

PROPOSTA DE MOCIÓ PER REQUERIR AL GOVERN DE LA GENERALITAT QUE S'ATURIN ELS ABOCAMENTS DE RESIDUS SALINS AL RUNAM DEL COGULLÓ MENTRE L'EMPRESA IBERPOTASH SA NO ADAPTI EL SEU SISTEMA D'EXPLOTACIÓ SUBTERRANI DEL RECURS MINER PER A PERMETRE EL DIPÒSIT DE RESIDUS SALINS EN LES NOVES GALERIES SUBTERRÀNIES

Atesa la sentència número 731, de 15 d'octubre de 2013, de la Secció tercera de la Sala del contenciós administratiu del Tribunal Superior de Justícia de Catalunya, per la que s'estima el recurs contenciós administratiu interposat per l'Associació de Veïns Sant Antoni del Barri de la Rampinya de la Vila de Sallent contra la resolució de 29 d'abril de 2008 del conseller de Medi Ambient i Habitatge de la Generalitat de Catalunya, per la que s'atorga l'autorització ambiental a l'empresa Iberpotash, SA per a l'activitat d'extracció i tractament de recursos minerals Emerika, localitzada als municipis de Balsareny i Sallent.

Atès que per mitjà de dita resolució judicial, es declara la nul•lilitat de l'esmentada autorització per disconformitat amb el planejament municipal urbanístic, per la manca d'avaluació d'impacte ambiental de projectes, per no disposar l'activitat d'un programa de restauració equivalent al previst a partir de 2035 i d'una fiança ajustada al cas, tot acordant el Tribunal que s'hauran de fixar aquest programa de restauració i fiança a la major brevetat en execució de sentència.

Atès que la pròpia Secció tercera de la Sala del contenciós administratiu del Tribunal Superior de Justícia de Catalunya ha admès l'execució provisional de la seva sentència número 753, d'11 d'octubre de 2011, per la que s'estima el recurs contenciós administratiu interposat pel sallentí Sebastià Estradé Rodoreda contra la referida autorització ambiental de la instal•lació minera d'Iberpotash SA, que declara nul•la per no disposar la mateixa d'un programa de restauració equivalent al previst a partir de 2035 i d'una fiança ajustada al cas.

Atès que, mentre no s'executin les esmentades sentències, malgrat la il•legalitat del runam, se seguirà augmentant la presència de residus salins en el Cogulló, amb les conseqüències per tots coneguts de salinització de la conca del Llobregat.

Atès que l'any 2003 la Generalitat de Catalunya va imposar a Iberpotash SA, en el pla de restauració de Súria, el següent:

- a) "En el termini màxim d'un any caldrà que el titular presenti un estudi de les possibilitats d'utilització d'algunes de les galeries subterrànies ja existents, per a reubicar-hi els residus salins."
- b) "En el termini màxim d'un any caldrà que el titular presenti un pla per a adaptar el sistema d'exploració subterrània del recurs per a permetre el dipòsit de residus salins en les noves galeries subterrànies."
- c) "En el termini màxim d'un any caldrà que el titular presenti un estudi de detall de l'alternativa d'eliminació dels residus salins per dissolució en el mar. Aquest estudi haurà de contemplar tant l'opció de transport per dissolució prèvia en un col•lector, com l'opció de transport -preferiblement per tren- fins a una planta de dissolució situada a les proximitats de la costa."



Caldrà preveure la possibilitat d'utilitzar de forma combinada ambdues opcions, juntament amb l'alternativa de dipòsit subterrani."

Atès que l'empresa minera Cleveland Potash, situada al Regne Unit, i del mateix grup empresarial que Iberpotash, SA no genera cap tipus de runam salí i des de l'any 2003 utilitza el sistema de reintroducció del residu salí a l'interior de les galeries subterrànies (procés conegut com backfilling).

Atès que en l'estudi realitzat l'any 2007 "Estudi per a la reducció de l'impacte ambiental del runam de sal generat per la mina d'Iberpotash SA a Sallent" per la Universitat Politècnica de Catalunya en col·laboració amb el CTM Centre Tecnològic diu:

- "Existeix volum suficient en l'interior de la mina per reintroduir entre el 75 i el 100% del residu generat diàriament per la fàbrica."
- "La reintroducció del runam salí no pot resoldre el problema de l'eliminació del runam actualment existent en el Cogulló, però sí que pot contribuir a no augmentar el seu volum en el ritme actual i fins i tot aturar-lo."
- "El cost aproximat de la reintroducció del residu dins les galeries subterrànies és de 10€/tn".

Atès que l'estudi "Anàlisi de la situació actual i futura dels impactes ambientals de l'activitat potàssica del Bages" realitzat pel prestigiós Estudi Ramon Folch l'any 2012, en la línia del que apunta la Comissió Europea en el seu document sobre millors tecnologies disponibles aplicables a la gestió dels residus de la mineria, diu:

- "Un estudi detallat de les tècniques aplicades per a la mitigació d'impactes i la restauració integrada permet constatar el ventall de possibilitats existents, desenvolupades per les pròpies companyies explotadores,".
- El cost orientatiu de les tècniques per l'eliminació dels residus que s'utilitzen a Europa són:
 - Dissolució de sòlid i descàrrega a l'aigua al mar (incorporant amortització del col·lector de salmorra): 8-9 euros/tona.
 - Backfilling (disposició de residus en la mina explotada): 7-8 euros/tona.
 - Dissolució de sòlid i descàrrega al mar (sense considerar amortització de col·lector de salmorra): 4-5 euros/tona.
 - Dissolució i descàrrega a sondeig profund (només possible en condicions geològiques molt específiques): 3-4 euros/tona.

Atesos els beneficis declarats per l'empresa Iberpotash SA en els últims cinc anys, amb un benefici rècord l'any passat de 76 milions d'€, havent estat el del 2011 de 74 milions d'€, i amb un patrimoni net de 324 milions d'€.

Per tot això, el Grup Municipal de la Candidatura d'Unitat Popular demana al Ple de l'Ajuntament d'Artés l'adopció dels següents ACORDS:



Primer. Exigir a l'empresa Iberpotash SA que aturi l'abocament de residus al runam del Cogulló i apliqui la tècnica de reintroducció dels residus a la mina (backfilling), juntament amb la dissolució dels residus i abocament al mar que actualment es realitza mitjançant el col·lector de salmorres.

Segon. Recriminar a l'empresa Iberpotash SA el xantatge amoral que exerceix sobre els treballadors, agents socials i institucions públiques.

Tercer. Requerir al Govern de la Generalitat que aturi els abocaments de residus salins al runam del Cogulló mentre l'empresa Iberpotash, SA no adapti el seu el sistema d'explotació per tal d'aplicar la tècnica de reintroducció dels residus a la mina (backfilling), juntament amb la dissolució dels residus i abocament al mar que actualment es realitza mitjançant el col·lector de salmorres.

Quart. Comunicar aquests acords a la Direcció General d'Energia, Mines i Seguretat Industrial del Departament d'Empresa i Ocupació, al Departament de Territori i Sostenibilitat, a l'empresa Iberpotash SA, a l'empresa ICL Fertilizers (en anglès) i a la Plataforma Prou Sal.

Artés, Països Catalans, 13 de novembre de 2013