



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:**

<b>Titlul studiului</b>	Studiu privind stabilirea potențialului socio-economic de dezvoltare al zonelor rurale
<b>Contractul în cadrul căruia s-a realizat studiul</b>	“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
<b>Consultant</b>	GBI Consulting, Mehlmauer-Larcher&Kastner OG (Lider de Asociere)
<b>Autorii studiului</b>	<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/ km<sup>2</sup>.

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:

<b><i>Criteriu 1 - Potențial endogen</i></b>	
1	Număr de locuitori
2	Suprafața agricolă
3	Număr animale exprimate în UVM
4	Suprafața forestieră
5	Patrimoniul cultural
<b><i>Criteriu 2 - Caracteristici fizico-geografice</i></b>	
1	Altitudinea medie
2	Densitatea fragmentarii (ape curgătoare)
3	Suprafață situri de importanță comunitară
4	Ponderea suprafeței forestiere în suprafața UAT
<b><i>Criteriu 3 -Capital uman</i></b>	
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
<b><i>Criteriu 4 - Activități economice</i></b>	
1	Număr agenți economici (IMM, PFA si AF) la 1000 locuitori

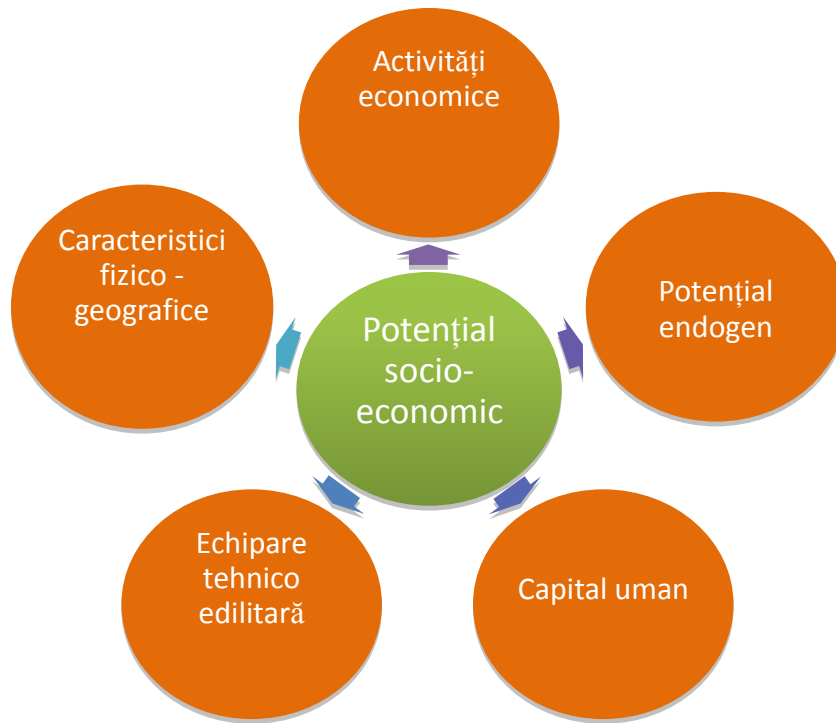
2	Număr angajați în IMM, AF și PFA la 1000 loc
3	Număr unități de cazare
4	Număr de sosiri în unități turistice
5	Ponderea exploatațiilor cu dimensiuni de peste 5 ha în total exploatații
6	Ponderea populației ocupate în sectoarele secundar și terțiar în total populație ocupată
<b><i>Criteriu 5 - Echiparea tehnico - edilitara</i></b>	
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:

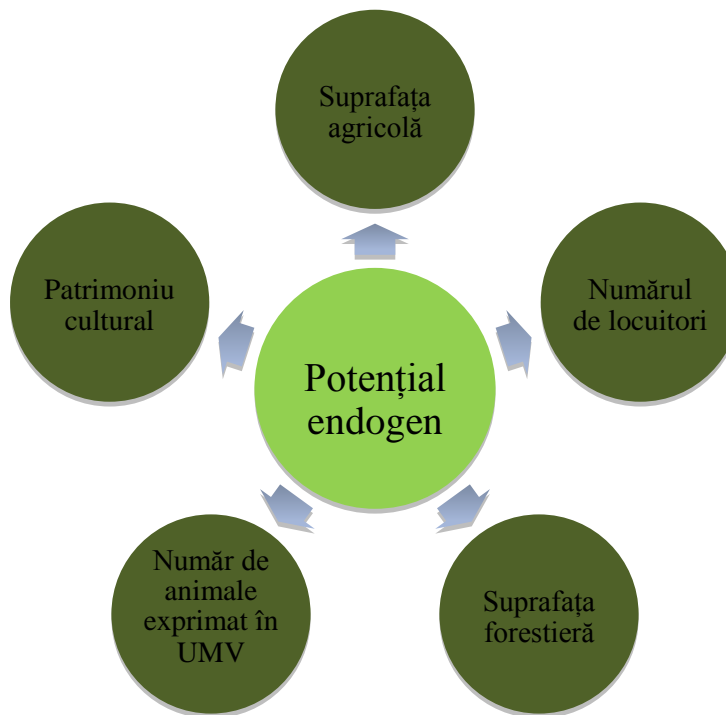
- disponibilitate (unii indicatori considerați mai potriviți nefiind disponibili la nivel local);
- compatibilitatea cu alți indicatori care descriu potențialul de dezvoltare socio-economică general acceptați;
- relevanța în definirea potențialului de dezvoltare socio-economică a zonelor rurale.

Datele primare au fost furnizate de Institutul Național de Statistică.

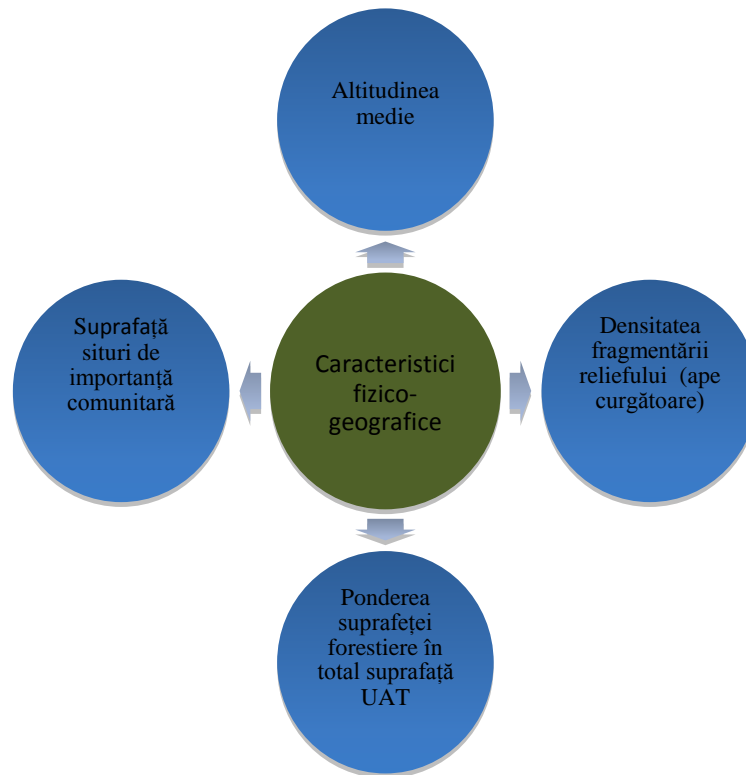
La nivel de criteriu, indicatorii sunt repartizați astfel:



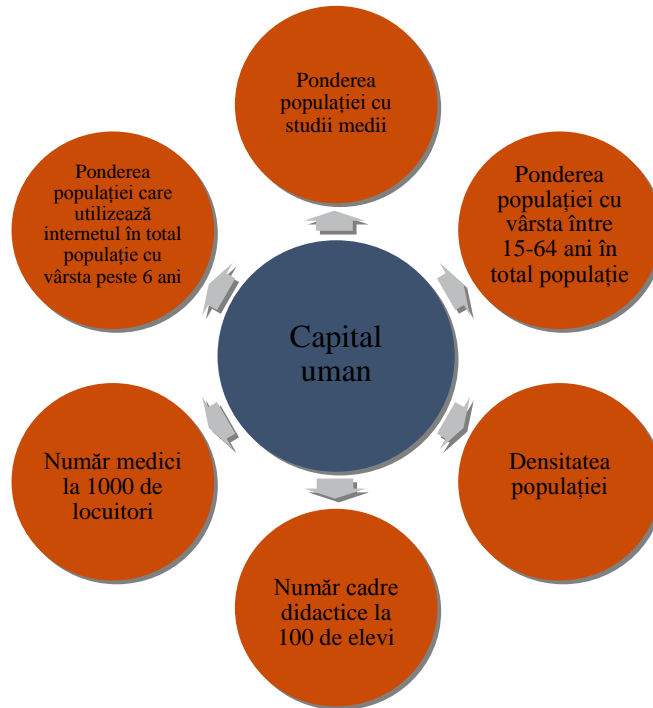
*Fig. 1 Criteriile care definesc potențialul de dezvoltare socio-economică a zonelor rurale*



*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

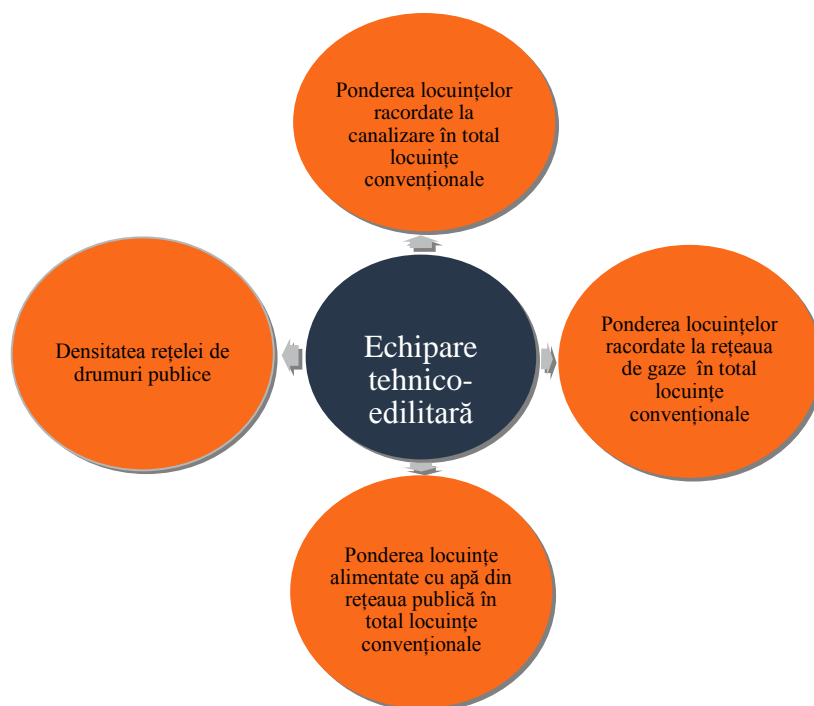


Fig. 6 Indicatorii din componența criteriului Echipare tehnico-edilitară

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:

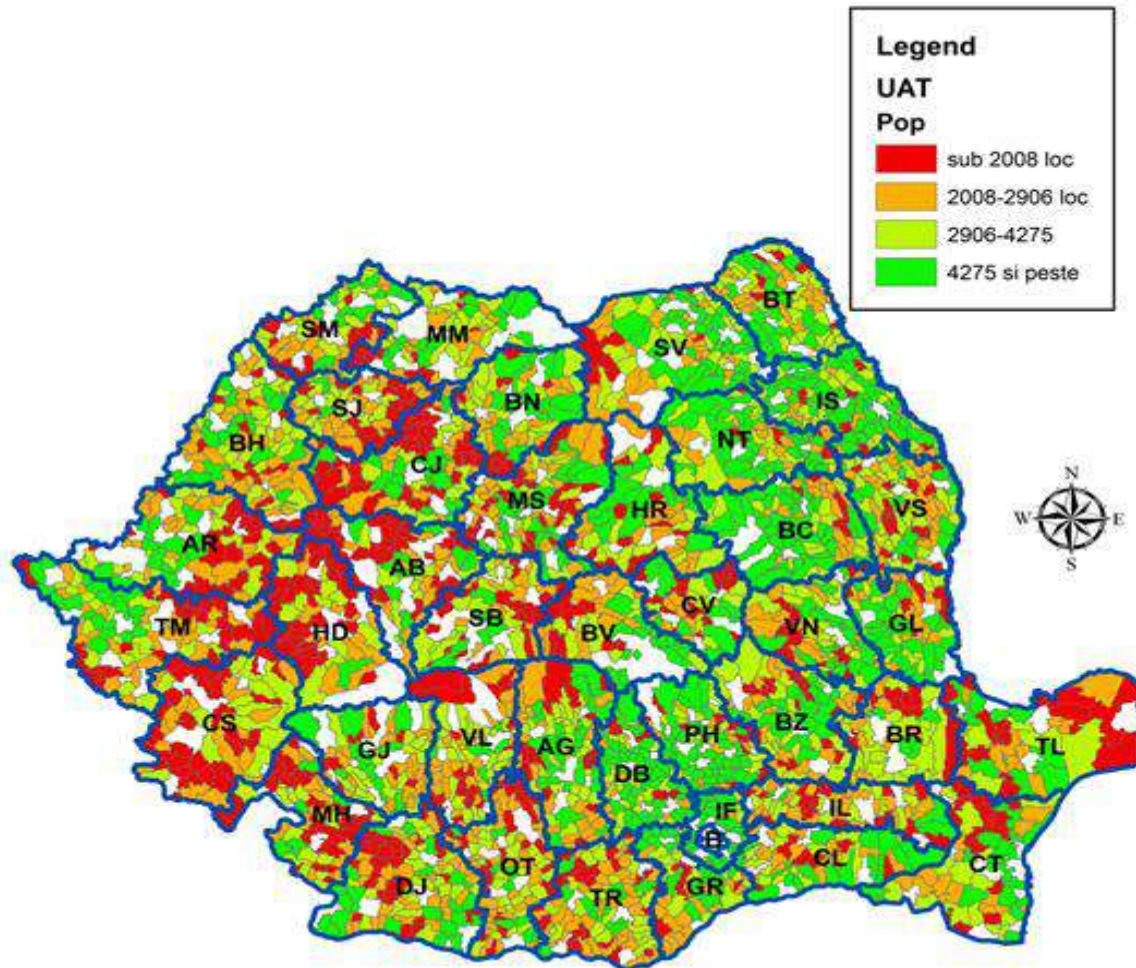
- Densitatea rețelei de drumuri publice – este un indicator de măsurare a accesibilității. Dezvoltarea economică a unei zone este puternic condiționată de existența unei rețele de drumuri care să asigure un minim de mobilitate a populației și a resurselor, respectiv care să asigure legătura cu mediul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

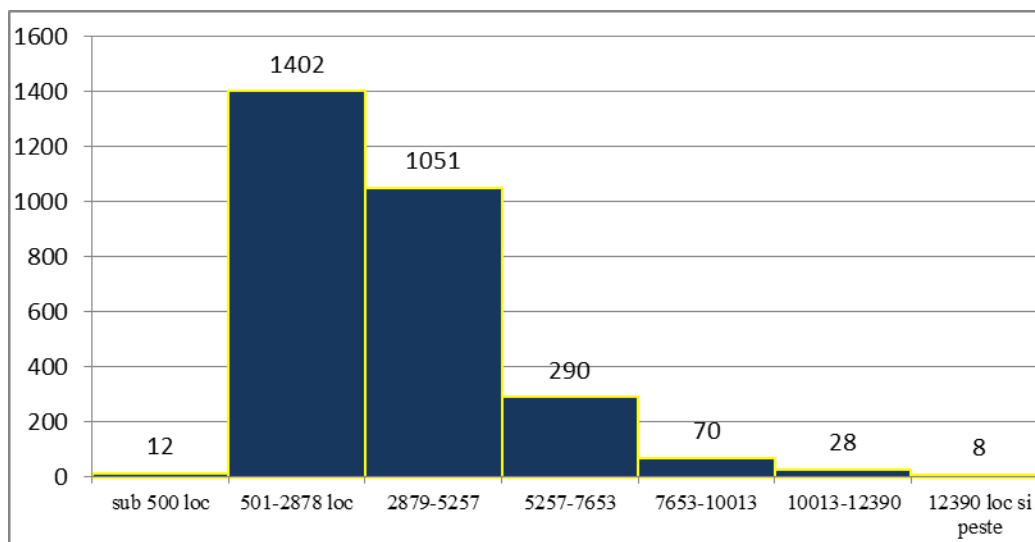
#### 4. Configurarea comunelor în GIS și distribuția lor în funcție de fiecare indicator selectat

##### 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.

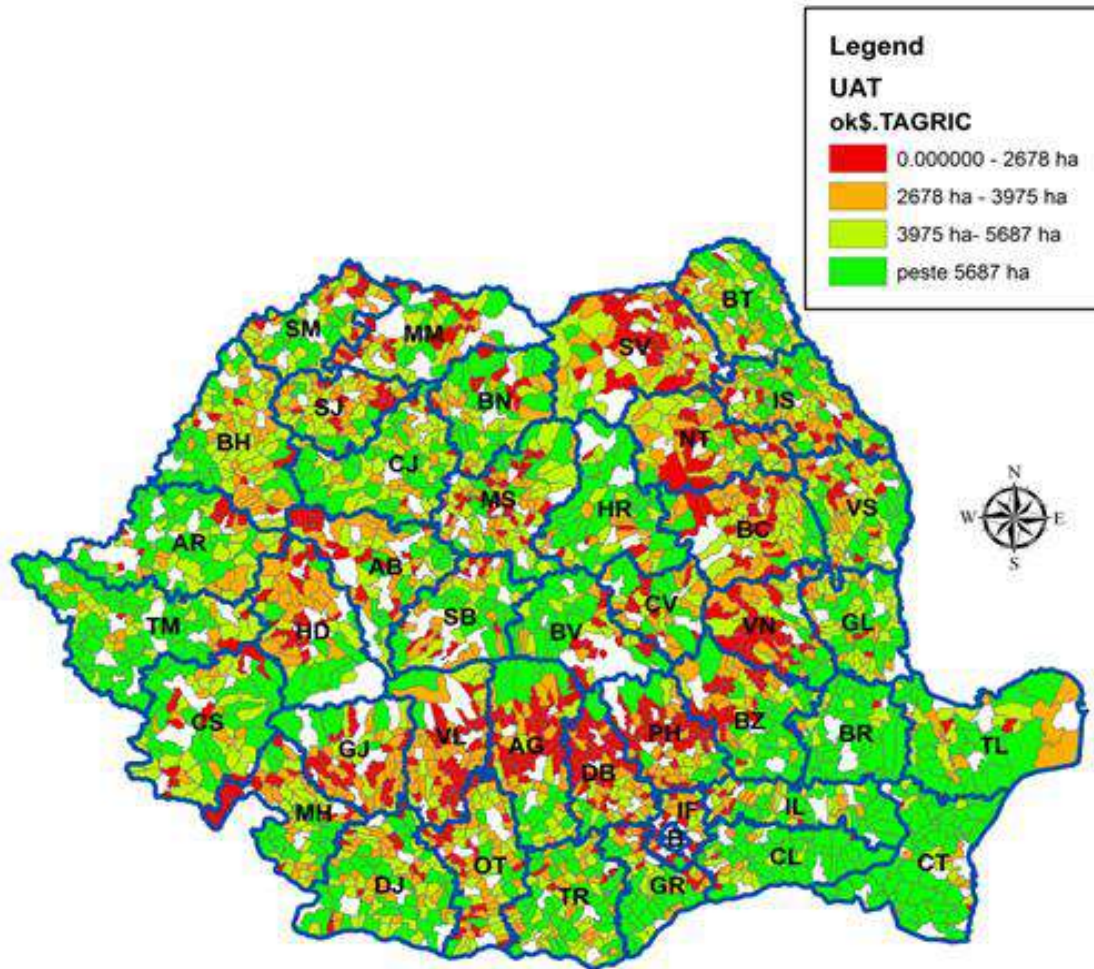


*Fig. 7 Distribuția comunelor în funcție de numărul de locuitori*

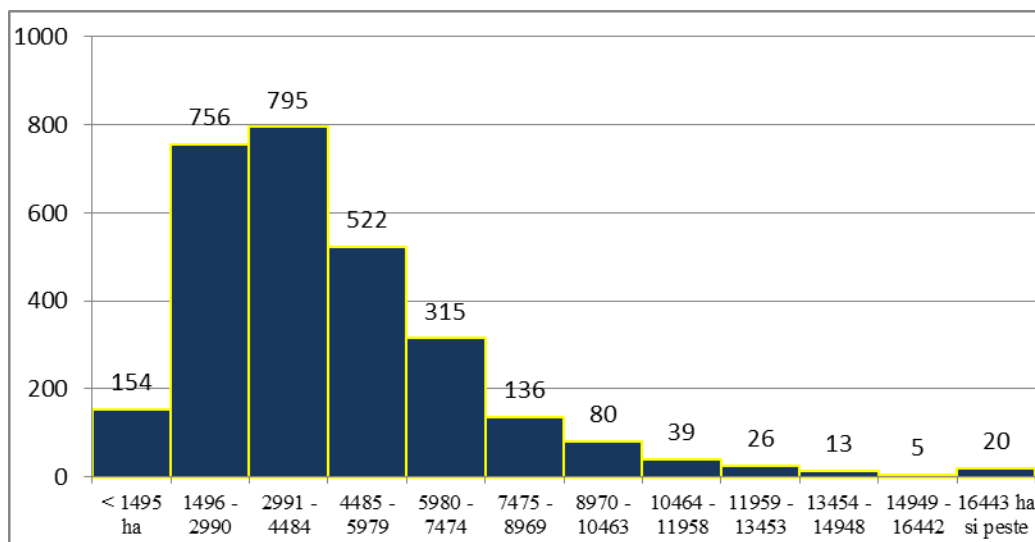
Din distribuția comunelor în funcție de numărul de locuitori se observă că majoritatea comunelor din România au o populație cuprinsă în intervalele 500 - 2878 de locuitori (49%) și 2879 - 5257 de locuitori (37%).



