

El PDR y su aplicación en la Red Natura 2000

PROGRAMAS DE CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA



Dirección General de Medio Ambiente

GOBIERNO DE EXTREMADURA

Plasencia, 16 de Abril de 2015

DESTACAR:

-La **importancia** del medio ambiente en

Extremadura:

-**Motor económico**

-**Potencial de biodiversidad**

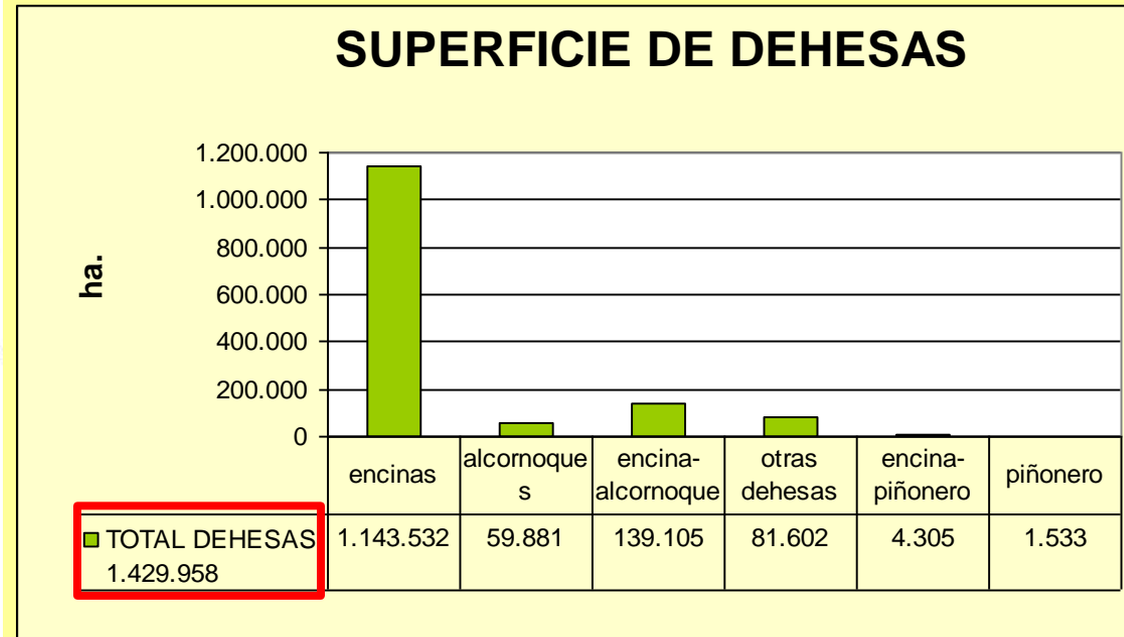
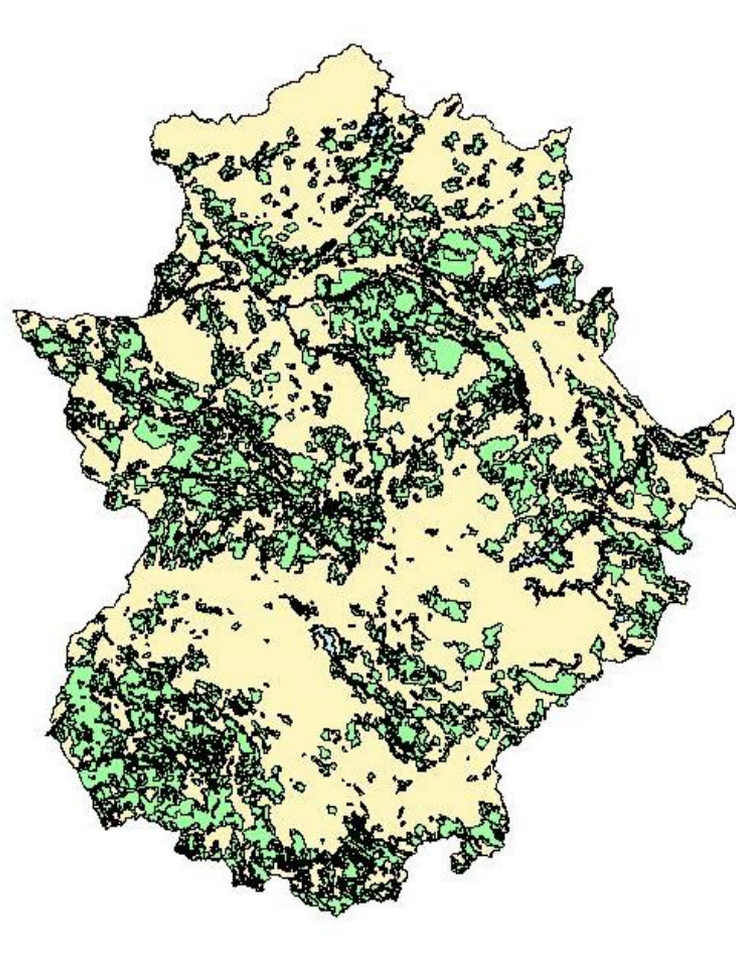
DISTRIBUCIÓN DE CULTIVOS EN EXTREMADURA

