

COOPERACIÓN ENTRE ENTIDADES LOCALES Y ASOCIACIONES FORESTALES PARA UN EFICAZ DESARROLLO TERRITORIAL

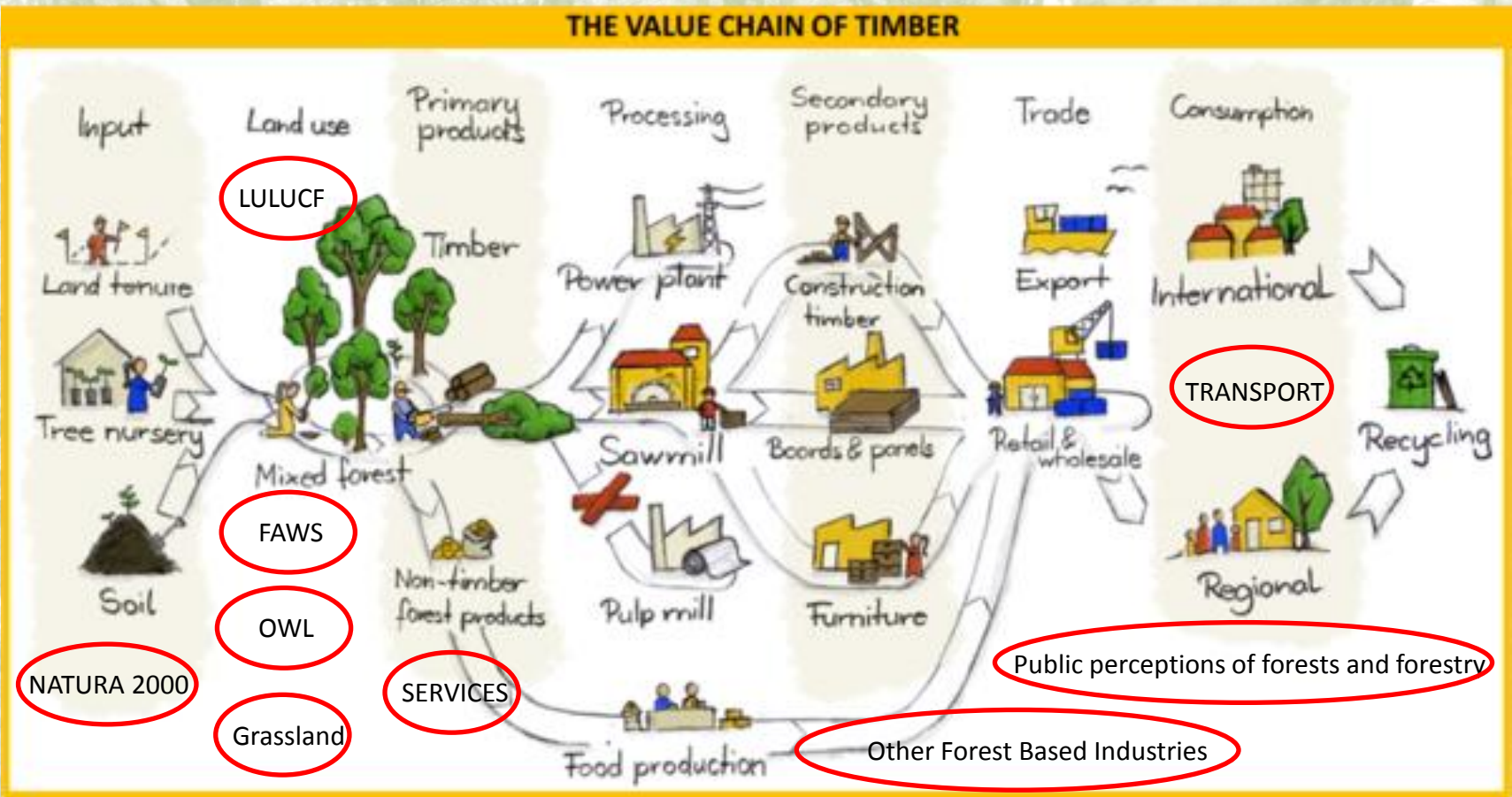
IMPORTANCIA DE LAS MASAS FORESTALES Y DE LA ACTIVIDAD FORESTAL EN LA ECONOMIA LOCAL Y TERRITORIAL

Guillermo Fernández Centeno

gfccenteno@magrama.es

MADRID, 24 de Octubre de 2016

- En qué cooperar las entidades locales y los propietarios forestales para poner en valor los recursos forestales:
 - Modificar los inputs:
 - Fragmentación de la propiedad
 - Falta de dimensión suficiente para gestionar
 - Figuras jurídicas apropiadas para gestionar propiedades colectivas
 - Estudiar, medir y proponer medidas contra el abandono
 - Definición de explotación forestal (explotación agraria)
 - Concentración parcelaria forestal
 - Espacios Naturales Protegidos y Red Natura 2000
 - Modificar el uso del suelo y activar la gestión forestal (LULUCF):
 - Consolidar la propiedad forestal pública (deslindes, amojonamientos, CMUP)
 - Acuerdos de París. Nuevas reglas y metodologías para sumideros de carbono forestales
 - Facilitar los contratos de aprovechamiento y enajenación de productos forestales en montes públicos
 - Diversificar la economía de las explotaciones:
 - “Nuevas” herramientas para desarrollar el pago por servicios ambientales: montes protectores
 - Mejorar la logística y los canales de comercialización (Interprofesionales ,Contratos, lonjas)
 - Plan de Activación Socioeconómica del Sector Forestal y Modificación Ley Básica de Montes
 - Percepción social y gobernanza



