



VENENO



PROYECTO LIFE+

**ACCIONES PARA LA LUCHA CONTRA
EL USO ILEGAL DE VENENO
EN EL MEDIO NATURAL EN ESPAÑA**

(LIFE08 NAT/E/000062)

Oviedo, 18 de Octubre de 2018

Dr. Nicolás López-Jiménez

Responsable del Programa de Conservación de Especies
Delegado de SEO/BirdLife en Asturias



Contexto: El uso de veneno en España



El envenenador era un profesional

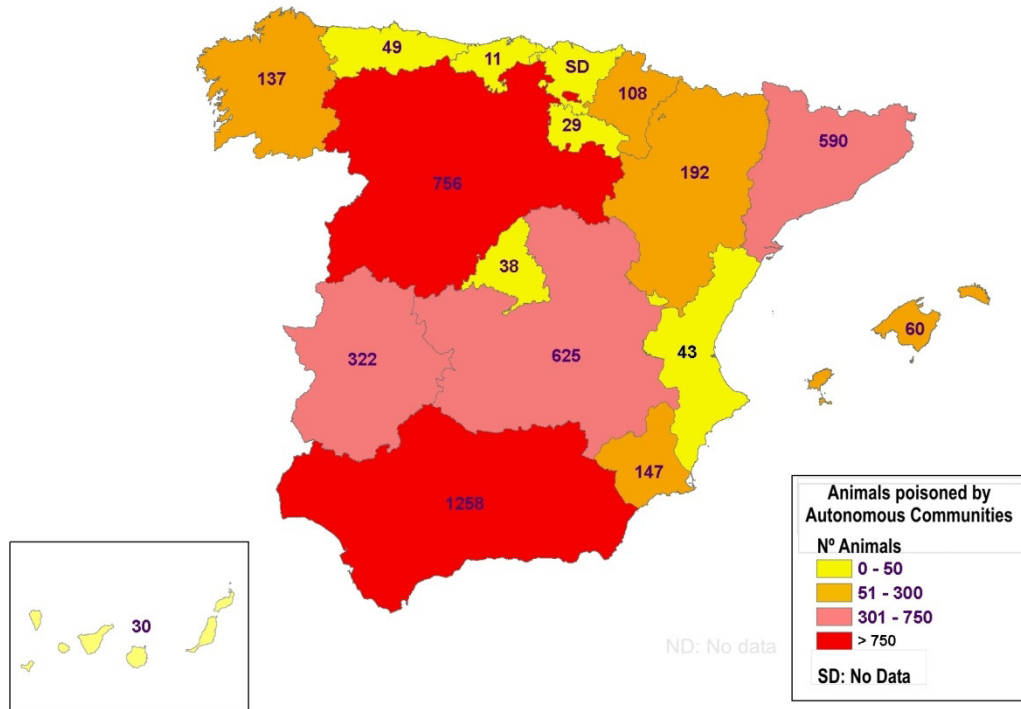


El uso de veneno fue un método legal y socialmente reconocido para controlar depredadores hasta 1983

El uso de cebos envenenados es un método masivo, no selectivo y cruento. Afecta a muchas especies a las que no va dirigido, entre ellas especies amenazadas y animales domésticos. Por ello **está prohibido por la legislación nacional y europea.**



Consecuencias Medioambientales del uso de VENENO en el medio natural



Entre 1992-2013 se registraron 18.503 casos de envenenamientos.

La realidad supone que podrían haber muerto envenenados en España unos **185.000 animales** entre aves y mamíferos, muchos especies amenazadas.

El uso de veneno suele estar asociado a la gestión cinegética y al control de los daños en las actividades ganaderas-agrícolas.



VENENO



Con la colaboración de:



II. El proyecto *Life+ VENENO*



El principal objetivo del Life + VENENO ha sido lograr una reducción significativa en el uso ilegal de venenos en España.

