183 |
| 1748 | 141786 | SALAJ | LETCA | 0.55 | 0.39 | 0.40 | 0.33 | 0.40 | 0.4183 |
| 1749 | 62823 | CONSTANTA | SARAIU | 0.52 | 0.37 | 0.45 | 0.25 | 0.45 | 0.4182 |
| 1750 | 46910 | BUZAU | GLODEANU-SILISTEA | 0.58 | 0.43 | 0.37 | 0.33 | 0.38 | 0.4182 |
| 1751 | 125150 | NEAMT | GADINTI | 0.52 | 0.53 | 0.38 | 0.21 | 0.48 | 0.4182 |
| 1752 | 11502 | ARAD | OLARI | 0.43 | 0.29 | 0.46 | 0.37 | 0.47 | 0.4181 |
| 1753 | 93325 | CALARASI | DICHISENI | 0.52 | 0.62 | 0.39 | 0.17 | 0.45 | 0.4180 |
| 1754 | 165069 | VASLUI | OLTENESTI | 0.62 | 0.58 | 0.35 | 0.19 | 0.41 | 0.4180 |
| 1755 | 150588 | SUCEAVA | UDESTI | 0.61 | 0.51 | 0.36 | 0.17 | 0.45 | 0.4180 |
| 1756 | 27908 | BIHOR | BUDUSLAU | 0.50 | 0.41 | 0.41 | 0.30 | 0.44 | 0.4179 |
| 1757 | 176855 | VRANCEA | NANESTI | 0.52 | 0.54 | 0.37 | 0.28 | 0.42 | 0.4179 |
| 1758 | 4302 | ALBA | FARAU | 0.57 | 0.54 | 0.43 | 0.17 | 0.40 | 0.4179 |
| 1759 | 132164 | PRAHOVA | BABA ANA | 0.50 | 0.31 | 0.41 | 0.33 | 0.46 | 0.4178 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|---------------------|-------------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1760 | 140583 | SALAJ | COSEIU | 0.52 | 0.37 | 0.39 | 0.38 | 0.40 | 0.4177 |
| 1761 | 91937 | HUNEDOARA | VALISOARA | 0.50 | 0.35 | 0.42 | 0.27 | 0.49 | 0.4177 |
| 1762 | 29573 | BIHOR | HOLOD | 0.62 | 0.39 | 0.38 | 0.23 | 0.43 | 0.4176 |
| 1763 | 180028 | SATU-MARE | PORUMBESTI | 0.49 | 0.57 | 0.45 | 0.13 | 0.47 | 0.4176 |
| 1764 | 99101 | IASI | SIRETEL | 0.63 | 0.55 | 0.36 | 0.18 | 0.41 | 0.4175 |
| 1765 | 63300 | CONSTANTA | CUZA VODA | 0.50 | 0.42 | 0.39 | 0.35 | 0.42 | 0.4175 |
| 1766 | 112129 | MEHEDINTI | HUSNICIOARA | 0.57 | 0.36 | 0.44 | 0.24 | 0.42 | 0.4174 |
| 1767 | 99165 | IASI | STOLNICENI- PRAJESCU | 0.62 | 0.51 | 0.35 | 0.17 | 0.46 | 0.4174 |
| 1768 | 140958 | SALAJ | DOBRIN | 0.51 | 0.40 | 0.44 | 0.21 | 0.48 | 0.4173 |
| 1769 | 91731 | HUNEDOARA | GENERAL BERTHELOT | 0.47 | 0.46 | 0.47 | 0.20 | 0.48 | 0.4173 |
| 1770 | 63326 | CONSTANTA | GRADINA | 0.43 | 0.46 | 0.46 | 0.32 | 0.43 | 0.4173 |
| 1771 | 54305 | CARAS- SEVERIN | TICVANIU MARE | 0.62 | 0.52 | 0.41 | 0.19 | 0.38 | 0.4172 |
| 1772 | 163618 | VASLUI | DRANCENI | 0.58 | 0.53 | 0.34 | 0.18 | 0.48 | 0.4172 |
| 1773 | 39391 | BOTOSANI | TUDORA | 0.61 | 0.57 | 0.40 | 0.12 | 0.42 | 0.4170 |
| 1774 | 32811 | BISTRITA- NASAUD | CAIANU MIC | 0.60 | 0.35 | 0.40 | 0.20 | 0.47 | 0.4170 |
| 1775 | 82831 | GORJ | VLADIMIR | 0.58 | 0.40 | 0.39 | 0.22 | 0.46 | 0.4169 |
| 1776 | 149414 | SUCEAVA | MOARA | 0.48 | 0.30 | 0.42 | 0.30 | 0.50 | 0.4169 |
| 1777 | 148293 | SUCEAVA | DORNESTI | 0.53 | 0.40 | 0.40 | 0.22 | 0.49 | 0.4169 |
| 1778 | 36907 | BOTOSANI | CRISTESTI | 0.65 | 0.46 | 0.34 | 0.21 | 0.42 | 0.4169 |
| 1779 | 11236 | ARAD | HASMAS | 0.55 | 0.51 | 0.42 | 0.23 | 0.40 | 0.4168 |
| 1780 | 81656 | GORJ | SAMARINESTI | 0.52 | 0.41 | 0.42 | 0.22 | 0.48 | 0.4168 |
| 1781 | 17049 | ARGES | MALURENI | 0.62 | 0.38 | 0.36 | 0.28 | 0.42 | 0.4167 |
| 1782 | 39051 | BOTOSANI | SULITA | 0.59 | 0.42 | 0.40 | 0.22 | 0.43 | 0.4167 |
| 1783 | 129914 | OLT | VITOMIRESTI | 0.55 | 0.47 | 0.36 | 0.29 | 0.43 | 0.4166 |
| 1784 | 24187 | BACAU | PANCESTI | 0.64 | 0.42 | 0.33 | 0.27 | 0.42 | 0.4166 |
| 1785 | 26379 | BACAU | ITESTI | 0.49 | 0.40 | 0.40 | 0.30 | 0.46 | 0.4166 |
| 1786 | 41943 | BRASOV | SOARS | 0.62 | 0.49 | 0.42 | 0.15 | 0.39 | 0.4166 |
| 1787 | 6119 | ALBA | OCOLIS | 0.53 | 0.55 | 0.50 | 0.14 | 0.38 | 0.4165 |
| 1788 | 65707 | DAMBOVITA | GURA FOII | 0.51 | 0.46 | 0.39 | 0.20 | 0.51 | 0.4165 |
| 1789 | 152332 | TELEORMAN | BUZESCU | 0.54 | 0.50 | 0.40 | 0.17 | 0.48 | 0.4165 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|---------------------|---------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1790 | 74322 | DOLJ | TEASC | 0.55 | 0.56 | 0.41 | 0.10 | 0.48 | 0.4164 |
| 1791 | 139107 | SATU-MARE | TIREAM | 0.43 | 0.45 | 0.44 | 0.27 | 0.48 | 0.4164 |
| 1792 | 151344 | SUCEAVA | ZVORISTEA | 0.60 | 0.43 | 0.37 | 0.19 | 0.46 | 0.4164 |
| 1793 | 17726 | ARGES | NEGRASI | 0.61 | 0.45 | 0.36 | 0.22 | 0.43 | 0.4163 |
| 1794 | 178750 | VRANCEA | VRANCIOAIA | 0.57 | 0.45 | 0.40 | 0.29 | 0.37 | 0.4163 |
| 1795 | 43787 | BRAILA | ROMANU | 0.53 | 0.60 | 0.39 | 0.21 | 0.42 | 0.4162 |
| 1796 | 151077 | SUCEAVA | VICOVU DE JOS | 0.60 | 0.45 | 0.38 | 0.17 | 0.46 | 0.4161 |
| 1797 | 74915 | DOLJ | GHINDENI | 0.50 | 0.53 | 0.36 | 0.24 | 0.48 | 0.4161 |
| 1798 | 77377 | GALATI | TEPU | 0.52 | 0.42 | 0.38 | 0.29 | 0.45 | 0.4160 |
| 1799 | 67942 | DAMBOVITA | MALU CU FLORI | 0.53 | 0.33 | 0.35 | 0.31 | 0.50 | 0.4160 |
| 1800 | 159847 | TULCEA | BEIDAUD | 0.54 | 0.50 | 0.40 | 0.27 | 0.39 | 0.4160 |
| 1801 | 139143 | SATU-MARE | TARSOLT | 0.53 | 0.41 | 0.47 | 0.17 | 0.46 | 0.4159 |
| 1802 | 77180 | GALATI | SLOBOZIA CONACHI | 0.56 | 0.47 | 0.38 | 0.18 | 0.48 | 0.4159 |
| 1803 | 160528 | TULCEA | HORIA | 0.48 | 0.49 | 0.36 | 0.32 | 0.46 | 0.4159 |
| 1804 | 151497 | SUCEAVA | COSNA | 0.59 | 0.45 | 0.47 | 0.06 | 0.47 | 0.4159 |
| 1805 | 108366 | MARAMURES | OARTA DE JOS | 0.50 | 0.37 | 0.43 | 0.24 | 0.48 | 0.4158 |
| 1806 | 61452 | CONSTANTA | COMANA | 0.48 | 0.38 | 0.43 | 0.32 | 0.44 | 0.4157 |
| 1807 | 128301 | OLT | POBORU | 0.60 | 0.53 | 0.37 | 0.21 | 0.40 | 0.4157 |
| 1808 | 134755 | PRAHOVA | PREDEAL-SARARI | 0.51 | 0.35 | 0.38 | 0.32 | 0.47 | 0.4157 |
| 1809 | 102446 | GIURGIU | DAIA | 0.54 | 0.49 | 0.41 | 0.21 | 0.43 | 0.4156 |
| 1810 | 61826 | CONSTANTA | GHINDARESTI | 0.39 | 0.44 | 0.40 | 0.35 | 0.49 | 0.4156 |
| 1811 | 102945 | CALARASI | FRUMUSANI | 0.56 | 0.43 | 0.42 | 0.20 | 0.45 | 0.4156 |
| 1812 | 75221 | GALATI | DRAGANESTI | 0.61 | 0.46 | 0.36 | 0.15 | 0.48 | 0.4156 |
| 1813 | 164393 | VASLUI | IVANESTI | 0.62 | 0.41 | 0.33 | 0.26 | 0.44 | 0.4156 |
| 1814 | 104118 | GIURGIU | MIHAI BRAVU | 0.56 | 0.66 | 0.36 | 0.14 | 0.43 | 0.4155 |
| 1815 | 76111 | GALATI | COSTACHE NEGRI | 0.49 | 0.34 | 0.36 | 0.36 | 0.47 | 0.4154 |
| 1816 | 34547 | BISTRITA- NASAUD | SPERMEZEU | 0.63 | 0.36 | 0.42 | 0.18 | 0.42 | 0.4153 |
| 1817 | 154415 | TELEORMAN | STEJARU | 0.54 | 0.55 | 0.38 | 0.23 | 0.41 | 0.4151 |
| 1818 | 136802 | SATU-MARE | APA | 0.47 | 0.30 | 0.44 | 0.30 | 0.50 | 0.4150 |
| 1819 | 62020 | CONSTANTA | ISTRIA | 0.49 | 0.59 | 0.41 | 0.18 | 0.45 | 0.4150 |
| 1820 | 16739 | ARGES | IZVORU | 0.54 | 0.38 | 0.37 | 0.33 | 0.42 | 0.4150 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1821 | 96717 | IASI | DAGATA | 0.66 | 0.50 | 0.33 | 0.20 | 0.41 | 0.4150 |
| 1822 | 170514 | VALCEA | IONESTI | 0.57 | 0.41 | 0.37 | 0.21 | 0.48 | 0.4149 |
| 1823 | 44532 | BRAILA | ZAVOAI | 0.58 | 0.60 | 0.37 | 0.18 | 0.41 | 0.4145 |
| 1824 | 126228 | OLT | COLONESTI | 0.54 | 0.37 | 0.38 | 0.33 | 0.43 | 0.4145 |
| 1825 | 77288 | GALATI | SUCEVENI | 0.55 | 0.55 | 0.37 | 0.25 | 0.41 | 0.4145 |
| 1826 | 179711 | DAMBOVITA | VLADENI | 0.51 | 0.40 | 0.37 | 0.26 | 0.51 | 0.4145 |
| 1827 | 24276 | BACAU | PARGARESTI | 0.54 | 0.35 | 0.31 | 0.32 | 0.52 | 0.4144 |
| 1828 | 147205 | SUCEAVA | BREAZA | 0.57 | 0.50 | 0.50 | 0.09 | 0.40 | 0.4144 |
| 1829 | 107403 | MARAMURES | BOGDAN VODA | 0.54 | 0.47 | 0.42 | 0.18 | 0.45 | 0.4144 |
| 1830 | 42824 | BRAILA | BARAGANUL | 0.53 | 0.47 | 0.38 | 0.23 | 0.46 | 0.4144 |
| 1831 | 131899 | PRAHOVA | ADUNATI | 0.50 | 0.35 | 0.38 | 0.28 | 0.50 | 0.4144 |
| 1832 | 104886 | CALARASI | SARULESTI | 0.54 | 0.38 | 0.40 | 0.29 | 0.43 | 0.4144 |
| 1833 | 85877 | HARGHITA | SUBCETATE | 0.54 | 0.34 | 0.47 | 0.19 | 0.46 | 0.4144 |
| 1834 | 118094 | MURES | MAGHERANI | 0.51 | 0.55 | 0.43 | 0.17 | 0.44 | 0.4142 |
| 1835 | 176338 | VRANCEA | GURA CALITEI | 0.64 | 0.41 | 0.38 | 0.21 | 0.40 | 0.4140 |
| 1836 | 177600 | VRANCEA | SIHLEA | 0.65 | 0.44 | 0.34 | 0.20 | 0.43 | 0.4140 |
| 1837 | 23289 | BACAU | LIVEZI | 0.60 | 0.38 | 0.34 | 0.25 | 0.47 | 0.4138 |
| 1838 | 163903 | VASLUI | GAGESTI | 0.59 | 0.49 | 0.37 | 0.21 | 0.42 | 0.4138 |
| 1839 | 179819 | IALOMITA | OGRADA | 0.51 | 0.56 | 0.42 | 0.13 | 0.48 | 0.4138 |
| 1840 | 145220 | SIBIU | PAUCA | 0.54 | 0.46 | 0.40 | 0.28 | 0.40 | 0.4138 |
| 1841 | 75917 | GALATI | CERTESTI | 0.58 | 0.51 | 0.33 | 0.27 | 0.42 | 0.4137 |
| 1842 | 70566 | DOLJ | ALMAJ | 0.48 | 0.49 | 0.41 | 0.17 | 0.51 | 0.4137 |
| 1843 | 129656 | OLT | VALEA MARE | 0.58 | 0.35 | 0.40 | 0.21 | 0.46 | 0.4136 |
| 1844 | 165336 | VASLUI | POIENESTI | 0.59 | 0.41 | 0.33 | 0.30 | 0.43 | 0.4135 |
| 1845 | 64942 | COVASNA | VALCELE | 0.58 | 0.51 | 0.41 | 0.21 | 0.38 | 0.4135 |
| 1846 | 129898 | OLT | VISINA | 0.51 | 0.39 | 0.38 | 0.28 | 0.48 | 0.4135 |
| 1847 | 172992 | VALCEA | SINESTI | 0.57 | 0.39 | 0.40 | 0.20 | 0.46 | 0.4134 |
| 1848 | 62253 | CONSTANTA | MIHAI VITEAZU | 0.49 | 0.58 | 0.43 | 0.22 | 0.40 | 0.4133 |
| 1849 | 11637 | ARAD | PEREGU MARE | 0.44 | 0.38 | 0.45 | 0.27 | 0.48 | 0.4133 |
| 1850 | 127251 | OLT | IANCA | 0.62 | 0.65 | 0.34 | 0.09 | 0.45 | 0.4133 |
| 1851 | 42076 | BRASOV | TICUSU | 0.53 | 0.58 | 0.47 | 0.14 | 0.39 | 0.4133 |
| 1852 | 96637 | IASI | CRISTESTI | 0.59 | 0.47 | 0.34 | 0.20 | 0.47 | 0.4133 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------------|-----------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1853 | 38893 | BOTOSANI | SANTA MARE | 0.56 | 0.41 | 0.41 | 0.25 | 0.41 | 0.4132 |
| 1854 | 18581 | ARGES | SAPATA | 0.53 | 0.39 | 0.40 | 0.23 | 0.48 | 0.4131 |
| 1855 | 107920 | MARAMURES | CUPSENI | 0.63 | 0.36 | 0.42 | 0.14 | 0.45 | 0.4131 |
| 1856 | 106620 | MARAMURES | SARASAU | 0.50 | 0.39 | 0.42 | 0.17 | 0.53 | 0.4131 |
| 1857 | 82047 | GORJ | SLIVILESTI | 0.57 | 0.40 | 0.38 | 0.18 | 0.49 | 0.4131 |
| 1858 | 142177 | SALAJ | NAPRADEA | 0.62 | 0.40 | 0.40 | 0.17 | 0.44 | 0.4131 |
| 1859 | 36300 | BOTOSANI | BALUSENI | 0.64 | 0.40 | 0.34 | 0.26 | 0.41 | 0.4130 |
| 1860 | 165185 | VASLUI | PADURENI | 0.57 | 0.51 | 0.39 | 0.20 | 0.41 | 0.4130 |
| 1861 | 32090 | BIHOR | VARCIOROG | 0.59 | 0.42 | 0.39 | 0.20 | 0.43 | 0.4130 |
| 1862 | 80711 | GORJ | LICURICI | 0.57 | 0.39 | 0.37 | 0.22 | 0.47 | 0.4129 |
| 1863 | 73905 | DOLJ | RAST | 0.58 | 0.62 | 0.36 | 0.18 | 0.41 | 0.4129 |
| 1864 | 111685 | MEHEDINTI | FLORESTI | 0.57 | 0.38 | 0.39 | 0.20 | 0.48 | 0.4129 |
| 1865 | 135618 | PRAHOVA | STEFESTI | 0.53 | 0.36 | 0.39 | 0.25 | 0.48 | 0.4129 |
| 1866 | 45361 | BUZAU | BOLDU | 0.51 | 0.50 | 0.34 | 0.35 | 0.41 | 0.4128 |
| 1867 | 19560 | ARGES | UNGHENI | 0.58 | 0.33 | 0.35 | 0.33 | 0.43 | 0.4128 |
| 1868 | 117505 | MURES | HODOSA | 0.49 | 0.36 | 0.41 | 0.33 | 0.43 | 0.4127 |
| 1869 | 166413 | VASLUI | TODIRESTI | 0.62 | 0.37 | 0.35 | 0.25 | 0.44 | 0.4127 |
| 1870 | 65147 | COVASNA | DALNIC | 0.49 | 0.48 | 0.53 | 0.14 | 0.41 | 0.4126 |
| 1871 | 105026 | IALOMITA | SINESTI | 0.54 | 0.47 | 0.40 | 0.28 | 0.38 | 0.4125 |
| 1872 | 134853 | PRAHOVA | PROVITA DE JOS | 0.53 | 0.38 | 0.34 | 0.28 | 0.50 | 0.4125 |
| 1873 | 72926 | DOLJ | LEU | 0.57 | 0.38 | 0.43 | 0.19 | 0.44 | 0.4125 |
| 1874 | 93101 | IALOMITA | CIOCHINA | 0.55 | 0.56 | 0.37 | 0.23 | 0.40 | 0.4124 |
| 1875 | 129763 | OLT | VALENI | 0.55 | 0.50 | 0.36 | 0.28 | 0.40 | 0.4124 |
| 1876 | 33514 | BISTRITA-NASAUD | LESU | 0.62 | 0.37 | 0.49 | 0.09 | 0.41 | 0.4123 |
| 1877 | 140501 | SALAJ | CHIESD | 0.56 | 0.41 | 0.40 | 0.17 | 0.48 | 0.4123 |
| 1878 | 110875 | MEHEDINTI | BROSTENI | 0.55 | 0.37 | 0.41 | 0.19 | 0.49 | 0.4123 |
| 1879 | 175787 | VRANCEA | CORBITA | 0.55 | 0.57 | 0.36 | 0.23 | 0.42 | 0.4123 |
| 1880 | 124073 | NEAMT | ROMANI | 0.62 | 0.38 | 0.36 | 0.22 | 0.45 | 0.4123 |
| 1881 | 177879 | VRANCEA | TANASOIA | 0.55 | 0.54 | 0.35 | 0.24 | 0.42 | 0.4123 |
| 1882 | 178545 | VRANCEA | VIZANTEA-LIVEZI | 0.61 | 0.38 | 0.39 | 0.23 | 0.41 | 0.4123 |
| 1883 | 74073 | DOLJ | SCAESTI | 0.54 | 0.52 | 0.38 | 0.20 | 0.44 | 0.4123 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|---------------|-------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1884 | 153623 | TELEORMAN | PLOPII-SLAVITESTI | 0.56 | 0.54 | 0.35 | 0.24 | 0.41 | 0.4122 |
| 1885 | 14726 | ARGES | BOTESTI | 0.51 | 0.34 | 0.35 | 0.35 | 0.47 | 0.4122 |
| 1886 | 48842 | BUZAU | PUIESTI | 0.59 | 0.42 | 0.36 | 0.27 | 0.41 | 0.4121 |
