

# JORNADA SOBRE PERSPECTIVES DE L'EXPLOTACIÓ D'HIDROCARBURS MITJANÇANT LA TÈCNICA DE FRACTURA HIDRÀULICA A CATALUNYA

Dilluns, 16 de setembre de 2013, a les 19.00 h.  
Lloc: Institut d'Estudis Catalans  
(C/ Carme 47, Barcelona)  
Sala Pere i Joan Coromines



ORGANITZA:  
Institutió Catalana d'Estudis Agraris (ICEA)  
Secció d'Agricultura

## **JORNADA SOBRE PERSPECTIVES DE L'EXPLOTACIÓ D'HIDROCARBURS MITJANÇANT LA TÈCNICA DE FRACTURA HIDRÀULICA A CATALUNYA**

Aquests últims anys s'ha produït a escala mundial un interès creixent per l'extracció d'hidrocarburs de fonts no convencionals, com són determinades formacions rocoses. És l'anomenat *petroli o gas de roca mare* (de l'anglès *shale gas*). La presència d'aquests tipus de formacions en països sense grans reserves convencionals ha impulsat la iniciativa del sector privat i la receptivitat inicial d'algunes administracions per a la seva explotació. Les tècniques d'extracció basades en la fractura hidràulica (*hydraulic fracking*) són controvertides pels riscos ambientals, paisatgístics, i per l'efecte que poden tenir en l'agricultura i la salut humana.

Aquesta preocupació ha arribat també a Catalunya, tant per la sol·licitud de permisos d'investigació com per l'aparició d'iniciatives d'oposició social i política a aquest tipus d'alternativa energètica.

Molts ajuntaments han aprovat mocions en què declaren el seu municipi zona lliure de fractura hidràulica, i insten la Generalitat i l'Estat que prohibeixin, en els seus territoris, les actuacions d'investigació i d'explotació d'hidrocarburs mitjançant aquesta tècnica.

Actualment, els permisos per a la investigació dels recursos dins de Catalunya els concedeix la Generalitat, però per a zones que inclouen més d'una comunitat autònoma els atorga l'Estat, a qui correspon també autoritzar l'explotació en qualsevol àmbit.

Atesa la inquietud que aquest tema ha despertat en el medi rural, des de la ICEA hem programat una jornada per a debatre sobre les perspectives de l'explotació d'hidrocarburs mitjançant la tècnica de fractura hidràulica a Catalunya.

### **DESENVOLUPAMENT DE LA JORNADA**

La jornada la impartirà el Dr. Mariano Marzo, catedràtic de Recursos Energètics de la Universitat de Barcelona i autor de nombrosos articles sobre matèria energètica.

La durada prevista és de dues hores. Durant la primera s'exposaran les perspectives d'explotació, i la segona hora es dedicarà al col·loqui.

L'entrada és lliure i oberta a tothom, però us demanem que confirmeu l'assistència enviant un correu a l'adreça electrònica [icea@iec.cat](mailto:icea@iec.cat) indicant al tema: FRACKING