Beneficiario coordinador del proyecto:



Beneficiarios asociados:



Plazo de ejecución:
del 1 de enero de 2010
al 31 de marzo de 2014

Financiadores:

El proyecto cuenta con un presupuesto de **1,6 millones de euros**, de los cuales la Comisión Europea financia el 40%, a través del **Programa Life +** y la **Fundación Biodiversidad** el **26%**. Además, cuenta con la cofinanciación de:



Colaboradores:

Programa Antídoto, BirdLife International, CMS, Cuerpo de Agentes Rurales de Cataluña, RSPB, EAV, Fiscalía Coordinadora de Medio Ambiente y Urbanismo, IREC, RFEC, Ertzaintza, Red Canaria contra el Veneno, SEPRONA, Servicio de Toxicología Clínica y Analítica de la ULPGC, Servicio de Toxicología y Veterinaria Forense de la Universidad de Murcia, Área de Toxicología de la Universidad de Extremadura, Asociación Española de Agentes Forestales y Medioambientales (AEAFMA). El proyecto cuenta además, con la colaboración especial de la **Editorial América Ibérica** y con el apoyo y participación de todas las comunidades autónomas y los cabildos de Gran Canaria y Tenerife.

1. Objetivos

El proyecto *Life+ VENENO* pretendía **lograr una reducción significativa del uso ilegal de veneno en España.**

Para ello, se fijaron los siguientes objetivos:

- Conseguir que las administraciones competentes en la materia dispongan de las herramientas legales para la prevención y persecución de los casos de envenenamiento.
- Lograr sanciones ejemplarizantes en casos de envenenamiento, que sirvan como disuasión para los posibles envenenadores.
- Mejorar la vigilancia y detección de los casos de envenenamiento.
- Demostrar que existen otras soluciones a los problemas que provocan que se siga utilizando veneno y lograr una amplia difusión de las mismas. COEXISTENCIA.
- Lograr una amplia difusión del problema en la sociedad en general y sensibilizar, en especial, a los sectores implicados en el mismo.



2. Acciones

Las acciones planteadas en el *Life+ VENENO*, se basan en las líneas de actuación contempladas en la **Estrategia Nacional para la lucha contra el uso ilegal de cebos envenenados en el medio natural**:

A. PERSECUCIÓN DEL DELITO

Elaboración de planes y protocolos

Personaciones y asesoría jurídica

Patrulla especializada de lucha contra el veneno en CLM

Especialización de agentes

B. PREVENCIÓN Y DISUASIÓN

Estudio sobre control de la depredación

Alternativas para la protección del ganado en Fuerteventura

Alternativas para la protección de cultivos en Tenerife

Difusión de buenas prácticas para el control de roedores en Canarias

Difusión, información y sensibilización en medios especializados

C. INFORMACIÓN Y MEJORA DEL CONOCIMIENTO

Teléfono SOS Veneno

Red de voluntarios contra el veneno

Estudio de sustancias tóxicas

Resultados esperados...

Con este proyecto se esperaba conseguir los siguientes resultados:

- Aprobación de planes de acción y protocolos regionales contra el veneno en todas las comunidades autónomas que no disponen de esta herramienta y actualización de los existentes.
- Mejora en la detección de casos y reducción de la impunidad de los envenenadores.
- Identificación de alternativas al uso ilegal de veneno.
- Mejora del control de la venta de productos.
- Mayor implicación de la sociedad en el problema.

3. Resultados obtenidos

A. Persecución del delito

A.1. Reducción de la impunidad: acciones legales

SEO/BirdLife ha participado en un total de **24** procedimientos penales

13 condenas obtenidas



Personaciones judiciales de SEO/BirdLife por veneno con afección a especies amenazadas