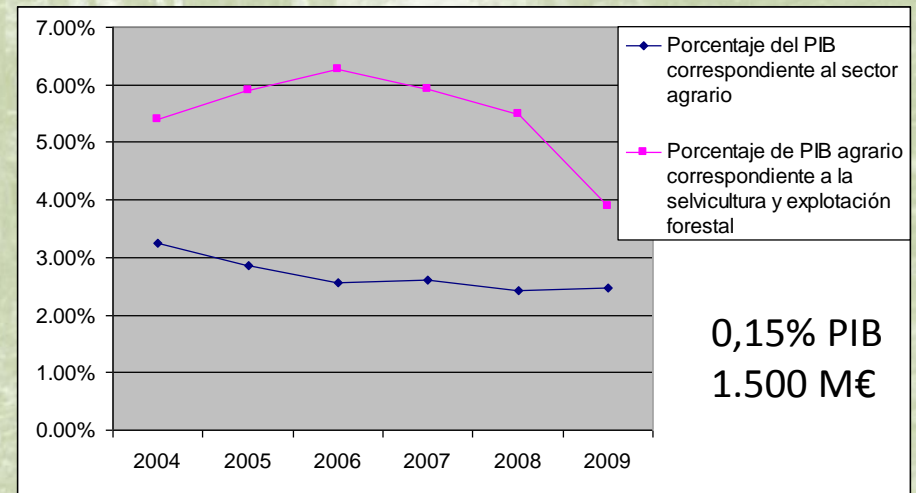
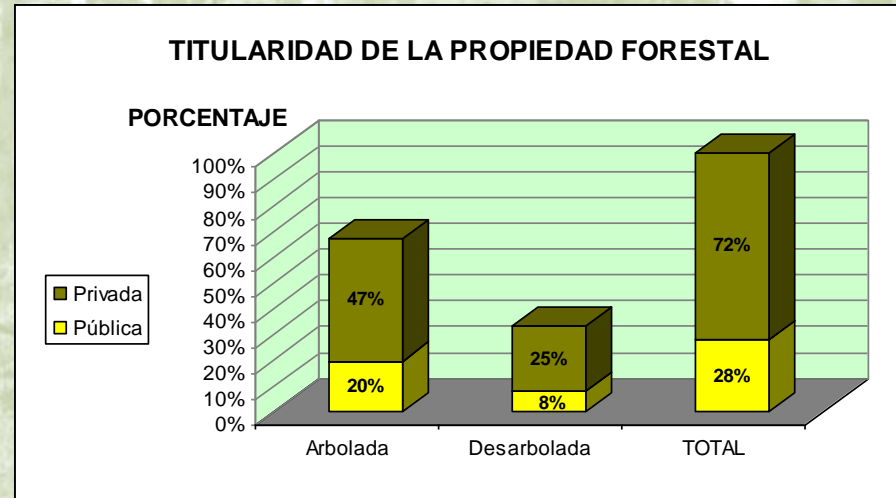
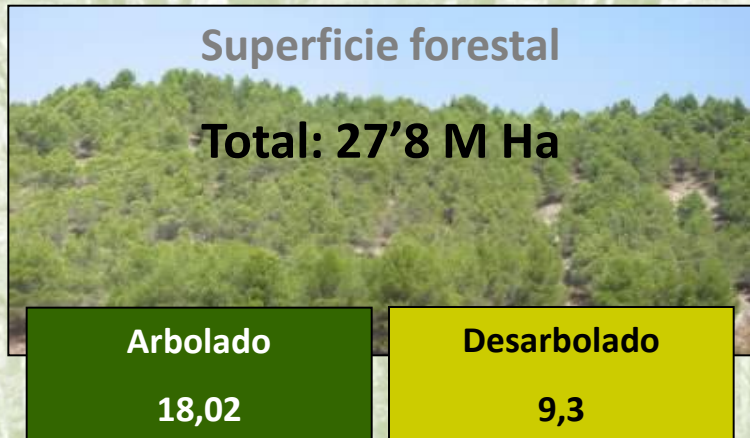
OBJETIVOS

