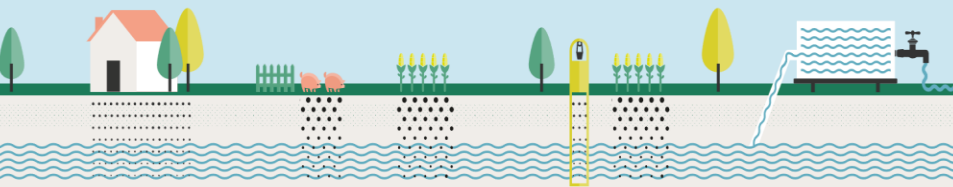


28/06 · BARCELONA
Sala d'actes del IDAEA-CSIC



JORNADA FINAL LIFE SPOT

Reptes i solucions pel tractament d'aigües subterrànies en zones rurals



9:30h Registre.

10:00h Benvinguda.

10:10h BLOC I: xerrades.

Introducció al projecte LifeSpot (Solucions verdes per al tractament d'aigües subterrànies contaminades per complir els estàndards de la directiva d'aigua potable).

Carmen Biel, IRTA Programa Protecció Vegetal Sostenible.

Resultats del projecte LifeSpot.

PROTECMED, IRTA, FACSA, IDAEA, EURECAT.

Projectes relacionats-invitats.

LIFE InSiTRate, tecnologia de tractament in situ per a la producció d'aigua potable a partir d'aigües subterrànies contaminades amb nitrats.

Jofre Herrero, Eurecat.

Life Nirvana, desnitrificació in situ de aguas subterráneas mediante la inyección de nanopartículas de Fe cerivalente y materia orgánica).

Damián Sánchez, CETAQUA.

LIFE Rewincer, nou model per a l'aplicació i ús de l'aigua regenerada en entorns industrials del sector ceràmic.

Ruben García, FACSA.

12:00h Pausa cafè.

12:30h BLOC II: taula rodona.

Coordinadors projectes Life invitats, Sector ramader i empreses explotadores.

Moderador.

Sergi Compte, CWP.

13:30 Píscolabis-Networking.