



LA RED NATURA 2000 EN LA SUPERFICIE FORESTAL PARTICULAR DE CASTILLA Y LEÓN

Nati Gómez Corral.- Ingeniera de Montes



LA RED NATURA 2000 SUPERFICIE FORESTAL PARTICULAR DE CASTILLA Y LEÓN

- 2003: aprobación proyecto presentado por la Federación a la obra social de la Fundación La Caixa



**LA RED NATURA 2000
SUPERFICIE FORESTAL PARTICULAR
DE CASTILLA Y LEÓN**



- El objetivo del proyecto:
 - aumentar la información sobre la Red Natura 2000 entre los sectores involucrados y más concretamente el sector forestal privado.

LA RED NATURA 2000 SUPERFICIE FORESTAL PARTICULAR DE CASTILLA Y LEÓN



- **Acciones concretas:**

- Delimitación de la propiedad privada dentro de la Red Natura 2000.
- Realizar un estudio detallado de las características de cada una de los espacios (LICs y ZEPAs) incluidos.
- Describir cuáles son los usos actuales de dicha propiedad privada incluida dentro de la Red Natura 2000.
- Determinar los terrenos de uso forestal.
- Elaboración de cartografía regional y provincial de la superficie forestal particular de Casilla y León en la Red Natura 2000.



LA RED NATURA 2000 SUPERFICIE FORESTAL PARTICULAR DE CASTILLA Y LEÓN

- **CONTEXTUALIZACIÓN DE LA RED NATURA 2000**
 - Directiva 92/43/CEE, conservación de los Hábitats Naturales y de la Fauna y Flora silvestres, declara espacios protegidos a nivel europeo.
 - El conjunto de estos espacios protegidos se denomina Red Natura 2000, constituida por Zonas de Especial Conservación (ZECs), para el mantenimiento de la biodiversidad en los ecosistemas europeos, ZEPAs, y Áreas Críticas de especies en peligro de extinción.
 - Dentro de Europa, España aporta aproximadamente 15 millones de hectáreas a la Red Natura 2000, de las cuales el 21% corresponde a Castilla y León.
 - Estos espacios gozan de una gran diversidad, no solo biológica y ecológica sino también en cuanto a los usos del suelo, tipo de vegetación y diferentes aprovechamientos que en ellos se realizan, por lo que de manera directa entra a formar parte de estos espacios la acción del hombre.

