

# Tercera sesión del Grupo de Trabajo de Participación Pública en el marco del Plan Nacional de Restauración.

## Restauración de ecosistemas terrestres, costeros y de agua dulce

26 de marzo 2026



PLAN NACIONAL DE  
RESTAURACIÓN  
DE LA NATURALEZA



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

**GRUPO DE TRABAJO DE RESTAURACIÓN DE LA NATURALEZA**

SECRETARÍA DE ESTADO DE MEDIO AMBIENTE

DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD,  
BOSQUES Y DESERTIFICACIÓN

# ORDEN DEL DÍA

1. Bienvenida y apertura de la jornada
2. Presentación del estado de desarrollo del PNR y calendario de trabajo
3. Resumen segunda sesión del GTPP sobre ecosistemas terrestres, costeros y de agua dulce
4. Avance de resultados de la encuesta ciudadana y presentación de resultados de la consulta técnica
5. Diálogo en plenario con espacio para preguntas y aclaraciones
6. Análisis y profundización sobre la propuesta preliminar de medidas y priorización: trabajo en grupos
7. Diálogo en plenario sobre sugerencias al proceso participativo
8. Cierre, despedida y definición de próximos pasos

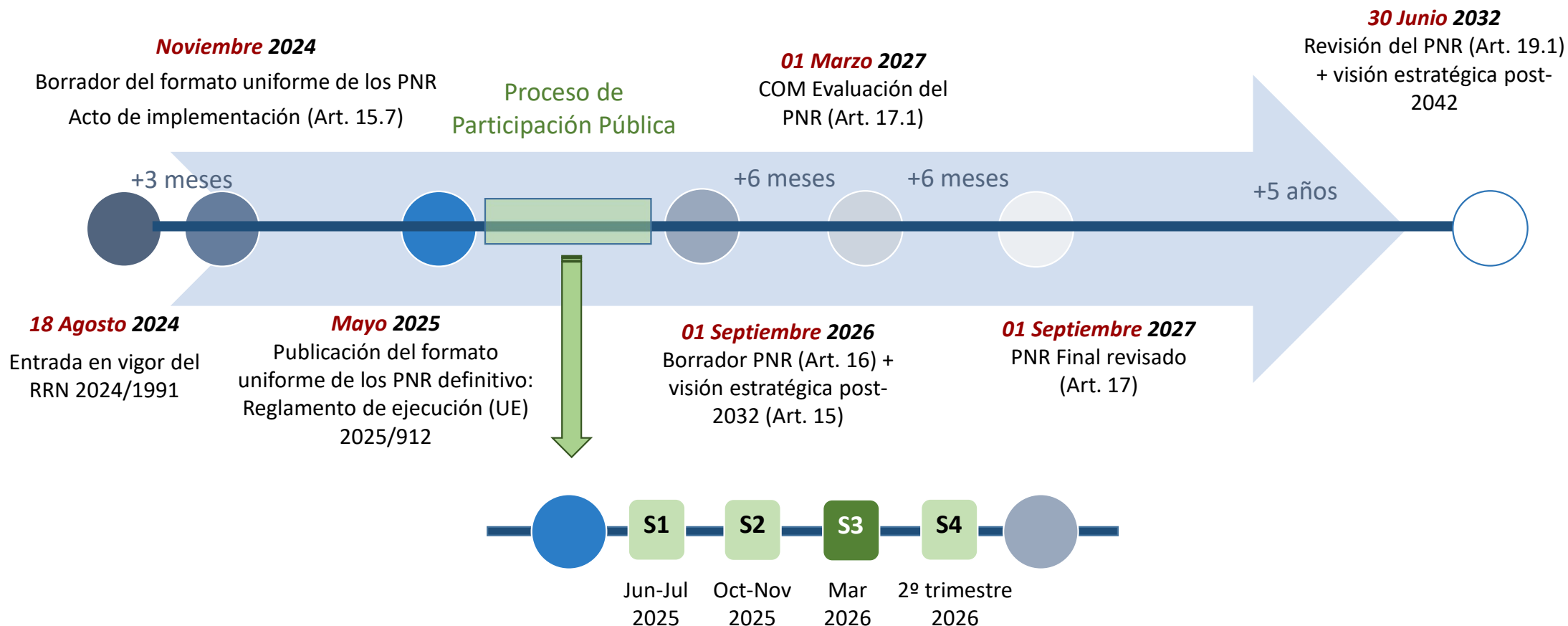


# CONTENIDO

1. Calendario de trabajo
2. Información requerida en el Art. 4 de ecosistemas terrestres, costeros y de agua dulce para la elaboración del PNR
3. Avances en el marco del PNR desde la última sesión del GTPP sobre ecosistemas terrestres, costeros y de agua dulce
4. Resumen segunda sesión del GTPP sobre ecosistemas terrestres, costeros y de agua dulce
5. Resultados preliminares de la encuesta ciudadana
6. Resultados de la consulta técnica sobre medidas de restauración
7. Próximos pasos



## 1. Calendario de trabajo





## 2. Información requerida en el Art. 4 de ecosistemas terrestres, costeros y de agua dulce.

### 5 vías de actuación

1. **Mejora de la condición:** medidas para mejorar los THIC hasta alcanzar una buena condición.
2. **Restablecimiento:** medidas para restablecer los THIC hasta alcanzar el AFR.
3. **Hábitats de especies:** medidas para restaurar los hábitats de las especies de la DH y DA hasta alcanzar cantidad y calidad suficientes.
4. **Reducción de lagunas del conocimiento:** medidas para garantizar que se conoce el estado de los THIC.
5. **No deterioro:** garantizar la mejora continua de los THIC y hábitats de especies y prevenir el deterioro significativo.

### Formato uniforme de reporte

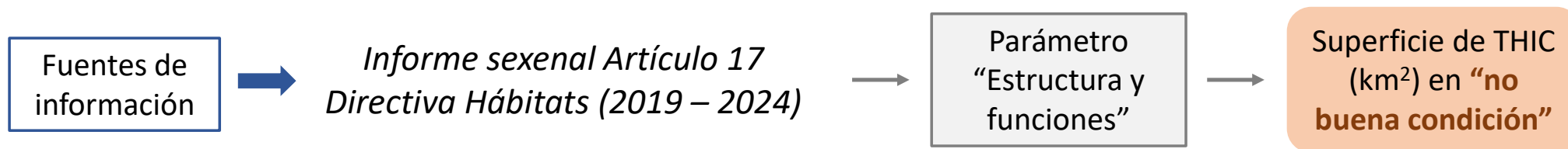
- ☐ **Km<sup>2</sup> sujetos a medidas de restauración** para alcanzar los objetivos de mejora de la condición y restablecimiento a 2030, 2040 y 2050; y de hábitats de especies solo a 2030.
- ☐ **Mapas** indicativos para la mejora de la condición, el restablecimiento y los hábitats de especies (2030).
- ☐ Porcentaje de superficie en condición desconocida.
- ☐ **Medias planificadas o previstas** para el cumplimiento de los objetivos



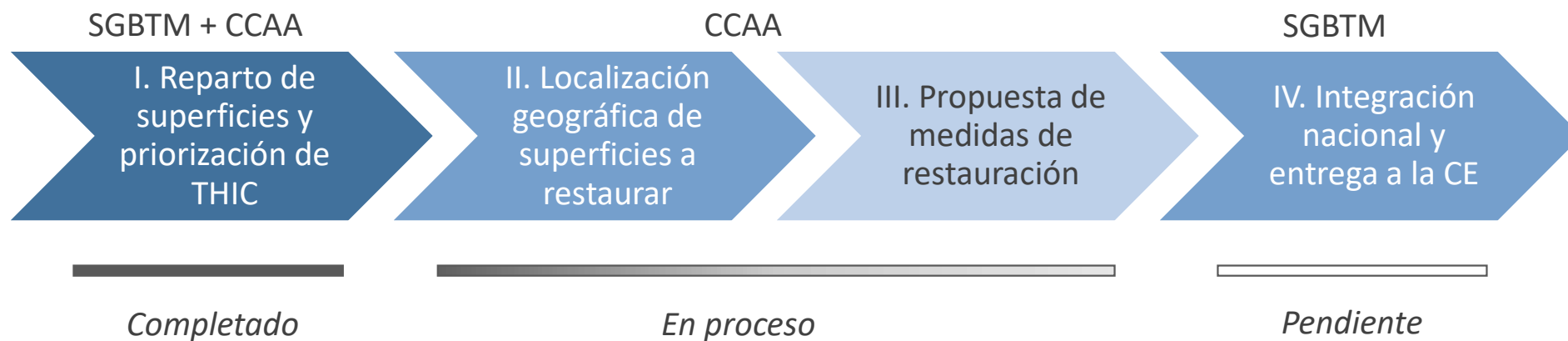
### 3. Avances en el marco del PNR desde la última sesión del GTPP sobre ecosistemas terrestres, costeros y de agua dulce



