

Estrategia de biodiversidad de la UE 2030

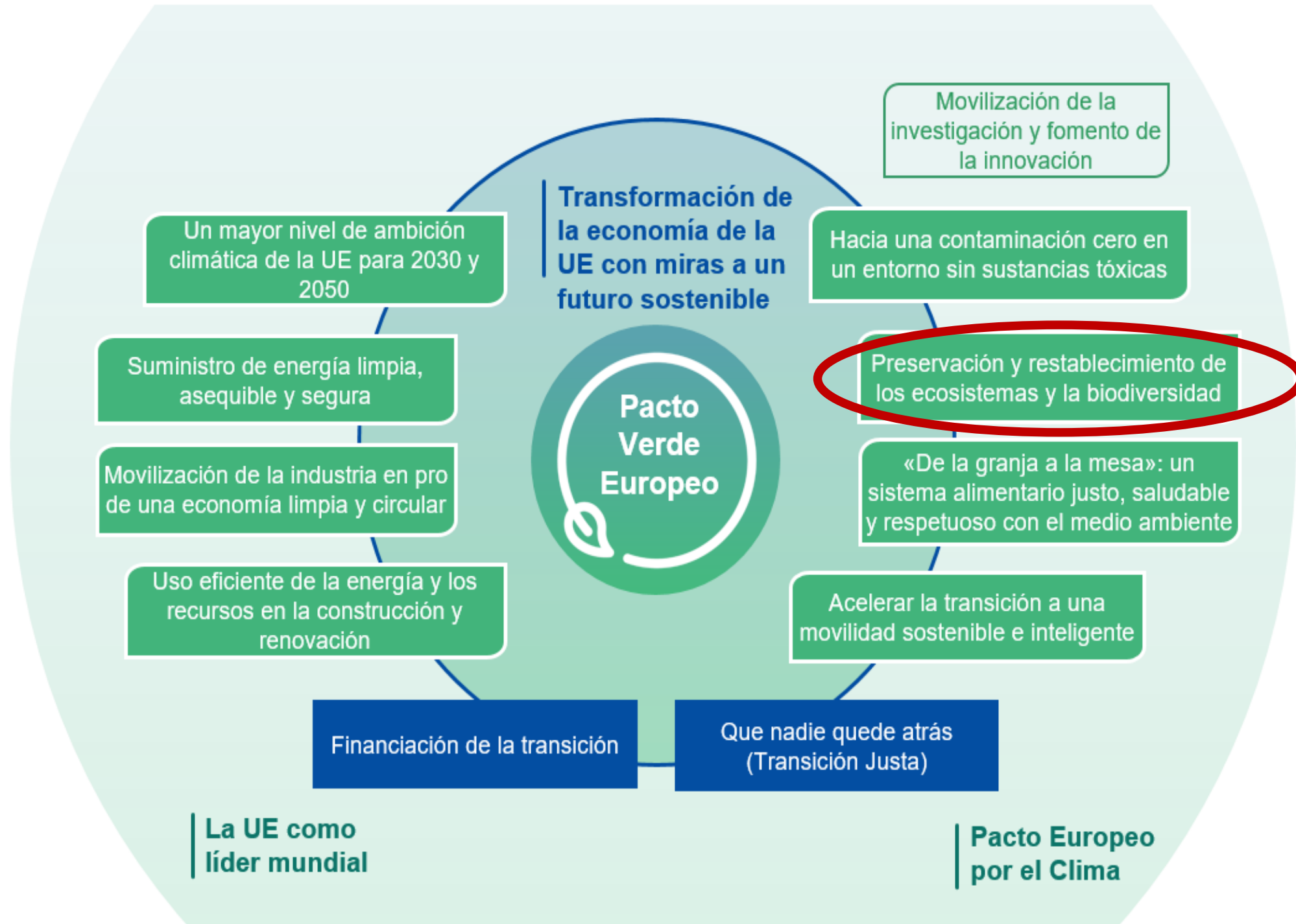
y su relación con los fondos comunitarios

*Jornadas de formación sobre el MAP 2021-2027 y su
encaje en el próximo periodo de programación,
13 de enero de 2021*