| 1887 | 171101 | VALCEA | MACIUCA | 0.53 | 0.40 | 0.50 | 0.20 | 0.39 | 0.4121 |
| 1888 | 24089 | BACAU | PARINCEA | 0.61 | 0.36 | 0.35 | 0.30 | 0.41 | 0.4120 |
| 1889 | 160047 | TULCEA | CEATALCHIOI | 0.49 | 0.71 | 0.42 | 0.14 | 0.41 | 0.4120 |
| 1890 | 94376 | IALOMITA | SAVENI | 0.55 | 0.58 | 0.37 | 0.15 | 0.45 | 0.4118 |
| 1891 | 170952 | VALCEA | LUNGESTI | 0.60 | 0.54 | 0.35 | 0.16 | 0.43 | 0.4117 |
| 1892 | 59130 | CLUJ | RECEA-CRISTUR | 0.55 | 0.39 | 0.48 | 0.25 | 0.35 | 0.4117 |
| 1893 | 125588 | OLT | GARCOV | 0.53 | 0.55 | 0.37 | 0.15 | 0.49 | 0.4116 |
| 1894 | 112334 | MEHEDINTI | ILOVITA | 0.54 | 0.58 | 0.41 | 0.15 | 0.42 | 0.4116 |
| 1895 | 16427 | ARGES | DOBRESTI | 0.54 | 0.37 | 0.36 | 0.28 | 0.47 | 0.4115 |
| 1896 | 40688 | BRASOV | BUDILA | 0.57 | 0.34 | 0.43 | 0.26 | 0.41 | 0.4115 |
| 1897 | 53103 | CARAS-SEVERIN | LAPUSNICU MARE | 0.58 | 0.48 | 0.45 | 0.11 | 0.42 | 0.4114 |
| 1898 | 71457 | DOLJ | CALOPAR | 0.63 | 0.56 | 0.36 | 0.13 | 0.42 | 0.4114 |
| 1899 | 53247 | CARAS-SEVERIN | MAURENI | 0.58 | 0.43 | 0.43 | 0.14 | 0.44 | 0.4114 |
| 1900 | 42913 | BRAILA | BORDEI VERDE | 0.49 | 0.53 | 0.40 | 0.24 | 0.43 | 0.4114 |
| 1901 | 91447 | HUNEDOARA | TOMESTI | 0.52 | 0.51 | 0.44 | 0.13 | 0.45 | 0.4113 |
| 1902 | 44934 | BUZAU | BALTA ALBA | 0.55 | 0.56 | 0.45 | 0.13 | 0.39 | 0.4113 |
| 1903 | 63937 | COVASNA | BOROSNEU MARE | 0.57 | 0.44 | 0.40 | 0.19 | 0.43 | 0.4112 |
| 1904 | 53639 | CARAS-SEVERIN | RAMNA | 0.56 | 0.44 | 0.45 | 0.14 | 0.44 | 0.4112 |
| 1905 | 43019 | BRAILA | CIRESU | 0.59 | 0.65 | 0.37 | 0.14 | 0.40 | 0.4112 |
| 1906 | 126503 | OLT | CUNGREA | 0.56 | 0.44 | 0.40 | 0.20 | 0.43 | 0.4112 |
| 1907 | 170685 | VALCEA | LADESTI | 0.54 | 0.39 | 0.38 | 0.32 | 0.41 | 0.4112 |
| 1908 | 88350 | HUNEDOARA | BLAJENI | 0.54 | 0.47 | 0.46 | 0.15 | 0.42 | 0.4112 |
| 1909 | 63633 | COVASNA | BARCANI | 0.63 | 0.34 | 0.37 | 0.23 | 0.43 | 0.4111 |
| 1910 | 126326 | OLT | CORBU | 0.56 | 0.47 | 0.37 | 0.22 | 0.44 | 0.4111 |
| 1911 | 129246 | OLT | SERBANESTI | 0.52 | 0.44 | 0.40 | 0.25 | 0.44 | 0.4111 |
| 1912 | 25488 | BACAU | SOLONT | 0.58 | 0.37 | 0.35 | 0.26 | 0.46 | 0.4110 |
| 1913 | 31379 | BIHOR | SINTEU | 0.50 | 0.51 | 0.41 | 0.20 | 0.45 | 0.4108 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------|------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1914 | 116171 | MURES | COROISANMARTIN | 0.47 | 0.42 | 0.37 | 0.37 | 0.44 | 0.4108 |
| 1915 | 93441 | CALARASI | DOROBANTU | 0.58 | 0.67 | 0.36 | 0.11 | 0.43 | 0.4108 |
| 1916 | 169039 | VALCEA | CERNISOARA | 0.61 | 0.37 | 0.37 | 0.18 | 0.47 | 0.4108 |
| 1917 | 20048 | ARGES | RACA | 0.51 | 0.37 | 0.34 | 0.38 | 0.43 | 0.4106 |
| 1918 | 76157 | GALATI | CUDALBI | 0.60 | 0.36 | 0.38 | 0.21 | 0.46 | 0.4106 |
| 1919 | 119858 | MURES | TAURENI | 0.43 | 0.31 | 0.42 | 0.42 | 0.42 | 0.4106 |
| 1920 | 176944 | VRANCEA | NEREJU | 0.69 | 0.53 | 0.36 | 0.12 | 0.38 | 0.4105 |
| 1921 | 97606 | IASI | LESPEZI | 0.62 | 0.35 | 0.36 | 0.26 | 0.42 | 0.4104 |
| 1922 | 179864 | MARAMURES | ONCESTI | 0.47 | 0.48 | 0.49 | 0.19 | 0.41 | 0.4103 |
| 1923 | 133429 | PRAHOVA | GHERGHITA | 0.49 | 0.46 | 0.36 | 0.31 | 0.44 | 0.4103 |
| 1924 | 75542 | GALATI | BALABANESTI | 0.57 | 0.39 | 0.35 | 0.30 | 0.42 | 0.4102 |
| 1925 | 146860 | SUCEAVA | ARBORE | 0.63 | 0.34 | 0.36 | 0.22 | 0.44 | 0.4102 |
| 1926 | 94107 | IALOMITA | MUNTENI-BUZAU | 0.53 | 0.51 | 0.39 | 0.20 | 0.45 | 0.4100 |
| 1927 | 107190 | MARAMURES | BASESTI | 0.56 | 0.38 | 0.44 | 0.21 | 0.41 | 0.4099 |
| 1928 | 143147 | SALAJ | ZIMBOR | 0.53 | 0.40 | 0.44 | 0.20 | 0.43 | 0.4098 |
| 1929 | 153204 | TELEORMAN | MAVRODIN | 0.53 | 0.54 | 0.42 | 0.14 | 0.44 | 0.4098 |
| 1930 | 111783 | MEHEDINTI | GARLA MARE | 0.55 | 0.61 | 0.41 | 0.14 | 0.40 | 0.4097 |
| 1931 | 44328 | BRAILA | ULMU | 0.60 | 0.60 | 0.35 | 0.16 | 0.40 | 0.4097 |
| 1932 | 177003 | VRANCEA | NISTORESTI | 0.65 | 0.51 | 0.38 | 0.16 | 0.36 | 0.4097 |
| 1933 | 47186 | BUZAU | LOPATARI | 0.64 | 0.47 | 0.38 | 0.18 | 0.38 | 0.4097 |
| 1934 | 99673 | IASI | TIBANA | 0.67 | 0.54 | 0.32 | 0.16 | 0.40 | 0.4097 |
| 1935 | 15313 | ARGES | CEPARI | 0.58 | 0.35 | 0.38 | 0.21 | 0.48 | 0.4096 |
| 1936 | 80043 | GORJ | DANCIULESTI | 0.58 | 0.40 | 0.39 | 0.22 | 0.43 | 0.4095 |
| 1937 | 50415 | BUZAU | ZARNESTI | 0.61 | 0.36 | 0.39 | 0.18 | 0.45 | 0.4094 |
| 1938 | 175224 | VRANCEA | BARSESTI | 0.53 | 0.44 | 0.38 | 0.30 | 0.40 | 0.4094 |
| 1939 | 32179 | BIHOR | SANNICOLAU ROMAN | 0.48 | 0.51 | 0.41 | 0.25 | 0.43 | 0.4093 |
| 1940 | 98435 | IASI | POPESTI | 0.63 | 0.58 | 0.32 | 0.15 | 0.41 | 0.4093 |
| 1941 | 159525 | TIMIS | OTELEC | 0.51 | 0.39 | 0.42 | 0.24 | 0.45 | 0.4093 |
| 1942 | 66768 | DAMBOVITA | CONTESTI | 0.60 | 0.39 | 0.37 | 0.18 | 0.47 | 0.4093 |
| 1943 | 148694 | SUCEAVA | FRATAUTII VECHI | 0.56 | 0.45 | 0.38 | 0.18 | 0.46 | 0.4093 |
| 1944 | 156151 | TIMIS | BRESTOVAT | 0.55 | 0.43 | 0.47 | 0.17 | 0.40 | 0.4093 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------|-----------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1945 | 121466 | NEAMT | BARGAUANI | 0.61 | 0.38 | 0.33 | 0.28 | 0.42 | 0.4093 |
| 1946 | 176150 | VRANCEA | FITIONESTI | 0.58 | 0.40 | 0.33 | 0.27 | 0.45 | 0.4092 |
| 1947 | 43466 | BRAILA | JIRLAU | 0.53 | 0.57 | 0.36 | 0.23 | 0.42 | 0.4092 |
| 1948 | 170872 | VALCEA | LIVEZI | 0.58 | 0.40 | 0.41 | 0.18 | 0.44 | 0.4091 |
| 1949 | 55623 | CLUJ | ALUNIS | 0.54 | 0.38 | 0.44 | 0.25 | 0.40 | 0.4091 |
| 1950 | 127493 | OLT | MARUNTEI | 0.57 | 0.53 | 0.32 | 0.21 | 0.45 | 0.4091 |
| 1951 | 76497 | GALATI | GOHOR | 0.57 | 0.40 | 0.36 | 0.24 | 0.45 | 0.4091 |
| 1952 | 104582 | ILFOV | PETRACHIOAIA | 0.52 | 0.40 | 0.44 | 0.17 | 0.47 | 0.4091 |
| 1953 | 155118 | TELEORMAN | FANTANELE | 0.51 | 0.45 | 0.39 | 0.24 | 0.45 | 0.4089 |
| 1954 | 80766 | GORJ | LOGRESTI | 0.57 | 0.40 | 0.39 | 0.18 | 0.47 | 0.4089 |
| 1955 | 80560 | GORJ | IONESTI | 0.53 | 0.53 | 0.35 | 0.16 | 0.49 | 0.4088 |
| 1956 | 90805 | HUNEDOARA | RIBITA | 0.55 | 0.38 | 0.43 | 0.14 | 0.48 | 0.4088 |
| 1957 | 174290 | VALCEA | ZATRENI | 0.61 | 0.38 | 0.36 | 0.24 | 0.41 | 0.4088 |
| 1958 | 73567 | DOLJ | OSTROVENI | 0.61 | 0.65 | 0.34 | 0.12 | 0.41 | 0.4087 |
| 1959 | 12288 | ARAD | SILINDIA | 0.52 | 0.46 | 0.47 | 0.17 | 0.41 | 0.4087 |
| 1960 | 79932 | GORJ | CRUSET | 0.60 | 0.39 | 0.36 | 0.25 | 0.43 | 0.4086 |
| 1961 | 140208 | SALAJ | BANISOR | 0.53 | 0.35 | 0.38 | 0.20 | 0.52 | 0.4086 |
| 1962 | 58990 | CLUJ | PLOSCOS | 0.47 | 0.40 | 0.44 | 0.26 | 0.44 | 0.4085 |
| 1963 | 133615 | PRAHOVA | GORNET-CRICOV | 0.50 | 0.35 | 0.38 | 0.28 | 0.47 | 0.4084 |
| 1964 | 43279 | BRAILA | GRADISTEA | 0.57 | 0.55 | 0.35 | 0.22 | 0.41 | 0.4084 |
| 1965 | 20670 | BACAU | STEFAN CEL MARE | 0.59 | 0.38 | 0.34 | 0.23 | 0.46 | 0.4084 |
| 1966 | 73923 | DOLJ | ROBANESTI | 0.52 | 0.35 | 0.44 | 0.23 | 0.44 | 0.4084 |
| 1967 | 121938 | NEAMT | BRUSTURI | 0.59 | 0.52 | 0.34 | 0.20 | 0.42 | 0.4083 |
| 1968 | 99058 | IASI | SINESTI | 0.63 | 0.62 | 0.34 | 0.14 | 0.39 | 0.4083 |
| 1969 | 73665 | DOLJ | PISCU VECHI | 0.56 | 0.72 | 0.35 | 0.12 | 0.41 | 0.4083 |
| 1970 | 79077 | GORJ | BOLBOSI | 0.57 | 0.38 | 0.38 | 0.19 | 0.47 | 0.4083 |
| 1971 | 148970 | SUCEAVA | GRANICESTI | 0.57 | 0.36 | 0.35 | 0.27 | 0.45 | 0.4083 |
| 1972 | 105605 | CALARASI | ULMENI | 0.46 | 0.47 | 0.36 | 0.29 | 0.47 | 0.4082 |
| 1973 | 120502 | MURES | MADARAS | 0.46 | 0.37 | 0.42 | 0.35 | 0.41 | 0.4082 |
| 1974 | 176748 | VRANCEA | MILCOVUL | 0.48 | 0.32 | 0.40 | 0.29 | 0.49 | 0.4082 |
| 1975 | 123674 | NEAMT | PODOLENI | 0.54 | 0.31 | 0.36 | 0.28 | 0.48 | 0.4082 |
| 1976 | 97090 | IASI | GOLAIESTI | 0.57 | 0.49 | 0.34 | 0.26 | 0.41 | 0.4081 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------------|-----------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 1977 | 98113 | IASI | MOGOSESTI | 0.63 | 0.53 | 0.32 | 0.16 | 0.43 | 0.4081 |
| 1978 | 136269 | PRAHOVA | VADU SAPAT | 0.49 | 0.33 | 0.38 | 0.33 | 0.46 | 0.4080 |
| 1979 | 96940 | IASI | DUMESTI | 0.64 | 0.49 | 0.35 | 0.16 | 0.41 | 0.4080 |
| 1980 | 113625 | MEHEDINTI | SISESTI | 0.59 | 0.40 | 0.37 | 0.21 | 0.44 | 0.4079 |
| 1981 | 139937 | SALAJ | AGRIJ | 0.50 | 0.35 | 0.41 | 0.26 | 0.46 | 0.4078 |
| 1982 | 34360 | BISTRITA-NASAUD | ROMULI | 0.56 | 0.43 | 0.47 | 0.14 | 0.40 | 0.4077 |
| 1983 | 43073 | BRAILA | DUDESTI | 0.59 | 0.52 | 0.39 | 0.16 | 0.40 | 0.4076 |
| 1984 | 53130 | CARAS-SEVERIN | LUNCAVITA | 0.57 | 0.32 | 0.45 | 0.23 | 0.40 | 0.4076 |
| 1985 | 36202 | BOTOSANI | AVRAMENI | 0.62 | 0.39 | 0.43 | 0.17 | 0.38 | 0.4076 |
| 1986 | 127126 | OLT | GIUVARASTI | 0.51 | 0.54 | 0.38 | 0.15 | 0.48 | 0.4075 |
| 1987 | 163002 | VASLUI | CODAESTI | 0.60 | 0.38 | 0.35 | 0.26 | 0.42 | 0.4075 |
| 1988 | 166057 | VASLUI | STEFAN CEL MARE | 0.56 | 0.51 | 0.34 | 0.22 | 0.44 | 0.4075 |
| 1989 | 138869 | SATU-MARE | SOCOND | 0.58 | 0.39 | 0.49 | 0.16 | 0.36 | 0.4073 |
| 1990 | 58856 | CLUJ | PANTICEU | 0.55 | 0.51 | 0.43 | 0.20 | 0.37 | 0.4072 |
| 1991 | 127144 | OLT | GOSTAVATU | 0.53 | 0.55 | 0.38 | 0.16 | 0.45 | 0.4072 |
| 1992 | 151576 | SUCEAVA | BERCHISESTI | 0.50 | 0.42 | 0.35 | 0.27 | 0.48 | 0.4071 |
| 1993 | 126433 | OLT | CURTISOARA | 0.57 | 0.38 | 0.36 | 0.23 | 0.46 | 0.4071 |
| 1994 | 70744 | DOLJ | ARGETOAIA | 0.63 | 0.40 | 0.35 | 0.21 | 0.41 | 0.4071 |
| 1995 | 160305 | TULCEA | DAENI | 0.55 | 0.47 | 0.37 | 0.24 | 0.41 | 0.4070 |
| 1996 | 125846 | OLT | BARZA | 0.52 | 0.44 | 0.35 | 0.20 | 0.51 | 0.4070 |
| 1997 | 24338 | BACAU | PARJOL | 0.64 | 0.37 | 0.31 | 0.18 | 0.49 | 0.4069 |
| 1998 | 93539 | CALARASI | DRAGOS VODA | 0.57 | 0.48 | 0.38 | 0.19 | 0.43 | 0.4067 |
| 1999 | 179739 | GIURGIU | MALU | 0.49 | 0.52 | 0.39 | 0.21 | 0.45 | 0.4067 |
| 2000 | 31841 | BIHOR | TULCA | 0.45 | 0.34 | 0.43 | 0.27 | 0.49 | 0.4067 |
| 2001 | 61808 | CONSTANTA | GARLICIU | 0.53 | 0.54 | 0.41 | 0.19 | 0.40 | 0.4067 |
| 2002 | 132342 | PRAHOVA | BERTEA | 0.56 | 0.41 | 0.38 | 0.19 | 0.46 | 0.4067 |
| 2003 | 171539 | VALCEA | MUEREASCA | 0.56 | 0.42 | 0.38 | 0.17 | 0.48 | 0.4067 |
| 2004 | 66198 | DAMBOVITA | BALENI | 0.62 | 0.40 | 0.35 | 0.16 | 0.47 | 0.4066 |
| 2005 | 75686 | GALATI | BANEASA | 0.57 | 0.51 | 0.35 | 0.23 | 0.41 | 0.4066 |
| 2006 | 128588 | OLT | RUSANESTI | 0.58 | 0.53 | 0.37 | 0.14 | 0.44 | 0.4066 |
| 2007 | 152582 | TELEORMAN | COSMESTI | 0.55 | 0.40 | 0.41 | 0.23 | 0.41 | 0.4065 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|---------------------|-----------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2008 | 49046 | BUZAU | RUSETU | 0.58 | 0.60 | 0.33 | 0.19 | 0.40 | 0.4065 |
| 2009 | 173533 | VALCEA | STROESTI | 0.54 | 0.35 | 0.36 | 0.29 | 0.44 | 0.4065 |
| 2010 | 31208 | BIHOR | SPINUS | 0.47 | 0.48 | 0.42 | 0.18 | 0.48 | 0.4065 |
| 2011 | 102419 | CALARASI | CURCANI | 0.54 | 0.49 | 0.36 | 0.22 | 0.44 | 0.4064 |
| 2012 | 141884 | SALAJ | LOZNA | 0.53 | 0.57 | 0.35 | 0.24 | 0.39 | 0.4064 |
| 2013 | 23975 | BACAU | PALANCA | 0.61 | 0.44 | 0.36 | 0.15 | 0.45 | 0.4063 |
| 2014 | 49625 | BUZAU | STALPU | 0.54 | 0.42 | 0.43 | 0.13 | 0.47 | 0.4063 |
| 2015 | 138770 | SATU-MARE | SACASENI | 0.52 | 0.42 | 0.44 | 0.15 | 0.46 | 0.4062 |
| 2016 | 150766 | SUCEAVA | VADU MOLDOVEI | 0.55 | 0.45 | 0.36 | 0.20 | 0.47 | 0.4061 |
| 2017 | 98916 | IASI | SCANTEIA | 0.63 | 0.40 | 0.34 | 0.18 | 0.45 | 0.4061 |
| 2018 | 171806 | VALCEA | OLANU | 0.53 | 0.43 | 0.39 | 0.18 | 0.47 | 0.4059 |
| 2019 | 59657 | CLUJ | SUATU | 0.53 | 0.38 | 0.43 | 0.29 | 0.37 | 0.4058 |
| 2020 | 110456 | MEHEDINTI | BALTA | 0.57 | 0.55 | 0.47 | 0.20 | 0.29 | 0.4058 |
| 2021 | 33177 | BISTRITA- NASAUD | COSBUC | 0.53 | 0.40 | 0.44 | 0.17 | 0.45 | 0.4058 |
| 2022 | 107118 | MARAMURES | BAITA DE SUB CODRU | 0.54 | 0.47 | 0.43 | 0.17 | 0.42 | 0.4057 |
| 2023 | 34770 | BISTRITA- NASAUD | SIEU-ODORHEI | 0.53 | 0.47 | 0.41 | 0.17 | 0.44 | 0.4057 |
| 2024 | 21196 | BACAU | BALCANI | 0.68 | 0.38 | 0.34 | 0.11 | 0.48 | 0.4057 |
| 2025 | 105712 | CALARASI | VALEA ARGOVEI | 0.54 | 0.56 | 0.38 | 0.24 | 0.37 | 0.4057 |
| 2026 | 97517 | IASI | HORLESTI | 0.58 | 0.56 | 0.39 | 0.12 | 0.42 | 0.4057 |
