



# Meles meles

**Meles meles (Tejón).** Presente en casi toda Europa. Distribuido prácticamente toda la Península Ibérica, donde ocupa gran variedad de ambientes, desde masas forestales de montaña a dehesas, pastizales, áreas cubiertas por matorral y zonas de cultivo. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -14,8°C y 36,6°C, y el de precipitaciones entre 233 mm y 1926 mm anuales.

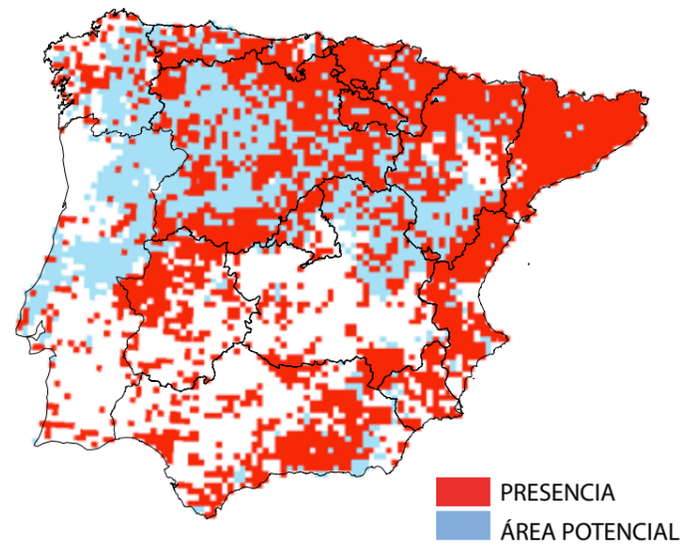
© CENEAM-OAPN-MARM / VICENTE G. CANSECO

# (Tejón)

ESTATUS ACTUAL

LC

## SITUACIÓN ACTUAL



TSS: 0,3682

## SITUACIÓN FUTURA

ECHAM4  
CGCM2  
CGCM2 Y ECHAM4

### Evolución Prevista:

Bajo los escenarios climáticos disponibles para el siglo XXI, se esperan impactos elevados en la distribución potencial. Los modelos proyectan contracciones en la distribución potencial actual de la especie entre un 79% y un 86% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 12% y un 19% en 2041-2070.

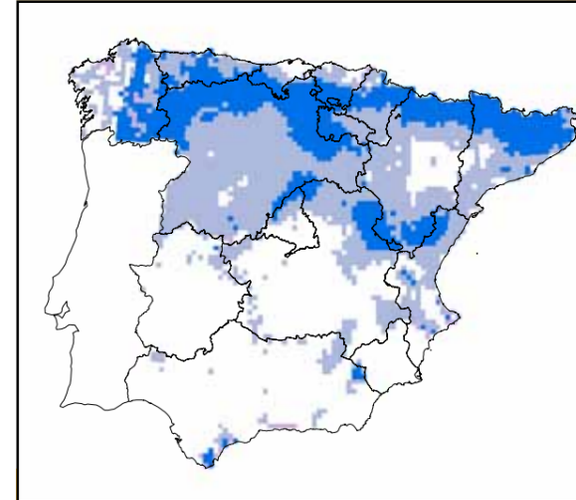
## ESTADÍSTICAS

### SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

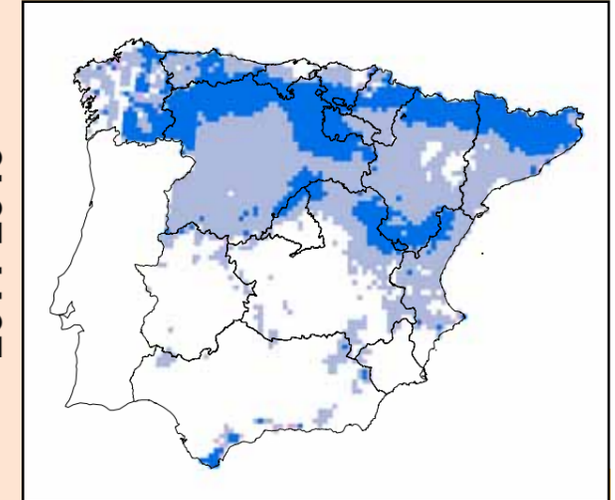
Presencia:	255100 (51%)	% Protegido actualmente:	(35%)
Área potencial:	306200	% Protegido futuro:	(6%)

