

ALCANAR ■ CARTA AL MINISTRE MIGUEL ARIAS CAÑETE

La Plataforma del Sénia retreu la falta d'un informe sismològic per al Castor

■ La Plataforma Ciutadana en Defensa de les Terres del Sénia ha interpellat mitjançant un escrit el ministre d'Agricultura, Alimentació i Medi Ambient, Miguel Arias Cañete, sobre els motius pels quals el Ministeri no va sol·licitar al seu moment cap informe sismològic per a la posada en marxa del magatzem de gas submarí Castor. Recorden que el govern espanyol, tot i ser «conexedor del risc sísmic», després d'incloure'l en l'exposició de motius de l'anunci publicat, no va adoptar cap mesura preventiva «mínima» sobre el tema. A més, li retreuen que l'executiu espanyol fes cas omís dels advertiments i recomanacions en aquest sentit de l'Observatori de l'Ebre, així com del Departament de Medi Ambient.

L'escrit de la Plataforma recorda a Arias Cañete que les tasques d'injecció de gas a la plataforma marina del Castor, a càrrec de l'empresa Escal UGS, ha provocat més de 500 terratrèmols durant els últims mesos, tot mostrant-li la seva perplexitat pel fet que el govern espanyol no adoptés cap mesura davant la proximitat d'una falla submarina. En aquesta línia, apunten que l'Observatori de l'Ebre va al·le-

La declaració d'impacte ambiental no va preveure el risc d'una falla pròxima

gar a l'estudi d'impacte la necessitat d'estudiar la freqüència i la magnitud de l'activitat, incloent proves que asseguressin que la pressió per la injecció no causés la fractura de les roques.

També la Direcció General de Polítiques Ambientals i Sostenibilitat del Departament de Medi Ambient va emetre un informe l'octubre de 2008 requerint que es determinessin els possibles impactes ambientals de la posada en marxa del magatzem, així com la sol·licitud d'un informe a l'Institut Geològic de Catalunya. L'any 2009, a més, la Plataforma va presentar un recurs de reposició a la declaració d'impacte ambiental recordant aquestes mancances sense que, finalment, obtingués cap resposta de l'administració espanyola.