



# **Jornada “Ayudas de concurrencia competitiva y Biodiversidad: Programa LIFE, INTERREG (FEDER) y Proyectos operativos (FEADER)”**

## **Ayudas de concurrencia competitiva en los Programas y Fondos de la UE y su enfoque a la Biodiversidad**

**7 de junio de 2022**

**Tania López-Piñeiro**

**Subdirección General de Biodiversidad Terrestre y Marina  
Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico**



## Estrategia de la UE sobre biodiversidad para 2030

- Protección del **30%** (terrestre y marino), y al menos un tercio (**10%**) de los espacios protegidos de la UE bajo **protección estricta**. **Gestión efectiva de todos los espacios protegidos**, definiendo medidas y objetivos claros de conservación y efectuando un seguimiento adecuado de ellos.
- Plan de restauración de la naturaleza: **objetivos jurídicamente vinculantes de restauración de ecosistemas**.
- Conseguir de aquí a 2030 que no se produzca ningún deterioro en las tendencias y el estado de conservación de hábitats y especies y que **al menos el 30% de ellos alcance un estado de conservación favorable o muestre una tendencia positiva**.
- Transición hacia prácticas agrarias sostenibles, para 2030: reducir en un 50% el uso y el riesgo de los **pesticidas**; 10% de la superficie agrícola para **elementos de paisaje de alta diversidad**; 25% de **agricultura ecológica**.
- Recuperación buen estado ambiental **ecosistemas marinos**: reducir el **impacto negativo de las actividades pesqueras** sobre especies y hábitats sensibles, como los fondos marinos; eliminar/reducir **capturas accidentales**.
- **Estrategia forestal de la UE** que contribuya a los objetivos en materia de biodiversidad y neutralidad climática; fomento de planes de gestión forestal; reforzar el sistema Europeo de información forestal. Plantación en la UE 3,000 millones de árboles, respetando los principios ecológicos.
- Promover “**Planes de Urbanismo Verde**” (>20.000 habitantes).
- Lograr que al menos **25,000 km de ríos** vuelvan a ser de caudal libre.
- Reducir en un 50% la pérdida de nutrientes procedentes de **fertilizantes** y reducir en un 20% mínimo el uso de fertilizantes.

## Compromisos financieros de la Estrategia de la UE sobre biodiversidad para 2030

Para responder a las necesidades de la estrategia, incluidas las prioridades de inversión para Natura 2000 y la infraestructura verde:

**“Se deberían desbloquear al menos 20.000 millones EUR al año para proteger la naturaleza, a través de la movilización de fondos públicos y privados en el ámbito nacional y de la UE, en particular a través de una serie de distintos programas en el presupuesto de la UE”.**

**“Una proporción significativa del [25 %] [ahora el 30%] del presupuesto de la UE dedicado a la acción por el clima se invertirá en soluciones basadas en la naturaleza y en la biodiversidad”.**

**“En el marco de InvestEU, se establecerá una iniciativa específica sobre capital natural y economía circular para movilizar al menos 10 000 millones EUR en los próximos 10 años, sobre la base de una combinación de financiación pública y privada”.**

**“Marco *“biodiversity profing”*”.**

## ¿Cómo está previsto financiar estos ambiciosos objetivos?

### Biodiversidad en el Marco Financiero Plurianual (MFF)

- **Objetivo de financiación** para la biodiversidad en el Reglamento de disposiciones comunes relativas a FEDER, FSE+, Fondo de Cohesión, FTJ y FEMPA (Reglamento (UE) 2021/1060) : **7,5%** de gasto anual en el MFF en BD en **2024** y un **10%** en **2026 y 2027**.
- Necesidad de materializar este objetivo a través de los **programas específicos**, Programa LIFE, y asegurando una **integración efectiva** e incrementando en los fondos ya existentes.
- Necesidad de contar con una **metodología efectiva** que permita el **seguimiento** de las inversiones.

