

MODEL ENERGÈTIC LOCAL

Maria Sorlí Fresquet, portaveu del grup municipal de Compromís per Alcalà de Xivert i Alcossebre, s'adreça al Ple de la corporació municipal d'Alcalà de Xivert per a presentar per al seu debat, i si escau aprovació, la següent

PROPOSICIÓ PER TAL D'EFFECTUAR UN CANVI EN EL MODEL ENERGÈTIC LOCAL, ADHERINT-NOS A LA LÍNIA D'AJUDES PER A IMPULSAR LES INSTAL·LACIONS D'AUTOCONSUM D'ENERGIA ELÈCTRICA.

Des de Compromís per Alcalà i Alcossebre som molt conscients del greu impacte que el canvi climàtic està provocant i provocarà al planeta, així com al nostre territori, tal i com afirma el Grup Intergovernamental d'Experts sobre el Canvi Climàtic (IPCC), que ha constatat que el calfament del sistema climàtic és inequívoc, i té una clara influència humana. S'espera que l'emissió contínua de gasos d'efecte d'hivernacle cause un calfament superior i canvis duradors en tots els components del sistema climàtic, i afecte tant a persones com a ecosistemes, tal com ja es constata en canvis observats sense precedents en els últims decennis. De fet, els científics calculen ja que al 2050 la vida a la terra serà molt complicada per a l'ésser humà. No queda tant lluny, el 2050. Així que cal actuar ja.

En este sentit, la Comunitat Europea ha redactat el Green Deal, com a resposta al Pacte del Clima signat a 2015 a París, i que es configura en un full de ruta per a assolir dos objectius: Complir amb els objectius de París, i aconseguir que la temperatura mitjana no ascendisca més de 1,5 graus en el millor dels casos (estem ja en un ascens d'1'2 graus), i aconseguir la neutralitat climàtica al 2050, és a dir, no contribuir més a l'escalfament de l'atmosfera. Per a aconseguir aquesta fita, des de 2019 s'están prenent a nivell europeu mesures concretes en diferents àmbits, i un dels més importants és el de l'energia. L'objectiu principal, en aquest camp, és reduir les emissions de CO2 un 55% fins a 2030. Això significa que hem de canviar ja el nostre model energètic apostant massivament per l'energia renovable, però no a qualsevol preu. Cal establir un model de consum local i d'economia circular. Energia de Km 0.

També seguint aquesta direcció, es va redactar des de la Generalitat Valenciana el pacte de reconstrucció 'Alcem-nos', que parla concretament, en el punt 115, d'"Impulsar els plans d'acció pel clima i l'energia als municipis" i que està alineada totalment amb el Pacte dels Alcaldes pel Clima i Energia, pacte al qual l'Ajuntament d'Alcalà i Alcossebre està adherit a proposta de Compromís, i que esdevé el major moviment mundial de ciutats per l'acció local en clima i energia i que té com a premissa accelerar la descarbonització dels seus territoris, enfortir la seua capacitat per a adaptar-se als impactes ineludibles del canvi climàtic i aconseguir que la seua ciutadania gaudisca de l'accés a una energia segura, sostenible i assequible.

En este sentit, Compromís per Alcalà i Alcossebre ha presentat múltiples mocions, com la de Declaració de l'Emergència Climàtica, el novembre de 2019, o la d'Adhesió al Pacte d'Alcaldies i pel Desenvolupament del PACES (Pla d'Acció d'energia i Clima Sostenibles), el setembre de 2020. No obstant, aquestes mocions es quedaven en un pla teòric, que ara cal concretar i materialitzar.

MODEL ENERGÈTIC LOCAL

Ara mateix, les nostres comarques estan amenaçades per vàries línies de molt alta tensió (MATs) i un munt de macroparcs eòlics i fotovoltàics. Evidentment, el camí de les energies renovables és el que volem seguir, però en el seu conjunt (i també per separat), la construcció de totes i cadascuna d'eixes infraestructures suposaria una enorme degradació del nostre territori a tots els nivells, donat que el volum de les mateixes és massa gran per a les nostres necessitats i que es troben molt allunyades als punts de transformació i consum, cosa que provocarà la construcció de noves MAT. Només a Alcalà, i d'acord amb el que llegim a la premsa, hi ha projectats ara mateix un parc eòlic i dos parcs solars. Aquests últims estan ideats per a produir 2'13 i 2'2 MW respectivament, el que suposaria, en el millor dels casos i d'acord amb els nostres càlculs, més de 8.000 plaques fotovoltaiques a cada parc, amb una extensió de 4 o 5 camps de futbol cadascún, amb el fort impacte paisatgístic, mediambiental i turístic que suposaria per a la nostra localitat. Com hem comentat, entenem la necessitat de canviar les fonts utilitzades per a generar energia cap a les renovables, i caldrà, per a aconseguir els objectius de reducció d'emissions proposat per a 2030, crear parcs d'energies renovables, però cal fer-ho des de la responsabilitat, la sostenibilitat i la proporció, plantejant-nos on, quants i com hem de crear dits parcs energètics, i com podem causar el menor impacte possible.

