



Un técnico de WWF España examina un pozo ilegal en Doñana (foto: Jorge Sierra/WWF).

## Restauración hidrológica a gran escala

WWF España considera imprescindible garantizar que los nuevos Fondos de Recuperación, Transformación y Resiliencia no se utilicen para financiar nuevas infraestructuras hidráulicas con la excusa de recuperar Doñana. Para la ONG el destino de estos fondos debe ser un proyecto de restauración hidrológica a gran escala de Doñana que incluya, al menos y de forma prioritaria, la recuperación del Caño Guadimar, los Garridos y Veta Ali, asegurando la llegada de los caudales superficiales históricos que inundaban la marisma a través de la cuenca del Guadimar.

cuenta años y estamos convencidos de que se encuentra en la situación más grave de su historia”, asegura Del Olmo, que cree que se trata de “un ecosistema cada vez más débil, asediado por antiguas y nuevas amenazas y por la realidad del cambio climático”.

### Antes de llegar al punto de no retorno

WWF España exige al Gobierno central y a la Junta de Andalucía que antes de que se llegue en Doñana al punto de no retorno afronten sus responsabilidades y competencias cerrando de una vez todos los pozos y fincas ilegales y que pongan freno al avance de la agricultura industrial.

## Solicitan el estatus de ‘Vulnerable’ para el carricerín cejudo

La Fundación Global Nature y el proyecto europeo LIFE Paludicola han solicitado al Ministerio para la Transición Ecológica y Reto Demográfico la inclusión del carricerín cejudo (*Acrocephalus paludicola*) como “Vulnerable” en el Catálogo Español de Especies Amenazadas.

El carricerín cejudo está considerado como el ave paseriforme más amenazada de Europa continental. De hecho, la UICN valora su situación como “Vulnerable” a nivel mundial en los

documentos que se aportan con la citada solicitud se reafirma esta misma situación para España.

Analizando su tendencia poblacional, se estima que el número de machos cantores no supera los 11.000 ejemplares, cuando hace veinte años era de 20.000.

Los humedales españoles juegan un papel esencial en los viajes migratorios del carricerín cejudo, especialmente para alimentarse y coger fuerzas antes y después de atravesar el desierto del Sahara.

## El CSN dice no a la polémica mina de uranio de Retortillo

El Consejo de Seguridad Nuclear (CSN) ha denegado la autorización para construir una planta de fabricación de concentrados de uranio en Retortillo (Salamanca).

Para Ecologistas en Acción, Greenpeace y el Movimiento Ibérico Antinuclear, esta decisión del CSN “supone el fin del proyecto minero de la empresa Berkeley en Salamanca y, con ello, el fin de la minería de uranio en España”.

El proyecto incluía una mina de uranio, una planta de concentrados de uranio y un almacén de residuos radiactivos.

“Ahora es el turno del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico para denegar la autorización de construcción de la mayor mina a cielo abierto de toda Europa tras el dictamen vinculante emitido por el CSN, archivar definitivamente el proyecto y solicitar a la empresa que restaure el grave daño ambiental ya ocasiona-

do en el entorno”, indica WWF.

Esta ONG recuerda que a pesar de no contar todavía con todas las autorizaciones necesarias, la empresa Berkeley había realizado ya graves destrozos ambientales con movimientos de tierras y la tala de un millar de encinas, muchas de ellas centenarias, en el corazón del Campo Charro salmantino, en un espacio Red Natura 2000.

“Tras una década de movilizaciones vemos la luz al final del túnel, con una decisión fundamentada en criterios técnicos, cuando nos podíamos haber ahorrado sufrimiento y la tala masiva de encinas centenarias si hubiera habido más determinación en defender el territorio ante proyectos dañinos para nuestra tierra”, ha declarado Jose Ramón Berreuco, en representación de Stop Uranio, la plataforma que ha articulado la oposición de la sociedad civil a este proyecto.

Manifestación en Salamanca en noviembre de 2018 contra la mina de uranio (foto: Victorino García).