#### Artículo 4.1. Mejora de la condición de THIC



#### Fases del proceso:



### 3. Avances en el marco del PNR desde la última sesión del GTPP sobre ecosistemas terrestres, costeros y de agua dulce



#### Artículo 4.1. Mejora de la condición de THIC



- Estimación de la superficie total estatal de THIC en “no buena condición” (promedio): **44,285.11 km<sup>2</sup>**
- Estimación de la superficie estatal de THIC cuya condición debe mejorar para **2030** (*aplicando la flexibilidad del artículo 4.2*): **13,209.7 km<sup>2</sup>**
- Reparto de superficies de THIC cuya condición debe mejorar **por CCAA** para 2030 (aplicando el 30% a lo reportado por cada comunidad en el informe sexenal del art. 17 para el periodo 2019 - 2024).
- Selección y priorización de THIC para alcanzar los objetivos mínimos en cada CCAA → *Documento metodológico de criterios de identificación de THIC para dar cumplimiento al art. 4.1 del RRN*, acordado en el GT de las Comunidades Autónomas para el PNR.



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

GRUPO DE TRABAJO DE RESTAURACIÓN DE LA NATURALEZA

SECRETARÍA DE ESTADO DE MEDIO AMBIENTE

DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD,  
BOSQUES Y DESERTIFICACIÓN

### 3. Avances en el marco del PNR desde la última sesión del GTPP sobre ecosistemas terrestres, costeros y de agua dulce

#### Artículo 4.1. Mejora de la condición de THIC



- Algunos de los criterios propuestos para la priorización de THIC:

- Prioridad legal (prioritarios en DH)
- Nivel de degradación en la RBG
- Vulnerabilidad frente al CC
- Viabilidad técnica de la restauración
- Titularidad del terreno
- Sinergias con otras políticas o estrategias
- Criterio experto
- Mejor conocimiento disponible
- Criterios propios de cada CCAA



### 3. Avances en el marco del PNR desde la última sesión del GTPP sobre ecosistemas terrestres, costeros y de agua dulce

#### Artículo 4.1. Mejora de la condición de THIC

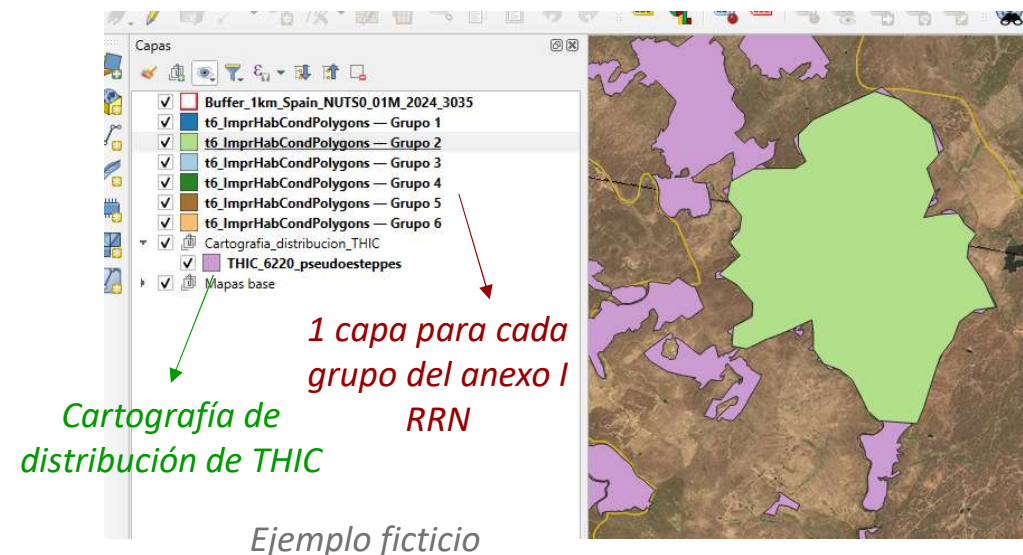
I. Reparto de superficies y priorización de THIC

II. Localización geográfica de superficies a restaurar

III. Propuesta de medidas de restauración

IV. Integración nacional y entrega a la CE

- Distribución de proyecto QGIS con *GeoPackage* para generación de polígonos + *Documento de directrices metodológicas para el reporte de información geoespacial*.
- Unidad espacial de referencia → polígonos libres (mayor flexibilidad)
- Información a proporcionar: campos predefinidos en la tabla de atributos



### 3. Avances en el marco del PNR desde la última sesión del GTPP sobre ecosistemas terrestres, costeros y de agua dulce

#### Artículo 4.1. Mejora de la condición de THIC

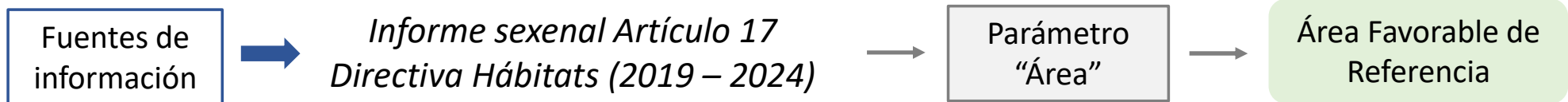


| 14.1. Información básica | 14.1.1. Nombre de la medida                             | 14.1.1.a Nombre completo de la medida - obligatorio  | Medida |
|--------------------------|---|--|--------|
|                          |   |  |        |
|                          | 14.1.2. Principal tipo de ecosistema afectado           | 14.1.1.b ID único de la medida - obligatorio   |        |
|                          |   | 14.1.2. Principal tipo de ecosistema afectado - obligatorio  |        |
|                          | 14.1.3. Otros tipos de ecosistemas afectados (opcional) | 14.1.2.j Información adicional cuando se selecciona "otros ecosistemas": campo que debe informarse cuando otros ecosistemas es el principal tipo de ecosistema en cuestión - <b>condicional</b>                        |        |
|                          |   | 14.1.3 Otros tipos de ecosistemas afectados - <b>opcional</b>  |        |
|                          | 14.1.4. Escala de la planificación                      | 14.1.3.j Información adicional al seleccionar "Otros ecosistemas": campo condicional que debe indicarse cuando "Otros ecosistemas" se encuentra entre los tipos de ecosistemas adicionales afectados - <b>opcional</b> |        |
|                          |   | 14.1.4 Escala de planificación - obligatorio   |        |
|                          | 14.1.5. Estado actual de ejecución                      | 14.1.4.b,c,d Escala de planificación - NUTS: campo condicional que debe indicarse cuando la escala de planificación es subnacional NUTS1, subnacional NUTS2 o local NUTS3 - <b>condicional</b>                         |        |
|                          |   | 14.1.4.e Escala de planificación - transnacional (otros Estados miembros implicados): debe indicarse cuando la escala de planificación es transnacional - <b>condicional</b>   |        |
|                          |   | 14.1.4 Escala de planificación - información adicional - <b>opcional</b>   |        |
|                          |   | 14.1.5 Estado actual de implementación - obligatorio   |        |

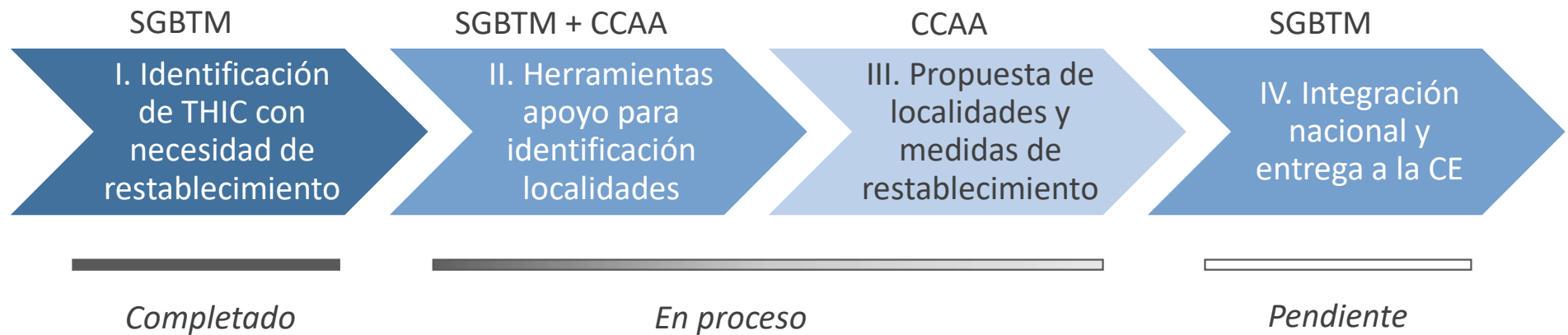
- Elaboración de un fichero Excel adaptado para la Parte C de medidas → recoge la información que es necesario recopilar para cada medida, de acuerdo con el formato uniforme.
- Recopilará la propuesta de medidas de cada Comunidad Autónoma para el artículo 4.