A. Persecución del delito

A.2. Adopción de Planes y Protocolos

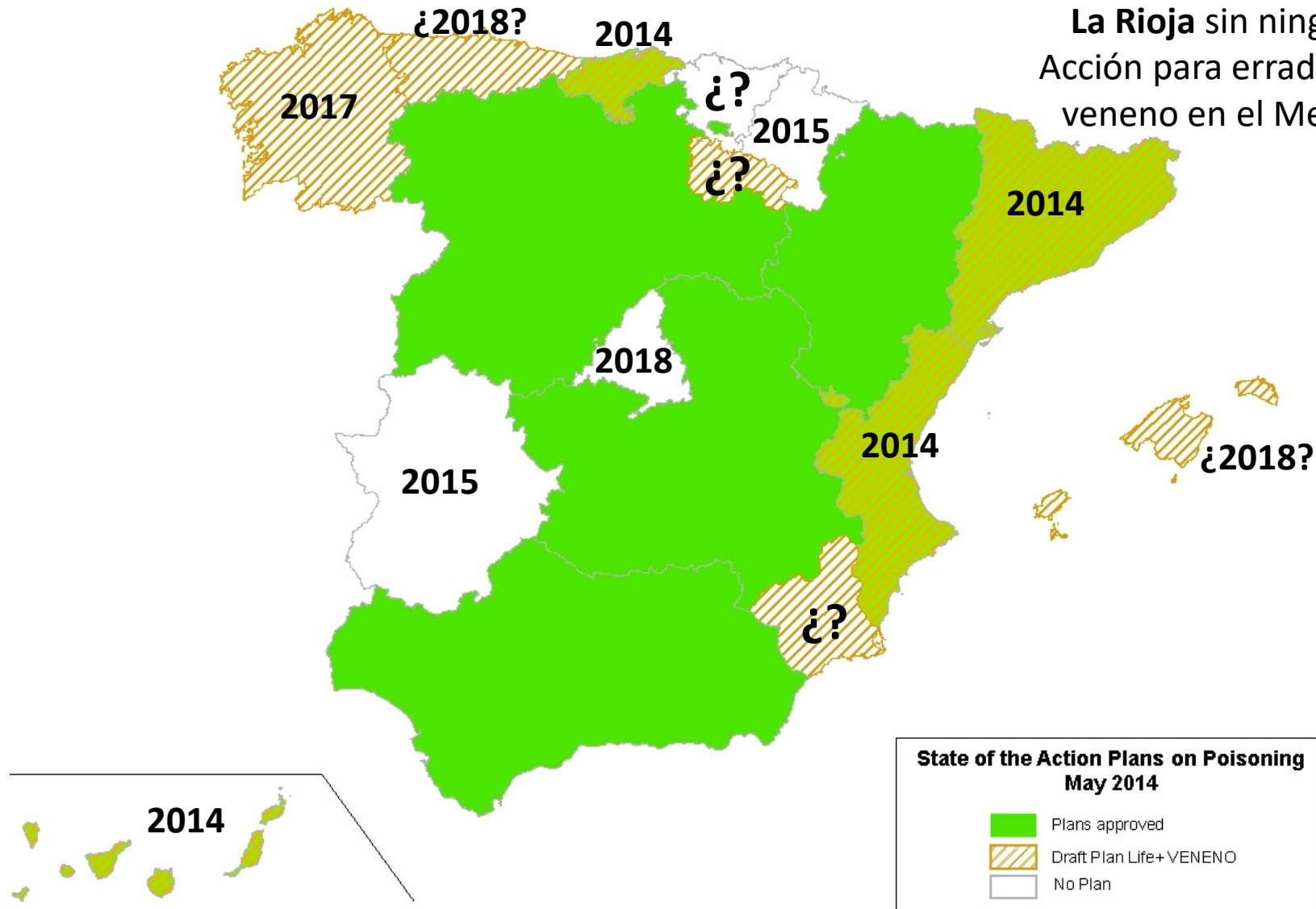
Todas las comunidades autónomas se comprometieron a aprobar o revisar planes y protocolos de lucha contra el veneno.