## 2. Suprafața agricolă



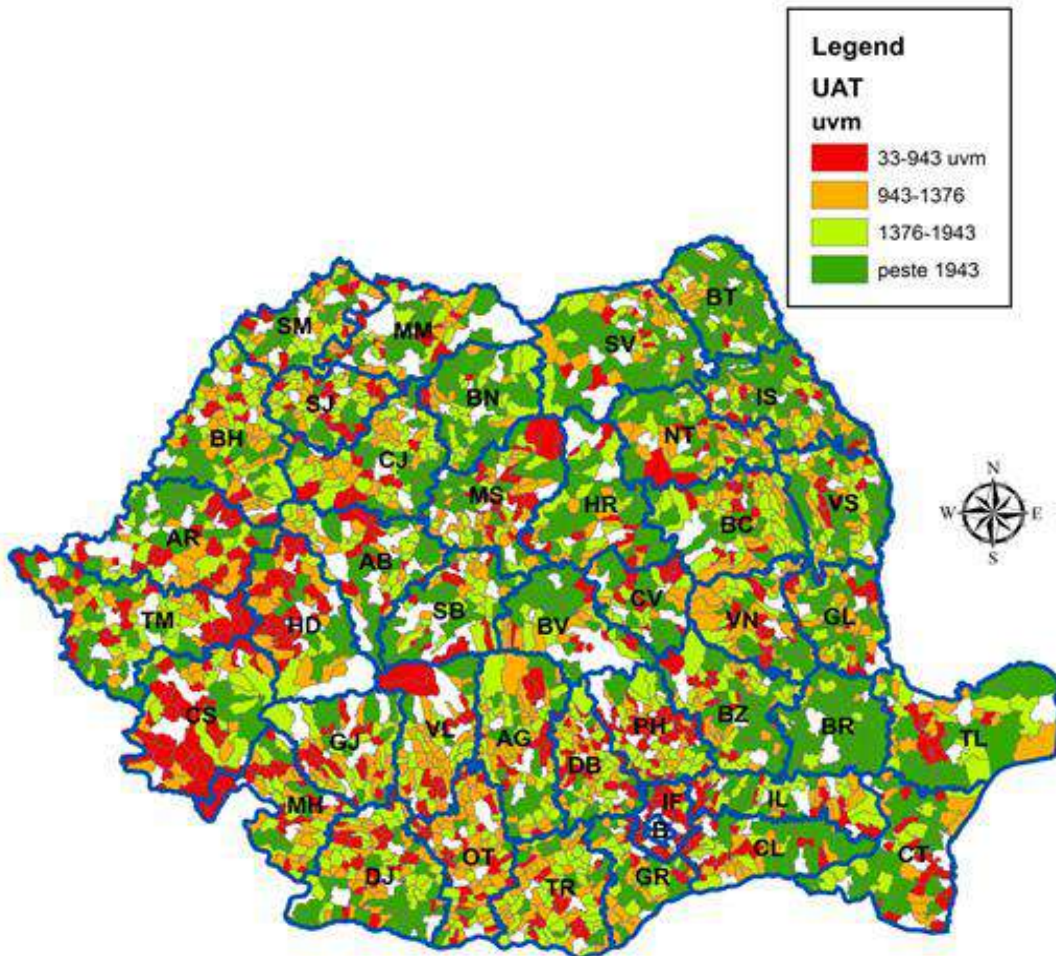
Repartizarea suprafețelor agricole este puternic condiționată de distribuția formelor de relief. Astfel, comunele cu cele mai extinse suprafețe agricole sunt cele din zona de câmpie și de deal, unde topografia și gradul scăzut de fragmentare înlesnesc desfășurarea de activități agricole. La popul opus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



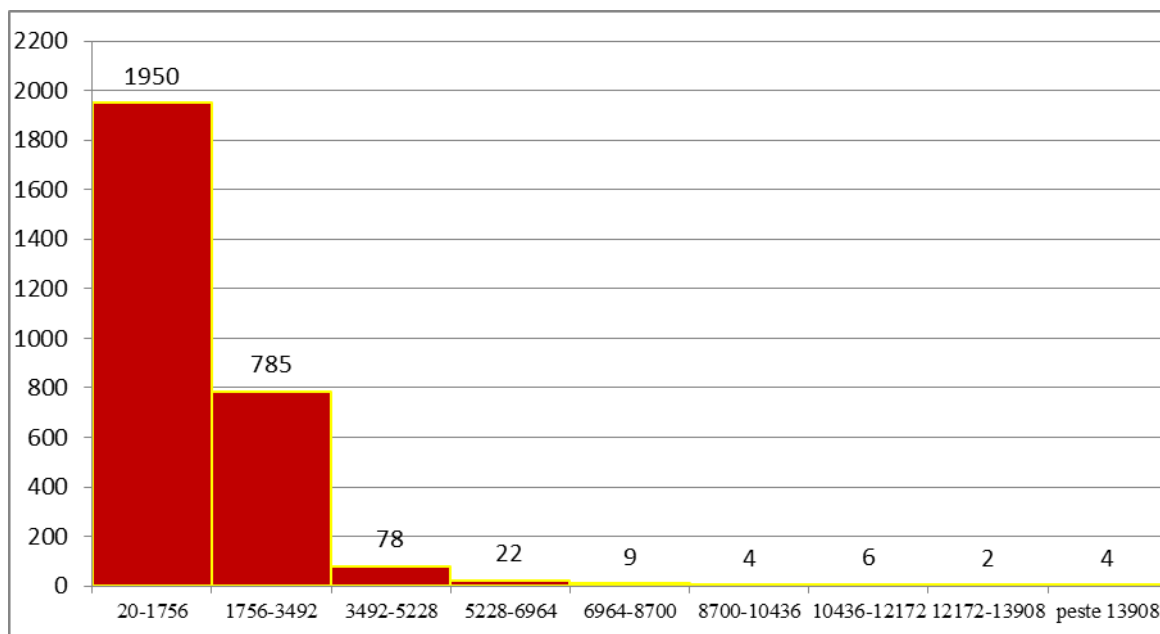
*Fig. 8 Distribuția comunelor în funcție de suprafața agricolă*

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



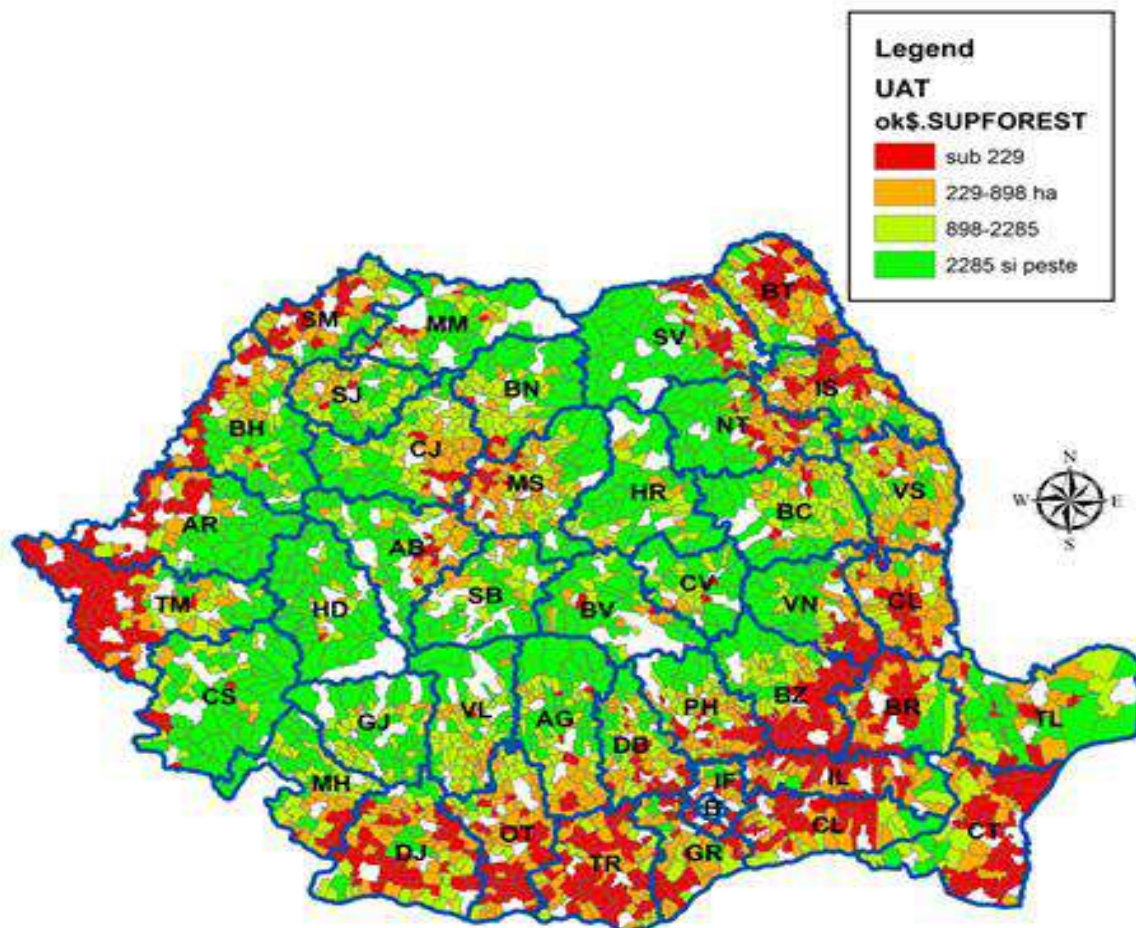
Cel mai bine reprezentate în raport cu acest indicator sunt comunele din partea de nord și est a țării, unde creșterea animalelor este o activitate tradițională. Reprezentative în acest sens sunt județele Suceava, Botoșani, Bistrița și Brăila unde în majoritatea comunelor înregistrează valori ale indicatorului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



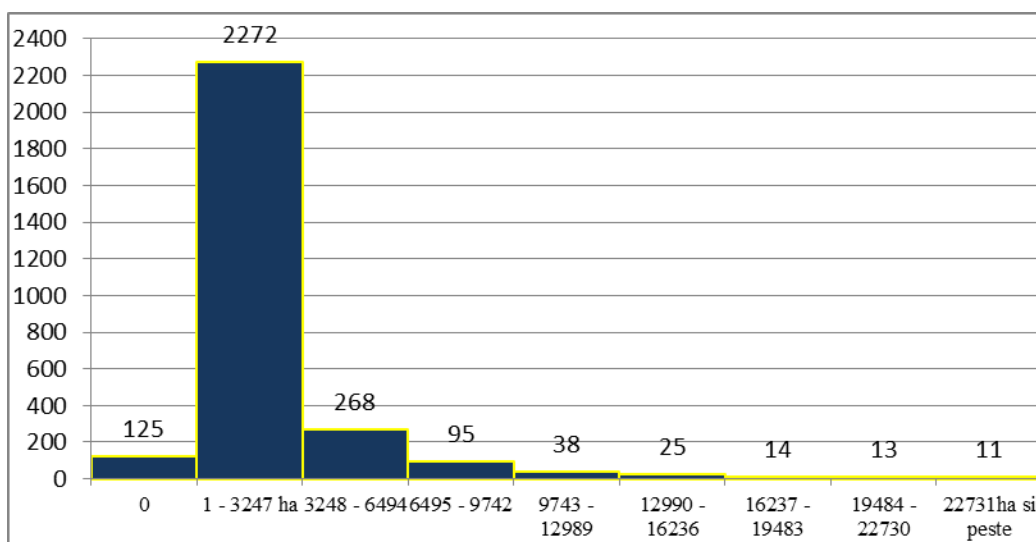
*Fig. 9 Distribuția comunelor în funcție de numărul de animale exprimat în UVM*

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



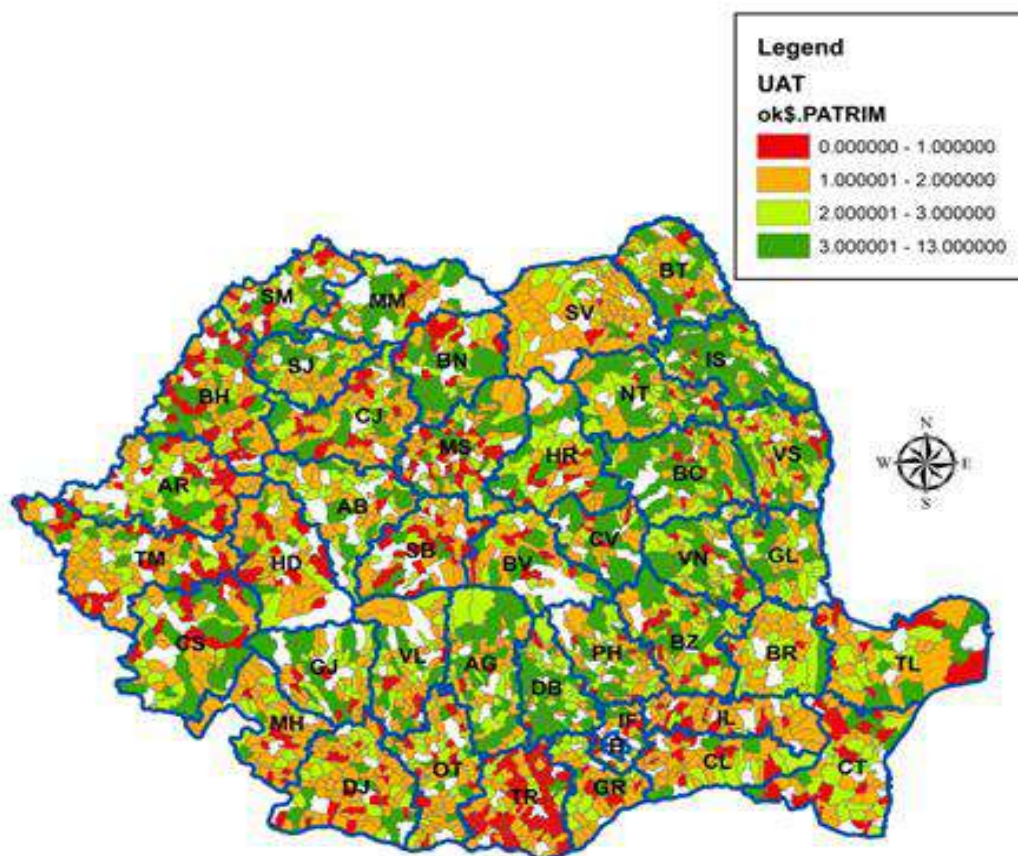
Cele mai extinse suprafețe de pădure și vegetație forestieră se întâlnesc în comunele din zonele de deal și munte, ca urmare a existenței unor condiții propice de relief și climă care favorizează dezvoltarea acestora. Localitățile din partea de nord-est și sud a țării sunt cele mai afectate de lipsa 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.



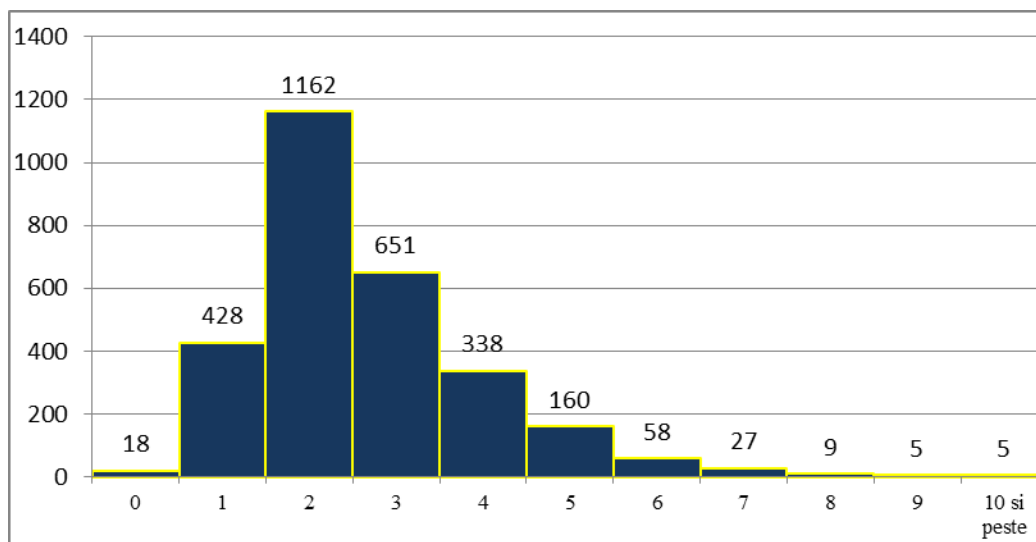
*Fig. 10. Distribuția comunelor în funcție de suprafața forestieră*

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).



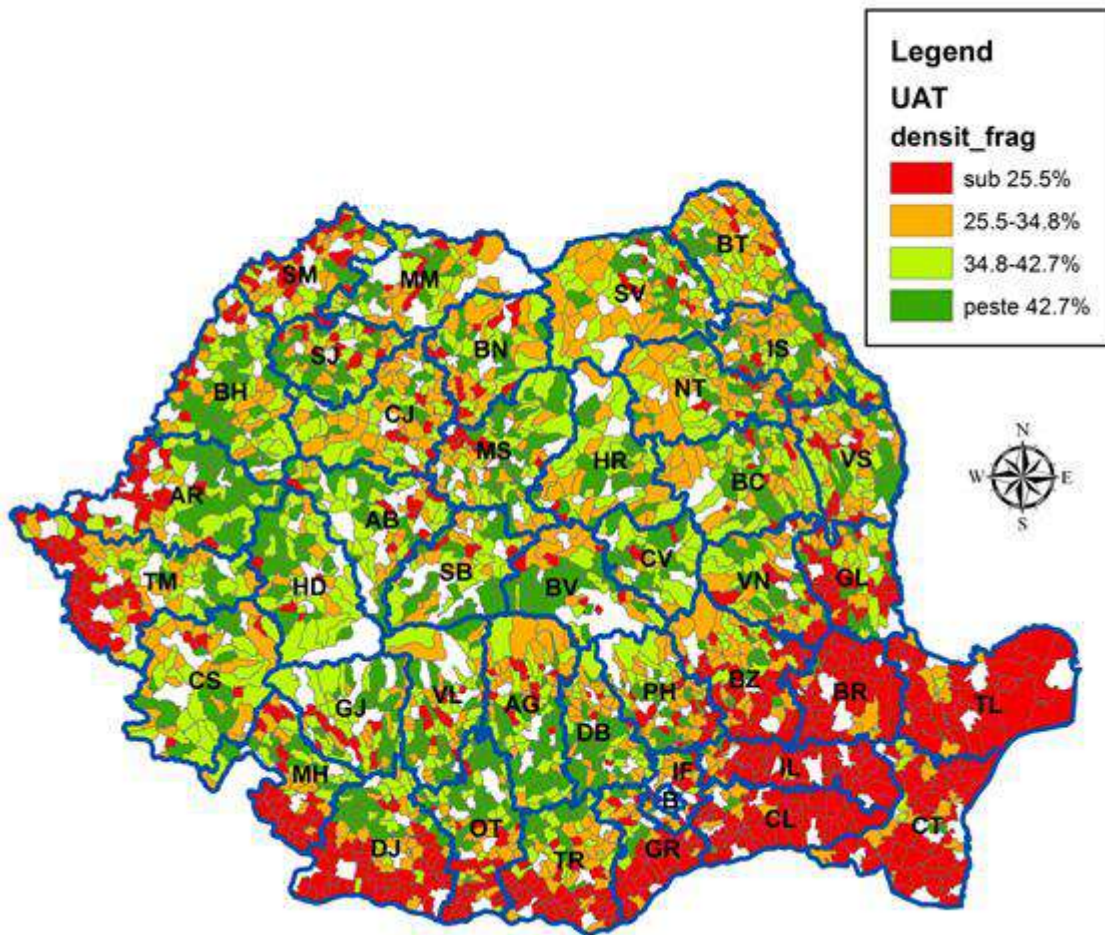
*Fig. 11. Distribuția comunelor în funcție de numărul de obiective incluse în patrimoniul cultural*

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.

