



FORO SOCIAL DE LA
BIODIVERSIDAD DE
EUSKADI 2016.
TERRITORIO HISTÓRICO
DE BIZKAIA



SITUACIÓN

La pérdida de biodiversidad en Bizkaia ha sido un fenómeno secular intensificado en el siglo XX.

La presión sobre el territorio es grande en términos de población, por lo que la gestión de los espacios naturales y especies amenazadas se enmarca en un paisaje históricamente muy intervenido.

Notable heterogeneidad de ambientes, lo que favorece una alta diversidad de hábitats y especies.

El marco normativo para la protección del medio está desarrollado.



PRINCIPALES ÁREAS DE ACTUACIÓN

Protección de los hábitats, especies amenazadas y control de las especies exóticas invasoras.

Gestión de la Red de Espacios Naturales Protegidos



ESPECIES AMENAZADAS EN BIZKAIA

113 especies de flora vascular amenazada (CVEA), de las cuales 28 están en peligro de extinción

122 especies de fauna vertebrada

Varias especies de invertebrados



ESPECIES DE FLORA CON PLANES DE GESTIÓN APROBADOS EN BIZKAIA

Ranunculus amplexicaulis

Genista legionensis

Diphysastrum alpinum

Eriophorum vaginatum



7 ESPECIES DE FAUNA CON PLANES DE GESTIÓN

Alimoche

Buitre leonado

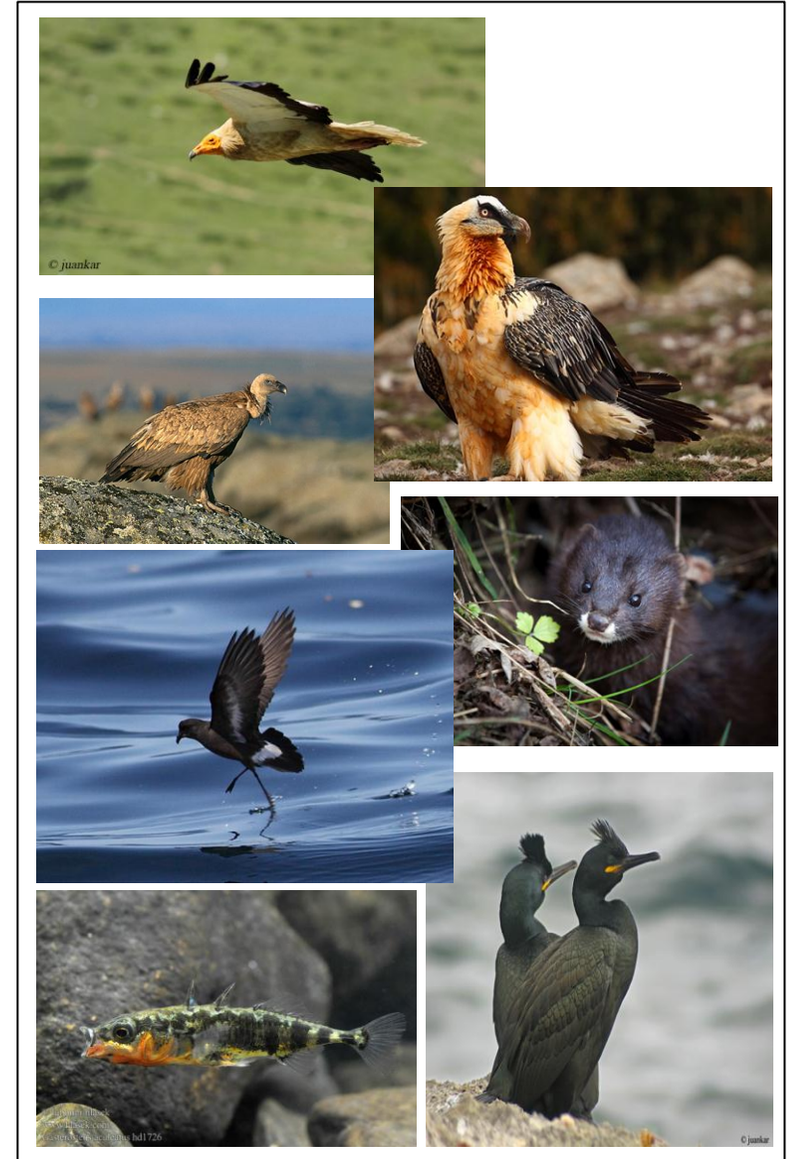
Quebrantahuesos

Visión europeo

Paiño europeo

Cormorán Moñudo

Pez espinoso

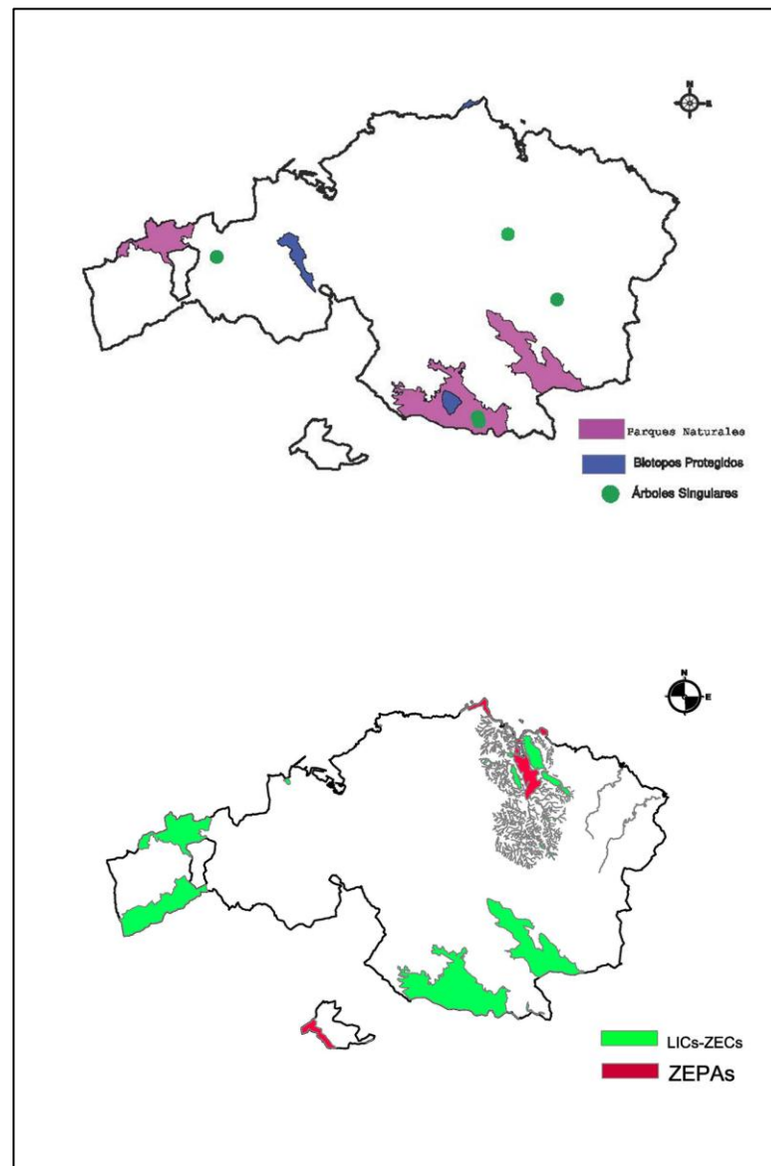


LA RNEP EN BIZKAIA

El 18% de la superficie de nuestro territorio lo constituyen espacios naturales protegidos

Parques naturales, biotopos y árboles singulares

Red Natura 2000



PRIORIDADES EN LA GESTIÓN DEL MEDIO NATURAL: EVITAR LA PÉRDIDA DE BIODIVERSIDAD

Protección de los hábitats y especies amenazadas

Mejorar la gestión de la Red de los Espacios Naturales Protegidos

Son actuaciones enmarcadas en la Estrategia de la Biodiversidad en Bizkaia 2015-2020, aprobada por la Diputación Foral el 10 de marzo de 2015