Calificación del terreno	Superficie (Ha)	%
FORESTAL	2.831.650	67,93
AGRÍCOLA MARGINAL	326.792	7,84
AGRICOLA	943.402	22,63
URBANO E INFORESTAL	66.646	1,60
TOTAL EXTREMADURA	4.168.490	100

2 de cada 3 Ha son terrenos forestales

PRINCIPALES FORMACIONES FORESTALES

DEHESAS (1.429.958 Ha) = 34,35%

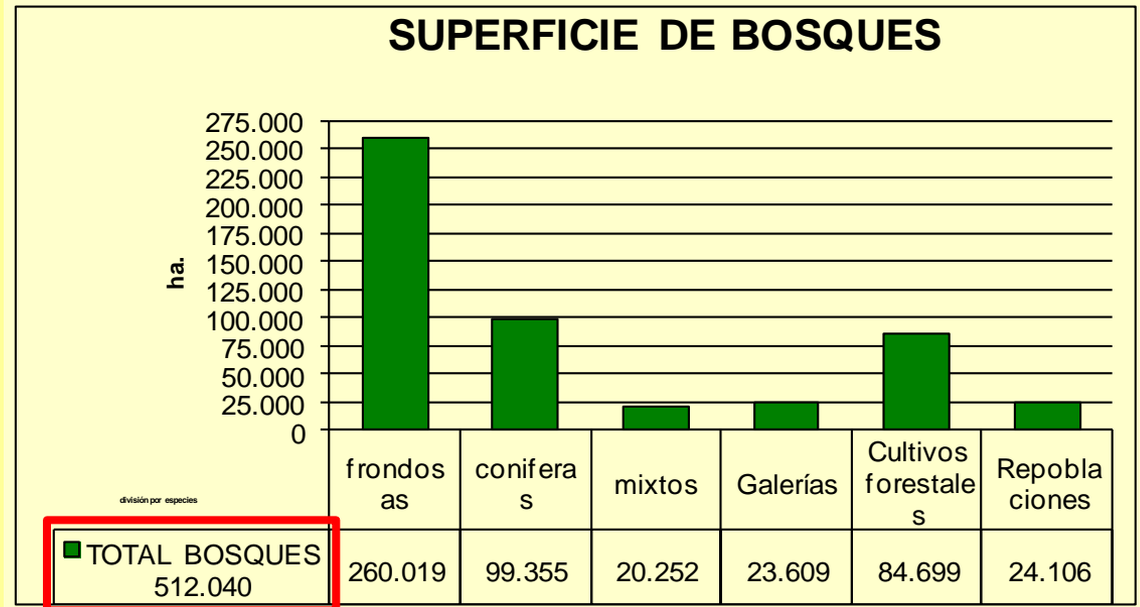
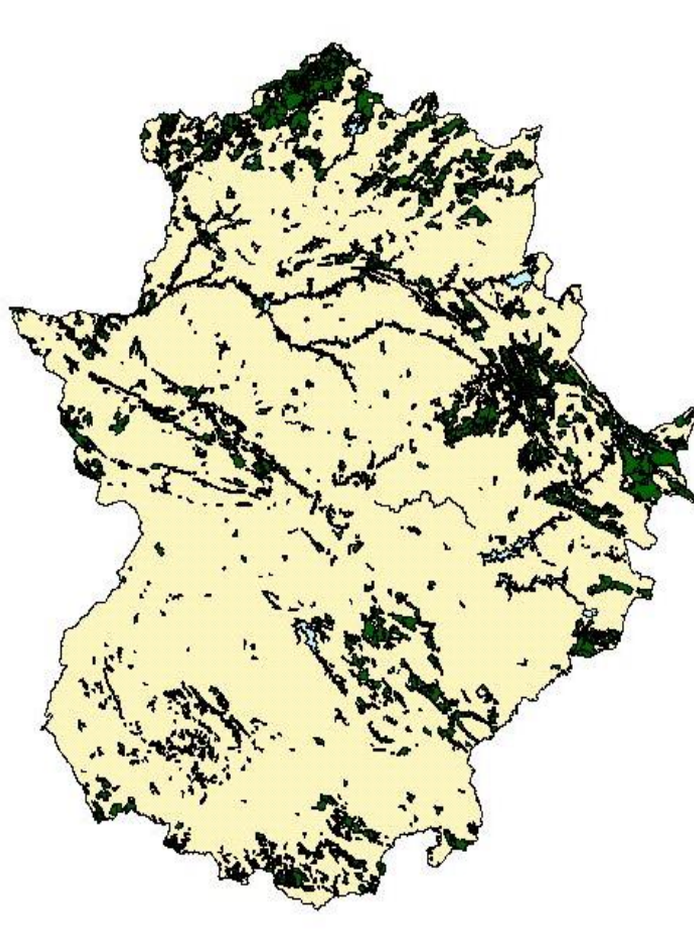


