



RIESGOS DE LA NATURALEZA. CUÁLES Y POR QUÉ ES NECESARIO CONSIDERARLOS. NEXO CON EL CLIMA

Lennys Rivera. WWF

ST 6 Evaluación de riesgos financieros climáticos y de la naturaleza.

#CONAMA2022

CONAMA2022



PALACIO MUNICIPAL
DE IFEMA, MADRID

CONAMA2022.ORG

Índice

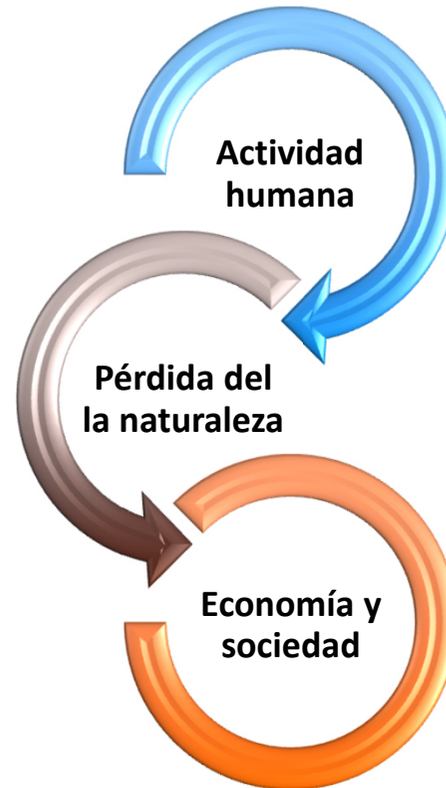
- 01** Riesgo de la naturaleza
- 02** Nexos con el cambio climático
- 03** Entorno regulatorio y voluntario
- 04** Recomendaciones

01

RIESGO DE LA NATURALEZA

Pérdida de la naturaleza

La actividad humana es responsable de la alteración del 75% de la superficie terrestre y del deterioro del 66% de los océanos, amenazando a su vez el 25% de las plantas y animales conocidos (IPBES, 2019).



En los últimos 50 años, las poblaciones de vida silvestre mundial han disminuido en un 69%. (IPV, 2022).

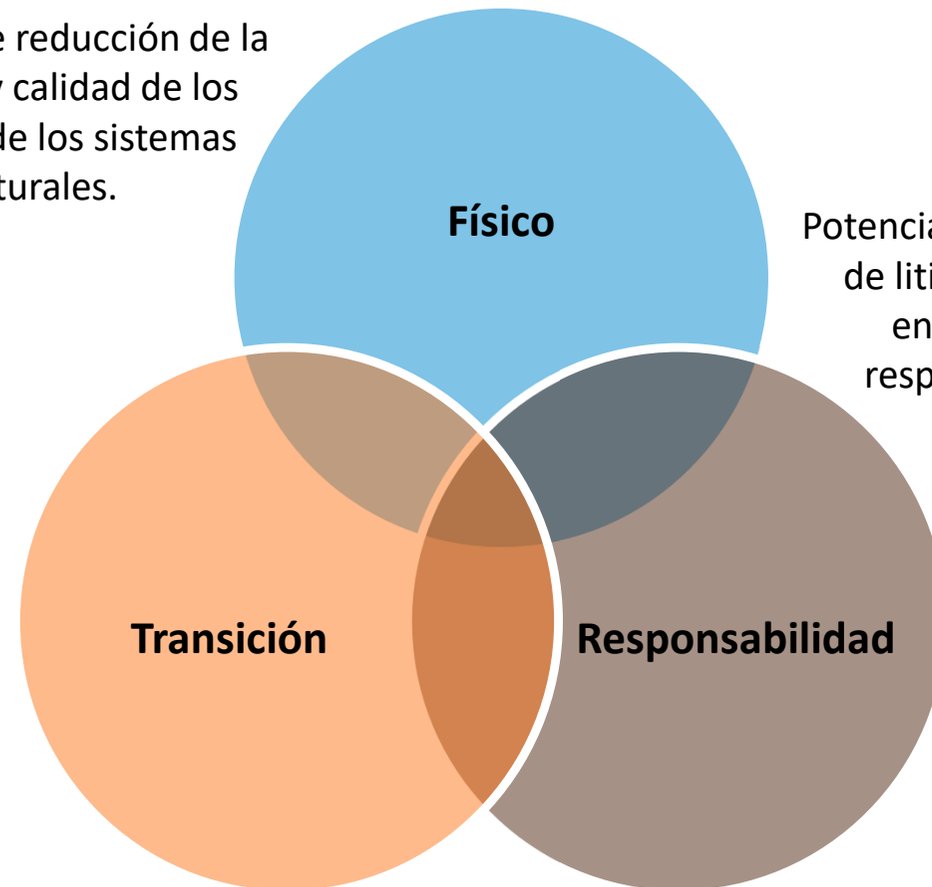
El cambio climático acentúa la pérdida de la naturaleza, reduciendo la capacidad de resiliencia de la naturaleza y acelerando el cambio climático (IPBES, 2019; IPCC, 2018).