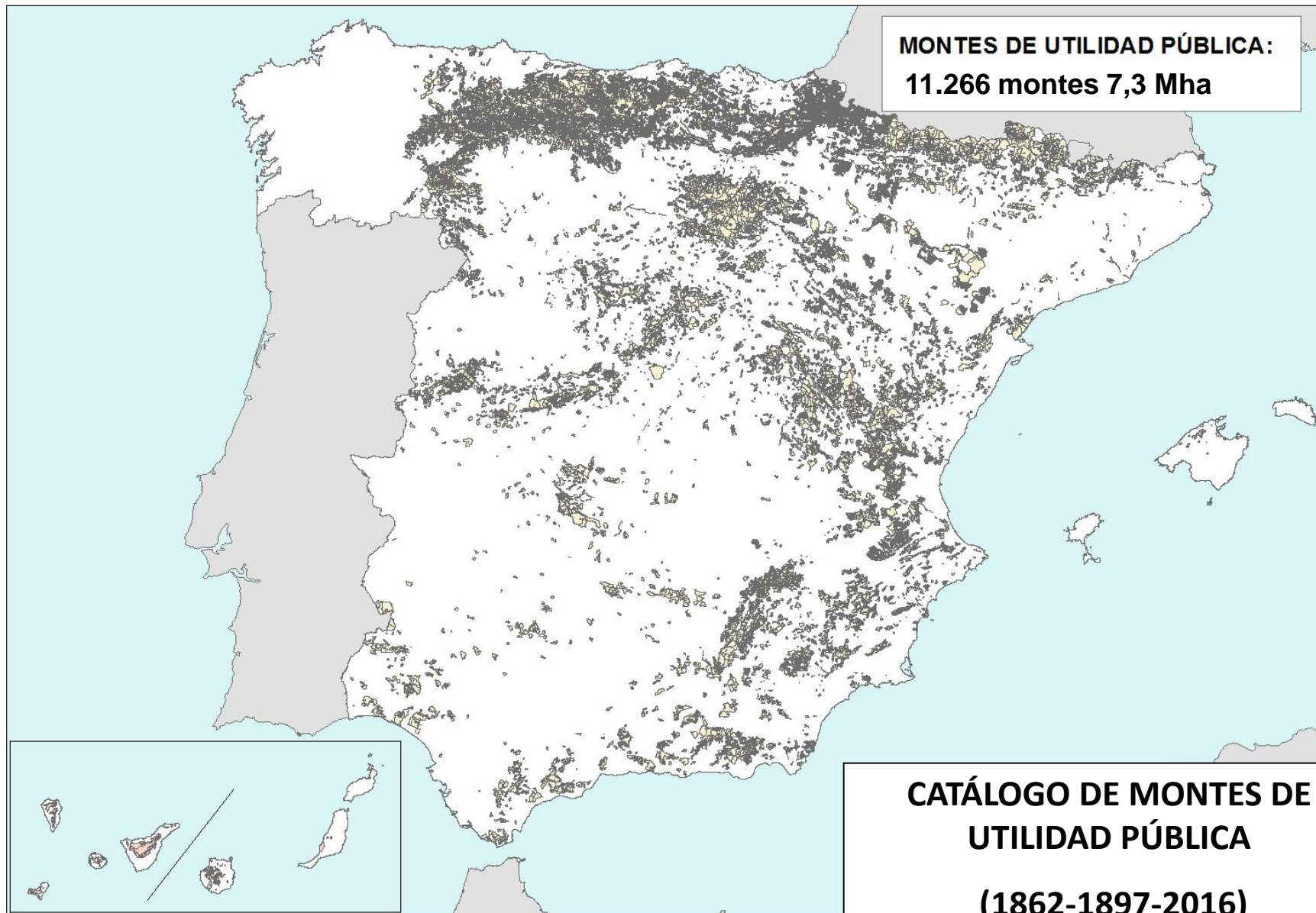
- Movilizar recursos para contribuir al desarrollo rural y evitar la despoblación y el abandono así como contribuir al progreso de una nueva economía (circular – verde)
- Saber en qué medida contribuye el sector forestal como sumidero de carbono a la mitigación del cambio climático
- Identificar prácticas que mejoren la adaptación de las masas forestales al cambio climático para incrementar su resiliencia.
- Asegurar la permanencia de un medio rural vivo que contribuya a satisfacer a las necesidades de la población, tanto rural como urbana.
- Tratar de evitar incendios forestales y minimizar sus consecuencias.
- Identificar, cuantificar y comunicar los servicios generados por los montes

POLÍTICAS RELACIONADAS

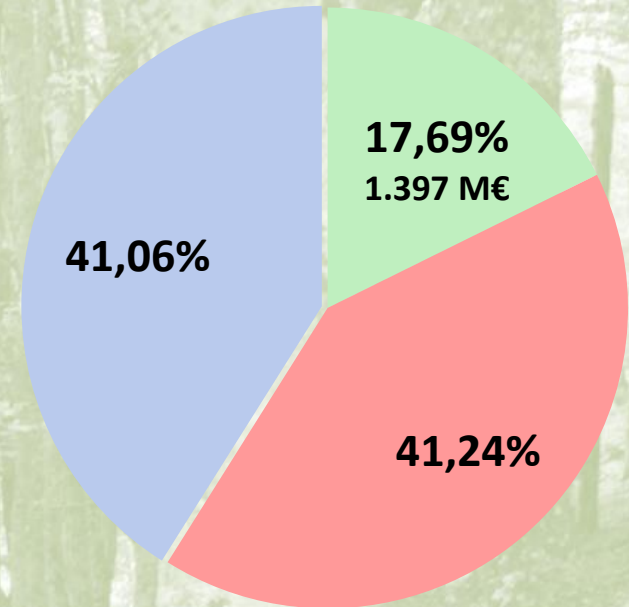
- Política de Desarrollo Rural
- Lucha contra el Cambio Climático
- Lucha contra la Desertificación
- Conservación de la Biodiversidad y el Paisaje
- Economía circular y economía verde
- Política Agrícola Común
- Política Forestal

CONTEXTO INTERNACIONAL –EUROPEO –NACIONAL - REGIONAL





- Aportación al PIB del 0,76% (7.900 M€/año)
- Por subsectores:
 - Selvicultura y explotación forestal
 - Industria maderera y corcho
 - Industria del papel



