

## **SEO promueve ayudas agroambientales para herbáceos de secano y aves esteparias**

Noticias

La asociación ecologista SEO/BirdLife ha puesto en marcha el proyecto Ganga.

La asociación ecologista SEO/BirdLife ha puesto en marcha el proyecto Ganga, con el que pretende fomentar la implantación de medidas agroambientales relativas a los cultivos herbáceos de secano, y evaluar así su eficacia socioeconómica y ambiental para el sector agrario y la población de aves esteparias.

La responsable del proyecto, Ana Carricondo, ha señalado que el proyecto realizará para ello una evaluación de lo que ha pasado con estas medidas en los años anteriores, así como los efectos que están teniendo en la actualidad.

Con los resultados obtenidos, la organización podrá realizar propuestas para mejorar estas medidas, favorecer la biodiversidad y beneficiar a los agricultores.

Durante la presentación del proyecto en el día de hoy, el director general de Desarrollo Sostenible del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino (MARM), Jesús Casas, ha declarado que este proyecto "debe ser evaluado en el campo en zonas de especial protección y, sobre todo, difundido entre los agricultores para fomentar su acogida".

Esta iniciativa, que se desarrollará hasta 2012, cuenta con un presupuesto de más un millón de euros subvencionado por el MARM y el Fondo Europeo Agrario de Desarrollo Rural (Feader), y se enmarca en la Red Rural Nacional.

Según ha detallado Carricondo, la organización ha puesto en marcha una campaña de difusión de estas medidas, coincidiendo con la época de siembra de estos cultivos.

Desde el punto de vista del agricultor estas prácticas "no terminan de ser bien conocidas" y los productores no se "animan" a solicitar las ayudas europeas, dado que las primas asociadas no son muy altas en comparación con otras subvenciones, ha reconocido.

Desde el punto de vista ambiental, SEO/BirdLife ha apuntado han constatado respuestas positivas tras su aplicación, con lo que se demuestra que son beneficiosas para las especies.

Carricondo ha lamentado el "cierto descontento" existente entre los agricultores por la "situación delicada" que atraviesa el sector, y en especial, aquellos cultivos menos productivos como los herbáceos de secano, "con muy poca rentabilidad en zonas marginales y donde el hecho de que las lluvias sean escasas genera rendimientos muy bajos".

En este sentido, ha admitido que, aunque las ayudas agroambientales podrían beneficiar a los cultivos herbáceos de secano, "su atractivo podría no ser suficiente" ante la menor cuantía de las primas y los problemas relacionados con su gestión ante la Administración que encuentran los agricultores.

Las medidas agroambientales son ayudas de la Política Agraria Común (PAC) dirigidas a fomentar prácticas favorables al medio ambiente y, en el caso de las vinculadas a la conservación de las aves, se configuran en torno a cuatro elementos básicos.

Fomentan actuaciones como dejar superficies en barbecho para que se reproduzca la vegetación espontánea que proporciona alimento y refugio a las aves esteparias, el desarrollo del cultivo de leguminosas, la creación de lindes de vegetación espontánea y el ajuste de las prácticas agrarias a

la fenología de las aves.

Redacción