- Plan de acción para la erradicación del uso ilegal de venenos en el medio natural. Se elaboraron planes y protocolos específicos para 9 comunidades autónomas, adaptándolos a sus circunstancias y características: Asturias, Baleares, Canarias, Cantabria, Cataluña, Galicia, La Rioja, Murcia y Valencia.
- Se estableció un *Protocolo procesal para Centros de Recuperación y Laboratorios de Toxicología*.
- Se elaboró un *Protocolo de procedimiento para Agentes de la Autoridad* a cargo de la recolección de fauna o cebos presuntamente envenenados y la investigación preliminar.
- Se realizó un *Protocolo legal* general de actuación administrativa y enlace con el proceso penal.
- Se elaboró un *Protocolo procesal* para los funcionarios encargados de hacer cumplir la ley a cargo de la vigilancia y la acción preventiva contra el uso de veneno.

A. Persecución del delito

A.2. Adopción de Planes y Protocolos

A falta de la aprobación definitiva de los Planes por parte de Asturias y Baleares, solo faltarían **Murcia, Euskadi y La Rioja** sin ningún Plan de Acción para erradicar el uso de veneno en el Medio Natural



A. Persecución del delito

A.2. Sin Fronteras: lucha internacional contra el veneno

Desde SEO/BirdLife se ha querido difundir algunos logros y objetivos del proyecto en ámbitos internacionales, participando activamente en el

Grupo de trabajo sobre minimización del riesgo de envenenamiento para las aves migratorias



A. Persecución del delito

A.4. Especialización de los Agentes de la Autoridad



19 cursos de especialización con la participación de 503 agentes en todo el Estado

Se impartieron cursos en 7 regiones españolas: Aragón, Cantabria, Canarias, Castilla-La Mancha, Cataluña, Murcia y Euskadi.



Material oficial entregado para ayudar en la investigación.

UNIVE, la unidad especializada contra el envenenamiento.

Dos patrullas con tres agentes cada una en CLM



Formación y Material Específico



Investigación, trabajo de sensibilización y supervisión del comercio de plaguicidas.



B. Prevención y disuasión

B.1. Alternativas al veneno



Estudio en 2 viñedos para proponer alternativas al envenenamiento de lagartos y aves.



Seguimiento de 106 fincas ganaderas estudiando el uso de medidas para evitar la posible depredación.



Se llevaron a cabo estudios en Canarias para ofrecer alternativas al uso de veneno y sensibilizar a agricultores y ganaderos

B. Prevención y disuasión

B.2. Información y sensibilización

El sitio web www.venenono.org se ha convertido en una **fuentes de información de referencia** sobre el problema del veneno

Campañas de sensibilización a sectores sensibles.



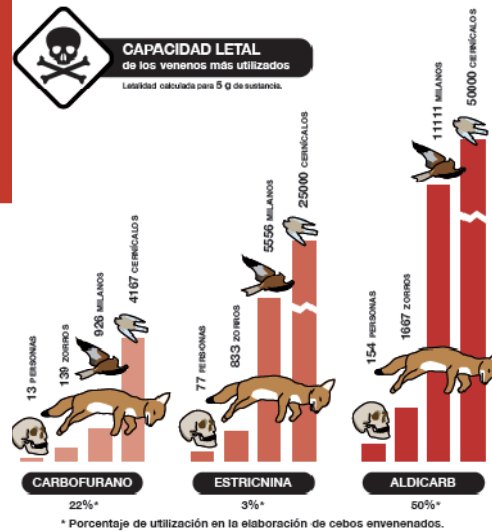
También se han publicado más de 900 noticias.

C. Generar conocimiento e Información

C.1. Conocimiento especializado

Se registraron y analizaron todos los episodios de envenenamiento de la fauna desde 1992-2013.