- 117.100 personas (0,67% población ocupada)

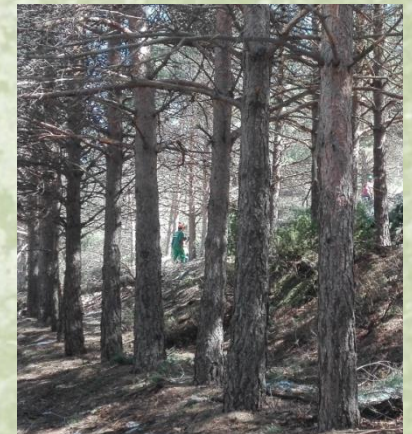
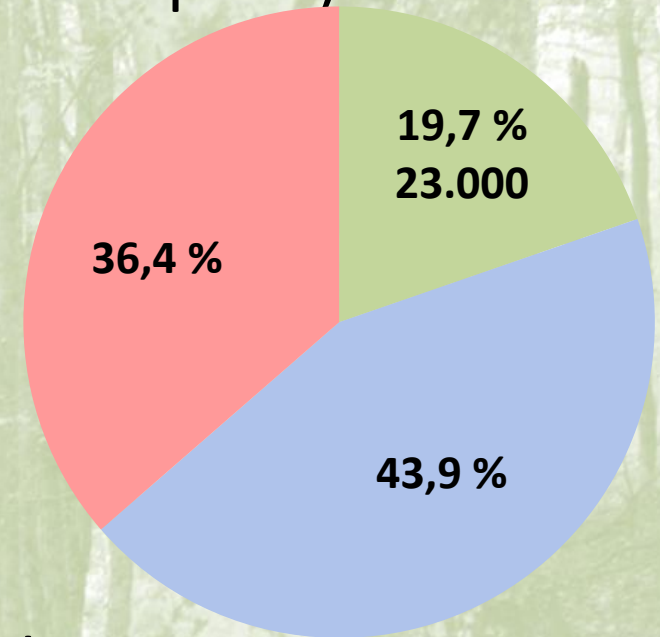
- Por subsectores en 2013:

- Selvicultura y explotación forestal
- Industria maderera y corcho
- Industria del papel

- Elevada temporalidad

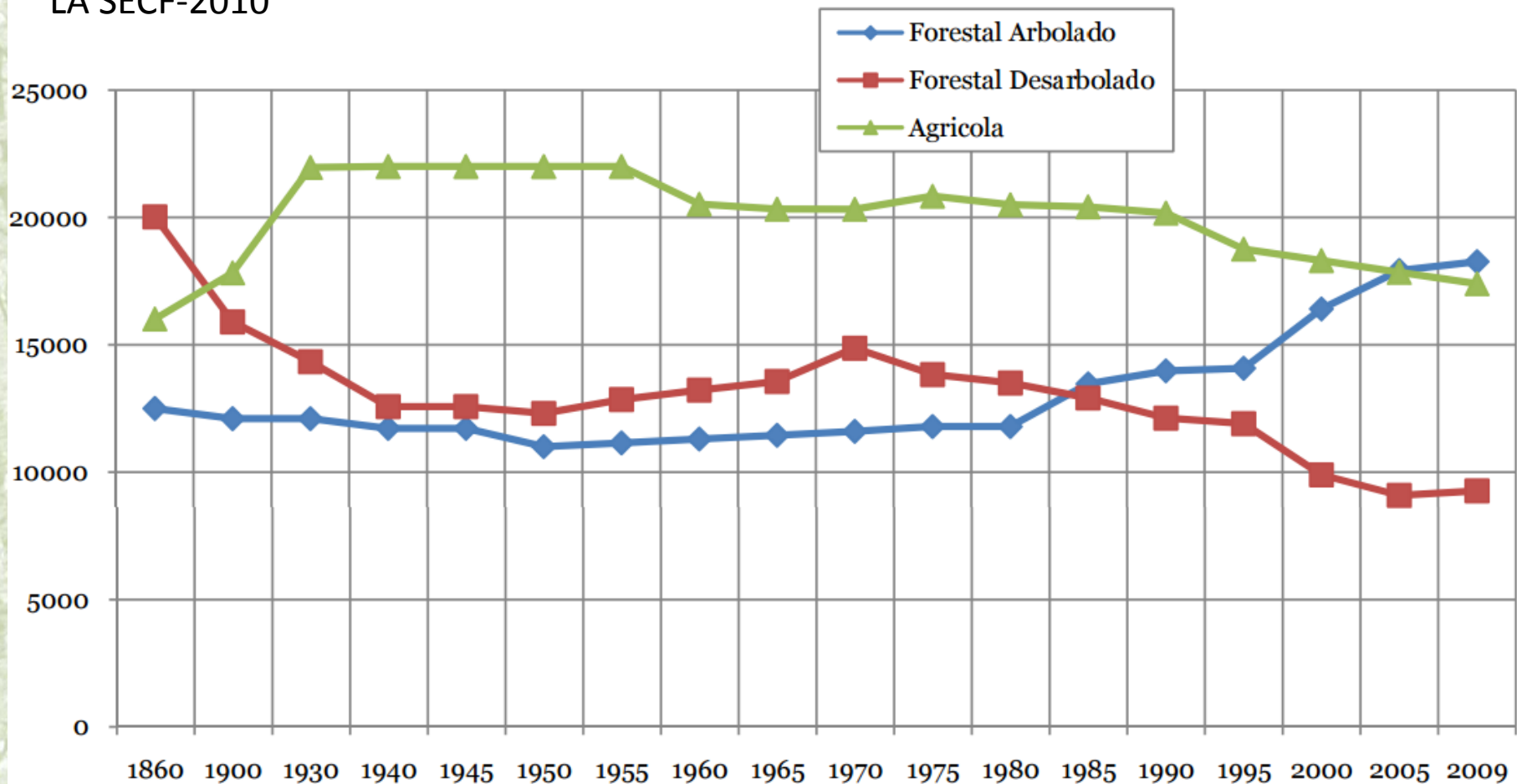
- Acusado descenso del empleo desde 2006

