

## GESTIONAREA MIGRAȚIEI ȘI A EFECTELOR SALE ÎN EUROPA DE SUD-EST

NEWSLETTER NO. 5

OCTOMBRIE 2014

### Cuvânt introductiv și rămas bun



30 noiembrie 2014 este data oficială la care se încheie proiectul SEEMIG. În această ultimă ediție a buletinului informa-

tiv al proiectului prezentăm o selecție a celor mai importante rezultate ale proiecțiilor de populație din două țări ale regiunii (Ungaria și Slovacia), precum și Recomandările pentru Politicile Transnaționale în privința îmbunătățirii sistemelor de colectare și gestionare a datelor despre migrație. Doi parteneri locali prezintă rolul lor în proiect: primăria municipiului Kanjiza și Administrația Teritorială Montana. În același timp prezentăm evenimentele majore ce au avut loc în aceas-

tă toamnă: Conferința de încheiere a proiectului SEEMIG, Masa rotundă despre migrație din Austria și Evenimentul anual ESE. Ne luăm rămas bun de la buletinul SEEMIG însă nu și de la rezultatele produse în cadrul proiectului SEEMIG. În prezent suntem în căutarea modurilor în care putem continua o parte din activitățile proiectului. Propunem să ținem legătura prin intermediul paginii web a proiectului care va funcționa încă doi ani, timp în care va fi actualizat permanent. Cei interesați ne pot contacta și la adresa:

[seemig@demografia.hu](mailto:seemig@demografia.hu).

**Institutul de Cercetări Demografice din Ungaria**

### Conținut

PROIECTAREA POPULAȚIEI	2
MASA ROTUNDĂ DESPRE MIGRAȚIE DIN AUSTRIA	3
PRIMĂRIA MUNICIPIULUI KANJIZA	4
ADMINISTRAȚIA REGIUNII MONTANA	4
RECOMANDĂRI PENTRU POLITICILE TRANȘNAȚIONALE	5
EVENIMENT ANUAL ESE	6

### Conferința de încheiere a proiectului, 21 Octombrie 2014, Budapesta



Pentru prezentarea rezultatelor proiectului în fața unui public mai larg, am organizat o conferință internațională cu tema **Migrație și dezvoltare – Strategii de îmbunătățire a sistemelor de gestionare a datelor**. Prezentările din cadrul conferinței sunt accesibile la adresa: [www.seemig.eu/index.php/news-events](http://www.seemig.eu/index.php/news-events)

Conferința de încheiere a reprezentat și ultima întâlnire a partenerilor de proiect. Ei s-au întâlnit în cadrul Grupului de Lucru Transnațional cu o zi înainte și o zi după conferința internațională. Partenerii de proiect au participat și la ultima masă rotundă despre strategiile naționale. Tot în cadrul mesei rotunde au discutat și despre viitorul academic al SEEMIG – despre cercetările planificate și despre viitoarele publicații academice bazate pe rezultatele proiectului. Reprezentanții partenerilor au fost de asemenea rugați să evalueze pe scurt participarea lor în proiect, iar reprezentantul Companiei de Asistență Managerială ne-a oferit o prezentare cuprinzătoare a reacțiilor partenerilor împărtășite în chestionarele completate anterior. Odată cu evaluarea au fost prezentate și oportunitățile de finanțare pentru eventuale proiecte viitoare.