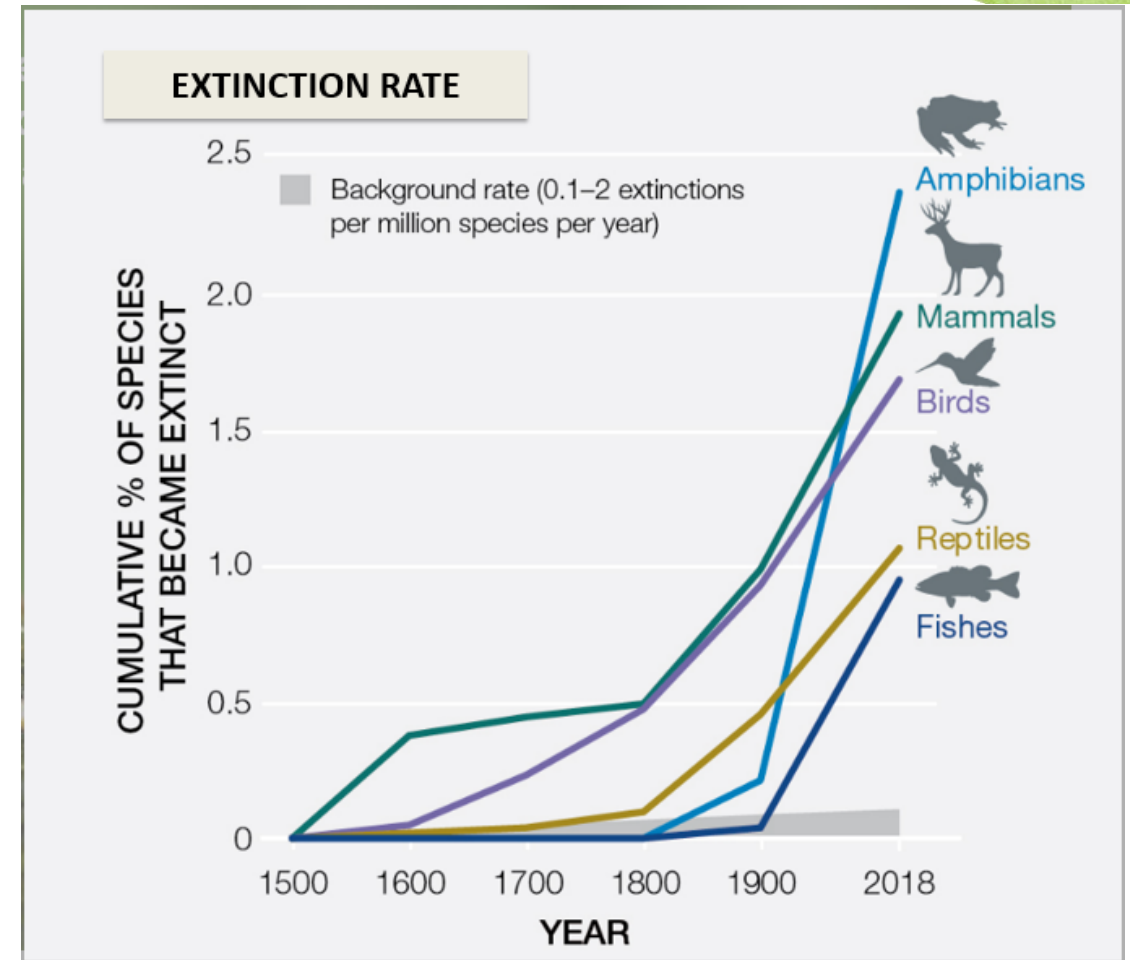
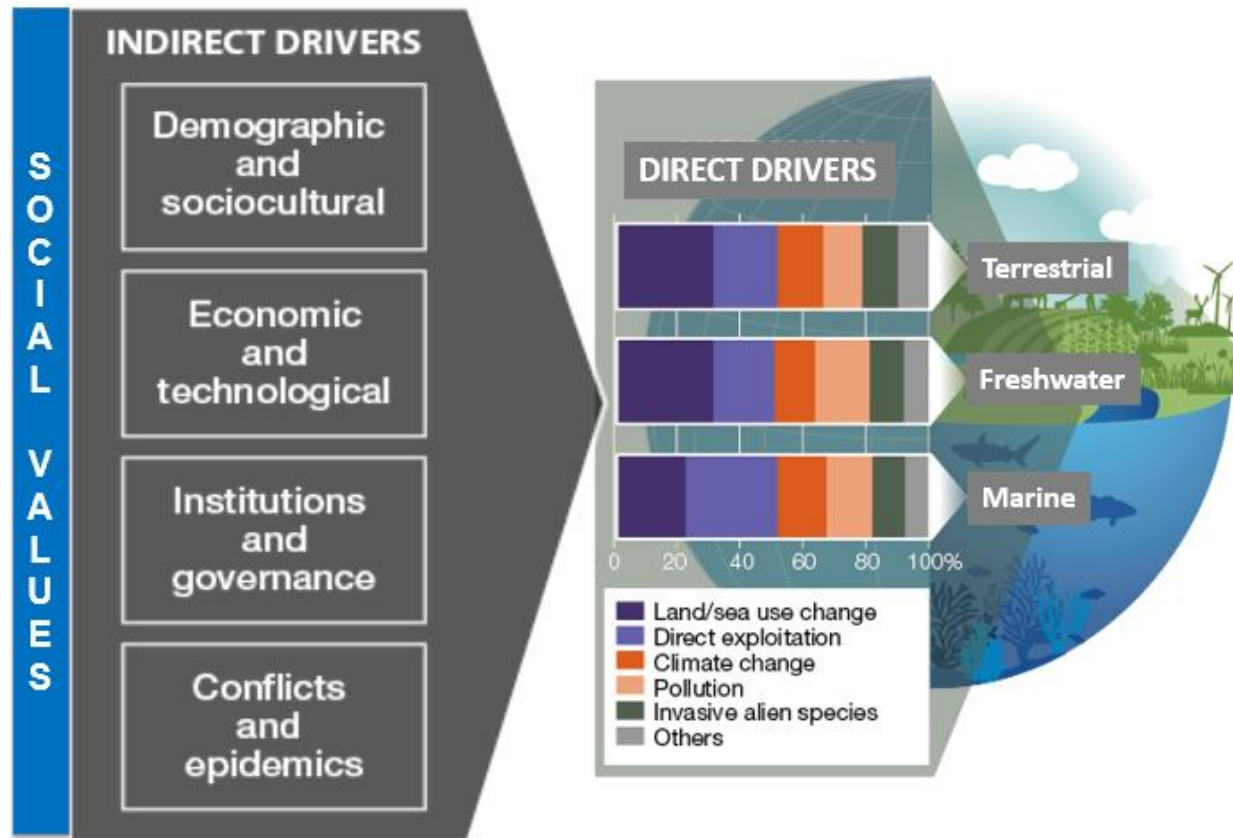
*Lucía Iglesias Blanco
Unidad de Protección de la Naturaleza
DG Medio Ambiente*