Se realizó un estudio sobre las sustancias utilizadas en envenenamientos de fauna silvestre.



wwf
INFORME
2016

TRABAJAMOS JUNTOS PARA LUCHAR CONTRA EL VENENO

SEO BirdLife

El veneno en España

Evolución del envenenamiento de fauna silvestre (1992-2013)

Con el apoyo de

C. Generar conocimiento e Información

C.2. Implicación de la sociedad



Red de Voluntarios contra el Envenenamiento

La red es ahora de 339 voluntarios

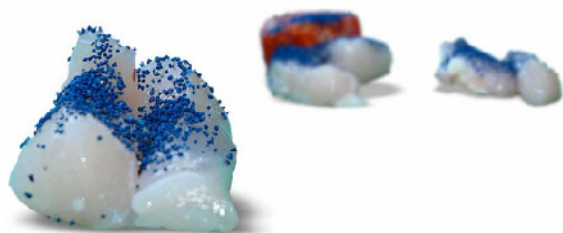
Teléfono gratuito SOS VENENO que generó alrededor de 900 llamadas.



C. Generar conocimiento e Información

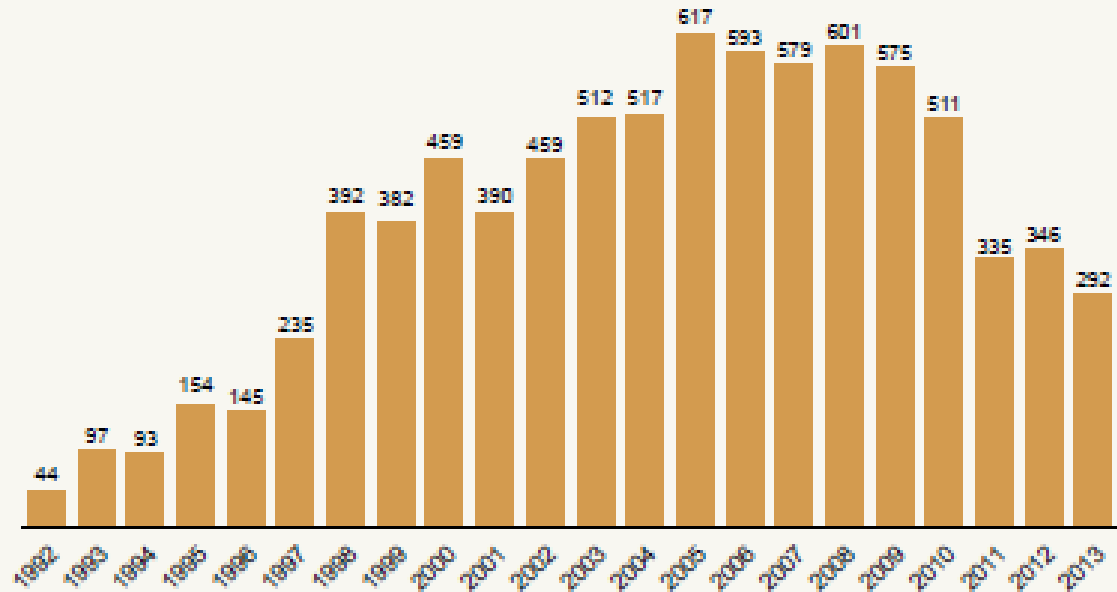
C.3. Implicación de los profesionales jurídicos

USO ILEGAL
DE CEBOS ENVENENADOS.
INVESTIGACIÓN
Y ANÁLISIS JURÍDICO



- Análisis de la situación del veneno en España.
- Descripción del delito y acciones en los procesos penales.
- Descripción de la infracción y actuaciones a nivel administrativo
- Técnicas de investigación policial.
- La evidencia en casos de uso ilegal de veneno.
- Reconocimiento del derecho de las ONG a incoar un procedimiento penal ante un tribunal e intervenir en los procedimientos administrativos.

En los últimos años se ha producido un descenso en el número de casos detectados, disminución que es consecuencia de las medidas adoptadas por los principales actores implicados en la lucha contra el veneno



El proyecto LIFE+ también ha contribuido a implementar Estrategia Nacional de Lucha Contra el Veneno en gran parte del Estado y a que se dicten sentencias ejemplares en la materia



Más información:
www.venenono.org

www.seo.org

Dr. Nicolás López-Jiménez

nlopez@seo.org

[@NicolasLopezSEO](https://twitter.com/NicolasLopezSEO)

¡Gracias!

60
AÑOS