Más del 50% del valor agregado bruto de seis industrias mundiales clave dependen de la naturaleza (FEM, 2020)

Tipos de riesgo financieros asociados a la pérdida de la naturaleza



Potencial de reducción de la cantidad y calidad de los servicios de los sistemas naturales.



Potenciales acciones de litigio contra entidades responsables

Políticas para reducir la pérdida de naturaleza y biodiversidad.

Canales de transmisión del riesgo

Servicios Ecosistémicos

- Aprovisionamiento
- Regulación
- Cultural
- De apoyo

Principales Impulsores Directos

- Cambios en el uso del mar y del suelo
- Explotación de organismos
- Cambio climático
- Contaminación
- Invasión de especies exóticas

Dependencias

- Agricultura y silvicultura
- Confección
- Cervecería
- Servicios eléctricos y energía
- Turismo y bienes de consumo

Microeconómico

- Repercutir en los resultados económicos de las empresas en toda la cadena de valor
- Causar pérdidas financieras (activos varados, nuevos gastos de capital)

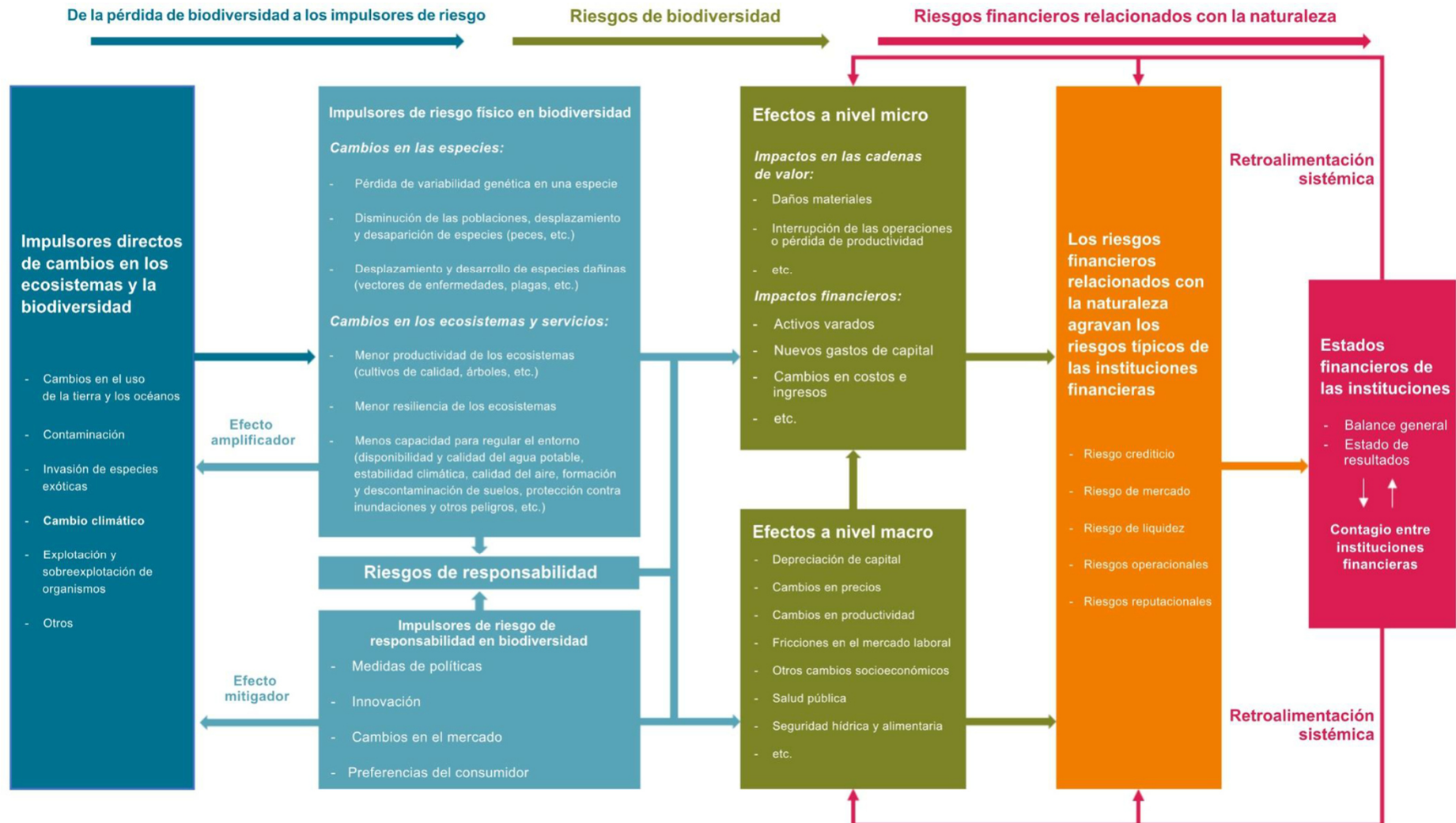
Macroeconómico

- Depreciación de capital
- Cambios de precios
- Cambios de productividad
- Fricciones mercado laboral
- Cambios socioeconómicos

Consecuencias Financieras

- Riesgo crediticio
- Riesgo de mercado
- Riesgo de liquidez
- Riesgo de reputación
- Riesgo operativo