## Biodiversidad en España en relación con la UE

- Red Natura 2000 en España: **27,4% superficie terrestre y 8% superficie marina.**
- Primer Estado miembro por contribución superficial a Natura 2000 terrestre y Segundo en contribución a la superficie marina de la UE.
- Estado miembro con más **taxones de interés comunitario** presentes en su territorio (**666**) (mayores obligaciones de reporte) y más **taxones únicos (130 sps)**.
- Estado miembro con mayor número de **aves** presentes (**675** y mayores obligaciones de reporte).
- Tercer Estado miembros con mayor presencia de **tipos de hábitats de interés comunitario (119)**.

## Marco de Acción Prioritaria para la financiación de la Red Natura 2000

- El art. 8 de la Directiva Hábitats establece la cofinanciación comunitaria a la implantación y gestión de la red Natura 2000 a través del MAP.
- No existe un fondo específico de biodiversidad (LIFE es más amplio): Integración (financiación a través de otros fondos comunitarios).
- **Condición habilitante** para el acceso a fondos estructurales.
- Borrador en 2019 y entrega de la 1ª versión en enero de 2020.
- Comentarios de la Comisión en mayo de 2020 y **aprobación en marzo de 2021**.
- **Construcción con base en los planes de gestión de Natura 2000**, combinando medidas autonómicas y estatales.

## Marco de Acción Prioritaria para la financiación de la Red Natura 2000

**1400 M€/año en total**

- 1) *Medidas horizontales y gestión administrativa (332 M€)***
- 2) *Conservación y gestión de hábitats (977 M€)***
- 3) *Gestión de especies, más allá de los hábitats. (92 M€)***

La gestión de los hábitats incluye una parte dentro de Natura 2000 (676 M€) y otra de infraestructura verde (300 M€) más allá de Natura 2000.

## Marco de Acción Prioritaria para la financiación de la Red Natura 2000

### ¿Qué acciones se plantean para su financiación mediante ayudas competitivas?

- 1400 M€/año en total (20 AACC: 8.704 acciones)
- **374,7 M€/año** podrían financiarse con **LIFE** (13 AACC: 3.109 acciones)
- **29,4 M€/año** podrían financiarse con **Horizonte Europa** (8 AACC: 203 acciones)
- **4,4 M€/año** podrían financiarse con **INTERREG** (50 acciones; sólo C.F. Navarra lo ha especificado como tal)

# Financiación de la conservación de la biodiversidad mediante ayudas de concurrencia competitiva

## Posibilidades:

- Fondos clásicos: **LIFE, LIFE integrados.**
- Fondos con uso intermedio: **INTERREG.**
- Fondos poco empleados: **H2020-H. Europa; proyectos de innovación para grupos operativos (FEADER).**
- Otros fondos muy poco empleados: Otras Convocatorias.

# Financiación de la conservación de la biodiversidad mediante ayudas de concurrencia competitiva

## Breve análisis de pros y contras: LIFE

- **Pros**
- Financiación específica para biodiversidad.
- Larga trayectoria, mucha experiencia en España.
  
- **Contras**
- Gestión compleja.
- % de cofinanciación poco atractivos frente a otros fondos/ayudas.

# Financiación de la conservación de la biodiversidad mediante ayudas de concurrencia competitiva

## Breve análisis de pros y contras: INTERREG

- **Pros**
- % de cofinanciación muy atractivos.
- Amplias posibilidades para mejora de la gobernanza y transferencia de experiencias.
  
- **Contras**
- Gestión moderadamente compleja.
- Partenariados amplios y complejos. Necesidad de intenso trabajo previo de coordinación.

# Financiación de la conservación de la biodiversidad mediante ayudas de concurrencia competitiva

## Breve análisis de pros y contras: Proyectos de innovación para grupos operativos

- **Pros**
- Financiación hasta del 100%.
  
- **Contras**
- Proyectos de medios/productos agrarios.
- Límite de 600.000 € (convocatoria 2022).

# Financiación de la conservación de la biodiversidad mediante ayudas de concurrencia competitiva

## Breve análisis de pros y contras: Horizonte Europa

- **Pros**
- % de cofinanciación muy atractivos.
- Específicos para mejora del conocimiento.
  
- **Contras**
- Mucha competencia.
- Partenariados amplios y complejos. Necesidad de intenso trabajo previo de coordinación.

# Muchas gracias

