



Congreso Nacional del Medio Ambiente

CUMBRE DEL DESARROLLO SOSTENIBLE

Miguel Ángel Duralde
Rodríguez

Presidente.

Asociación Nacional de
Empresas Forestales (ASEMFO).

CONAMA 8: Cumbre del desarrollo sostenible

Mesa Redonda 1

Despoblación Rural. Sus consecuencias ambientales y soluciones de futuro

Miguel Ángel Duralde. Presidente de ASEMFO

Despoblación Rural. Sus consecuencias ambientales y soluciones de futuro

BOSQUES

EUROPA
136 MILLONES DE HA

ESPAÑA
14 MILLONES DE HA

Despoblación Rural. Sus consecuencias ambientales y soluciones de futuro

DIAGNÓSTICO

**ABANDONO DEL
ENTORNO RURAL**

**DESPOBLACIÓN EN LAS
ÁREAS RURALES**

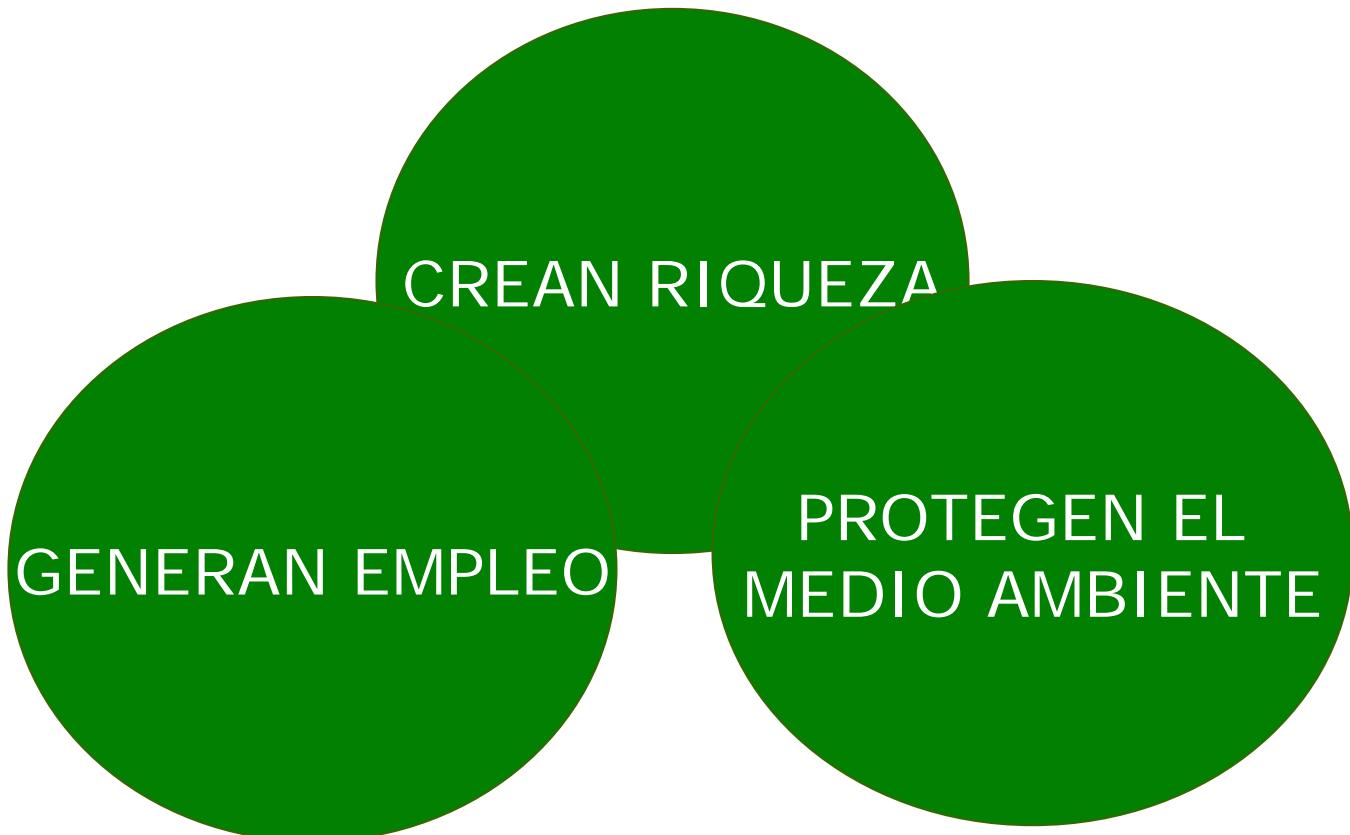


Un 72,5% de los municipios tiene menos de 2000 habitantes. En ellos vive el 6,5% de la población (INE)