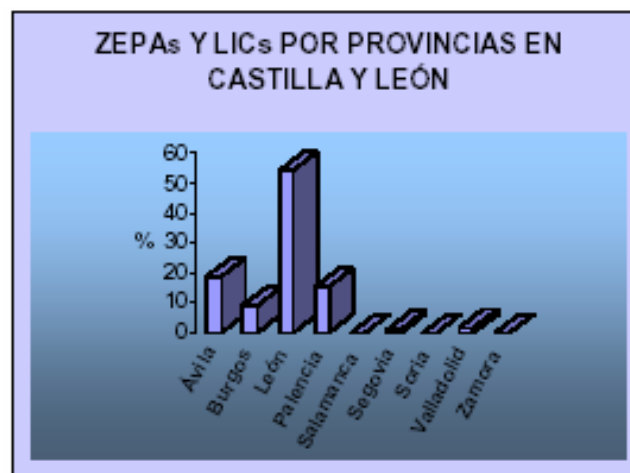
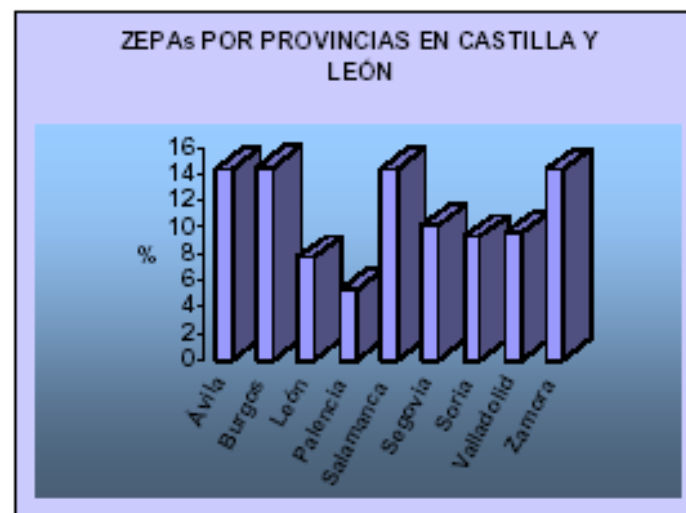
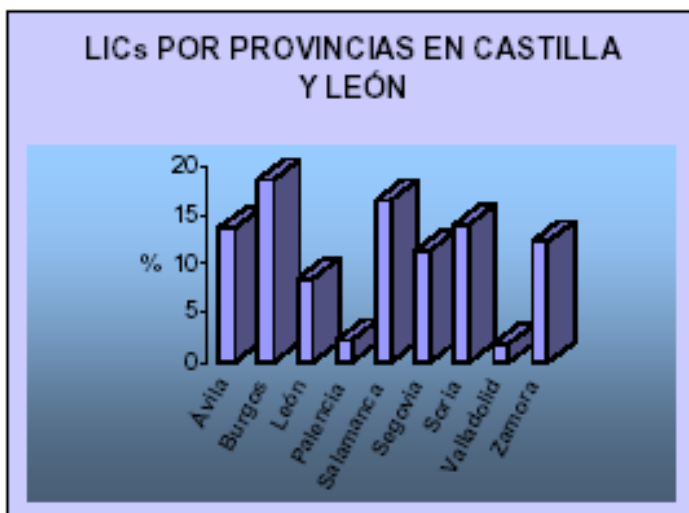
**LA RED NATURA 2000
SUPERFICIE FORESTAL PARTICULAR
DE CASTILLA Y LEÓN**



- **LA RED NATURA 2.000 EN CASTILLA Y LEÓN**
 - **Análisis por provincias:**
 - LICs
 - ZEPAs
 - LIC y ZEPA (hay zonas que integran ambas figuras)
 - Áreas críticas y zonas de importancia de la cigüeña negra.
 - Áreas críticas y ámbito de aplicación del Plan de Recuperación del águila imperial en Castilla y León.

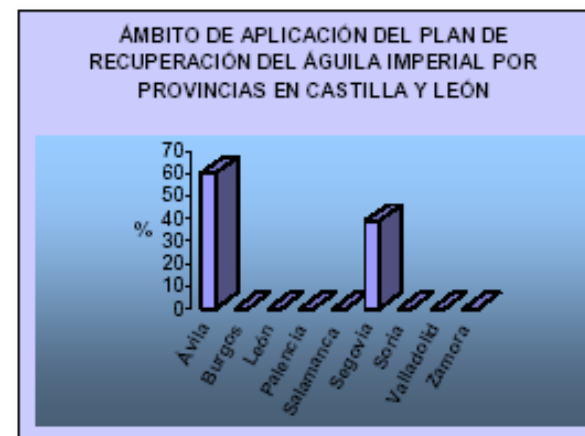
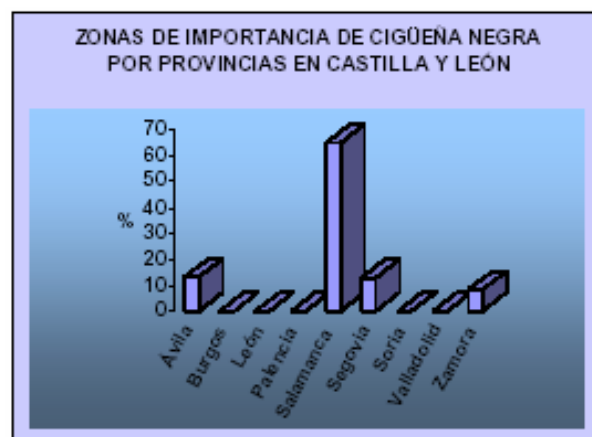
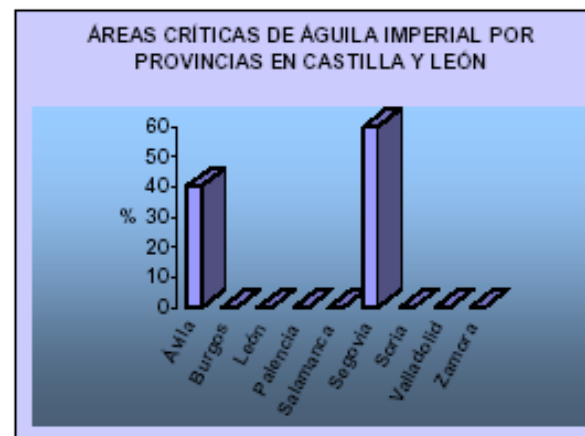
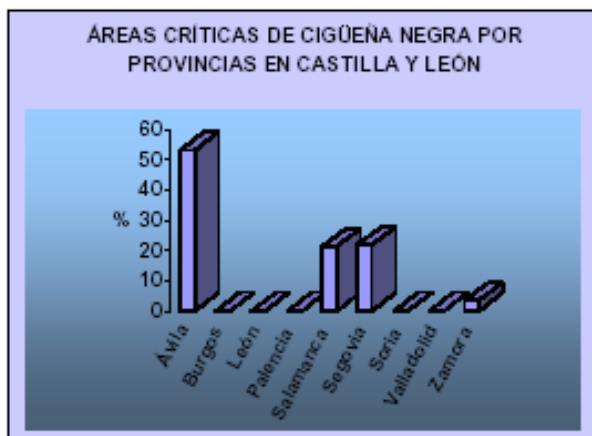