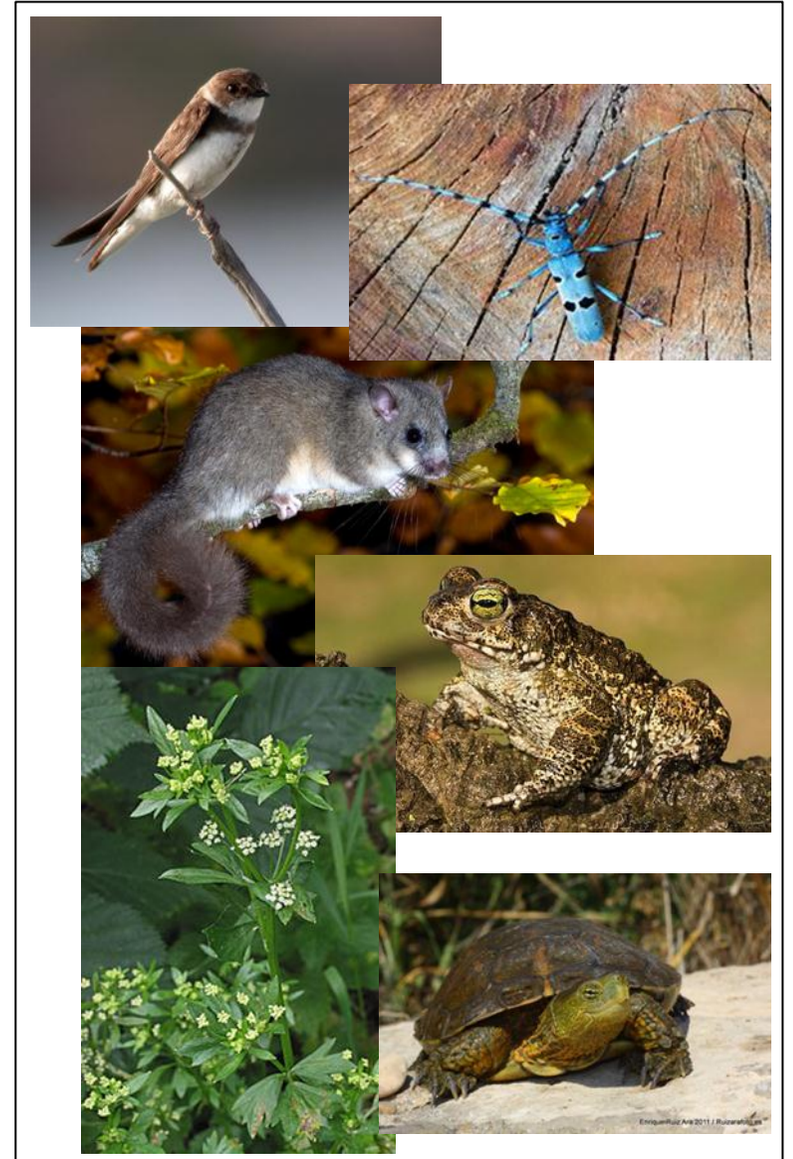
OBJETIVOS GENERALES Y PRIORITARIOS DE LA ESTRATEGIA DE LA BIODIVERSIDAD

Frenar la pérdida de biodiversidad y recuperar o mantener los servicios de los ecosistemas

Mejorar la biodiversidad a través de la planificación, la gestión de conocimientos y la capacitación del departamento

Prevenir, controlar y erradicar las especies exóticas invasoras

Puesta en valor de la biodiversidad y del servicio de los ecosistemas



PROYECTOS EN CURSO MÁS RELEVANTES

Estudios en materia de conservación de la naturaleza

Actuaciones directas y ejecución de proyectos:
replantaciones, erradicación de especies exóticas
invasoras...

Mantenimiento y conservación de las áreas de
esparcimiento de los espacios naturales protegidos y
otras áreas de interés

Proyectos LIFE+: LIFE Lutreola Spain, LIFE Ordunte
Sostenible, LIFE Oreka Mendian



ESKERRIK ASKO!

