

PROPOSTA DE RESOLUCIÓ QUE PRESENTA LA CANDIDATURA D'UNITAT POPULAR DE REUS (CUP) ARRAN DELS MOVIMENTS SÍSMICS PRODUITS A LES TERRES DEL SÉNIA PER LA PLANTA CASTOR

El 2 d'agost de 2007 es publicava al BOE, el projecte Castor, consistent en la creació d'un dipòsit de gas mar enllà, aprofitant un jaciment petrolífer esgotat, que mitjançant un gasoducte, traslladés el gas fins al terme municipal de Vinaròs (el Baix Maestrat) des d'on es realitzarien les operacions d'explotació d'aquest dipòsit.

Des d'aquell mateix moment, veïns i veïnes de les comarques de les Terres del Sénia van organitzar-se i mobilitzar-se per alertar a la ciutadania i a les institucions dels greus perills que podia representar la implementació d'aquest projecte. Finalment, però, el projecte es va dur a terme.

En les últimes setmanes s'ha fet patent la nocivitat del Projecte Castor. Un impacte sísmològic que l'oposició ciutadana ja va denunciar l'any 2009, quan els estudis sísmològics que també demanava l'Observatori de l'Ebre van quedar en paper mullat. El sistema calcari que forma el "dipòsit" d'emmagatzemament Castor té centenars de falles, no només la Falla Amposta. Tal i com anunciava l'Institut Geològic de Catalunya, en una nota el passat 4 de setembre, els terratrèmols percebuts per la població són el resultat del moviment centimètric de falles quilomètriques.

A més d'aquesta afectació mediambiental també cal denunciar l'impacte que aquesta instal·lació té sobre la pesca i l'agricultura, dos dels pilars econòmics del territori del Sénia. La modificació dels hàbits de pesca dels pescadors i també l'afectació que aquest procés té sobre la mateixa fauna subaquàtica. A més, el procés d'injecció i extracció de gas requereix d'uns processos que generen enormes quantitats de CO₂ i d'altres elements tòxics, totalment incompatibles amb les exigències mediambientals que se'ls requereixen als citricultors per poder comercialitzar els seus productes.

I, per no dir, del risc que representa aquesta planta per la seva ubicació geogràfica. Amb tres centrals nuclears i una central tèrmica de cicle combinat instal·lades sobre terrenys inestables i el segon complex petroquímic més gran d'Europa, en una àrea que podria ser afectada per un terratrèmol de determinada escala.

El projecte Castor trenca dràsticament amb un model energètic renovable i sostenible. Malgrat que puguem entendre el gas natural com un vector de transició cap a un model totalment renovable, tal i com es fa a Dinamarca, en aquest cas no estem parlant d'una transició sinó d'un model que aposta pel gas natural de forma eterna. També cal denunciar un model basat en grans infraestructures lluny dels centres de consum.

Pel que fa a la vessant econòmica, aquest projecte ha tingut un sobrecost en el seu pressupost, passant dels 500 M€ inicials als 1.300 M€. La Comisión Nacional de la

Energia (CNE) ja va advertir, amb un informe el 7 de març del 2012, que aquest sobrecost podia venir donat per "assignació mitjançant mecanisme no concurrencials de determinades partides de la inversió".

En aquest mateix informe ja es denunciava que el dèficit en el sector gasístic era una novetat, a diferència del sector elèctric. S'apuntava a dos factors essencials, d'una banda el creixement de costos regulats, per exemple un projecte com el Castor, d'altra banda al descens de la demanda de gas, de més d'un 25 %. Malgrat tot això l'Estat espanyol encara no ha fet cap auditori financera sobre el projecte.

Però, més enllà dels costos de construcció i posada en funcionament d'aquesta planta, el dubte que plana ara, és qui haurà de pagar el projecte si, finalment, el projecte Castor no es posa en funcionament. Sobre aquesta qüestió, cal tenir en compte que el desmantellament de la Central Nuclear de Vandellòs I, l'hem estat pagant els ciutadans i ciutadanes durant molts anys. No es pot permetre que els beneficis sigui privats, i els costos públics.

És per tots aquests motius que el Grup Municipal de la Candidatura d'Unitat Popular de Reus proposa al Ple l'adopció dels següents ACORDS:

Primer.- Que l'Ajuntament de Reus demani al govern espanyol l'aturada definitiva de l'activitat del projecte Castor, i el seu posterior desmantellament, així com que es depurin responsabilitats per aclarir quins són els responsables i qui ha d'assumir el cost del seu desmantellament.

Segon.- Que l'Ajuntament de Reus demani al govern espanyol la paralització immediata de l'activitat de les centrals nuclears de Vandellòs i Ascó, fins que no s'estabilitzi aquest episodi sísmic i s'analitzi de forma rigorosa el risc que comporta i com afecta aquesta activitat sísmica ne l'actualitat i en el futur, a aquestes instal·lacions.

Tercer.- Que l'Ajuntament de Reus s'oposi a qualsevol projecte d'instal·lació d'un dipòsit de gas subterrani al terme municipal de la ciutat.

Quart.- Fer arribar aquests acords al govern de l'Estat espanyol, al govern de la Generalitat de Catalunya, al govern de la Generalitat del País Valencià, a la Comisió Nacional de Energia i al Consejo de Seguridad Nuclear.

Reus, 10 d'octubre de 2013

David Vidal Caballé
Grup Municipal Candidatura d'Unitat Popular de Reus