



CERTIFICAT

MONTserrat SENSAT I BORRÀS, Secretària de l'Ajuntament de Navarcles,

CERTIFICO:

Que el Ple Municipal de l'Ajuntament de Navarcles en Sessió Ordinària celebrada el dia 25 de maig de 2021, va adoptar entre d'altres, i per **UNANIMITAT**, dels 13 membres presents que formen la Corporació, la següent moció que es transcriu a continuació, a reserva del que resulti de l'aprovació de l'acta

D'ençà de l'aprovació del Decret llei 16/2019, de 26 de novembre, de mesures urgents per a l'emergència climàtica i l'impuls a les energies renovables, diverses empreses han presentat massivament consultes prèvies sobre la viabilitat d'emplaçament de projectes de centrals eòliques i fotovoltaïques, alguns dels quals, per la seva extensió i ubicació, poden tenir un impacte rellevant sobre espais naturals i connectors de gran importància ecològica, paisatges de gran valor, zones d'importància geològica, històrica i cultural, àrees importants pel futur d'una agricultura de qualitat i sobre la conservació de la biodiversitat.

Els projectes que es presenten a l'empara del Decret llei 16/2019 es concentren majoritàriament a les zones rurals, poc poblades, on el terreny és més barat per a les empreses elèctriques, podent arribar a incidir en els projectes de desenvolupament basats en la valorització dels productes de la terra i en el turisme de qualitat, que són l'aposta de futur de molts d'aquests territoris, de forma que es pot afectar la qualitat de vida i comprometre el futur de la gent que viu al món rural si no som capaços d'integrar-hi adequadament aquestes noves infraestructures energètiques. Cal posar en valor l'activitat agrícola com a mantenedora del territori i del paisatge i com a activitat estratègica per a una sobirania alimentària i consum de proximitat. Així, aquestes infraestructures energètiques han d'ajudar a complementar la renda dels agricultors i ramaders, però no substituir-la.

Per fer front a l'emergència climàtica i tenint en compte que hi ha hagut una paralització de la instal·lació de renovables des de 2009, a Catalunya, a hores d'ara, estan en tràmit centenars de projectes que afecten milers d'hectàrees de sòl no urbanitzable, amb una capacitat total de 4 gigawatts que gairebé multiplica per quatre la potència renovable instal·lada actualment, produint-se una transformació sense precedents del paisatge de Catalunya, amb impactes ambientals i socioeconòmics al món rural, que podrien posar en risc els seus valors naturals i la continuïtat de l'activitat agrícola. No obstant, una adequada integració d'aquestes energies renovables als territoris rurals, a una escala adequada, podria ser dinamitzadora de les activitats que s'hi desenvolupen i contribuir a la seva conservació i major sostenibilitat.

Aquest desplegament i impuls de les energies renovables s'està duent a terme sense cap mena de planificació territorial sectorial i, conseqüentment, sense la necessària avaluació ambiental estratègica.

A Catalunya tenim grans extensions de polígons industrials amb milions de metres quadrats de teulades industrials aptes per acollir instal·lacions de producció fotovoltaïca, que a més permetrien aproximar la producció al consum energètic, així com moltes hectàrees de baix interès ambiental, paisatgístic, agrícola i cultural, lligades a actuals infraestructures, a vies de comunicacions, a zones industrials, a zones d'activitat portuària, amb gran potencial de producció energètica.



Ajuntament de Navarcles

Aquests són només alguns exemples de possibles ubicacions on es podrien encabir aquests grans parcs amb un menor impacte social i ambiental, La promoció d'aquestes ubicacions permetria reduir la instal·lació de grans parcs eòlics i solars en sòls de valor natural i agronòmic.

L'emergència climàtica que estem vivint exigeix la substitució, progressiva però sense demora, de les energies convencionals generadores de gasos d'efecte hivernacle o amb elevats riscos ambientals per energies renovables, que a la vegada ens doten d'una major sobirana energètica. Aquesta transició energètica, però, s'hauria de fer de manera que es minimitzi l'impacte sobre els espais naturals i de valor agrícola i el paisatge i procurant que aporti un valor afegit a aquests territoris. Cal tenir també presents on són els centres principals de consum i els impactes del transport d'aquesta energia generada, tenint en compte les pèrdues energètiques que suposa allunyar la producció del consum.

