



BID-REX
Interreg Europe



European Union
European Regional
Development Fund

BID-REX

Plan de Acción y Guía para Euskadi

Marta Ituribarria. Gobierno Vasco



INTERREG EUROPA

www.interregeurope.eu

Proyectos de
cooperación
interregional

- Identificar un interés común
- Trabajar juntos durante 3-5 años

compartir
experiencias,
ideas y
habilidades

Cada región
socia debe

- Elaborar un **plan de acción**
- Crear un **grupo de agentes**
- Participar en las **plataformas de aprendizaje** de políticas INTERREG EUROPA
- **Evaluar** el progreso de la implementación del plan de acción e informar de ello al socio principal

Fase 1: Aprendizaje
interregional (3 años)

Fase 2: Control de la
ejecución del plan de
acción (2 años)

Objetivos de BID-REX

BIDREX pretende aumentar el valor natural a través de la mejora de las políticas de desarrollo regional mediante la creación / fortalecimiento de la relación entre los datos relevantes de biodiversidad y los procesos de toma de decisiones en materia de conservación de la naturaleza.



Más específicamente, se pretende promover el establecimiento de prioridades en la asignación de presupuesto y seguimiento del impacto de las acciones financiadas por los fondos FEDER en las distintas regiones, alimentando los procesos de toma de decisiones con la información adecuada sobre biodiversidad.

Regiones participantes

7 REGIONES EUROPEAS DE 6 PAÍSES DIFERENTES
9 AGENTES

- 5 autoridades públicas
- 4 instituciones de investigación

7 INSTRUMENTOS POLÍTICOS QUE SE ABORDARÁN

- 4 Programas Operativos del FEDER regionales 2014—2020
- Otros 3 instrumentos de política regional

	REGIÓN	SOCIOS
1	CATALUÑA	 Generalitat de Catalunya Departament de Territori i Sostenibilitat
2	PAÍS VASCO	 EUSKO JAURLARITZA GOBIERNO VASCO
3	CONDADO DE NORFOLK (Reino Unido)	 Norfolk County Council  UEA <small>University of East Anglia</small>
4	REGIÓN MARCHE (Italia)	 REGIONE MARCHE
5	LJUBLJANA MARSH (Eslovenia)	 NIB <small>NATIONAL INSTITUTE OF BIOLOGY</small>
6	REGIÓN DE LA GRAN LLANURA DEL NORTE (Hungría)	 <i>University of Debrecen</i> <small>Debreceni Egyetem</small>
7	VALONIA (Bélgica)	 DGO 3

Fase I: Proceso de aprendizaje

3 años

Seminarios regionales

Seminarios interregionales



Diagnóstico

Buenas prácticas, experiencias:
enfoques, herramientas y métodos

Lecciones aprendidas, riesgos, retos

cómo obtener y utilizar los datos de biodiversidad para aumentar el impacto de la asignación de fondos para la conservación del patrimonio natural

Plan de Acción



2 años de seguimiento

Instrumento político de Euskadi

Programa Operativo FEDER para el País Vasco (OP) Eje Prioritario 6 «Conservar y proteger el medio ambiente y promover la eficiencia de los recursos»

PI.6.7. Apoyo a la transición de la industria hacia una economía eficiente en el uso de los recursos, promoción del crecimiento ecológico, la innovación ecológica y la gestión del impacto medioambiental en los sectores público y privado

Eje prioritario 6 se desarrolla a partir de las siguientes prioridades de inversión y objetivos específicos:

PI.6.4. Protección y restauración de la biodiversidad y del suelo y fomento de los servicios de los ecosistemas, incluido a través de Natura 2000 y de infraestructuras ecológicas.

Guía

Objetivo:

- **Establecer directrices y para:**
 - priorizar proyectos
 - asignar fondos
 - seguimiento del impacto de las acciones financiadas
 - diseñar e implementar proyectos que mejoren el conocimiento de la biodiversidad de Euskadi

Destinatarios:

- **Administraciones públicas**
- **Agentes locales que desarrollen proyectos**

Bases para la elaboración de la Guía

- Partir del marco internacional GBIO (Global Biodiversity Informatics Outlook)
- Completar con necesidades locales y para la toma de decisiones
- Utilizar este marco en Euskadi nos permite una mayor coordinación e integración en iniciativas existentes, desde lo local a lo global.

Toma de decisiones

Mejorar los resultados de las políticas para detener la pérdida de biodiversidad empleando el mejor conocimiento disponible

Establecer un marco integrado de vigilancia, evaluación e información sobre el estado de ejecución de las políticas que contribuyan a detener el deterioro natural, la pérdida de biodiversidad y la degradación de los servicios ecosistémicos.



Marcos de protección

Integrar el conocimiento de la biodiversidad en los marcos legales de protección de especies, hábitats y lugares

Integrar datos de distribución de especies, atributos y evidencias con los catálogos y listas de especies amenazadas, invasoras, extinguidas, hábitats en peligro de desaparición y lugares protegidos.



Prioridades, objetivos, medidas

Utilizar el mejor conocimiento disponible y la comprensión del funcionamiento de los ecosistemas para establecer prioridades, objetivos y medidas de conservación para hábitats y especies

Desarrollar herramientas y metodologías que permitan conocer las condiciones ecológicas que deben alcanzar las especies y los hábitats para que se contribuya lo más posible al logro de un estado de conservación favorable a nivel regional, nacional, biogeográfico o europeo.



Indicadores

Sistemas de indicadores

Construir sistemas de indicadores que permitan determinar si se están alcanzando los objetivos de conservación de hábitats y especies establecidos en los instrumentos de planificación y gestión.



Confianza en la información

Generar confianza en la información utilizada para la toma de decisiones

Establecer criterios y herramientas para asegurar la calidad de la información, como por ej. la acreditación de verificadores y recolectores de datos, itinerarios de formación y acreditación de formadores en la recogida e interpretación de los datos, diseño de programas de seguimiento de acuerdo con los objetivos de conservación, protocolos de recogida de datos, etc.



Conocimiento integrado

Integrar el conocimiento de biodiversidad en otras políticas

Combinar la información de biodiversidad con otros datos (ambientales, meteorológicos y climáticos, socioeconómicos, de salud, etc.) e integrarlos en una base común de conocimiento para la toma de decisiones contribuirá a hacer sostenibles los objetivos de crecimiento y mejorar la calidad de vida.



European Union
European Regional
Development Fund

Thank you!

Marta Iturribarria
hari-berdea@euskadi.eus
www.euskadi.eus/natura
[@miturribar](https://twitter.com/miturribar)

Questions welcome



www.interreg.eu/bid-rex