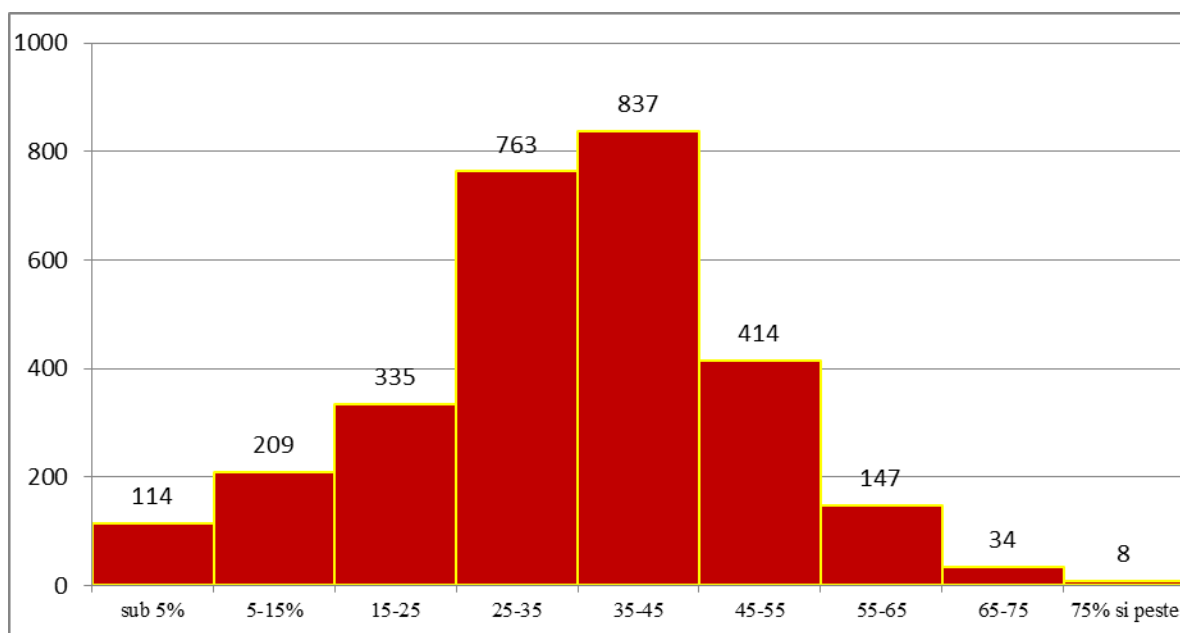


## B. Caracteristici fizico-geografice

### 1. Densitatea fragmentării



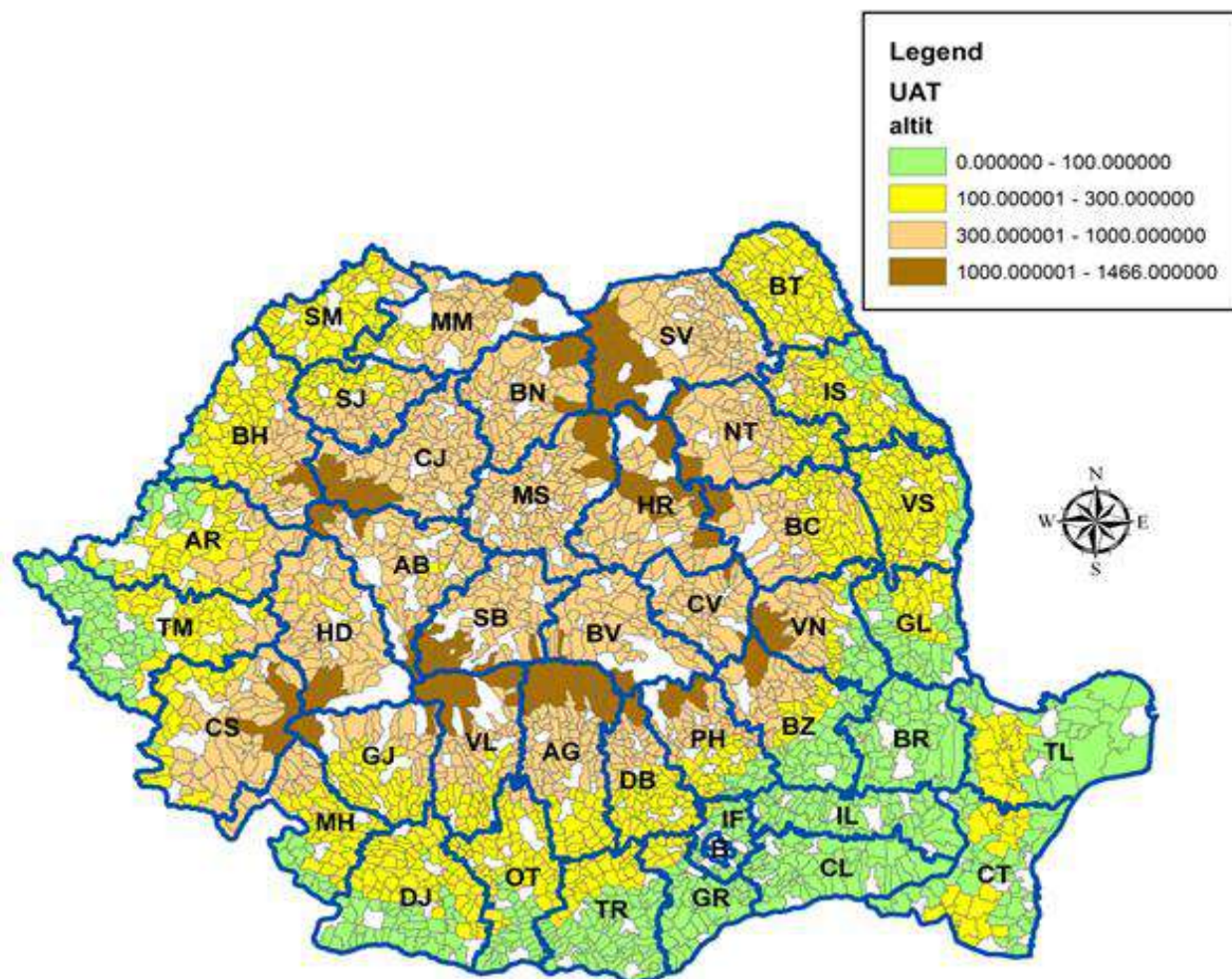
Densitatea fragmentării variază în funcție de relief și de rețeaua hidrologică existentă, care influențează în mod direct formarea indicatorului. Astfel, cele mai mici valori, sub 25.5% se înregistrează în comunele din zona de câmpie, în special în cele din lunca și Delta Dunării. La polul opus se află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



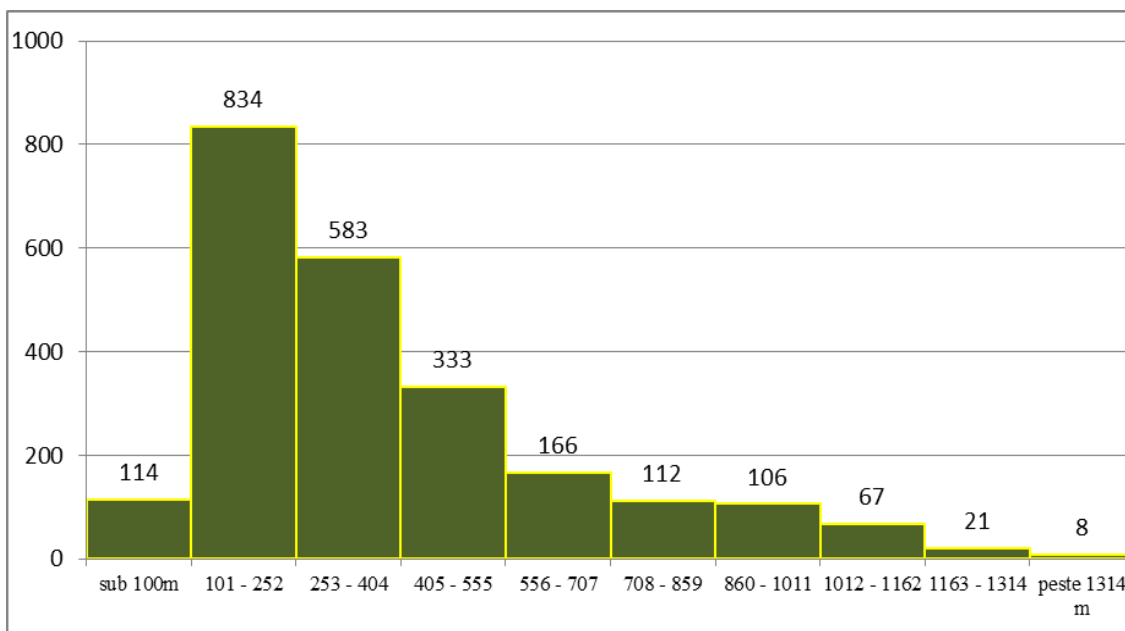
*Fig. 12. Distribuția comunelor în funcție de densitatea fragmentării*

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



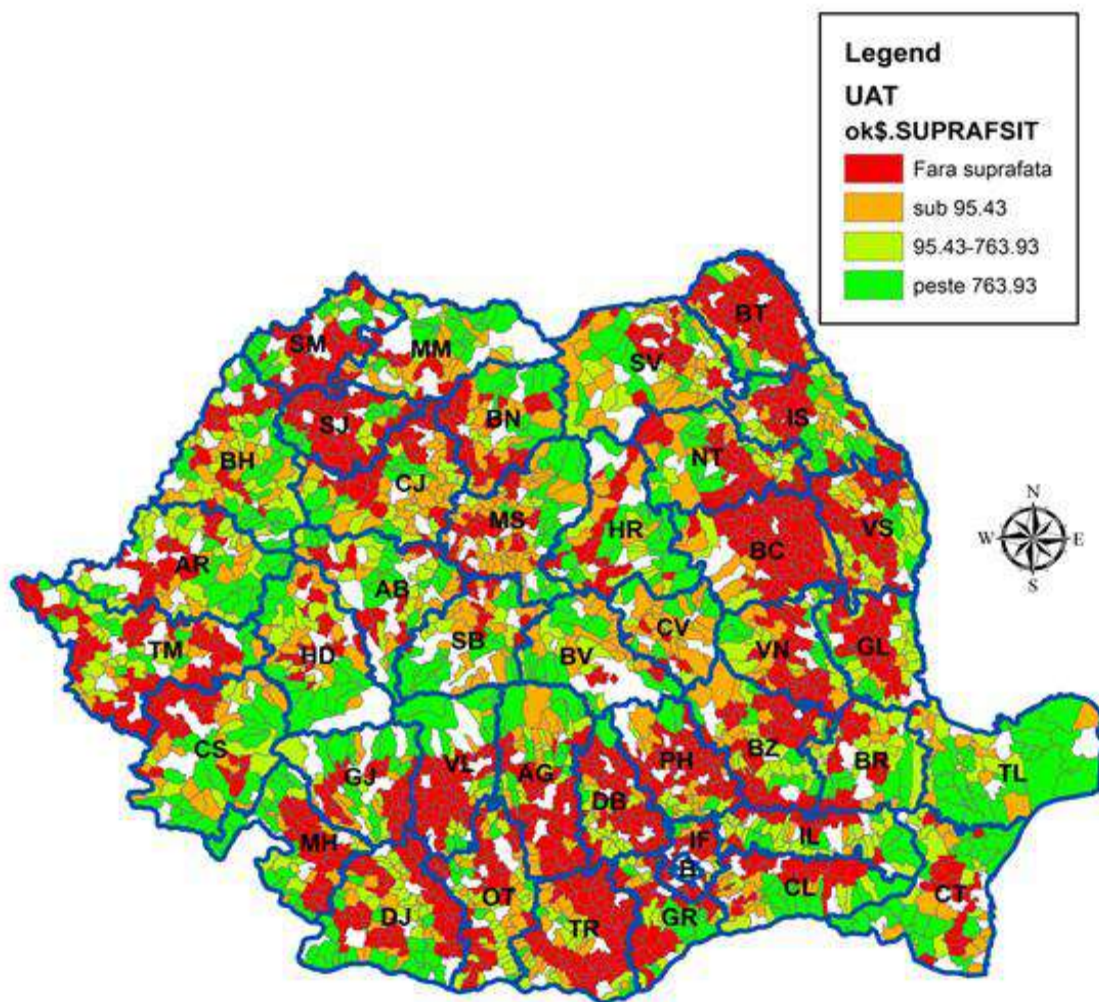
Sub aspectul treptelor de relief, comunele din România se caracterizează prin proporționalitate și sunt dispuse concentric în jurul Carpaților. Cele mai mari altitudini medii se întâlnesc, în general, în zonele de munte, în special, în comunele unde se află cele mai înalte vârfuri montane. De regulă, 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.

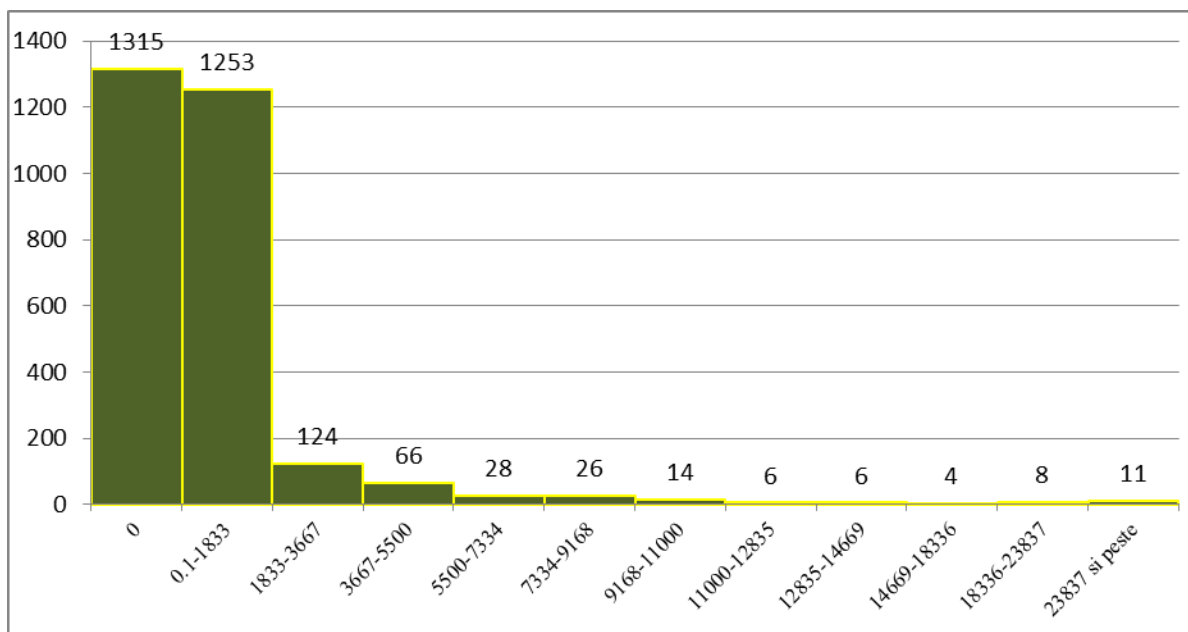
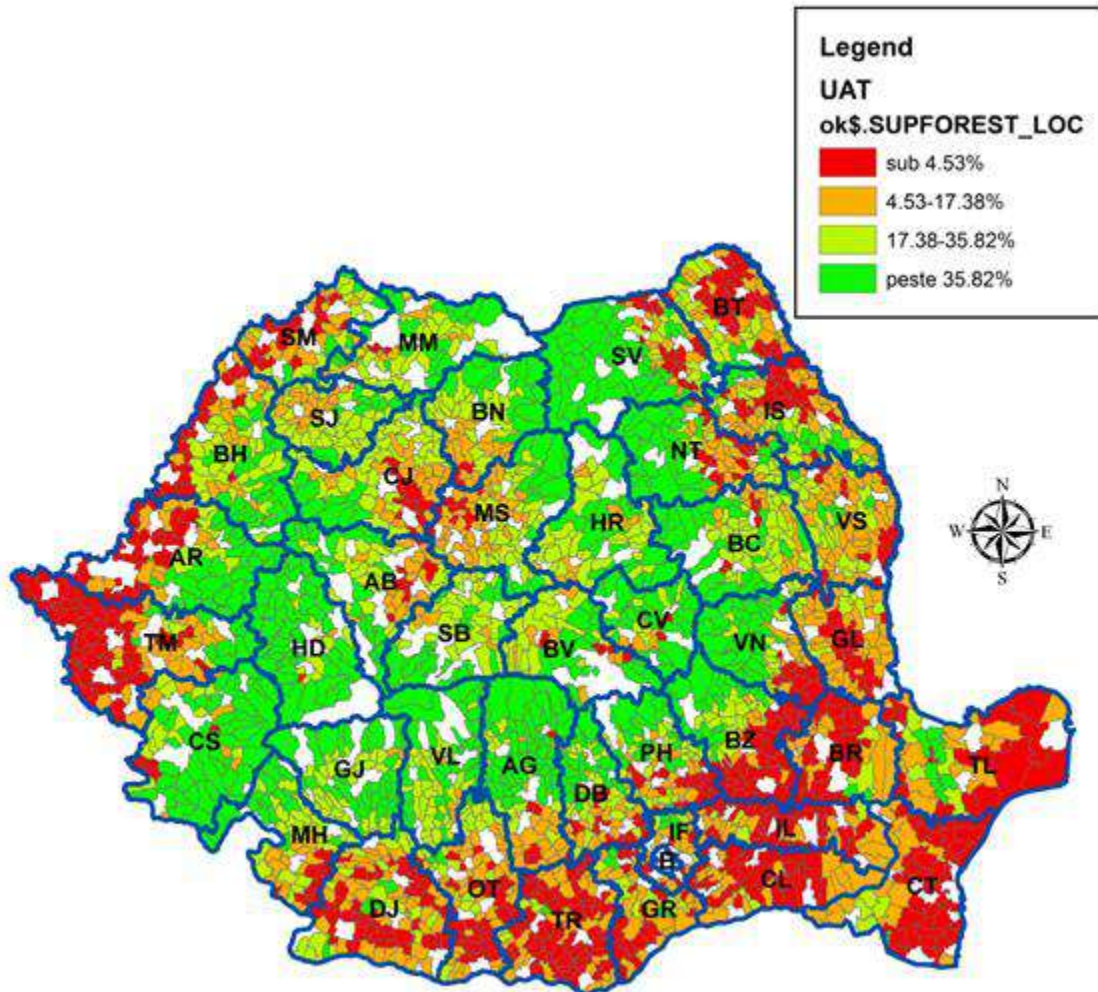


Fig. 14. Distribuția comunelor în funcție de suprafața siturilor de importanță comunitară

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%.