| 2027 | 53755 | CARAS- SEVERIN | SACU | 0.54 | 0.36 | 0.43 | 0.17 | 0.46 | 0.4056 |
| 2028 | 22665 | BACAU | GAICEANA | 0.61 | 0.41 | 0.33 | 0.27 | 0.40 | 0.4055 |
| 2029 | 90342 | HUNEDOARA | ORASTIOARA DE SUS | 0.65 | 0.56 | 0.25 | 0.16 | 0.46 | 0.4055 |
| 2030 | 141535 | SALAJ | HOROATU CRASNEI | 0.58 | 0.37 | 0.42 | 0.16 | 0.44 | 0.4055 |
| 2031 | 138538 | SATU-MARE | PIR | 0.51 | 0.52 | 0.40 | 0.18 | 0.44 | 0.4055 |
| 2032 | 22834 | BACAU | GLAVANESTI | 0.59 | 0.41 | 0.36 | 0.22 | 0.43 | 0.4054 |
| 2033 | 99968 | IASI | VALEA SEACA | 0.61 | 0.36 | 0.34 | 0.17 | 0.50 | 0.4052 |
| 2034 | 130231 | OLT | VULTURESTI | 0.56 | 0.38 | 0.38 | 0.21 | 0.45 | 0.4052 |
| 2035 | 173230 | VALCEA | STOENESTI | 0.59 | 0.35 | 0.38 | 0.21 | 0.45 | 0.4051 |
| 2036 | 130302 | OLT | GAVANESTI | 0.55 | 0.37 | 0.36 | 0.25 | 0.46 | 0.4051 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|---------------|---------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2037 | 53675 | CARAS-SEVERIN | RACASDIA | 0.54 | 0.36 | 0.43 | 0.14 | 0.48 | 0.4050 |
| 2038 | 137274 | SATU-MARE | CAMARZANA | 0.53 | 0.39 | 0.43 | 0.19 | 0.45 | 0.4049 |
| 2039 | 167320 | VASLUI | PUSCASI | 0.52 | 0.47 | 0.29 | 0.29 | 0.48 | 0.4049 |
| 2040 | 77126 | GALATI | SCANTEIESTI | 0.55 | 0.51 | 0.34 | 0.26 | 0.40 | 0.4049 |
| 2041 | 132645 | PRAHOVA | CHIOJDEANCA | 0.51 | 0.38 | 0.39 | 0.29 | 0.42 | 0.4048 |
| 2042 | 74750 | DOLJ | VARVORU DE JOS | 0.61 | 0.46 | 0.35 | 0.25 | 0.37 | 0.4048 |
| 2043 | 44300 | BRAILA | TUFESTI | 0.54 | 0.46 | 0.38 | 0.23 | 0.42 | 0.4047 |
| 2044 | 137363 | SATU-MARE | CEHAL | 0.56 | 0.40 | 0.42 | 0.14 | 0.46 | 0.4046 |
| 2045 | 165274 | VASLUI | PERIENI | 0.56 | 0.43 | 0.37 | 0.23 | 0.42 | 0.4046 |
| 2046 | 105455 | CALARASI | TAMADAU MARE | 0.52 | 0.42 | 0.37 | 0.24 | 0.45 | 0.4045 |
| 2047 | 113206 | MEHEDINTI | PRISTOL | 0.48 | 0.52 | 0.42 | 0.21 | 0.42 | 0.4045 |
| 2048 | 159945 | TULCEA | CARCALIU | 0.42 | 0.50 | 0.40 | 0.23 | 0.48 | 0.4045 |
| 2049 | 63161 | CONSTANTA | DUMBRAVENI | 0.48 | 0.56 | 0.43 | 0.27 | 0.34 | 0.4044 |
| 2050 | 108614 | MARAMURES | RONA DE JOS | 0.50 | 0.41 | 0.37 | 0.26 | 0.45 | 0.4044 |
| 2051 | 91624 | HUNEDOARA | TOTESTI | 0.42 | 0.27 | 0.45 | 0.27 | 0.52 | 0.4044 |
| 2052 | 61167 | CONSTANTA | CERCHEZU | 0.51 | 0.38 | 0.43 | 0.26 | 0.41 | 0.4043 |
| 2053 | 53345 | CARAS-SEVERIN | NAIDAS | 0.52 | 0.51 | 0.39 | 0.22 | 0.41 | 0.4043 |
| 2054 | 90119 | HUNEDOARA | LUNCA CERNII DE JOS | 0.54 | 0.53 | 0.48 | 0.15 | 0.34 | 0.4043 |
| 2055 | 141081 | SALAJ | FILDU DE JOS | 0.56 | 0.37 | 0.45 | 0.18 | 0.41 | 0.4043 |
| 2056 | 107234 | MARAMURES | BICAZ | 0.51 | 0.39 | 0.43 | 0.20 | 0.45 | 0.4042 |
| 2057 | 129629 | OLT | URZICA | 0.51 | 0.48 | 0.42 | 0.18 | 0.43 | 0.4042 |
| 2058 | 113518 | MEHEDINTI | STANGACEAUA | 0.51 | 0.50 | 0.34 | 0.30 | 0.41 | 0.4042 |
| 2059 | 99478 | IASI | TATARUSI | 0.64 | 0.49 | 0.33 | 0.13 | 0.44 | 0.4040 |
| 2060 | 92907 | IALOMITA | BALACIU | 0.54 | 0.58 | 0.39 | 0.20 | 0.37 | 0.4039 |
| 2061 | 125490 | OLT | DRAGHICENI | 0.48 | 0.34 | 0.36 | 0.36 | 0.44 | 0.4039 |
| 2062 | 73852 | DOLJ | RADOVAN | 0.52 | 0.47 | 0.45 | 0.17 | 0.41 | 0.4038 |
| 2063 | 157969 | TIMIS | OHABA LUNGA | 0.54 | 0.52 | 0.44 | 0.19 | 0.36 | 0.4038 |
| 2064 | 128962 | OLT | SPINENI | 0.53 | 0.48 | 0.35 | 0.27 | 0.41 | 0.4037 |
| 2065 | 135315 | PRAHOVA | STARCHIOJD | 0.62 | 0.37 | 0.39 | 0.14 | 0.44 | 0.4037 |
| 2066 | 75356 | GALATI | BERESTI-MERIA | 0.63 | 0.39 | 0.34 | 0.21 | 0.41 | 0.4037 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------------|---------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2067 | 165817 | VASLUI | ROSIESTI | 0.64 | 0.40 | 0.36 | 0.17 | 0.41 | 0.4037 |
| 2068 | 25932 | BACAU | UNGURENI | 0.63 | 0.41 | 0.32 | 0.24 | 0.41 | 0.4037 |
| 2069 | 59498 | CLUJ | SANMARTIN | 0.55 | 0.39 | 0.45 | 0.20 | 0.39 | 0.4037 |
| 2070 | 138805 | SATU-MARE | SAUCA | 0.51 | 0.43 | 0.41 | 0.24 | 0.41 | 0.4037 |
| 2071 | 143922 | SIBIU | APOLDU DE JOS | 0.51 | 0.50 | 0.40 | 0.13 | 0.48 | 0.4036 |
| 2072 | 44140 | BRAILA | SUTESTI | 0.58 | 0.47 | 0.35 | 0.21 | 0.42 | 0.4036 |
| 2073 | 177101 | VRANCEA | PALTIN | 0.58 | 0.36 | 0.40 | 0.20 | 0.42 | 0.4035 |
| 2074 | 25291 | BACAU | SCORTENI | 0.55 | 0.38 | 0.34 | 0.25 | 0.46 | 0.4034 |
| 2075 | 37958 | BOTOSANI | MANOLEASA | 0.63 | 0.41 | 0.37 | 0.20 | 0.39 | 0.4033 |
| 2076 | 78926 | GORJ | BERLESTI | 0.56 | 0.40 | 0.41 | 0.20 | 0.41 | 0.4032 |
| 2077 | 178313 | VRANCEA | VALEA Sarii | 0.56 | 0.49 | 0.35 | 0.22 | 0.42 | 0.4030 |
| 2078 | 37217 | BOTOSANI | DURNESTI | 0.58 | 0.39 | 0.39 | 0.21 | 0.41 | 0.4030 |
| 2079 | 125061 | NEAMT | ZANESTI | 0.49 | 0.22 | 0.38 | 0.32 | 0.50 | 0.4029 |
| 2080 | 77475 | GALATI | VALEA MARULUI | 0.54 | 0.39 | 0.35 | 0.28 | 0.44 | 0.4029 |
| 2081 | 46377 | BUZAU | COCHIRLEANCA | 0.60 | 0.41 | 0.36 | 0.16 | 0.45 | 0.4029 |
| 2082 | 21668 | BACAU | BUHOCI | 0.57 | 0.42 | 0.34 | 0.19 | 0.48 | 0.4028 |
| 2083 | 90725 | HUNEDOARA | RACHITOVA | 0.54 | 0.39 | 0.45 | 0.14 | 0.44 | 0.4028 |
| 2084 | 93717 | IALOMITA | GRINDU | 0.51 | 0.45 | 0.37 | 0.30 | 0.39 | 0.4028 |
| 2085 | 68253 | DAMBOVITA | MORTENI | 0.55 | 0.34 | 0.40 | 0.19 | 0.47 | 0.4028 |
| 2086 | 90066 | HUNEDOARA | LELESE | 0.50 | 0.36 | 0.48 | 0.25 | 0.39 | 0.4027 |
| 2087 | 82243 | GORJ | STEJARI | 0.58 | 0.38 | 0.40 | 0.19 | 0.42 | 0.4027 |
| 2088 | 152350 | TELEORMAN | CALINESTI | 0.55 | 0.52 | 0.39 | 0.20 | 0.38 | 0.4026 |
| 2089 | 152172 | TELEORMAN | BOTOROAGA | 0.62 | 0.40 | 0.39 | 0.15 | 0.42 | 0.4025 |
| 2090 | 94330 | IALOMITA | SALCIOARA | 0.54 | 0.56 | 0.38 | 0.19 | 0.39 | 0.4024 |
| 2091 | 24034 | BACAU | PARAVA | 0.57 | 0.37 | 0.34 | 0.30 | 0.41 | 0.4023 |
| 2092 | 126166 | OLT | CARLOGANI | 0.54 | 0.45 | 0.38 | 0.21 | 0.43 | 0.4023 |
| 2093 | 23494 | BACAU | MOTOSENI | 0.64 | 0.47 | 0.36 | 0.17 | 0.38 | 0.4023 |
| 2094 | 34477 | BISTRITA-NASAUD | SANMIHAIU DE CAMPIE | 0.55 | 0.33 | 0.43 | 0.28 | 0.37 | 0.4022 |
| 2095 | 23127 | BACAU | IZVORU BERHECIULUI | 0.54 | 0.40 | 0.37 | 0.30 | 0.39 | 0.4022 |
| 2096 | 73317 | DOLJ | MARSANI | 0.58 | 0.56 | 0.34 | 0.14 | 0.42 | 0.4022 |
| 2097 | 75766 | GALATI | BRAHASESTI | 0.60 | 0.53 | 0.41 | 0.18 | 0.33 | 0.4021 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------|--------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2098 | 125677 | OLT | BALDOVINESTI | 0.46 | 0.41 | 0.43 | 0.19 | 0.48 | 0.4021 |
| 2099 | 46830 | BUZAU | GHERGHEASA | 0.54 | 0.39 | 0.32 | 0.39 | 0.37 | 0.4020 |
| 2100 | 165130 | VASLUI | OSESTI | 0.58 | 0.52 | 0.34 | 0.21 | 0.39 | 0.4020 |
| 2101 | 152252 | TELEORMAN | BRANCENI | 0.42 | 0.32 | 0.38 | 0.39 | 0.45 | 0.4019 |
| 2102 | 100754 | IALOMITA | ADANCATA | 0.52 | 0.53 | 0.36 | 0.21 | 0.43 | 0.4018 |
| 2103 | 6397 | ALBA | PONOR | 0.50 | 0.42 | 0.53 | 0.12 | 0.39 | 0.4018 |
| 2104 | 125999 | OLT | BREBENI | 0.59 | 0.38 | 0.41 | 0.13 | 0.44 | 0.4017 |
| 2105 | 161525 | TULCEA | I.C.BRATIANU | 0.51 | 0.48 | 0.42 | 0.12 | 0.47 | 0.4017 |
| 2106 | 164197 | VASLUI | HOCENI | 0.64 | 0.58 | 0.32 | 0.16 | 0.37 | 0.4017 |
| 2107 | 113732 | MEHEDINTI | TAMNA | 0.60 | 0.40 | 0.37 | 0.23 | 0.39 | 0.4017 |
| 2108 | 71885 | DOLJ | COSOVENI | 0.52 | 0.41 | 0.41 | 0.15 | 0.48 | 0.4017 |
| 2109 | 171931 | VALCEA | OTESANI | 0.55 | 0.37 | 0.38 | 0.18 | 0.47 | 0.4016 |
| 2110 | 49894 | BUZAU | ULMENI | 0.51 | 0.33 | 0.37 | 0.27 | 0.48 | 0.4016 |
| 2111 | 39967 | BOTOSANI | CANDESTI | 0.49 | 0.44 | 0.43 | 0.20 | 0.43 | 0.4016 |
| 2112 | 167071 | VASLUI | ZAPODENI | 0.61 | 0.43 | 0.33 | 0.18 | 0.44 | 0.4015 |
| 2113 | 162014 | VASLUI | ALBESTI | 0.58 | 0.47 | 0.35 | 0.18 | 0.44 | 0.4015 |
| 2114 | 159455 | TIMIS | SARAVALE | 0.53 | 0.49 | 0.44 | 0.13 | 0.41 | 0.4015 |
| 2115 | 175439 | VRANCEA | BORDESTI | 0.48 | 0.39 | 0.34 | 0.35 | 0.44 | 0.4014 |
| 2116 | 97321 | IASI | GROPNITA | 0.59 | 0.56 | 0.33 | 0.21 | 0.38 | 0.4014 |
| 2117 | 162498 | VASLUI | BEREZENI | 0.61 | 0.51 | 0.31 | 0.22 | 0.40 | 0.4013 |
| 2118 | 70897 | DOLJ | BISTRET | 0.60 | 0.66 | 0.34 | 0.13 | 0.36 | 0.4013 |
| 2119 | 170444 | VALCEA | GUSOENI | 0.52 | 0.46 | 0.38 | 0.20 | 0.45 | 0.4012 |
| 2120 | 42498 | BRASOV | AUGUSTIN | 0.44 | 0.41 | 0.40 | 0.35 | 0.40 | 0.4012 |
| 2121 | 135501 | PRAHOVA | SOIMARI | 0.54 | 0.41 | 0.38 | 0.17 | 0.47 | 0.4011 |
| 2122 | 66401 | DAMBOVITA | BILCIURESTI | 0.51 | 0.38 | 0.38 | 0.23 | 0.47 | 0.4010 |
| 2123 | 103470 | GIURGIU | GREACA | 0.48 | 0.46 | 0.39 | 0.22 | 0.45 | 0.4008 |
| 2124 | 38544 | BOTOSANI | POMARLA | 0.56 | 0.42 | 0.37 | 0.22 | 0.43 | 0.4008 |
| 2125 | 48968 | BUZAU | RAMNICELU | 0.51 | 0.32 | 0.40 | 0.27 | 0.44 | 0.4008 |
| 2126 | 99370 | IASI | SIPOTE | 0.61 | 0.37 | 0.32 | 0.28 | 0.40 | 0.4008 |
| 2127 | 140770 | SALAJ | CRISTOLT | 0.54 | 0.41 | 0.43 | 0.15 | 0.43 | 0.4008 |
| 2128 | 135896 | PRAHOVA | TOMSANI | 0.47 | 0.30 | 0.38 | 0.29 | 0.50 | 0.4007 |
| 2129 | 130357 | OLT | OSICA DE JOS | 0.49 | 0.42 | 0.35 | 0.23 | 0.50 | 0.4007 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|---------------------|-----------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2130 | 96147 | IASI | CEPLENITA | 0.58 | 0.35 | 0.32 | 0.26 | 0.44 | 0.4007 |
| 2131 | 44257 | BRAILA | TUDOR VLADIMIRESCU | 0.53 | 0.55 | 0.36 | 0.21 | 0.40 | 0.4006 |
| 2132 | 105106 | GIURGIU | SINGURENI | 0.56 | 0.59 | 0.36 | 0.14 | 0.41 | 0.4006 |
| 2133 | 73335 | DOLJ | MOTATEI | 0.62 | 0.41 | 0.34 | 0.20 | 0.42 | 0.4006 |
| 2134 | 80613 | GORJ | JUPANESTI | 0.55 | 0.44 | 0.37 | 0.14 | 0.48 | 0.4006 |
| 2135 | 70726 | DOLJ | APELE VII | 0.56 | 0.49 | 0.38 | 0.18 | 0.41 | 0.4006 |
| 2136 | 177726 | VRANCEA | SLOBOZIA CIORASTI | 0.58 | 0.41 | 0.39 | 0.18 | 0.42 | 0.4006 |
| 2137 | 179659 | BISTRITA- NASAUD | NEGRILESTI | 0.53 | 0.36 | 0.45 | 0.17 | 0.43 | 0.4005 |
| 2138 | 105829 | CALARASI | VASILATI | 0.55 | 0.45 | 0.38 | 0.18 | 0.43 | 0.4005 |
| 2139 | 125659 | OLT | BABICIU | 0.50 | 0.50 | 0.35 | 0.21 | 0.46 | 0.4005 |
| 2140 | 150070 | SUCEAVA | RADASENI | 0.53 | 0.43 | 0.35 | 0.20 | 0.48 | 0.4004 |
| 2141 | 153124 | TELEORMAN | LISA | 0.52 | 0.45 | 0.38 | 0.24 | 0.41 | 0.4004 |
| 2142 | 113493 | MEHEDINTI | SALCIA | 0.55 | 0.60 | 0.35 | 0.14 | 0.43 | 0.4003 |
| 2143 | 127411 | OLT | LELEASCA | 0.53 | 0.46 | 0.38 | 0.25 | 0.39 | 0.4003 |
| 2144 | 100219 | IASI | VOINESTI | 0.60 | 0.55 | 0.33 | 0.17 | 0.39 | 0.4002 |
| 2145 | 2577 | ALBA | AVRAM IANCU | 0.58 | 0.46 | 0.42 | 0.13 | 0.40 | 0.4002 |
| 2146 | 172279 | VALCEA | PESCEANA | 0.51 | 0.36 | 0.41 | 0.23 | 0.44 | 0.4002 |
| 2147 | 55598 | CLUJ | AITON | 0.49 | 0.46 | 0.38 | 0.28 | 0.40 | 0.4001 |
| 2148 | 147054 | SUCEAVA | BOGDANESTI | 0.54 | 0.40 | 0.35 | 0.19 | 0.50 | 0.4000 |
| 2149 | 73371 | DOLJ | MURGASI | 0.59 | 0.42 | 0.41 | 0.16 | 0.40 | 0.4000 |
| 2150 | 76175 | GALATI | DRAGUSENI | 0.66 | 0.43 | 0.32 | 0.22 | 0.37 | 0.3999 |
| 2151 | 105295 | GIURGIU | STANESTI | 0.57 | 0.45 | 0.40 | 0.15 | 0.42 | 0.3999 |
| 2152 | 35884 | BOTOSANI | STAUENI | 0.50 | 0.33 | 0.37 | 0.31 | 0.45 | 0.3998 |
| 2153 | 149968 | SUCEAVA | PREUTESTI | 0.62 | 0.41 | 0.34 | 0.14 | 0.46 | 0.3997 |
| 2154 | 72052 | DOLJ | DIOSTI | 0.57 | 0.38 | 0.38 | 0.17 | 0.45 | 0.3996 |
| 2155 | 112959 | MEHEDINTI | PODENI | 0.53 | 0.51 | 0.46 | 0.16 | 0.35 | 0.3995 |
| 2156 | 23449 | BACAU | MANASTIREA CASIN | 0.65 | 0.52 | 0.35 | 0.06 | 0.43 | 0.3995 |
| 2157 | 97063 | IASI | FOCURI | 0.59 | 0.39 | 0.35 | 0.26 | 0.39 | 0.3994 |
| 2158 | 96370 | IASI | COMARNA | 0.58 | 0.44 | 0.36 | 0.14 | 0.45 | 0.3993 |
| 2159 | 103899 | GIURGIU | IZVOARELE | 0.63 | 0.46 | 0.38 | 0.17 | 0.36 | 0.3993 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------------|--------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2160 | 66697 | DAMBOVITA | COJASCA | 0.56 | 0.36 | 0.36 | 0.29 | 0.40 | 0.3993 |
| 2161 | 67121 | DAMBOVITA | COSTESTII DIN VALE | 0.55 | 0.41 | 0.39 | 0.12 | 0.48 | 0.3992 |
| 2162 | 89151 | HUNEDOARA | CERBAL | 0.53 | 0.45 | 0.46 | 0.24 | 0.32 | 0.3990 |
| 2163 | 127938 | OLT | ORLEA | 0.55 | 0.60 | 0.35 | 0.09 | 0.46 | 0.3990 |
| 2164 | 101984 | GIURGIU | CLEJANI | 0.59 | 0.47 | 0.38 | 0.17 | 0.39 | 0.3990 |
