

RESOLUCIÓ SOBRE EL POSICIONAMENT DE LA JSC SOBRE LA TAXONOMIA VERDA DE ENERGIA NUCLEAR I GAS NATURAL: NI VERDES, NI ECONÒMIQUES

El passat dimecres 2 de febrer, la Comissió Europea va publicar l'Acte Delegat Complementari sobre la Taxonomia d'Activitats Sostenibles de la UE en què es va donar el vistiplau definitiu a etiquetar com a verdes les inversions privades en energia nuclear i de gas natural.

La proposta de la Comissió és que rebin l'etiqueta verda les inversions en aquelles centrals nuclears que rebin el permís de construcció abans de 2045, a condició que el projecte vagi acompanyat d'un pla i de recursos econòmics per a eliminar de manera segura les deixalles radioactives. En quant al gas natural, proposa que es considerin sostenibles les inversions en tecnologies de gas però d'emissions reduïdes o en tecnologies d'altas emissions però que es comprometin a actualitzar-se a nivells baixos abans de 2035.

La taxonomia verda és l'instrument clau per a comptar amb referències comunes que puguin ser usades per inversors per a aconseguir la descarbonització de l'economia i aconseguir la neutralitat climàtica el 2050. Dins d'aquest objectiu, admetre la nuclear i el gas natural com a part de la taxonomia verda europea suposa una passa enrere.

És adient reconèixer el paper que exerceixen el gas i l'energia nuclear en la satisfacció de les necessitats energètiques actuals, com a vehicle en el camí cap a una UE i una Espanya climàticament neutres i en dotar de seguretat i estabilitat el sistema elèctric. Però, aquest paper ha d'estar limitat en el temps i ha de partir del concepte de *vehicle* momentani cap a l'economia verda. Creiem que la taxonomia de la UE ha de ser una oportunitat d'aplanar el camí cap a una major alineació de la UE amb l'Acord de París i la proposta actual té una visió de massa curt termini.

En paral·lel, considerem que amb aquesta taxonomia s'obre la porta a un rentat d'imatge (*greenwashing*) de moltes inversions privades que es podran catalogar oficialment com a verdes tot i impulsar activitats clarament emissores de gasos d'efecte hivernacle.

És pels punts exposats que la Joventut Socialista de Catalunya manifesta:

1. Mostrem el nostre rebuig a incloure l'energia nuclear i la generació per gas natural en la categoria verda de la Unió Europea .
2. Proposem la creació d'una categoria intermèdia (grog) dins la taxonomia europea per incloure el gas natural i l'energia nuclear. Energies amb efectes contaminants però que són d'especial importància en el procés de transició cap a la sostenibilitat i la neutralitat climàtica. A més, considerem que cal prioritzar les inversions a les centrals nuclears ja existents per allargar-ne la vida útil amb seguretat i eficiència, en comptes de construir noves centrals que podrien estar operatives fins l'any 2080.
3. Refermem la necessitat de desenvolupar una transició energètica justa i distribuïda per tot el territori de forma urgent, per tal de passar d'una economia basada en l'ús de combustibles fòssils, com el carbó, el gas natural i el petroli, i l'energia nuclear, cap a una economia sostenible basada en les energies renovables. Es per això que estem a favor del tancament progressiu de les centrals energètiques més contaminant

començant per les centrals tèrmiques, responsables majoritàries de les emissions, tot continuant amb les centrals nuclears i executant fortes actuacions mediambientals per millorar el tractament dels residus generats.