- **Gran potencial de creación de empleo**



INFORME DE LA SECF-2010

Evolución de Superficie Agrícola y Forestal – miles de hectáreas - (1860-2009)



Fuente: INE (2010); Grupo de Estudios de Historia Rural (1999); Ximénez de Embún y Ceballos(1939); Tafunell y Carreras (2006); Elaboración propia. (* Estimaciones)

Años	Forestación tierras agrícolas (ha)	Replantaciones protectoras (ha)			Replantaciones productoras (ha)		
		1ª	2ª	TOTAL	1ª	2ª	TOTAL
		Replantación	Replantación	ha	Replantación	Replantación	ha
1992		29.088	8.948	38.036	11.520	12.548	24.068
1993		33.158	13.691	46.849	19.652	13.965	33.617
1994	57.046	28.086	7.665	35.751	21.898	7.012	28.910
1995	79.394	58.456	11.005	69.461	50.940	2.753	53.693
1996	96.584	86.107	15.526	101.633	19.336	4.871	24.207
1997	89.122	95.575	5.382	100.957	23.792	3.449	27.241
1998	83.669	58.599	8.416	67.015	23.085	4.138	27.223
1999	54.389	55.497	6.520	62.017	10.880	4.454	15.334
2000	62.125	43.379	3.572	46.952	12.621	2.879	15.500
2001	37.230	24.948	3.202	28.150	13.591	732	14.323
2002	21.739	32.685	5.248	37.934	16.211	1.665	17.876
2005	20.682	14.919	3.502	24.837	1.535	1.968	4.514
2006	22.077	16.520	22.635	39.155	2.302	9.098	11.399
2007	16.966	7.160	17.204	24.364	8.862	3.816	12.678
2008	16.087	10.391	13.614	24.005	2.492	1.088	3.580
2009	13.623	6.469	10.739	17.208	768	1.330	2.098
2010	11.338	4.488	2.552	7.040	284	1.885	2.168
2011	10.787	4.938	2.612	7.550	1.545	1.514	3.059
2012	9.277	2.083	1.229	3.312	519	2.219	2.738
TOTAL	702.135	612.546	163.262	782.226	241833	81.384	324.226



Superficie

Datos de superficie forestal (arbolada y desarbolada) utilizada para pasto

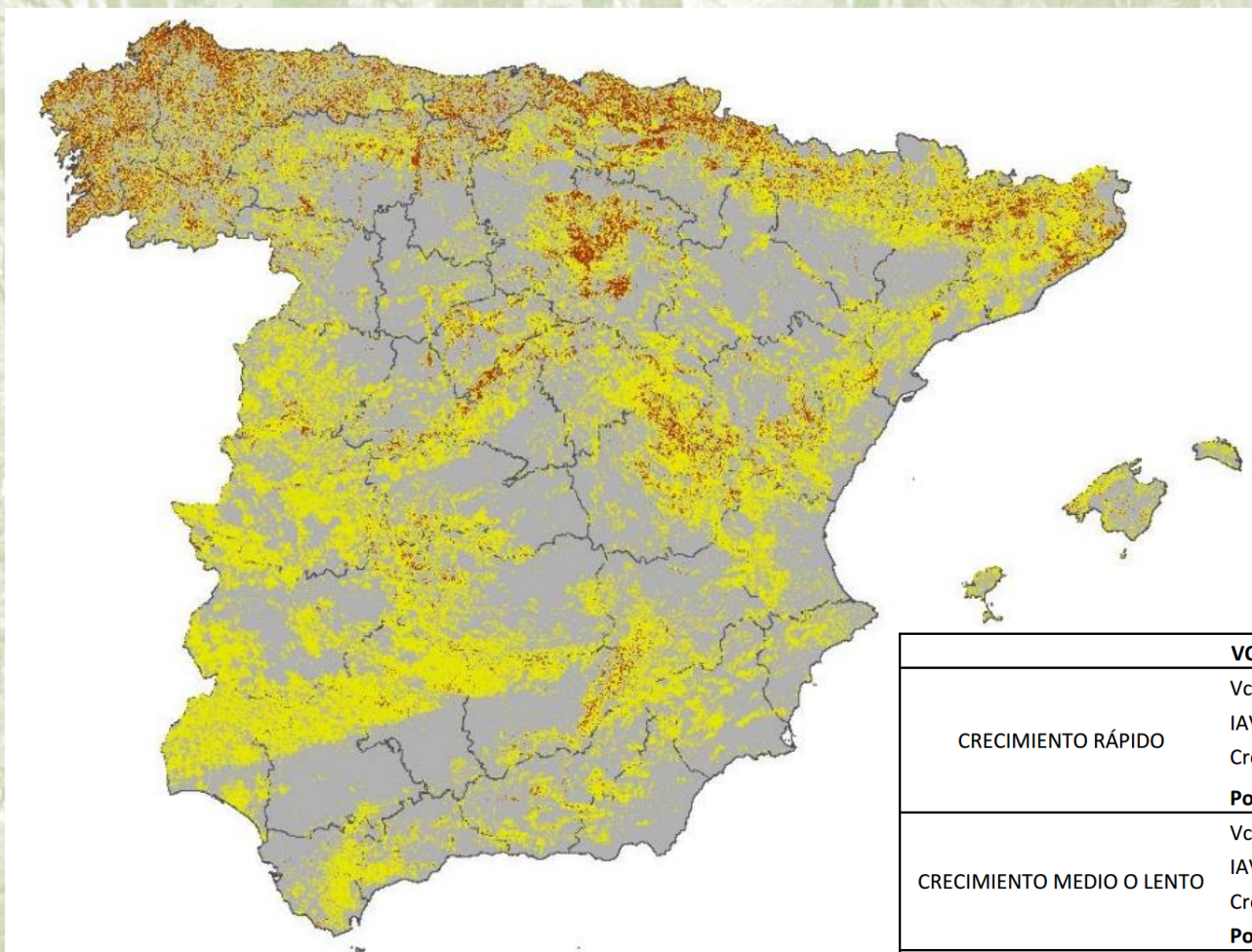
Los 18,6 millones de “pastizales” que da SIGPAC se reparten en explotaciones agrosilvopastorales (censo agrario: 8 millones de ha.) y explotaciones forestales (excluidas del censo agrario: 10,6 millones de ha como máximo)

