

“A pesar de que el medio necesitará un cierto tiempo para la recuperación de las condiciones originales, no se estima que se vayan a producir daños irreparables en el ecosistema.”

La **Plataforma Ciudadana en Defensa dels Terres del Sénia** insisteix novament en la falta mesures de prevenció en la gestió de residus del projecte “Castor” d'emmagatzematge de gas natural, una activitat qualificada per la pròpia empresa ESCAL UGS com “potencialmente contaminante”

No es pot admetre que es facin afirmacions com que “**Un derrame accidental de residuos o productos químicos podría llegar a afectar a la calidad del suelo o el agua subterránea.**”, ni que en aquest projecte no s'aporti cap política de prevenció d'accidents greus relacionats amb els residus, ni sistema de gestió de la seguretat, ni un pla d'emergència, sinó que “**a pesar de que el medio necesitará un cierto tiempo para la recuperación de las condiciones originales, no se estima que se vayan a producir daños irreparables en el ecosistema.**”, i amb això ja es queden ben tranquils.

Pregunta: Des de quan una estimació és un pla d'emergència o una política de prevenció d'accidents?

En l'estudi d'impacte ambiental l'empresa promotora del projecte novament “**estima una frecuencia de recogida semanal para los residuos organicos, mensual para los residuos no peligrosos y una frecuencia de recogida trimestral para los residuos peligrosos.**”, per la qual cosa hem d'entendre que seran els residus perillosos els que trigaran més temps a ser recollits, quan per la seva acumulació, toxicitat i risc per a la salut, el temps de freqüència de recollida hauria de ser molt menor.

No oblidem que la pròpia empresa afirma que “A lo largo de la fase de construcción y durante la operación del almacenamiento **se generarán residuos de tipo urbano, peligrosos e inertes**, por la propia actividad del personal, al mantenimiento de las instalaciones y a los trabajos de construcción.”, sense definir el grau de toxicitat i volum dels residus perillosos que puguin afectar la salut de les persones. I que “**También se manipularán y almacenarán algunos productos químicos fundamentalmente empleados en la inyección y extracción del gas del almacén subterráneo y en trabajos de mantenimiento. La cantidad de productos químicos utilizados y residuos peligrosos generados será reducida. Un derrame accidental de residuos o productos químicos podría llegar a afectar a la calidad del suelo o el agua subterránea. El potencial impacto de un derrame accidental estaría asociado principalmente a pequeños derrames en operaciones de trasvase, de reparación o de mantenimiento. La probabilidad de que un derrame de productos químicos alcance el suelo o el agua subterránea es muy bajo (.../...),**

Pregunta: Des de quan un vessament de productes químics o hidrocarburs es deixa en probabilitats?

Aquesta falta de rigor obliga a recordar la Directiva 2006/21/CE del Parlament Europeu i del Consell de 15 de març de 2006 sobre la gestió dels residus d'indústries extractives, per la qual es modifica la Directiva 2004/35/CE, que diu que “**Para minimizar la posibilidad de que se produzcan accidentes y para garantizar un nivel elevado de protección del medio ambiente y la salud de las personas, los Estados miembros deben asegurar que cada entidad explotadora de una instalación de residuos adopte y aplique una política de prevención de accidentes graves relacionados con los residuos. En lo que se refiere a las medidas preventivas, ello implica la entrega de un sistema de gestión de la seguridad y de planes de emergencia en caso de accidente, así como la difusión de información de seguridad a las personas que pudieran verse afectadas por un accidente grave.**”

Els objectius del pla de gestió de residus ha de servir per prevenir o reduir la producció de residus i el seu grau de perillositat, tenint en compte sobretot els següents factors:

- Gestió dels residus en la fase de projecte i l'elecció del mètode utilitzat per a l'extracció i el tractament el mineral.
- Transformacions que poden experimentar els residus d'extracció per l'augment de la superfície i l'exposició a la intempèrie.