| 2165 | 4703 | ALBA | HOPARTA | 0.53 | 0.47 | 0.39 | 0.21 | 0.41 | 0.3989 |
| 2166 | 37011 | BOTOSANI | DERSCA | 0.54 | 0.37 | 0.37 | 0.23 | 0.45 | 0.3989 |
| 2167 | 151460 | SUCEAVA | SERBAUTI | 0.54 | 0.50 | 0.34 | 0.16 | 0.47 | 0.3987 |
| 2168 | 94768 | CALARASI | VLAD TEPEȘ | 0.52 | 0.47 | 0.35 | 0.28 | 0.40 | 0.3987 |
| 2169 | 118637 | MURES | PAPIU ILARIAN | 0.45 | 0.34 | 0.37 | 0.32 | 0.46 | 0.3986 |
| 2170 | 129745 | OLT | VADASTRITA | 0.52 | 0.47 | 0.36 | 0.22 | 0.43 | 0.3986 |
| 2171 | 129095 | OLT | STOENESTI | 0.52 | 0.53 | 0.36 | 0.15 | 0.46 | 0.3985 |
| 2172 | 96888 | IASI | DOBROVAT | 0.59 | 0.60 | 0.32 | 0.14 | 0.41 | 0.3985 |
| 2173 | 127901 | OLT | OPTASI-MAGURA | 0.47 | 0.38 | 0.45 | 0.21 | 0.44 | 0.3985 |
| 2174 | 121153 | NEAMT | BAHNA | 0.58 | 0.37 | 0.40 | 0.22 | 0.38 | 0.3984 |
| 2175 | 166985 | VASLUI | VULTUREȘTI | 0.51 | 0.50 | 0.39 | 0.15 | 0.46 | 0.3984 |
| 2176 | 140547 | SALAJ | CIZER | 0.56 | 0.35 | 0.39 | 0.21 | 0.43 | 0.3984 |
| 2177 | 100923 | IALOMITA | AXINTELE | 0.58 | 0.65 | 0.38 | 0.14 | 0.34 | 0.3983 |
| 2178 | 148916 | SUCEAVA | GRAMESTI | 0.53 | 0.40 | 0.36 | 0.19 | 0.48 | 0.3981 |
| 2179 | 142373 | SALAJ | POIANA BLENCII | 0.53 | 0.40 | 0.42 | 0.17 | 0.43 | 0.3981 |
| 2180 | 44462 | BRAILA | VISANI | 0.57 | 0.59 | 0.34 | 0.20 | 0.37 | 0.3980 |
| 2181 | 125169 | NEAMT | NEGREȘTI | 0.52 | 0.36 | 0.35 | 0.27 | 0.45 | 0.3980 |
| 2182 | 165899 | VASLUI | SOLEȘTI | 0.61 | 0.39 | 0.34 | 0.19 | 0.42 | 0.3980 |
| 2183 | 72463 | DOLJ | GIGHERA | 0.60 | 0.67 | 0.35 | 0.07 | 0.38 | 0.3979 |
| 2184 | 126905 | OLT | FAGETELU | 0.53 | 0.35 | 0.38 | 0.32 | 0.38 | 0.3979 |
| 2185 | 127750 | OLT | OBARSIA | 0.55 | 0.54 | 0.33 | 0.17 | 0.44 | 0.3978 |
| 2186 | 35152 | BISTRITA-NASAUD | TARLISUA | 0.63 | 0.40 | 0.44 | 0.12 | 0.37 | 0.3977 |
| 2187 | 21971 | BACAU | CORBASCA | 0.62 | 0.40 | 0.32 | 0.22 | 0.41 | 0.3976 |
| 2188 | 84148 | HARGHITA | CORBU | 0.59 | 0.37 | 0.43 | 0.12 | 0.42 | 0.3976 |
| 2189 | 38731 | BOTOSANI | RIPICENI | 0.50 | 0.38 | 0.38 | 0.25 | 0.45 | 0.3975 |
| 2190 | 164892 | VASLUI | MICLEȘTI | 0.55 | 0.46 | 0.30 | 0.25 | 0.44 | 0.3974 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------|-----------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2191 | 167302 | VASLUI | MUNTENII DE SUS | 0.52 | 0.35 | 0.36 | 0.23 | 0.48 | 0.3974 |
| 2192 | 129184 | OLT | STUDINA | 0.51 | 0.48 | 0.38 | 0.18 | 0.45 | 0.3974 |
| 2193 | 150196 | SUCEAVA | SATU MARE | 0.54 | 0.43 | 0.35 | 0.19 | 0.46 | 0.3973 |
| 2194 | 99539 | IASI | TODIRESTI | 0.60 | 0.38 | 0.30 | 0.30 | 0.39 | 0.3973 |
| 2195 | 143067 | SALAJ | ZALHA | 0.53 | 0.40 | 0.46 | 0.18 | 0.38 | 0.3973 |
| 2196 | 75668 | GALATI | BALENI | 0.54 | 0.37 | 0.35 | 0.28 | 0.42 | 0.3972 |
| 2197 | 171209 | VALCEA | MADULARI | 0.51 | 0.48 | 0.38 | 0.23 | 0.40 | 0.3972 |
| 2198 | 45959 | BUZAU | CATINA | 0.54 | 0.38 | 0.36 | 0.25 | 0.43 | 0.3972 |
| 2199 | 150114 | SUCEAVA | RASCA | 0.63 | 0.50 | 0.35 | 0.05 | 0.46 | 0.3971 |
| 2200 | 43732 | BRAILA | RAMNICELU | 0.56 | 0.47 | 0.36 | 0.21 | 0.40 | 0.3971 |
| 2201 | 147036 | SUCEAVA | BILCA | 0.52 | 0.39 | 0.37 | 0.21 | 0.46 | 0.3969 |
| 2202 | 161543 | TULCEA | VACARENI | 0.44 | 0.44 | 0.42 | 0.21 | 0.46 | 0.3969 |
| 2203 | 125757 | OLT | BARASTI | 0.54 | 0.37 | 0.35 | 0.29 | 0.41 | 0.3969 |
| 2204 | 126978 | OLT | FALCOIU | 0.56 | 0.49 | 0.34 | 0.17 | 0.44 | 0.3968 |
| 2205 | 127625 | OLT | MORUNGLAV | 0.54 | 0.60 | 0.33 | 0.14 | 0.44 | 0.3968 |
| 2206 | 25745 | BACAU | TATARASTI | 0.56 | 0.37 | 0.35 | 0.26 | 0.41 | 0.3968 |
| 2207 | 93600 | IALOMITA | GHEORGHE DOJA | 0.51 | 0.41 | 0.39 | 0.22 | 0.43 | 0.3968 |
| 2208 | 72383 | DOLJ | GALICEA MARE | 0.52 | 0.38 | 0.37 | 0.24 | 0.45 | 0.3968 |
| 2209 | 129816 | OLT | VERGULEASA | 0.56 | 0.44 | 0.36 | 0.18 | 0.44 | 0.3967 |
| 2210 | 149502 | SUCEAVA | MOLDOVA-SULITA | 0.60 | 0.42 | 0.43 | 0.11 | 0.39 | 0.3967 |
| 2211 | 173793 | VALCEA | SUSANI | 0.60 | 0.53 | 0.33 | 0.18 | 0.37 | 0.3967 |
| 2212 | 15554 | ARGES | CIOMAGESTI | 0.52 | 0.43 | 0.35 | 0.28 | 0.41 | 0.3966 |
| 2213 | 65154 | COVASNA | ESTELNIC | 0.55 | 0.40 | 0.46 | 0.10 | 0.42 | 0.3965 |
| 2214 | 94125 | CALARASI | ALEXANDRU ODOBESCU | 0.53 | 0.52 | 0.36 | 0.18 | 0.43 | 0.3965 |
| 2215 | 76932 | GALATI | OANCEA | 0.49 | 0.53 | 0.34 | 0.24 | 0.42 | 0.3965 |
| 2216 | 75864 | GALATI | CAVADINESTI | 0.61 | 0.56 | 0.34 | 0.16 | 0.37 | 0.3965 |
| 2217 | 166770 | VASLUI | VINDEREI | 0.65 | 0.46 | 0.33 | 0.17 | 0.39 | 0.3964 |
| 2218 | 136250 | PRAHOVA | OLARI | 0.45 | 0.47 | 0.33 | 0.28 | 0.47 | 0.3963 |
| 2219 | 113698 | MEHEDINTI | SOVARNA | 0.51 | 0.38 | 0.43 | 0.17 | 0.44 | 0.3961 |
| 2220 | 128436 | OLT | PRISEACA | 0.50 | 0.32 | 0.43 | 0.19 | 0.47 | 0.3961 |
| 2221 | 20607 | BACAU | GURA VAII | 0.62 | 0.40 | 0.35 | 0.13 | 0.44 | 0.3961 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------|----------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2222 | 159482 | TIMIS | VALCANI | 0.43 | 0.29 | 0.40 | 0.30 | 0.48 | 0.3961 |
| 2223 | 177986 | VRANCEA | TATARANU | 0.55 | 0.40 | 0.35 | 0.27 | 0.40 | 0.3960 |
| 2224 | 85467 | HARGHITA | SACEL | 0.57 | 0.36 | 0.42 | 0.20 | 0.39 | 0.3959 |
| 2225 | 120511 | MURES | BERENI | 0.49 | 0.48 | 0.37 | 0.20 | 0.45 | 0.3959 |
| 2226 | 49153 | BUZAU | SAHATENI | 0.52 | 0.37 | 0.38 | 0.23 | 0.44 | 0.3959 |
| 2227 | 130124 | OLT | VULPENI | 0.54 | 0.36 | 0.43 | 0.17 | 0.43 | 0.3959 |
| 2228 | 44355 | BRAILA | UNIREA | 0.55 | 0.51 | 0.36 | 0.18 | 0.41 | 0.3958 |
| 2229 | 163681 | VASLUI | DUDA-EPURENI | 0.60 | 0.47 | 0.34 | 0.15 | 0.43 | 0.3958 |
| 2230 | 162381 | VASLUI | BACESTI | 0.57 | 0.41 | 0.30 | 0.29 | 0.40 | 0.3957 |
| 2231 | 112600 | MEHEDINTI | LIVEZILE | 0.52 | 0.39 | 0.40 | 0.26 | 0.38 | 0.3957 |
| 2232 | 164277 | VASLUI | DIMITRIE CANTEMIR | 0.61 | 0.49 | 0.31 | 0.21 | 0.39 | 0.3957 |
| 2233 | 113395 | MEHEDINTI | PUNGHINA | 0.60 | 0.46 | 0.38 | 0.17 | 0.38 | 0.3956 |
| 2234 | 151512 | SUCEAVA | HANTESTI | 0.55 | 0.46 | 0.35 | 0.16 | 0.46 | 0.3956 |
| 2235 | 151246 | SUCEAVA | ZAMOSTEA | 0.56 | 0.54 | 0.33 | 0.13 | 0.45 | 0.3955 |
| 2236 | 144651 | SIBIU | IACOBENI | 0.60 | 0.43 | 0.42 | 0.11 | 0.39 | 0.3955 |
| 2237 | 89080 | HUNEDOARA | BURJUC | 0.51 | 0.58 | 0.37 | 0.16 | 0.41 | 0.3955 |
| 2238 | 163208 | VASLUI | CRETESTI | 0.54 | 0.59 | 0.34 | 0.18 | 0.40 | 0.3954 |
| 2239 | 115771 | MURES | BICHIS | 0.49 | 0.37 | 0.40 | 0.26 | 0.43 | 0.3954 |
| 2240 | 101056 | IALOMITA | BARCANESTI | 0.61 | 0.63 | 0.37 | 0.09 | 0.36 | 0.3954 |
| 2241 | 92097 | HUNEDOARA | VORTA | 0.52 | 0.56 | 0.42 | 0.13 | 0.39 | 0.3954 |
| 2242 | 175466 | VRANCEA | BROSTENI | 0.50 | 0.38 | 0.37 | 0.24 | 0.46 | 0.3953 |
| 2243 | 37912 | BOTOSANI | LUNCA | 0.61 | 0.38 | 0.39 | 0.15 | 0.41 | 0.3952 |
| 2244 | 74581 | DOLJ | VALEA STANCIULUI | 0.62 | 0.62 | 0.35 | 0.08 | 0.38 | 0.3952 |
| 2245 | 90262 | HUNEDOARA | MARTINESTI | 0.53 | 0.40 | 0.44 | 0.16 | 0.42 | 0.3951 |
| 2246 | 128882 | OLT | SAMBURESTI | 0.50 | 0.36 | 0.39 | 0.26 | 0.43 | 0.3951 |
| 2247 | 99600 | IASI | TRIFESTI | 0.58 | 0.55 | 0.33 | 0.14 | 0.41 | 0.3950 |
| 2248 | 142854 | SALAJ | SAMSUD | 0.51 | 0.36 | 0.42 | 0.16 | 0.47 | 0.3950 |
| 2249 | 76763 | GALATI | NAMOLOASA | 0.54 | 0.63 | 0.36 | 0.17 | 0.37 | 0.3950 |
| 2250 | 124803 | NEAMT | TIBUCANI | 0.57 | 0.40 | 0.35 | 0.22 | 0.41 | 0.3949 |
| 2251 | 180000 | IALOMITA | PLATONESTI | 0.48 | 0.54 | 0.38 | 0.15 | 0.46 | 0.3948 |
| 2252 | 37850 | BOTOSANI | LEORDA | 0.53 | 0.37 | 0.34 | 0.27 | 0.44 | 0.3948 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|---------------|-------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2253 | 100362 | IASI | CIOHORANI | 0.46 | 0.36 | 0.29 | 0.41 | 0.45 | 0.3947 |
| 2254 | 87843 | HUNEDOARA | BALSA | 0.54 | 0.53 | 0.42 | 0.14 | 0.38 | 0.3946 |
| 2255 | 104225 | GIURGIU | MARSA | 0.56 | 0.41 | 0.37 | 0.20 | 0.42 | 0.3945 |
| 2256 | 36809 | BOTOSANI | COTUSCA | 0.58 | 0.40 | 0.37 | 0.19 | 0.40 | 0.3945 |
| 2257 | 39417 | BOTOSANI | UNGURENI | 0.67 | 0.36 | 0.33 | 0.16 | 0.41 | 0.3944 |
| 2258 | 128178 | OLT | PARSCOVENI | 0.52 | 0.47 | 0.34 | 0.15 | 0.49 | 0.3943 |
| 2259 | 154996 | TELEORMAN | NENCIULESTI | 0.49 | 0.51 | 0.37 | 0.16 | 0.46 | 0.3943 |
| 2260 | 72098 | DOLJ | DOBRESTI | 0.56 | 0.60 | 0.35 | 0.14 | 0.41 | 0.3943 |
| 2261 | 86749 | HUNEDOARA | CARJITI | 0.47 | 0.46 | 0.43 | 0.14 | 0.46 | 0.3942 |
| 2262 | 37823 | BOTOSANI | IBANESTI | 0.58 | 0.39 | 0.35 | 0.17 | 0.45 | 0.3942 |
| 2263 | 21560 | BACAU | BOGDANESTI | 0.53 | 0.37 | 0.38 | 0.13 | 0.50 | 0.3942 |
| 2264 | 96192 | IASI | CIORTESTI | 0.64 | 0.40 | 0.34 | 0.18 | 0.39 | 0.3942 |
| 2265 | 149049 | SUCEAVA | HORODNICENI | 0.56 | 0.42 | 0.39 | 0.18 | 0.41 | 0.3942 |
| 2266 | 98649 | IASI | PROBOTA | 0.59 | 0.48 | 0.38 | 0.13 | 0.40 | 0.3941 |
| 2267 | 53069 | CARAS-SEVERIN | LAPUSNICEL | 0.54 | 0.38 | 0.47 | 0.16 | 0.37 | 0.3941 |
| 2268 | 69447 | DAMBOVITA | VARFURI | 0.50 | 0.38 | 0.34 | 0.22 | 0.48 | 0.3941 |
| 2269 | 47300 | BUZAU | LUCIU | 0.55 | 0.56 | 0.38 | 0.12 | 0.40 | 0.3939 |
| 2270 | 176891 | VRANCEA | NARUJA | 0.51 | 0.39 | 0.42 | 0.22 | 0.39 | 0.3938 |
| 2271 | 153339 | TELEORMAN | MARZANESTI | 0.53 | 0.39 | 0.38 | 0.22 | 0.42 | 0.3938 |
| 2272 | 72533 | DOLJ | GIURGITA | 0.55 | 0.41 | 0.46 | 0.08 | 0.42 | 0.3938 |
| 2273 | 177469 | VRANCEA | REGHIU | 0.61 | 0.46 | 0.37 | 0.17 | 0.36 | 0.3937 |
| 2274 | 149101 | SUCEAVA | HORODNIC DE JOS | 0.49 | 0.35 | 0.40 | 0.20 | 0.47 | 0.3937 |
| 2275 | 38161 | BOTOSANI | MIHAILENI | 0.46 | 0.26 | 0.38 | 0.31 | 0.48 | 0.3937 |
| 2276 | 177655 | VRANCEA | SLOBOZIA BRADULUI | 0.58 | 0.45 | 0.36 | 0.30 | 0.30 | 0.3937 |
| 2277 | 147465 | SUCEAVA | BUNESTI | 0.48 | 0.42 | 0.37 | 0.22 | 0.47 | 0.3936 |
| 2278 | 38633 | BOTOSANI | RADAUTI-PRUT | 0.59 | 0.37 | 0.38 | 0.20 | 0.39 | 0.3936 |
| 2279 | 116723 | MURES | FARAGAU | 0.51 | 0.40 | 0.37 | 0.31 | 0.37 | 0.3935 |
| 2280 | 37459 | BOTOSANI | GORBANESTI | 0.58 | 0.40 | 0.43 | 0.17 | 0.35 | 0.3934 |
| 2281 | 173855 | VALCEA | TETOIU | 0.59 | 0.39 | 0.38 | 0.21 | 0.37 | 0.3933 |
| 2282 | 93931 | CALARASI | LUPSANU | 0.57 | 0.43 | 0.37 | 0.18 | 0.42 | 0.3933 |
| 2283 | 122132 | NEAMT | COSTISA | 0.45 | 0.23 | 0.47 | 0.26 | 0.45 | 0.3932 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------------|-----------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2284 | 32955 | BISTRITA-NASAUD | CICEU-GIURGESTI | 0.51 | 0.39 | 0.43 | 0.16 | 0.44 | 0.3932 |
| 2285 | 26083 | BACAU | VALEA SEACA | 0.56 | 0.38 | 0.31 | 0.33 | 0.39 | 0.3932 |
| 2286 | 124028 | NEAMT | REDIU | 0.57 | 0.35 | 0.36 | 0.17 | 0.47 | 0.3931 |
| 2287 | 130062 | OLT | VOINEASA | 0.55 | 0.52 | 0.34 | 0.18 | 0.41 | 0.3931 |
| 2288 | 72150 | DOLJ | DRAGOTESTI | 0.55 | 0.35 | 0.38 | 0.20 | 0.44 | 0.3931 |
| 2289 | 4268 | ALBA | DOSTAT | 0.51 | 0.51 | 0.41 | 0.15 | 0.40 | 0.3929 |
| 2290 | 110535 | MEHEDINTI | BALACITA | 0.56 | 0.43 | 0.39 | 0.19 | 0.39 | 0.3928 |
| 2291 | 174496 | VALCEA | TITESTI | 0.49 | 0.38 | 0.36 | 0.30 | 0.41 | 0.3928 |
| 2292 | 37672 | BOTOSANI | HILISEU-HORIA | 0.60 | 0.40 | 0.37 | 0.16 | 0.41 | 0.3928 |
| 2293 | 64005 | COVASNA | BRATES | 0.42 | 0.28 | 0.48 | 0.18 | 0.49 | 0.3925 |
| 2294 | 151503 | SUCEAVA | CAPU CAMPULUI | 0.54 | 0.51 | 0.34 | 0.13 | 0.46 | 0.3925 |
| 2295 | 127368 | OLT | IZBICENI | 0.56 | 0.60 | 0.32 | 0.15 | 0.41 | 0.3925 |
| 2296 | 162327 | VASLUI | BACANI | 0.56 | 0.47 | 0.33 | 0.20 | 0.41 | 0.3925 |
| 2297 | 63866 | COVASNA | BELIN | 0.59 | 0.42 | 0.41 | 0.13 | 0.38 | 0.3925 |
| 2298 | 26346 | BACAU | GIOSENI | 0.51 | 0.45 | 0.32 | 0.26 | 0.44 | 0.3924 |
| 2299 | 36499 | BOTOSANI | CALARASI | 0.56 | 0.51 | 0.33 | 0.23 | 0.37 | 0.3924 |
| 2300 | 74949 | DOLJ | ROJISTE | 0.50 | 0.50 | 0.39 | 0.15 | 0.44 | 0.3924 |
| 2301 | 43625 | BRAILA | MIRCEA VODA | 0.52 | 0.35 | 0.38 | 0.22 | 0.44 | 0.3924 |
| 2302 | 26338 | BACAU | BUCIUMI | 0.51 | 0.36 | 0.35 | 0.22 | 0.48 | 0.3922 |
| 2303 | 45389 | BUZAU | BOZIORU | 0.50 | 0.37 | 0.39 | 0.28 | 0.40 | 0.3922 |
| 2304 | 154228 | TELEORMAN | SILISTEA | 0.46 | 0.29 | 0.41 | 0.26 | 0.46 | 0.3922 |