LA RED NATURA 2000 SUPERFICIE FORESTAL PARTICULAR DE CASTILLA Y LEÓN





LA RED NATURA 2000 SUPERFICIE FORESTAL PARTICULAR DE CASTILLA Y LEÓN





LA RED NATURA 2000 SUPERFICIE FORESTAL PARTICULAR DE CASTILLA Y LEÓN

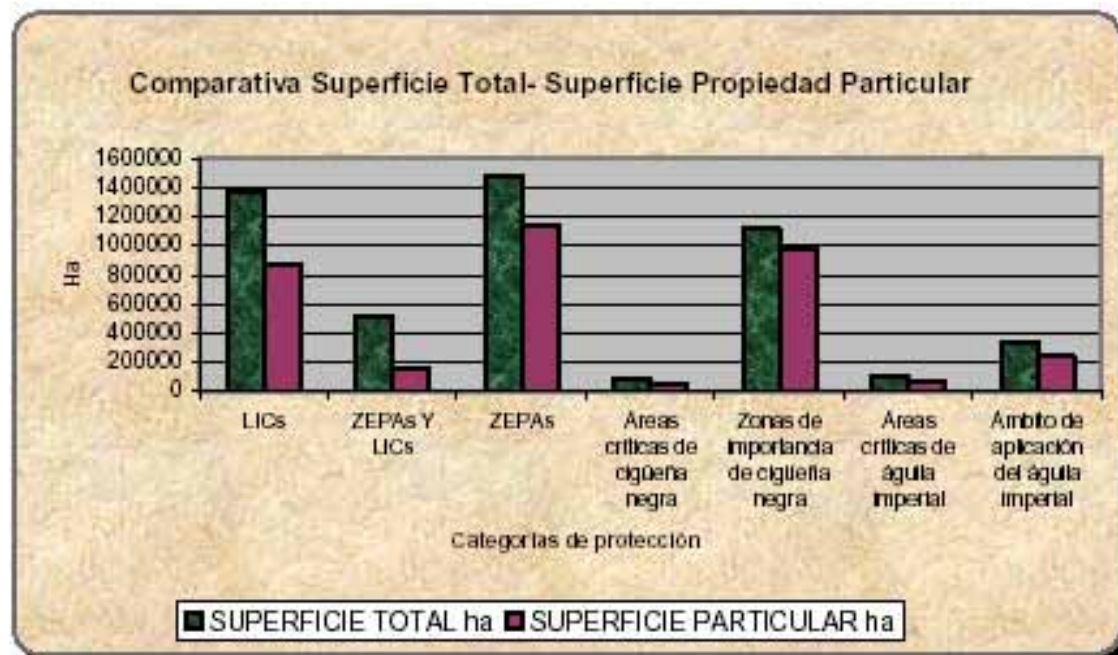
- **LA PROPIEDAD PRIVADA EN LA RED NATURA 2000 DE CASTILLA Y LEÓN**