80 % MASA PURA DE ENCINAR



PRINCIPALES FORMACIONES FORESTALES

BOSQUES (512.040 Ha) = 11,77 %

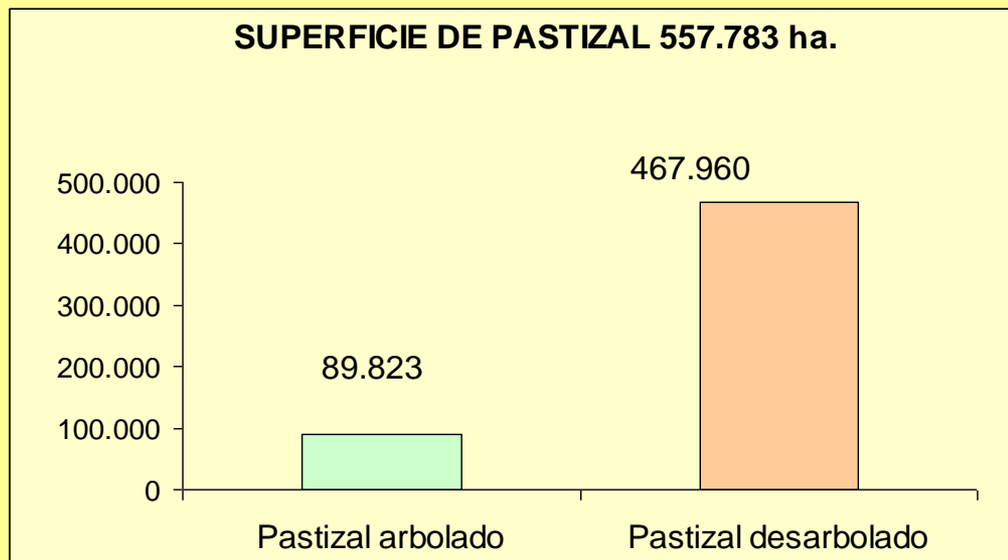
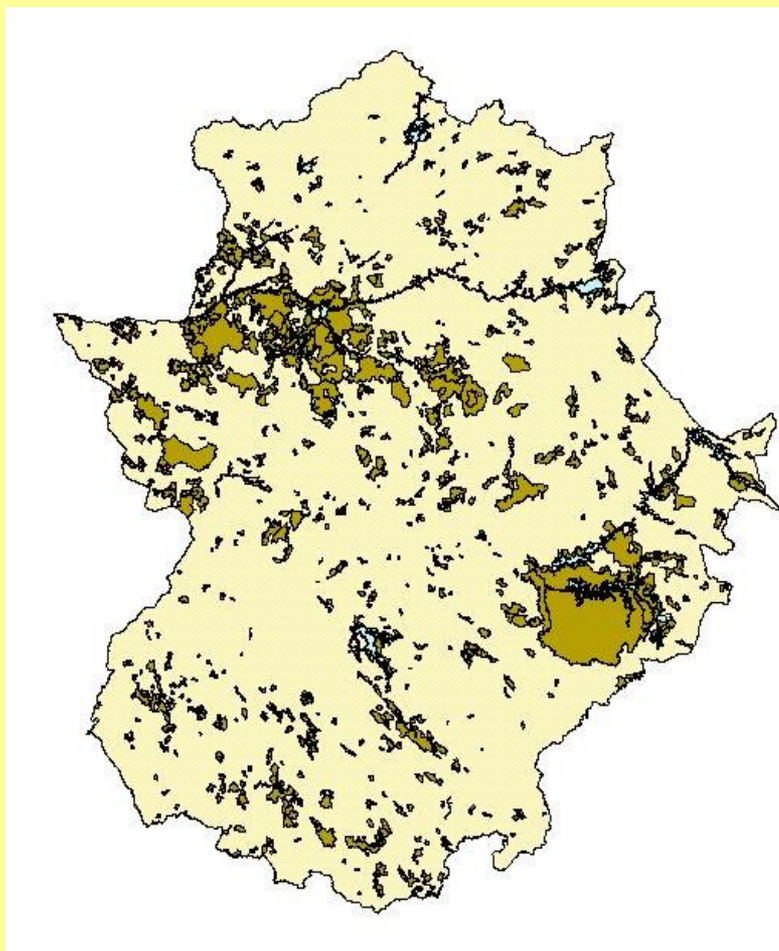