| 2305 | 63334 | CONSTANTA | FANTANELE | 0.42 | 0.32 | 0.45 | 0.27 | 0.45 | 0.3922 |
| 2306 | 46439 | BUZAU | COLTI | 0.50 | 0.34 | 0.38 | 0.27 | 0.43 | 0.3921 |
| 2307 | 104421 | ILFOV | NUCI | 0.54 | 0.42 | 0.38 | 0.22 | 0.39 | 0.3921 |
| 2308 | 128659 | OLT | SCHITU | 0.53 | 0.39 | 0.35 | 0.18 | 0.47 | 0.3920 |
| 2309 | 114079 | MEHEDINTI | VRATA | 0.51 | 0.66 | 0.35 | 0.11 | 0.42 | 0.3919 |
| 2310 | 98300 | IASI | OTELANI | 0.57 | 0.39 | 0.35 | 0.18 | 0.43 | 0.3918 |
| 2311 | 152314 | TELEORMAN | BUJORU | 0.51 | 0.57 | 0.36 | 0.18 | 0.40 | 0.3918 |
| 2312 | 130366 | OLT | SARBII - MAGURA | 0.55 | 0.41 | 0.38 | 0.16 | 0.43 | 0.3918 |
| 2313 | 161561 | TULCEA | VALEA TEILOR | 0.49 | 0.58 | 0.37 | 0.24 | 0.36 | 0.3917 |
| 2314 | 93735 | IALOMITA | GRIVITA | 0.48 | 0.34 | 0.39 | 0.26 | 0.44 | 0.3917 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|---------------|----------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2315 | 6930 | ALBA | ROSIA DE SECAS | 0.54 | 0.43 | 0.39 | 0.16 | 0.42 | 0.3916 |
| 2316 | 66223 | DAMBOVITA | BARBULETU | 0.51 | 0.32 | 0.40 | 0.15 | 0.50 | 0.3916 |
| 2317 | 71956 | DOLJ | DANETI | 0.63 | 0.43 | 0.36 | 0.09 | 0.43 | 0.3916 |
| 2318 | 56096 | CLUJ | BOBALNA | 0.54 | 0.40 | 0.45 | 0.14 | 0.38 | 0.3916 |
| 2319 | 92783 | IALOMITA | ALBESTI | 0.51 | 0.57 | 0.37 | 0.18 | 0.39 | 0.3915 |
| 2320 | 61737 | CONSTANTA | DOBROMIR | 0.59 | 0.56 | 0.38 | 0.17 | 0.30 | 0.3915 |
| 2321 | 54350 | CARAS-SEVERIN | TARNOVA | 0.51 | 0.35 | 0.42 | 0.18 | 0.44 | 0.3914 |
| 2322 | 178947 | VRANCEA | OBREJITA | 0.42 | 0.33 | 0.40 | 0.27 | 0.49 | 0.3914 |
| 2323 | 105384 | CALARASI | SOLDANU | 0.53 | 0.45 | 0.37 | 0.14 | 0.45 | 0.3914 |
| 2324 | 126585 | OLT | DANEASA | 0.58 | 0.46 | 0.34 | 0.16 | 0.42 | 0.3913 |
| 2325 | 154139 | TELEORMAN | SEACA | 0.54 | 0.53 | 0.35 | 0.12 | 0.44 | 0.3913 |
| 2326 | 24427 | BACAU | PLOPANA | 0.57 | 0.40 | 0.37 | 0.21 | 0.39 | 0.3912 |
| 2327 | 39792 | BOTOSANI | VLASINESTI | 0.55 | 0.35 | 0.42 | 0.13 | 0.44 | 0.3912 |
| 2328 | 47854 | BUZAU | NAENI | 0.54 | 0.42 | 0.37 | 0.25 | 0.38 | 0.3911 |
| 2329 | 154834 | TELEORMAN | TIGANESTI | 0.46 | 0.31 | 0.42 | 0.20 | 0.48 | 0.3910 |
| 2330 | 152500 | TELEORMAN | CERVENIA | 0.54 | 0.48 | 0.37 | 0.12 | 0.45 | 0.3910 |
| 2331 | 44435 | BRAILA | VICTORIA | 0.52 | 0.51 | 0.38 | 0.19 | 0.40 | 0.3910 |
| 2332 | 151763 | TELEORMAN | LITA | 0.53 | 0.53 | 0.36 | 0.13 | 0.43 | 0.3909 |
| 2333 | 55776 | CLUJ | ASCHILEU | 0.55 | 0.37 | 0.43 | 0.21 | 0.36 | 0.3908 |
| 2334 | 3397 | ALBA | BLANDIANA | 0.52 | 0.38 | 0.39 | 0.16 | 0.45 | 0.3907 |
| 2335 | 180055 | CALARASI | CRIVAT | 0.48 | 0.44 | 0.34 | 0.29 | 0.42 | 0.3907 |
| 2336 | 36373 | BOTOSANI | BRAESTI | 0.56 | 0.36 | 0.36 | 0.20 | 0.44 | 0.3906 |
| 2337 | 54699 | CARAS-SEVERIN | ZORLENTU MARE | 0.51 | 0.42 | 0.49 | 0.12 | 0.37 | 0.3906 |
| 2338 | 163486 | VASLUI | DRAGOMIRESTI | 0.64 | 0.40 | 0.32 | 0.21 | 0.37 | 0.3905 |
| 2339 | 38811 | BOTOSANI | ROMA | 0.53 | 0.33 | 0.41 | 0.22 | 0.41 | 0.3905 |
| 2340 | 97009 | IASI | ERBICENI | 0.64 | 0.38 | 0.34 | 0.14 | 0.42 | 0.3905 |
| 2341 | 100273 | IASI | BALS | 0.55 | 0.37 | 0.33 | 0.24 | 0.43 | 0.3904 |
| 2342 | 153865 | TELEORMAN | RADOIESTI | 0.47 | 0.43 | 0.42 | 0.18 | 0.43 | 0.3904 |
| 2343 | 121386 | NEAMT | BIRA | 0.48 | 0.35 | 0.37 | 0.27 | 0.44 | 0.3903 |
| 2344 | 153106 | TELEORMAN | IZVOARELE | 0.49 | 0.37 | 0.40 | 0.19 | 0.45 | 0.3902 |
| 2345 | 127171 | OLT | GRADINARI | 0.48 | 0.39 | 0.34 | 0.33 | 0.41 | 0.3901 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-------------------|------------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2346 | 113849 | MEHEDINTI | VANATORI | 0.54 | 0.49 | 0.38 | 0.12 | 0.43 | 0.3901 |
| 2347 | 122061 | NEAMT | CANDESTI | 0.56 | 0.37 | 0.37 | 0.18 | 0.43 | 0.3901 |
| 2348 | 104715 | GIURGIU | PUTINEIU | 0.52 | 0.40 | 0.41 | 0.20 | 0.40 | 0.3899 |
| 2349 | 43812 | BRAILA | ROSIORI | 0.55 | 0.47 | 0.34 | 0.20 | 0.41 | 0.3898 |
| 2350 | 37057 | BOTOSANI | DANGENI | 0.60 | 0.40 | 0.35 | 0.17 | 0.41 | 0.3898 |
| 2351 | 101341 | DAMBOVITA | BREZOAELE | 0.54 | 0.35 | 0.38 | 0.15 | 0.47 | 0.3897 |
| 2352 | 149183 | SUCEAVA | IZVOARELE SUCEVEI | 0.60 | 0.41 | 0.39 | 0.12 | 0.40 | 0.3897 |
| 2353 | 165416 | VASLUI | POGANA | 0.58 | 0.51 | 0.34 | 0.17 | 0.39 | 0.3897 |
| 2354 | 141232 | SALAJ | GARBOU | 0.58 | 0.39 | 0.41 | 0.18 | 0.36 | 0.3896 |
| 2355 | 127689 | OLT | MOVILENI | 0.57 | 0.44 | 0.35 | 0.14 | 0.43 | 0.3896 |
| 2356 | 142676 | SALAJ | SANMIHAIU ALMASULUI | 0.54 | 0.38 | 0.42 | 0.17 | 0.40 | 0.3895 |
| 2357 | 127322 | OLT | ICOANA | 0.55 | 0.47 | 0.38 | 0.15 | 0.40 | 0.3894 |
| 2358 | 66955 | DAMBOVITA | CORNATELU | 0.55 | 0.39 | 0.44 | 0.13 | 0.39 | 0.3894 |
| 2359 | 43929 | BRAILA | SCORTARU NOU | 0.54 | 0.46 | 0.37 | 0.18 | 0.40 | 0.3894 |
| 2360 | 155127 | TELEORMAN | FRASINET | 0.48 | 0.35 | 0.41 | 0.20 | 0.45 | 0.3894 |
| 2361 | 74616 | DOLJ | VELA | 0.58 | 0.48 | 0.38 | 0.14 | 0.38 | 0.3894 |
| 2362 | 123013 | NEAMT | ICUSESTI | 0.61 | 0.38 | 0.31 | 0.22 | 0.40 | 0.3894 |
| 2363 | 77509 | GALATI | VARLEZI | 0.59 | 0.40 | 0.36 | 0.20 | 0.37 | 0.3893 |
| 2364 | 123969 | NEAMT | RAZBOIENI | 0.53 | 0.37 | 0.37 | 0.22 | 0.43 | 0.3892 |
| 2365 | 180046 | IALOMITA | GURA IALOMITEI | 0.48 | 0.59 | 0.34 | 0.19 | 0.42 | 0.3891 |
| 2366 | 152993 | TELEORMAN | FRUMOASA | 0.52 | 0.42 | 0.37 | 0.16 | 0.45 | 0.3891 |
| 2367 | 172698 | VALCEA | ROSIILE | 0.55 | 0.37 | 0.40 | 0.20 | 0.38 | 0.3890 |
| 2368 | 50987 | CARAS- SEVERIN | OCNA DE FIER | 0.42 | 0.38 | 0.41 | 0.18 | 0.51 | 0.3890 |
| 2369 | 113894 | MEHEDINTI | VANJULET | 0.48 | 0.55 | 0.32 | 0.24 | 0.42 | 0.3889 |
| 2370 | 39975 | BOTOSANI | COSULA | 0.53 | 0.58 | 0.33 | 0.20 | 0.38 | 0.3888 |
| 2371 | 42472 | BRASOV | HOLBAV | 0.46 | 0.34 | 0.41 | 0.20 | 0.47 | 0.3887 |
| 2372 | 96904 | IASI | DOLHESTI | 0.58 | 0.43 | 0.32 | 0.20 | 0.41 | 0.3885 |
| 2373 | 102838 | CALARASI | FRASINET | 0.51 | 0.55 | 0.36 | 0.17 | 0.39 | 0.3885 |
| 2374 | 57449 | CLUJ | CORNESTI | 0.48 | 0.38 | 0.44 | 0.24 | 0.37 | 0.3884 |
| 2375 | 124331 | NEAMT | STANITA | 0.58 | 0.59 | 0.35 | 0.13 | 0.36 | 0.3884 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------|-------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2376 | 154585 | TELEORMAN | TATARASTII DE JOS | 0.59 | 0.38 | 0.37 | 0.17 | 0.40 | 0.3884 |
| 2377 | 120218 | MURES | VIISOARA | 0.57 | 0.42 | 0.37 | 0.14 | 0.42 | 0.3884 |
| 2378 | 96334 | IASI | COARNELE CAPREI | 0.53 | 0.38 | 0.37 | 0.25 | 0.38 | 0.3883 |
| 2379 | 179631 | SALAJ | TREZNEA | 0.50 | 0.38 | 0.43 | 0.16 | 0.44 | 0.3883 |
| 2380 | 130311 | OLT | GHIMPETENI | 0.48 | 0.53 | 0.35 | 0.20 | 0.42 | 0.3883 |
| 2381 | 129317 | OLT | TATULESTI | 0.51 | 0.36 | 0.36 | 0.21 | 0.46 | 0.3883 |
| 2382 | 163734 | VASLUI | DUMESTI | 0.59 | 0.43 | 0.33 | 0.17 | 0.42 | 0.3882 |
| 2383 | 133394 | PRAHOVA | FULGA | 0.49 | 0.31 | 0.37 | 0.25 | 0.45 | 0.3882 |
| 2384 | 148667 | SUCEAVA | FRATAUTII NOI | 0.56 | 0.40 | 0.37 | 0.14 | 0.43 | 0.3881 |
| 2385 | 103764 | CALARASI | ILEANA | 0.55 | 0.41 | 0.39 | 0.20 | 0.37 | 0.3881 |
| 2386 | 100086 | IASI | VANATORI | 0.61 | 0.36 | 0.33 | 0.15 | 0.44 | 0.3881 |
| 2387 | 150258 | SUCEAVA | SLATINA | 0.60 | 0.49 | 0.35 | 0.10 | 0.41 | 0.3881 |
| 2388 | 134899 | PRAHOVA | PROVITA DE SUS | 0.49 | 0.33 | 0.38 | 0.19 | 0.49 | 0.3880 |
| 2389 | 167231 | VASLUI | FRUNTISENI | 0.53 | 0.48 | 0.33 | 0.29 | 0.36 | 0.3880 |
| 2390 | 99441 | IASI | TANSA | 0.53 | 0.41 | 0.35 | 0.23 | 0.41 | 0.3880 |
| 2391 | 46867 | BUZAU | GLODEANU SARAT | 0.48 | 0.34 | 0.45 | 0.23 | 0.39 | 0.3879 |
| 2392 | 72276 | DOLJ | FARCAS | 0.53 | 0.42 | 0.40 | 0.13 | 0.43 | 0.3879 |
| 2393 | 103693 | GIURGIU | IEPURESTI | 0.52 | 0.40 | 0.39 | 0.19 | 0.41 | 0.3878 |
| 2394 | 146995 | SUCEAVA | BALCAUTI | 0.52 | 0.32 | 0.35 | 0.21 | 0.48 | 0.3877 |
| 2395 | 39266 | BOTOSANI | TODIRENI | 0.54 | 0.35 | 0.37 | 0.22 | 0.41 | 0.3877 |
| 2396 | 129460 | OLT | TIA MARE | 0.56 | 0.57 | 0.31 | 0.10 | 0.46 | 0.3877 |
| 2397 | 153776 | TELEORMAN | VITANESTI | 0.52 | 0.41 | 0.39 | 0.19 | 0.40 | 0.3876 |
| 2398 | 110740 | MEHEDINTI | BREZNITA-MOTRU | 0.54 | 0.40 | 0.38 | 0.17 | 0.43 | 0.3876 |
| 2399 | 144964 | SIBIU | MERGHINDEAL | 0.52 | 0.38 | 0.42 | 0.13 | 0.44 | 0.3876 |
| 2400 | 179926 | DAMBOVITA | RASCAETI | 0.49 | 0.34 | 0.42 | 0.13 | 0.48 | 0.3875 |
| 2401 | 72980 | DOLJ | MACESU DE JOS | 0.53 | 0.60 | 0.37 | 0.11 | 0.40 | 0.3874 |
| 2402 | 64265 | COVASNA | DOBARLAU | 0.59 | 0.36 | 0.36 | 0.13 | 0.44 | 0.3874 |
| 2403 | 103354 | GIURGIU | GOSTINU | 0.53 | 0.62 | 0.37 | 0.08 | 0.40 | 0.3874 |
| 2404 | 153151 | TELEORMAN | LUNCA | 0.48 | 0.52 | 0.35 | 0.22 | 0.41 | 0.3874 |
| 2405 | 18162 | ARGES | POPESTI | 0.55 | 0.39 | 0.36 | 0.23 | 0.39 | 0.3873 |
| 2406 | 148097 | SUCEAVA | DOLHESTI | 0.56 | 0.40 | 0.35 | 0.14 | 0.46 | 0.3873 |
| 2407 | 105222 | CALARASI | SOHATU | 0.58 | 0.61 | 0.34 | 0.15 | 0.34 | 0.3873 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|---------------------|-------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2408 | 38376 | BOTOSANI | MITOC | 0.54 | 0.37 | 0.36 | 0.27 | 0.37 | 0.3872 |
| 2409 | 179908 | DAMBOVITA | PIETRARI | 0.53 | 0.35 | 0.36 | 0.15 | 0.48 | 0.3872 |
| 2410 | 58794 | CLUJ | PALATCA | 0.50 | 0.40 | 0.45 | 0.22 | 0.35 | 0.3871 |
| 2411 | 22941 | BACAU | HORGESTI | 0.60 | 0.41 | 0.31 | 0.23 | 0.38 | 0.3870 |
| 2412 | 166672 | VASLUI | VETRISOAIA | 0.56 | 0.53 | 0.32 | 0.16 | 0.41 | 0.3870 |
| 2413 | 126825 | OLT | DOBRUN | 0.48 | 0.50 | 0.37 | 0.17 | 0.43 | 0.3870 |
| 2414 | 39942 | BOTOSANI | LOZNA | 0.52 | 0.43 | 0.35 | 0.23 | 0.40 | 0.3868 |
| 2415 | 36131 | BOTOSANI | ALBESTI | 0.64 | 0.42 | 0.31 | 0.19 | 0.37 | 0.3868 |
| 2416 | 155662 | TIMIS | BARA | 0.49 | 0.40 | 0.45 | 0.13 | 0.43 | 0.3868 |
| 2417 | 161106 | TULCEA | OSTROV | 0.44 | 0.45 | 0.39 | 0.27 | 0.40 | 0.3867 |
| 2418 | 179953 | BISTRITA- NASAUD | CICEU - MIHAIESTI | 0.48 | 0.39 | 0.41 | 0.17 | 0.44 | 0.3867 |
| 2419 | 32201 | BIHOR | TOBOLIU | 0.38 | 0.40 | 0.45 | 0.17 | 0.49 | 0.3865 |
| 2420 | 166235 | VASLUI | TACUTA | 0.63 | 0.47 | 0.30 | 0.16 | 0.39 | 0.3865 |
| 2421 | 136278 | PRAHOVA | BATRANI | 0.51 | 0.41 | 0.41 | 0.10 | 0.46 | 0.3865 |
| 2422 | 169583 | VALCEA | FAURESTI | 0.50 | 0.40 | 0.40 | 0.14 | 0.46 | 0.3865 |
| 2423 | 100326 | IASI | HARMANESTI | 0.48 | 0.31 | 0.33 | 0.33 | 0.44 | 0.3865 |
| 2424 | 47159 | BUZAU | LARGU | 0.52 | 0.58 | 0.35 | 0.16 | 0.39 | 0.3864 |
| 2425 | 25521 | BACAU | STANISESTI | 0.64 | 0.38 | 0.36 | 0.18 | 0.34 | 0.3863 |
| 2426 | 50326 | BUZAU | VIPERESTI | 0.57 | 0.46 | 0.32 | 0.19 | 0.40 | 0.3863 |
| 2427 | 126380 | OLT | COTEANA | 0.52 | 0.47 | 0.36 | 0.16 | 0.43 | 0.3863 |
| 2428 | 39612 | BOTOSANI | VACULESTI | 0.57 | 0.39 | 0.35 | 0.15 | 0.44 | 0.3859 |
| 2429 | 151709 | TELEORMAN | CIUPERCENI | 0.48 | 0.58 | 0.34 | 0.13 | 0.45 | 0.3859 |
| 2430 | 167286 | VASLUI | DODESTI | 0.49 | 0.38 | 0.33 | 0.31 | 0.41 | 0.3859 |
| 2431 | 22059 | BACAU | COTOFANESTI | 0.58 | 0.41 | 0.29 | 0.23 | 0.41 | 0.3858 |
| 2432 | 49233 | BUZAU | SARULESTI | 0.52 | 0.39 | 0.37 | 0.24 | 0.39 | 0.3858 |
| 2433 | 9019 | ALBA | CUT | 0.48 | 0.33 | 0.42 | 0.14 | 0.49 | 0.3858 |
| 2434 | 70673 | DOLJ | AMARASTII DE SUS | 0.49 | 0.42 | 0.41 | 0.16 | 0.43 | 0.3858 |
| 2435 | 36952 | BOTOSANI | CRISTINESTI | 0.58 | 0.39 | 0.36 | 0.20 | 0.38 | 0.3857 |
| 2436 | 77082 | GALATI | REDIU | 0.53 | 0.40 | 0.34 | 0.24 | 0.40 | 0.3857 |
| 2437 | 151120 | SUCEAVA | VOLOVAT | 0.53 | 0.30 | 0.38 | 0.16 | 0.47 | 0.3855 |
| 2438 | 158608 | TIMIS | SECAS | 0.47 | 0.42 | 0.46 | 0.22 | 0.35 | 0.3855 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------|----------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2439 | 165719 | VASLUI | REBRICEA | 0.57 | 0.45 | 0.30 | 0.24 | 0.39 | 0.3853 |
| 2440 | 127224 | OLT | GROJDIBODU | 0.55 | 0.50 | 0.34 | 0.10 | 0.45 | 0.3853 |
| 2441 | 127563 | OLT | MILCOV | 0.47 | 0.37 | 0.40 | 0.16 | 0.49 | 0.3853 |
| 2442 | 163789 | VASLUI | EPURENI | 0.57 | 0.43 | 0.32 | 0.20 | 0.41 | 0.3852 |