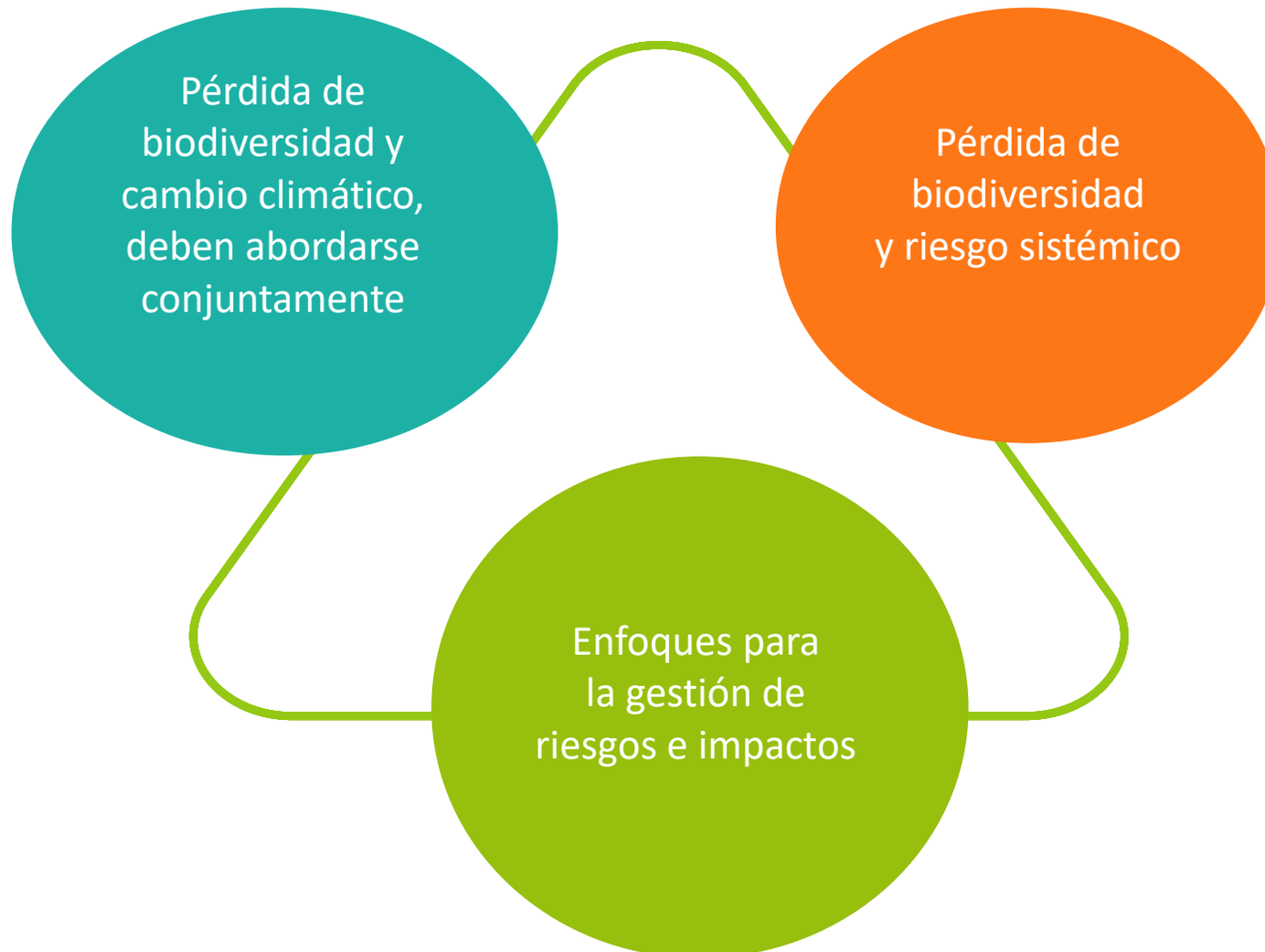
Canales de transmisión del riesgo