Cabaña ganadera

En 2008 la cabaña ganadera en extensivo se estimó en 4,63 millones de UGM (23% de la cabaña ganadera total).

	2013. SIGPAC					
	PA	PR	PS	Total pasture	FO	TOTAL
	(ha)	(ha)	(ha)		(ha)	(ha)
TOTAL	4.995.051	11.095.505	2.532.426	18.622.983	8.670.789	27.293.771

ESTADO DE SUPERFICIES FAWS: 14.570.939 ha.
 Superficie de Estratos seleccionados de Vcc >90 m3 4.086.413 ha.
 Intersección Resultante 2.607.820 ha



VOLUMEN EXTRAIBLE		
CRECIMIENTO RÁPIDO	Vcc Total	137.163.861
	IAVCC Total	8.068.094
	Crecimiento medio %	5,88
	Posibilidad (80% s/ant)	6.454.475
CRECIMIENTO MEDIO O LENTO	Vcc Total	280.844.091
	IAVCC Total	8.736.966
	Crecimiento medio %	3,11
	Posibilidad (Vcc/3)/10	9.361.470
TOTAL EXTRACCIONES POTENCIALMENTE ECONÓMICAS		15.815.944,50

Mapa 1: En amarillo las FAWS y en rojo aquellas partes de éstas, que tienen unas existencias de >90 m3 de existencias

Perspectiva ciudadana, relevancia social y presencia

Shaping forest communication in the European Union: public perceptions of forests and forestry

Tender no. AGRI-2008-EVAL-10

Under the Framework Contract No. 30-CE-0101908/00-50

Final Report



Client: European Commission – DG Agriculture and Rural Development

Core Team:
Ewald Rametsteiner, BOKU Vienna
Lisa Eichler, ECORYS
Johannes Berg, ECORYS

Support: Filip Aggestam, BOKU Vienna
Edoardo Binda Zane, ECORYS
Carine Plumet, AC Nielsen

Quality Control: Koen Rademackers, ECORYS

Encuesta percepción social de la realidad forestal a nivel nacional

Percepción social en algunas comunidades autónomas: Galicia, Cantabria, Extremadura, Madrid, Valencia, Baleares...

