



BIBLIOTECA PÚBLICA
SANT GREGORI
MIQUEL
MARTÍ
I POL

Recull de premsa de la Vall del Llémena

Font Diari de Girona *Plana* 9 *Data* 29 de juliol de 2008

ICV presenta al·legacions a la MAT i una altra opció de soterrament parcial

L'alternativa preveu enterrar la línia entre Bescanó i Juià per evitar la zona de la Vall de Llémena

GIRONA | DDG

ICV EUiA va anunciar ahir en un comunicat que el passat divendres, 25 de juliol, va presentar un document amb nou al·legacions al projecte de la línia elèctrica de molt alta tensió (MAT), que reclamen el soterrament total com a opció més viable, constaten que no s'ha acreditat la necessitat d'aquesta infraestructura i posen de manifest l'absència d'un debat públic. Però també contempen una segona alternativa que planteja el soterrament parcial, acompanyat de millores en el traçat i en la xarxa elèctrica de Girona.

Així, les al·legacions demanen un procés d'avaluació ambiental estratègica (que contempli l'alternativa zero), l'establiment de mecanismes de diàleg amb el territori i la incorporació de millores per a la població, així com de les condicions ambientals dels espais protegits i les zones d'especial sensibilitat.

Soterrament parcial

Els ecosocialistes plantegen en les al·legacions una segona opció, que opta per un soterrament parcial de la línia (entre Bescanó i Juià, evitant així la zona sensible de la Vall de la Llémena), i que proposa diverses millores a la xarxa elèctrica gironina, com ara que sigui possible l'eliminació de la línia de 220 kV entre Bescanó i Juià i de la de 132 kV entre Juià i Salt, que passa pel PEIN de les Gavarres. A més, proposen millorar la seguretat elèctrica a través de la instal·lació d'una nova subestació a Girona-sud.

En el marc d'aquesta alternativa, plantegen també reconsiderar la connexió de la línia Sentmenat-Vic-Bescanó amb la subestació de Riudarenes per tal d'aprofitar els corredors d'infraestructures existents i reduir així l'impacte d'una nova infraestructura.