



## avances

### FALLO DEL JURADO DEL III CONCURSO DE FOTOGRAFÍA "Proyecto Life Esteparias"

El 24 de abril se reunió el jurado de la tercera edición del concurso de fotografía organizado por la Mancomunidad de Municipios Valle del Guadiato. El jurado, integrado por técnicos de la Consejería de Agricultura, Pesca y Medio Ambiente, de la Mancomunidad del Guadiato y por miembros de FONACOR (Asociación de Fotógrafos de la Naturaleza de Córdoba), acordó otorgar los siguientes premios:

#### Categoría "Avifauna"



1<sup>er</sup> premio "Sisón"  
Luis Barrón Vida

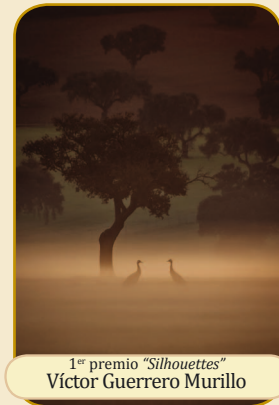


2<sup>o</sup> premio "Elanio"  
Luis Barrón Vida



Accesit "Aguilucho cenizo"  
José Damián Paños

#### Categoría "Paisajes y cultura"



1<sup>er</sup> premio "Silhouettes"  
Víctor Guerrero Murillo



2<sup>o</sup> premio "Atardecer en la ZEPA"  
Víctor Guerrero Murillo



Accesit "Un nuevo día"  
Diego García González



Con las fotografías premiadas en esta convocatoria y en las dos anteriores, la Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía está preparando una exposición itinerante que visitará los diferentes municipios donde se ejecutan las acciones del proyecto Life.

## INICIO DE LA TERCERA CAMPAÑA AGRÍCOLA

Durante el mes de abril se llevan a cabo las tareas de compra de cosecha y de producción rastrojera, dos de las acciones de gestión de hábitat más importantes de este proyecto Life.

Con este tipo de acciones se pretende, por un lado, facilitar la disponibilidad de alimento para la mayoría de las especies esteparias presentes en el ámbito de actuación del proyecto, y por otro, mitigar problemas derivados del manejo agrario, como son los efectos que ocasionan las cosechadoras sobre los nidos.

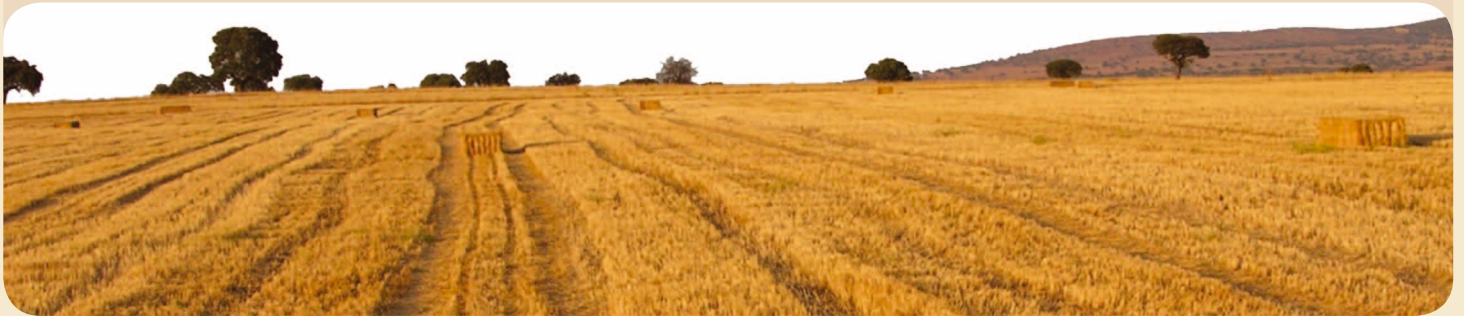
Es en esta época cuando los técnicos de campo del proyecto Life, en base a los trabajos de seguimiento de aves, acuerdan con los agricultores y los titulares de explotaciones agrarias, la ubicación de las superficies comprometidas para estas dos acciones. En esta última campaña, se prevé que se mantenga en pie 1525 hectáreas de cereal en verde y 2533 hectáreas de rastrojos, distribuidas principalmente entre las ZEPA Alto Guadiato y Campiñas de Sevilla.



### La importancia de la compra de cosecha y de la compra de producción rastrojera

La compra de cosecha es una medida que consiste en dejar sin cosechar cultivos, fundamentalmente cerealistas, con una doble finalidad: 1/ evitar que las cosechadoras destruyan las nidadas de aves como la avutarda, el sisón o el aguilucho cenizo y 2/ garantizar la alimentación de éstas y de otras especies, sobre todo en época estival, cuando las fuentes de alimento escasean, principalmente potenciando los invertebrados, que son las presas más importantes para la alimentación de los pollos de avutarda y sisón. Con esta medida también se beneficia al suelo, ayudando a controlar la erosión y elevar los niveles de materia orgánica, aumentando la capacidad de retención de agua y con todo ello mejorar el terreno para la agricultura.

La compra de producción rastrojera, por su parte, favorece la existencia de una cobertura vegetal, generando un paisaje agrario más vivo y dinámico que contrasta con un terreno muy simplificado, sin apenas restos vegetales. Estas zonas con rastrojo en pie, además de proporcionar una buena cobertura del suelo, son utilizadas por buen número de aves, tanto como lugar de campeo como de alimentación. En las rastrojeras, la semilla que escapa a la cosechadora es puesta a disposición de las aves ya que cae directamente al terreno. Por otro lado, los cordones de paja que no han sido empacados ofrecen alimento y refugio a invertebrados y pequeños mamíferos, presas apetecibles por las aves esteparias, entre otras. Por tanto, con la suma de estas dos acciones se busca mantener una cobertura vegetal durante un tiempo prolongado (desde mayo hasta septiembre), ofreciendo refugio para favorecer la reproducción.



## BISBITA CAMPESTRE (*Anthus campestris*)



**Longitud:** 17 cm.  
**Envergadura:** 27 cm.  
**Fenología:** estival  
**Alimentación:** Escarabajos y saltamontes, aunque también incluye semillas en su dieta.

### Curiosidades

- Los bisbitas son aves adaptadas a vivir en espacios abiertos, que pueden pasar desapercibidas ya que es frecuente que al advertir la presencia de observadores en su territorio permanezcan inmóviles posadas en una roca sobre un fondo que las mimetiza muy bien.
- El cortejo de los machos consiste en cantos de celo emitidos mientras sobrevuela su territorio, generalmente bastante amplio.
- Anida en el suelo aprovechando una depresión del terreno y casi siempre al abrigo de una planta o una mata, con una construcción muy somera que la hembra forra con vegetación más fina y pelos.



Fotografías: Proyecto Life Esteparias. Juan Manuel Delgado Marzo y Manuel Moral Castro

### Beneficiarios asociados:

JUNTA DE ANDALUCÍA  
CONSEJERÍA DE AGRICULTURA, PESCA  
Y MEDIO AMBIENTE  
Agencia de Gestión Agraria y Pesquera  
Agencia de Medio Ambiente y Agua