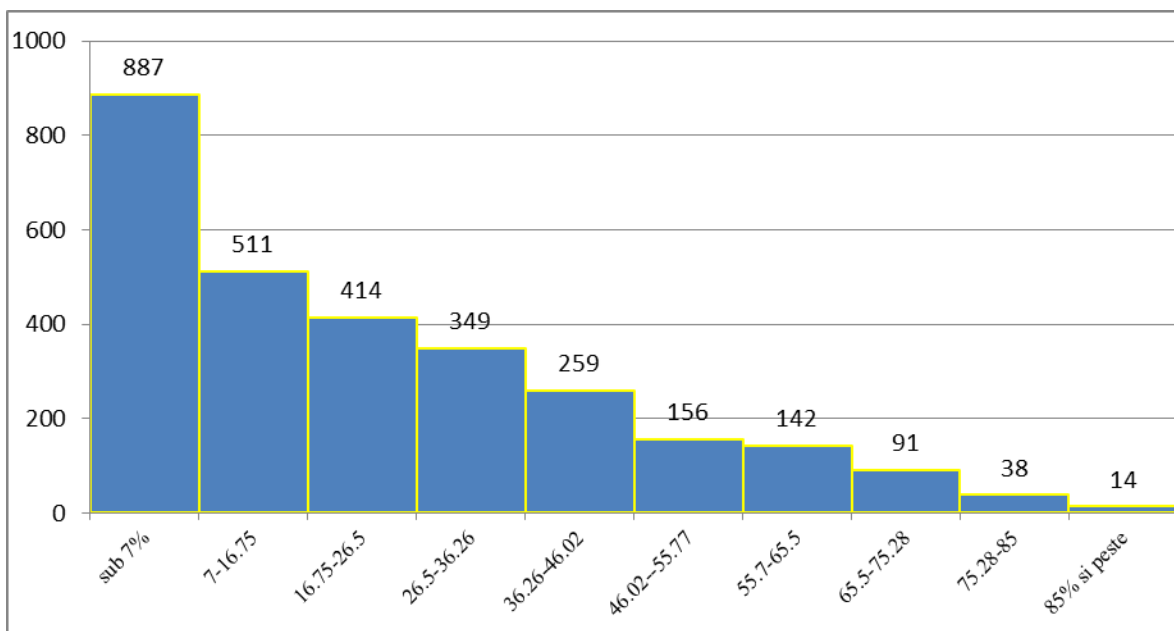


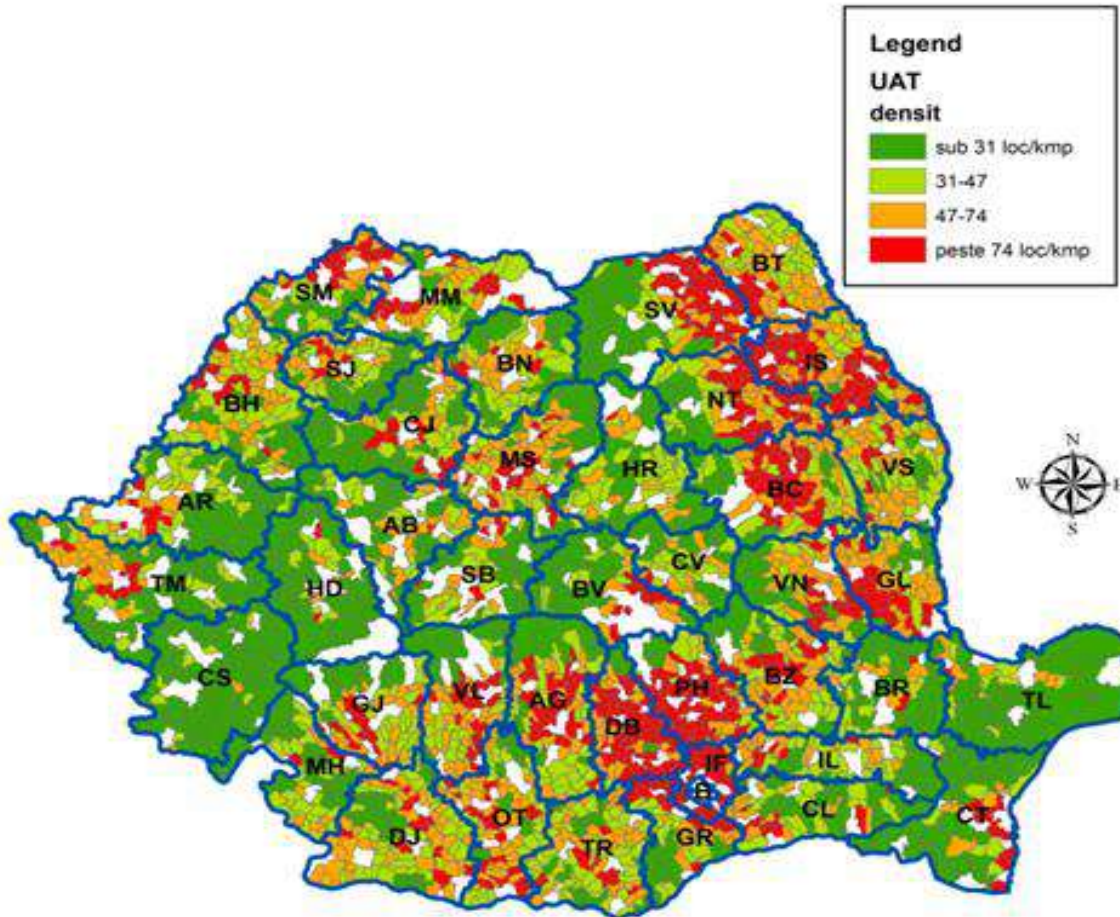
Fig. 15. Distribuția comunelor în funcție de ponderea suprafeței forestiere în total suprafață localitate

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 teritoriu împădurit.

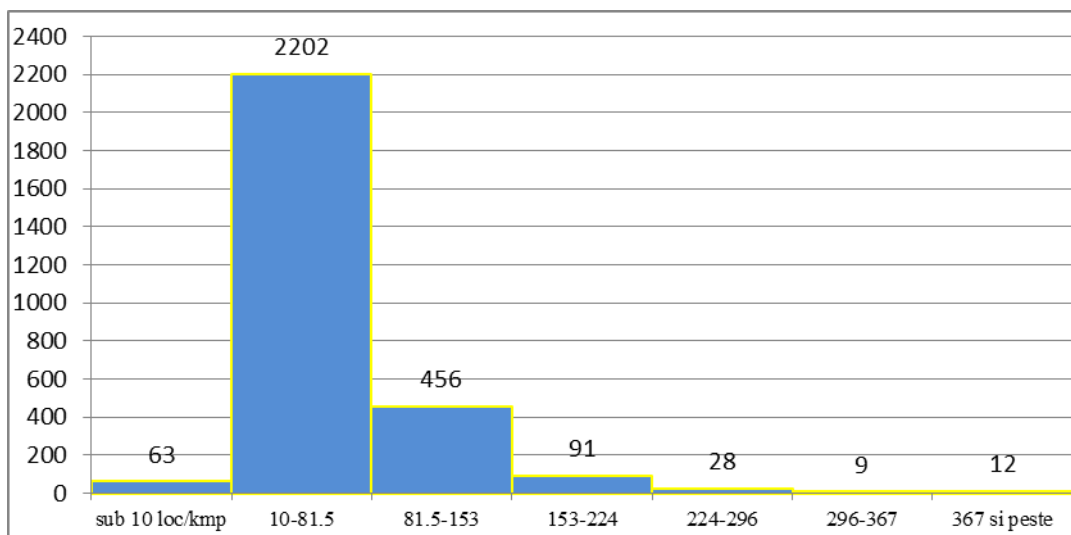


## C. Capitalul uman

### 1. Densitatea populației



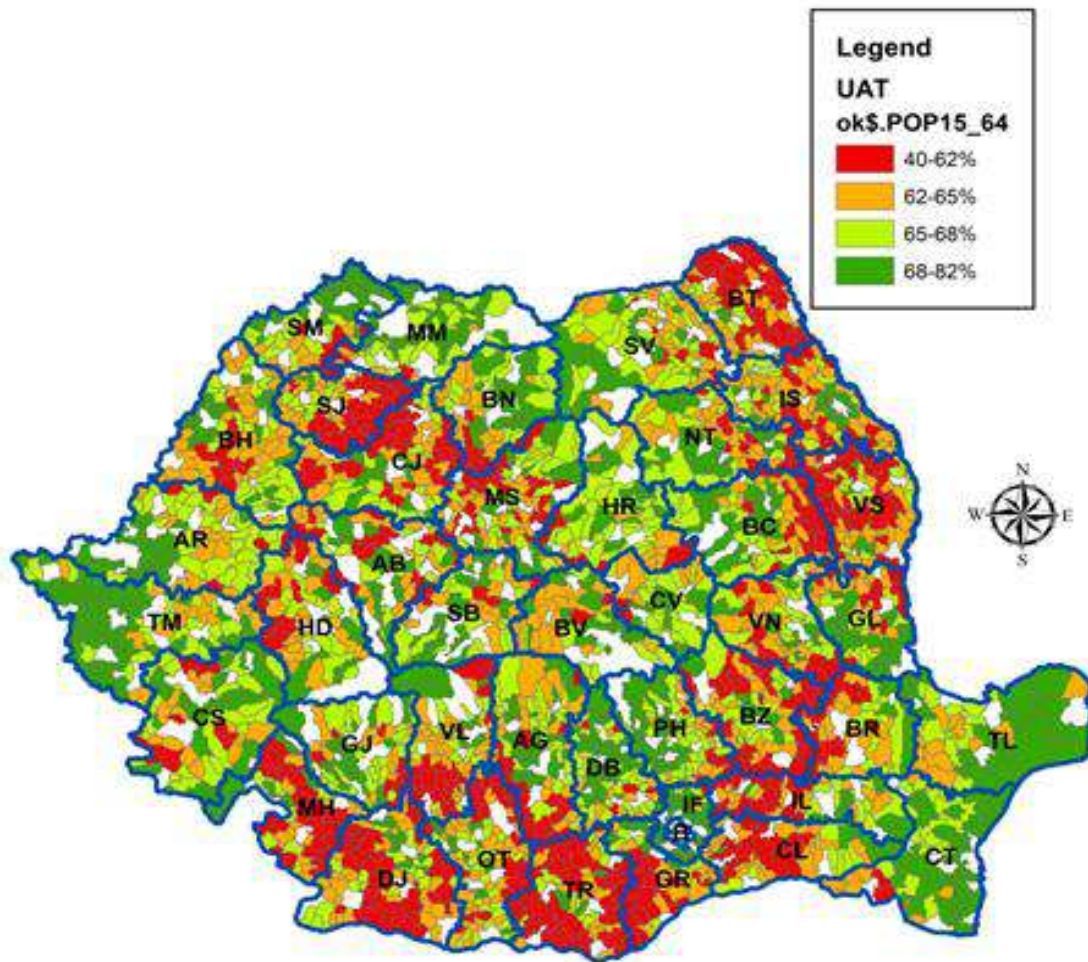
Comunele cu cea mai mare densitate a populației sunt situate în zonele mai permisive din punct de vedere al reliefului și în jurul principalelor centre urbane (ex: zona Bucuresti-Ilfov). În aceste localități densitatea este de peste 74 locuitori pe kmp.



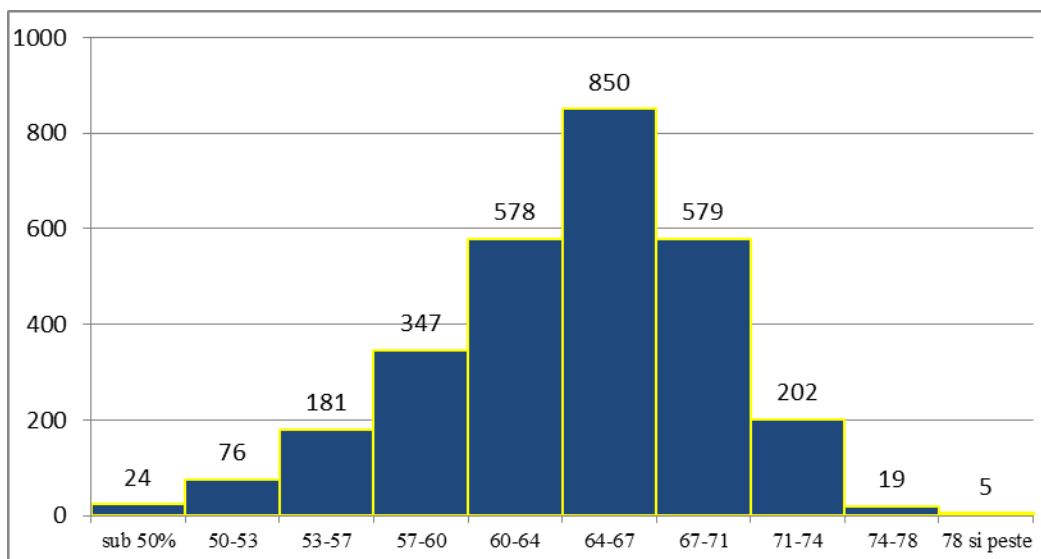
*Fig. 16. Distribuția comunelor în funcție de densitatea populației*

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.

## 2. Ponderea populației cu vârsta între 15 – 64 de ani în total populație



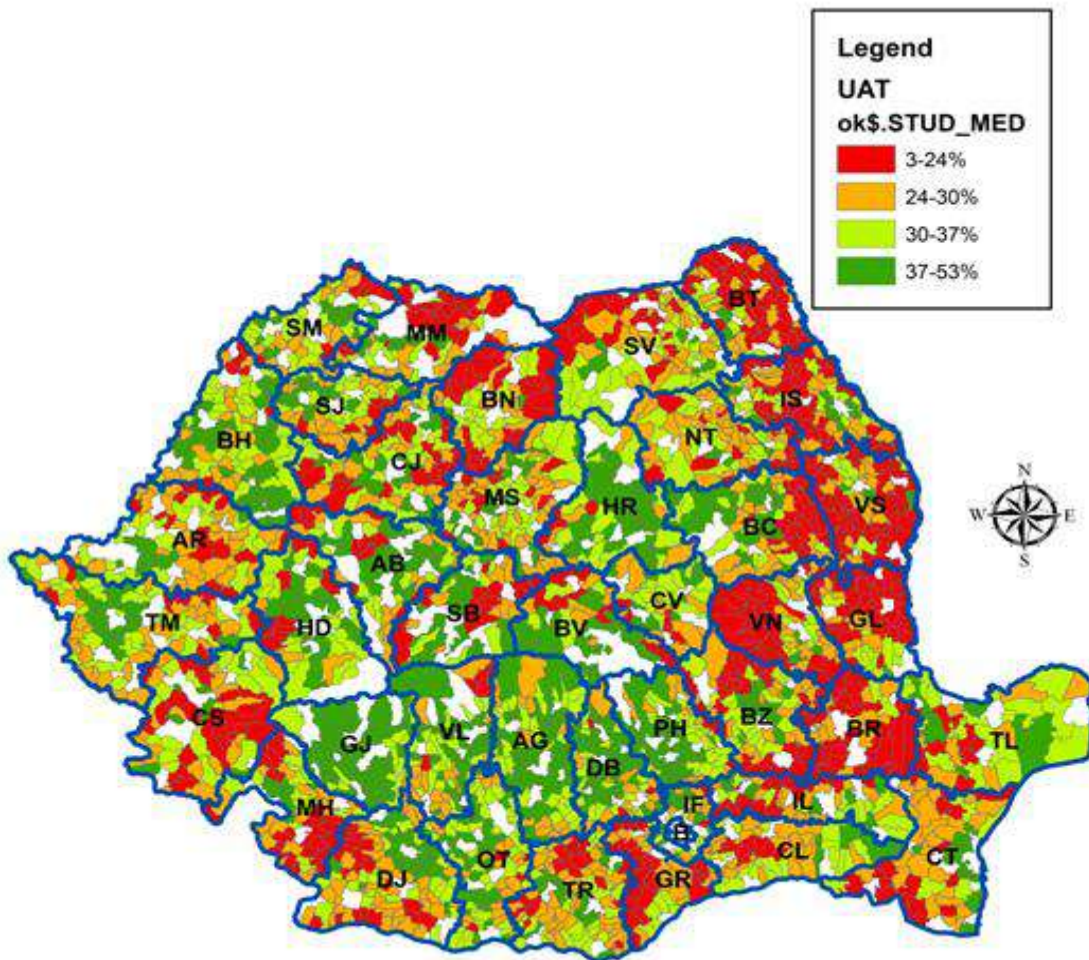
Ponderea populației în vârstă de muncă are valori scăzute, în special, în zonele cu praguri de sărăcie ridicată. Cel mai probabil, această pondere este redusă din cauza fenomenului migraționist. Astfel, ies în evidență județele Dolj, Teleorman, Vaslui, Botoșani, Sălaj și Călărași.



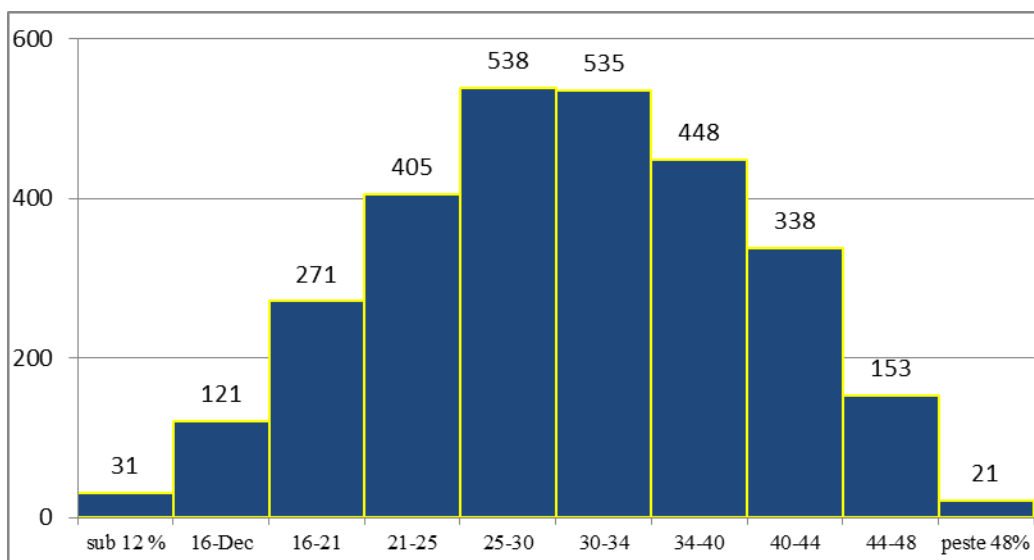
*Fig. 17 Distribuția comunelor în funcție de ponderea populației cu vârsta între 15 – 64 de ani în total populație*

În jur de 78% din comune au o pondere a populației în vârstă de muncă ce depășește 60%. În aceste condiții putem concluda 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



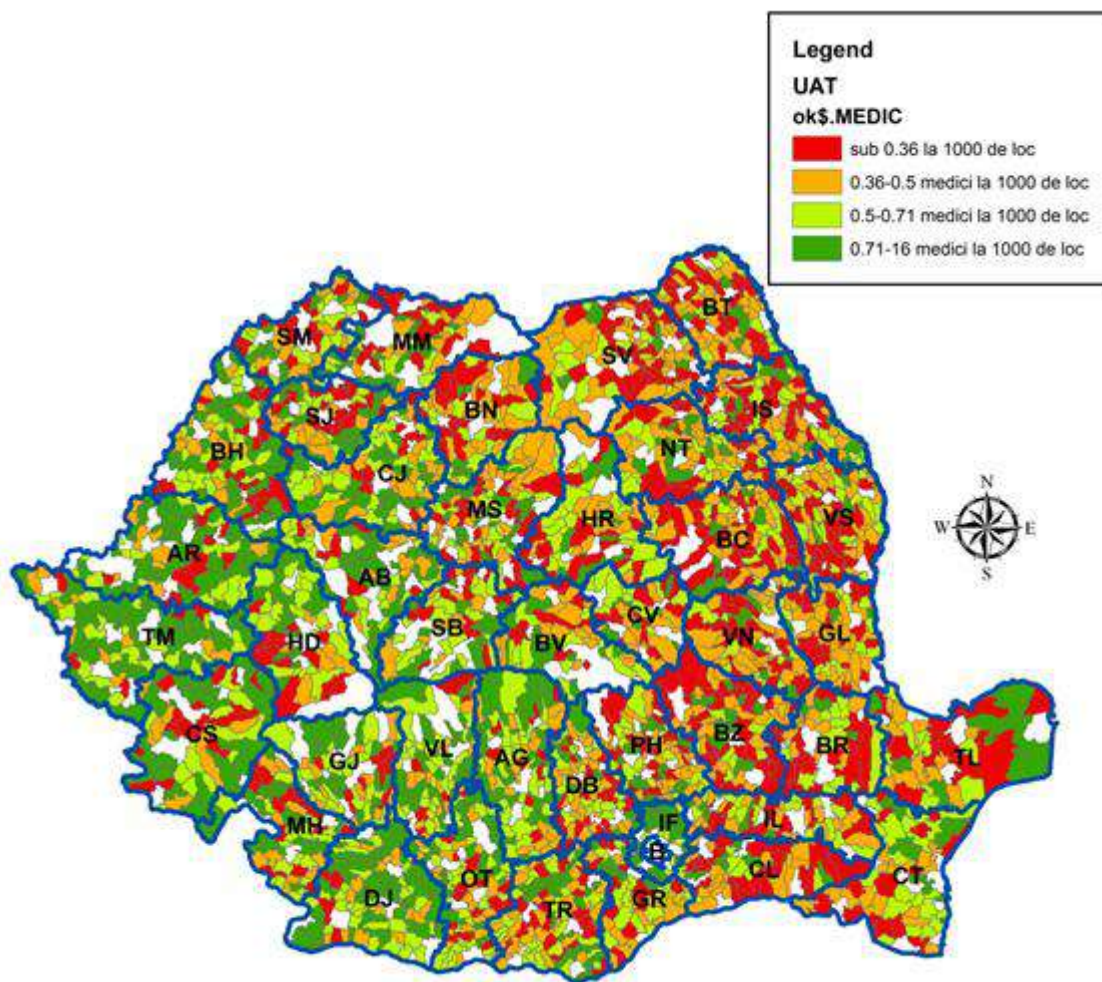
Zonele în care indicatorul înregistrează cele mai mici valori sunt și cele mai puțin dezvoltate din punct de vedere economic. Astfel, ponderea populației cu studii medii are valori mai mici în zona de Est și Nord-Est a României, județele Botosani, Vaslui, Vrancea și Braila fiind cele mai afectate. O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