European Union



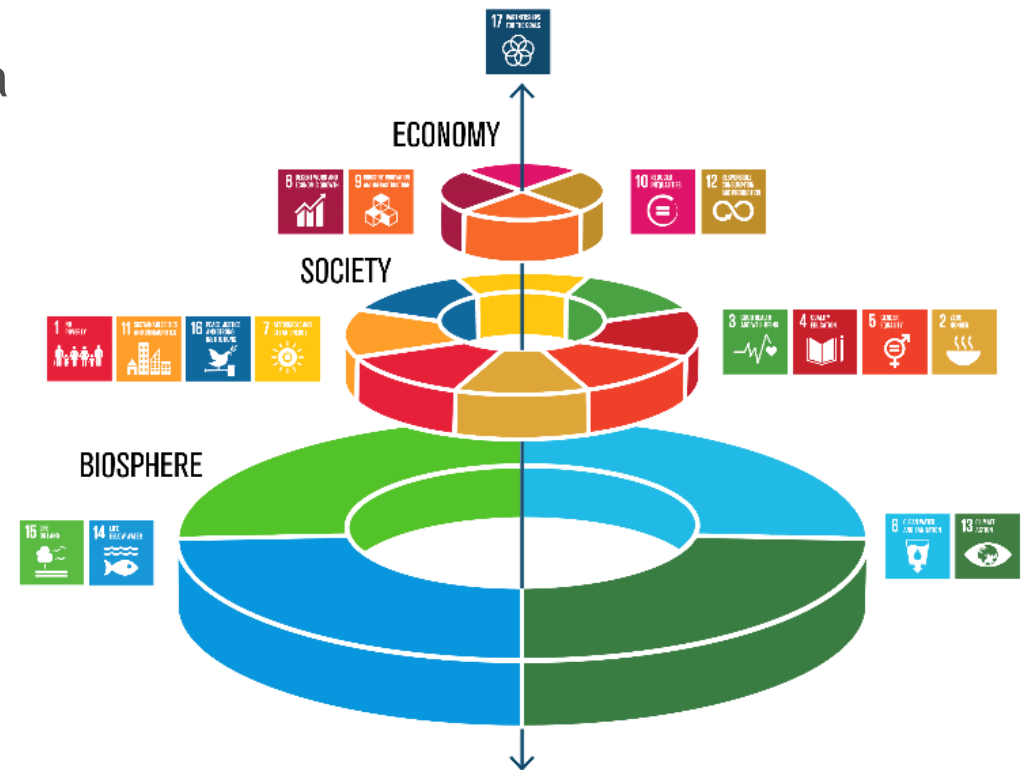


La crisis global de la biodiversidad



| La biodiversidad sustenta el desarrollo sostenible

- Pérdida de biodiversidad: amenazas clave para la humanidad
- Casi la mitad del PIB mundial está ligado a la naturaleza
- Interdependencia entre la pérdida de biodiversidad y el cambio climático, vínculo con las pandemias.
- Restaurar la biodiversidad como parte fundamental de la recuperación



| ¿Por qué **ahora**?



Nuestro papel en el mundo:

Liderazgo de la UE hacia la COP 15 del CDB



Recuperación:

Necesidad de integrarse en la recuperación, FFM, CAP, etc...



Urgencia:

Necesidad de abordar urgentemente la crisis de biodiversidad



| Estrategia de Biodiversidad 2020

- **Los objetivos principales de la EBD EU para 2020 no se han alcanzado:**

- Frenar la pérdida de biodiversidad

- Restaurar los servicios ecosistémicos



Contribución de la UE para evitar la pérdida de BD mundial

- 6 objetivos:

1. Implementar plenamente las Directivas sobre Aves y Hábitats (= Directivas de Naturaleza)

2. Mantener y restaurar los ecosistemas y sus servicios

3. Agricultura y silvicultura sostenibles

4. Pesquerías sostenibles

5. Combatir las Especies Exóticas Invasoras (EEI)

6. Intensificar la acción para abordar la crisis de la biodiversidad global

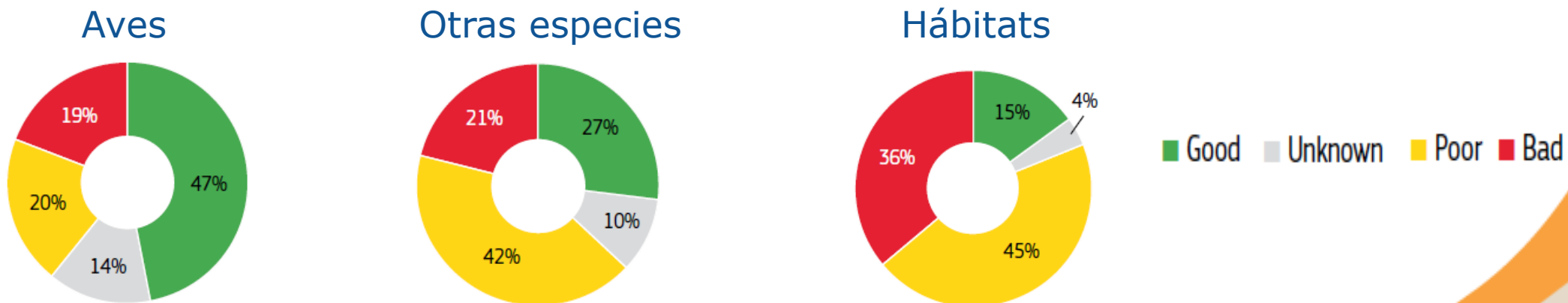
- **Hallazgos negativos del Informe sobre el estado de la naturaleza en la UE (octubre de 2020)**