- Tabla 1. Superficie total y particular en la Red Natura 2000:

ESPACIO	SUPERFICIE	SUPERFICIE	
	TOTAL	PARTICULAR	
	ha	ha	%
LICs	1.379.312	878.910	63
ZEPAs Y LICs	512.031	157.234	30
ZEPAs	1.485.031	1141.114	76
Áreas críticas de cigüeña negra	76.861	45.991	59
Zonas de importancia de cigüeña negra	1.117.859	976.863	87
Áreas críticas de águila imperial	100.734	74.411	73
Ámbito de aplicación del águila imperial	336.356	240.367	71



LA RED NATURA 2000 SUPERFICIE FORESTAL PARTICULAR DE CASTILLA Y LEÓN



AC 1: áreas críticas de cigüeña negra; ZI 1: zonas de importancia de cigüeña negra; AC 2: áreas críticas de águila imperial; AMB 2: ámbito de aplicación del Plan de Recuperación del águila imperial

Propiedad particular:

- media del **66%** de la Red,
- zonas de importancia de cigüeña negra: **87%**
- ZEPAs: **76%**



LA RED NATURA 2000 SUPERFICIE FORESTAL PARTICULAR DE CASTILLA Y LEÓN

	LIC			ZEPAs Y LICs			ZEPAs		
	Total (ha)	Particular (ha)	%	Total (ha)	Particular (ha)	%	Total (ha)	Particular (ha)	%
Castilla y León	1.379.312	878.910	63	512.031	157.234	30	1.485.031	1.141.114	76
Ávila	189.743	133.356	70	94.949	54.779	57	213.956	167.327	78
Burgos	258.746	145.989	56	45.579	28.504	62	216.298	130.252	60
León	118.499	27.734	23	279.947	38.041	13	115.767	58.168	50
Palencia	31.181	19.039	61	78.178	24.024	30	79.061	79.061	10
Salamanca	229.498	176.415	76	1	1	100	213.914	185.288	86
Segovia	157.815	99.190	62	4.954	4.180	84	151.015	99.270	65
Soria	195.814	141.252	72	-	-	-	138.622	99.275	71
Valladolid	26.433	20.123	76	8.421	7.703	91	142.909	136.863	95
Zamora	171.578	115.808	67	-	-	-	213.486	185.607	86

LA RED NATURA 2000 SUPERFICIE FORESTAL PARTICULAR DE CASTILLA Y LEÓN



- La propiedad privada dentro del **LIC** tiene su mayor representación en la provincia de **Salamanca con un 76%** y en **Valladolid con un 76%**, destaca también **Soria con un 72%**.
- En **Salamanca el 100%** de la superficie declarada **ZEPAs y LICs**, es propiedad privada pero supone una escasa representación (1,305 ha), **Valladolid posee el 91%** de la superficie total con carácter privado y **Segovia un 84%**.
- El 100% de la superficie declarada **ZEPA** en **Palencia** es propiedad particular, el **95%** en Valladolid y el **86%** en Zamora.
- Otros datos: Zamora posee un **95%** de los terrenos particulares incluidos en las áreas críticas de cigüeña negra, y Ávila un **71%**.
- La propiedad privada en Zamora y Salamanca tiene una representación del **92%** y **90%** respectivamente de su superficie incluida en la zona de importancia de cigüeña negra.
- Ávila y Segovia son las provincias que poseen áreas críticas de águila imperial y donde se desarrolla el Plan de Recuperación: Segovia tiene dentro de las áreas críticas un **78%**, Ávila un **69%** de propiedad particular dentro del ámbito de aplicación del Plan de Recuperación del águila imperial.