- 9:00 – 9:30 Deschiderea conferinței și întâmpinarea participanților  
Gabriella Vukovich, președinte (Institutul Central de Statistică, Ungaria)  
Roberta Calcina (JTS – South East Europe Transnational Cooperation Programme)  
Tamás Molnár (Ministerul de Interne, Ungaria)
- 9:30 – 10:15 Scurtă prezentare a proiectului SEEMIG  
Film SEEMIG  
Prezentarea interactivă a proiectului SEEMIG  
Zsuzsa Blaskó (Institutul de Cercetări Demografice din Ungaria)  
Zoran Jančić (Institutul Statistic al Republicii Serbia)  
Borut Juršič (Agenția de Dezvoltare Maribor, Slovenia)  
Nada Stropnik (Institutul pentru Cercetări Economice, Slovenia)
- 10:45 – 12:30 SEEMIG ÎN CONTEXT ACADEMIC  
Probleme în demografia Europei  
Zsolt Spéder (Institutul de Cercetări Demografice din Ungaria)  
Cicluri de migrație și tranziția în Europa de Sud-est: de la emigrare la imigrare?  
Attila Melegh (Institutul de Statistică din Ungaria)  
Despre studiul pilot SEEMIG din Ungaria și Serbia  
Zsuzsa Blaskó (Institutul de Cercetări Demografice din Ungaria)  
Ancheta pilot SEEMIG – Rezultate comparative  
Zoran Jančić (Institutul de Statistică din Republica Serbia)  
Îmbunătățirea datelor despre migrația internațională – o perspectivă academică  
Michel Poulain – Profesor emerit, Universitatea din Tallin
- 13:30 – 16:15 SEEMIG LA NIVEL TRANȘNAȚIONAL  
13:30 – 13:50 Prezentarea recomandărilor SEEMIG pentru politici transnaționale  
Attila Melegh (Institutul Central de Statistică, Ungaria)
- 13:50 – 14:30 Masă rotundă  
Moderator: Gert Guri (Universitatea din Trento, Italia)  
Participanți:  
Magdalena Majkowska-Tomkin – IOM, șef de misiune în Ungaria  
Tamás Molnár – Ministerul de Interne, Ungaria  
Mustafa Hakkı Özel – ILO, Departamentul de statistică  
Jason Schachter – Departamentul de statistică UNECE, Secția de Statistică socială și demografică  
Endre Sik – expert extern al SEEMIG  
Ferenc Szigeti-Böröcz – Coordonator de proiect, proiectul SILVER CITY
- 14:45 – 15:45 POSIBILITĂȚI ÎN COOPERAREA TRANȘNAȚIONALĂ – Masă rotundă pentru delegații Institutelor de statistică din regiune  
Moderator: Zsolt Németh, Vicepreședintele pentru Statistică socială din cadrul ICS, Ungaria  
Participanți:  
Mauro Albani – Expert, ISTAT Italia  
Danilo Dolenc – Șef al departamentului de Statistică demografică și nivel de trai, Institutul de statistică al Republicii Slovenia  
Juraž Horkay – Vicepreședinte, Institutul de Statistică din Republica Slovacia  
Zoran Jančić – Vicepreședinte, Institutul de Statistică din Republica Serbia  
Elda Muça – Specialist, Sectorul de Statistică Muncii, Institutul de Statistică, Albania  
Barica Razpotnik – Consilier, Institutul de Statistică al Republicii Slovenia
- 16:15 – 17:30 SEEMIG LA NIVEL LOCAL  
Moderator: Borut Juršič (Agenția de dezvoltare Maribor, Slovenia)
- 16:15 – 16:25 Studiu de caz: Pécs  
Katalin Füzér (Primăria Municipiului Pécs, Ungaria)
- 16:25 – 16:35 Studiu de caz: Sfântu Gheorghe  
Gergely Buja (Primăria Municipiului Sfântu Gheorghe, România)
- 16:35 – 17:20 Masă rotundă  
Participanți:  
Gert Guri – Universitatea din Trento, Italia  
Márta Lévai – Expert al Panelului de Consultanță Transnațională, Primăria Sectorului 14, Zugló, Budapesta, proiectul SILVER CITY  
Attila Molnár – Coordonator pe Probleme de Egalitate a Șanselor, Primăria Budapesta
- 17:30 – 18:00 CUVINTE DE ÎNCHIEIERE, CAPITALIZAREA REZULTATELOR  
Dragana Avramov – expert evaluator independent

## Proiectarea populației pentru Ungaria și Slovacia

Unul dintre obiectivele majore ale pachetului de lucru coordonat de INFOSTAT în cadrul parteneriatului cu SEEMIG este elaborarea scenariilor de viitor pentru cele mai importante procese de migrație, dinamică demografică și piața forței de muncă precum și evaluarea eventualelor implicații pe termen lung pentru fiecare dintre țările participante și la diferite nivele de analiză. Acesta este contextul în care a fost elaborat proiectarea demografică pentru Ungaria și Slovacia la nivel național, regional și local.