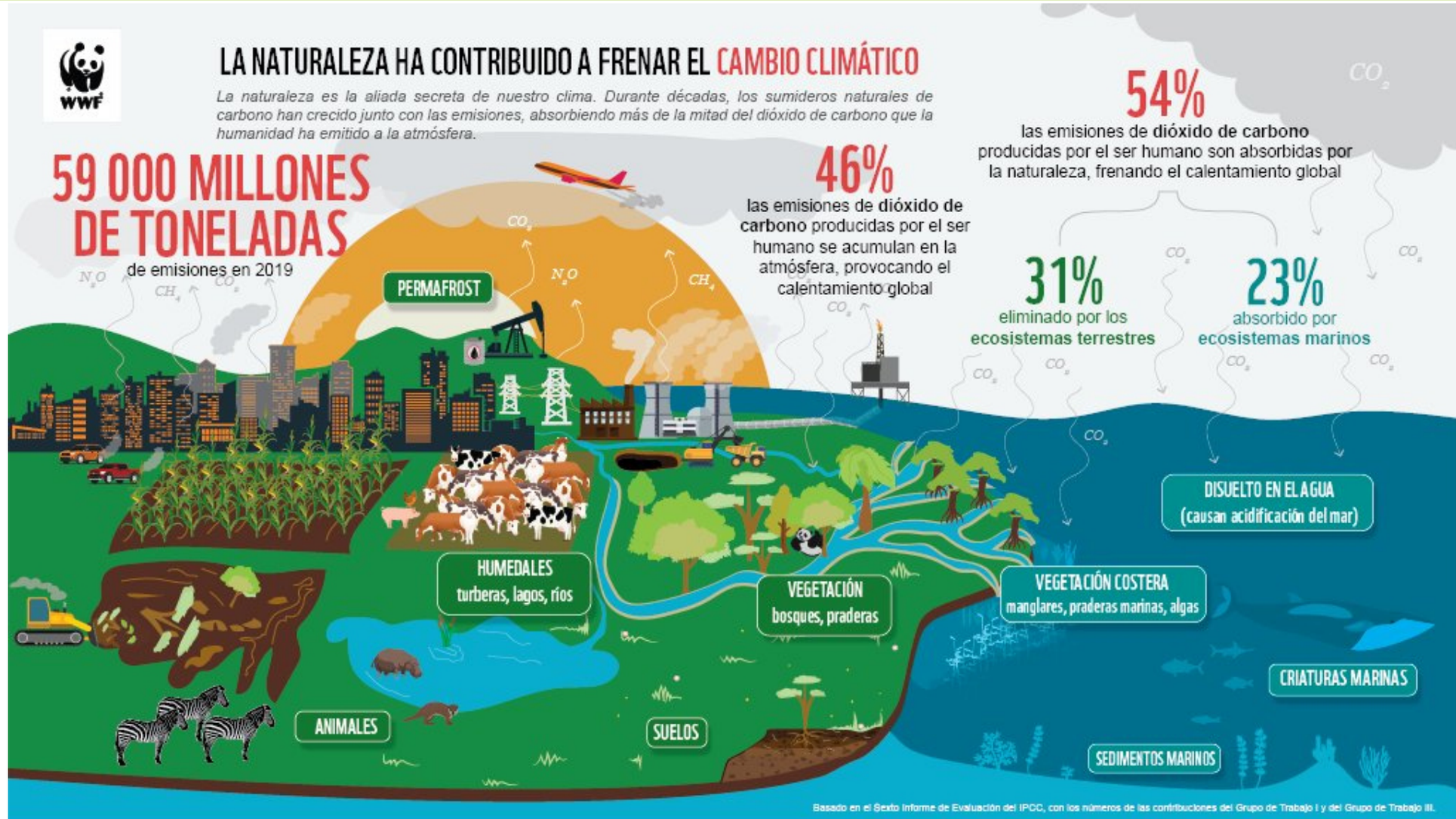
02

**NEXO CON EL CAMBIO
CLIMÁTICO**