LA RED NATURA 2000 SUPERFICIE FORESTAL PARTICULAR DE CASTILLA Y LEÓN

ANÁLISIS DE LOS ESPACIOS RED NATURA 2.000 DE CADA PROVINCIA

Ejemplo del procedimiento seguido en el proyecto:

AVILA

- En el estudio, se analizan todos los espacios declarados en la Red Natura 2000 dentro de la provincia, señalando cual es la superficie total del espacio en concreto y la superficie cuya titularidad es privada.
- Tabla 3. LICs de la provincia de Ávila

AVILA ESPACIO	SUPERFICIE TOTAL		PROPIEDAD PARTICULAR	
	ha	%	ha	%
Campo Azálvaro-Pinares de Peguerinos	11.459,03	6,03	6.229,53	3,28
Candelario	0,76	0,00	0,76	-
Cerro de Guisando	3.485,68	1,83	2.567,38	1,35
Encinares de la Sierra de Ávila	13.326,74	7,02	13.325,62	7,02
Encinares de los ríos Adaja y Voltoya	22.654,84	11,94	22.652,69	11,93
Humedales de Los Arenales	1.44,84	0,07	140,47	0,07

....



LA RED NATURA 2000 SUPERFICIE FORESTAL PARTICULAR DE CASTILLA Y LEÓN

ANÁLISIS DE LOS USOS DEL SUELO Y ESPECIES PRESENTES EN CADA UNO DE LOS ESPACIOS.

- *Ejemplo de Campo Azálvaro-Pinares de Peguerinos*

Tabla 4. Usos en LIC Campo Azálvaro Pinares de Peguerinos.

USOS	SUPERFICIE		SUPERFICIE	
	ha	Clasificación	TOTAL	%
AGRICOLA	403	AGRÍCOLA	411	6,60
AGRICOLA CON INCLUSIONES DE PASTIZAL O MATORRAL	7			
CONIFERA	116	FORESTAL	5.803	93,17
FORMACIONES ARBOLADAS ABIERTAS SOBRE MATORRAL (FRONDOSAS)	68			
FORMACIONES ARBOLADAS ABIERTAS SOBRE PASTIZAL (FRONDOSAS)	73			
FRONDOSAS	141			
MATORRAL	1.279			
PASTIZAL	1.582			
PASTIZAL-MATORRAL	2.219			
PASTIZAL-MATORRAL CON ARBOLADO DISPERSO O EN RODALES	323			
VACIA	14	IMPRODUCTIVO	14	0,23
TOTAL	6.229		6.229	100

LA RED NATURA 2000 SUPERFICIE FORESTAL PARTICULAR DE CASTILLA Y LEÓN



- ***Ejemplo de Campo Azálvaro-Pinares de Peguerinos***
- El 93,17% de la superficie es terreno forestal, con una mayor representación del pastizal y el matorral, y las coníferas como las manchas arboladas.
- Destacan por lo tanto el pastizal estacional denso (1583,5 ha), la especie *Cytisus purgans* (1204,4 ha) y el matorral silicícola (559,3 ha). Las especies arbóreas destacadas son *Pinus sylvestris* (116,3 ha) y *Quercus ilex rotundifolia* (253,8 ha).

LA RED NATURA 2000 SUPERFICIE FORESTAL PARTICULAR DE CASTILLA Y LEÓN



CONCLUSIONES

- difusión de la importancia que esta red va a tener a nivel regional
- creación de los instrumentos necesarios para su correcta implantación: modelos de gestión apropiados que garanticen la protección del patrimonio natural sin obviar el desarrollo socioeconómico de las poblaciones donde se encuentran
- política adecuada que defina el uso sostenible de los recursos para cada una de las zonas incluidas en dicha red.



**LA RED NATURA 2000
SUPERFICIE FORESTAL PARTICULAR
DE CASTILLA Y LEÓN**

**Nati Gómez Corral
ngomez@basarte.com**