

Narbona: la desalinización es la "mejor solución"

Narbona: la desalinización es la "mejor solución" ante la falta de agua porque en el mar no hay sequía

Narbona, que inauguró unas jornadas de la organización agraria COAG sobre las soluciones a la falta de agua en la comarca murciana del Altiplano, advirtió de que "el agua del mar es la única que no sufre sequía" y en épocas como la actual aporta recursos con los que verdaderamente se puede contar, pese a la falta de lluvia.

En relación con la desalinizadora que se construirá en Torrevieja (Alicante) comentó que espera que algún responsable del PP de esta localidad se disculpe por las manifestaciones de su secretario general, Domingo Soler, quien dijo que la citada planta ponía en peligro las playas de la localidad por "regar cuatro lechugas". También instó a las instituciones gobernadas por el PP a que demuestren en la práctica que quieren resolver el problema de la falta de agua en la Región de Murcia y dijo que no ha recibido ni un sólo papel sobre la propuesta del presidente de Murcia, Ramón Luis Valcárcel, para mejorar el trasvase Tajo-Segura.

Sobre el trasvase Jucar-Vinalopó, la ministra lamentó las expectativas que se habían creado "en un clima de engaño y demagogia", dijo, sobre la posibilidad de que esta infraestructura proporcionase 80 hectómetros cúbicos de agua al año, lo que no era real. Narbona hizo hoy un recorrido por diferentes puntos de la comarca murciana del Altiplano, una de las más castigadas por la sequía, y visitó los pozos de riego que utilizan los agricultores de esta zona, dedicada a cultivos de secano.

Aseguró que el ministerio investiga el uso de aguas subterráneas en esta comarca, desde donde, al parecer, se derivan decenas de hectómetros cúbicos al litoral alicantino, mientras que en esta zona existe falta de agua para abastecimiento humano. Además indicó que se están haciendo obras para conectar los embalses del Talave y del Cenajo, ambos en Albacete, con la intención de que en el futuro se pueda transportar agua del trasvase Tajo-Segura a esta comarca murciana a través de ellos.

También explicó que el agua desalinizada que se prevé obtener en la planta de Torrevieja servirá para evitar la "hipoteca" que actualmente supone la derivación de

agua desde la comarca del Altiplano. La titular de Medio Ambiente calificó de "auténtica hazaña" la que realizan los agricultores y habitantes de esta comarca, quienes no pueden beneficiarse de infraestructuras del trasvase Tajo-Segura ni de la Mancomunidad de los Canales del Taibilla para obtener agua de riego ni de abastecimiento humano, por lo que tienen que emplear pozos, en algunos casos, de hasta 500 metros de profundidad.

En esta zona el ministerio de Medio Ambiente tiene previsto invertir 32 millones de euros de acuerdo con lo establecido en el decreto ley aprobado este verano para paliar los efectos de la sequía. Preguntada por el papel de las confederaciones hidrográficas ante la construcción de nuevos desarrollos turísticos, la ministra indicó que la del Júcar ya ha redactado informes negativos relativos a veinte urbanizaciones de la provincia de Alicante que carecían de garantías para el abastecimiento de agua.

El recorrido de Narbona por Murcia, que comenzó ayer en Lorca, se completará esta tarde con una visita a los pozos de socorro situados en el margen del Segura cerca de la capital murciana, además de una reunión con representantes de la Mesa de Crisis de la Cuenca, de la que forman parte sindicatos, empresarios, organizaciones agrarias y regantes. La titular de Medio Ambiente visitará también el centro de estudios medioambientales CEMACAM de Torre Guil, un establecimiento de la Caja de Ahorros del Mediterráneo que tiene como objetivo el desarrollo de programas de gestión y sistemas para mejorar el hábitat natural.