**CRECIENTE INTERÉS POR
EL FUTURO DEL MEDIO
RURAL**

Despoblación Rural. Sus consecuencias ambientales y soluciones de futuro

LOS TRABAJOS FORESTALES



Despoblación Rural. Sus consecuencias ambientales y soluciones de futuro

LAS EMPRESAS DE OBRAS Y SERVICIOS FORESTALES

TEJIDO EMPRESARIAL AFIANZADO CON 25 AÑOS DE TRAYECTORIA

EL CONJUNTO DE EMPRESAS DE SERVICIOS FORESTALES INTEGRADAS EN ASEMF0 TIENEN UN VOLUMEN DE FACTURACIÓN ENTRE 300.000 EUROS Y 100 MILLONES DE EUROS.

REÚNEN A 400 TITULADOS SUPERIORES, 600 TITULADOS MEDIOS Y NUMEROSA MAQUINARIA ESPECIALIZADA.

HAY EMPRESAS PEQUEÑAS, MEDIANAS Y GRANDES.

UNA EMPRESA DE TIPO MEDIO TIENE UNA PLANTILLA DE 15 EMPLEOS PERMANENTES UN VOLUMEN DE 400 JORNALEROS EQUIVALENTES A 50 EMPLEOS PERMANENTES.

Despoblación Rural. Sus consecuencias ambientales y soluciones de futuro

CONTRATOS AÑO 2000 A 2004

	2000	2001	2002	2003	2004
Ingeniero de Montes/Ingeniero					
Técnico Forestal	1.325	1.570	1.681	4.657	4.857
Trabajador forestal en					
general/Podador					
forestal/Motoserrista					
forestal/Trabajador del alcornoque	20.308	18.243	14.462	15.950	18.841
Carbonero de carbón vegetal	35	39	29	58	91
Peones forestales	30.142	24.292	21.787	18.927	21.603
TOTAL	51.810	44.144	37.959	39.592	45.392

Despoblación Rural. Sus consecuencias ambientales y soluciones de futuro

CCAA		2.004	2.003
ANDALUCÍA		11.242	9.489
ARAGÓN		2.258	1.346
ASTURIAS		766	877
BALEARES		354	360
CANARIAS		989	853
CANTABRIA		599	403
CASTILLA LA MANCHA		4.029	3.059
CASTILLA Y LEÓN		6.016	6.075
CATALUÑA		2.917	2.328
CEUTA		41	15
C. VALENCIANA		2.585	2.722
EXTREMADURA		3.886	3.016
GALICIA		4.719	5.255
LA RIOJA		352	258
MADRID		2.486	1.625
MELILLA		4	2
MURCIA		396	426
NAVARRA		311	210
PAÍS VASCO		1.442	1.273
TOTAL		45.392	39.592

Despoblación Rural. Sus consecuencias ambientales y soluciones de futuro

CUESTIONES PARA EL DEBATE

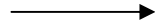
¿ESTÁN LOS PUEBLOS DISPUESTOS A ACOGER A MÁS GENTE?

¿ESTAMOS LOS CIUDADANOS DISPUESTOS A IR A VIVIR A UN PUEBLO?

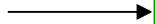
Despoblación Rural. Sus consecuencias ambientales y soluciones de futuro

PROPUESTA

NUESTROS BOSQUES
ABSORBEN 75
MILLONES DE
TONELADAS DE CO₂
AL AÑO



SI EL PRECIO DE LA
TONELADA ESTÁ A
25\$



DEBERÍAN REVERTIR
A LOS BOSQUES
2.000 MILLONES DE
EUROS

¿LA SOCIEDAD ESTÁ DISPUESTA?