| Informe del Estado de la Naturaleza en la UE

El Informe sobre el estado de la naturaleza en la UE muestra el estado de conservación y las tendencias de las especies y hábitats protegidos por las Directivas de la naturaleza de la UE 2013-2018

1. Estado de Conservación:

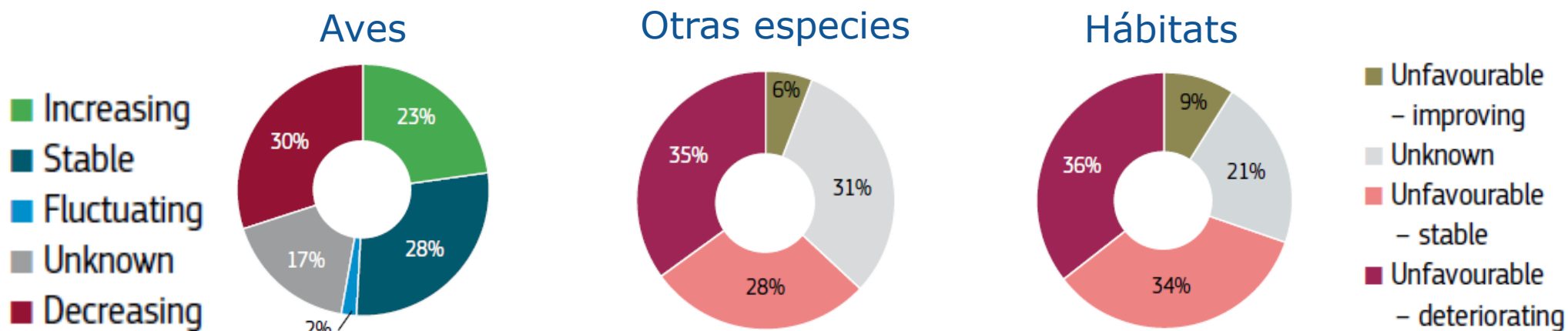


→ La mayoría de las especies y los hábitats continúan teniendo un estado de conservación pobre o malo



| Informe del Estado de la Naturaleza de la UE

2. Tendencias de los hábitats y las especies que no se encuentran en un estado favorable / seguro:



→ La mayoría de las especies de la DH y los hábitats en estado pobre o en mal estado no tienen una tendencia de mejora.

→ La tendencia de la población reproductora a corto plazo (12 años) está mejorando solo para el 23% de las especies de aves



Elementos de la Estrategia de la Biodiversidad de la UE



Proteger la naturaleza



Posibilitar el cambio transformador



Restaurar la naturaleza



La UE por una agenda global ambiciosa



| Elementos de la Estrategia de BD 2030

Objetivos de áreas protegidas: compromisos clave para 2030

1. **Proteger legalmente** un mínimo del 30% de la superficie terrestre de la UE y el 30% de la superficie marítima de la UE como parte de una verdadera Red Transeuropea de Naturaleza e integrar corredores ecológicos.
2. **Proteger estrictamente** al menos un tercio de las áreas protegidas de la UE, incluidos todos los bosques maduros y primarios restantes de la UE.
3. **Gestionar de manera efectiva** todas las áreas protegidas, con objetivos y medidas de conservación claras, y monitorear estas áreas de manera apropiada.