| 2443 | 152797 | TELEORMAN | DRACSENEI | 0.52 | 0.44 | 0.36 | 0.17 | 0.43 | 0.3851 |
| 2444 | 23644 | BACAU | NEGRI | 0.56 | 0.38 | 0.35 | 0.16 | 0.44 | 0.3850 |
| 2445 | 176551 | VRANCEA | JITIA | 0.52 | 0.39 | 0.33 | 0.31 | 0.37 | 0.3850 |
| 2446 | 91535 | HUNEDOARA | TOPLITA | 0.49 | 0.48 | 0.36 | 0.19 | 0.42 | 0.3850 |
| 2447 | 166182 | VASLUI | TANACU | 0.54 | 0.53 | 0.35 | 0.11 | 0.42 | 0.3849 |
| 2448 | 77028 | GALATI | PRIPONESTI | 0.58 | 0.42 | 0.31 | 0.20 | 0.41 | 0.3849 |
| 2449 | 104047 | GIURGIU | LETCA NOUA | 0.62 | 0.43 | 0.36 | 0.15 | 0.36 | 0.3848 |
| 2450 | 77579 | GALATI | NEGRILESTI | 0.52 | 0.49 | 0.34 | 0.12 | 0.46 | 0.3848 |
| 2451 | 101564 | DAMBOVITA | BUTIMANU | 0.52 | 0.38 | 0.38 | 0.16 | 0.45 | 0.3847 |
| 2452 | 153936 | TELEORMAN | SALCIA | 0.53 | 0.37 | 0.38 | 0.18 | 0.42 | 0.3847 |
| 2453 | 23207 | BACAU | LIPOVA | 0.60 | 0.41 | 0.33 | 0.21 | 0.37 | 0.3846 |
| 2454 | 144410 | SIBIU | BRUIU | 0.54 | 0.38 | 0.41 | 0.11 | 0.43 | 0.3846 |
| 2455 | 128052 | OLT | PERIETI | 0.50 | 0.33 | 0.39 | 0.14 | 0.49 | 0.3845 |
| 2456 | 124616 | NEAMT | TAZLAU | 0.58 | 0.41 | 0.33 | 0.14 | 0.44 | 0.3845 |
| 2457 | 175260 | VRANCEA | BOGHESTI | 0.54 | 0.39 | 0.39 | 0.20 | 0.38 | 0.3844 |
| 2458 | 95612 | IASI | ALEXANDRU I. CUZA | 0.52 | 0.46 | 0.33 | 0.18 | 0.44 | 0.3844 |
| 2459 | 38492 | BOTOSANI | PALTINIS | 0.59 | 0.40 | 0.34 | 0.18 | 0.40 | 0.3844 |
| 2460 | 105776 | GIURGIU | VALEA DRAGULUI | 0.54 | 0.43 | 0.39 | 0.12 | 0.42 | 0.3843 |
| 2461 | 126022 | OLT | BRANCOVENI | 0.56 | 0.40 | 0.36 | 0.16 | 0.42 | 0.3841 |
| 2462 | 151157 | SUCEAVA | VULTURESTI | 0.57 | 0.40 | 0.31 | 0.19 | 0.43 | 0.3840 |
| 2463 | 163379 | VASLUI | DELESTI | 0.54 | 0.45 | 0.33 | 0.20 | 0.41 | 0.3839 |
| 2464 | 6164 | ALBA | OHABA | 0.46 | 0.36 | 0.39 | 0.31 | 0.37 | 0.3839 |
| 2465 | 25362 | BACAU | SECUIENI | 0.53 | 0.39 | 0.38 | 0.21 | 0.39 | 0.3839 |
| 2466 | 125098 | NEAMT | DOCHIA | 0.48 | 0.26 | 0.33 | 0.35 | 0.43 | 0.3838 |
| 2467 | 21891 | BACAU | COLONESTI | 0.56 | 0.38 | 0.33 | 0.26 | 0.38 | 0.3838 |
| 2468 | 73772 | DOLJ | PREDESTI | 0.51 | 0.36 | 0.42 | 0.15 | 0.43 | 0.3837 |
| 2469 | 111097 | MEHEDINTI | CAZANESTI | 0.58 | 0.41 | 0.38 | 0.13 | 0.39 | 0.3837 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------------|--------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2470 | 169547 | VALCEA | DRAGOESTI | 0.50 | 0.33 | 0.38 | 0.20 | 0.46 | 0.3837 |
| 2471 | 130384 | OLT | SOPARLITA | 0.46 | 0.50 | 0.35 | 0.15 | 0.48 | 0.3837 |
| 2472 | 126772 | OLT | DOBROTEASA | 0.52 | 0.38 | 0.37 | 0.22 | 0.41 | 0.3837 |
| 2473 | 97722 | IASI | LUNGANI | 0.65 | 0.39 | 0.34 | 0.18 | 0.35 | 0.3836 |
| 2474 | 170612 | VALCEA | LALOSU | 0.54 | 0.45 | 0.35 | 0.19 | 0.40 | 0.3835 |
| 2475 | 74135 | DOLJ | SEACA DE PADURE | 0.52 | 0.52 | 0.44 | 0.15 | 0.32 | 0.3835 |
| 2476 | 168755 | VALCEA | BOISOARA | 0.57 | 0.52 | 0.34 | 0.19 | 0.35 | 0.3834 |
| 2477 | 72221 | DOLJ | DRANIC | 0.50 | 0.54 | 0.35 | 0.18 | 0.41 | 0.3834 |
| 2478 | 48138 | BUZAU | PADINA | 0.61 | 0.48 | 0.35 | 0.13 | 0.36 | 0.3833 |
| 2479 | 37173 | BOTOSANI | DRAGUSENI | 0.53 | 0.37 | 0.37 | 0.16 | 0.45 | 0.3833 |
| 2480 | 15064 | ARGES | CALDARARU | 0.56 | 0.36 | 0.35 | 0.21 | 0.40 | 0.3833 |
| 2481 | 144376 | SIBIU | BRADENI | 0.54 | 0.43 | 0.38 | 0.17 | 0.39 | 0.3832 |
| 2482 | 153561 | TELEORMAN | PIATRA | 0.48 | 0.34 | 0.39 | 0.24 | 0.43 | 0.3832 |
| 2483 | 179917 | DAMBOVITA | RAU ALB | 0.53 | 0.34 | 0.36 | 0.17 | 0.46 | 0.3831 |
| 2484 | 125123 | NEAMT | VALENI | 0.52 | 0.53 | 0.30 | 0.24 | 0.39 | 0.3830 |
| 2485 | 43242 | BRAILA | GEMENELE | 0.49 | 0.48 | 0.35 | 0.23 | 0.40 | 0.3830 |
| 2486 | 155145 | TELEORMAN | SAELELE | 0.42 | 0.45 | 0.36 | 0.22 | 0.47 | 0.3830 |
| 2487 | 75613 | GALATI | BALASESTI | 0.56 | 0.53 | 0.29 | 0.22 | 0.37 | 0.3830 |
| 2488 | 38679 | BOTOSANI | RAUSENI | 0.57 | 0.38 | 0.34 | 0.20 | 0.40 | 0.3829 |
| 2489 | 127858 | OLT | OPORELU | 0.53 | 0.38 | 0.39 | 0.18 | 0.40 | 0.3829 |
| 2490 | 33845 | BISTRITA-NASAUD | MICESTII DE CAMPIE | 0.51 | 0.37 | 0.44 | 0.18 | 0.38 | 0.3829 |
| 2491 | 175590 | VRANCEA | CIORASTI | 0.52 | 0.40 | 0.39 | 0.22 | 0.37 | 0.3828 |
| 2492 | 104323 | CALARASI | NANA | 0.56 | 0.51 | 0.37 | 0.11 | 0.38 | 0.3828 |
| 2493 | 96423 | IASI | COSTULENI | 0.59 | 0.41 | 0.33 | 0.16 | 0.40 | 0.3827 |
| 2494 | 38848 | BOTOSANI | ROMANESTI | 0.52 | 0.38 | 0.33 | 0.23 | 0.43 | 0.3826 |
| 2495 | 68565 | DAMBOVITA | PUCHENI | 0.53 | 0.33 | 0.38 | 0.14 | 0.47 | 0.3825 |
| 2496 | 111587 | MEHEDINTI | DUMBRAVA | 0.55 | 0.38 | 0.39 | 0.21 | 0.35 | 0.3824 |
| 2497 | 122392 | NEAMT | DRAGOMIRESTI | 0.55 | 0.37 | 0.35 | 0.20 | 0.41 | 0.3821 |
| 2498 | 77536 | GALATI | VLADESTI | 0.54 | 0.54 | 0.34 | 0.15 | 0.39 | 0.3820 |
| 2499 | 104341 | CALARASI | NICOLAE BALCESCU | 0.42 | 0.34 | 0.39 | 0.30 | 0.43 | 0.3820 |
| 2500 | 126406 | OLT | CRAMPOIA | 0.51 | 0.41 | 0.40 | 0.10 | 0.45 | 0.3819 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2501 | 50068 | BUZAU | VALEA SALCIEI | 0.49 | 0.37 | 0.43 | 0.26 | 0.33 | 0.3818 |
| 2502 | 164339 | VASLUI | IANA | 0.58 | 0.53 | 0.30 | 0.17 | 0.38 | 0.3817 |
| 2503 | 26353 | BACAU | ODOBESTI | 0.55 | 0.37 | 0.36 | 0.19 | 0.40 | 0.3817 |
| 2504 | 98202 | IASI | MOSNA | 0.51 | 0.43 | 0.31 | 0.23 | 0.43 | 0.3817 |
| 2505 | 77587 | GALATI | POIANA | 0.52 | 0.52 | 0.29 | 0.19 | 0.44 | 0.3816 |
| 2506 | 151996 | TELEORMAN | BALACI | 0.49 | 0.38 | 0.35 | 0.27 | 0.40 | 0.3816 |
| 2507 | 129040 | OLT | SPRANCENATA | 0.57 | 0.52 | 0.31 | 0.19 | 0.37 | 0.3814 |
| 2508 | 154790 | TELEORMAN | TROIANUL | 0.55 | 0.47 | 0.34 | 0.15 | 0.41 | 0.3814 |
| 2509 | 132841 | PRAHOVA | COSMINELE | 0.49 | 0.36 | 0.36 | 0.22 | 0.45 | 0.3813 |
| 2510 | 179800 | IALOMITA | MAIA | 0.51 | 0.51 | 0.31 | 0.18 | 0.44 | 0.3812 |
| 2511 | 179748 | GIURGIU | COSOBA | 0.46 | 0.34 | 0.37 | 0.24 | 0.44 | 0.3812 |
| 2512 | 21597 | BACAU | BRUSTUROASA | 0.59 | 0.38 | 0.35 | 0.10 | 0.45 | 0.3811 |
| 2513 | 71698 | DOLJ | CERAT | 0.55 | 0.40 | 0.37 | 0.13 | 0.43 | 0.3811 |
| 2514 | 154736 | TELEORMAN | TRAIAN | 0.50 | 0.56 | 0.32 | 0.14 | 0.44 | 0.3811 |
| 2515 | 152662 | TELEORMAN | CRANGU | 0.44 | 0.39 | 0.39 | 0.27 | 0.40 | 0.3810 |
| 2516 | 176686 | VRANCEA | MERA | 0.61 | 0.41 | 0.33 | 0.10 | 0.43 | 0.3810 |
| 2517 | 76139 | GALATI | CUCA | 0.53 | 0.41 | 0.34 | 0.21 | 0.40 | 0.3810 |
| 2518 | 179999 | IALOMITA | MOLDOVENI | 0.46 | 0.58 | 0.34 | 0.13 | 0.45 | 0.3809 |
| 2519 | 151549 | SUCEAVA | HARTOP | 0.48 | 0.38 | 0.30 | 0.23 | 0.50 | 0.3809 |
| 2520 | 63294 | CONSTANTA | BARAGANU | 0.42 | 0.33 | 0.42 | 0.28 | 0.41 | 0.3809 |
| 2521 | 178885 | VRANCEA | NEGRILESTI | 0.51 | 0.37 | 0.39 | 0.25 | 0.37 | 0.3808 |
| 2522 | 39532 | BOTOSANI | UNTENI | 0.53 | 0.35 | 0.37 | 0.22 | 0.39 | 0.3808 |
| 2523 | 126102 | OLT | CEZIENI | 0.51 | 0.36 | 0.39 | 0.16 | 0.44 | 0.3808 |
| 2524 | 94580 | CALARASI | STEFAN VODA | 0.46 | 0.40 | 0.38 | 0.22 | 0.43 | 0.3806 |
| 2525 | 152564 | TELEORMAN | CONTESTI | 0.52 | 0.44 | 0.40 | 0.10 | 0.44 | 0.3805 |
| 2526 | 163967 | VASLUI | GHERGHESTI | 0.59 | 0.41 | 0.34 | 0.18 | 0.38 | 0.3805 |
| 2527 | 166636 | VASLUI | VALENI | 0.55 | 0.34 | 0.33 | 0.18 | 0.45 | 0.3805 |
| 2528 | 174511 | VALCEA | LACUSTENI | 0.51 | 0.41 | 0.34 | 0.19 | 0.44 | 0.3804 |
| 2529 | 123228 | NEAMT | MOLDOVENI | 0.50 | 0.35 | 0.36 | 0.24 | 0.43 | 0.3804 |
| 2530 | 101724 | CALARASI | CASCIOARELE | 0.50 | 0.44 | 0.34 | 0.18 | 0.45 | 0.3802 |
| 2531 | 98738 | IASI | ROMANESTI | 0.50 | 0.45 | 0.35 | 0.18 | 0.41 | 0.3802 |
| 2532 | 148328 | SUCEAVA | DRAGOIESTI | 0.53 | 0.34 | 0.35 | 0.20 | 0.44 | 0.3802 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------|----------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2533 | 37734 | BOTOSANI | HLIPICENI | 0.57 | 0.37 | 0.37 | 0.17 | 0.39 | 0.3801 |
| 2534 | 110571 | MEHEDINTI | BACLES | 0.56 | 0.37 | 0.38 | 0.18 | 0.37 | 0.3801 |
| 2535 | 150891 | SUCEAVA | VALEA MOLDOVEI | 0.54 | 0.41 | 0.30 | 0.26 | 0.40 | 0.3801 |
| 2536 | 152528 | TELEORMAN | CIOLANESTI | 0.56 | 0.41 | 0.34 | 0.21 | 0.38 | 0.3800 |
| 2537 | 45539 | BUZAU | BRAESTI | 0.57 | 0.38 | 0.34 | 0.21 | 0.39 | 0.3800 |
| 2538 | 132486 | PRAHOVA | CARBUNESTI | 0.47 | 0.35 | 0.37 | 0.20 | 0.46 | 0.3799 |
| 2539 | 36426 | BOTOSANI | BROSCAUTI | 0.50 | 0.32 | 0.35 | 0.21 | 0.46 | 0.3797 |
| 2540 | 97777 | IASI | MADARJAC | 0.57 | 0.58 | 0.34 | 0.13 | 0.35 | 0.3797 |
| 2541 | 177263 | VRANCEA | POIANA CRISTEI | 0.62 | 0.40 | 0.37 | 0.14 | 0.35 | 0.3797 |
| 2542 | 45496 | BUZAU | BRADEANU | 0.54 | 0.47 | 0.34 | 0.20 | 0.37 | 0.3796 |
| 2543 | 127812 | OLT | OBOGA | 0.48 | 0.31 | 0.37 | 0.22 | 0.46 | 0.3795 |
| 2544 | 74411 | DOLJ | TESLUI | 0.55 | 0.37 | 0.40 | 0.13 | 0.41 | 0.3795 |
| 2545 | 126077 | OLT | BUCINISU | 0.48 | 0.36 | 0.36 | 0.20 | 0.47 | 0.3795 |
| 2546 | 74867 | DOLJ | CARNA | 0.52 | 0.70 | 0.34 | 0.08 | 0.38 | 0.3794 |
| 2547 | 130375 | OLT | VISINA NOUA | 0.47 | 0.42 | 0.35 | 0.20 | 0.45 | 0.3794 |
| 2548 | 178475 | VRANCEA | VINTILEASCA | 0.57 | 0.43 | 0.30 | 0.23 | 0.38 | 0.3794 |
| 2549 | 128472 | OLT | RADOMIRESTI | 0.58 | 0.40 | 0.34 | 0.20 | 0.37 | 0.3793 |
| 2550 | 22488 | BACAU | FILIPENI | 0.57 | 0.39 | 0.37 | 0.17 | 0.38 | 0.3792 |
| 2551 | 165611 | VASLUI | PUNGESTI | 0.58 | 0.39 | 0.34 | 0.20 | 0.37 | 0.3792 |
| 2552 | 127386 | OLT | IZVOARELE | 0.57 | 0.38 | 0.34 | 0.16 | 0.42 | 0.3792 |
| 2553 | 76558 | GALATI | GRIVITA | 0.51 | 0.33 | 0.32 | 0.28 | 0.42 | 0.3791 |
| 2554 | 94688 | IALOMITA | VALEA CIORII | 0.48 | 0.41 | 0.38 | 0.19 | 0.43 | 0.3791 |
| 2555 | 163057 | VASLUI | COROIESTI | 0.56 | 0.49 | 0.34 | 0.17 | 0.36 | 0.3791 |
| 2556 | 38321 | BOTOSANI | MILEANCA | 0.54 | 0.38 | 0.36 | 0.18 | 0.40 | 0.3789 |
| 2557 | 26361 | BACAU | PRAJESTI | 0.47 | 0.34 | 0.31 | 0.27 | 0.47 | 0.3788 |
| 2558 | 129503 | OLT | TOPANA | 0.48 | 0.50 | 0.32 | 0.28 | 0.37 | 0.3786 |
| 2559 | 97394 | IASI | GROZESTI | 0.49 | 0.51 | 0.33 | 0.15 | 0.45 | 0.3785 |
| 2560 | 94429 | IALOMITA | SCANTEIA | 0.54 | 0.42 | 0.33 | 0.20 | 0.40 | 0.3785 |
| 2561 | 98337 | IASI | PLUGARI | 0.57 | 0.37 | 0.34 | 0.18 | 0.40 | 0.3785 |
| 2562 | 153026 | TELEORMAN | GALATENI | 0.50 | 0.36 | 0.43 | 0.16 | 0.39 | 0.3784 |
| 2563 | 16613 | ARGES | HARSESTI | 0.54 | 0.45 | 0.35 | 0.16 | 0.40 | 0.3783 |
| 2564 | 72579 | DOLJ | GANGIOVA | 0.52 | 0.55 | 0.35 | 0.15 | 0.38 | 0.3783 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------|------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2565 | 45888 | BUZAU | CANESTI | 0.46 | 0.36 | 0.37 | 0.27 | 0.40 | 0.3782 |
| 2566 | 94269 | IALOMITA | REVIGA | 0.54 | 0.41 | 0.34 | 0.21 | 0.39 | 0.3782 |
| 2567 | 72882 | DOLJ | IZVOARE | 0.53 | 0.43 | 0.35 | 0.18 | 0.40 | 0.3782 |
| 2568 | 130320 | OLT | GRADINILE | 0.48 | 0.36 | 0.36 | 0.18 | 0.47 | 0.3782 |
| 2569 | 73503 | DOLJ | ORODEL | 0.55 | 0.38 | 0.37 | 0.15 | 0.40 | 0.3782 |
| 2570 | 72506 | DOLJ | GIUBEGA | 0.45 | 0.36 | 0.38 | 0.22 | 0.44 | 0.3782 |
| 2571 | 129282 | OLT | STEFAN CEL MARE | 0.50 | 0.49 | 0.34 | 0.15 | 0.44 | 0.3781 |
| 2572 | 153240 | TELEORMAN | MAGURA | 0.53 | 0.42 | 0.38 | 0.11 | 0.43 | 0.3781 |
| 2573 | 104083 | CALARASI | LUICA | 0.49 | 0.42 | 0.37 | 0.18 | 0.42 | 0.3780 |
| 2574 | 23868 | BACAU | ONCESTI | 0.53 | 0.40 | 0.36 | 0.15 | 0.42 | 0.3780 |
| 2575 | 110688 | MEHEDINTI | BALVANESTI | 0.51 | 0.36 | 0.41 | 0.19 | 0.38 | 0.3778 |
| 2576 | 135146 | PRAHOVA | SALCIILE | 0.47 | 0.37 | 0.37 | 0.22 | 0.43 | 0.3778 |
| 2577 | 123175 | NEAMT | MARGINENI | 0.59 | 0.37 | 0.32 | 0.17 | 0.41 | 0.3777 |
| 2578 | 175126 | VRANCEA | ANDREIASU DE JOS | 0.58 | 0.44 | 0.32 | 0.23 | 0.34 | 0.3777 |
| 2579 | 147580 | SUCEAVA | CALAFINDESTI | 0.48 | 0.37 | 0.37 | 0.18 | 0.45 | 0.3776 |
| 2580 | 45673 | BUZAU | BUDA | 0.56 | 0.38 | 0.32 | 0.23 | 0.38 | 0.3775 |
| 2581 | 122613 | NEAMT | FAUREI | 0.55 | 0.37 | 0.32 | 0.21 | 0.41 | 0.3774 |
| 2582 | 126674 | OLT | DOBRETU | 0.51 | 0.38 | 0.36 | 0.20 | 0.41 | 0.3774 |
| 2583 | 166707 | VASLUI | VIISOARA | 0.54 | 0.39 | 0.33 | 0.21 | 0.41 | 0.3773 |
| 2584 | 168309 | VALCEA | AMARASTI | 0.51 | 0.33 | 0.35 | 0.20 | 0.45 | 0.3772 |