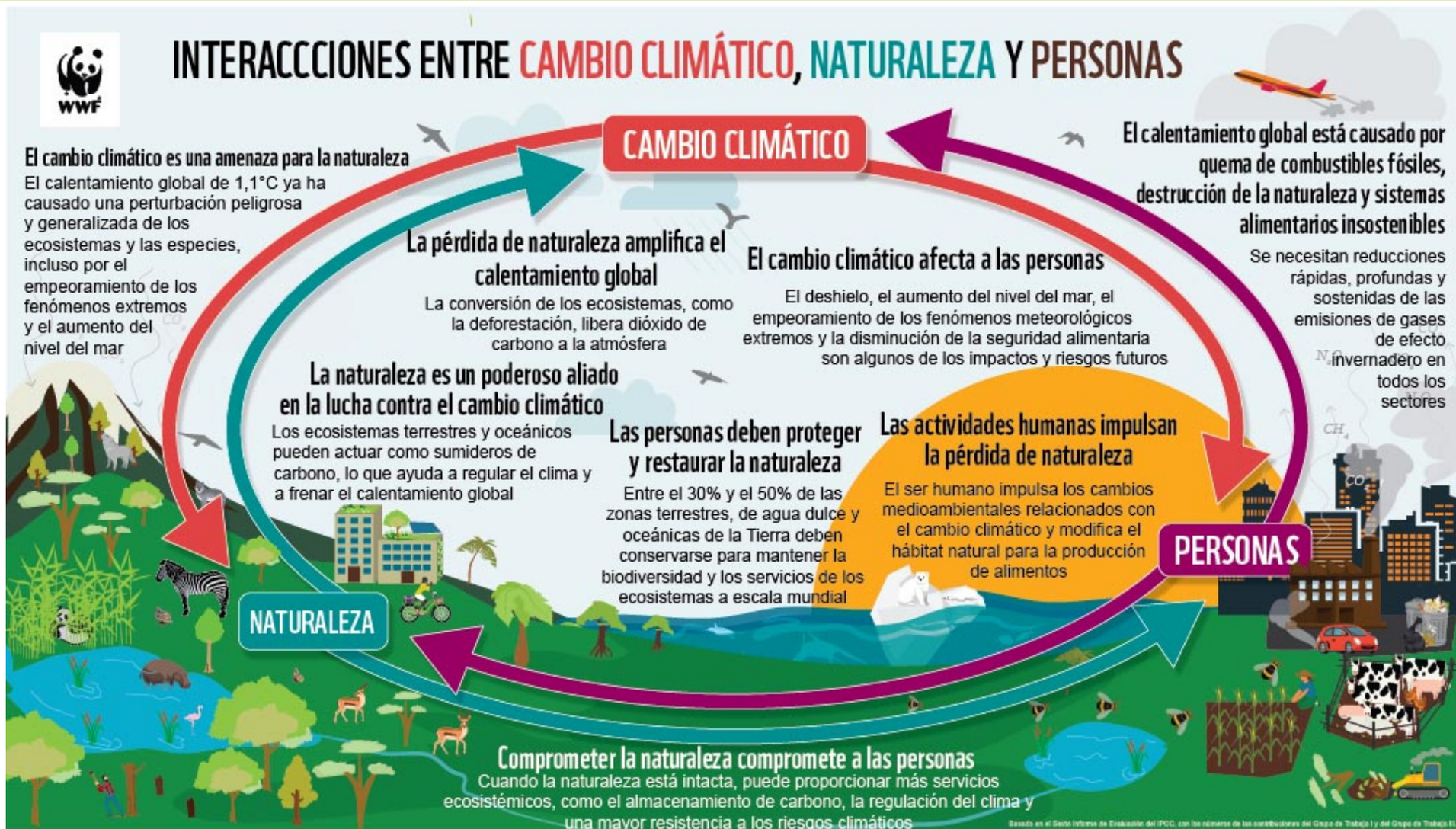
Riesgos sistémicos