### 3. Avances en el marco del PNR desde la última sesión del GTPP sobre ecosistemas terrestres, costeros y de agua dulce

#### Artículo 4.4. Restablecimiento del AFR de los THIC



#### Fases del proceso:



### 3. Avances en el marco del PNR desde la última sesión del GTPP sobre ecosistemas terrestres, costeros y de agua dulce

#### Artículo 4.4. Restablecimiento del AFR de los THIC



A escala nacional se han reportado **15 THIC** con necesidad de restablecimiento (déficit de superficie).

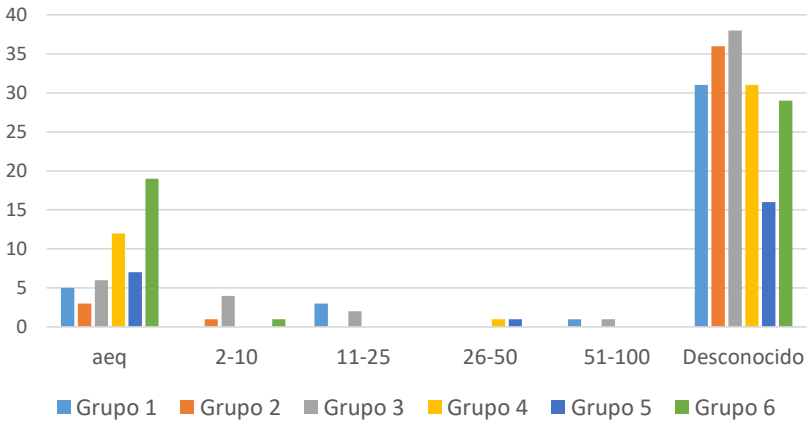
|         | AFR THICs RBG para los Grupos Anexo I RRN |      |       |       |        |             |      |
|---------|---|------|-------|-------|--------|-------------|------|
|         | aeq                                       | 2-10 | 11-25 | 26-50 | 51-100 | Desconocido |      |
| Grupo 1 | 5   | 0    | 3     | 0     | 1      | 31          |      |
| Grupo 2 | 3   | 1    | 0     | 0     | 0      | 36          |      |
| Grupo 3 | 6   | 4    | 2     | 0     | 1      | 38          |      |
| Grupo 4 | 12  | 0    | 0     | 1     | 0      | 31          |      |
| Grupo 5 | 7   | 0    | 0     | 1     | 0      | 16          |      |
| Grupo 6 | 19  | 1    | 0     | 0     | 0      | 29          |      |
| TOTAL   | 52  | 6    | 5     | 2     | 2      | 181         | 248  |
| %       | 21%                                       | 2%   | 2%    | 1%    | 1%     | 73%         | 100% |

15 THIC requieren restablecimiento (6%)

67 THIC AFR conocido (27%)

181 THIC AFR desconocido (73%)

AFR THICs RBG para los Grupos Anexo I RRN



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

GRUPO DE TRABAJO DE RESTAURACIÓN DE LA NATURALEZA

SECRETARÍA DE ESTADO DE MEDIO AMBIENTE

DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD,  
BOSQUES Y DESERTIFICACIÓN

### 3. Avances en el marco del PNR desde la última sesión del GTPP sobre ecosistemas terrestres, costeros y de agua dulce

#### GRUPO 1

Humedales  
costeros e interiores



- 1140 MMED Llanos fangosos o arenosos que no están cubiertos de agua cuando hay marea baja
- 1150\* MAC Lagunas costeras
- 7110\* ALP Turberas altas activas
- 91D0 ALP Turberas boscosas

#### GRUPO 2

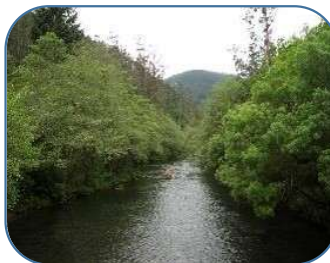
Pastizales y otros hábitats  
pastorales



- 6220\* ALP Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del *Thero-Brachypodietea*

#### GRUPO 3

Hábitats fluviales,  
lacustres, aluviales y  
ribereños



- 3110 ALP Aguas oligotróficas con un contenido de minerales muy bajo de las llanuras arenosas (*Littorelletalia uniflorae*)
- 3130 ALP Aguas estancadas, oligotróficas o mesotróficas con vegetación de *Littorelletea uniflorae* y/o *Isoëto-Nanojuncetea*
- 3160 ALP Lagos y estanques distróficos naturales
- 3260 ALP Ríos de pisos de planicie a montano con vegetación de *Ranunculion fluitantis* y de *Callitriche-Batrachion*
- 9160 MED Robledales pedunculados o albares subatlánticos y medioeuropeos del *Carpinion betuli*
- 9160 ALP Robledales pedunculados o albares subatlánticos y medioeuropeos del *Carpinion betuli*
- 91F0 MED Bosques mixtos de *Quercus robur*, *Ulmus laevis*, *U. minor*, *Fraxinus excelsior* o *F. angustifolia*, en las riberas de grandes ríos (*Ulmion minoris*)

#### GRUPO 4

Bosques



- 9560\* ALP Bosques endémicos de *Juniperus* spp.

#### GRUPO 5

Hábitats esteparios,  
de brezales y de matorrales



- 5410 MED Matorrales de tipo frigánico del mediterráneo occidental de cumbres de acantilado (*Astragalo-Plantaginetum subulatae*)

#### GRUPO 6

Hábitats rocosos y de  
dunas




- 2110 MED Dunas móviles embrionarias



### 3. Avances en el marco del PNR desde la última sesión del GTPP sobre ecosistemas terrestres, costeros y de agua dulce

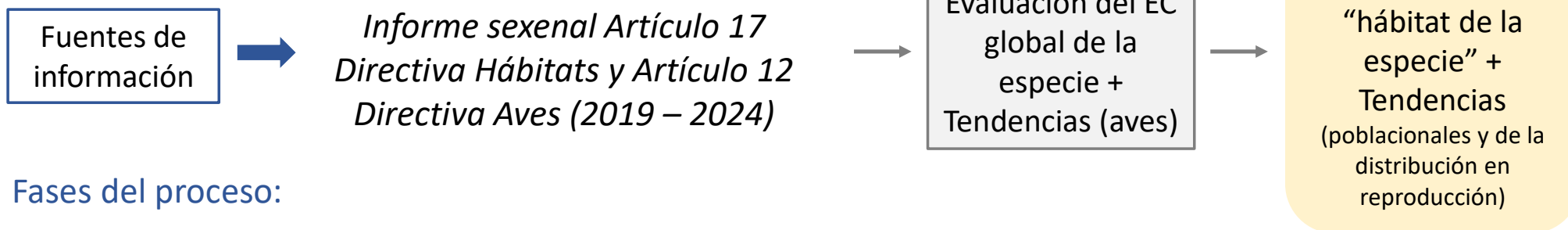
#### Artículo 4.4. Restablecimiento del AFR de los THIC