Pentru Ungaria și Slovacia au fost pregătite șase scenarii privind evoluția populației la nivel național. Outputul de bază cel mai frecvent utilizat este prognoza populației cu trei variante. Scenariile au fost elaborate utilizând cea mai des folosită metodă a componentelor de cohortă în varianta deterministă. Au fost modelate trei variante a trei componente majore în procesul de schimbare demografică. Mai precis, am pornit de la evoluția fertilității, a mortalității și a migrației, procese care au fost modelate în variantele medii, majore și minore.

Scăderea populației a devenit un subiect fierbinte aflat la ordinea zilei în anii 1970 în Europa și în țările dezvoltate. Deși se anticipase o creștere accelerată a populației, temele legate de depopulare și îmbătrânirea populației au fost cele care au preluat locul central al dezbaterilor demografice. Urmărind aceste tendințe am elaborat trei scenarii alternative pentru dinamica populației. Cele trei simulări diferă între ele în privința ipotezelor despre migrație, în timp ce ipotezele legate de fertilitate și mortalitate au fost preluate din scenariul mediu.

Scenariul cu migrație nulă arată că populația se dezvoltă în cazul în care soldul migrației nu este negativ. În alte cuvinte, scenariul creionează viitorul demografic doar din perspectiva fertilității și mortalității. Diferențele dintre prognoza în care intră în calcul și migrația și prognoza cu migrație nulă arată impactul evident al migrației asupra schimbării demografice. Impactul pare să fie pozitiv în majoritatea țărilor europene.

Cele mai importante obiective ale scenariului bazat pe migrație reală sunt estimarea și încorporarea fluxurilor de migrație nedocumentate. Subestimarea datelor oficiale despre migrație, mai ales în cazul emigrării, justifică pe deplin nevoia de asemenea scenarii.

Rezultatele scenariului de migrație de înlocuire răspunde la întrebarea: "Care este balanța migrației care poate preveni depopularea?" Cu alte cuvinte, această simulare arată ce nivel al balanței migratorii face posibilă evitarea descreșterii naturale a populației. Reprezintă nivelul de "compensare" al balanței migratorii.

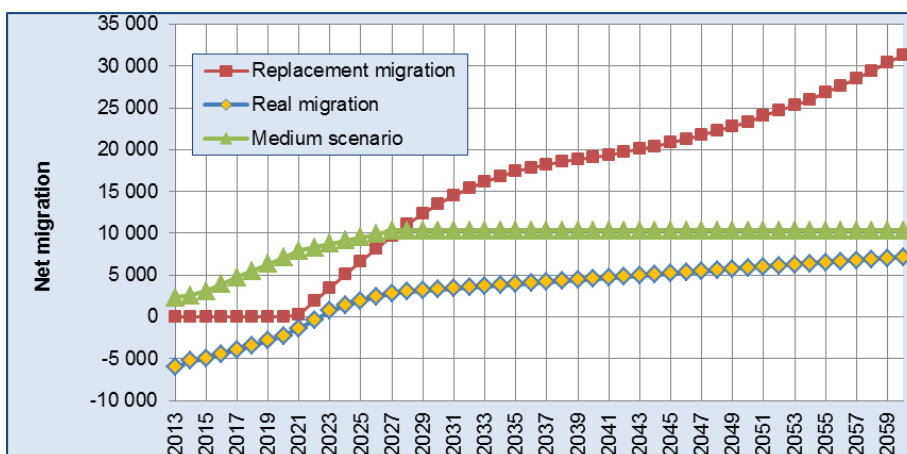
Pentru nivelele subnaționale au fost elaborate doar scenarii medii (cele mai probabile). Prognoza regională a fost articulată pe nivelul NUTS-III, iar prognoza locală a fost elaborată pentru orașele Turčianske Teplice și Pécs, parteneri locali în proiectul SEEMIG.

