



© JAVIER MILLA

# Apus apus

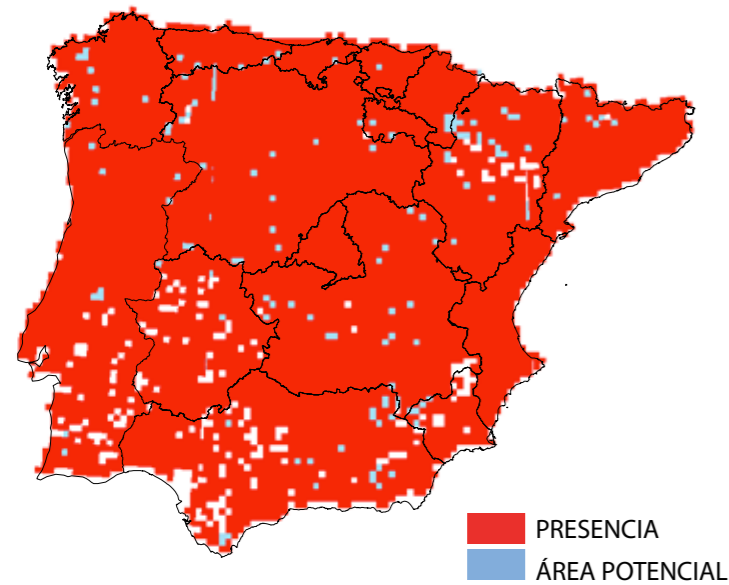
**Apus apus (Vencejo común).** Ampliamente distribuido por la mayor parte de Europa. Resulta muy abundante en áreas mediterráneas y ocupa la totalidad de la Península Ibérica, donde se encuentra muy relacionado con núcleos urbanos e infraestructuras diversas (puentes, viaductos, etc). El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -10,3°C y 36,7°C, y el de precipitaciones entre 216 mm y 1949 mm anuales.

# (Vencejo común)

ESTATUS ACTUAL

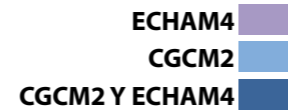
NO EVALUADA

## SITUACIÓN ACTUAL



TSS: 0,4390

## SITUACIÓN FUTURA



### 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 66% y un 71% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 23% y un 27% en 2041-2070.

## ESTADÍSTICAS

### SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

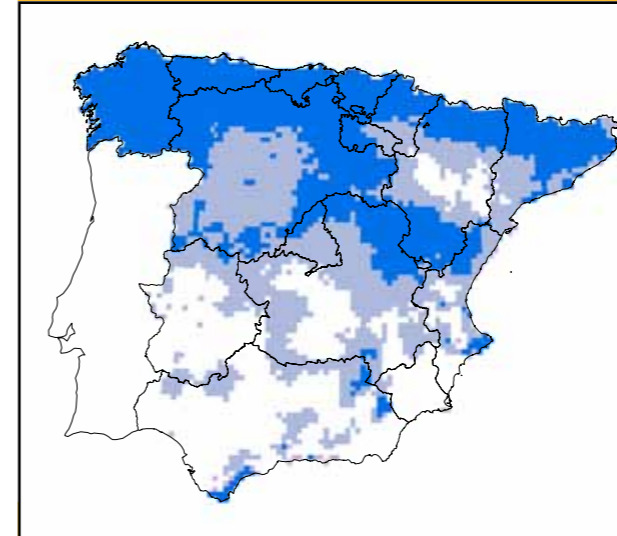
Presencia:	468100 (93%)	% Protegido actualmente:	(62%)
Área potencial:	394400	% Protegido futuro:	(19%)

### APF

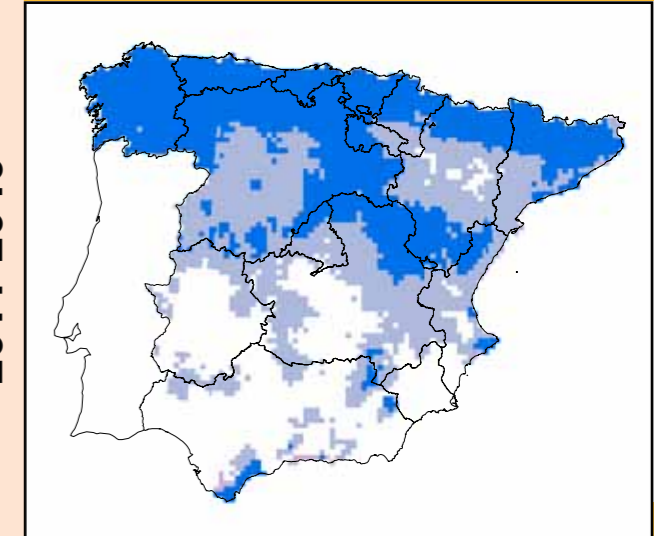
### OPF

CGCM2	A2		B2	
	APF	OPF	APF	OPF
2011-2040	354800 (-10%)	356100 (-10%)	(72%)	(72%)
2041-2070	259300 (-34%)	294200 (-25%)	(53%)	(60%)
2071-2100	202500 (-49%)	268400 (-32%)	(42%)	(55%)
ECHAM4	A2		B2	
	APF	OPF	APF	OPF
2011-2040	186400 (-53%)	184900 (-53%)	(38%)	(38%)
2041-2070	114500 (-71%)	133800 (-66%)	(23%)	(27%)
2071-2100	56800 (-86%)	92600 (-77%)	(11%)	(19%)

