

GREENPEA

DECLARACIÓN DE LA SOCIEDAD CIVIL CONTRA EL FRACKING

14 de mayo de 2014

Ante la dependencia mundial de combustibles fósiles y el agotamiento de los yacimientos convencionales, la industria petrolera y gasista se ha embarcado en la explotación de los recursos más caros e impactantes.

Entre estos se encuentran el petróleo y gas de esquisto, que se extraen mediante técnicas de fracturación hidráulica o fracking. Esta técnica se basa en la **inyección de millones de litros de agua a altas presiones, junto con toneladas de arena y sustancias químicas en el subsuelo, y supone** la apertura de cientos o miles de pozos.

La fracturación hidráulica lleva añadida impactos severos y críticos para la salud y el medio ambiente a causa de: **un gran riesgo de contaminación de acuíferos y aguas superficiales, utilización de grandes cantidades de agua, aperturas de caminos y tránsito de vehículos pesados en entornos naturales y rurales, contaminación del terreno y del aire, emisión de metano y otros gases de efecto invernadero y micro sismicidad inducida.**

Está técnica es incompatible con el desarrollo económico en zonas rurales y compromete el futuro de estos territorios. Territorios que se sustentan en actividades económicas como la agricultura, la ganadería o el turismo y que tienen como principal activo la tranquilidad, el paisaje, el medio ambiente y su gente.

Si bien hay estrategias que apuntan que el gas natural se sitúa como una fuente de energía de transición hacia un modelo energético bajo en carbono creemos que se debe más a presiones de las empresas transnacionales que a la realidad. Con inversiones adecuadas y si se impulsa una nueva cultura energética basada en el ahorro, la eficiencia y las energías renovables el gas no es necesario para el desarrollo económico y social del Estado Español.

GREENPEA

POR LO TANTO

Considerando que el fracking no es una opción viable desde el punto de vista energético y socioeconómico.

Considerando que no ha existido aún un amplio debate público sobre la utilidad y necesidad del “shale gas o oil”, ni tampoco un análisis de los impactos socioambientales que puede conllevar.

Considerando que las políticas públicas se deberían dirigir a desarrollar proyectos de eficiencia energética bajos en carbono (Nuevo Modelo Energético) en lugar de potenciar tecnologías que dañan los ecosistemas y agravan el cambio climático.

PRESENTAMOS nuestras demandas enfocadas a abolir el uso de esta técnica extractiva (y que están en línea con las aprobadas en la [Resolución de Korbach](#), Alemania, de mayo de 2013):

- Una prohibición inmediata y sin excepciones de todas las formas de Fracturación Hidráulica en la investigación, exploración y explotación de fuentes de energías fósiles. Esta prohibición deberá ser independiente del método utilizado, ya sea formación de fracturas con o sin el empleo de sustancias químicas tóxicas, de manera hidráulica o de cualquier otra forma.
- Una prohibición general a la importación y comercialización de fuentes de energías fósiles producto de la Fracturación Hidráulica.
- Una prohibición general de la reinyección del flujo de retorno o del desecho en el subsuelo de fluidos y aguas de desecho.
- Una modificación de la ley de minería que incluya salvaguardas ambientales más estrictas, y que cuente con la participación de las comunidades locales.
- Una implementación consecuente de normas y directivas para iniciar un cambio de modelo energético basado en el ahorro y la eficiencia energética, y en un mayor protagonismo de las renovables y de la sociedad.

GREENPEA

Firmado en Madrid el 14 de mayo de 2014:

Plataforma por un Nuevo Modelo Energético, Aturem el Fracking, Riudaurajunts, Teruel sin Fractura, Zaragoza sin Fractura, Huesca sin Fractura, Stopfracking Extremadura, Plataforma Antifracking de Guadalajara, F.A.O. contra el Fracking (Albacete), Plataforma Antifracking Asturiana, Madrid No Fracking, Plataforma Merindades limpias (Burgos), PAF Cronos (Soria), Comarques de Castelló, Plataforma Antifracking de Córdoba, Plataforma Antifracking de Sevilla, Plataforma Antifracking de Cádiz, Cuenca del Segura Libre de Fracking, Plataforma Fracking No La Rioja, Plataforma Fracking Ez Bizkaia, Fundación Renovables, Slow Energy, ATTAC, Amigos de la Tierra, Ecologistas en Acción, Greenpeace, SEO/ Birflife, WWF, Asociación para la Conservación de los Ecosistemas de La Mancha (ACEM), Plataforma contra la Privatización del Canal de Isabel II, Plataforma Incineradoras no Madrid - Aire Limpio, Som Energia, Enerplus, iaioflautas, Asociación por el Medio Ambiente y Contra el Cambio Climático (AMA), Asociación Nacional Arca Ibérica, Asociación Desarrollo Verde, Grup de Científics i tècnics per un futur no nuclear, ANEGx Agrupació Naturalista i Ecologista de la Garrotxa, Grup per a la Defensa del Medi Natural de la Segarra - Ecologistes de Catalunya (GDMNS-EdC), Fòrum l'Espitllera.