În conformitate cu obiectivele principale ale proiectului SEEMIG scenariul cel mai relevant al proiectării este scenariul migrației reale. Scenariul migrației reale rezolvă problema migrației neînregistrate și nedocumentate din Ungaria și Slovacia. Pentru estimarea migrației neînregistrate am folosit metode similare în ambele țări. Este o încercare de estimare a proceselor reale de migrație internaționale și o încercare de a evalua posibilele evoluții din viitor. Scenariul migrației reale este o variantă a proiectării demografice utilizată pentru estimarea proceselor reale de

migrație luând în considerare estimările privind distorsiunile datelor statistice atât în privința direcției cât și a volumului migrației. Scenariul este elaborat pe baza ipotezelor de fertilitate și mortalitate din scenariul mediu, dar cu aplicarea unor ipoteze de migrație modificate. Ipotezele despre migrație se referă la volumul migrației nete, structura pe sexe și vârstă a migraților pentru toată perioada la care se referă proiectarea demografică (din 2012 până în 2060). Migrația internațională este compusă din imigrarea și emigrarea cetățenilor străini în Slovacia, respectiv Ungaria, și emigrarea cetățenilor slovaci și maghiari în străinătate, respectiv reîntoarcerea lor în Slovacia și Ungaria.

În tabelele de mai jos, prezentăm diferențele semnificative în evoluția migrației în raport cu diferitele scenarii pentru Ungaria și Slovacia. Ele arată că există un element de incertitudine important în prognozele demografice, și anume migrația și mai arată și nevoie de a continua munca de îmbunătățire a datelor despre migrație.

Au fost elaborate analize prin care se compară noile prognoze pentru Ungaria și Slovacia cu rezultatele exercițiilor de prognoză și cu cele mai importante proiectări demografice existente în momentul de față, inclusiv analiza comparată a ipotezelor și rezultatelor și relația lor cu migrația, piața forței de muncă și capitalul uman. Am ținut cont de rezultatele noilor prognoze pentru

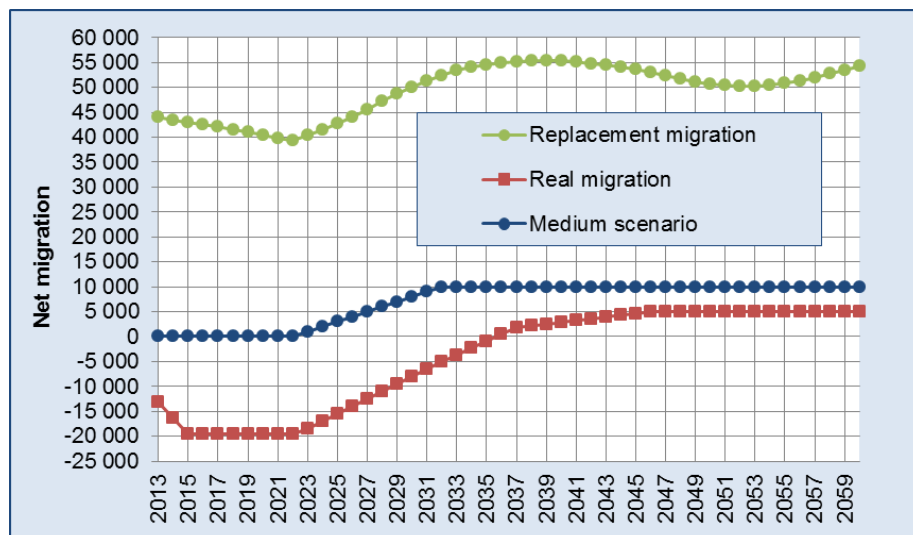


Compararea diferitelor variante al migrației, Slovacia, 2013-2060

## Proiectarea populației pentru Ungaria și Slovacia (continuare)

Ungaria și Slovacia în elaborarea recomandărilor privind îmbunătățirea metodologiei aplicate în proiectarea demografică.

