



MOCIÓ EN RELACIÓ A LA MAT D'ARAGÓ

Hi ha una evidència en el nou model energètic distribuït que no necessita demostració: a major producció d'energia renovable distribuïda per tot el territori i no només produïda a pocs indrets del país o de fora, menor necessitat de línies de transport d'energia elèctrica.

El passat 28 de juliol s'ha publicat al BOE una proposta per construir una infraestructura que vol travessar tota la demarcació - 6 de les 10 comarques- de Tarragona, és a dir, una MAT de 180 quilometres.

Si es fa realitat el nostre territori seria com una mena d'element de connexió d'energia elèctrica. Aquest no és l'únic projecte que es presentarà. N'hi ha altres que pretenen connectar l'Aragó amb l'Àrea Metropolitana de Barcelona, sense tenir cap benefici del negoci energètic: ni impostos, ni llocs de treball, ni altres productes derivats com hidrogen verd o magatzems d'energia en general.

A falta d'un Pla Energètic de Catalunya – el 2012-2020 ja ha caducat sobradament - que contempli totes les necessitats d'us i possibilitats d'auto-abastiment, no sembla aconsellable planificar parcialment cap dels elements que hauran de conformar aquest Pla: generació, distribució i emmagatzematge.

Que Catalunya no disposi encara d'aquest Pla imprescindible, és incomprendible com ho és que estiguem situats a la cua de tots els territoris d'Espanya en la generació d'energia renovable malgrat disposar de recursos naturals suficients com per avançar cap a una Catalunya 100 % renovable com obliga la Llei de Canvi Climàtic de 2017.

Per altra banda, la transició energètica té, com una de les característiques principals, construir un nou model distribuït, és a dir, de generació distribuïda per tot el territori i de consum també de km 0 en la mesura del possible.

Això no s'acompleix portant energia d'Aragó. A Catalunya podem generar tota l'energia verda que necessitem i si no es fa és per manca de voluntat i perquè no s'és conscient de la gravetat del problema que amenaça la nostra salut i la nostra supervivència.

Transportar energia elèctrica continuarà, malgrat tot, sent necessari perquè hi ha 8 comarques a Catalunya que no podran auto-abastir-se. Però ho serà en menor mesura i potser no caldrà cap més línia de transport si Catalunya avança en aquest model distribuït,


serà innecessari construir més línies d'Alta Tensió. No ho sabrem mentre no disposem de l'esmentat nou Pla d'Energia.

L'Ajuntament de Sant Carles de La Ràpita reafirmem el nostre compromís total amb les energies renovables i amb un model energètic verd i eficient. Ara bé, això en cap cas ha de suposar que siguem mers elements de transmissió d'un corredor energètic

Per tot això, el Ple de l'Ajuntament:

- Encomana l'alcalde a presentar al·legacions a la línia d'Alta Tensió en el període d'Exposició Pública, demanant al govern de l'Estat que s'aturi la seva tramitació fins que el Govern de la Generalitat no aprovi el nou Pla d'Energia de Catalunyae
- Insta el govern de la Generalitat
 - o A presentar-se com a part afectada i també demani aturar qualsevol projecte de construcció de línies d'alta tensió fins que el govern de la Generalitat no presenti ni aprovi el nou pla energètic
 - o Que acceleri la implantació d'energia renovable a Catalunya en la direcció d'acomplir l'objectiu de la Llei de canvi climàtic que estableix una Catalunya 100% renovable al 2050
 - o Que doni compliment a la moció aprovada pel Parlament de Catalunya el passat mes de juny en el sentit de presentar i aprovar una proposta de compensacions per aquells territoris de Catalunya amb excedència d'energia

Sant Carles de la Ràpita , a 15 de setembre de 2021



Signat: Portaveu del Grup Municipal Socialista

Rosa Anglés Ballester