- Sistema de gestió de residus d'extracció del buit de l'excavació després de l'extracció dels minerals, en la mesura en què això sigui tècnica i econòmicament factible en la pràctica i respectuós amb el medi ambient de conformitat amb les normes comunitàries vigents en aquesta matèria.
- Sistema de recobriment amb la terra vegetal original de la instal·lació de residus després del seu desballestament o, quan això no sigui factible en la pràctica, la reutilització de la terra vegetal.

A més, l'empresa ha de constituir una **garantia financera**, per assegurar que pugui respondre de totes les obligacions derivades de l'autorització. **La garantia financera ha de ser suficient per a cobrir el cost de rehabilitació, del terreny afectat per la instal·lació de residus, inclosa la instal·lació de residus en si mateixa, tal com es descriu en el pla de gestió de residus.**

A més ha d'aportar-se documentació que demostrï que:

- S'aplicarà una **política de prevenció d'accidents greus**, un sistema de gestió de la seguretat per a la seva posada en pràctica i un pla d'emergència intern de conformitat amb el disposat dita normativa.
- Una descripció de la forma en què el medi ambient i la salut humana puguin veure's afectats negativament pel dipòsit d'aquests residus i de les **mesures preventives** que s'hagin de prendre a fi de **minimitzar l'impacte mediambiental** durant l'explotació i després del tancament.
- Mesures per a prevenir l'afectació de la qualitat de l'aigua, de conformitat amb la Directiva 2000/60/CE i per a prevenir o minimitzar la contaminació.
- El **pla proposat per al tancament de les instal·lacions**, així com del procediment de manteniment posterior al tancament.
- **Justificació de la periodicitat** de recollida de productes perillosos
- Un **estudi de les condicions del terreny** que es pugui veure afectat pel dipòsit de residus

A més a més, la Llei 6/2001, de 8 de maig, de modificació del Reial Decret Legislatiu 1302/1986, de 28 de juny, d'avaluació d'impacte ambiental, estableix que els projectes que hagin de sotmetre's a avaluació d'impacte ambiental hauran d'incloure, entre d'altres, un **programa de vigilància ambiental**, que s'hauria d'haver inclòs en l'estudi d'impacte ambiental, i que serveix per avaluar l'eficàcia de les mesures correctores adoptades, i en el seu cas, proposi mesures addicionals o modificacions en la periodicitat dels controls a realitzar.

Aquest programa tampoc s'aporta, per la qual cosa i davant la falta de documents que la **Plataforma Ciutadana en Defensa de les Terres del Sènia** considera essencials en el procediment, s'ha demanat a la Conselleria de Medi Ambient, Aigua, Urbanisme i Habitatge de la Generalitat Valenciana (Àrea de Qualitat Ambiental), així com a la Subdelegació del Govern a Castelló (Àrea d'Indústria i Energia), que es requereixi a l'empresa la presentació de la següent documentació:

- **Pla de gestió de residus**
- **Pla de desballestament de les instal·lacions**
- **Mesures preventives per minimitzar l'impacte ambiental**
- **Política de prevenció d'accidents greus**
- **Sistema de gestió de la seguretat de les instal·lacions**
- **Garantia financera**
- **Programa de vigilància ambiental**
- **Pla d'emergència previst tant en la plataforma marina com en la planta terrestre d'operacions**

No es pot admetre que en un projecte tan important com aquest les coses es facin amb un simple "**se estima, no se estima, se estima, no se estima**", perquè estem parlant d'un impacte que haurem d'assumir tots, que ens tocarà respirar a tots i un paisatge industrial que veurem cada matí, perquè així ho han decidit uns altres sense comptar amb els municipis afectats i més pròxims a les instal·lacions, com Alcanar o Ulldecona.

Per això la **Plataforma Ciutadana en Defensa de les Terres del Sènia** continuarà dient que **NO VOLEM UN PROJECTE TAN LESIU COM AQUEST**, ni per a nosaltres ni per als nostres fills.

Terres del Sènia, juny de 2009

Plataforma Ciutadana en Defensa de les Terres del Sènia