

Proyecto Life+ "Innovación contra el Veneno"

En 2010 se inicia la creación de las "Redes Europeas de Municipios, Cazadores y Ganaderos contra el Veneno".

El proyecto Life "Acciones innovadoras contra el uso ilegal de cebos envenenados en áreas piloto mediterráneas de la Unión Europea" trabaja por la creación de modelos válidos de lucha contra el uso ilegal de cebos envenenados, aplicables en los países mediterráneos de la UE.

Es necesaria la colaboración entre el sector ganadero, el cinegético y en general, de todos los ciudadanos para resolver conflictos y trabajar por un desarrollo sostenible.

Las Redes Europeas contra el Veneno favorecen la conservación de especies amenazadas, reducen riesgos para la salud pública y apoyan la gestión ganadera y cinegética de calidad.



El veneno es un problema de todos: ¡Colabora!

Si quieres más información sobre las redes de municipios, cazadores y ganaderos, o conoces algún caso de envenenamiento puedes ponerte en contacto con nosotros:

Teléfono gratuito contra el veneno

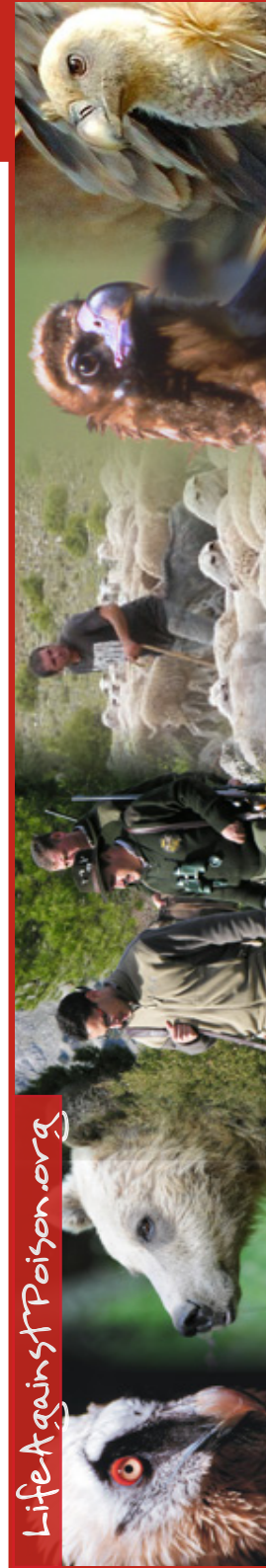
900 811 482

O visitanos en la página web:
www.lifeagainstopoison.org

 Innovation Against Poison



Fundación Gypaetus
Plaza Santa María, s/n
23470 Cazorla (Jaén)
Tlf: +34 953 220 062
comunicacion.life.iap@gypaetus.org



LifeAgainstPoison.org



Red Europea de Ganaderos contra el Veneno

objetivos

¡Trabajando juntos ganamos todos!

Proyecto LIFE09 NAT/000533 "Acciones innovadoras contra el uso ilegal de cebos envenenados en áreas piloto mediterráneas de la UE"



FUNDACIÓN GYPAETUS

La Red Europea de Ganaderos contra el Veneno

En la última década el uso ilegal de cebos envenenados ha eliminado más de 6.000 ejemplares de especies amenazadas como el águila imperial, el alimoche o el quebrantahuesos.

Los casos de envenenamiento de perros pastoriles, perros de caza o mascotas también se cuentan por cientos, e incluso varias personas han perdido la vida al consumir animales silvestres envenenados.

Los cebos envenenados se han utilizado para evitar las pérdidas por depredación sobre el ganado. Esta mala práctica es un método no selectivo, afecta a muchos otros animales incluyendo especies en peligro de extinción, otras que resultan útiles al ganadero -como los buitres- o a los propios perros pastores.

La “Red Europea de Ganaderos contra el Veneno” reúne ganaderos europeos unidos en la voluntad de desarrollar su actividad en un medio natural libre de venenos y en desarrollar una gestión ganadera de calidad.

El uso ilegal de cebos envenenados constituye un delito tipificado en el Código Penal, y perjudica a todos.



Objetivos y Acciones de la Red

La “Red Europea de Ganaderos contra el Veneno” trabaja sobre la raíz de los problemas proponiendo y aplicando soluciones que, alejadas de malas prácticas como el uso ilegal de cebos envenenados, aseguren el importante papel de la ganadería en la conservación del medio natural y en una producción sana y de calidad.

Apoyando a la ganadería se favorece el desarrollo del mundo rural.



La red constituye una potente plataforma con capacidad de abordar problemas de forma eficaz:

- Reforzar la unión y formación de los ganaderos.
- Promover la sensibilización frente a problemas ambientales.
- Defender la práctica de una gestión ganadera sostenible y de calidad.
- Fomentar la colaboración con cazadores y otros colectivos.
- Resolver conflictos derivados de los depredadores.
- Fomentar el marcaje de perros de caza con microchip.
- Facilitar canales de comunicación con la administración.

La adhesión a la Red



La adhesión a la “Red Europea de Ganaderos contra el Veneno” se realiza mediante la firma de un convenio entre el titular de la explotación ganadera y la Fundación Gypaetus.

El ganadero rechaza el uso ilegal de cebos envenenados y se compromete a sensibilizar a otros ganaderos contra esta mala práctica.

La Fundación Gypaetus ofrece al ganadero apoyo administrativo, formación y asesoramiento técnico y legal gratuitos en control de la depredación, ganadería sostenible y resolución de conflictos.



Es un ejemplo de ganadería responsable y sostenible, y de voluntad para conservar nuestros paisajes y especies más emblemáticas, a la vez que ofrece productos sanos y de calidad.