

CONCLUSIONS GENERALS DE LES JORNADES DEL PROJECTE TEÏT-2022 A LES COMARQUES D'OSONA, LA RIBAGORÇA I LA SELVA

Sessió de CONCLUSIONS, 10 de novembre de 2022)

(CMES, PEO, CERib, CES)

1. Hi ha coincidència en què una part molt important de la ciutadania continua desinformada o, malgrat estar informada, es mostra poc sensibilitzada sobre la crisi energètica i climàtica, fet que desincentiva la participació i s'acompanya de dubtes sobre la pròpia urgència d'aquesta transició. Cal continuar impulsant campanyes d'informació i debat sense les quals no serà possible una veritable participació social en la transició energètica.
2. Pel que fa a les actuacions, es constata l'existència de velocitats diferents en el si de la pròpia societat i entre aquesta societat i les urgències plantejades com a objectius per les Administracions. Una prova n'és el fet que després de 20 anys de tasca de l'Agència Local de l'Energia del Consell Comarcal d'Osona tot just ara comencen a consolidar-se els primers projectes de formació de Comunitats Energètiques. Tot i així, cal reconèixer que els actuals projectes difícilment s'haguessin endegat sense aquests esforços, que cal valorar molt positivament. Això envia a tots els territoris de Catalunya un missatge clar: cal treballar a fi que la transició energètica no s'ajorni enlloc ni un dia més.
3. Cal superar el fet que l'aportació actual d'energia per part d'una comarca amb excedents respecte les seves necessitats, especialment si és neta i renovable com és el cas de la Ribagorça, es tradueixi en una disminució del sentit d'urgència de la ciutadania local per fer la transició energètica. Això aconsella considerar quines contrapartides cada territori té dret a esperar de les seves aportacions a la resta del país.
4. La taula rodona de la sessió de la Selva va permetre que responsables de la indústria i d'explotacions forestals obrissin el debat sobre la transició energètica en els respectius camps d'activitat. Entre aquestes cal considerar el turisme en relació amb el difícil desplegament de les energies renovables, punt que no es va tocar i que caldrà examinar en properes edicions del projecte.
5. La implantació d'instal·lacions de captació d'energia sobre el territori ha de repercutir en forma de beneficis locals que, sense perjudicar els ecosistemes i més enllà d'aportar recursos, fomentin les activitats econòmiques en el territori i frenin la despoblació.
6. En les comarques i municipis poc poblats i amb una estructura administrativa feble, més enllà dels ajuts econòmics, cal un acompanyament de les instàncies superiors (Diputacions, Consells Comarcals, Generalitat) en les iniciatives de transició energètica que emprenguin; per exemple, en les polítiques a seguir a la fi de les concessions de les centrals hidroelèctriques, en la classificació d'espais preferents per a energia i la custòdia dels valors naturals, ecosistèmics i patrimonials i, en general, sobre aspectes tècnics, econòmics i legals.
7. Finalment, a fi de reforçar la solidaritat interterritorial, cal que l'energia procedent de territoris amb una producció excedent destinada a altres territoris es destini a satisfer necessitats justificades i a usos raonables i sostenibles. A tal fi, cal que la Generalitat vetlli perquè els territoris receptors d'energia es dotin del màxim nombre possible d'espais destinats a la captació i que a tot el país es redueixin al mínim els usos insostenibles o que comportin malversació.