

GOBIERNO DE NAVARRA

DESARROLLO ECONÓMICO

DERECHOS SOCIALES

HACIENDA Y POLÍTICA FINANCIERA

PRESIDENCIA, FUNCIÓN PÚBLICA,
INTERIOR Y JUSTICIARELACIONES CIUDADANAS E
INSTITUCIONALES

EDUCACIÓN

SALUD

CULTURA, DEPORTE Y JUVENTUD

**DESARROLLO RURAL, MEDIO
AMBIENTE Y ADMINISTRACIÓN LOCAL**

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

La Presidenta Barkos reconoce el trabajo de las localidades del proyecto “Territorio Visión”

Ha visita esta mañana las zonas recuperadas en los tramos bajos de los ríos Arga y Aragón

Lunes, 21 de noviembre de 2016

La Presidenta de Navarra, Uxue Barkos, ha reconocido el trabajo de las localidades comprendidas en el proyecto Life+Territorio Visión durante una reunión con alcaldes celebrada esta mañana en Marcilla. Previamente, Barkos ha realizado un recorrido por las áreas recuperadas en los tramos bajos de los ríos Arga (Falces) y río Aragón (Marcilla).



Responsables del Gobierno y representantes municipales posan en una mirador sobre una balsa recuperada en el río Arga, en el término municipal de Falces.

Durante su visita, la Presidenta ha podido también conocer sobre el terreno las zonas recuperadas en Soto Bajo de Falces y en Soto Contindas en Marcilla, acompañada de la consejera de Desarrollo Rural, Medio Ambiente y Administración Local, Isabel Elizalde.

Durante su intervención, la Presidenta, tras agradecer la labor de las localidades, ha definido al proyecto como "un modelo de desarrollo socioeconómico sostenible" y ha destacado la riqueza y las oportunidades que representa para la zona. En su opinión, los trabajos desarrollados para mantener el visión, amplían la oferta paisajística de Navarra y pone el foco en un territorio hasta ahora más desconocido.

Por su parte, el director del Servicio de Economía Circular y Agua, César Pérez, ha hecho un repaso por las distintas políticas hidráulicas que se ha sucedido en la historia, desde las "defensivas" de los años setenta, a la "conservadoras" de la décadas de los 80 y 90,



hasta la "restauración activa",
que se desarrolla en la

La Presidenta escucha las explicaciones
sobre el proyecto en el Punto de Información
Territorio Visión, en Falces.

actualidad.

Más de 6 millones de euros desde 2010

El proyecto europeo Life+Territorio Visión, que finalizó la pasada primavera, ha invertido más de 6 millones de euros en restauración del hábitat del visón europeo en Navarra, más concretamente en los tramos bajos de los ríos Arga y Aragón. Cabe destacar que durante la realización del proyecto se han realizado [seis documentales](#) con imágenes exclusivas tanto del visón como de las novedosas actuaciones de [restauración de hábitats](#).

El objetivo del programa, que comenzó en 2010, era [recuperar el hábitat y los ecosistemas naturales](#) del visón europeo. Ha sido desarrollado por el Gobierno de Navarra, a través de sus empresas públicas Gestión Ambiental de Navarra (GAN), TRAGSA y la Fundación CRANA, además del Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente, y de la Confederación Hidrológica del Ebro (CHE). En el trabajo han colaborado también los doce municipios del bajo Arga y Aragón: Funes, Peralta, Falces, Caparroso, Villafranca, Marcilla, Milagro, Murillo el Fruto, Murillo el Cuende, Carcastillo, Mélida y Santacara.

En concreto, se han llevado a cabo importantes actuaciones de restauración fluvial, como reconexión de meandros, recuperación de llanuras de inundación, mejora del hábitat del visón o eliminación de motas, entre otras, así como campañas de participación dinamizadas por el Punto de Información Territorio Visión, herramienta de apoyo en el proyecto para fomentar el conocimiento de este mamífero.

Durante los seis años del proyecto, este punto se ha convertido en referencia en la zona para impulsar diferentes acciones de participación ciudadana. Así, desde su puesta en marcha, alrededor de 11.000 personas han visitado este centro, más de 1.600 han participado en las actividades de voluntariado en las diferentes poblaciones, y se han celebrado 70 sesiones de participación pública. Además, se han desarrollado actividades con 3.500 escolares. El centro también ha albergado diez charlas específicas sobre biodiversidad y territorio fluvial.