| 2585 | 39836 | BOTOSANI | VORNICENI | 0.58 | 0.37 | 0.34 | 0.15 | 0.40 | 0.3771 |
| 2586 | 50399 | BUZAU | VALCELELE | 0.50 | 0.44 | 0.34 | 0.27 | 0.37 | 0.3771 |
| 2587 | 103309 | GIURGIU | GOGOSARI | 0.55 | 0.42 | 0.39 | 0.16 | 0.34 | 0.3770 |
| 2588 | 151433 | SUCEAVA | COMANESTI | 0.47 | 0.33 | 0.34 | 0.26 | 0.44 | 0.3769 |
| 2589 | 173132 | VALCEA | STANESTI | 0.52 | 0.45 | 0.35 | 0.16 | 0.41 | 0.3769 |
| 2590 | 145042 | SIBIU | MIHAILENI | 0.54 | 0.40 | 0.41 | 0.12 | 0.38 | 0.3769 |
| 2591 | 172947 | VALCEA | SCUNDU | 0.53 | 0.38 | 0.34 | 0.18 | 0.43 | 0.3768 |
| 2592 | 154344 | TELEORMAN | SLOBOZIA MANDRA | 0.51 | 0.61 | 0.31 | 0.19 | 0.36 | 0.3768 |
| 2593 | 154932 | TELEORMAN | VARTOAPE | 0.50 | 0.35 | 0.40 | 0.19 | 0.39 | 0.3768 |
| 2594 | 71723 | DOLJ | CERNATESTI | 0.53 | 0.37 | 0.39 | 0.15 | 0.40 | 0.3767 |
| 2595 | 167035 | VASLUI | VUTCANI | 0.56 | 0.47 | 0.34 | 0.16 | 0.37 | 0.3767 |
| 2596 | 43867 | BRAILA | SALCIA TUDOR | 0.54 | 0.47 | 0.35 | 0.16 | 0.39 | 0.3765 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------|------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2597 | 124885 | NEAMT | VALEA URSULUI | 0.62 | 0.38 | 0.27 | 0.19 | 0.41 | 0.3765 |
| 2598 | 112263 | MEHEDINTI | ILOVAT | 0.55 | 0.42 | 0.37 | 0.16 | 0.39 | 0.3764 |
| 2599 | 154497 | TELEORMAN | STOROBANEASA | 0.55 | 0.46 | 0.38 | 0.09 | 0.41 | 0.3764 |
| 2600 | 103372 | GIURGIU | GOSTINARI | 0.53 | 0.59 | 0.32 | 0.14 | 0.38 | 0.3764 |
| 2601 | 151558 | SUCEAVA | VOITINEL | 0.54 | 0.42 | 0.36 | 0.16 | 0.40 | 0.3762 |
| 2602 | 155136 | TELEORMAN | PURANI | 0.46 | 0.37 | 0.39 | 0.17 | 0.45 | 0.3762 |
| 2603 | 111444 | MEHEDINTI | CUJMIR | 0.46 | 0.34 | 0.39 | 0.17 | 0.46 | 0.3762 |
| 2604 | 71340 | DOLJ | BULZESTI | 0.52 | 0.40 | 0.38 | 0.15 | 0.40 | 0.3761 |
| 2605 | 166137 | VASLUI | SULETEA | 0.53 | 0.38 | 0.32 | 0.24 | 0.39 | 0.3760 |
| 2606 | 77561 | GALATI | RADESTI | 0.52 | 0.44 | 0.32 | 0.23 | 0.39 | 0.3759 |
| 2607 | 44863 | BUZAU | AMARU | 0.51 | 0.37 | 0.32 | 0.24 | 0.42 | 0.3759 |
| 2608 | 133866 | PRAHOVA | JUGURENI | 0.44 | 0.38 | 0.37 | 0.27 | 0.41 | 0.3758 |
| 2609 | 129111 | OLT | STOICANESTI | 0.53 | 0.42 | 0.38 | 0.11 | 0.42 | 0.3758 |
| 2610 | 38580 | BOTOSANI | PRAJENI | 0.53 | 0.33 | 0.34 | 0.24 | 0.40 | 0.3758 |
| 2611 | 120174 | MURES | VETCA | 0.49 | 0.36 | 0.38 | 0.18 | 0.43 | 0.3758 |
| 2612 | 102071 | GIURGIU | COLIBASI | 0.55 | 0.43 | 0.34 | 0.14 | 0.41 | 0.3757 |
| 2613 | 104751 | CALARASI | RADOVANU | 0.53 | 0.43 | 0.34 | 0.13 | 0.43 | 0.3757 |
| 2614 | 37100 | BOTOSANI | DOBARCENI | 0.56 | 0.43 | 0.35 | 0.15 | 0.39 | 0.3755 |
| 2615 | 154282 | TELEORMAN | SILISTEA-GUMESTI | 0.53 | 0.38 | 0.35 | 0.17 | 0.42 | 0.3755 |
| 2616 | 154754 | TELEORMAN | TRIVALEA-MOSTENI | 0.57 | 0.42 | 0.35 | 0.14 | 0.39 | 0.3754 |
| 2617 | 74242 | DOLJ | SOPOT | 0.53 | 0.36 | 0.39 | 0.16 | 0.40 | 0.3754 |
| 2618 | 74883 | DOLJ | DOBROTESTI | 0.46 | 0.45 | 0.38 | 0.14 | 0.44 | 0.3754 |
| 2619 | 128613 | OLT | SCARISOARA | 0.53 | 0.52 | 0.34 | 0.07 | 0.44 | 0.3753 |
| 2620 | 74907 | DOLJ | GHIDICI | 0.52 | 0.67 | 0.31 | 0.11 | 0.38 | 0.3752 |
| 2621 | 115600 | MURES | BALA | 0.45 | 0.38 | 0.40 | 0.27 | 0.37 | 0.3752 |
| 2622 | 46554 | BUZAU | COZIENI | 0.53 | 0.39 | 0.37 | 0.20 | 0.37 | 0.3752 |
| 2623 | 111417 | MEHEDINTI | CORLATEL | 0.51 | 0.45 | 0.35 | 0.15 | 0.42 | 0.3752 |
| 2624 | 153295 | TELEORMAN | MERENI | 0.56 | 0.43 | 0.36 | 0.15 | 0.37 | 0.3751 |
| 2625 | 94045 | IALOMITA | MILOSESTI | 0.50 | 0.41 | 0.33 | 0.21 | 0.41 | 0.3747 |
| 2626 | 111818 | MEHEDINTI | GODEANU | 0.47 | 0.54 | 0.38 | 0.17 | 0.37 | 0.3746 |
| 2627 | 17398 | ARGES | MIROSI | 0.54 | 0.38 | 0.33 | 0.13 | 0.46 | 0.3745 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|---------------------|---------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2628 | 128524 | OLT | REDEA | 0.47 | 0.30 | 0.41 | 0.19 | 0.43 | 0.3745 |
| 2629 | 151442 | SUCEAVA | IASLOVAT | 0.51 | 0.29 | 0.35 | 0.21 | 0.44 | 0.3743 |
| 2630 | 166315 | VASLUI | TATARANI | 0.57 | 0.42 | 0.33 | 0.20 | 0.35 | 0.3742 |
| 2631 | 179935 | DAMBOVITA | PERSINARI | 0.48 | 0.31 | 0.37 | 0.15 | 0.49 | 0.3741 |
| 2632 | 179944 | BISTRITA- NASAUD | RUNCU SALVEI | 0.48 | 0.35 | 0.47 | 0.13 | 0.38 | 0.3741 |
| 2633 | 98257 | IASI | MOVILENI | 0.55 | 0.48 | 0.36 | 0.14 | 0.36 | 0.3740 |
| 2634 | 154521 | TELEORMAN | TALPA | 0.47 | 0.34 | 0.42 | 0.22 | 0.38 | 0.3740 |
| 2635 | 97553 | IASI | IPATELE | 0.56 | 0.39 | 0.30 | 0.21 | 0.39 | 0.3740 |
| 2636 | 49439 | BUZAU | SCUTELNICI | 0.53 | 0.46 | 0.35 | 0.16 | 0.38 | 0.3736 |
| 2637 | 152948 | TELEORMAN | FURCULESTI | 0.53 | 0.39 | 0.38 | 0.14 | 0.40 | 0.3736 |
| 2638 | 154184 | TELEORMAN | SEGARCEA-VALE | 0.49 | 0.55 | 0.35 | 0.10 | 0.43 | 0.3736 |
| 2639 | 153829 | TELEORMAN | PUTINEIU | 0.52 | 0.43 | 0.36 | 0.17 | 0.39 | 0.3736 |
| 2640 | 152038 | TELEORMAN | BABAITA | 0.50 | 0.38 | 0.36 | 0.21 | 0.40 | 0.3736 |
| 2641 | 49019 | BUZAU | ROBEASCA | 0.46 | 0.55 | 0.33 | 0.22 | 0.38 | 0.3735 |
| 2642 | 135681 | PRAHOVA | TATARU | 0.47 | 0.37 | 0.35 | 0.21 | 0.45 | 0.3735 |
| 2643 | 167259 | VASLUI | POGONESTI | 0.47 | 0.39 | 0.32 | 0.23 | 0.45 | 0.3734 |
| 2644 | 103194 | GIURGIU | GAUJANI | 0.54 | 0.60 | 0.34 | 0.11 | 0.36 | 0.3732 |
| 2645 | 39658 | BOTOSANI | VIISOARA | 0.54 | 0.36 | 0.36 | 0.17 | 0.39 | 0.3730 |
| 2646 | 51387 | CARAS- SEVERIN | BERLISTE | 0.52 | 0.33 | 0.40 | 0.15 | 0.41 | 0.3730 |
| 2647 | 21418 | BACAU | BERZUNTI | 0.59 | 0.37 | 0.31 | 0.12 | 0.44 | 0.3730 |
| 2648 | 100870 | IALOMITA | ARMASESTI | 0.50 | 0.41 | 0.38 | 0.14 | 0.41 | 0.3729 |
| 2649 | 48922 | BUZAU | RACOVITENI | 0.50 | 0.34 | 0.36 | 0.20 | 0.42 | 0.3728 |
| 2650 | 74171 | DOLJ | SECU | 0.48 | 0.34 | 0.41 | 0.24 | 0.36 | 0.3727 |
| 2651 | 39220 | BOTOSANI | STIUBIENI | 0.53 | 0.35 | 0.39 | 0.16 | 0.39 | 0.3727 |
| 2652 | 126148 | OLT | CILIENI | 0.52 | 0.51 | 0.30 | 0.15 | 0.41 | 0.3726 |
| 2653 | 179784 | IALOMITA | BORANESTI | 0.50 | 0.60 | 0.35 | 0.13 | 0.37 | 0.3725 |
| 2654 | 99290 | IASI | SCHEIA | 0.57 | 0.37 | 0.32 | 0.19 | 0.39 | 0.3725 |
| 2655 | 37547 | BOTOSANI | HAVARNA | 0.58 | 0.38 | 0.36 | 0.12 | 0.40 | 0.3725 |
| 2656 | 101519 | GIURGIU | BULBUCATA | 0.47 | 0.38 | 0.36 | 0.23 | 0.41 | 0.3724 |
| 2657 | 178965 | VRANCEA | SPULBER | 0.55 | 0.34 | 0.36 | 0.18 | 0.39 | 0.3723 |
| 2658 | 149584 | SUCEAVA | MUSENITA | 0.50 | 0.33 | 0.33 | 0.19 | 0.45 | 0.3723 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------|-----------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2659 | 164062 | VASLUI | GARCENI | 0.56 | 0.40 | 0.33 | 0.21 | 0.35 | 0.3722 |
| 2660 | 24999 | BACAU | ROSIORI | 0.54 | 0.39 | 0.33 | 0.16 | 0.41 | 0.3722 |
| 2661 | 180091 | SATU-MARE | RACSA | 0.45 | 0.48 | 0.35 | 0.17 | 0.42 | 0.3721 |
| 2662 | 166869 | VASLUI | VOINESTI | 0.63 | 0.38 | 0.31 | 0.18 | 0.34 | 0.3719 |
| 2663 | 100282 | IASI | COSTESTI | 0.48 | 0.30 | 0.34 | 0.22 | 0.46 | 0.3718 |
| 2664 | 47417 | BUZAU | MARGARITESTI | 0.47 | 0.32 | 0.42 | 0.19 | 0.40 | 0.3713 |
| 2665 | 26118 | BACAU | VULTURENI | 0.56 | 0.39 | 0.36 | 0.18 | 0.35 | 0.3713 |
| 2666 | 93209 | IALOMITA | COCORA | 0.45 | 0.39 | 0.37 | 0.24 | 0.39 | 0.3713 |
| 2667 | 148453 | SUCEAVA | FANTANELE | 0.48 | 0.23 | 0.38 | 0.20 | 0.46 | 0.3712 |
| 2668 | 112806 | MEHEDINTI | PADINA | 0.51 | 0.39 | 0.38 | 0.22 | 0.34 | 0.3712 |
| 2669 | 123255 | NEAMT | ONICENI | 0.58 | 0.40 | 0.31 | 0.22 | 0.35 | 0.3712 |
| 2670 | 43180 | BRAILA | GALBENU | 0.50 | 0.38 | 0.35 | 0.20 | 0.40 | 0.3710 |
| 2671 | 45334 | BUZAU | BLAJANI | 0.48 | 0.34 | 0.38 | 0.22 | 0.40 | 0.3710 |
| 2672 | 125132 | NEAMT | DRAGANESTI | 0.46 | 0.37 | 0.33 | 0.20 | 0.47 | 0.3710 |
| 2673 | 121876 | NEAMT | BOZIENI | 0.56 | 0.38 | 0.31 | 0.19 | 0.40 | 0.3709 |
| 2674 | 151567 | SUCEAVA | CIPRIAN PORUMBESCU | 0.51 | 0.34 | 0.35 | 0.19 | 0.41 | 0.3709 |
| 2675 | 150294 | SUCEAVA | STRAJA | 0.58 | 0.37 | 0.31 | 0.12 | 0.44 | 0.3708 |
| 2676 | 129987 | OLT | VALCELE | 0.52 | 0.38 | 0.35 | 0.20 | 0.38 | 0.3705 |
| 2677 | 70520 | DOLJ | AFUMATI | 0.52 | 0.43 | 0.33 | 0.13 | 0.43 | 0.3705 |
| 2678 | 162595 | VASLUI | BOGDANA | 0.53 | 0.37 | 0.33 | 0.20 | 0.40 | 0.3702 |
| 2679 | 74956 | DOLJ | TALPAS | 0.49 | 0.39 | 0.35 | 0.15 | 0.45 | 0.3701 |
| 2680 | 94606 | CALARASI | ULMU | 0.44 | 0.50 | 0.35 | 0.26 | 0.36 | 0.3698 |
| 2681 | 74359 | DOLJ | TERPEZITA | 0.53 | 0.35 | 0.38 | 0.15 | 0.39 | 0.3698 |
| 2682 | 163253 | VASLUI | DANESTI | 0.58 | 0.38 | 0.31 | 0.20 | 0.36 | 0.3697 |
| 2683 | 77595 | GALATI | CUZA VODA | 0.52 | 0.44 | 0.33 | 0.09 | 0.46 | 0.3696 |
| 2684 | 155092 | TELEORMAN | BEUCA | 0.45 | 0.32 | 0.39 | 0.21 | 0.42 | 0.3696 |
| 2685 | 65099 | COVASNA | VALEA MARE | 0.46 | 0.30 | 0.38 | 0.21 | 0.44 | 0.3696 |
| 2686 | 152234 | TELEORMAN | BRAGADIRU | 0.50 | 0.44 | 0.38 | 0.12 | 0.41 | 0.3695 |
| 2687 | 125962 | OLT | BRASTAVATU | 0.53 | 0.38 | 0.34 | 0.13 | 0.43 | 0.3695 |
| 2688 | 101243 | IALOMITA | RADULESTI | 0.46 | 0.48 | 0.33 | 0.29 | 0.34 | 0.3694 |
| 2689 | 111989 | MEHEDINTI | GROZESTI | 0.53 | 0.40 | 0.33 | 0.18 | 0.40 | 0.3693 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-------------------|-----------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2690 | 144866 | SIBIU | LUDOS | 0.47 | 0.50 | 0.39 | 0.14 | 0.38 | 0.3692 |
| 2691 | 175509 | VRANCEA | CHIOJDENI | 0.56 | 0.43 | 0.36 | 0.12 | 0.37 | 0.3691 |
| 2692 | 44113 | BRAILA | SURDILA- GAISEANCA | 0.47 | 0.35 | 0.36 | 0.18 | 0.44 | 0.3691 |
| 2693 | 164543 | VASLUI | IVESTI | 0.51 | 0.38 | 0.33 | 0.21 | 0.40 | 0.3690 |
| 2694 | 25629 | BACAU | STRUGARI | 0.54 | 0.38 | 0.32 | 0.15 | 0.42 | 0.3689 |
| 2695 | 37618 | BOTOSANI | HANESTI | 0.56 | 0.38 | 0.33 | 0.19 | 0.36 | 0.3689 |
| 2696 | 127714 | OLT | NICOLAE TITULESCU | 0.49 | 0.49 | 0.37 | 0.10 | 0.40 | 0.3688 |
| 2697 | 54573 | CARAS- SEVERIN | VRANI | 0.40 | 0.37 | 0.43 | 0.15 | 0.45 | 0.3688 |
| 2698 | 152467 | TELEORMAN | CALMATUIU DE SUS | 0.53 | 0.41 | 0.37 | 0.14 | 0.38 | 0.3687 |
| 2699 | 167277 | VASLUI | COZMESTI | 0.52 | 0.48 | 0.32 | 0.17 | 0.39 | 0.3686 |
| 2700 | 42968 | BRAILA | CIOCILE | 0.56 | 0.46 | 0.35 | 0.14 | 0.34 | 0.3685 |
| 2701 | 47774 | BUZAU | MOVILA BANULUI | 0.48 | 0.32 | 0.38 | 0.17 | 0.43 | 0.3685 |
| 2702 | 103568 | CALARASI | GURBANESTI | 0.52 | 0.42 | 0.36 | 0.20 | 0.35 | 0.3684 |
| 2703 | 167311 | VASLUI | POCHIDIA | 0.50 | 0.48 | 0.28 | 0.21 | 0.41 | 0.3683 |
| 2704 | 162693 | VASLUI | BOGDANESTI | 0.60 | 0.38 | 0.33 | 0.16 | 0.35 | 0.3681 |
| 2705 | 96593 | IASI | COZMESTI | 0.57 | 0.40 | 0.31 | 0.15 | 0.40 | 0.3680 |
| 2706 | 71812 | DOLJ | CIOROIASI | 0.48 | 0.41 | 0.36 | 0.16 | 0.41 | 0.3680 |
| 2707 | 113974 | MEHEDINTI | VOLOIAC | 0.53 | 0.38 | 0.33 | 0.16 | 0.42 | 0.3678 |
| 2708 | 162924 | VASLUI | BUNESTI-AVERESTI | 0.55 | 0.37 | 0.32 | 0.19 | 0.38 | 0.3678 |
| 2709 | 71518 | DOLJ | CARAULA | 0.48 | 0.33 | 0.35 | 0.23 | 0.41 | 0.3678 |
| 2710 | 125178 | NEAMT | BOGHICEA | 0.53 | 0.38 | 0.34 | 0.17 | 0.40 | 0.3678 |
| 2711 | 130339 | OLT | GURA PADINII | 0.50 | 0.50 | 0.34 | 0.08 | 0.44 | 0.3677 |
| 2712 | 162559 | VASLUI | BLAGESTI | 0.50 | 0.38 | 0.32 | 0.24 | 0.39 | 0.3675 |
| 2713 | 68431 | DAMBOVITA | POIANA | 0.47 | 0.28 | 0.37 | 0.20 | 0.45 | 0.3673 |
| 2714 | 179695 | SALAJ | SIMISNA | 0.51 | 0.39 | 0.37 | 0.14 | 0.40 | 0.3672 |
| 2715 | 53327 | CARAS- SEVERIN | MEHADICA | 0.54 | 0.44 | 0.43 | 0.08 | 0.34 | 0.3672 |
| 2716 | 174520 | VALCEA | MITROFANI | 0.40 | 0.35 | 0.37 | 0.18 | 0.49 | 0.3665 |
| 2717 | 179702 | IALOMITA | TRAIAN | 0.48 | 0.44 | 0.35 | 0.16 | 0.41 | 0.3665 |
| 2718 | 23047 | BACAU | HURUIESTI | 0.53 | 0.35 | 0.32 | 0.20 | 0.40 | 0.3664 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------|----------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2719 | 130295 | OLT | CALUI | 0.50 | 0.40 | 0.33 | 0.13 | 0.44 | 0.3661 |
| 2720 | 71536 | DOLJ | CARPEN | 0.56 | 0.37 | 0.36 | 0.14 | 0.37 | 0.3660 |
| 2721 | 36676 | BOTOSANI | CORLATENI | 0.53 | 0.33 | 0.33 | 0.21 | 0.39 | 0.3658 |