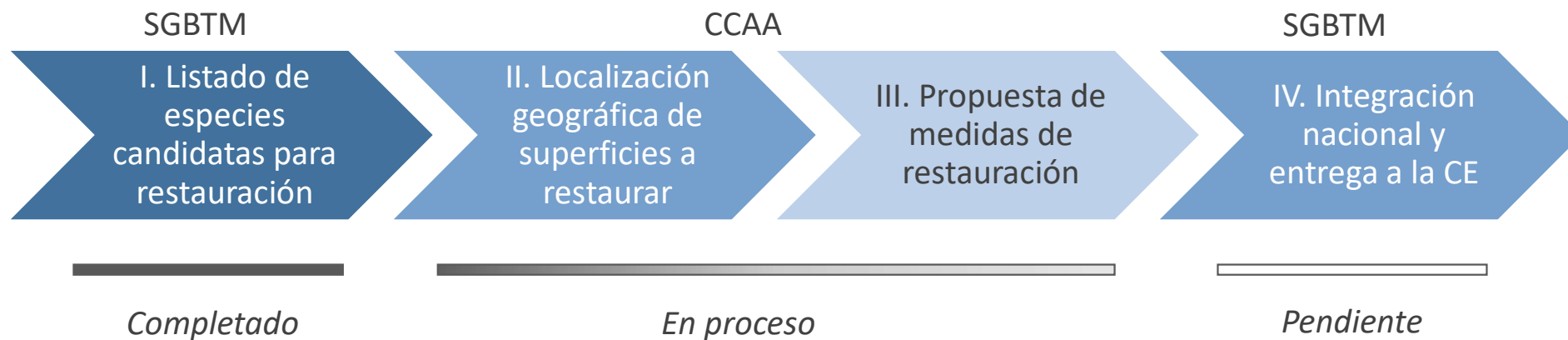
- ❖ Listado de especies de apoyo a la selección de localidades para restablecimiento de THIC. Cartografía de distribución histórica y actual de esas especies (periodo 1950 – 2025).
  - ❖ Cartografía de áreas de distribución potencial de los THIC (modelización).
  - ❖ Proyección de áreas de distribución potencial de los THIC a escenarios de Cambio Climático.
- 
- ❖ Elaboración de un informe científico-técnico para cada THIC con el contenido de los tres puntos anteriores que será distribuido a las Comunidades Autónomas afectadas.
  - ❖ Propuesta de criterios para la selección de localidades para el restablecimiento de AFR.

### 3. Avances en el marco del PNR desde la última sesión del GTPP sobre ecosistemas terrestres, costeros y de agua dulce

#### Artículo 4.7. Restauración del **hábitat de especies**



#### Fases del proceso:



### 3. Avances en el marco del PNR desde la última sesión del GTPP sobre ecosistemas terrestres, costeros y de agua dulce

#### Artículo 4.7. Restauración del hábitat de especies



- Listado de especies candidatas (Art. 17): aquellas que presentan un estado de conservación global “*desfavorable*” (U1/U2) y un estado de conservación del parámetro “hábitat” también “*desfavorable*” (U1/U2).
- Listado de especies de aves candidatas (Art. 12): aquellas que presentan una tendencia a corto plazo poblacional o de la distribución de la reproducción (“*breeding distribution*”) **decreciente**.

Cumplen estos  
requisitos:



73 especies  
de aves



139 especies  
de fauna



115 especies  
de flora

### 3. Avances en el marco del PNR desde la última sesión del GTPP sobre ecosistemas terrestres, costeros y de agua dulce

#### Artículo 4.7. Restauración del hábitat de especies



- *Documento de criterios de selección de especies para el cumplimiento del artículo 4.7, acordado en el GT de las Comunidades Autónomas para el PNR* → cada CCAA seleccionará las especies sobre las que va a actuar.

- Algunos de los criterios propuestos para la selección de especies:

Endemicidad o presencia relevante en España

Hábitats de interés

Categoría de protección legal (CEEa)

Especies prioritarias (DH)

Nivel de amenaza regional

Sinergias con otros objetivos y políticas

Especies con un plan de gestión

Valor estratégico



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

GRUPO DE TRABAJO DE RESTAURACIÓN DE LA NATURALEZA

SECRETARÍA DE ESTADO DE MEDIO AMBIENTE

DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD,  
BOSQUES Y DESERTIFICACIÓN

## 4. Resumen segunda sesión del GTPP sobre ecosistemas terrestres, costeros y de agua dulce

### Gobernanza multinivel y coherencia de políticas

Necesidad de mecanismos estables de coordinación interadministrativa, marcos regulatorios claros y sistemas de información compartidos. Alinear políticas agrarias, forestales, climáticas y territoriales para una restauración coherente

### Financiación estable e instrumentos innovadores

La restauración requiere estabilidad presupuestaria y seguridad jurídica para atraer inversión pública y privada. Se propusieron mecanismos como créditos de biodiversidad, pagos por servicios ecosistémicos y fondos de impacto ambiental.

### Marco técnico común y datos homogéneos

Necesidad de definir una metodología común para identificar el estado degradado, homogeneizar cartografía e indicadores, e integrar la adaptación al cambio climático y la resiliencia ecológica en todas las actuaciones



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

*GRUPO DE TRABAJO DE RESTAURACIÓN DE LA NATURALEZA*

SECRETARÍA DE ESTADO DE MEDIO AMBIENTE

DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD,  
BOSQUES Y DESERTIFICACIÓN



## 4. Resumen segunda sesión del GTPP sobre ecosistemas terrestres, costeros y de agua dulce

### **Visión de paisaje e integración ecosistémica**

Visión de paisaje mosaico que conecte sistemas agrícolas, forestales, fluviales y naturales, integrando restauración, prevención de riesgos y desarrollo rural, evitando compartimentos estancos.

### **Participación social y construcción de confianza**

Necesidad de generar diálogo cercano, presencia estable en el territorio y comunicación adaptada. La restauración debe vincularse a beneficios tangibles para la población local (empleo, identidad territorial, bienestar) para crear corresponsabilidad y apoyo social.

### **Colaboración ciencia–administración–territorio**

El PNR se concibe como una oportunidad para reforzar la colaboración entre ciencia, administraciones, sector privado y comunidades locales, mejorar el conocimiento, transparentar los datos y dinamizar el empleo rural.



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

*GRUPO DE TRABAJO DE RESTAURACIÓN DE LA NATURALEZA*

SECRETARÍA DE ESTADO DE MEDIO AMBIENTE

DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD,  
BOSQUES Y DESERTIFICACIÓN

## 5. Resultados preliminares de la encuesta ciudadana



Encuesta dirigida a la **población general** (sin necesidad de tener conocimientos técnicos)

**Objetivo:** analizar la relación de la sociedad con la naturaleza y recabar su percepción sobre la restauración de los ecosistemas.

