

## Background

Asigurarea aprovizionării durabile cu agregate este o provocare însemnată datorită importanței lor economice și a impactelor potențiale de mediu și sociale asociate cu producția lor. Proiectul SNAP-SEE este orientat spre dezvoltarea și diseminarea instrumentelor pentru planificarea managerială a agregatelor în sud-estul Europei (SEE). El este construit pe rezultatele proiectului “Managementul durabil al resurselor de agregate” (SARMa).

Datorită diferențelor regionale în dezvoltarea istorică, există **abordări diferite** în ceea ce privește politicile, planificarea și managementul în SEE, care **împiedică utilizarea eficientă a resurselor** și dezvoltarea economică în regiune:

- **diferențe** între politicile minerale;
- politicile și planurile privind agregatele sunt distribuite printre **numeroase documente legale**, ducând la dificultatea coordonării și înțelegerii globale;
- autoritățile din țările SEE nu au înțelegere privind **gestionarea durabilă a resurselor de agregate (SARM), fie planificarea pentru aprovizionare durabilă din surse mixte (SSM), și**
- există o **lipsă aproape totală de coordonare** în ceea ce privește planificarea aprovizionării cu agregate din surse primare și secundare.

## Provocări



Problemele identificate constau în **lipsa de:**

- **planificare națională/regională coordonată** a aprovizionării cu agregate, ținând seama de interacțiunile trans-sectoriale și asigurarea că documentele sunt logice;
- **planificare integrată** pentru agregatele primare și secundare, prin care se rezolvă eficiența resurselor;
- **capacitate și competență** în a aborda cele două probleme anterioare;
- **implicare și consultare a părților interesate** pentru asigurarea că procesul de planificare răspunde cerințelor și nevoilor tuturor grupurilor țintă.

## Obiective principale

Obiectivul principal este de a dezvolta un set de instrumente în sprijinul planificării naționale/regionale a agregatelor primare și secundare în țările SEE, care va include:

- **Viziunea SNAP-SEE** pentru o trecere la planificarea durabilă, integrată și cuprinzătoare a agregatelor în SEE;
- **Manualul pentru dezvoltarea competențelor** și consultarea celor interesați;
- **Manualul privind datele și metodele de analiză;**
- **Schema de planificare a agregatelor**, conținând module de planificare care înglobează principiile, abordările și acțiunile necesare.



## PARTENERI

## ȚARA

Montanuniversität Leoben	Austria
Technical University of Crete	Grecia
National Center for Sustainable Development	Grecia
Geological and Geophysical Institute of Hungary	Ungaria
Emilia-Romagna Region - Environment, Soil and Coast Defence Department	Italia
Autonomous province of Trento- Environmental Protection Provincial Agency	Italia
National Institute for Research-Development in domain of Geology, Geophysics, Geochemistry and Remote sensing	România
Ministry of the Environment of the Slovak Republic	Slovacia
Geological Survey of Slovenia	Slovenia
Geological Survey of Albania	Albania
Ministry of Economic Affairs of Herzegovian Canton	Bosnia & Herțegovina
Croatian Geological Survey	Croația
Geological Survey of Montenegro	Muntenegro
University of Belgrade, Faculty of Mining and Geology	Serbia
Regional Government of Styria - Department 14 - Water Management, Resources and Sustainability	Austria
Bulgarian Association of Aggregates Producers	Bulgaria
Hungarian Mining Association	Ungaria
Croatian Environment Agency	Croația
Ministry of Economy of Montenegro	Muntenegro
Environmental Protection Agency of Montenegro	Muntenegro
Ministry for Economy, Family and Youth	Austria
Hungarian Office for Mining and Geology	Ungaria
Parma Province-Territorial Planning Service	Italia
Ministry for Agriculture and the Environment	Slovenia
Ecologists Without Borders Association	Slovenia
Istanbul University	Turcia
Ministry of environment energy & climate change	Grecia

## SNAP-SEE - INFORMAȚII GENERALE

- 27 parteneri din 13 țări SEE și Turcia;
- Conducător de proiect:  
**Montanuniversität Leoben, Austria;**
- durată: Octombrie 2012 - Septembrie 2014;
- buget total: 1 733 928.80 €

## DISTRIBUTIA GEOGRAFICA A PARTENERILOR



**Institutul Geologic al României**  
Institut Național de Cercetare-Dezvoltare  
în domeniul Geologiei, Geofizicii, Geochimiei  
și Teledetectției

**Contact:** Str. Caransebeș nr. 1, București  
tel: +4021 3060400; www.igr.ro  
marcel.maruntiu@igr.ro  
marcel\_maruntiu@yahoo.com

## Planificarea durabilă a agregatelor în sud-estul Europei

co-finanțat prin Programul de  
cooperare transnațională  
South-East Europe

Octombrie 2012 - Septembrie 2014



Conducător de proiect:  
Montanuniversität Leoben, Austria  
<http://www.unileoben.ac.at/>  
guenter.tiess@unileoben.ac.at

<http://snapsee.eu/>