Per tal d'oferir alternatives a aquest model de MATs i mega infraestructures que sols redundarien en grans beneficis econòmics per les empreses que els plantegen, no aportant cap benefici a les comunitats que els patirien, i que sols obeeixen a l'especulació, en cap cas a les necessitats de la població, des de l'Institut Valencià de Competitivitat Empresarial, a través d'IVACE energia, s'ha convocat la segona edició de la línia d'ajudes per a impulsar les instal·lacions d'autoconsum d'energia elèctrica en comunitats d'energies renovables, dirigida a comunitats energètiques, comunitats de propietaris i ajuntaments, a través de la qual es subvencionarà fins a un 65%, en el cas d'ajuntaments, el cost de les instal·lacions d'autoconsum d'energia elèctrica a partir d'energies renovables o energies residuals en règim de comunitats energètiques locals.

Les comunitats energètiques locals esdevenen, en este moment de canvi energètic, un model idoni, ja que, tal com ha explicat el conseller d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball, Rafael Climent, les comunitats energètiques locals són un element "clau" en la transició energètica, ja que persegueixen fins no sols econòmics, sinó també "fomentar la participació ciutadana, la utilització de les cadenes de subministrament locals i brindar oportunitats d'ocupació, mantenint el valor de la generació de l'energia dins de la població local". Al seu judici, la democratització energètica passa per la creació de comunitats energètiques, en les quals els ciutadans i ciutadanes "es converteixen en prosumidors, en part activa que participa i es beneficia de la producció, gestió i el consum d'energia a nivell local". A través d'aquesta mena de comunitats, la ciutadania es pot organitzar per a produir, autoconsumir, gestionar i emmagatzemar la seua pròpia energia, generant beneficis no solament energètics, sinó també mediambientals, econòmics i socials als seus membres o a les localitats on es duga a terme la seua activitat.

També a través de la Conselleria d'Agricultura, Desenvolupament Rural, Emergència Climàtica i Transició Ecològica s'ha creat el Pla "Municipis en Xarxa", d'impuls a les energies renovables i a l'autoconsum, que detalla els mecanismes i les possibilitats d'utilització de Comunitats Energètiques Locals Municipals, és a dir, gestionades directament pels

MODEL ENERGÈTIC LOCAL

ajuntaments, i al qual Alcalà de Xivert-Alcossebre s'ha adherit. Aquest Pla busca complir amb una doble funció: per una banda, aconseguir reduir l'emissió de CO₂ a l'atmosfera i augmentar la producció d'energies renovables de proximitat a la Comunitat Valenciana, i, per l'altra, buscar instruments sostenibles per a la recuperació econòmica i el desenvolupament del món rural.

Per tant, és el moment de posicionar-se, i d'actuar, per tal que el canvi energètic a la nostra localitat esdevinga més sostenible, més democràtic, i oferisca oportunitats de creixement circular per als nostres veïns i veïnes. Tenim la porta oberta a possibles subvencions, i tenim espais on poder instal·lar les plaques fotovoltaïques que necessitem per al nostre consum i que ens estalviarien diners que podríem usar en altres necessitats. Com a exemples, hi ha moltes parcel·les del polígon industrial que es podrien utilitzar per a aquest fi, teulades, edificis públics, aparcaments municipals (on es poden instal·lar plaques solars a mode de aixopluc per als vehicles estacionats), i un llarg etcètera d'espais que no suposarien una degradació del nostre paisatge i de medi ambient.

És per això, que des del Grup Municipal de Compromís per Alcalà i Alcossebre es proposa l'adopció dels següents

ACORDS

PRIMER: L'Ajuntament d'Alcalà i Alcossebre es posiciona en contra de les grans extensions de parcs fotovoltaïcs i eòlics, i de les línies de MAT, que destrueixen el territori, i es declara favorable a les comunitats energètiques locals, d'autoconsum i no especulatives.

SEGON: L'Ajuntament d'Alcalà de Xivert i Alcossebre es compromet a apostar per un canvi de model energètic immediat, on no es valore només l'orige de la energia, sinó també la manera en que l'aconseguim, i es prioritze l'obtenció i el consum d'energia de Km.0.

TERCER: L'Ajuntament d'Alcalà i Alcossebre complirà amb el mandat del Pla "Municipis en xarxa" per a l'impuls a les energies renovables i l'autoconsum al nostre municipi, tal com es va comprometre amb la seua adhesió.

QUART: L'Ajuntament d'Alcalà de Xivert i Alcossebre es compromet a crear dos Comunitats Energètiques Locals Municipals, una per a Alcalà i una per a Alcossebre, aprofitant la línia d'ajudes de l'IVACE i les sinèrgies amb la Generalitat Valenciana.

CINQUÉ: L'Ajuntament d'Alcalà de Xivert i Alcossebre es compromet a revisar el seu PGOU, per tal de tindre en compte aquesta nova situació, establint quines zones del nostre territori serien aptes per instaurar parcs energètics, tenint en compte la protecció d'aquelles que tene valor paisatgístic, ambiental, respecte a la flora i la fauna, agrícola, etc., i estipulant una extensió màxima de terreny total a utilitzar per a aquest fi en el nostre terme municipal.

SISÉ: L'Ajuntament d'Alcalà i Alcossebre insta a la Generalitat Valenciana, el Govern Central, i la Comunitat Europea a augmentar l'impuls que es dona a la creació de Comunitats

MODEL ENERGÈTIC LOCAL

Energètiques Locals, i a posicionar-se en contra de les macroconstruccions que degraden el nostre territori.

SETÉ: L'Ajuntament d'Alcalà i alcossebre donarà trasllat a la Generalitat Valenciana, al Govern Central i a la Comunitat Europea dels següents acords.

Alcalà de Xivert, 5 de maig de 2021

A L'ALCALDIA D'ALCALÀ DE XIVERT