

Agricultura y naturaleza se alían para proteger a las aves en la laguna de El Hito

- **La naturaleza y la agricultura están estrechamente relacionadas. Prueba de ello es que las aves que vienen del norte de Europa no se detienen en El Hito ni en otras lagunas del centro de la Península hasta que comienza la siembra del cereal**
- **Las ayudas agroambientales a la sobresiembra permiten compensar a los agricultores por las pérdidas que ocasionan las grullas y aves esteparias en sus cultivos**

El Hito (Cuenca), 12 de enero de 2023

Cada año, por estas fechas, bandadas de grullas cruzan la Península Ibérica camino de las costas africanas. En sus rutas migratorias encuentran en la laguna de El Hito un lugar donde alimentarse y pasar el invierno. “La naturaleza y la agricultura son compatibles. Prueba de ello es que las aves migrantes del norte de Europa no se detienen en El Hito ni en otras lagunas del centro de la Península hasta que comienza la siembra del cereal. Aquí se alimentan y utilizan la laguna como dormitorio”, señala el director de Fundación Global Nature, Eduardo de Miguel.

Los agricultores de la zona vienen reclamando desde hace tiempo medidas compensatorias para compatibilizar la agricultura con la biodiversidad. Durante los dos últimos años, el proyecto LIFE El Hito ha puesto en marcha una serie de ayudas compensatorias para paliar los daños a la siembra causados por las grullas dentro de la reserva natural y la zona de especial protección de la Red Natura 2000.

A estas ayudas, ahora se suman las de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha que vienen a reforzar la labor que se ha realizado durante estos dos últimos años en El Hito y Montalbo con los agricultores de la zona. Como comenta Eduardo de Miguel, “el anuncio de la Consejería de Agricultura de Castilla-La Mancha es una gran noticia, pues permite dar continuidad a unas medidas agroambientales necesarias a corto y medio plazo en el entorno del humedal”. En este sentido hay que recordar que el proyecto LIFE de la Unión Europea en El Hito tiene un horizonte de actuación de tres años (2022-2024) y se encarga de la restauración y ampliación de la laguna de El Hito.

Objetivo cumplido

El objetivo de estas medidas compensatorias es compatibilizar la actividad agraria con la preservación de espacios naturales emblemáticos para la protección de aves migratorias e invernantes como la laguna de El Hito. “Es un proyecto colectivo que ha sido posible gracias al esfuerzo conjunto del Gobierno de Castilla La Mancha, junto a la Fundación Global Nature y los agricultores de la zona pensando en el futuro de la comarca. Tenemos la obligación de mantener vivo este espacio natural único. Hay mucho en juego”, asegura el consejero de Agricultura de Castilla-La Mancha, Francisco Martínez Arroyo.

El plan de compensación de la Junta beneficiará a 600 agricultores en la laguna de El Hito (Cuenca) y en la laguna de La Yunta y Campillo de Dueñas (Guadalajara), con ayudas de 65 euros por hectárea a cinco años compatibles con otras subvenciones de la PAC. El presidente de la Asociación de Afectados por las Grullas en el entorno natural de la laguna de El Hito, Pepe Honduvilla, ha mostrado su satisfacción en nombre de todos los beneficiados por estas ayudas y porque, por fin, se vaya a compensar a los agricultores por las pérdidas que generan las aves esteparias y las aves migrantes durante los periodos de siembra de cereal: “es una forma de compensarnos por todo lo que aportamos a la biodiversidad y a la protección de las grullas”.

Sobre el proyecto LIFE El Hito

Las zonas esteparias y el humedal salino de Laguna de El Hito es uno de los espacios que forma parte de la Red Natura 2000. Constituye un oasis de extraordinaria biodiversidad, con valiosos endemismos y formaciones vegetales muy amenazadas. Para frenar el retroceso que ha sufrido en los últimos años, la Diputación de Cuenca, junto a la Fundación Global Nature y el apoyo de Aramco Europe y el programa LIFE de la Unión Europea trabajan en la restauración y conservación de la laguna de El Hito.

El proyecto incluye alianzas con agricultores para la conservación de zonas de especial protección para las aves a través de prácticas agrosostenibles que contribuyan a dar cobijo a un amplio grupo de especies que han visto cómo iban desapareciendo las estepas naturales de Castilla-La Mancha con el paso del tiempo.