

RESUM DE LA TAULA RODONA IV, 18-novembre-2020:

LES COMUNITATS ENERGÈTIQUES LOCALS. COM IMPULSAR-LES?

Participants:

Cynthia Echave, responsable d'InterregMED a Catalunya

Francesc Vidal de Ciurana, Cap d'Àrea d'Energies Renovables i Internacional, ICAEN

Anna Barnadas, diputada de Medi Ambient de la Diputació de Girona

Moisés Masanas, Alcalde de Saldes (Bergadà)

Rat Mata, d'EMELCAT, empresa cooperativista que treballa el vector d'emmagatzematge elèctric.

Amb les intervencions de les 4 primeres ponents es va voler donar una visió territorial de dalt a baix, des de la UE a un micropoble passant per una "regió" i una província. Es va poder comprovar el pas de les generalitats a la concreció, malgrat que tan des de la UE com des de Catalunya es puguin concretar aspectes diversos i ajudar a realitzar projectes. Però quan vam passar a la "província" de Girona, vam veure com la Diputació concretava molt més en el seu treball directe amb els municipis, i l'exposició de l'Alcalde de Saldes va mostrar com des d'un micropoble es poden tirar endavant projectes que semblarien impossibles

La participació de la responsable d'EMELCAT, ens va posar alerta de l'error generalitzat de creure que amb un sistema distribuït la mateixa xarxa farà d'emmagatzematge i com resulta d'important tenir present la incorporació d'aquest sistema en una comunitat energètica local.

Es va començar la taula recordant que en aquests moments no hi ha encara cap normativa que legisli aquestes comunitats, i que tot just en el dia d'ahir el Minsiterio havia endegat una acció participativa per a la que està elaborant. Sí que hi ha una colla de guies a rel de la Directiva Europea COM (2016) 864, que la defineix d'aquesta manera: "*Comunitat Energètica Local: una associació, cooperativa, societat, organització sense ànim de lucre, o alguna altra entitat jurídica que estigui controlada per accionistes o membres locals, generalment orientada al valor, més que no pas a la rendibilitat, dedicada a la generació distribuïda i a la realització d'activitats d'un gestor de xarxa de distribució, subministrador o agregador a nivell local, inclòs a escala transfronterera.*"

També es va recordar la definició que la Xarxa per a la Sobirania Energètica va fer el 2014 sobre sobirania energètica: *Es el dret dels individus conscients, les comunitats i els pobles, a prendre les seves pròpies decisions respecte a la generació, distribució i consum d'energia, de manera que aquestes siguin apropiades a les circumstàncies ecològiques, socials, econòmiques i culturals, i sempre que no afectin negativament a tercers.*

Algunes frases:

El kw més eficient es el que no es gasta (Moisés Masanas)

Una comunitat energètica local capgira la idea i el funcionament que fins ara teníem de la generació, distribució i ús de l'energia, i posa el ciutadà al centre de l'acció propiciant l'acció col·lectiva (en un moment o altre, tots els participants)

La Transició energètica, o la fem o ens la faran (Anna Barnadas)

Com podem definir el benestar de les zones rurals? S'ha de dimensionar el territori fent una simbiosi entre allò urbà i allò rural (Cynthia Echave)

En una instal·lació d'autoconsum d'energies renovables, autoconsum compartit i/o comunitat energètica, hem de començar a descartar la idea de "quin retorn tindrem" a la inversió feta. Hem d'aplicar la mateixa idea de quan ens comprem un cotxe o anem de vacances. El retorn potser l'ús i la satisfacció. En el cas que ens ocupa, l'estalvi i la nostra petita aportació a la mitigació del canvi climàtic. (Micropobles)