Procesos participación social

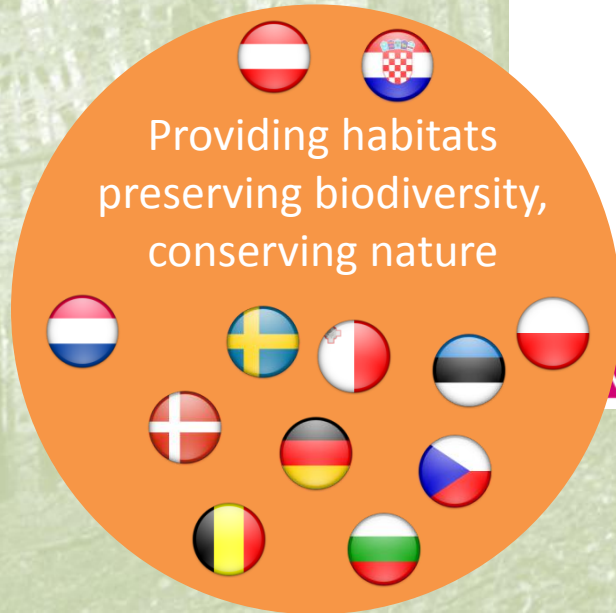
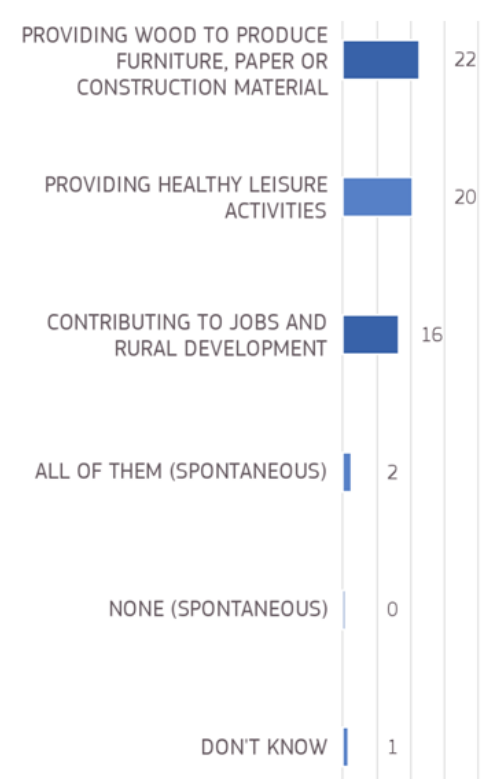
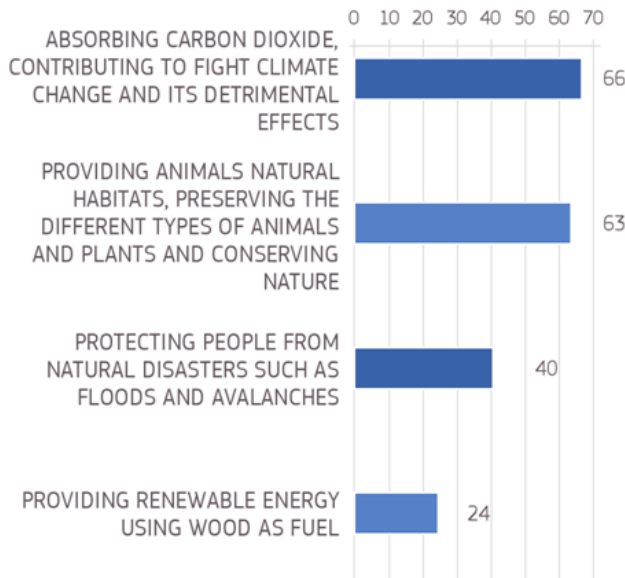
Presencia y tratamiento de cuestiones forestales en los medios de comunicación

Forests in the Eurobarometer:

Overview



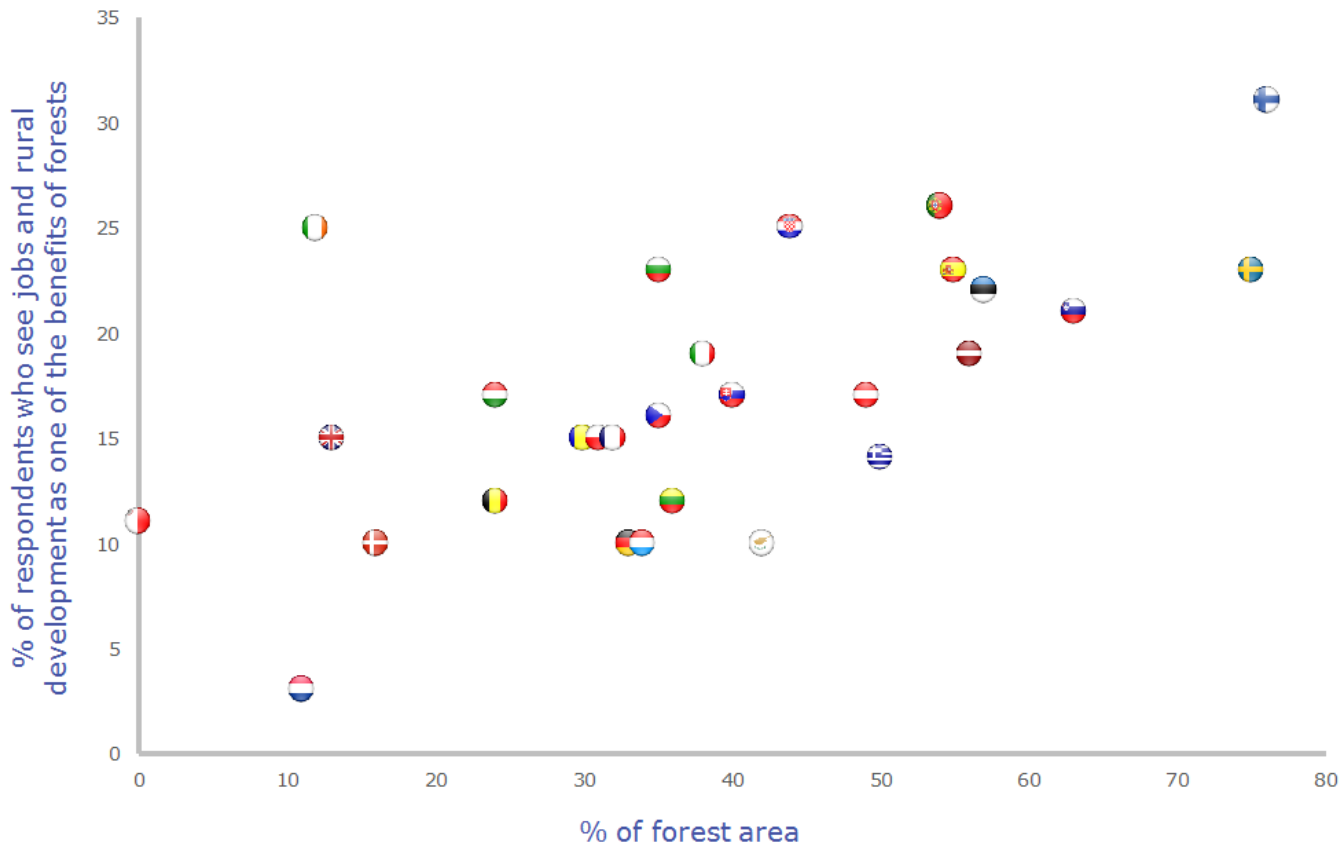
QC13 What do you think are the most important benefits provided by forests? (MAX. 3 ANSWERS)
(% - EU)