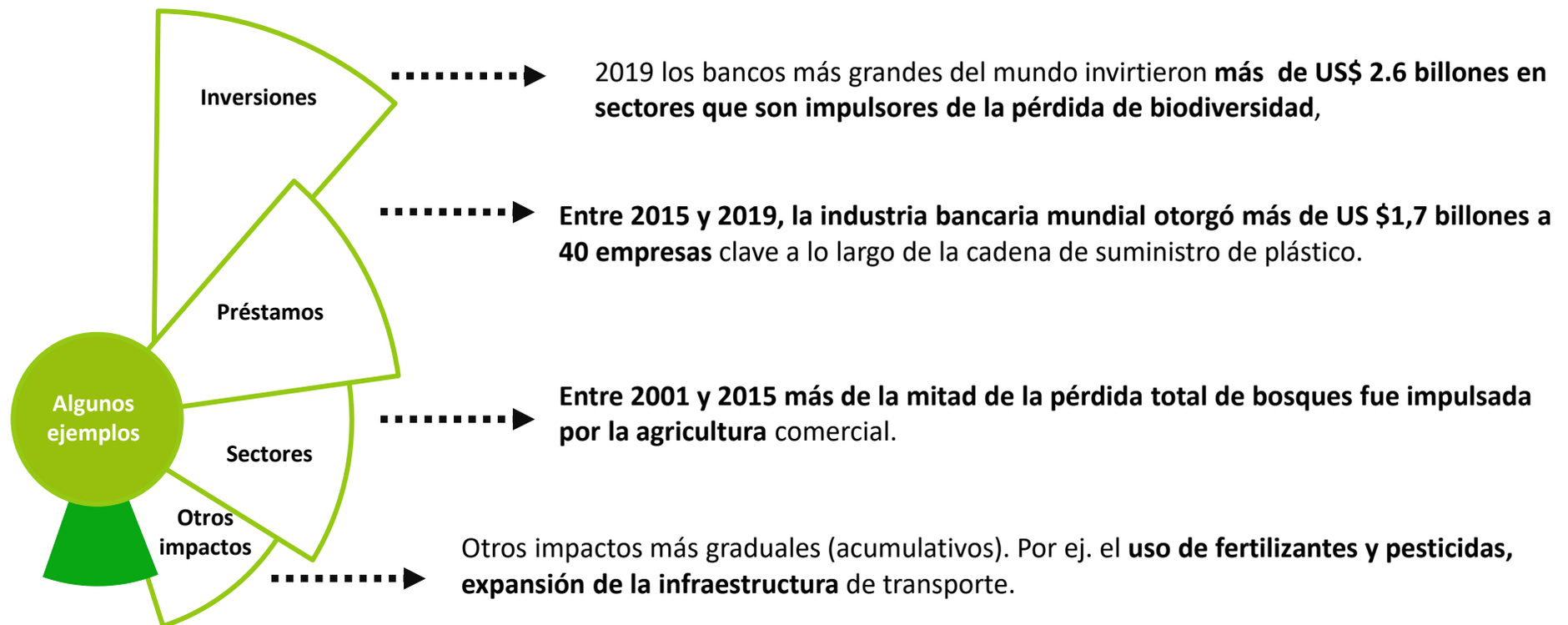
La naturaleza contribuye a frenar el cambio climático