Boris Vaňo  
INFOSTAT, Slovacia



Compararea diferitelor variante al migrației, Ungaria, 2013-2060

## Masă rotundă despre migrație la Viena



În data de 11 septembrie 2014 partenerul proiectului SEEMIG din Austria – Departamentul de Geografie și Studii Regionale al Universității din Viena, a organizat evenimentul cu titlul **Masă rotundă despre migrație: "Migrația internațională în Europa de Sud-Est: Tendințe, date, politici."** La eveniment au participat mai mult de 60 de reprezentanți ai institutelor de cercetare, autorități publice, grupuri de interes și organizații internaționale din Austria, Polonia, România, Serbia și Ungaria. În cadrul acestei conferințe de o zi, partenerii de proiect din toată regiunea SEEMIG au fost invitate să prezinte rezultatele activităților desfășurate.

Pe lângă discuțiile centrate pe procesele de migrație pe termen lung din regiunea dată s-au susținut dezbateri și provocări

legate de colectarea datelor despre migrația internațională. Rezultatele activităților de prognoză, realizate în cadrul parteneriatului SEEMIG, au lăsat să se întrevadă viitorul posibil al scenariilor de migrație în opt țări din Europa de Sud-Est.

A fost subliniat faptul că regiunea ESE se confruntă cu un set complex de provocări naționale și regionale referitoare la procesele demografice, de migrație și dinamica forței de muncă. Populația din cele mai multe dintre țările regiunii stagnează sau îmbătrânește. Totodată, tendința dominantă este cea de emigrare, mai ales a persoanelor din segmentul de populație mai tânără și calificată. Una din cauze este dat de salariile mai bune și paleta mai largă a oportunităților de muncă din alte țări, mai ales cele din Europa de Vest, condiții care atrag migrații din alte zone.

În cadrul dezbaterii panel cu tema "Migrația internațională în Europa de Sud-Est – de la managementul unilateral al migrației la managementul cuprinzător", experții au lansat discuțiile despre elaborarea politicilor și posibilele alternative pentru demararea anumitor activități în țările de destinație și în cele de

origine. S-a ajuns la concluzia că țările Europei de Sud-Est pot aborda multiplele provocări demografice și economice cu care se confruntă regiunea, doar printr-un efort comun transnațional și prin dezvoltarea unui sistem complex de gestionare a migrației, sistem care va ține cont de interesele fiecărui actor implicat.

Daniela Blecha  
Universitatea din Viena



Pentru mai multe informații despre eveniment și prezentările susținute vizitați

<http://raumforschung.univie.ac.at/en/research-projects/seemig/seemig-migration-round-table/>

## Municipiul Kanjiža



Municipiul Kanjiža face parte din grupul municipiilor mai "bătrâne", în sensul în care 20% din locuitorii săi au peste 65 de ani. Populația s-a înscris într-o tendință de descreștere încă în 1971, iar în prezent nu există semne de ameliorare a procesului de îmbătrânire a populației. Menținerea tendinței se datorează nivelului scăzut al natalității și al emigrării continue, mai ales a persoanelor tinere aflate la vârsta reproducerii. În privința altor aspecte ale migrației, Kanjiža este un oraș de graniță, situată la granița dintre Ungaria și Serbia, graniță care pentru migranți nu înseamnă nici mai mult nici mai puțin decât o stație în drumul lor către UE. Cele două cauze menționate mai sus sunt de fapt factorii cei mai importanți care au atras municipalitatea în proiectul SEEMIG. Scopul

principal a fost investigarea tendințelor de migrație în toată Serbia, și mai ales în Kanjiža: cauzele migrației, posibilități privitoare la noi instrumente de culegere a datelor cu implicarea factorilor de decizie și a părților interesate la nivelul administrației centrale și a celei locale pentru a obține o perspectivă mai amplă și soluții actualizate la problemele în cauză. La Kanjiža am organizat următoarele evenimente SEEMIG: exercițiu de prognoză (12-13 decembrie 2013), training (16-17 ianuarie 2014), un atelier de tip masterclass (15 aprilie 2014) și o masă rotundă la nivel local (30 iunie 2014). Toate evenimentele au reprezentat oportunități excepționale pentru schimbul de experiență cu diferiții experți locali, decidenți, reprezentanți ai organizațiilor civile în privința chestiunilor considerate problematice. Am aflat ce anume, în opinia lor, necesită atenție specială la toate nivelele (național, regional și local). Dezbaterile au scos la iveală următoarele domenii care necesită intervenție imediată în Kanjiža și în regiunea Voivodina:

crearea locurilor de muncă pentru diferitele generații și profiluri educa-

ționale existente pe teritoriul municipiului;

- prevenirea emigrării în rândul populației fertile;
- creșterea ratei de natalitate;
- prevenirea migrației creierelor și a irosirii cunoașterii;
- introducerea unor măsuri care să stopeze/ inverseze îmbătrânirea populației;
- lărgirea serviciilor de sănătate și a celor sociale;
- creșterea calității în învățământul primar și secundar;
- găsirea sprijinului necesar pentru gestionarea migrației ilegale.

