



Contra la erosión, restauración de hábitats esteparios

En 2005 SEO/BirdLife y la Fundación Santander Central Hispano iniciaron un proyecto pionero para la recuperación de parte de la reserva ornitológica de El Planerón en Zaragoza —espacio natural propiedad de SEO/BirdLife incluido en la Red Natura 2000 y declarado de interés comunitario y Zona de Especial Protección para las Aves— que, ahora, un año después, ve finalizar los trabajos para la restauración y mejora de algunos de sus hábitats.

A

15 kilómetros de Belchite, la Reserva de El Planerón —creada por SEO/BirdLife en 1992 mediante la compra y cesión de terrenos de cultivos y baldíos— es uno de los lugares ornitológicamente más ricos de la Península, y además, como hábitat estepario, uno de los más amenazados por los regadíos, roturaciones y cambios agropecuarios derivados de la acción del hombre.

Refugio de aves con poblaciones muy reducidas a nivel mundial como la alondra ricotí —Ave del año 2006—, la terrera marismeña o la ganga ibérica entre otras muchas, y endemismos botánicos que se dan sólo en ecosistemas esteparios. La Reserva de El Planerón ha sufrido una fortísima erosión en muchas áreas y terrenos abarrancados, poniendo en peligro la supervivencia de estas aves protegidas y de las especies vegetales autóctonas. Por otro lado, la ausencia de actividad agrícola durante muchos años, así como el clima extremo propio de estas tierras, ha propiciado numerosos procesos de degradación.

EROSIÓN REMONTANTE

En las zonas donde la erosión remontante había sido más intensa se ha favorecido la creación de suelo y la evolución del mismo hacia las zonas más llanas, de

modo que fuera colonizado por vegetación esteparia propia del área. Uno de los sistemas empleados ha consistido en nivelar el terreno y construir un único dique, mientras que el otro procedimiento ha basado los arreglos en pequeños diques sin nivelar tierras. En un plazo no muy largo tendremos información acerca de cuál de estos métodos es más exitoso.

También se ha trazado un único camino de paso en una zona de alto valor natural, evitando la degradación de una zona con presencia de vegetación propia de ambientes áridos. Como zona abandonada por la actividad agrícola del hombre, el abonado y roturación de la tierra había sido sustituido por la acción del viento y las lluvias irregulares, de modo que para recuperar el drenaje y el piso se ha realizado un laboreo y siembra con leguminosas de secano, favoreciendo así la nitrogenación y creación de suelo para que el matorral colonice de nuevo y le siga la avifauna esteparia.

Otras actuaciones destacadas para mejorar la Reserva y contribuir a su visita y posterior divulgación han sido la creación de un aparcamiento para autobuses, mejoras en la paridera y adecuación de bebederos para la fauna. ☞

Delegación de SEO/BirdLife en Aragón
www.elplaneron.org