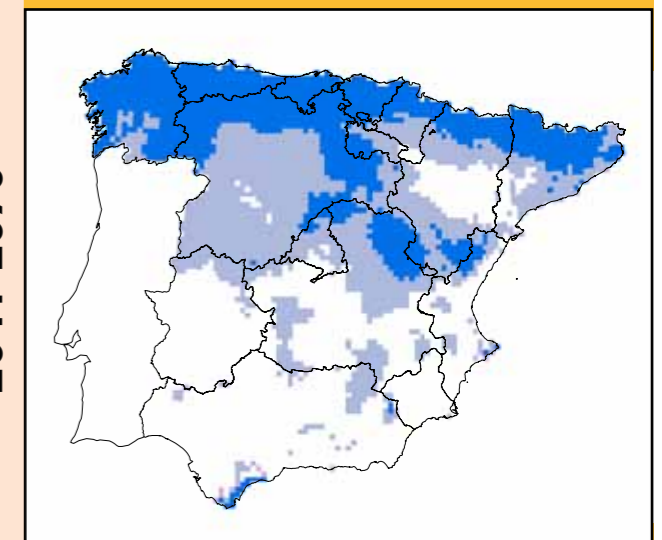
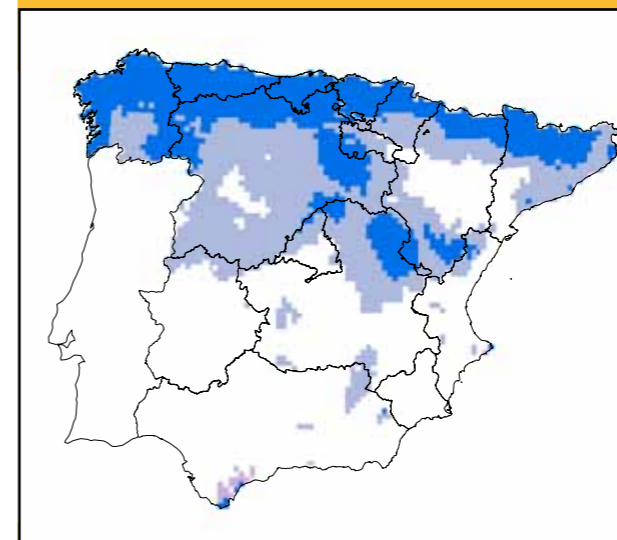
## A2



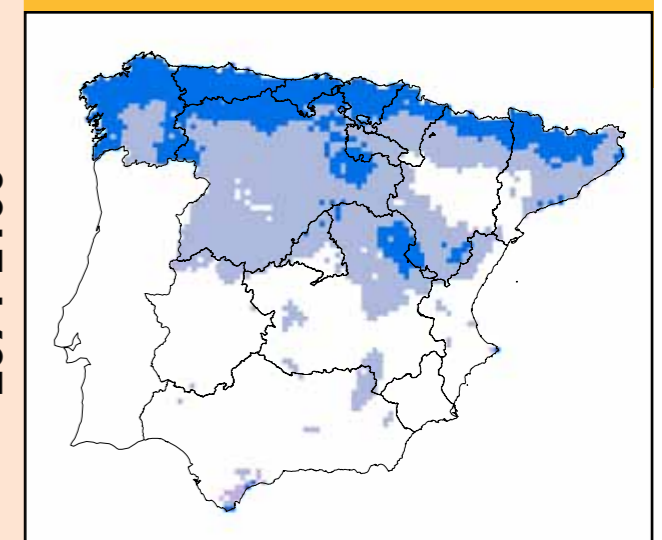
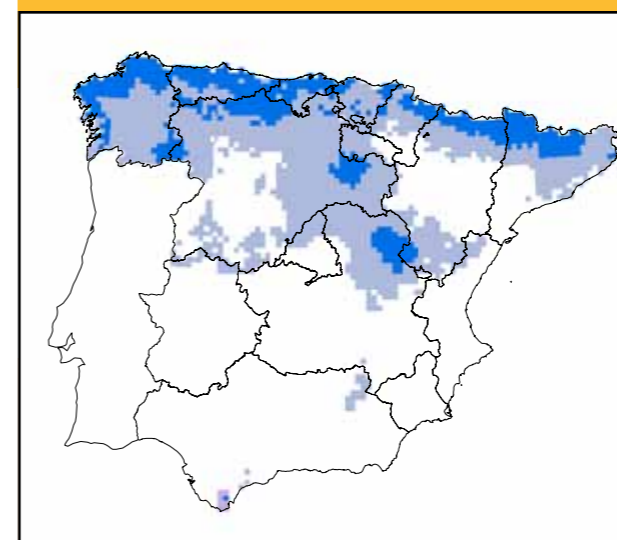
## B2



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.