Concluziile finale, inclusiv situația sistemelor de colectare a datelor și propunerile pentru îmbunătățirea lor, sunt cuprinse în "Strategia locală pentru îmbunătățirea colectării și utilizării datelor despre migrație".

*Laslo Vigi*  
**Primăria Kanjiža**

**Strategiile locale vor fi în curând accesibile la adresa: [www.seemig.eu/downloads](http://www.seemig.eu/downloads)**

## Administrația regională Montana



Regiunea Montana se află în nord-vestul Republicii Bulgaria. Este cea de a treia cea mai dens populată regiune dintre regiunile din nord-vestul țării: nord-vestul Bulgariei cuprinde cinci regiuni: Vidin, Vratsa, Plev-en, Lovech și Montana. Administrația regiunii Montana este condusă de un guvernator care este singura autoritate cu putere executivă din regiune. Printre sarcinile lui se află guvernarea regiunii și armonizarea

intereselor locale cu cele naționale. În calitatea sa de partener în proiectul SEEMIG Administrația regională Montana a organizat un masterclass și două mese rotunde de anvergură regională și națională. Scopul acestora a fost elaborarea recomandărilor pentru îmbunătățirea datelor despre migrație, piața forței de muncă și capital uman. Participanții au ajuns la concluzia că există o tendință de accentuare a proceselor de migrație în Regiunea Montana: crește numărul elevilor și studenților care migrează; cei care părăsesc regiunea provin în special din rândul persoanelor tinere care dispun de un nivel superior de educație. Din această cauză migrația afectează negativ atât calitatea cât și cantitatea capitalului uman disponibil la nivel de regiune, precum și alte aspecte ale dezvoltării regionale. Rata șomajului, lipsa investițiilor, lipsa strategiilor politice active pentru încurajarea ocupării și a educației conti-

nue și salariile mici produc acest nivel înalt de migrație temporară și permanentă, migrație de muncă și pentru studii. Salariile mai mari și șansele mari de adaptare la condițiile din țara gazdă sunt principalele cauze ale emigrării. Elaborarea unei strategii pentru gestionarea migrației este una din activitățile principale desfășurate în cadrul proiectului SEEMIG, iar administrația regională dorește să provoace discuții și acțiuni politice la nivel național pentru limitarea problemelor legate de migrație. În pasul următor, administrația dorește să creeze o atmosferă atractivă (în muncă și în viața cotidiană) pentru tinerii experți bulgari ca aceștia să rămână în propria lor țară.

*Orlin Orlinov*  
**Administrația Regională Montana**

## GESTIONAREA MIGRAȚIEI ȘI A EFECTELOR SALE ÎN EUROPA DE SUD-EST

### Recomandări pentru politici transnaționale



Results and Recommendations

Mai multe despre rezultatele SEEMIG și recomandări în broșura accesibilă la adresa:  
[www.seemig.eu/downloads/FinalBrochure.pdf](http://www.seemig.eu/downloads/FinalBrochure.pdf)

Recomandările pentru politici transnaționale se bazează pe rezultatele proiectului SEEMIG cu privire la procesele de migrație pe termen lung, analiza sistemelor de date despre migrație și anchetele pilot despre emigranți. Recomandările se bazează și pe informațiile adunate în decursul întâlnirilor consultative participative cu actorii interesați din toate țările participante în proiect. Varianta detaliată a recomandărilor pentru dezvoltarea sistemului de date despre migrația la nivel național și subnațional în regiunea SEEMIG este accesibilă la pagina de web a proiectului.

