

Sembramos Naturaleza



SEO/BirdLife

Los cambios en el mundo rural en los últimos años han hecho que las poblaciones de aves de medios agrícolas en Europa disminuyan. El declive es más acusado en los países donde la agricultura es más intensiva y donde los sistemas tradicionales han desaparecido.

La agricultura no solamente produce alimentos, también tiene un papel importante en nuestra calidad de vida: ayuda a conservar la biodiversidad, contribuye a preservar nuestros paisajes y culturas tradicionales, provee alimentos de calidad y seguros para el consumidor y es el motor principal de las economías rurales.

Sin embargo, los grandes cambios socioeconómicos que tuvieron lugar en nuestro país durante el siglo pasado y la influencia de la Política Agraria Común (PAC) han transformado nuestros paisajes tradicionales. Las explotaciones marginales se abandonaron y las más productivas se han intensificado, provocando cambios drásticos y sin precedentes en el territorio.

Aves agrícolas en declive

El mosaico de elementos naturales y agrícolas que caracteriza nuestro paisaje tradicional y da cobijo a un gran número de especies únicas y de alto valor en conservación está siendo sustituido por grandes monocultivos que no ofrecen condiciones adecuadas para que viva la fauna. En todos los países de la Unión Europea, incluida España, las poblaciones de aves ligadas a ambientes agrarios están en declive. Y esto no afecta solamente a las que ya sabíamos más amenazadas, como la Avutarda o el Sisón. También especies muy comunes, como la Codorniz o la Golondrina muestran tendencias muy preocupantes. Estos declives son un reflejo de lo que está ocurriendo a otras especies y a la salud del medio ambiente en general.

Desde SEO/BirdLife queremos contribuir a mantener y recuperar los usos y explotaciones respetuosos con la naturaleza y lograr que la agricultura recupere el papel que le corresponde como generadora de biodiversidad. Para ello, dentro de la Campaña Sembramos Naturaleza, desarrollamos diferentes actividades como la protección y gestión de lugares de ámbito agrícola, medidas que

beneficien a las aves y que sean viables para los agricultores. Además desarrollamos proyectos de gestión de hábitat así como iniciativas innovadoras de desarrollo rural, como el turismo ornitológico.

También colaboramos y participamos con sindicatos agrarios, en comités de asuntos agrarios y de desarrollo rural, con centros de investigación y con la administración ofreciendo nuestra experiencia. Además de organizar talleres, campañas e intercambios de experiencias agrícolas producimos y comercializamos productos como la pasta o el arroz ecológicos (asociados a la conservación de agrosistemas muy particulares) a través de la empresa Riet Vell.

La Política Agraria Común

La superficie agraria en nuestro país ocupa más del 50% del territorio y es responsable, en gran medida, de la diversidad de especies y paisajes que existen en la Península. En la segunda mitad del siglo XX, sin embargo, se produjeron grandes cambios en los sistemas de explotación agrícola, que se acentuaron mucho más como consecuencia de la entrada en vigor de la PAC.

La PAC comenzó a finales de los años 50 en Europa y en España desde el momento de la incorporación a la UE, en 1986. Esta Política se diseñó para evitar la escasez de alimentos acaecida en Europa a raíz de la segunda guerra mundial y ha sido completamente eficaz en asegurar el suministro de alimentos. Pero este gran desarrollo productivo se ha producido a costa de impactos muy negativos sobre el medio ambiente y la biodiversidad. Un reflejo claro de esto es el declive que sufren las poblaciones de aves ligadas a ambientes agrarios, desde las más comunes, como golondrinas o codornices, a otras menos abundantes, como sisones o avutardas. En España, los datos del Programa de Seguimiento de Aves Reproductoras de España (SACRE) que elabora anualmente SEO/BirdLife parecen confirmar esta tendencia, aunque todavía la serie de años es escasa y la cobertura del programa no es homogénea en todo el territorio. [CS](#)

Área de Políticas Ambientales de SEO/BirdLife