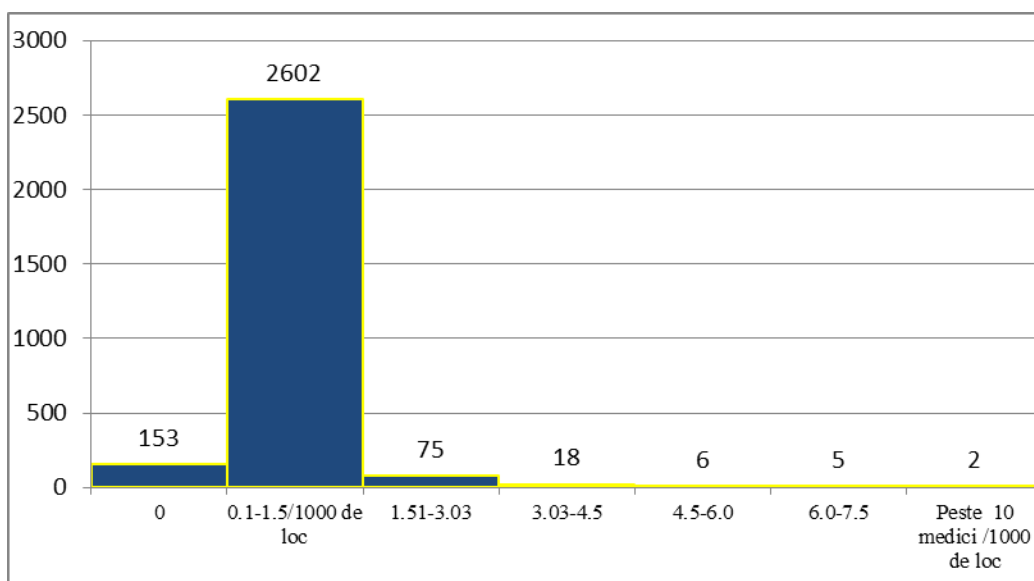
*Fig. 18 Distribuția comunelor în funcție de ponderea populației cu studii medii*

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.

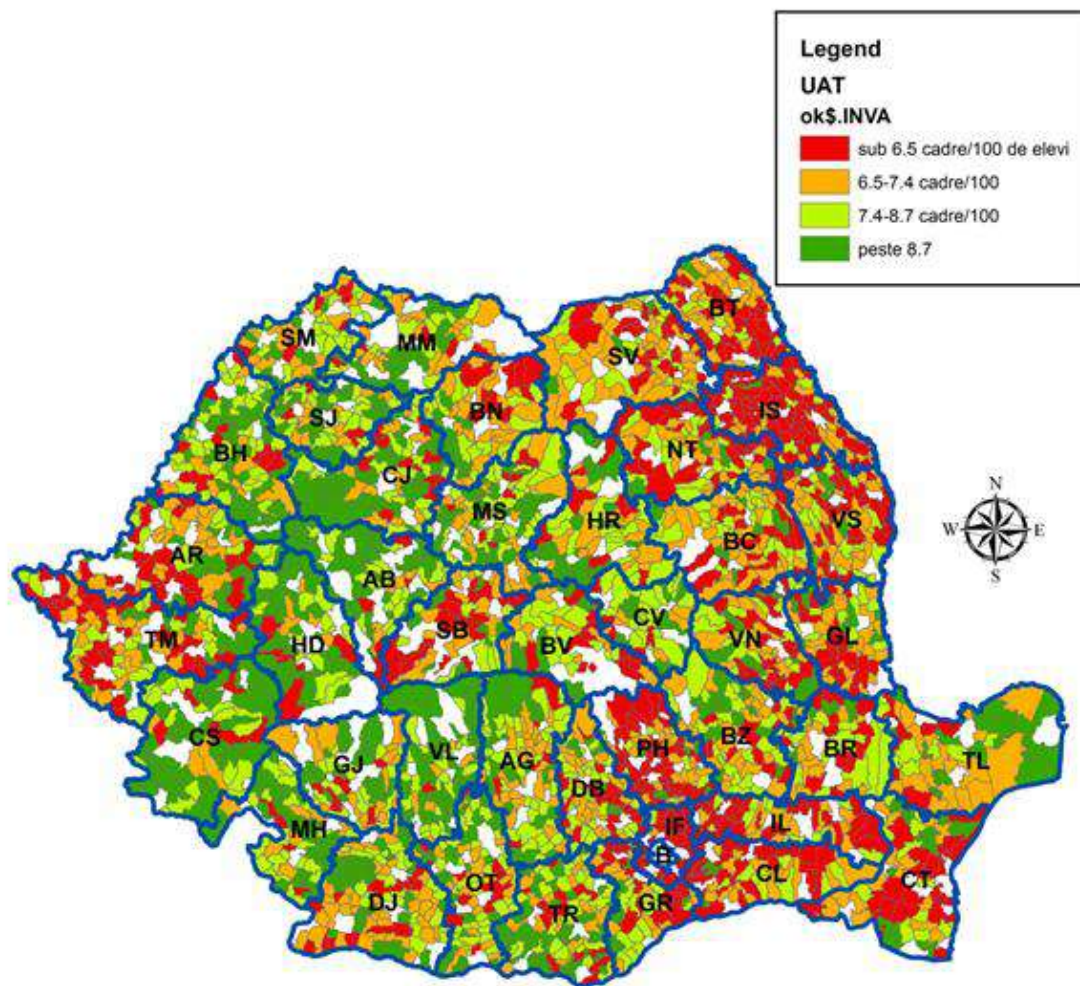


*Fig. 19 Distribuția comunelor în funcție de numărul de medici la 1000 de locuitori*

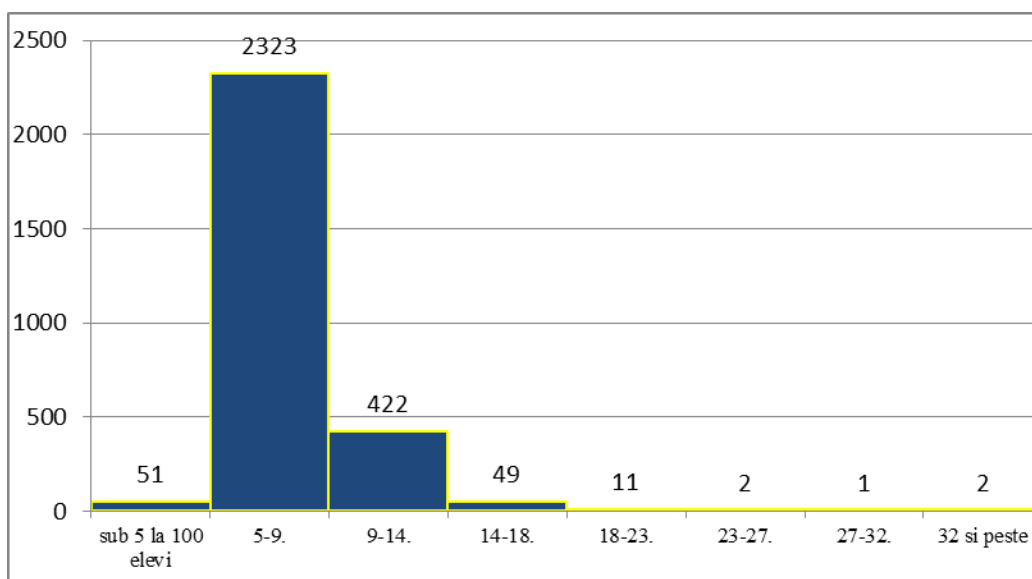
În 91% din comune valoarea indicatorului este îngrijorător de scăzută, situându-se în intervalul 0.1-1.5 medici/1000 locuitori. Mai mult, în 153 de comune populația nu are deloc acces la servicii de sănătate. La polul opus, se află 2 comune unde numărul de medici depășește 10, dar care pot fi considerate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



## 5. Numărul de cadre didactice la 100 de elevi



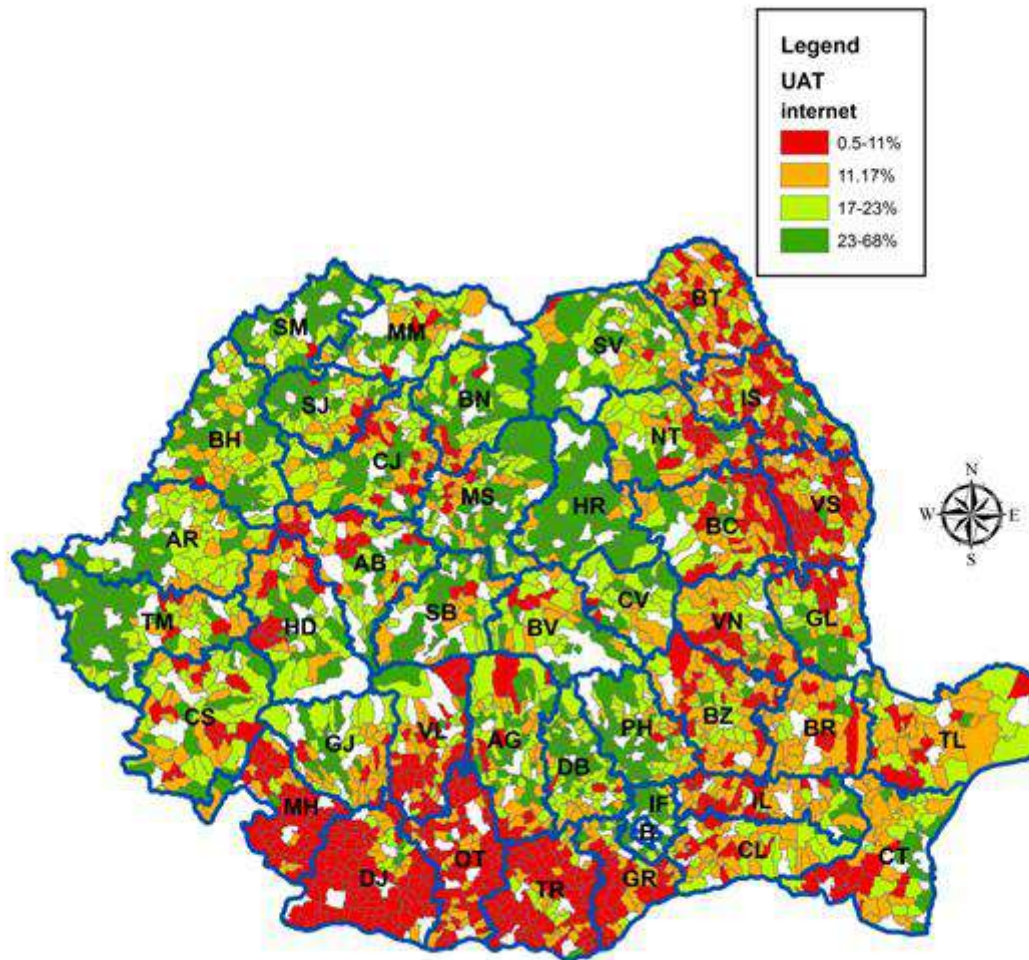
În comunele din centrul și vestul țării se înregistrează cele mai ridicate valori ale indicatorului, ceea ce evidențiază un acces mai bun al populației la educație. La cealaltă extremă se află județele din Moldova și Muntenia.



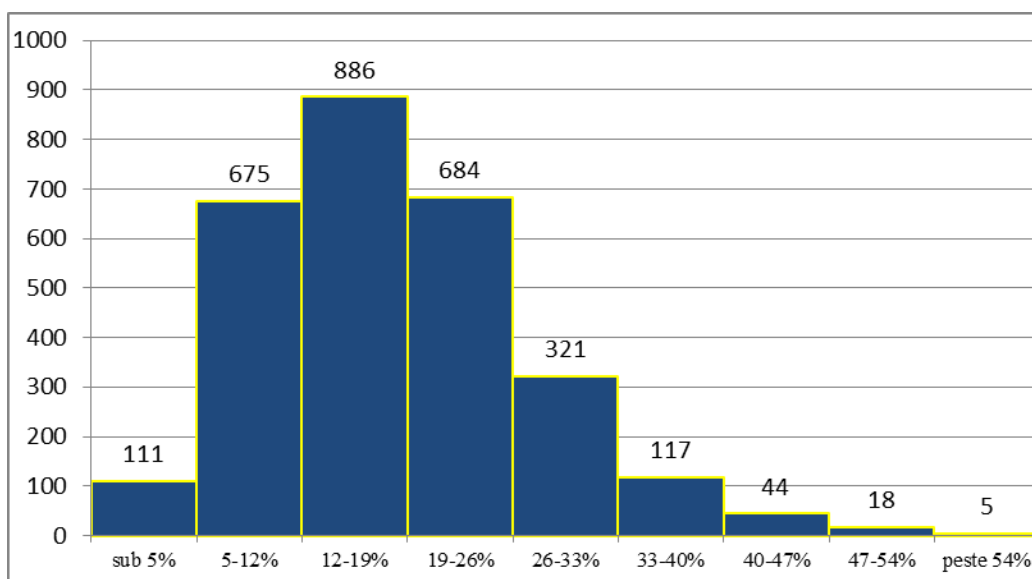
*Fig. 20 Distribuția comunelor în funcție de numărul de cadre didactice la 100 de elevi*

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.

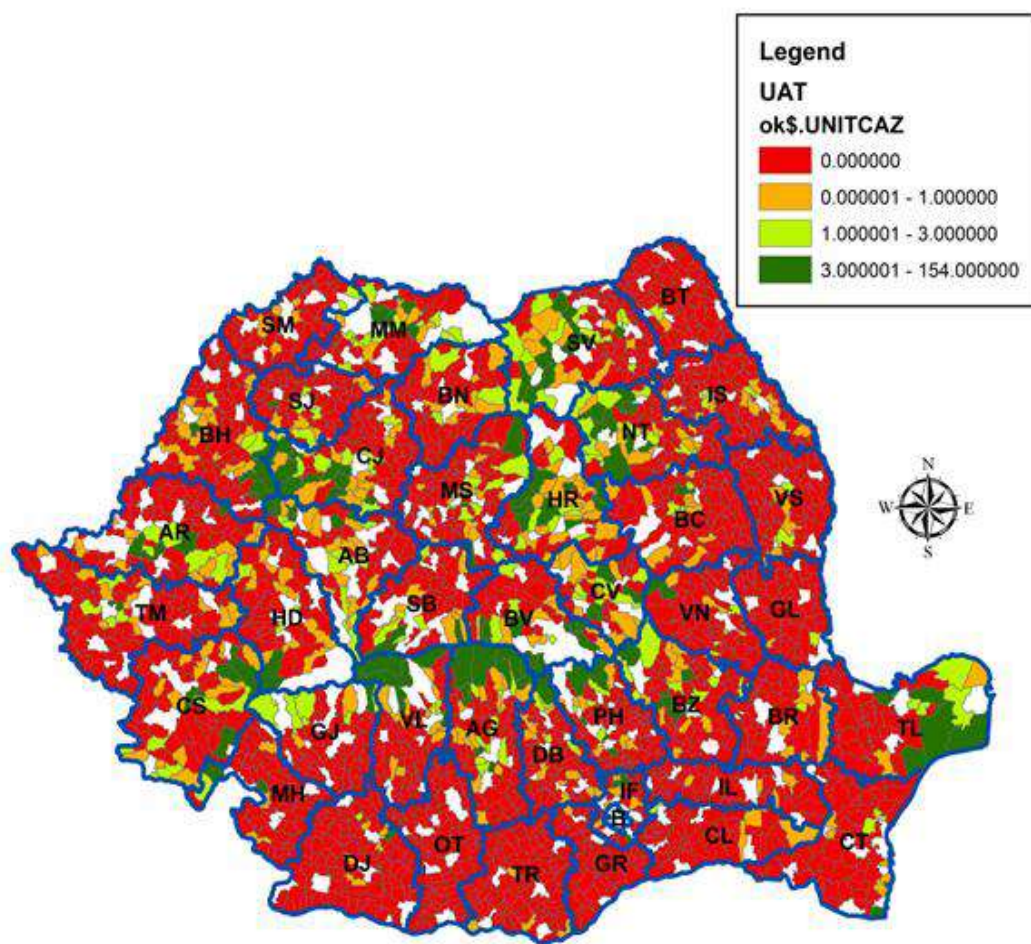


*Fig. 21 Distribuția comunelor în funcție de ponderea populației care utilizează internetul*

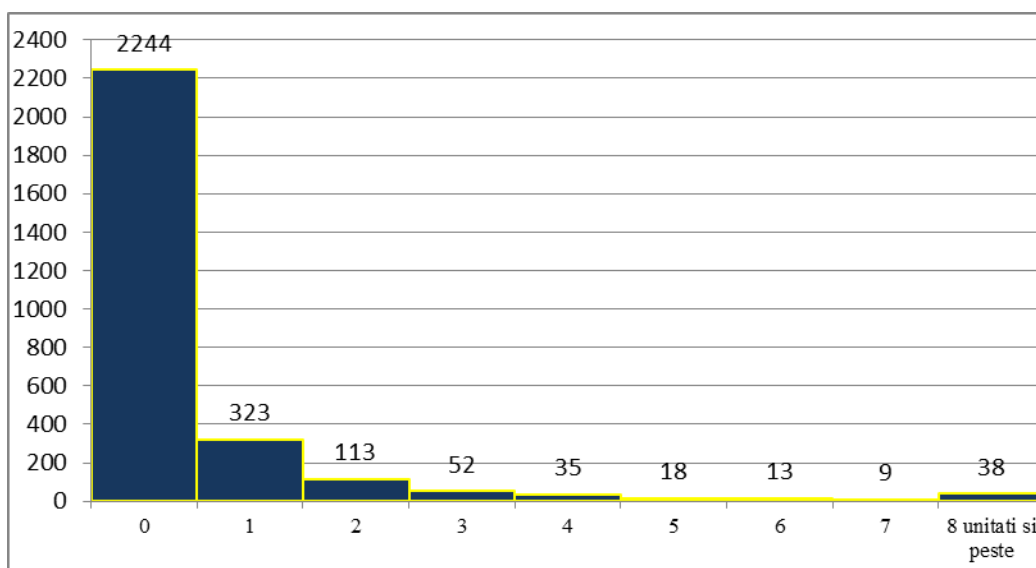
Din figura dată reiese că în rural internetul este puțin utilizat. În cele mai multe dintre comune (87%) ponderea populației care utilizează internetul fiind în intervalul 5% și 26%.

