



# Ofensiva para pedir la restauración de la montaña de residuos salinos de Sallent

Los grupos ecologistas más importantes se unen para presentar una demanda contra Iberpotash de responsabilidad por daños ambientales

Natural | 22/07/2014 - 17:34h | Última actualización: 22/07/2014 - 18:15h

ANTONIO CERRILLO  
Barcelona

Barcelona. (Redacción).- **Ofensiva** de los principales grupos **ecologistas** para **reclamar** a la **Generalitat** que exija a la empresa minera **Iberpotash** la **restauración** del vertedero de residuos salinos de El Cogulló, en **Sallent**. Las entidades ecologistas estiman que Iberpotash incumple la directiva comunitaria en materia de residuos mineros, que le obliga a aplicar medidas de remediación de su impactos.

Estos grupos han presentado una demanda de responsabilidad por daños ambientales contra la empresa (tramitada inicialmente ante la Administración autonómica) en base a la ley estatal de responsabilidad ambiental (2007), en donde se obliga a las empresas a asumir los daños ocasionados por su actividad.

Las entidades ecologistas han pedido a la Generalitat que abra un expediente a Iberpotash por los daños que causa la falta de gestión adecuada de estos desechos mineros. Iberpotash explota la potasa de la mina de Sallent y genera un residuo salino que almacena al aire libre en un espacio sin impermeabilización.

En su demanda también piden que la Administración realice la valoración de los daños producidos hasta el momento y establezca las medidas necesarias para restaurar y rehabilitar el medio afectado. Pero sobre todo piden que la empresa Iberpotash ejecute un verdadero programa de restauración para solucionar definitivamente el problema derivado de la acumulación de residuos salinos en la escombrera del Cogulló, tal como obliga el decreto 343/1983 de actividades extractivas y reafirma la sentencia de 2011 del Tribunal Superior de Justicia de Catalunya.

## Una mole de sal no impermeabilizada

La mole de sal (que ocupa un área de unas 50 hectáreas) escupe agua salada con las lluvias y además actúa como un gran salero destapado que absorbe la humedad del aire, con lo que los residuos de salmueras compactados se filtran a los acuíferos y contaminan la cuenca del Llobregat, según explicó con profusión de datos Jordi Badia, biólogo de Montsalat.

"Anadie se le ocurriría dejar un salero abierto en casa. Este salero debe estar tapado", dice Badia. La salinización ha provocado que fuentes, pozos y torrentes cercanos a la escombrera hayan sido intensamente salinizados, añade Badia.

"Las poblaciones de Sallent, Santpedor, Callús, Sant Joan de Vilatorrada y el Pont de Vilomara no pueden utilizar sus recursos hídricos porque se han salinizado con la minería", agrega este experto. "Más abajo, la salinización del Llobregat (cuyas aguas son potabilizadas en las plantas de Abrera y Sant Joan Despí) ha obligado a efectuar costosas instalaciones públicas de desalinización (ósmosis inversa y electrodiálisis) para eliminar la sal, mientras que colectores-interceptores de las salmueras han quedado obsoletos, se rompen y no pueden responder a los planes de expansión minera en Súrria", añade.

La demanda de responsabilidad ambiental basa la petición en una reciente sentencia del Tribunal Supremo en el que se ratifica un fallo anterior (del Tribunal Superior de Justicia de Catalunya) que obliga a Iberpotash a aplicar un plan de restauración.

Otros fallos anteriores sentenciaron que el vertedero es ilegal, porque no se hizo la declaración de impacto ambiental, y carece de idoneidad urbanística. Además, la UE ha enviado una carta de emplazamiento al Ministerio de Asuntos Exteriores (tramitado a la Generalitat) en el que recuerda que España debe aplicar un plan de restauración del macrovertedero.

"Estamos a favor de una minería sostenible, que respete el paisaje y los recursos básicos, como es el agua. No se puede aceptar el chantaje de quienes juegan con el miedo a perder el empleo. Es vergonzoso que el gobierno de mi país dé una autorización ambiental que los jueces declaran ilegal. El Govern no puede dar coartada a quienes tratan a Catalunya como una república bananera", declara Josep Moner, dirigente del Centre d'Estudis i Projectes Alternatius., que se ha manifestado esperanzado de que esta iniciativa contribuya a que la Generalitat "deje de proteger los intereses de esta empresa" y la "obligue a trabajar bien".

## Primera vez que ocurre

Esta es la primera vez que se presenta en Catalunya una solicitud para que se cumpla la directiva europea sobre responsabilidad medioambiental en relación con la prevención y reparación de daños medioambientales y que, en el caso de que la Generalitat no le diese respuesta, podría desembocar con una queja ante las instituciones europeas.

Representantes de la Federació Ecologistes de Catalunya, el Centre d'Ecologia i Projectes Alternatius (CEPA), la Lliga per la Defensa del Patrimoni Natural y el Colectivo Ecologista L'Alzina del Bages, que agrupan entidades ecologistas de toda Catalunya, han presentado la iniciativa, una herramienta legal que les evita largos y costosos procedimientos judiciales, como el iniciado hace 14 años por el fiscal de Medio Ambiente, José Joaquín Pérez de Gregorio.

## El principal problema

Ramon Minobes, de la Federació d'Ecologistes de Catalunya, ha advertido que la actividad minera de potasa desarrollada por Iberpotash y autorizada por la Generalitat causa "el mayor problema ambiental que sufre Catalunya", porque saliniza el agua que debe utilizar la mitad de la población y, además, encarece enormemente su coste por la necesidad de potabilizarla.

Los ecologistas acusan a Iberpotash de amenazar con un inexistente riesgo de cierre "para mantener una situación de privilegio que la lleva a una situación de 'dumping'", cuando esta empresa tiene beneficios y, además, evitar los daños asociados a su actividad apenas repercutiría en sus resultados.

En este sentido han señalado que la multinacional ICL, propietaria de Iberpotash, cumple la legislación ambiental en las minas que tiene en Gran Bretaña. "Con nuestra iniciativa, modestamente, colaboramos en que en este país haya futuro para la minería sostenible" ha señalado Moner.