Rebollos, castaños y pinares



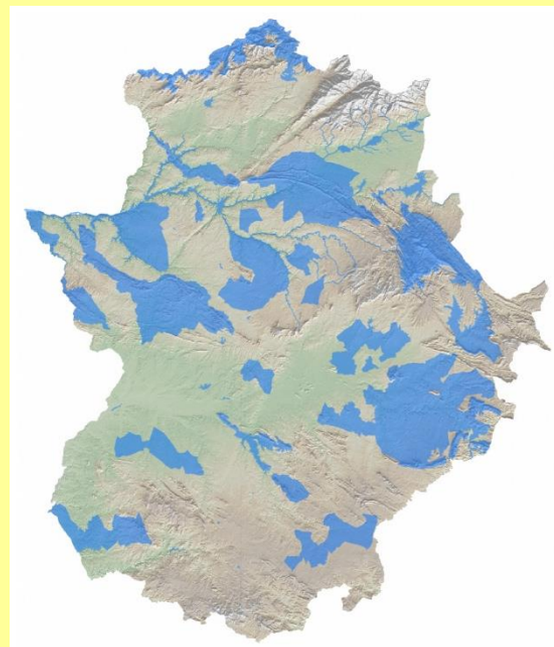
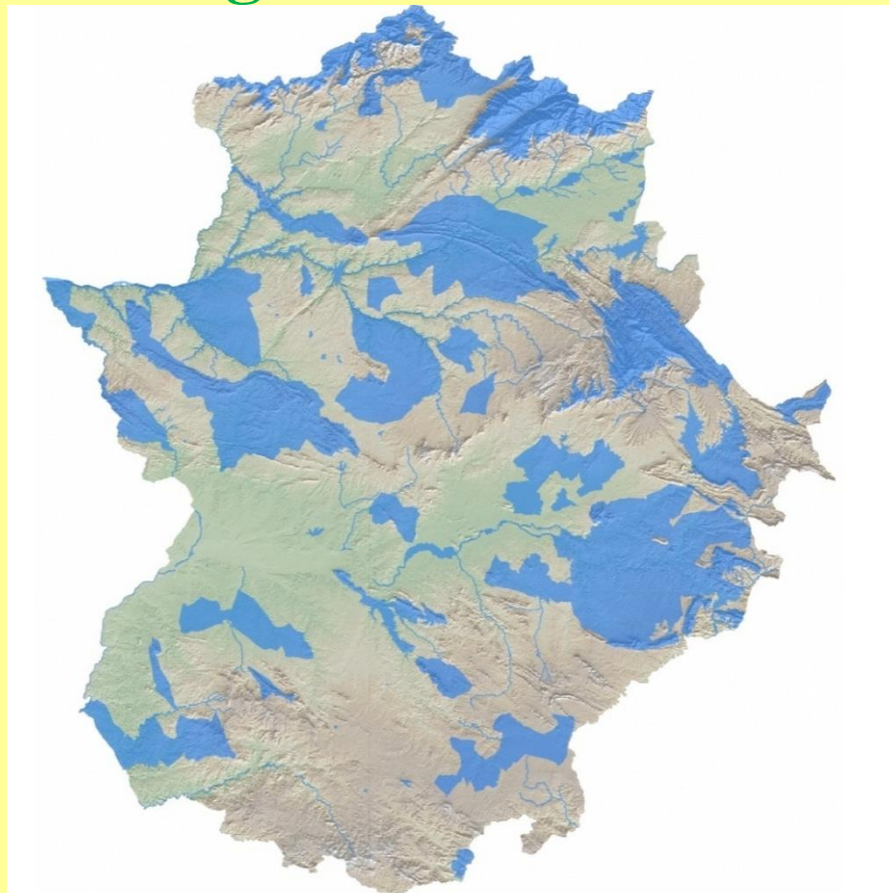
PRINCIPALES FORMACIONES FORESTALES