Navarra cuenta con el 70% de visón europeo del suroeste del continente, población cifrada en unos 350 ejemplares

El visón europeo (*Mustela lutreola*) es, junto con el lince ibérico, el mamífero carnívoro más amenazado de Europa, y una de las especies en mayor riesgo de desaparición del planeta. Está declarado "en peligro de extinción y en "peligro crítico" por la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza. Se trata de un pequeño mamífero semi acuático, de color marrón chocolate por todo el cuerpo, excepto dos pequeñas manchas blancas, una en el labio superior y otra en el inferior. Se alimenta de topillos, ratas, cangrejos, peces y anfibios, entre otros.

En su animal que solo se encuentra en Europa y que fue relativamente común hasta el siglo XIX, momento en que sus poblaciones empezaron a desaparecer a gran velocidad, debido principalmente a la destrucción de su hábitat y la caza intensiva. En la actualidad, una de las principales amenazas a las que se enfrenta es la competencia con el visón americano, que ha conseguido establecer grandes poblaciones en el norte de España a partir de las sueltas masivas realizadas por grupos animalistas desde las granjas peleteras, lugares donde se cría este animal. Su tamaño es mayor que el visón europeo, tiene su misma alimentación y ocupa el mismo hábitat, por lo que es un competidor directo. Todos los estudios realizados al respecto concluyen que en los lugares en los que se establece el visón americano, el visón europeo desaparece, y además sucede en un plazo corto, de entre tres y cinco años

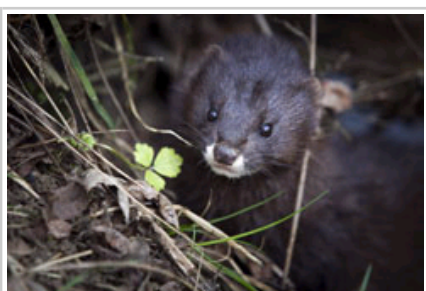
Actualmente solo quedan tres núcleos de lo que en su momento fue una especie abundante: región nororiental (Rusia y Bielorrusia), región suroriental (Rumanía) y región occidental (suroeste de Francia y norte de España, con unos 500 ejemplares). Esta última población se encuentra repartida entre Navarra, Aragón, La Rioja, Castilla y León y País Vasco. El 70% está en la Comunidad Foral (unos 350 ejemplares),

formando un gran núcleo de una de las últimas poblaciones viables de esta especie en el mundo.

La importancia del visón europeo supone un indicador de la calidad de los ríos: el hecho de que en Navarra exista una buena población indica que los ríos funcionan como sistemas fluviales completos, en los que cada especie juega su papel. También es un regulador de ciertas poblaciones, como los topillos, especialmente cuando se producen picos en sus poblaciones. Además, es un recurso turístico, ya que se trata de una joya única en Europa.

PIE DE FOTO 1: De izda a dcha, la concejala de Caparroso, María Isabel Soria; el alcalde de Carcastillo, Javier Igal; la consejera Elizalde, el concejal de Murillo el Fruto, Amador Labiano; la directora de Medio Ambiente, Eva García Balaguer; la concejala de Falces, Mari Mar Echeverría; la Presidenta Barkos, el concejal de Mélida, Enrique Rozas; el alcalde de Falces, Valentín García, y el Alcalde de Santacara, Jesús Luis Caparroso.

Galería de fotos



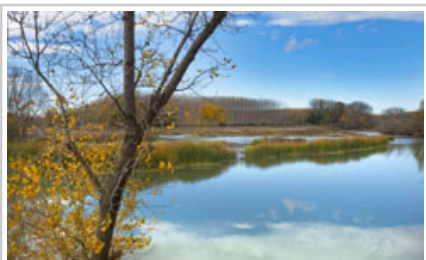
Visón europeo.



La Presidenta Barkos ha mantenido una reunión con los representantes municipales en el Ayuntamiento de Marcilla.



La Presidenta Barkos, en un meandro de Soto Contiendas (Marcilla).



Vista del río Aragón desde Soto Contiendas.