



Agentschap NL  
Ministerie van Economische Zaken

## G2G10/RM/8/4 - Management of Aquifer Recharge and Energy Storage (MARES)

### Agendă Seminar de Instruire MARS

Miercuri, 8 Februarie 2012

Tema: Realimentarea artificială a acviferelor (MARS)- experiență și abordare în România și în Olanda

- Principiile și experiența olandeză în privința realimentării artificiale a acviferelor
- Aspecte legislative ale implementării MARS
- Aspecte tehnice ale implementării MARS
  - Elemente tehnice de proiectare
  - Efectele MARS asupra fluxului apei în acvifer
  - Efectele MARS asupra calității apei din acvifer
  - Elemente de eficiență
  - Monitorizare și modelare

Data	Locatie	Interval orar	Activitate
08/02/2012	Sos. București - Ploiești 97 sector 1, București	09:00-09:15	Sosirea și înregistrarea participanților
		09:15-10:00	Alimentarea artificială a acviferelor - necesitate, obiective, abordări. Experiența în România - <i>UTCB, Prof I. Bica</i>
		10:00-10:30	Cercetări și aplicații internaționale ale MARS - <i>Deltares/SG Advies</i>
		10:30-11:15	Considerații generale privind condițiile hidrogeologice necesare alimentării artificiale a acviferelor-studiu elaborat în cadrul proiectului <i>INHGA</i>
		11:15-11:30	Pauză de cafea
		11:30-12:00	Acvifere geotermale de adâncime în zona București - Studiu de caz - <i>UTCB-FII, Galina Prica / Răzvan Zeghici</i>
		12:00-12:45	Sesiune interactivă de dezbateri privind posibilitatea și oportunitatea folosirii soluției MARS în România
		12:45-13:00	Evaluarea seminarului și etape viitoare ale proiectului
		13:00-14:00	Prânz