Elementos de la Estrategia de BD 2030

Plan de restauración de la naturaleza de la UE: compromisos clave para 2030

1. Asegurar que no se deteriore el estado de conservación de los hábitats y las especies; al menos el 30% de los que aún no se encuentran en estado de conservación favorable alcanzan esa categoría o muestran una tendencia positiva.
2. Restaurar áreas importantes de ecosistemas degradados y ricos en carbono.
3. Revertir la disminución de polinizadores.
4. Reducir el riesgo y el uso de pesticidas químicos y el uso de pesticidas más peligrosos en un 50%.
5. Al menos el 10% de la superficie agrícola se encuentra bajo características de paisaje de alta diversidad.
6. Al menos el 25% de las tierras agrícolas de la UE se encuentran bajo gestión de agricultura ecológica y se incrementa la adopción de la agrosilvicultura.
7. En la UE se plantan al menos 3.000 millones de árboles nuevos.
8. Se logra un progreso significativo en la remediación de suelo contaminados.



Elementos de la Estrategia de BD 2030

Plan de restauración de la naturaleza de la UE: compromisos clave para 2030

9. Se restauran al menos 25.000 km de ríos.
10. Reducción del 50% en el número de especies de la Lista Roja amenazadas por EEI.
11. Las pérdidas de nutrientes de los fertilizantes se reducen en un 50%, lo que se traduce en una reducción del uso de fertilizantes en al menos un 20%.
12. Las ciudades con al menos 20.000 habitantes cuentan con un ambicioso Plan Urbano Verde.
13. No se utilizan pesticidas químicos en áreas sensibles como las áreas verdes urbanas de la UE.
14. Los impactos negativos en especies y hábitats sensibles, incluso en el lecho marino a través de actividades de pesca y extracción, se reducen sustancialmente para lograr un buen estado ambiental.
15. Eliminar o reducir la captura incidental de especies a un nivel que permita la recuperación y conservación de especies.



| La UE por una agenda global ambiciosa



- Diplomacia ambiental
- Gobernanza internacional de los océanos
- Política comercial
- Política climática
- Cooperación internacional



| Oportunidades de financiación

- **Marcos de Acción Prioritaria (MAPs)** priorizan las acciones y las necesidades de financiación para los hábitats y las especies durante el próximo MFP, pero podrían necesitar una revisión en vista de los nuevos objetivos
 - **Política Agraria Común (PAC)**: incluir recomendaciones y tener en cuenta el contenido del MAP
 - **Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER)** protección y restauración e infraestructura verde.
 - **Fondo Marítimo Europeo y de Pesca (FMEP)**: protección y recuperación de la biodiversidad y ecosistemas,
- Se anima a las autoridades nacionales / regionales a postularse para **Proyectos LIFE Estratégicos de Naturaleza (SNAP)**, para asegurar recursos adicionales para la planificación e implementación de objetivos, y la coordinación transnacional
- Buscar sinergias con la financiación para la **adaptación y mitigación climática.**



| Oportunidades de financiación

Next Generation EU 750 000 millones de €

- **Mecanismo de Recuperación y Resiliencia** (MRR) asegurar transición ecológica
- **Invest EU**
- **REACT EU**
- **Horizonte Europa**

- Se anima a las autoridades nacionales / regionales a postularse para **Proyectos Estratégicos de Naturaleza (SNAP)**, para asegurar recursos adicionales para la planificación e implementación de objetivos, y la coordinación transnacional
- Buscar sinergias con la financiación para la **adaptación y mitigación climática**.



| Seguimiento y próximos pasos



✓ Reacción positiva del Consejo (23 Oct 2020), CR(Oct 2020), CESE (Sept 2020), PE (tbc)



✓ Cumbre de la Biodiversidad de la AG de las NU Sept 2020

✓ 15 COP del CDB (tbc), Kunming, China



Muchas gracias por su atención!



Más información:

https://ec.europa.eu/environment/nature/biodiversity/strategy/index_en.htm

- © European Union 2020
- Unless otherwise noted the reuse of this presentation is authorised under the CC BY 4.0 license. For any use or reproduction of elements that are not owned by the EU, permission may need to be sought directly from the respective right holders.
- Slide 6-12, 1515: source: www.GettyImages.com; Slide 3: Source: IPBES Global assessment 2019; Slide 4: graphic by Jerker Lokrantz/Azote