PASTIZALES (557.783 Ha) = 13,40%

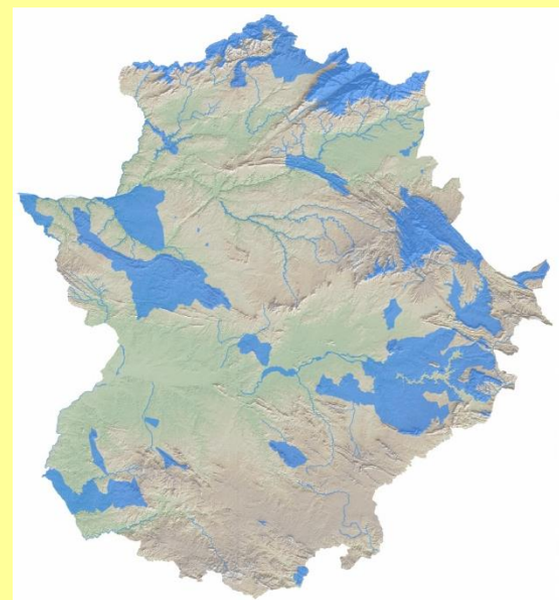


**Llanos de Cáceres, Riberos del Tajo
y La Serena**

241 Espacios Naturales Protegidos de Extremadura



Zonas de especial protección para las aves
(71 ZEPA)



Lugar de Importancia Comunitaria (89 LIC)

30,2%



1.300.000 Ha

241 ESPACIOS NATURALES

Incluidos en la Red de Áreas Protegidas de EXTREMADURA

-89 LIC (ZEC)

-71 ZEPA

-4 Monumentos naturales

-48 árboles singulares

-2 Paisajes protegidos

-6 Parques periurbanos

- ...

4.500 Informes de afección al año

FIGURAS DESTACADAS



Parque Nacional de **Monfragüe**



Parque Natural **Tajo Internacional**



Parque Natural de **Cornalvo**



Reserva Natural
Garganta de los Infiernos

ESPECIES PROTEGIDAS DE EXTREMADURA

502 Especies protegidas:

- 136 especies vegetales
- 366 especies animales (**217 aves**)

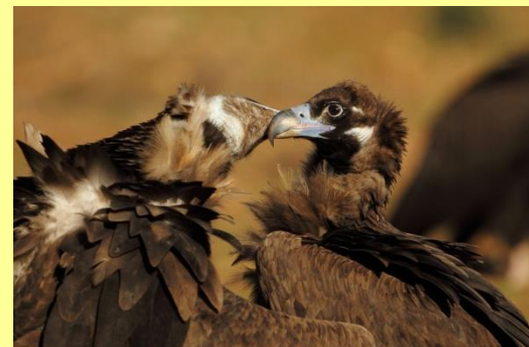
ESPECIES PROTEGIDAS DESTACADAS



Águila perdicera



Águila imperial



Buitre negro



Cigüeña negra



Alimoche

**Poblaciones estables o crecientes.
Actualmente en máximos históricos**

Disponemos de: 550 millones de árboles

+ 500 árboles por extremeño,

Es decir,

5 veces más que la media nacional

Los montes extremeños absorben
1,2 millones de toneladas de CO₂
cada año

Por lo que gozamos de una:

EXCELENTE CALIDAD DEL AIRE

Destacar:

-**Importante Apuesta** por el **Medio ambiente**

-Inversión sin precedentes en Extremadura

-**100 Millones** en **4 años**, repartidos en:

- **Inversiones** (Espacios protegidos, montes públicos, ecoparques, o prevención de incendios)

-**Ayudas**

GOBIERNO DE EXTREMADURA

Consejería de Agricultura,
Desarrollo Rural, Medio Ambiente y Energía

Estos 100 millones €

Se han traducido en:

**Más de 2.000 puestos de
trabajo directos/año**



-229 entidades contrataron en 2013

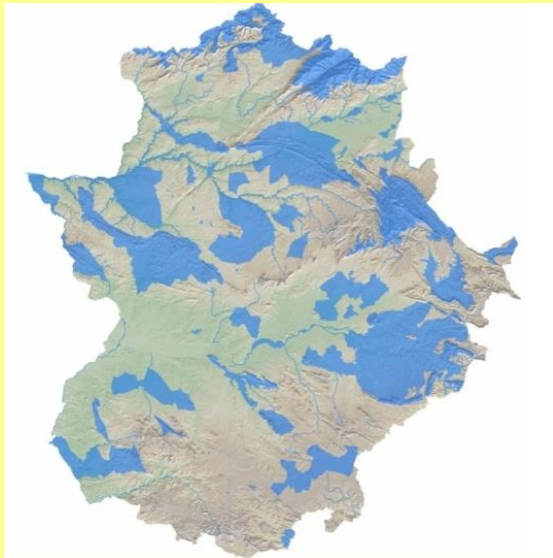
-256 entidades contrataron en 2014

Algún proyecto licitado por la DGMA



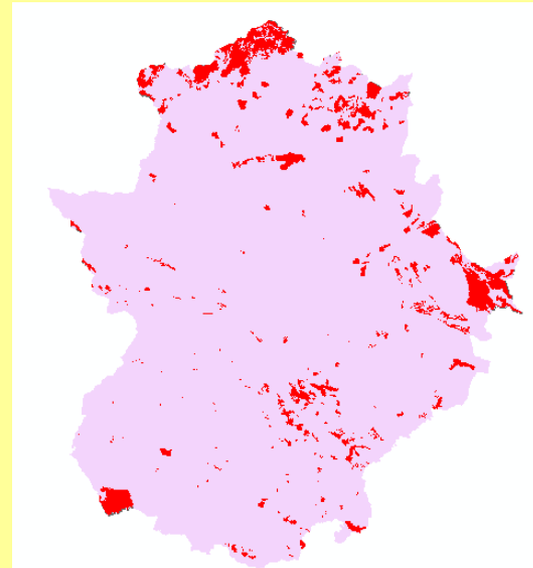
DGMA invierte fundamentalmente en:

Enclaves Red Natura 2000



1.300.000 Ha

Montes de Utilidad Pública



180.000 Ha



17 Convocatorias de Ayudas publicadas
por un importe de 46,5 Millones €

GOBIERNO DE EXTREMADURA

Consejería de Agricultura,
Desarrollo Rural, Medio Ambiente y Energía

17 Convocatorias de Ayudas

- Ayudas al regenerado de **la Dehesa**
- Ayudas **Ordenación de Montes**
- Ayudas al **Desarrollo Sostenible en ENP (Privados)**
- Ayudas a **Entidades Locales en AA.PP. (Aytos.)**
- Ayudas a la **Acuicultura**
- Ayudas en el **Área de Influencia** socioeconómica de **Monfragüe**
- Ayudas a **Entidades sin ánimo de lucro (Proyectos conservación)**
- Ayudas a **cotos sociales y privados**
- Ayudas para la instalación de **Puntos limpios**



Destacar:

-**Apuesta** del GOBEx por el **Medio ambiente**

-**Inversión sin precedentes** en Extremadura

-**+100 Millones** en 4 años

-**Ayudas**

-**Inversiones**

Apuesta del GOBEx por el **EMPLEO**

Al mismo tiempo se ha llevado a cabo:

-Inventario y ordenación de la información de los

valores ambientales de RN2000 Extremadura de:

-Hábitats (RN2000)

-Especies (Mamíferos, Aves, Anfibios, Reptiles, Peces, ...)