Recomandările au fost elaborate de Institutul de Statistică din Ungaria, Departamentul de Geografie și Cercetări Regionale al Universității din Viena și Școala Locală de Dezvoltare a Universității din Trento, în strânsă colaborare cu parteneriatul din cadrul proiectului SEEMIG.

Obiectivul recomandărilor SEEMIG pentru datele despre migrație este să ofere sprijin decidenților în înțelegerea exactă a acțiunilor ce trebuie întreprinse pentru reformarea sistemelor de date legate de migrația internațională în Europa de Sud-Est. Recomandările se adresează celor care elaborează politici publice și institutelor de statistică din regiunea ESE (inclusiv din țările care nu sunt direct implicate în SEEMIG), precum și experților în politici publice din țările europene aflate în afara regiunii ESE și experților care elaborează politici publice la nivelul UE. Recomandările pot interesa și alți actori, inclusiv practicieni și cercetători.

#### Domeniul 1: Armonizarea colectării și a schimbului de date

*Armonizarea definițiilor și metodelor în Uniunea Europeană și în instituțiile internaționale relevante*

*Continuarea politicilor de mainstreaming referitoare la datele despre migrație*

*Armonizarea modului în care se înregistrează adresa în cadrul Uniunii Europene*

#### Domeniul 2: Îmbunătățirea metodologiilor de culegere a datelor

*Îmbunătățirea și integrarea sistemelor de date administrative*  
*Îmbunătățirea culegerii de date la nivel regional*  
*Îmbunătățirea metodelor de estimare a fluxurilor de migrație și a datelor de efectiv și utilizarea "marilor date" la nivel transnațional*

*Ancheta emigranților bazată pe metodologia studiului pilot elaborat de SEEMIG*

#### Domeniul 3: Dezvoltarea parteneriatelor și a cooperării transnaționale

*Stabilirea unui dialog transnațional între regiuni emitente și regiuni gazdă*

*Crearea unei comisii de monitorizare transnațională*

*Culegerea și schimbul de date: cooperare mai intensă între instituțiile de statistică din Uniunea Europeană*

*Îmbunătățirea bazelor de date transnaționale și menținerea bazei de date transnaționale SEEMIG*

#### Domeniul 4: Îmbunătățirea culegerii și a utilizării datelor la nivel local

*Îmbunătățirea capacității instituționale a administrațiilor publice locale în privința gestionării datelor precum și înființarea noilor forme de cooperare instituțională*

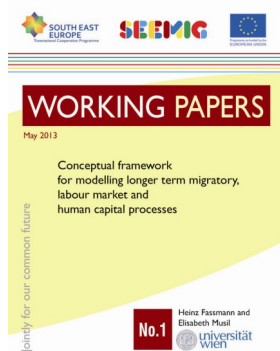
*Lansarea anchetelor locale despre grupurile de migranți, comunități locale și grupuri vulnerabile (în special tinerii) la nivel transnațional*

#### Noi studii elaborate în cadrul proiectului

- Strategii naționale pentru îmbunătățirea sistemelor de culegere și prelucrare a datelor despre migrație (în curs de apariție)
- Planuri de acțiune pentru îmbunătățirea sistemelor de gestionare a datelor despre migrație
- Branislav Bleha – Erzsébet Földházi – Branislav Šprocha – Boris Vaňo: Prognose demografice pentru Ungaria și Slovacia la nivel național, regional și local

## Studii de atelier SEEMIG

[www.seemig.eu/downloads](http://www.seemig.eu/downloads)



1. Fassmann, Heinz - Elisabeth Musil: Cadru conceptual pentru modelarea proceselor de migrație, piața forței de muncă și capital uman pe termen lung
2. Gárdos, Éva - Gödri, Irén: Analiza sistemelor de gestionare a datelor despre migrație existente în prezent și surse majore de date în opt țări din Europa de Sud-Est
3. Fassmann, Heinz - Musil, Elisabeth - Gruber, Kathrin: Analiză istorică privind procesele de migrație, piața forței de muncă și capital uman în regiunea SEEMIG
4. Blaskó, Zsuzsa: Ancheta absențelor – Ancheta sociologică a emigranților. Un studiu metodologic despre studiul pilot SEEMIG privind ancheta emigranților din Ungaria și Serbia
5. Mýtna Kureková, Lucia: Elaborarea scenariilor despre procesele de migrație și piața forței de muncă din Europa de Sud-Est: Rezultatele prognozei (în curs de apariție)
6. Dallago, Bruno: Criza, uniunea monetară și migrația (în curs de apariție)

