

# Compromís per Lleida apuesta por una gestión moderna del agua

**Defienden la necesidad de cooperar entre los territorios**

**El suministro a Barcelona y el equilibrio del país, a debate**

**Piden resolver las dudas sobre el canal Segarra Garrigues**

**Organizan la segunda jornada bajo el lema 'Aigua per Unir'**

■ LLEIDA

ACN

Bajo el lema 'Aigua per Unir', ciudades e instituciones preocupadas por la gestión del agua y el trasvase de cuencas piden ayer desde Lleida la creación de unos vínculos cooperativos definitivos que permitan un correcto uso del agua entre los territorios. Eso tiene que permitir "garantizar el abastecimiento de agua en el área metropolitana de Barcelona, pero devolver el agua al río Ter y reconocer las Tierras de l'Ebre y la Pana de Lleida", donde, según Josep M. Escrivà, de Compromís per Lleida, hace falta "una distribución del agua moderna". De hecho, ayer sábado se cumplieron 10 años de la creación de la Plataforma en defensa de l'Ebre.

Los años de sequía y los proyectos de trasvase han dejado clara la importancia de cumplir algunas premisas en la gestión del agua. En Lleida se encontraron ayer entidades como la Plataforma del Ter, el organismo Flumen de la Universitat Politècnica de Catalunya, el Consorci per a la Gestió Integral d'Aigües de Catalunya o la entidad convocante, Compromís per Lleida. Un centenar de personas han debatido los diferentes caminos para unir Catalunya a través del agua. Uno de los pasos, se ha dicho, es resolver las incertidumbres y la frustración que está generando el canal Segarra-Garrigues, con muchos conceptos de futuro para aclarar las numerosas polémicas que hay a su alrededor.

José M. Escrivà aseguró que las disputas entre los partidarios del regadío de transformación y los defensores de la Red Natural de 2.000 está generando "mucho frustración" en un territorio que históricamente ha pedido el agua para poder avanzar y no perder más población. Según él, "las comarcas de secano continúan desecoblandándose, por eso tienen que recibir el agua en términos de siglo XXI, y olvidándonos del concepto de hace dos siglos que el agua abundante es para la agricultura".

Compromís per Lleida lamenta que todavía no estén



La sala Víctor Saurana de la Universitat de Lleida fue el escenario de la segunda jornada del Compromís per Lleida bajo el lema 'Aigua per unir'.

## La CHE cubre el 75% del riego de Catalunya y el 10% de agua de boca

**LLEIDA.** El catedrático y miembro del grupo Flumen de la Universitat Politècnica de Catalunya, Josep Dolz, explicó ayer que la Confederación Hidrográfica del Ebro (CHE) cubre la demanda del 75% del agua de riego de Catalunya mientras que en cuanto a la demanda urbana sólo aporta el 10% del agua necesaria.

Por el contrario, las Cuen-

cas Internas de Catalunya cubren sólo el 25% de la demanda agropecuaria del país mientras que tiene que dar respuesta al 90% de la demanda urbana total.

Estas cifras sirvieron para pedir una vez más la necesidad de equilibrar el territorio a nivel de peso demográfico y también industrial.

José Dolz, durante su intervención la privada de

Compromís per Lleida dio otras cifras como que, en cuanto a superficie la CHE y las Cuencas Internas de Catalunya se reparten el 50% el territorio catalán que abastecen.

La CHE, por otra parte, aporta el 55% del agua total de Catalunya por el 45% que aportan las Cuencas Internas y la demanda global de sitúa al 60% para a CHE y el 40% para las Cuencas Internas. El gran desequilibrio, según estos datos, es la población que abastece cada uno de los sistemas hídricos de Catalunya. La CHE da agua de boca a un 10% de la población catalana mientras que las Cuencas Internas suministran al 90%.

daros muchos aspectos del canal como los usos industriales, la producción agroalimentaria que se debe generar en su entorno, o el uso de agua de boca o para las fábricas.

"Es importante que desde Lleida se haga entender que la estrategia alimenticia tiene que pasar por toda Catalunya donde no falta suelto agua", añadió. Por eso, en la jornada de este sábado los ponentes han apostado por dejar de hacer ruidos y elaborar "puentes" creando "vínculos cooperativos entre los diferentes territorios".

El presidente de la Plataforma del Ter y alcalde de Celrà, Francesc Camps, explicó que el trasvase de agua en el área metropolitana de Barcelona en los últimos 15 años ha enviado por término medio el 76% de agua del Ter a

la capital catalana dejando el río lleno de helechos invasores, peces muertos y, incluso, sin agua en la desembocadura. Según Camps en un año se puede llegar a acumular el caudal mínimo "hasta 347 días". El alcalde de Celrà pidió un Pacte Nacional de "Aigua" "sensato y sin partidismos".

Tras la sesión de las 10.00 hora de la mañana y la pausa café de las 12.00 horas se inició la mesa redonda en la que participaron el periodista Antoni Puigverd, el economista Germà Bel, el filósofo Ferran Sàez y el periodista Enric Juliana.

Entre otros, el tema de la capitalidad de Barcelona dentro de Catalunya y la necesidad de equilibrar el territorio fue uno de los protagonistas de las intervenciones de la mesa redonda.