Al mismo tiempo se ha llevado a cabo:

-Apuesta por la simplificación administrativa

-Nueva Ley de Protección Ambiental (AAU)

-Orden telemática de quemas (34.000 autorizaciones)

-Aprovechamientos forestales

(Podas y descorches mediante comunicación previa)

-Monterías y Ganchos (Comunicación previa)

Resumen de inversiones

100 millones:

-Inversión Forestal

- Inversiones en **MUP**

- Ayudas (**Dehesa y Ordenación**)

-Inversión **Espacios Naturales Protegidos**

- Inversiones **Mejoras de hábitat** e infraestructuras

- **Ayudas** (Ayutamientos y particulares)

- Interesantes **proyectos de conservación**

100 millones:

-Infraestructuras de defensa contra incendios

- Helibases, Cocheras

- Torres de vigilancia, Mejoras de accesos

-Mejoras de hábitat e infraestructuras

- Reservas y Cotos Regionales de Caza

- Ayudas a Sociedades locales y cotos privados

- Presencia en ferias de caza especializadas

- Ayudas a la acuicultura

100 millones:

-Ayudas a puntos limpios municipales

-6,7 millones en 4 convocatorias

-Llegaremos a 80 puntos limpios en breve

-Sellado y restauración de vertederos ilegales

-2,5 millones

-Mejoras en maquinaria e instalaciones de
Ecoparques

-5 millones

Ayudas Convocadas relativas al Medio Natural en **2012-2015**

En TOTAL

46,5 Millones en **ayudas**

CON

Cofinanciación de hasta el 95 %



INVERSIONES FINANCIADAS MEDIANTE:

- Fondos Europeos (**FEADER, FEDER**)
- Comunidad Autónoma
- Transferencias del Estado
- Convenios con entidades y empresas privadas

**¿Cuál será la inversión en el Programa
2014-2020?**

Presupuesto DGMA 2014-2020: + **200 M €**
(**FEDER + FEADER**)

• Apuesta ambiciosa

- **Medio ambiente**
- **Desarrollo económico**

Propuesta pendiente de aprobación (Jun 2015) por
Comisión Europea

¿Cómo se reparte esta inversión?

107 millones: **Inversión Forestal (GP)**

- Ayudas mejora y regeneración **Dehesa: 43,8 M €**
- Medidas Preventivas **plagas e incendios** en MUP: **21,6 M €**
- Tratamientos selvícolas y Rep. Forest en MUP: **21,1 M €**
- Creación y mejora de **infraestructuras** en MUP: **6,4 M €**

(Pistas, puntos de agua, cerramientos, naves,..)



107 millones: **Inversión Forestal (GP)**

- Ayudas **Planes técnicos** ordenación y gestión: **5,8 M €**
- Restauración de daños** incendios, plagas,..en MUP: **5,0 M €**
- Mantenimiento y gestión de **Viveros** **3,2 M €**

41 millones: **Conservación Áreas Protegidas (GP)**

-27 M €: Inversión en ENP's

(Mejoras de hábitats e infraestructuras, gestión de uso público)

(Ayudas para actividades y proyectos de conservación **ONG's**)

-12,8 M €: Ayudas en ENP's

-Ayuntamientos (7,3 M €)

-Particulares (5,5 M €)

-1,5 M €: Planes de Protección y gestión RN2000



22,3 millones: Prevención de Incendios forestales

22,3 M €: Infraestructuras de defensa contra incendios

Construcción y mejora de:

- Helibases, Cocheras
- Torres de vigilancia, Mejoras de accesos
- Maquinaria, formación, investigación de causas,..
- Bienes y servicios para lucha contra incendios
- Herramientas, Vehículos, EPI's,..



21,6 millones: **Recursos Cinegéticos y Piscícolas**

-**Inversiones** en Mejora de infraestructuras y hábitat en:

-**Reservas y Cotos Regionales** de Caza

-**Ayudas a Sociedades** locales y **cotos** privados

-**Vigilancia** de Cotos

-**Recuperación de especies** cinegéticas y piscícolas

-Presencia en **ferias de caza** especializadas

-Oferta pública de Caza

-**Mejoras de acceso** a escenarios de pesca,..