| 2722 | 74732 | DOLJ | VARTOP | 0.50 | 0.38 | 0.36 | 0.20 | 0.38 | 0.3656 |
| 2723 | 174502 | VALCEA | DICULESTI | 0.52 | 0.41 | 0.33 | 0.12 | 0.43 | 0.3654 |
| 2724 | 132137 | PRAHOVA | ARICESTII ZELETIN | 0.46 | 0.38 | 0.34 | 0.21 | 0.43 | 0.3654 |
| 2725 | 163324 | VASLUI | DELENI | 0.53 | 0.38 | 0.33 | 0.14 | 0.42 | 0.3654 |
| 2726 | 123709 | NEAMT | POIENARI | 0.50 | 0.37 | 0.31 | 0.24 | 0.40 | 0.3653 |
| 2727 | 76004 | GALATI | CORNI | 0.54 | 0.35 | 0.31 | 0.17 | 0.42 | 0.3652 |
| 2728 | 74554 | DOLJ | URZICUTA | 0.46 | 0.35 | 0.35 | 0.20 | 0.42 | 0.3648 |
| 2729 | 93771 | CALARASI | INDEPENDENTA | 0.48 | 0.48 | 0.36 | 0.13 | 0.39 | 0.3646 |
| 2730 | 76638 | GALATI | JORASTI | 0.55 | 0.42 | 0.34 | 0.16 | 0.35 | 0.3645 |
| 2731 | 150310 | SUCEAVA | STROIESTI | 0.46 | 0.23 | 0.36 | 0.21 | 0.48 | 0.3645 |
| 2732 | 170168 | VALCEA | GLAVILE | 0.55 | 0.38 | 0.33 | 0.16 | 0.38 | 0.3643 |
| 2733 | 164829 | VASLUI | MALUSTENI | 0.55 | 0.40 | 0.33 | 0.18 | 0.36 | 0.3643 |
| 2734 | 111916 | MEHEDINTI | GRECI | 0.51 | 0.39 | 0.35 | 0.18 | 0.38 | 0.3642 |
| 2735 | 112771 | MEHEDINTI | OPRISOR | 0.52 | 0.38 | 0.39 | 0.13 | 0.37 | 0.3641 |
| 2736 | 150702 | SUCEAVA | ULMA | 0.56 | 0.36 | 0.36 | 0.13 | 0.38 | 0.3641 |
| 2737 | 38241 | BOTOSANI | MIHALASENI | 0.53 | 0.34 | 0.38 | 0.15 | 0.38 | 0.3640 |
| 2738 | 38456 | BOTOSANI | NICSENI | 0.54 | 0.35 | 0.36 | 0.14 | 0.39 | 0.3640 |
| 2739 | 72819 | DOLJ | GRECESTI | 0.52 | 0.35 | 0.39 | 0.17 | 0.36 | 0.3640 |
| 2740 | 162069 | VASLUI | ALEXANDRU VLAHUTA | 0.54 | 0.36 | 0.38 | 0.15 | 0.36 | 0.3639 |
| 2741 | 77260 | GALATI | SMULTI | 0.52 | 0.37 | 0.33 | 0.18 | 0.40 | 0.3638 |
| 2742 | 125105 | NEAMT | RUGINOASA | 0.48 | 0.31 | 0.35 | 0.18 | 0.44 | 0.3636 |
| 2743 | 104975 | GIURGIU | SCHITU | 0.48 | 0.60 | 0.32 | 0.17 | 0.34 | 0.3633 |
| 2744 | 74931 | DOLJ | PLESOI | 0.47 | 0.35 | 0.42 | 0.13 | 0.40 | 0.3632 |
| 2745 | 154709 | GIURGIU | TOPORU | 0.54 | 0.40 | 0.38 | 0.15 | 0.34 | 0.3631 |
| 2746 | 36532 | BOTOSANI | CONCESTI | 0.50 | 0.46 | 0.32 | 0.15 | 0.40 | 0.3630 |
| 2747 | 174218 | VALCEA | VOICESTI | 0.47 | 0.34 | 0.36 | 0.14 | 0.46 | 0.3630 |
| 2748 | 154380 | TELEORMAN | SMARDIOASA | 0.41 | 0.31 | 0.36 | 0.23 | 0.45 | 0.3629 |
| 2749 | 172812 | VALCEA | RUNCU | 0.52 | 0.36 | 0.37 | 0.14 | 0.40 | 0.3629 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------|-------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2750 | 3841 | ALBA | CERU-BACAINTI | 0.47 | 0.36 | 0.47 | 0.11 | 0.36 | 0.3625 |
| 2751 | 155083 | TELEORMAN | BECIU | 0.50 | 0.49 | 0.32 | 0.15 | 0.40 | 0.3624 |
| 2752 | 154166 | TELEORMAN | SFINTESTI | 0.45 | 0.42 | 0.40 | 0.15 | 0.39 | 0.3624 |
| 2753 | 112744 | MEHEDINTI | OBARSIA DE CAMP | 0.41 | 0.33 | 0.34 | 0.25 | 0.44 | 0.3624 |
| 2754 | 132459 | PRAHOVA | CALUGARENI | 0.47 | 0.35 | 0.37 | 0.19 | 0.40 | 0.3623 |
| 2755 | 36649 | BOTOSANI | CORDARENI | 0.52 | 0.39 | 0.35 | 0.17 | 0.37 | 0.3620 |
| 2756 | 141027 | SALAJ | DRAGU | 0.55 | 0.40 | 0.34 | 0.18 | 0.34 | 0.3619 |
| 2757 | 132752 | PRAHOVA | COLCEAG | 0.49 | 0.29 | 0.37 | 0.15 | 0.44 | 0.3618 |
| 2758 | 154978 | TELEORMAN | ZAMBREASCA | 0.46 | 0.33 | 0.39 | 0.18 | 0.41 | 0.3617 |
| 2759 | 152412 | TELEORMAN | CALMATUIU | 0.53 | 0.44 | 0.35 | 0.12 | 0.37 | 0.3615 |
| 2760 | 111550 | MEHEDINTI | DARVARI | 0.53 | 0.44 | 0.32 | 0.12 | 0.40 | 0.3615 |
| 2761 | 105142 | DAMBOVITA | SLOBOZIA MOARA | 0.41 | 0.27 | 0.36 | 0.18 | 0.50 | 0.3615 |
| 2762 | 155154 | TELEORMAN | UDA-CLOCOCIOV | 0.48 | 0.49 | 0.31 | 0.17 | 0.39 | 0.3614 |
| 2763 | 167268 | VASLUI | CIOCANI | 0.50 | 0.51 | 0.32 | 0.20 | 0.34 | 0.3614 |
| 2764 | 74028 | DOLJ | SALCUTA | 0.55 | 0.54 | 0.33 | 0.12 | 0.33 | 0.3613 |
| 2765 | 74536 | DOLJ | UNIREA | 0.47 | 0.35 | 0.37 | 0.13 | 0.45 | 0.3613 |
| 2766 | 152617 | TELEORMAN | CRANGENI | 0.55 | 0.39 | 0.35 | 0.15 | 0.36 | 0.3611 |
| 2767 | 116224 | MURES | COZMA | 0.44 | 0.41 | 0.40 | 0.12 | 0.42 | 0.3610 |
| 2768 | 154308 | TELEORMAN | SARBENI | 0.45 | 0.31 | 0.37 | 0.18 | 0.43 | 0.3609 |
| 2769 | 50479 | BUZAU | ZIDURI | 0.53 | 0.30 | 0.35 | 0.13 | 0.43 | 0.3608 |
| 2770 | 175206 | VRANCEA | BALESTI | 0.49 | 0.38 | 0.36 | 0.17 | 0.39 | 0.3608 |
| 2771 | 72604 | DOLJ | GOGOSU | 0.48 | 0.35 | 0.45 | 0.17 | 0.31 | 0.3602 |
| 2772 | 113153 | MEHEDINTI | POROINA MARE | 0.49 | 0.38 | 0.37 | 0.17 | 0.37 | 0.3600 |
| 2773 | 154665 | TELEORMAN | TATARASTII DE SUS | 0.52 | 0.38 | 0.33 | 0.15 | 0.40 | 0.3598 |
| 2774 | 155109 | TELEORMAN | DRACEA | 0.47 | 0.41 | 0.39 | 0.13 | 0.38 | 0.3595 |
| 2775 | 37397 | BOTOSANI | GEORGE ENESCU | 0.57 | 0.35 | 0.31 | 0.15 | 0.39 | 0.3594 |
| 2776 | 151530 | SUCEAVA | BALACEANA | 0.50 | 0.36 | 0.35 | 0.12 | 0.44 | 0.3593 |
| 2777 | 128560 | OLT | ROTUNDA | 0.45 | 0.28 | 0.39 | 0.14 | 0.45 | 0.3590 |
| 2778 | 39983 | BOTOSANI | BLANDESTI | 0.52 | 0.41 | 0.33 | 0.15 | 0.38 | 0.3589 |
| 2779 | 46108 | BUZAU | CHILIILE | 0.48 | 0.36 | 0.37 | 0.23 | 0.33 | 0.3586 |
| 2780 | 74891 | DOLJ | GALICIUICA | 0.42 | 0.34 | 0.39 | 0.14 | 0.46 | 0.3585 |
| 2781 | 113929 | MEHEDINTI | VLADAIA | 0.55 | 0.39 | 0.38 | 0.11 | 0.34 | 0.3584 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2782 | 48021 | BUZAU | ODAILE | 0.47 | 0.37 | 0.37 | 0.18 | 0.37 | 0.3583 |
| 2783 | 125114 | NEAMT | GHINDAOANI | 0.48 | 0.33 | 0.31 | 0.23 | 0.41 | 0.3581 |
| 2784 | 43698 | BRAILA | RACOVITA | 0.49 | 0.44 | 0.32 | 0.16 | 0.39 | 0.3581 |
| 2785 | 162791 | VASLUI | BOGDANITA | 0.51 | 0.37 | 0.37 | 0.17 | 0.36 | 0.3581 |
| 2786 | 179971 | IALOMITA | COLELIA | 0.46 | 0.46 | 0.37 | 0.15 | 0.37 | 0.3578 |
| 2787 | 179828 | IALOMITA | ROSIORI | 0.48 | 0.45 | 0.32 | 0.17 | 0.39 | 0.3577 |
| 2788 | 104270 | IALOMITA | MOVILITA | 0.44 | 0.32 | 0.39 | 0.21 | 0.39 | 0.3570 |
| 2789 | 167295 | VASLUI | FERESTI | 0.50 | 0.34 | 0.34 | 0.13 | 0.43 | 0.3568 |
| 2790 | 97875 | IASI | MIRONEASA | 0.59 | 0.40 | 0.31 | 0.12 | 0.36 | 0.3567 |
| 2791 | 22111 | BACAU | DAMIENESTI | 0.52 | 0.38 | 0.32 | 0.14 | 0.40 | 0.3566 |
| 2792 | 152127 | TELEORMAN | BOGDANA | 0.51 | 0.40 | 0.33 | 0.14 | 0.38 | 0.3565 |
| 2793 | 179793 | IALOMITA | BUESTI | 0.39 | 0.53 | 0.35 | 0.16 | 0.40 | 0.3561 |
| 2794 | 70986 | DOLJ | BRABOVA | 0.50 | 0.40 | 0.36 | 0.14 | 0.37 | 0.3561 |
| 2795 | 77601 | GALATI | SUHURLUI | 0.46 | 0.34 | 0.32 | 0.22 | 0.42 | 0.3559 |
| 2796 | 167240 | VASLUI | RAFAILA | 0.49 | 0.41 | 0.32 | 0.13 | 0.42 | 0.3558 |
| 2797 | 170097 | VALCEA | GHIOROIU | 0.56 | 0.40 | 0.32 | 0.13 | 0.36 | 0.3556 |
| 2798 | 151932 | TELEORMAN | CREVENICU | 0.39 | 0.30 | 0.37 | 0.17 | 0.48 | 0.3554 |
| 2799 | 74108 | DOLJ | SEACA DE CAMP | 0.44 | 0.36 | 0.33 | 0.20 | 0.41 | 0.3549 |
| 2800 | 47818 | BUZAU | MURGESTI | 0.48 | 0.36 | 0.36 | 0.19 | 0.37 | 0.3548 |
| 2801 | 179766 | GIURGIU | ISVOARELE | 0.48 | 0.45 | 0.34 | 0.11 | 0.41 | 0.3547 |
| 2802 | 129567 | OLT | TRAIAN | 0.45 | 0.33 | 0.35 | 0.13 | 0.47 | 0.3547 |
| 2803 | 100344 | IASI | ROSCANI | 0.49 | 0.50 | 0.34 | 0.11 | 0.38 | 0.3545 |
| 2804 | 152270 | TELEORMAN | BUJORENI | 0.43 | 0.34 | 0.40 | 0.18 | 0.38 | 0.3544 |
| 2805 | 130286 | OLT | BALTENI | 0.49 | 0.32 | 0.37 | 0.12 | 0.41 | 0.3542 |
| 2806 | 105348 | GIURGIU | STOENESTI | 0.49 | 0.51 | 0.36 | 0.11 | 0.35 | 0.3540 |
| 2807 | 133919 | PRAHOVA | LAPOS | 0.47 | 0.37 | 0.33 | 0.18 | 0.40 | 0.3539 |
| 2808 | 130348 | OLT | IPOTESTI | 0.43 | 0.32 | 0.36 | 0.14 | 0.46 | 0.3535 |
| 2809 | 162871 | VASLUI | BOTESTI | 0.52 | 0.39 | 0.30 | 0.18 | 0.37 | 0.3533 |
| 2810 | 162149 | VASLUI | ARSURA | 0.53 | 0.39 | 0.30 | 0.19 | 0.35 | 0.3532 |
| 2811 | 151521 | SUCEAVA | BURLA | 0.49 | 0.37 | 0.32 | 0.15 | 0.41 | 0.3525 |
| 2812 | 151585 | SUCEAVA | POIENI-SOLCA | 0.50 | 0.36 | 0.30 | 0.16 | 0.43 | 0.3518 |
| 2813 | 103960 | IALOMITA | JILAVELE | 0.46 | 0.29 | 0.35 | 0.15 | 0.44 | 0.3518 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------|------------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2814 | 96664 | IASI | CUCUTENI | 0.47 | 0.32 | 0.31 | 0.24 | 0.39 | 0.3516 |
| 2815 | 179962 | CALARASI | GALBINASI | 0.42 | 0.36 | 0.36 | 0.18 | 0.42 | 0.3515 |
| 2816 | 135128 | PRAHOVA | SALCIA | 0.48 | 0.37 | 0.34 | 0.12 | 0.43 | 0.3514 |
| 2817 | 105874 | GIURGIU | VARASTI | 0.50 | 0.32 | 0.33 | 0.15 | 0.41 | 0.3513 |
| 2818 | 153909 | TELEORMAN | RASMIRESTI | 0.46 | 0.39 | 0.35 | 0.16 | 0.38 | 0.3513 |
| 2819 | 147161 | SUCEAVA | BOTOSANA | 0.43 | 0.23 | 0.32 | 0.25 | 0.44 | 0.3497 |
| 2820 | 97465 | IASI | HELESTENI | 0.52 | 0.31 | 0.34 | 0.18 | 0.35 | 0.3491 |
| 2821 | 153972 | TELEORMAN | SACENI | 0.51 | 0.41 | 0.36 | 0.11 | 0.36 | 0.3488 |
| 2822 | 153384 | TELEORMAN | MOSTENI | 0.40 | 0.29 | 0.40 | 0.14 | 0.44 | 0.3485 |
| 2823 | 44989 | BUZAU | BALACEANU | 0.43 | 0.32 | 0.33 | 0.24 | 0.40 | 0.3484 |
| 2824 | 74224 | DOLJ | SILISTEA CRUCII | 0.42 | 0.34 | 0.37 | 0.13 | 0.43 | 0.3481 |
| 2825 | 73460 | DOLJ | NEGOI | 0.52 | 0.51 | 0.31 | 0.09 | 0.36 | 0.3466 |
| 2826 | 154914 | TELEORMAN | VIISOARA | 0.45 | 0.34 | 0.35 | 0.13 | 0.42 | 0.3464 |
| 2827 | 104788 | GIURGIU | RASUCENI | 0.57 | 0.40 | 0.34 | 0.14 | 0.29 | 0.3464 |
| 2828 | 74842 | DOLJ | CATANE | 0.49 | 0.43 | 0.33 | 0.12 | 0.36 | 0.3456 |
| 2829 | 129718 | OLT | VADASTRA | 0.41 | 0.33 | 0.35 | 0.15 | 0.45 | 0.3447 |
| 2830 | 154068 | TELEORMAN | SCURTU MARE | 0.49 | 0.34 | 0.34 | 0.17 | 0.35 | 0.3446 |
| 2831 | 47578 | BUZAU | MIHAILESTI | 0.42 | 0.30 | 0.33 | 0.23 | 0.40 | 0.3445 |
| 2832 | 125141 | NEAMT | PANCESTI | 0.50 | 0.40 | 0.31 | 0.13 | 0.38 | 0.3438 |
| 2833 | 111220 | MEHEDINTI | CIRESU | 0.50 | 0.57 | 0.21 | 0.17 | 0.37 | 0.3437 |
| 2834 | 105794 | IALOMITA | VALEA MACRISULUI | 0.45 | 0.39 | 0.34 | 0.19 | 0.35 | 0.3428 |
| 2835 | 152724 | TELEORMAN | DIDESTI | 0.42 | 0.35 | 0.35 | 0.19 | 0.39 | 0.3428 |
| 2836 | 89026 | HUNEDOARA | BUNILA | 0.41 | 0.43 | 0.42 | 0.19 | 0.28 | 0.3423 |
| 2837 | 50564 | BUZAU | FLORICA | 0.41 | 0.38 | 0.36 | 0.10 | 0.43 | 0.3423 |
| 2838 | 127536 | OLT | MIHAESTI | 0.44 | 0.30 | 0.36 | 0.18 | 0.39 | 0.3419 |
| 2839 | 180019 | IALOMITA | SARATENI | 0.39 | 0.45 | 0.34 | 0.17 | 0.38 | 0.3419 |
| 2840 | 132379 | PRAHOVA | BOLDESTI- GRADISTEA | 0.43 | 0.29 | 0.34 | 0.18 | 0.41 | 0.3419 |
| 2841 | 74923 | DOLJ | INTORSURA | 0.44 | 0.37 | 0.32 | 0.13 | 0.43 | 0.3414 |
| 2842 | 70968 | DOLJ | BOTOSESTI-PAIA | 0.47 | 0.36 | 0.36 | 0.13 | 0.36 | 0.3411 |
| 2843 | 73013 | DOLJ | MACESU DE SUS | 0.45 | 0.39 | 0.32 | 0.15 | 0.39 | 0.3409 |
| 2844 | 114060 | MEHEDINTI | BRANISTEA | 0.41 | 0.30 | 0.37 | 0.16 | 0.41 | 0.3404 |

| | | | | | | | | | |
|------|--------|-----------|------------------|------|------|------|------|------|---------------|
| 2845 | 100709 | IALOMITA | CIOCARLIA | 0.35 | 0.31 | 0.38 | 0.20 | 0.41 | 0.3396 |
| 2846 | 74705 | DOLJ | VERBITA | 0.52 | 0.58 | 0.19 | 0.12 | 0.39 | 0.3385 |
| 2847 | 72953 | DOLJ | LIPOVU | 0.51 | 0.41 | 0.31 | 0.12 | 0.36 | 0.3383 |
| 2848 | 102641 | IALOMITA | DRAGOESTI | 0.45 | 0.39 | 0.41 | 0.10 | 0.33 | 0.3380 |
| 2849 | 70940 | DOLJ | BARCA | 0.48 | 0.34 | 0.35 | 0.09 | 0.39 | 0.3364 |
| 2850 | 167222 | VASLUI | IBANESTI | 0.52 | 0.38 | 0.29 | 0.14 | 0.35 | 0.3361 |
| 2851 | 72640 | DOLJ | GOICEA | 0.46 | 0.38 | 0.32 | 0.11 | 0.38 | 0.3322 |
| 2852 | 128864 | OLT | SEACA | 0.42 | 0.29 | 0.36 | 0.10 | 0.40 | 0.3247 |
| 2853 | 100317 | IASI | FANTANELE | 0.45 | 0.30 | 0.34 | 0.12 | 0.36 | 0.3237 |
| 2854 | 39959 | BOTOSANI | DIMACHENI | 0.49 | 0.36 | 0.30 | 0.16 | 0.29 | 0.3196 |
| 2855 | 100308 | IASI | DRAGUSENI | 0.39 | 0.24 | 0.31 | 0.20 | 0.40 | 0.3188 |
| 2856 | 180064 | IALOMITA | BARBULESTI | 0.46 | 0.46 | 0.30 | 0.14 | 0.25 | 0.3125 |
| 2857 | 88920 | HUNEDOARA | BULZESTII DE SUS | 0.50 | 0.46 | 0.09 | 0.14 | 0.41 | 0.3057 |
| 2858 | 153437 | TELEORMAN | NECSESTI | 0.40 | 0.32 | 0.33 | 0.11 | 0.33 | 0.3047 |
| 2859 | 40035 | BOTOSANI | ADASENI | 0.46 | 0.27 | 0.18 | 0.08 | 0.34 | 0.2707 |
| 2860 | 88216 | HUNEDOARA | BATRANA | 0.32 | 0.48 | 0.16 | 0.20 | 0.26 | 0.2639 |
| 2861 | 48165 | BUZAU | PARDOSI | 0.38 | 0.37 | 0.14 | 0.22 | 0.24 | 0.2586 |

POTENȚIALUL SOCIO-ECONOMIC AL ZONELOR RURALE