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
<b>CGCM2</b>				
2011-2040	274600 (-10%)	291500 (-5%)	(65%)	(69%)
2041-2070	159100 (-48%)	226100 (-26%)	(41%)	(56%)
2071-2100	101800 (-67%)	175800 (-43%)	(27%)	(45%)
<b>ECHAM4</b>				
2011-2040	104100 (-66%)	109500 (-64%)	(28%)	(29%)
2041-2070	43600 (-86%)	64900 (-79%)	(12%)	(19%)
2071-2100	25500 (-92%)	31300 (-90%)	(6%)	(9%)

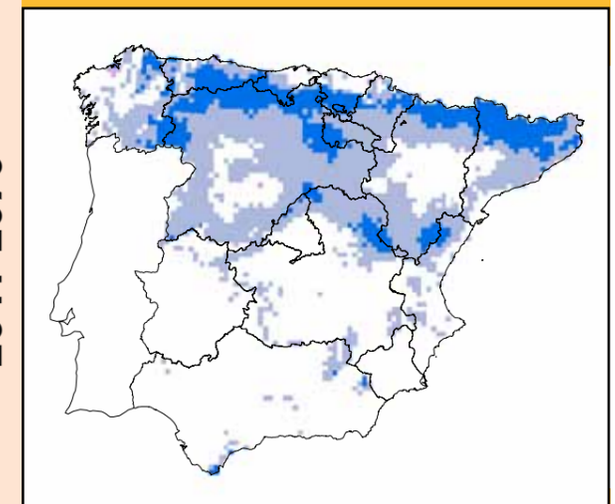
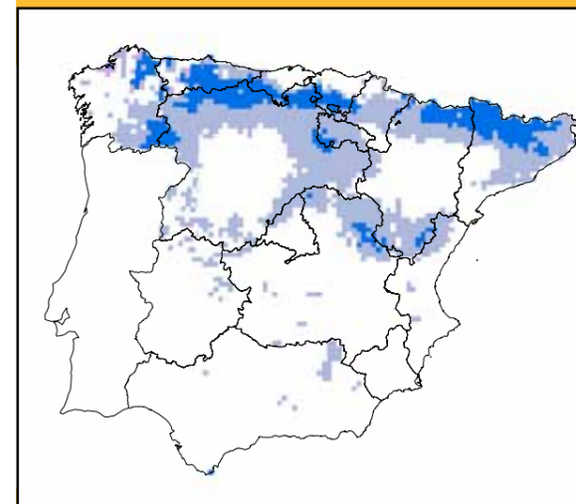
## A2



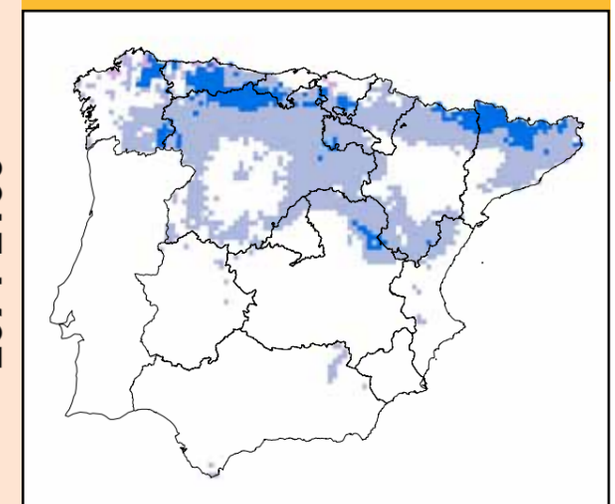
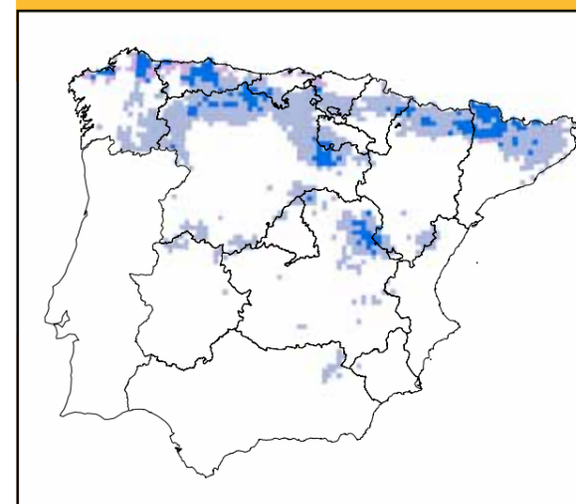
## B2



2011-2040



2041-2070



2071-2100

### MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

- Protección jurídica.
- Medidas para conservación in situ.
- Medidas para conservación ex situ.
- Acciones para favorecer permeabilidad y conectividad.