Recepción de **más de 20.000 respuestas.**



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

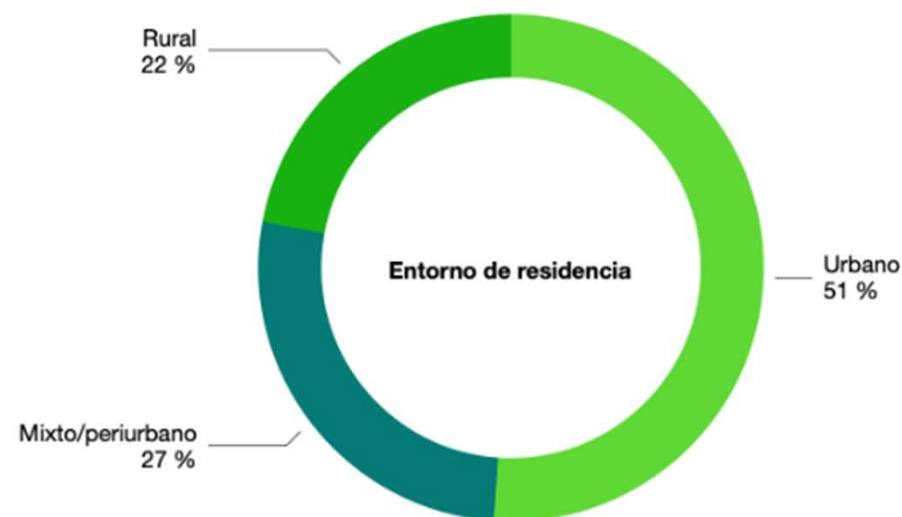
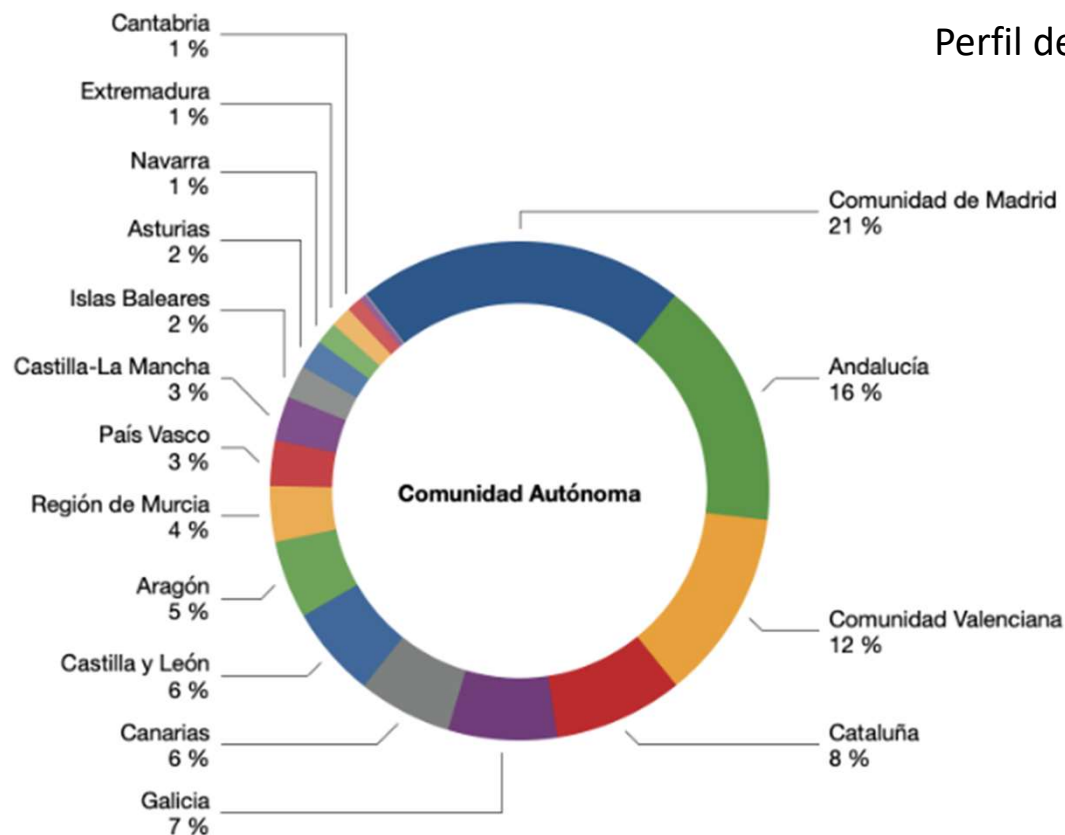
*GRUPO DE TRABAJO DE RESTAURACIÓN DE LA NATURALEZA*

SECRETARÍA DE ESTADO DE MEDIO AMBIENTE

DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD,  
BOSQUES Y DESERTIFICACIÓN

## 5. Resultados preliminares de la encuesta ciudadana

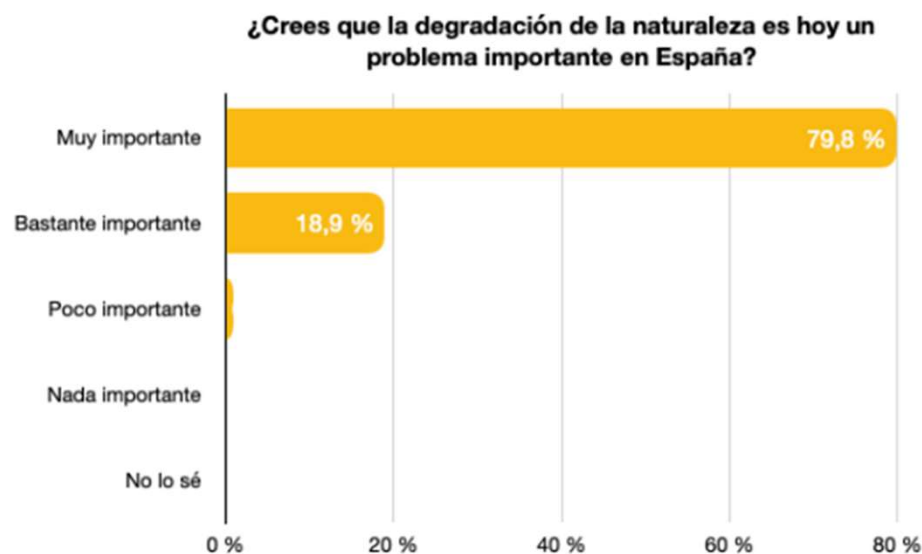
Perfil de los/as encuestados/as



## 5. Resultados preliminares de la encuesta ciudadana

### I. Gran consenso sobre la urgencia de restaurar la naturaleza en España

- Más del 99% considera que la degradación es importante.
- Cerca del 90% pide actuación inmediata



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

**GRUPO DE TRABAJO DE RESTAURACIÓN DE LA NATURALEZA**

SECRETARÍA DE ESTADO DE MEDIO AMBIENTE

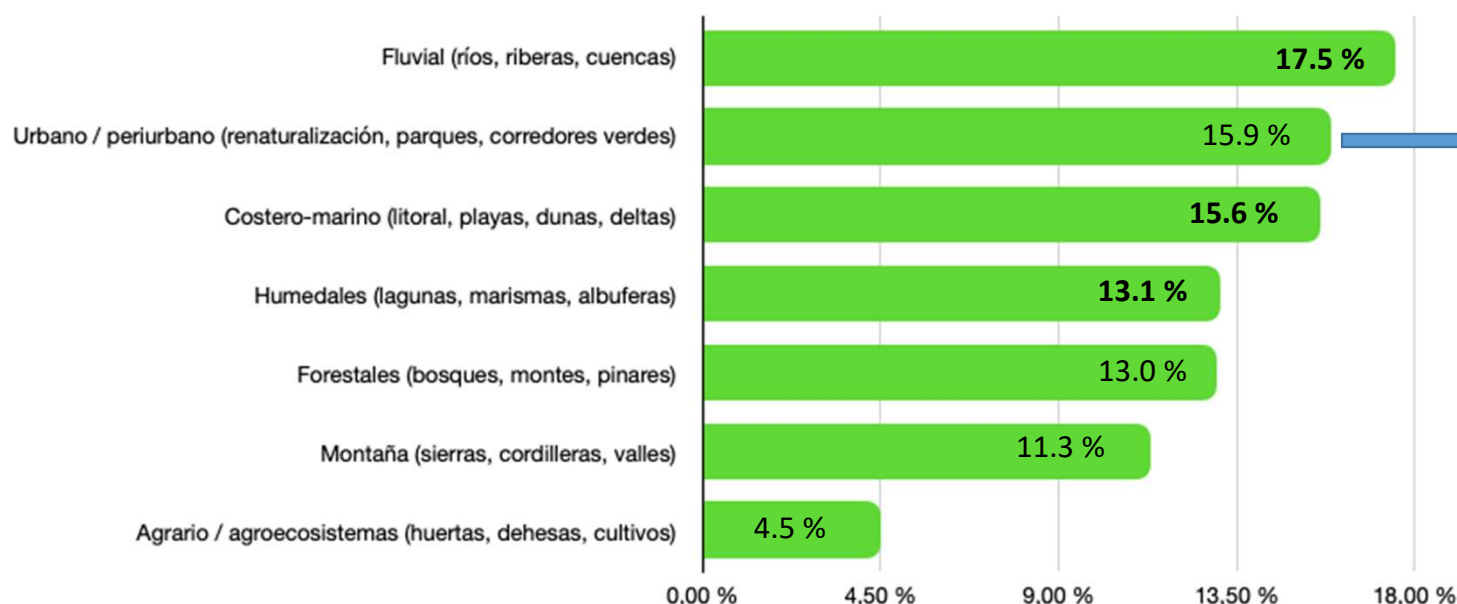
DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD,  
BOSQUES Y DESERTIFICACIÓN

## 5. Resultados preliminares de la encuesta ciudadana

### II. La restauración se asocia principalmente a ecosistemas vinculados al agua.

- Ríos, humedales y litoral concentran casi la mitad de las menciones.
- El agua articula el imaginario de restauración.

¿Hay algún espacio natural cercano a ti que consideres prioritario restaurar o proteger?