## D. Activități economice

### 1. Număr de unități turistice



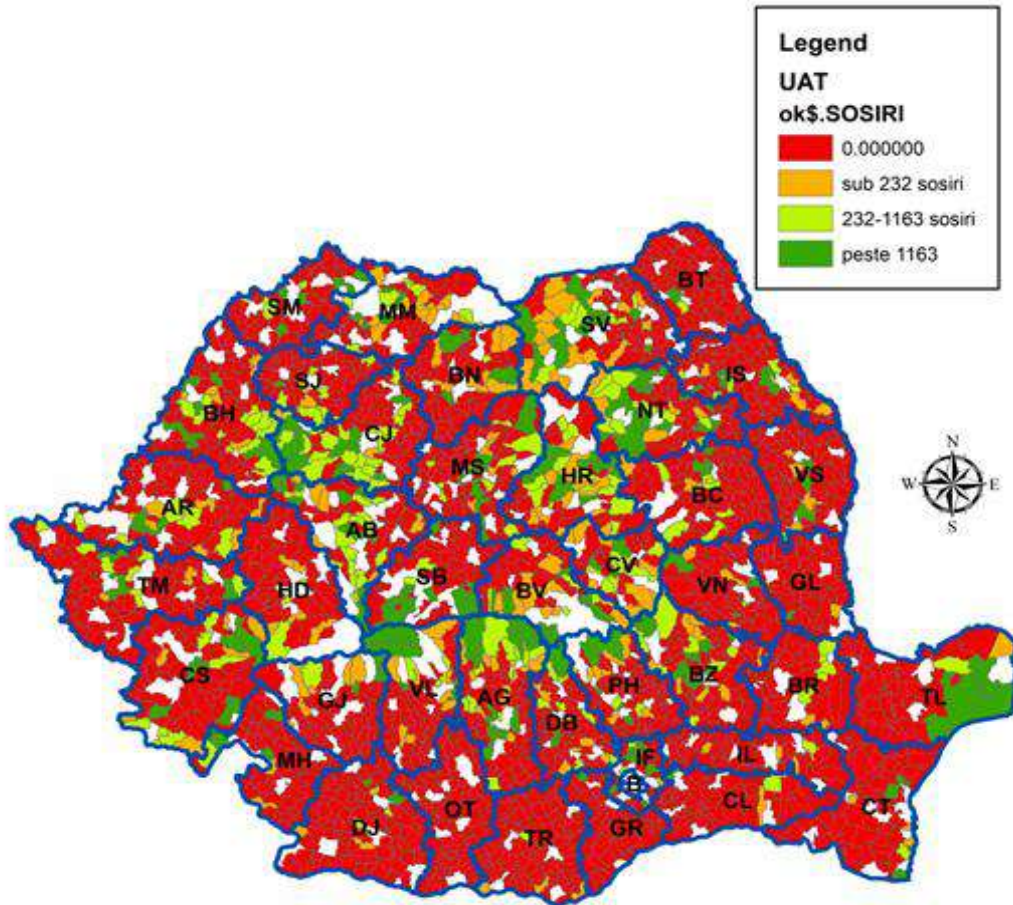
Cele mai numeroase unități de cazare se regăsesc în zonele de interes turistic. De aceea frecvența acestora este mai ridicată în zonele de munte și respectiv, în zonele de litoral/deltă. Printre județele care se remarcă prin valori ridicate ale indicatorului se numără Suceava, Neamț, Harghita, Cluj Argeș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



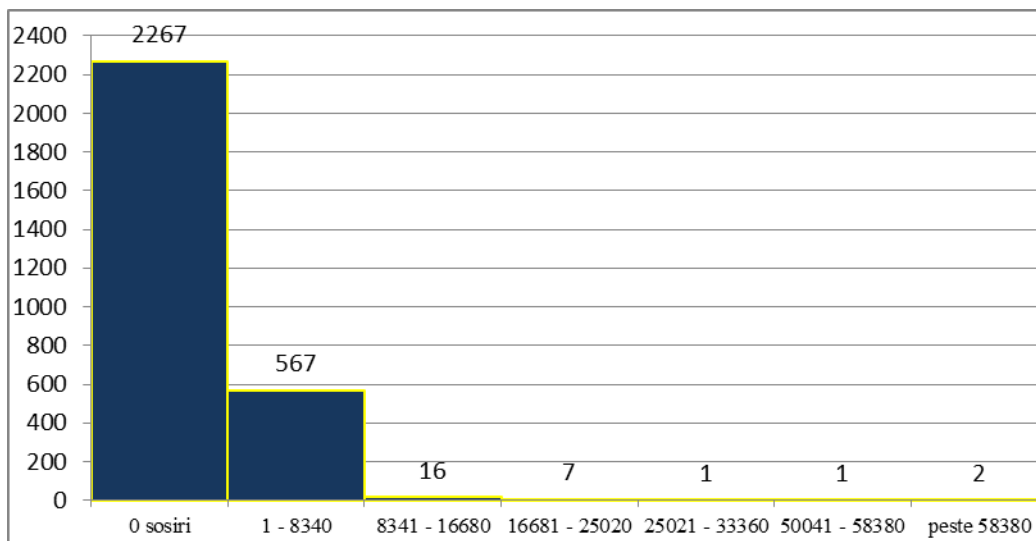
*Fig. 22 Distribuția comunelor în funcție de numărul de unități de cazare*

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.

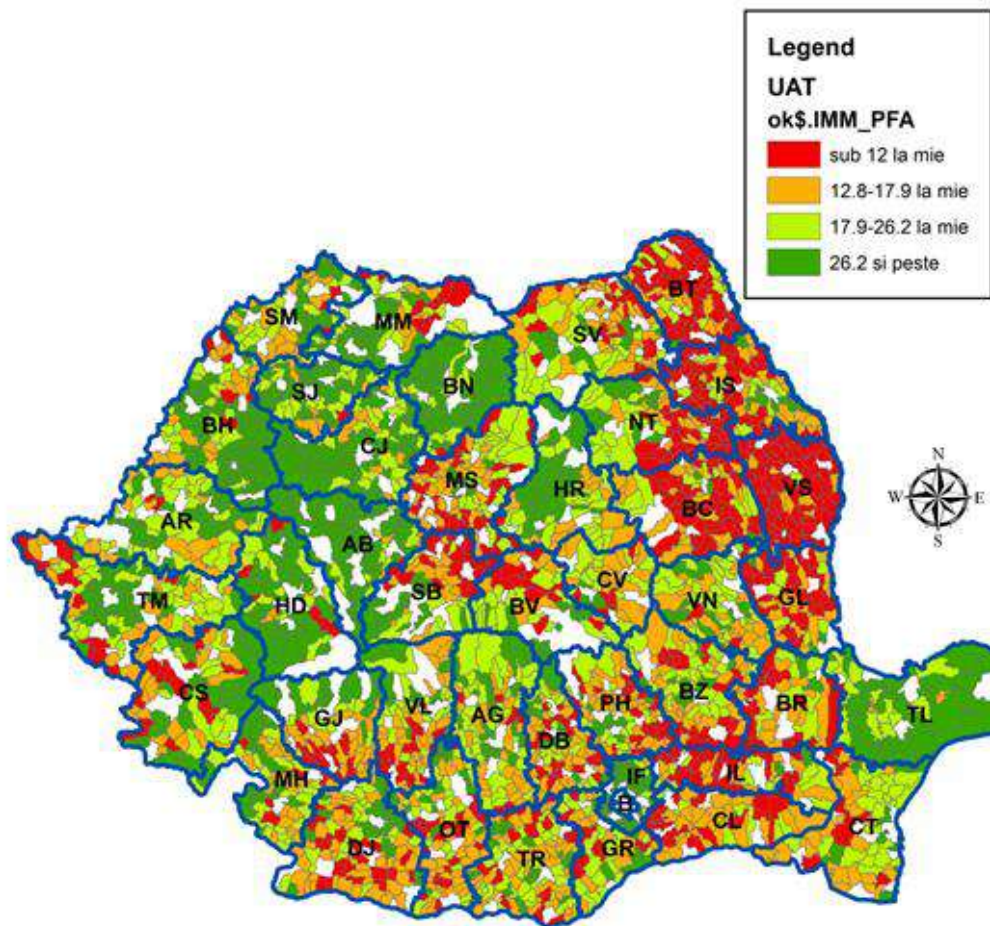


*Fig. 23 Distribuția comunelor în funcție de numărul de sosiri ale turiștilor*

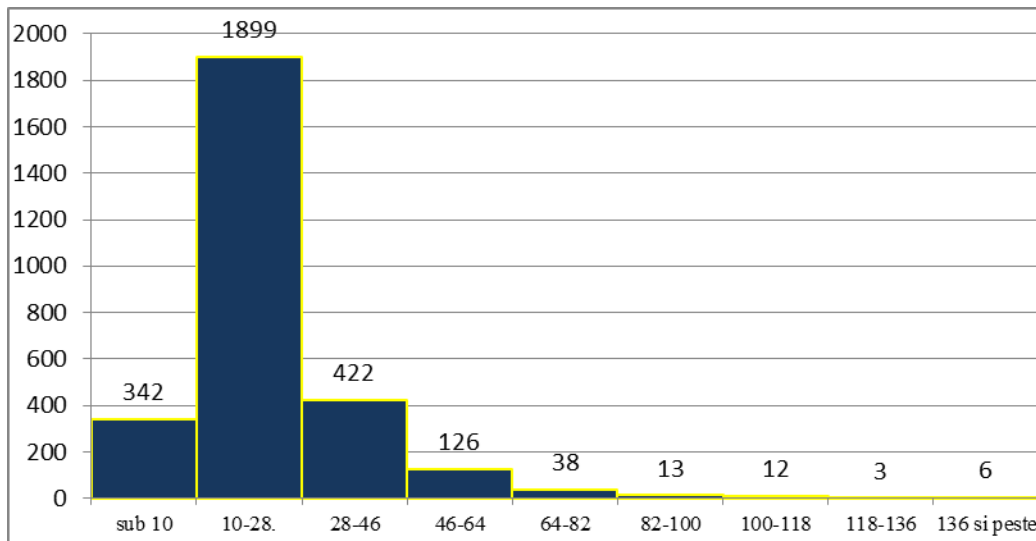
În plus față de comunele care nu au unități de cazare, 23 de comune nu au înregistrat sosiri ale turiștilor. Majoritatea comunelor cu unități de cazare au un număr de sosiri ale persoanelor pe parcursul unui an (2013) de până la 8340.



### 3. Număr agenți economici la 1000 de locuitori



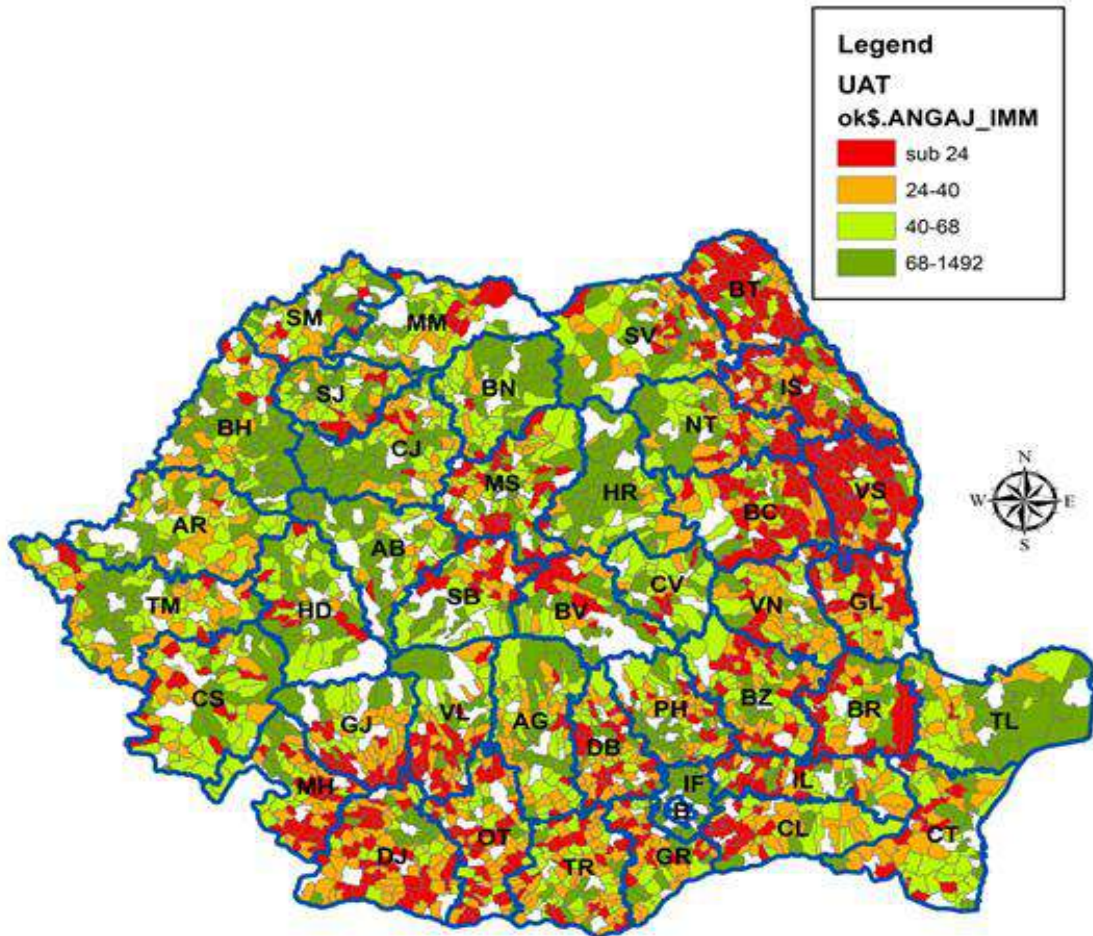
Privind în ansamblu din punct de vedere numeric și al distribuției agenților economici se pot observa diferențe semnificative în profilul teritorial. Dacă în comunele din partea centrală și vestică indicatorul înregistrează valori ridicate, de peste 26 agenți economici la 1000 loc, în partea de nord 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.



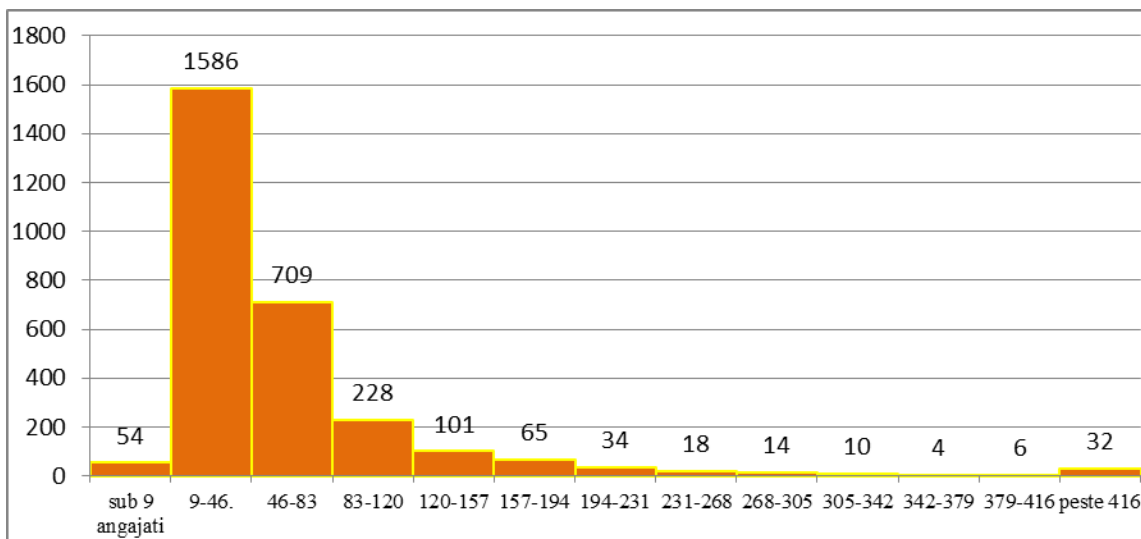
*Fig. 24 Distribuția comunelor în funcție de numărul de IMM-uri, PFA-uri și AF-uri la 1000 loc*

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



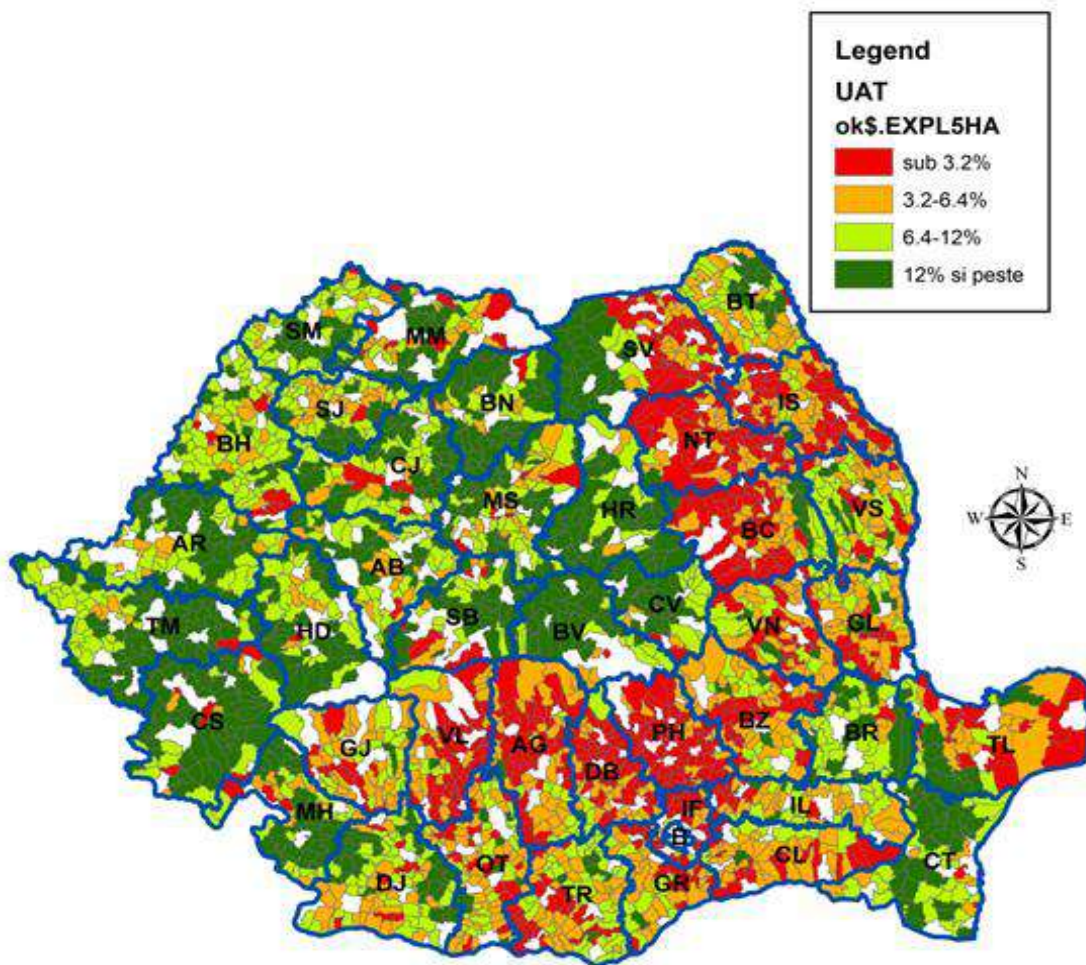
Zonele cele mai slab reprezentate în raport cu acest indicator sunt zonele unde numărul de agenți economici este mai redus, cei doi indicatori fiind într-o relație de interdependență. Astfel pot fi observate aceleași disparități între regiuni ca în cazul indicatorului aferent numărului de agenți economici,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