TNS opinion

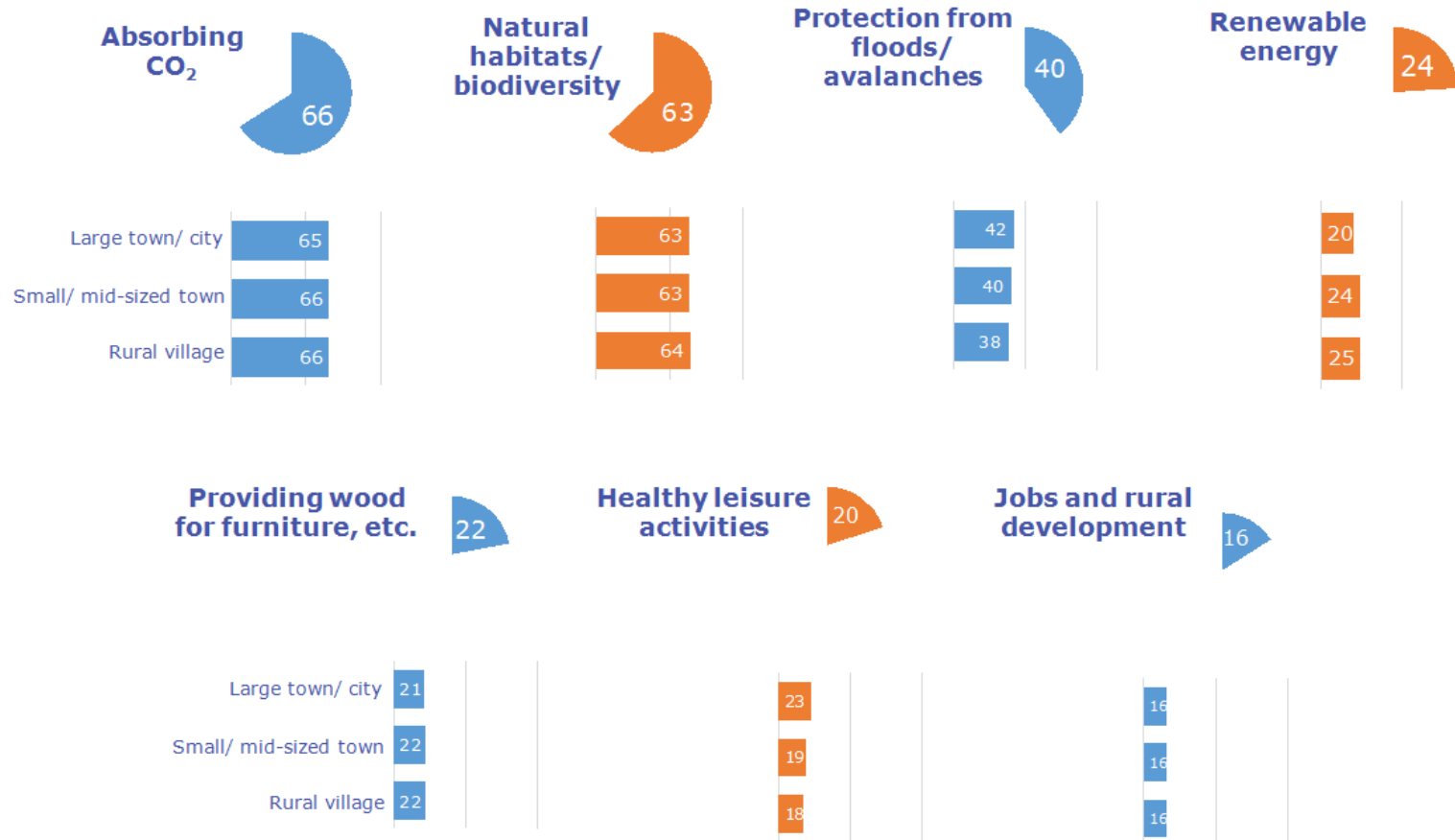
Forests in the Eurobarometer:

Jobs and rural development



Forests in the Eurobarometer:

Socio-demographic differences: Rural vs. urban





Gracias por su atención

Subdirección General de Silvicultura y
Montes
Dirección General de Desarrollo Rural y
Política Forestal
(MAGRAMA)
gfcenteno@magrama.es