### III. La ciudadanía prioriza también espacios urbanos y periurbanos.

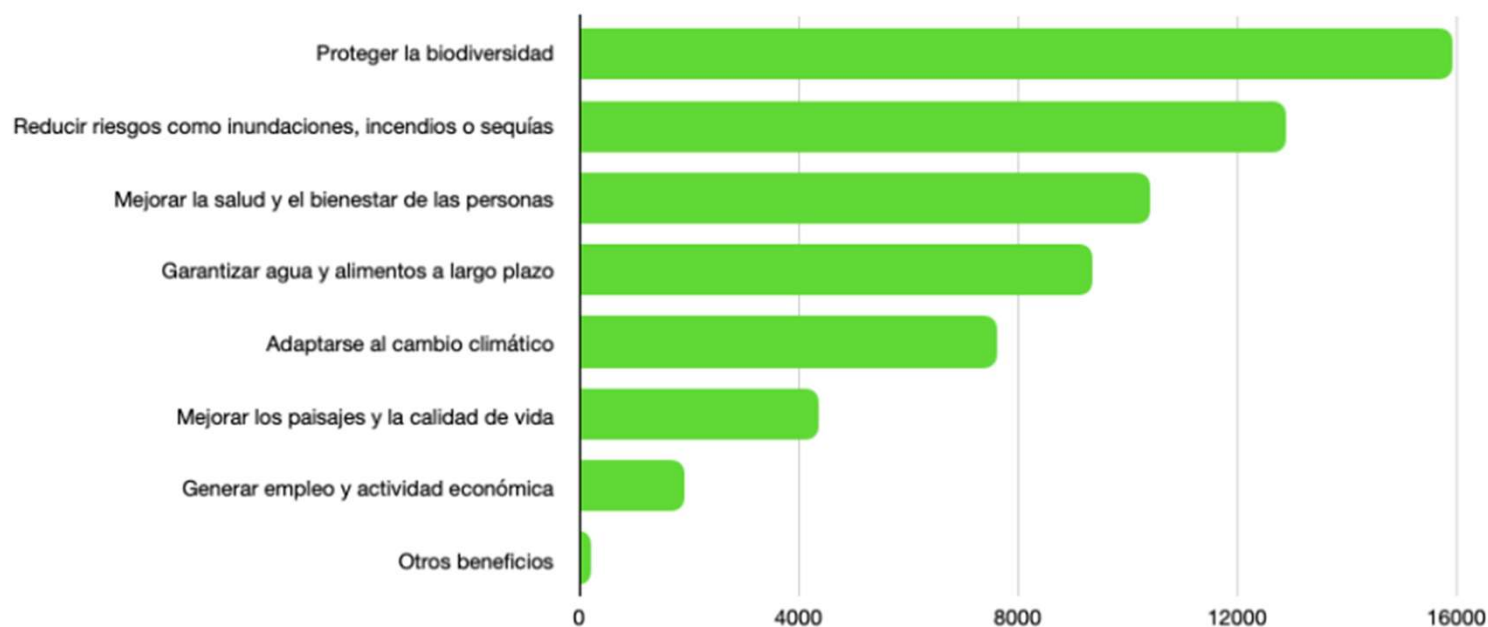
- Renaturalización urbana tiene un peso muy significativo.
- La restauración se entiende como mejora del entorno cotidiano.



## 5. Resultados preliminares de la encuesta ciudadana

**IV. La restauración se percibe como corrección de impactos concretos:** contaminación industrial, incendios forestales, infraestructuras hidráulicas, urbanización del litoral

¿Cuáles son los 3 beneficios más importantes asociados a la restauración?



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

**GRUPO DE TRABAJO DE RESTAURACIÓN DE LA NATURALEZA**

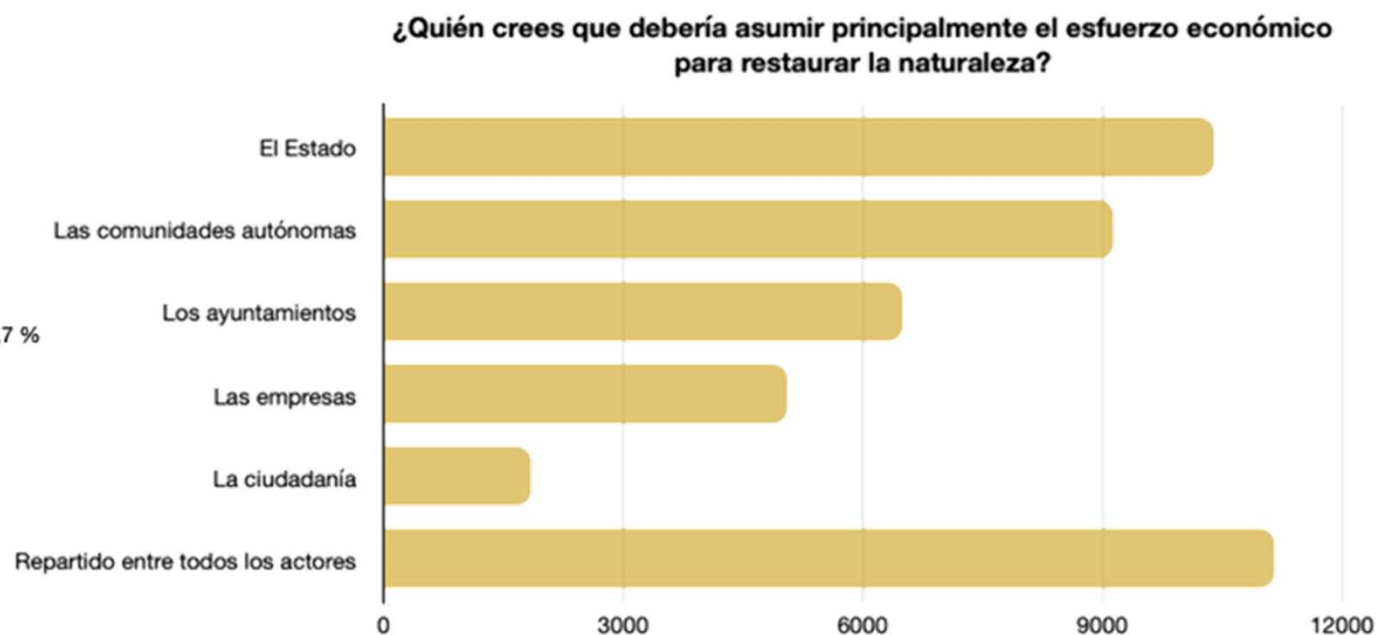
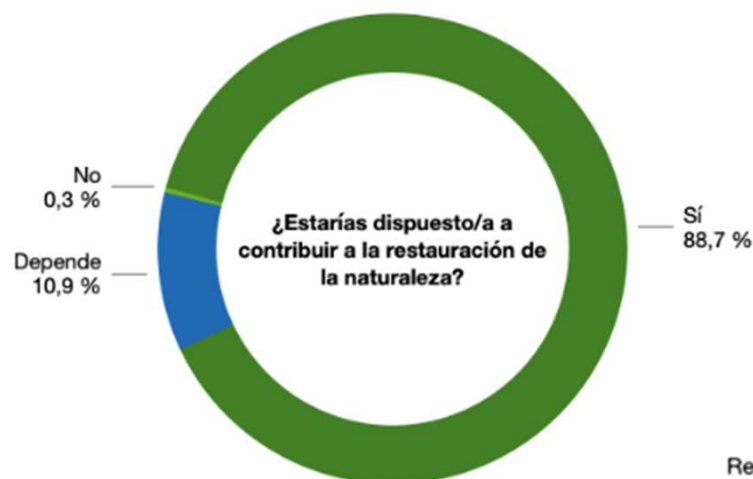
SECRETARÍA DE ESTADO DE MEDIO AMBIENTE

DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD,  
BOSQUES Y DESERTIFICACIÓN

## 5. Resultados preliminares de la encuesta ciudadana

### V. Existe una fuerte voluntad ciudadana de contribuir activamente.

- Más del 85% declara estar dispuesto/a a implicarse.
- Predomina la idea de **responsabilidad compartida**.



