

SANTALIESTRA / LOS REPRESENTANTES INSTITUCIONALES RECLAMAN EL CONSENSO PARA SOLUCIONAR EL CONFLICTO, ASI COMO LA REVISION DEL PACTO DEL AGUA

Llamada al diálogo y la serenidad

Las jornadas de tensión vividas en Santaliestra con la llegada de los técnicos de ACESA y la Confederación Hidrográfica del Ebro (CHE) para realizar los sondeos en la zona donde quiere construir la presa ha provocado diversas reacciones entre colectivos e instituciones.

I. G. M. Huesca

El presidente aragonés, Marcelino Iglesias, se mostró ayer partidario de que todos los conflictos en materia hidráulica se resuelvan sin la utilización de la fuerza, motivo por el que hizo un llamamiento a la serenidad.

Iglesias afirmó que son cuestiones que «se deben resolver sin confrontación» y señaló que se ha propuesto la recuperación del «consenso y el acuerdo» en todas las cuestiones hidráulicas. El presidente del Gobierno autonómico planteó la reconstrucción de los acuerdos incluidos en el Pacto del Agua y aprovechó para hacer «una llamada a todos, a la serenidad y sensatez y que estos temas se resuelvan sin recurrir a la fuerza».

Por su parte, el presidente de la Diputación de Huesca, Antonio Coscullela, manifestó a título personal que «se tiene que abrir una fuente de diálogo entre lo que es

responsables del Ministerio de Medio Ambiente.

El departamento de Medio Ambiente de Comisiones Obreras de Aragón ha manifestado su apoyo a los vecinos y vecinas de Santaliestra a la vez que demanda diálogo y negociación para acabar con el «clima de enfrentamiento y tensión» que generan las obras de embalses y trasvases.

Desde este sindicato lamentan que la tensión que se vive estos días Santaliestra está ocasionada por la decisión tomada por la CHE de, sin esperar a la resolución judicial de las demandas presentadas por los vecinos y vecinas, «pretender entrar en sus terrenos para realizar las catas y sondeos necesarios para los estudios técnicos que confirmen o descarten, los riesgos graves de fallo o rotura que el embalse proyectado puede sufrir».