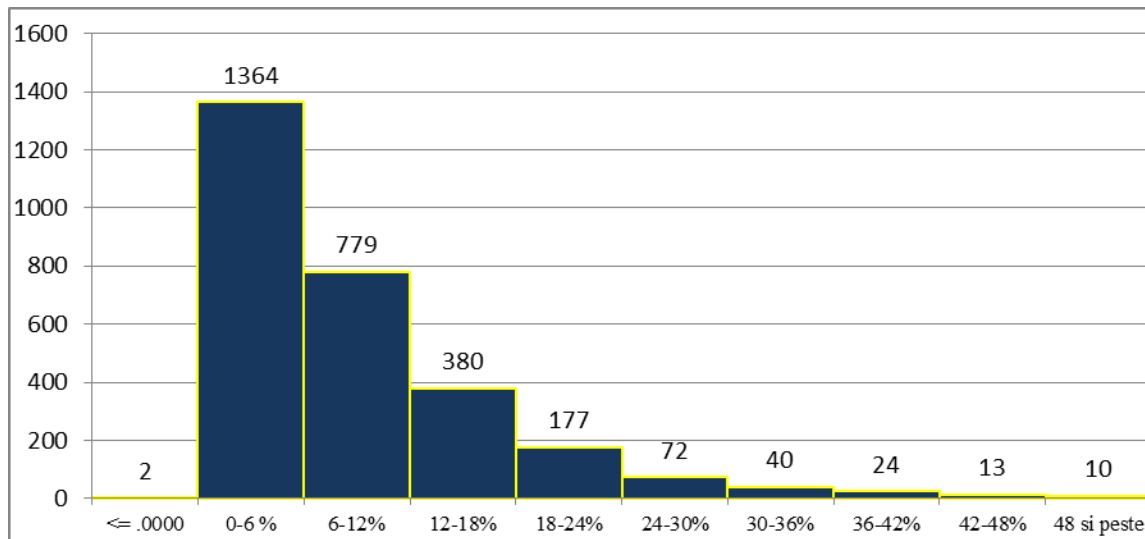
*Fig. 25 Distribuția comunelor în funcție de numărul de angajați din IMM-uri, PFA-uri și AF-uri la 1000 de locuitori*

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



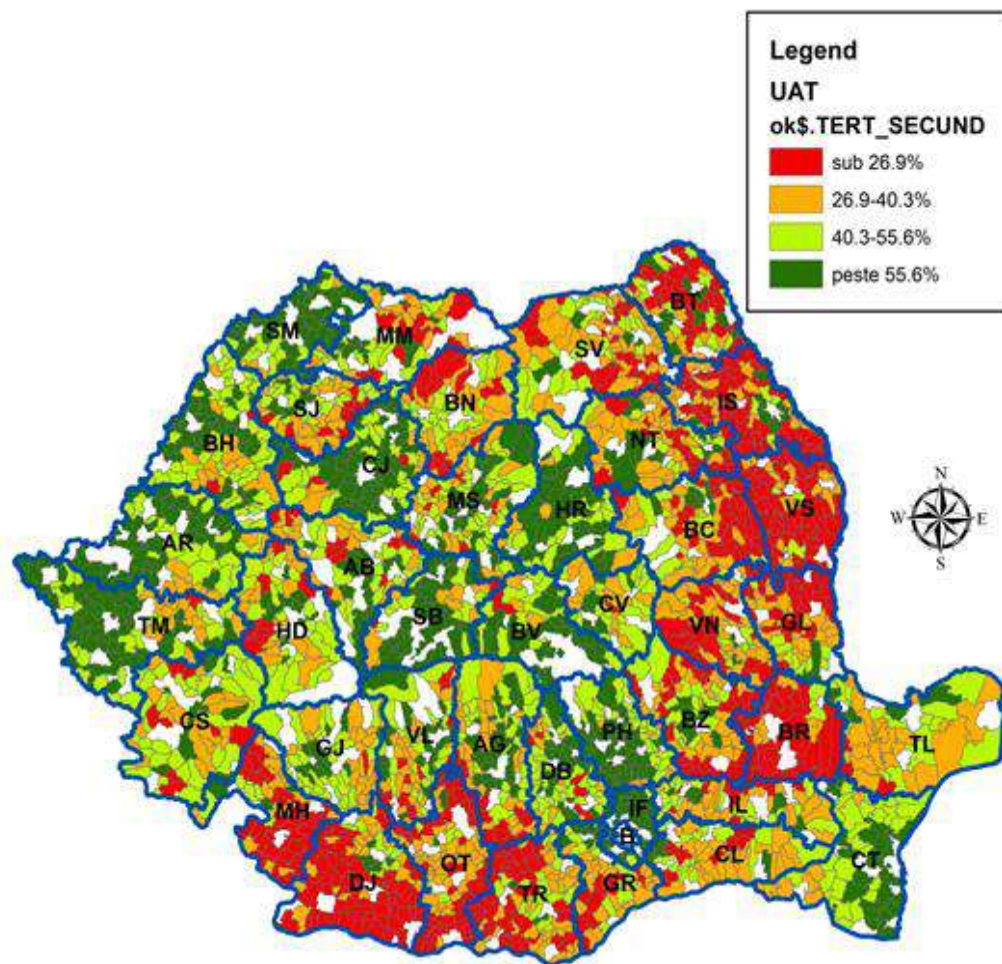
Majoritatea exploatațiilor agricole cu dimensiunea de peste 5 ha se regăsesc în zonele de deal, câmpie și în regiunile mai dezvoltate din punct de vedere economic. Județele de munte înregistrează cele mai scăzute valori ale indicatorilor ca urmare a restricțiilor fizico-geografice și a specificului activităților 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.



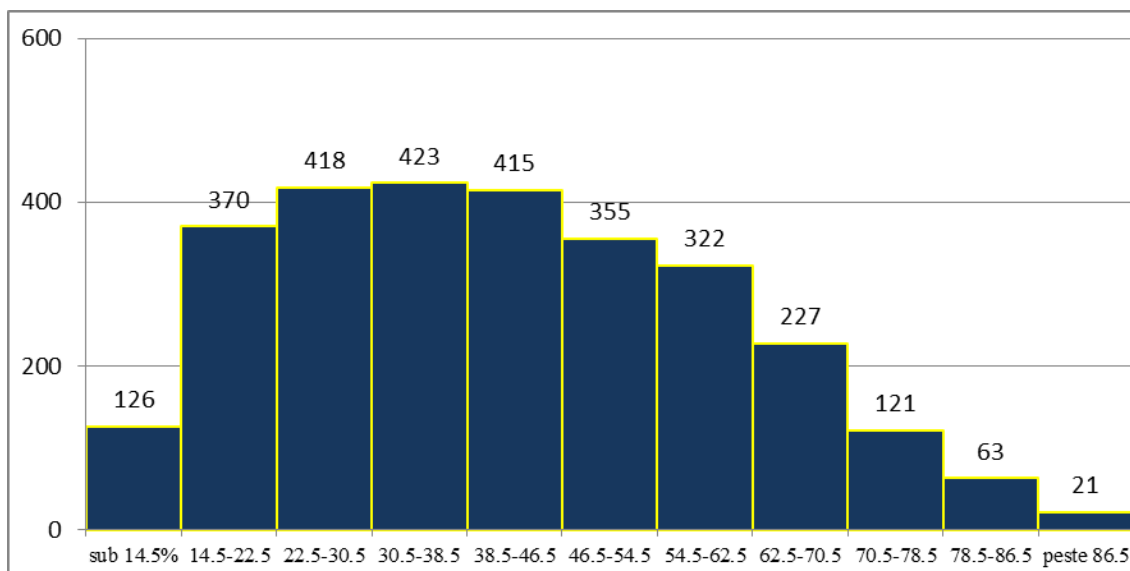
*Fig. 26 Distribuția comunelor în funcție de ponderea exploatațiilor de peste 5ha în total exploatații*

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



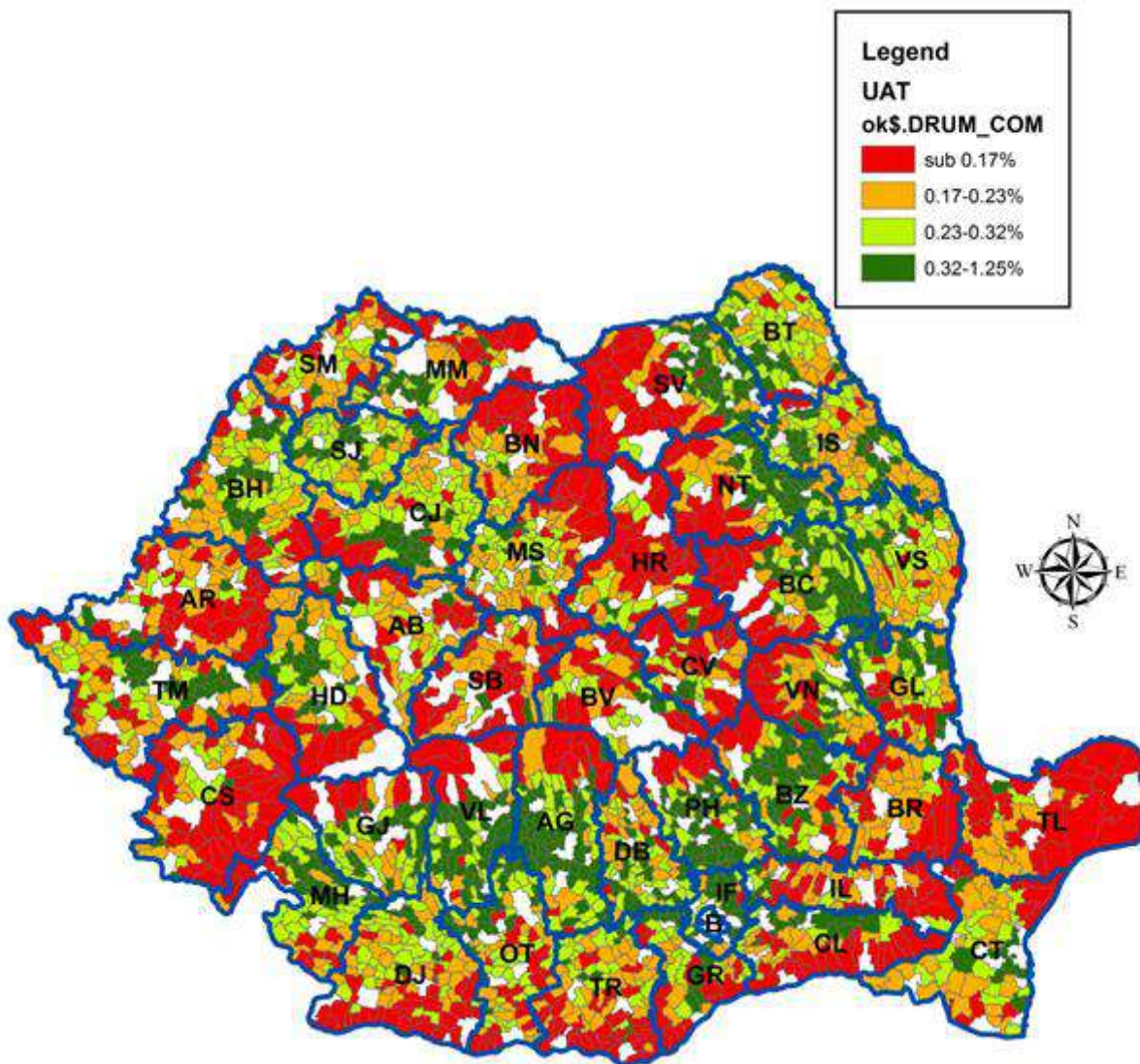
*Fig. 27 Distribuția comunelor în funcție de ponderea populației ocupate în sectoarele secundar și terțiar*

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%.

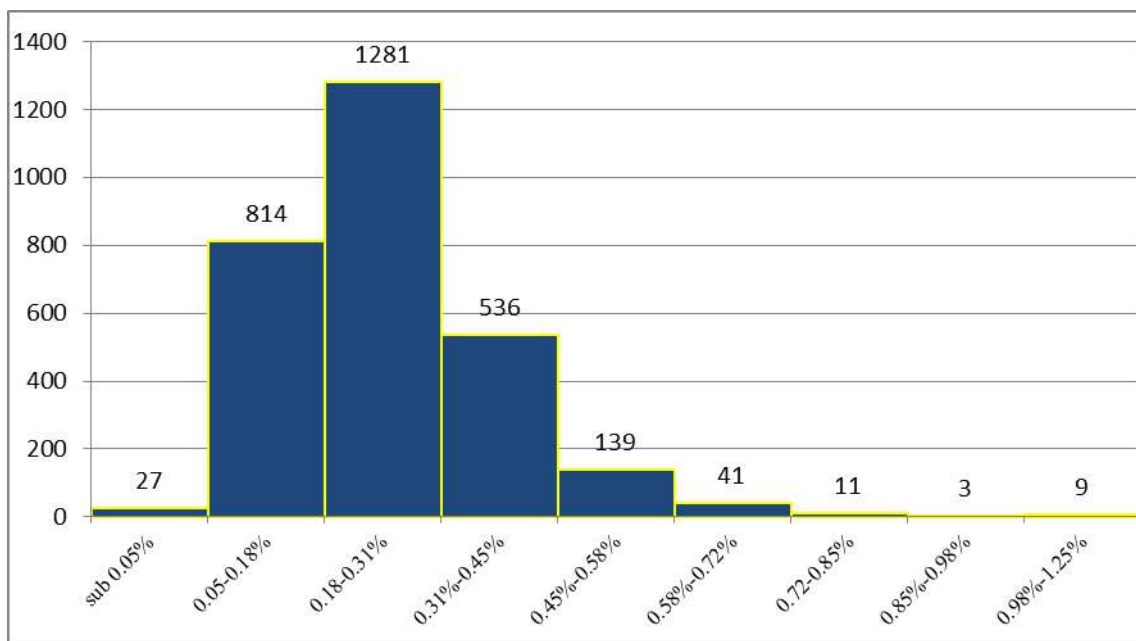


## E. Echipare tehnico-edilitară

### 1. Densitatea rețelei de drumuri publice



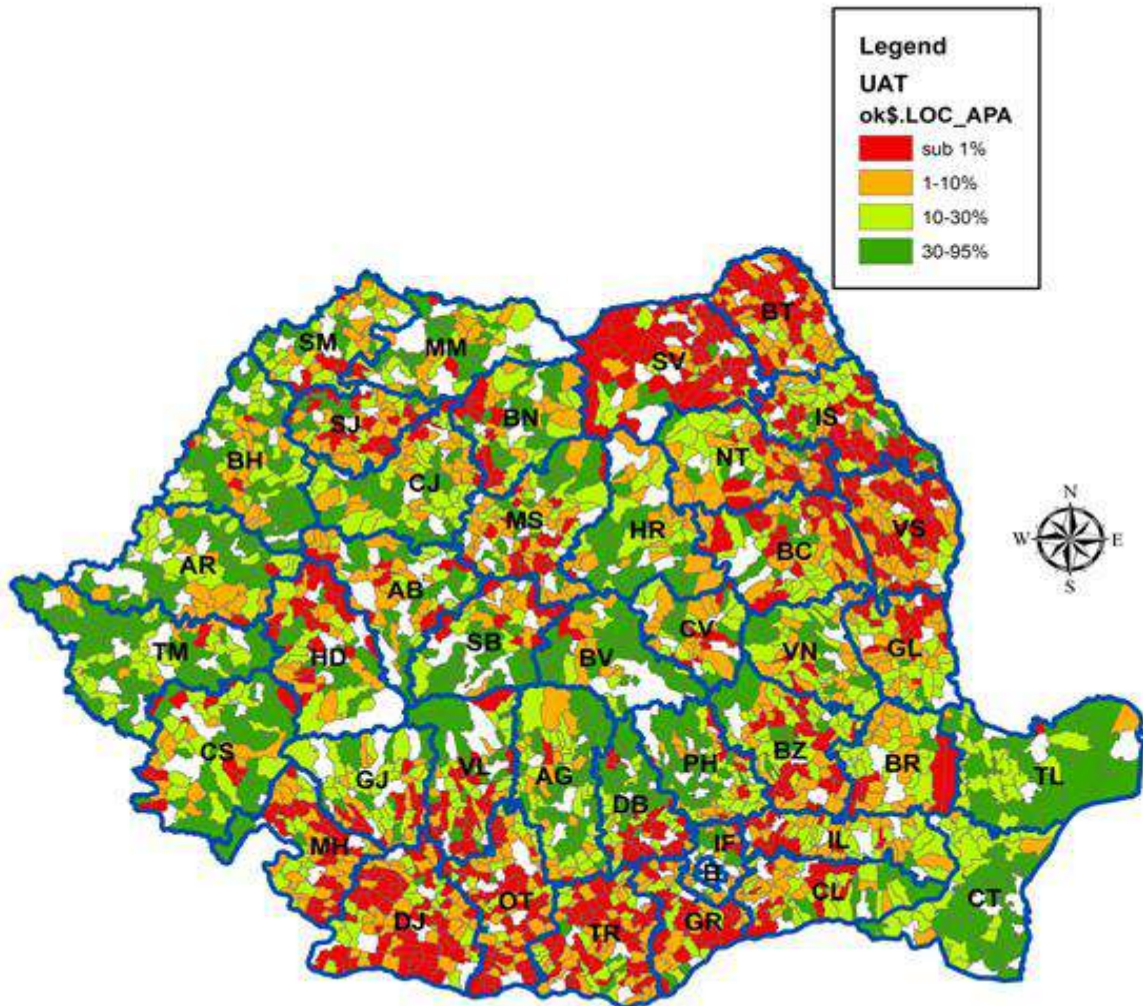
Cele mai slab reprezentate din punct de vedere al infrastructurii rutiere existente la nivel de localitate sunt comunele situate în zone care se confruntă cu constrângeri cauzate de relief sau de alți factori fizico-geografici. În această categorie intră, în special, localitățile de munte, cele din luncă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



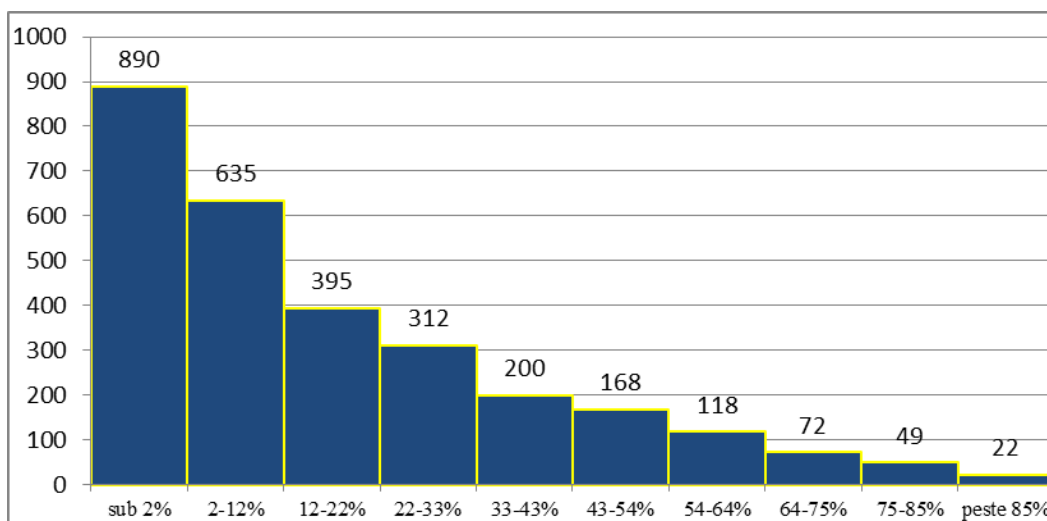
*Fig. 28 Distribuția comunelor în funcție de densitatea rețelei de drumuri publice*

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



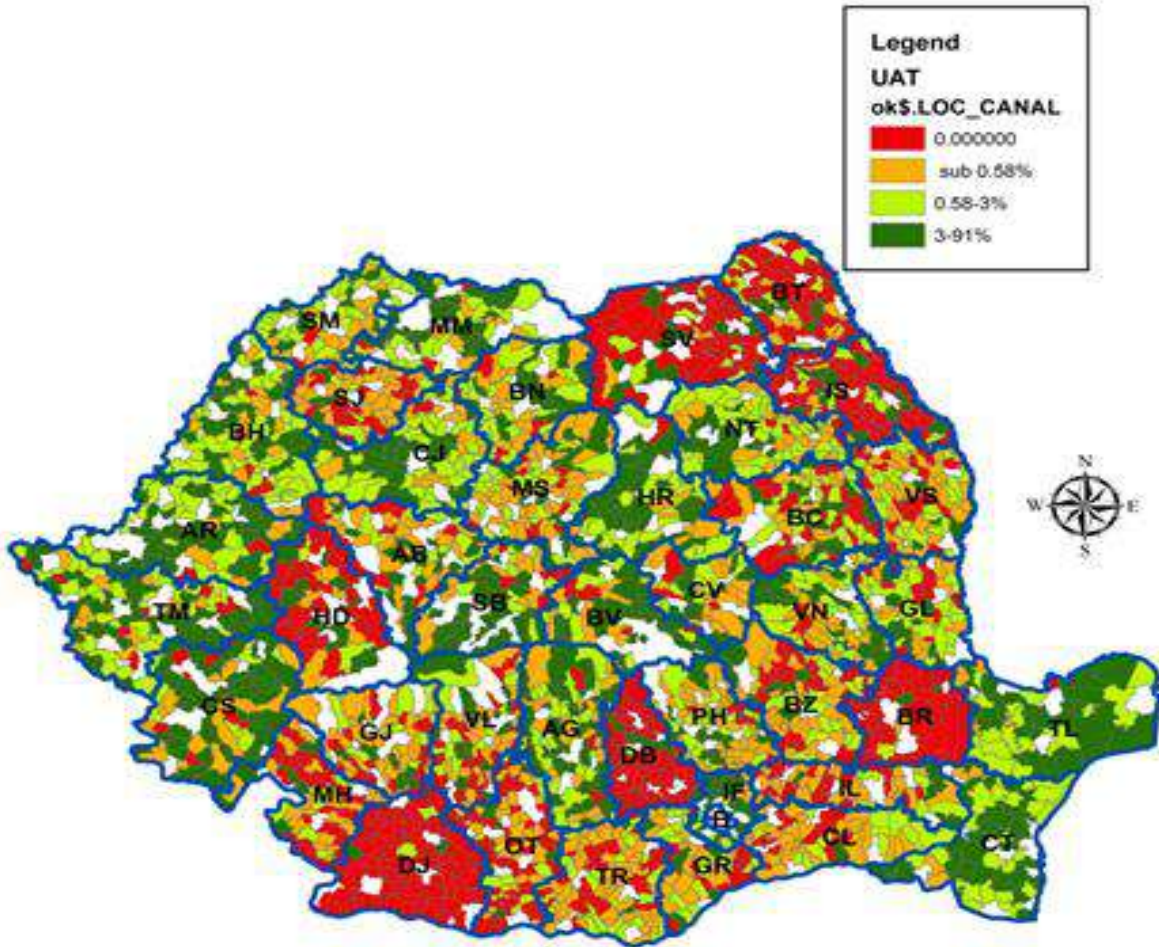
Județele Tulcea, Constanța și cea mai mare parte din județele din partea de vest a țării sunt cel mai bine reprezentate din punct de vedere al numărului de locuințe alimentate cu apă din rețeaua publică, situație care se datorează în cea mai mare parte existenței unor resurse de apă suficiente și accesibile, 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%.