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

GRUPO DE TRABAJO DE RESTAURACIÓN DE LA NATURALEZA

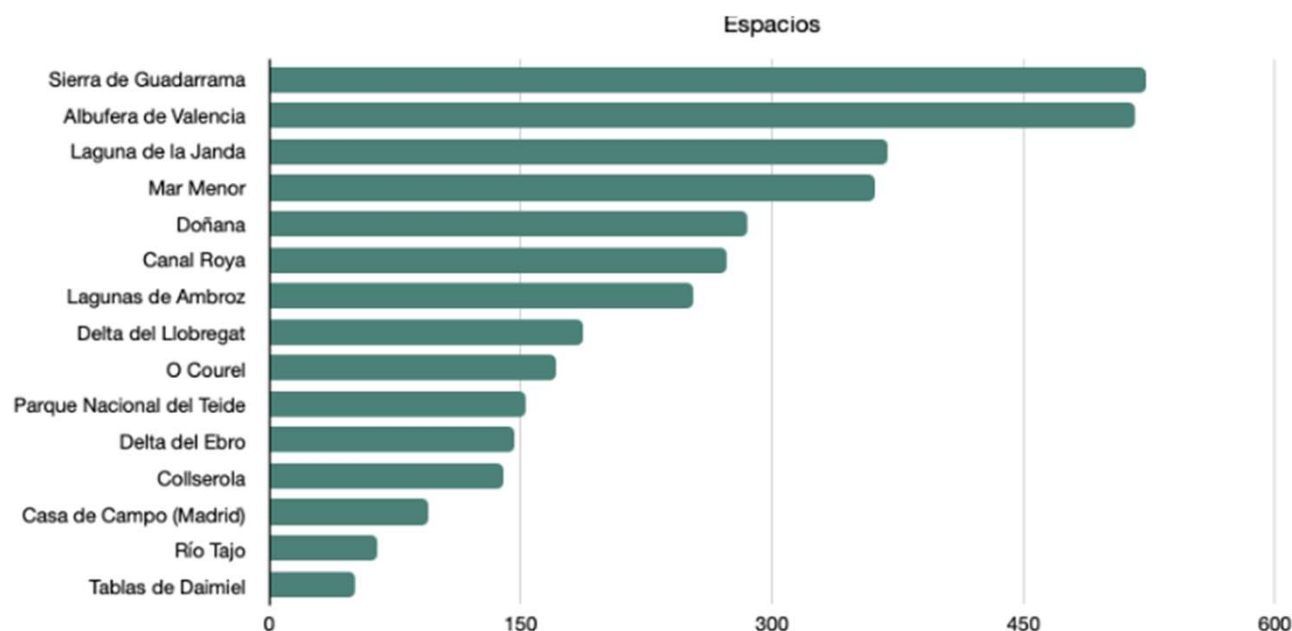
SECRETARÍA DE ESTADO DE MEDIO AMBIENTE

DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD,  
BOSQUES Y DESERTIFICACIÓN

## 5. Resultados preliminares de la encuesta ciudadana

### VI. Las prioridades de restauración están fuertemente vinculadas al territorio vivido.

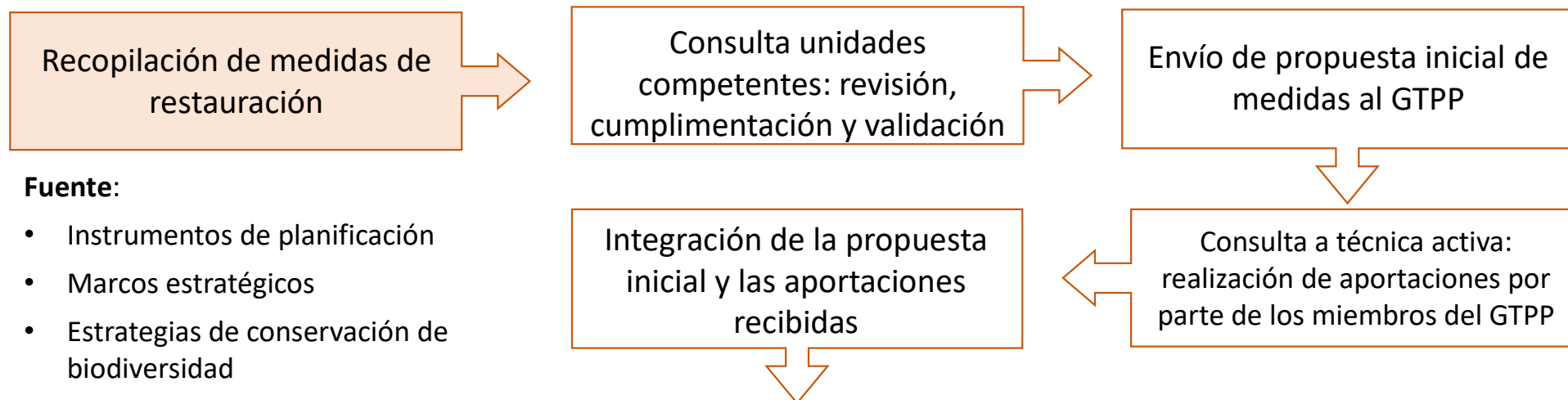
¿Hay algún espacio cercano a ti que consideres prioritario proteger?



### VII. La percepción combina grandes símbolos nacionales y conflictos territoriales concretos.

- Doñana, Mar Menor, Guadarrama.
- Pero también Janda, Ambroz, Canal Roya.

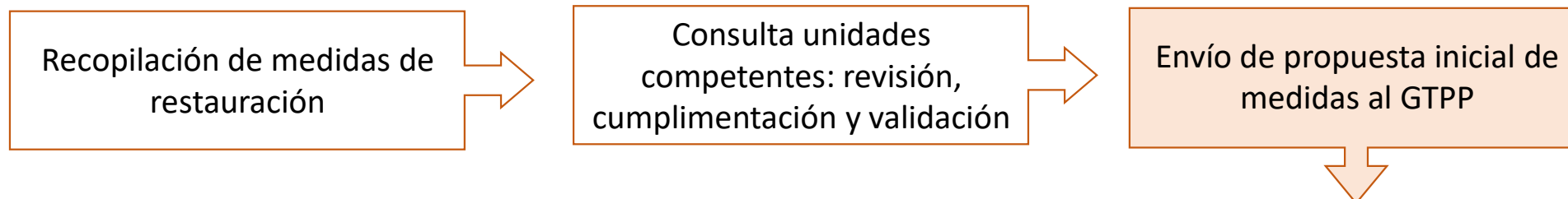
## 6. Resultados de la consulta técnica sobre medidas de restauración



### Fuente:

- Instrumentos de planificación
- Marcos estratégicos
- Estrategias de conservación de biodiversidad
- Directrices específicas de restauración ecológica
- Normativa reciente vinculada a la recuperación de ecosistemas
- **Segunda ronda de talleres de participación pública**

## 6. Resultados de la consulta técnica sobre medidas de restauración



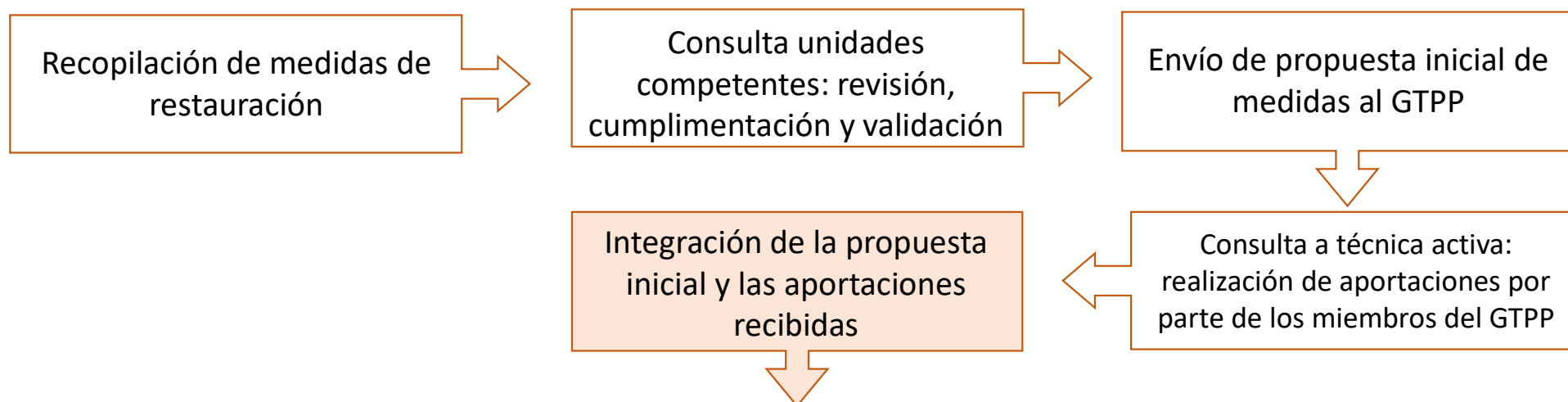
| Medida propuesta   | Tipología de medidas CE  | Prioridad<br>1: nada prioritario ... 5: muy prioritario | Información complementaria |
|--|--|---|----------------------------|
| <b>CONECTIVIDAD ECOLÓGICA</b>  |  |   |                            |
| Desarrollar una evaluación global que defina la red de corredores prioritarios entre las poblaciones de las distintas especies objetivo, focalizando las acciones de restauración en las zonas de mayor importancia. | MA02; MA03; MA05; MA09; M24; M26; M30  |   |                            |
| Creación de corredores ecológicos mediante restauraciones y repoblaciones.   | MB03; MB04; MB05; MB08; MB14; MB15; MA02; MA03; MA04; MA05; MA07; MA14; M01; MS03; MS04; MK03; MK05; M07; M08; MB02; M02; MJO1; MJO2 |   |                            |
| Creación de bosques-isa a intervalos periódicos a lo largo de los ejes fluviales para maximizar la función de dichos ejes como corredores biológicos.  | KTM6; M03; M06; M08  |   |                            |
| Recuperación y repoblación de vías pecuarias con especies arbóreas, o arbustivas, según sea más adecuado, en zonas agrarias o de pastos para mejorar su papel como corredor ecológico.                               | MA01; MA02; MA03   |   |                            |
| Mantener y aumentar las áreas naturales alrededor de los campos de cultivo   | MA01   |   |                            |
| <b>IMPACTOS Y PRESIONES</b>  |  |   |                            |
| Recuperación de zonas degradadas por incendios, usos extractivos o indebidos del suelo.  | MB13; MB15; MM03; MM04; MC07; MF08   |   |                            |
| Redacción y ejecución de planes para la prevención, seguimiento y retirada de especies exóticas invasoras.   | MI01; MI02; MI03; KTM18; MSFD34; M21   |   |                            |