14,3 millones: **Protección ambiental (FEDER)**

-Inversiones en:

- Mejora de maquinaria e instalaciones de Ecoparques**
- Ayuda a municipios puntos limpios**
- Sellado y restauración de vertederos abandonados**
- Control de Calidad del Aire**
- Recuperación de suelos degradados**
- Mantenimiento de Red de Radiología ambiental**



Principales Proyectos de conservación en marcha

GOBIERNO DE EXTREMADURA

Consejería de Agricultura,
Desarrollo Rural, Medio Ambiente y Energía

- PROYECTOS LIFE + (5)

- LIFE IBERLINCE

- LIFE INVASEP (especies invasoras tajo y guadiana)

-LIFE INFONATUR (explicar la RN2000)

-LIFE DESMANIA (Cuidado y recuperación del desmán Ibérico)

-LIFE COMFOREST (Conservación de Montes comunales)

-Lince ibérico.

Proyecto LIFE Iberlince



Reintroducción tras 30 años desaparecido

-Radio Seguimiento de especies emblemáticas

(65 individuos marcados)

-Alimoche

-Águila real

-Buitre negro

-Águila calzada

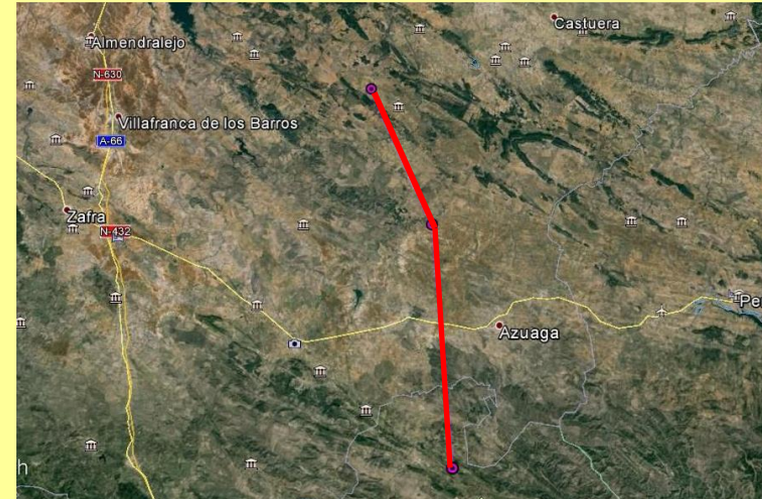
-Aguilucho cenizo

-Halcón abejero

-Águila perdicera

Estudio del comportamiento de hábitos y problemática³⁹

-Alimoche

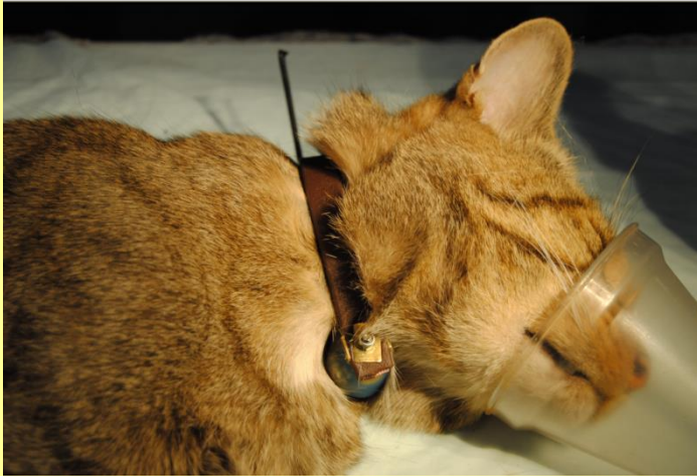


-Águila real



Posicionamiento diario y distribución territorial

-Gato montés



Comportamiento y grado de impregnación

-Quebrantahuesos: Estudio de viabilidad previo a reintroducción



Su Reintroducción completaría los 4 buitres peninsulares

Estudio de **hábitos y comportamiento** de especies amenazadas mediante **tecnología GPS y GSM**



Seguimiento de **Carraca**

Seguimiento de **Calzada, Abejero
y Cenizo**

Compartir Biodiversidad

- En colaboración con **AMUS** y **VCF**
- Cesión de buitres negros y leonados a otros países
- Proyecto **LIFE Buitre negro**



GOBIERNO DE EXTREMADURA

Consejería de Agricultura,
Desarrollo Rural, Medio Ambiente y Energía

Compartir Biodiversidad. Rumbo a Bulgaria



Instalación de Islas Flotantes

Favorecer asentamiento y reproducción de aves acuáticas



Instalación de Observatorios de Fauna

Favorecer turismo y avistamiento de aves acuáticas



FIN DE LA PRESENTACIÓN

MUCHAS GRACIAS