

Compensació territorial a la producció d'electricitat renovable

Pep Centelles i Portella

josep.centelles@gmail.com

<http://portella.cat>

Manresa, febrer 2024



És molt raonable una **compensació** a les comarques predominantment **rurals** que generin l'electricitat (FV, eòlica) necessària per tot el país i especialment per a les grans concentracions urbanes¹ que tots necessitem.

La proposta que algú fa d'una taxa o **un impost “mediambiental”** a les implantacions de captació d'energia renovable que revertiria a les comarques productores és **molt incorrecte** per diferents raons:

- **Conceptual.** Les renovables són per salvar el medi ambient de tot el planeta² posa'ls-hi un impost és anar contra aquest objectiu. Per tant un impost d'aquest tipus seria qualsevol cosa menys “mediambiental”.
- **Un impost** o taxa a les renovables, a part de frenar el seu creixement, faria pujar el preu de tota de l'electricitat, per tant, aquest impost el pagaríem entre tots. Però simultàniament beneficiaria a l'oligopoli de l'energia fòssil, car ells no el pagarien. Un impost o taxa a les renovables esdevé indirectament una **subvenció als fòssils**.
- Els qui ho proposen diuen que els diners recaptats s'haurien d'usar com a **subvenció a les comarques** és a dir, és posar-los a les mans dels polítics locals que se'ls gastarien bé o malament (¿?) en benefici local. Si s'atorgués als municipis resultaria conflictiu (i el municipi veí, què?). En bona lògica s'hauria d'atorgar a la comarca³. Però la comarca de moment té molt mala governança a part de que no atorga llicències d'activitats ni les pot controlar (competències municipals), per tant seria encara més conflictiu. O, pitjor, seria **augmentar la burocràcia** per controlar des de BCN el bon ús de les subvencions.

Una bona **fórmula de compensació territorial** seria:

Reducció dels impostos de l'electricitat a tots els CUPS (comptadors d'electricitat) de les comarques exportadores d'electricitat renovable eòlica + FV. Això beneficiaria a tota la seva **població resident** (les segones residències podrien ser fàcilment excloses) i a llurs **empreses**. Seria un factor d'atraure implantacions industrials, i per tant d'un cert reequilibri territorial.

Trobar la fórmula de la reducció del preu de l'electricitat (dels seus impostos) no és senzill, però tampoc gens difícil. Una volta decidit el % de reducció en funció de la producció anual d'electricitat renovable de la comarca, l'aplicació és senzilla i **sense burocràcia**.

La **reducció del preu de l'electricitat** a tots els residents + totes les activitats industrials o de serveis de la comarca seria una **bona compensació territorial**.

¹ Alemanya aviat ho farà: <https://dialec.blogspot.com/2023/12/lagencia-alemanya-de-la-xarxa-electrica.html>.

² A més de moltes altres coses, com la NO dependència + preus més barats i estables + generació de llocs de treball + etc.

³ La unitat territorial **idònia** per a la gestió de qualsevol política energètica és la **comarca**.