El model de desenvolupament que volem està més basat en la participació, la racionalització de l'ús de l'energia, l'eficiència energètica, l'ús intel·ligent dels recursos naturals i en una economia social i econòmicament sostenible.

És en aquesta línia que des de fa anys estem treballant al Consell Comarcal del Bages. Per una banda, a través de l'Agència Comarcal de l'Energia assessorem als ajuntaments en matèria d'estalvi i eficiència energètica i en la implantació d'energies renovables i, per l'altra, des de l'àmbit de desenvolupament comarcal promovem estratègies que proposa l'economia circular entre les empreses ,

PROPOSEM que el Ple de l'Ajuntament de Navarcles adopti els següents acords:

1. Demanar al Govern de la Generalitat de Catalunya l'impuls del Pacte Nacional per a la Transició Energètica, que hauria de ser transversal i comportar un canvi cap a un model energètic més just i sostenible que hauria de tenir com a horitzó d'arribar al 100% renovable el 2050. Aquest ha d'anar acompanyat per una planificació territorial sectorial per a les noves instal·lacions d'energies renovables que sigui el resultat d'un acord entre tots els actors i protegeixi les zones d'alt valor agrícola i natural per liderar la transició energètica tal i com estableixen els Objectius de Desenvolupament Sostenible per a l'any 2030.
2. Instar a la Generalitat de Catalunya a reformar de forma urgent el Decret llei 16/2019, de 26 de novembre, de mesures urgents per a l'emergència climàtica i l'impuls a les energies renovables tenint en compte els següents punts:
 - Incorporació de la participació dels ens locals i la ciutadania.
 - La limitació de la potència màxima instal·lada assumida per un municipi en sòl agrícola i natural, per tal de repartir aquestes instal·lacions per tot el territori.
 - La compensació als municipis que acullin aquest tipus d'instal·lacions.
 - La limitació a l'expropiació forçosa.
 - La prioritització d'aquestes infraestructures en zones antropitzades.
 - Demanar una moratòria temporal dels grans projectes d'impacte territorial sempre vinculada a la tramitació immediata de la modificació del Decret llei.
3. Instar a la Generalitat de Catalunya a accelerar la tramitació d'aquesta planificació territorial sectorial de les energies renovables, amb la necessària participació del territori: ens locals, població en general i actors socials i ambientals. Aquesta hauria d'incloure la creació d'un mapa territorial d'espais aptes per a noves instal·lacions d'energies renovables,



Ajuntament de Navarcles

fonamentalment parcs solars i eòlics, que determini l'ordenament territorial d'aquestes infraestructures.

4. Promoure el debat públic en favor de l'autoconsum, de les energies renovables i del model de producció distribuïda i debatre sobre quines serien les millors ubicacions al territori tot seguint els criteris establerts per agricultura sobre els usos de sòl agrícola per implantar energies renovables. Impulsar estratègies locals com la creació de comunitats energètiques i la promoció de les instal·lacions d'autoconsum amb energia fotovoltaica tal com es fa amb les ordenances locals per incentivar les instal·lacions d'autoconsum.
5. Instar a la Generalitat de Catalunya a elaborar un anàlisi sobre les alternatives a aquests grans parcs solars i eòlics per assolir una generació 100% renovable el 2050 i a promoure la seva instal·lació prioritària en sòls de baix valor agrícola i ambiental, així com en sòls altament antropitzats com poden ser els sòls industrials en desús.
6. Comunicar aquest acord a:
 - Tots els grups parlamentaris del Parlament de Catalunya i a la seva presidència.
 - Departament d'Empresa i Coneixement, Departament de Territori i Sostenibilitat i Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca i Alimentació de la Generalitat de Catalunya.
 - Diputacions de Barcelona, Lleida, Girona i Tarragona.
 - Al Consell Comarcal del Bages
 - Als Ajuntaments del Bages
 - Associació Catalana de Municipis i Comarques (ACM), Federació de Municipis de Catalunya (FMC)

I perquè així consti, lliuro aquest certificat, per ordre i amb el vistiplau del senyor alcalde.

L'Alcalde
Josep Maria Feliu i Selga

La Secretària
Montserrat Sensat i Borràs

(Document signat digitalment)