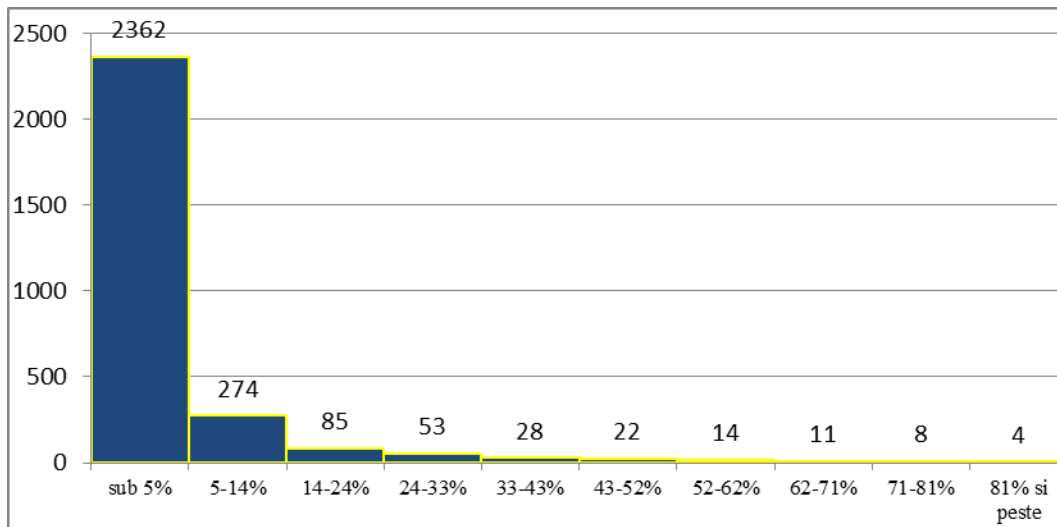
*Fig.29 Distribuția comunelor în funcție de ponderea locuințelor alimentate cu apă din rețeaua publică*

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



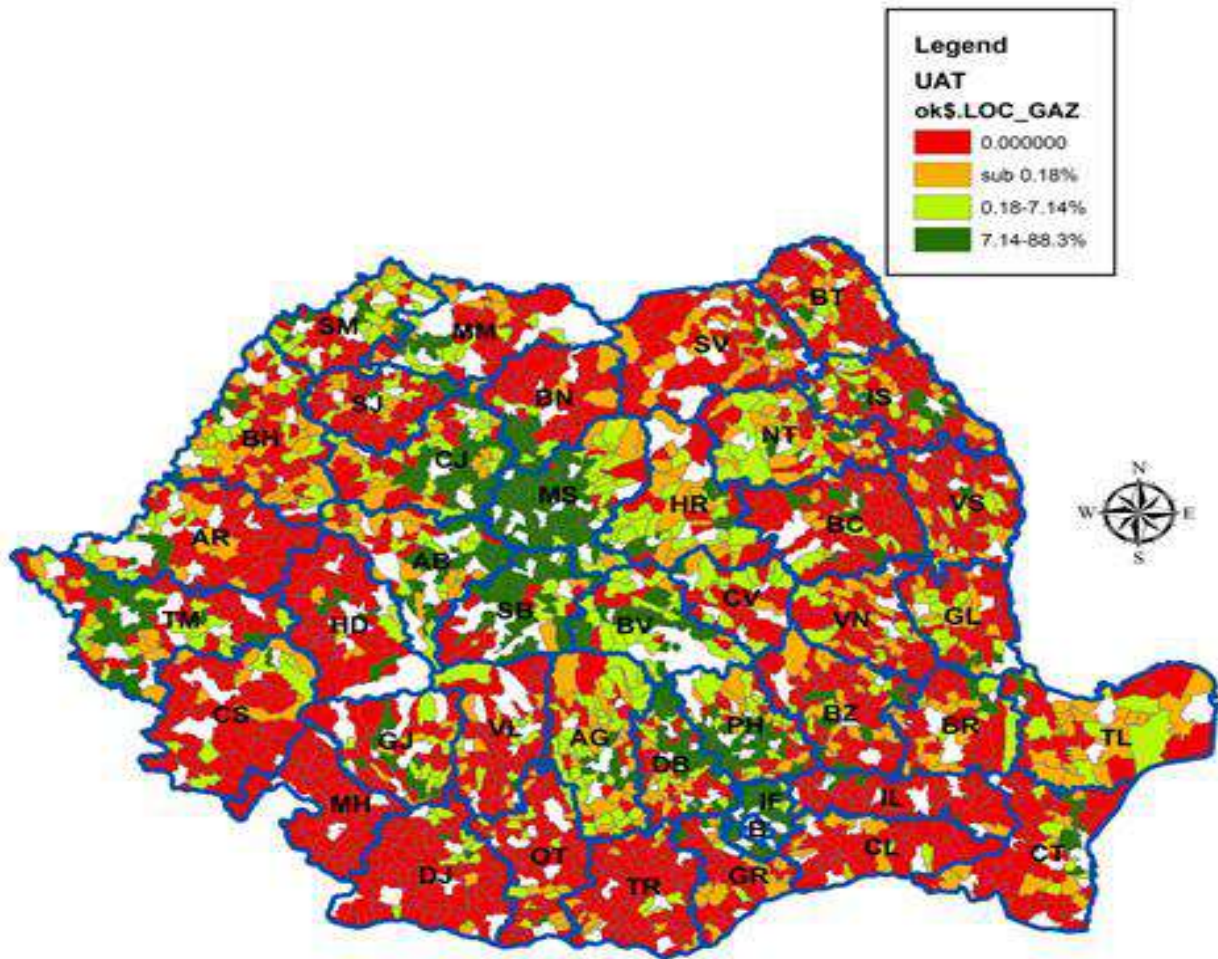
În profil teritorial, ies în evidență câteva județe (Dolj, Brăila, Dâmbovița, Hunedoara, Suceava, Botoșani și Iași) în care ponderea gospodăriilor conectate la rețeaua de canalizare publică este extrem de redusă.



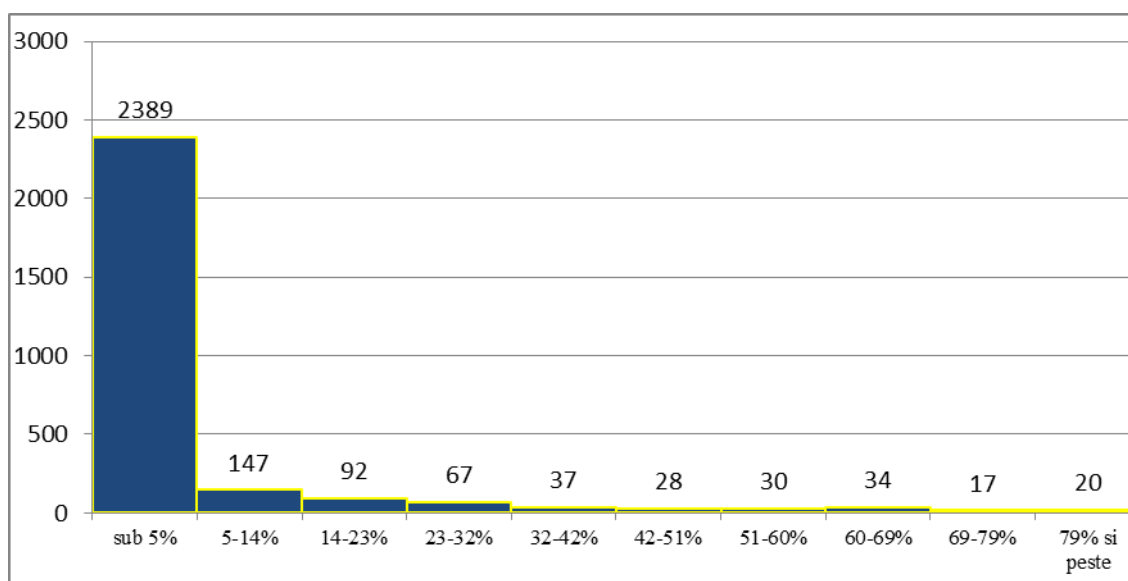
*Fig. 30 Distribuția comunelor în funcție de ponderea locuințelor racordate la canalizare în total locuințe*

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, D<sup>1</sup>)
- Indicele de Percepție al corupției (IPC, Transparency<sup>2</sup>)
- Indicatorul compozite de măsurare a capitalului uman/intelectual al unei țări (Bontis,N<sup>3</sup>) ,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;<sup>4</sup>

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

---

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

<sup>2</sup> [http://www.transparency.org.ro/politici\\_si\\_studii/indici/ipc/2014/CPI%202014\\_Nota%20Metodologica%20Tehnica\\_RO.pdf](http://www.transparency.org.ro/politici_si_studii/indici/ipc/2014/CPI%202014_Nota%20Metodologica%20Tehnica_RO.pdf)

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

<sup>4</sup> 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 măsurabilă 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 <sub>1</sub>					
LAU <sub>2</sub>					
...					
....					
LAU <sub>n</sub>					
Max	Max(L <sub>1</sub> )	Max(L <sub>2</sub> )	Max(L <sub>3</sub> )		Max(L <sub>k</sub> )
Min	Min(L <sub>1</sub> )	Min(L <sub>2</sub> )	Min(L <sub>3</sub> )		Min(L <sub>k</sub> )

#### 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<sub>i</sub> (i=1,n) și indicatorul L<sub>s</sub> (s=1,k) se calculează conform relației:

dacă indicatorul L<sub>s</sub> este unul de maxim și respectiv

dacă indicatorul L<sub>s</sub> este unul de minim

Un exemplu de calcul este redat în continuare:

	L1(max)	L2(min)	L3(max)		L1normalizat	L2norm	L3 norm
LAU1	<b>50</b>	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	<b>90</b>		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	<b>60</b>	<b>24</b>	<b>90</b>				
min	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>13</b>				
A	<b>60- 2=58</b>	<b>24- 0=24</b>	<b>90- 13=77</b>				

## 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 OECD<sup>5</sup> 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 și 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

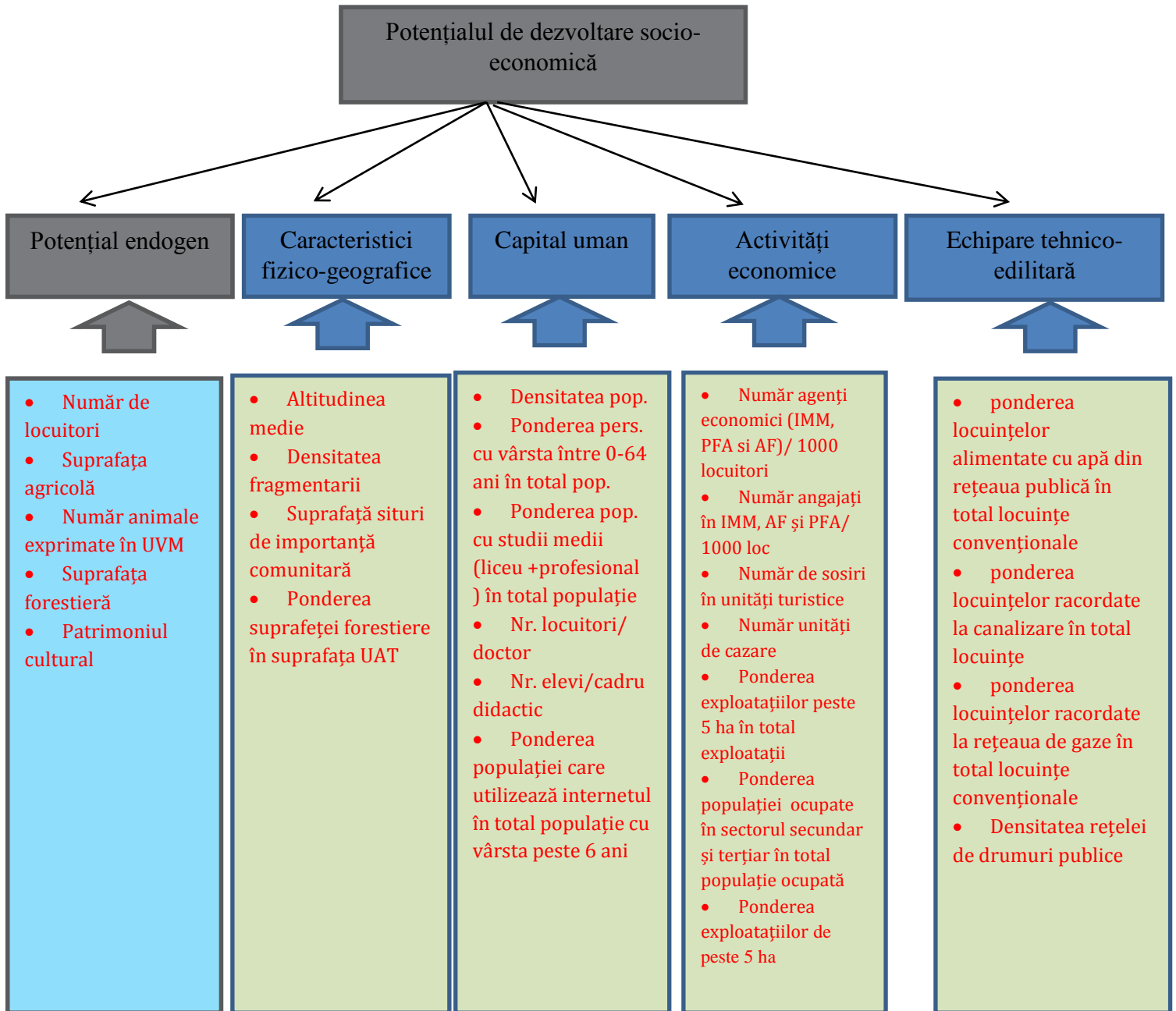
### *Avantajele și dezavantajele metodelor de ponderare pentru situația curentă*

<i>Metoda</i>	<i>Avantaje</i>	<i>Dezavantaje</i>
<i>ACP</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>- <i>obiectivitate</i></li><li>- <i>reducere a dimensionalității/sintetizare</i></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- <i>dacă nu există suprapunere informațională metoda determină rezultate slabe</i></li><li>- <i>este puternic afectată de outlieri</i></li><li>- <i>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</i></li><li>- <i>minimizarea rolului unor indicatori mai puțini corelați cu alții din grup;</i></li></ul>

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

## 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

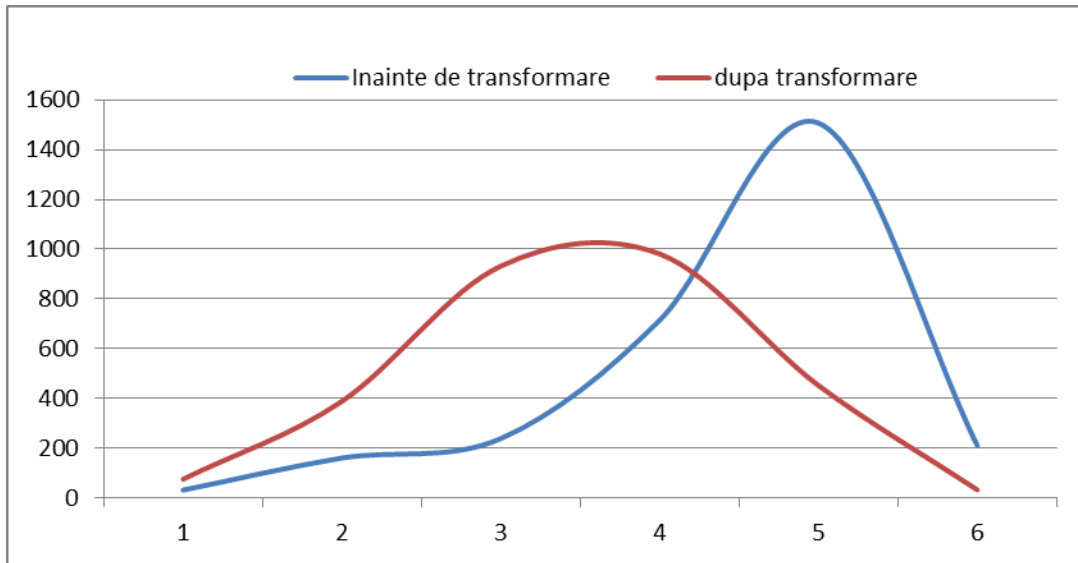
S-a plecat de la analiza descriptivă prezentată mai sus și s-a observat că în majoritatea cazurilor distribuția valorilor este semnificativ diferită de cea normală. Folosind metoda intervalului determinat de abaterea intercuartilică se poate observa prezența valorilor extreme. Dată fiind situația curentă, 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 transformare<sup>6</sup> 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  $y_i = (y_i - \min) \cdot 1/3$ .

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.

---

<sup>6</sup> <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	
<b>0.203</b>	Nr locuitori	<b>0.219</b>	Altitudinea medie	<b>0.129</b>	Densitatea populației	<b>0.167</b>	Nr. sosiri în unit. Turist	<b>0.234</b>	Ponderea locuințelor alimentate cu apa din rețeaua publică
<b>0.238</b>	Suprafața agricolă	<b>0.248</b>	Densitatea fragmentarii	<b>0.149</b>	Ponderea populației de 15-64 ani în total populație	<b>0.182</b>	Nr. agenți economici/1000 loc.	<b>0.238</b>	Ponderea locuințelor racordate la canalizare
<b>0.192</b>	Nr animale exprimate în UVM	<b>0.289</b>	Suprafață situri de importanță comunitară	<b>0.163</b>	Ponderea populații cu studii medii	<b>0.183</b>	Nr. angajați în IMM, AF și PFA/1000 loc.	<b>0.191</b>	Ponderea locuințelor racordate la rețeaua de gaze
<b>0.184</b>	Suprafața forestieră	<b>0.244</b>	Ponderea suprafeței forestiere în suprafața UAT	<b>0.101</b>	Număr medici /1000 de loc.	<b>0.109</b>	Număr unități de cazare	<b>0.337</b>	Densitatea rețelei de drumuri publice
<b>0.184</b>	Patrimoniul cultural			<b>0.145</b>	Nr elevi/cadru didactic	<b>0.178</b>	Ponderea exploatațiilor de peste 5 ha în total expl.		
				<b>0.147</b>	Ponderea populației care utilizează internetul cu vârsta peste 6 ani	<b>0.181</b>	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

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

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

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

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



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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

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

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

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

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

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

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



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

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

## POTENȚIALUL SOCIO-ECONOMIC AL ZONELOR RURALE