## Eveniment anual ESE în Ljubljana



Attila Melegh, coordonator proiect SEEMIG

Proiectul nostru se încheie aici. Mai mult, Programul ESE își încheie activitatea începută acum 7 ani. Din 2007 au fost lansate în cadrul programului ESE șapte apeluri pentru proiecte. Au fost aprobate 122 de propuneri de proiect cu o paletă largă de tematici relevante pentru regiune. Evenimentul anual din 2014 a avut loc în Ljubljana în 24-25 septembrie și a dorit să treacă în revistă, să evalueze și să prezinte rezultatele programului din perioada scursă de la lansarea din 2001.

Am ales șase proiecte ESE cu impact major pentru sesiunea "Realizări" pentru a arăta

eficiența și relevanța acestor programe de cooperare teritorială. Din moment ce SEEMIG este una dintre proiectele selectate pentru această sesiune putem fi mândri de eforturile și activitățile noastre. Am pregătit un scurt material video în care prezentăm rezultatele noastre (mulțumim din nou tuturor care au contribuit la această muncă) care a fost completată de prezentarea interesantă și provocatoare a lui Attila Melegh (LP, coordonatorul proiectului). În calitatea sa de lider de pol tematic (polul tematic "Ocupare și schimbările demografice"), SEEMIG a fost implicat și în următoarea sesiune. Béla Soltész (LP, coordonator adjunct al proiectului) a participat la dezbaterile despre modul în care polul tematic a contribuit la Strategia de Capitalizare a ESE și la dezvoltarea în viitor a programelor teritoriale de cooperare europeană. Cea de a doua zi a fost dedicată programelor din următoarea perioadă de program. Participanții au aflat că zona va fi împărțită în trei programe diferite. Până în prezent a fost depus la Comisia Europeană doar programul de Cooperare "Balkan-Mediterranean

2014-2020." Ne așteptăm ca celelalte două programe (Adriatic – Ionian Programme și Danube Programme) să fie depuse la sfârșitul anului. Primul apel – cu fonduri mai degrabă limitate – va fi lansat cel mai probabil în cea de a doua jumătate a anului viitor.

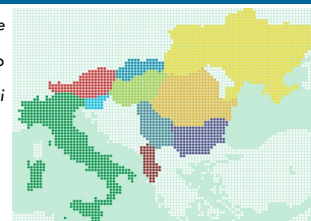
*Ildikó Simonfalvi*  
**Echipea de management SEEMIG**



Béla Soltész, coordonator adjunct SEEMIG

SEEMIG este un proiect strategic care are ca scop o mai bună înțelegere și gestionare a proceselor de migrație, de capital uman și demografice pe termen lung din Sud-estul Europei, cât și efectele acestora reflectate pe piața muncii și în economiile naționale și regionale. SEEMIG se bazează pe o rețea largă de parteneri. În proiect sunt implicate institute de cercetare, universități, oficii statistice și organe ale guvernării locale din opt țări (Austria, Bulgaria, Italia, România, Serbia, Slovacia, Slovenia și Ungaria) și observatori din alte trei țări (Albania, Georgia și Ucraina).

Proiectul este finanțat prin a treia etapă a Programului pentru Europa de Sud-est.



## IMPRESSUM



Institutul Central de Statistică din Ungaria -  
Institutul de Cercetări Demografice  
H-1024 Budapesta, Buday László utca 1-3.  
Tel.: +36 1 345 6593

Pentru informații suplimentare vă rugăm vizitați  
pagina noastră la adresa  
[www.seemig.eu](http://www.seemig.eu)

Această publicație reflectă punctul de vedere al autorului și Autoritatea de Management nu este responsabilă pentru eventuala utilizare a informațiilor pe care le conține.

Jointly for our common future