El cambio climático puede acelerar la pérdida de la naturaleza



Finanzas como motor de la pérdida de biodiversidad

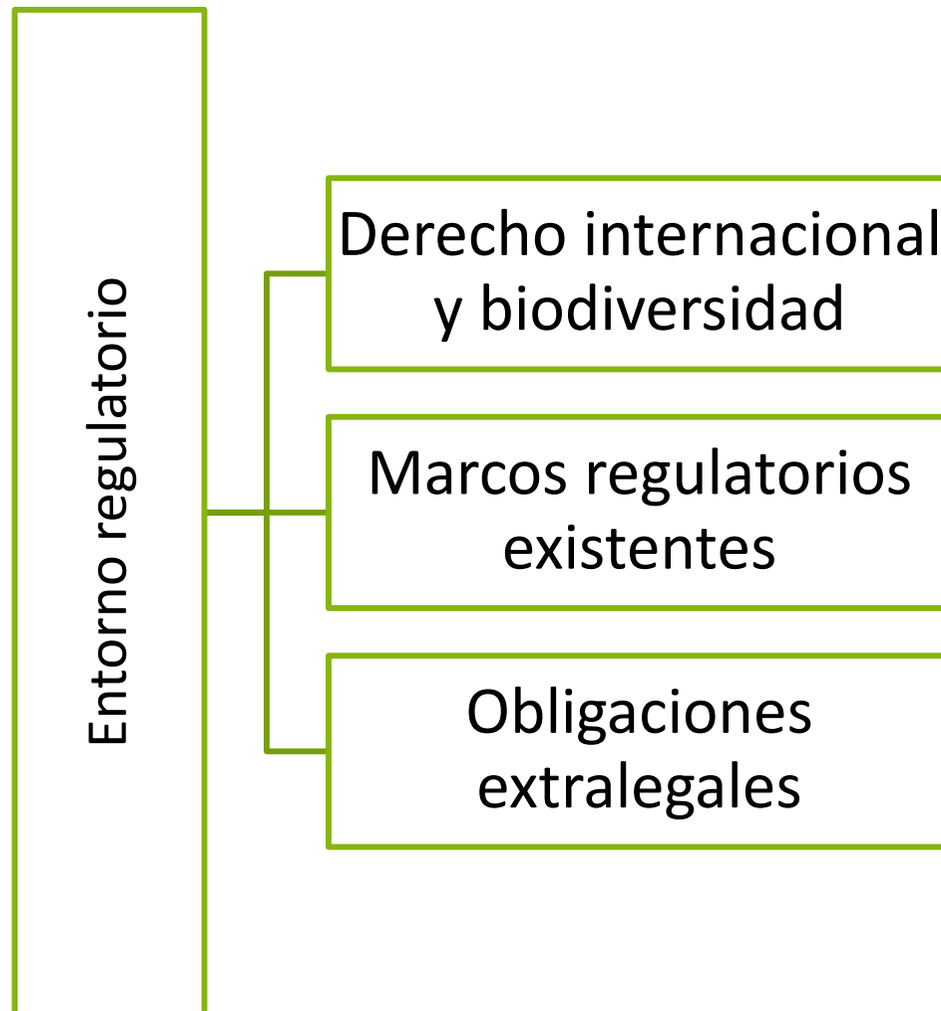


El sector financiero percibe como bajo el riesgo de ser penalizado. En parte es desconocimiento y no hay consenso sobre cómo y cuándo la política global abordará la pérdida de biodiversidad, lo cual crea pocos incentivos para actuar. Se requiere dirección por parte de los reguladores.

03

**Entorno regulatorio y
voluntario**

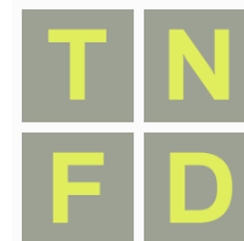
Entorno regulatorio y tendencias



Convention on
Biological Diversity

TCFD | TASK FORCE ON
CLIMATE-RELATED
FINANCIAL
DISCLOSURES

 **EQUATOR
PRINCIPLES**



Acciones y herramientas emergentes



- Evaluar hasta qué punto los reguladores bancarios, supervisores y bancos centrales están considerando los riesgos el clima y de la pérdida de biodiversidad.
- **Los resultados 2021 muestran que el 35% de los países cuentan con regulaciones o expectativas de supervisión,** pero no hay evidencia de que se estén aplicando acciones específicas para asegurar el cumplimiento. Los riesgos relacionados con la naturaleza son menormente comprendidos.
- La intención es usar SUSREG Tracker y los próximos informes anuales para evidenciar el progreso y facilitar el intercambio de mejores prácticas entre los bancos centrales, reguladores y supervisores, promoviendo un fortalecimiento y una convergencia de prácticas necesarias.

Iniciativa de enverdecimiento de la regulación financiera GFRi- WWF

04

RECOMENDACIONES

Llamada a la Acción: Bancos Centrales



- Adoptar medidas para asegurar una “naturaleza en positivo” para 2030, limitar el calentamiento global a 1,5 °C y lograr emisiones netas cero para 2050 como pilares clave de sus mandatos.
- Exigir a todas las instituciones financieras reguladas que publiquen planes de transición creíbles para la biodiversidad y el cambio climático.

Llamada a la acción para asegurar la transición a una economía con cero emisiones netas y saldo positivo para la naturaleza (GFRi – WWF)

¡Gracias!

Lennys Rivera
lrivera@wwf.es