**Objetivo:** recabar información, reflexiones y aportaciones sobre una propuesta inicial de potenciales medidas de restauración.

Envío de archivo que recopila una propuesta inicial de medidas de restauración, clasificadas por ámbitos temáticos. Se solicitó:

- Establecer una priorización
- Aportar ejemplos de casos de aplicación exitosa
- Incorporar documentación complementaria.
- Proponer medidas adicionales.

## 6. Resultados de la consulta técnica sobre medidas de restauración



**Reestructuración de la tabla y análisis de resultados de la consulta** como respuesta a las observaciones recibidas durante la consulta:

- Organización de las medidas por bloques temáticos
- Valoración de la priorización aportada
- Síntesis de comentarios recibidos para cada medida
- Integración de ejemplos ilustrativos y documentación de referencia
- Caracterización de las medidas si son obligaciones legales
- Integración de nuevas propuestas



## 6. Resultados de la consulta técnica sobre medidas de restauración

82 respuestas recibidas hasta el día 5 de marzo. Para ecosistemas terrestres, costeros y de agua dulce, las principales conclusiones son:

- **Consenso amplio en restauración basada en procesos ecológicos.** La mayor parte de bloques muestran acuerdo en priorizar regeneración natural, conectividad ecológica, dinámicas fluviales, protecciones ribereñas, mosaicos de hábitats, gestión activa adaptativa y retención natural de agua, todas con prioridad muy alta y polarización baja.
- **Infraestructuras y presiones: núcleo de máximo consenso.** Existe una aceptación casi unánime de actuar de forma decidida contra las presiones directas. Estas actuaciones se perciben como imprescindibles para que las intervenciones posteriores tengan éxito.
- **Las medidas más polarizas están relacionadas con la propiedad, el uso del suelo y la planificación.** En estos temas confluyen visiones diversas sobre cómo equilibrar conservación, actividad productiva y seguridad jurídica. El debate refleja la voluntad compartida de encontrar fórmulas que armonicen restauración, desarrollo rural y flexibilidad para los gestores del territorio.
- **Restauración de hábitats: acuerdo en las medidas activas, debate en las más sensibles.** Acuerdos sobre manejo ganadero para mantener paisaje en mosaico y la restauración de polinizadores. Generan debate cuestiones como la restauración pasiva (valiosa en algunos contextos, pero percibida como arriesgada en territorios propensos a incendios) o la eliminación de repoblaciones forestales en hábitats abiertos (ecológicamente necesaria, pero con implicaciones en carbono y usos previos).



## 7. Trabajo en grupos: análisis y profundización sobre las medidas

**Dos tablas de trabajo:** Tabla específica de ecosistemas terrestres, costeros y de agua dulce (7 bloques temáticos) y tabla de medidas transversales (6 bloques).

**Para cada bloque de medidas, los grupos trabajarán sobre:**

1. **Priorización de medidas nuevas:** Aportar valoración colectiva a las medidas propuestas en la consulta técnica y a las que emergieron en reuniones anteriores, que aún no disponen de priorización.
2. **Identificación de carencias:** Señalar medidas que no estuvieran contempladas en el bloque y que se considera importante incorporar.
3. **Revisión de pertinencia:** Identificar medidas que no deberían estar en el bloque: porque no son restauración, porque se solapan con otras o porque deberían ubicarse en otro bloque.
4. **Validación general del bloque:** Valorar la coherencia, el alcance y la adecuación del conjunto de medidas a los objetivos del PNR.

**Los resultados se integrarán en las tablas y se compartirán con todas las entidades como producto final de esta fase del proceso. Se trasladará a las administraciones competentes como herramienta de apoyo para el establecimiento de las medidas oportunas.**



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

*GRUPO DE TRABAJO DE RESTAURACIÓN DE LA NATURALEZA*

SECRETARÍA DE ESTADO DE MEDIO AMBIENTE

DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD,  
BOSQUES Y DESERTIFICACIÓN

## 7. Trabajo en grupos: análisis y profundización sobre las medidas

### Participación:

- Cada persona podrá ir voluntariamente al grupo que prefiera y plantear sus observaciones.
- Para asegurar la participación, los grupos estarán formados por un máximo de 7 personas; si un grupo está completo, se puede ir a otro con menos personas.
- Cuando consideren que han contribuido en un grupo y no van a aportar más, pueden trasladarse a otro grupo.
- En cada persona habrá una persona relatora que recogerá las aportaciones de los participantes.
- Si alguna persona tiene aportaciones para otros grupos en los que no haya podido participar, puede entregarlas al relator de la mesa para integrarlas con posterioridad.



## 7. Trabajo en grupos: análisis y profundización sobre las medidas

**Grupos de trabajo:** 5 grupos que abordarán uno varios bloques de medidas para su análisis.

**Grupo 1:** Transversales – gobernanza y coordinación

**Grupo 2:** Transversales - marco jurídico y custodia; financiación e instrumentos económicos; conocimiento, seguimiento y directrices; participación, comunicación y capacitación.

**Grupo 3:** Terrestres - gobernanza, conocimiento y participación; restauración de hábitats (medidas generales)

**Grupo 4:** Terrestres - impactos y presiones; conectividad ecológica

**Grupo 5:** Terrestres -hábitats de agua dulce; sistemas agrarios; sistemas forestales



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

*GRUPO DE TRABAJO DE RESTAURACIÓN DE LA NATURALEZA*

SECRETARÍA DE ESTADO DE MEDIO AMBIENTE

DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD,  
BOSQUES Y DESERTIFICACIÓN

## 8. Próximos pasos

- Elaboración de un informe público con los principales resultados de la consulta técnica y ciudadana y de los talleres. Este informe se pondrá a disposición de las administraciones competentes como material de apoyo para la toma de decisiones relativa a la determinación de medidas de restauración.
- 4ª ronda de participación pública: segundo trimestre de 2026 (previsiblemente junio)
- Evaluación ambiental estratégica del PNR. Proceso participativo correspondiente.





# PLAN NACIONAL DE RESTAURACIÓN DE LA NATURALEZA

Contacto: [buzon-sgb@miteco.es](mailto:buzon-sgb@miteco.es)

Página web: <https://www.miteco.gob.es/es/biodiversidad/temas/ecosistemas-y-conectividad/restauracion-de-la-naturaleza.html>



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

*GRUPO DE TRABAJO DE RESTAURACIÓN DE LA NATURALEZA*

SECRETARÍA DE ESTADO DE MEDIO AMBIENTE

DIRECCIÓN GENERAL DE BIODIVERSIDAD,  
BOSQUES Y DESERTIFICACIÓN