



© FRANCIS MARTÍN

Accipiter nisus

Accipiter nisus (Gavilán común). Ampliamente distribuido por el continente europeo y por la Península Ibérica, especialmente en su mitad norte y el área levantina. De hábitos forestales, selecciona manchas dispersas que alternan con áreas agrícolas, así como bosques jóvenes. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -11,4°C y 36°C, y el de precipitaciones entre 246 mm y 1949 mm anuales.

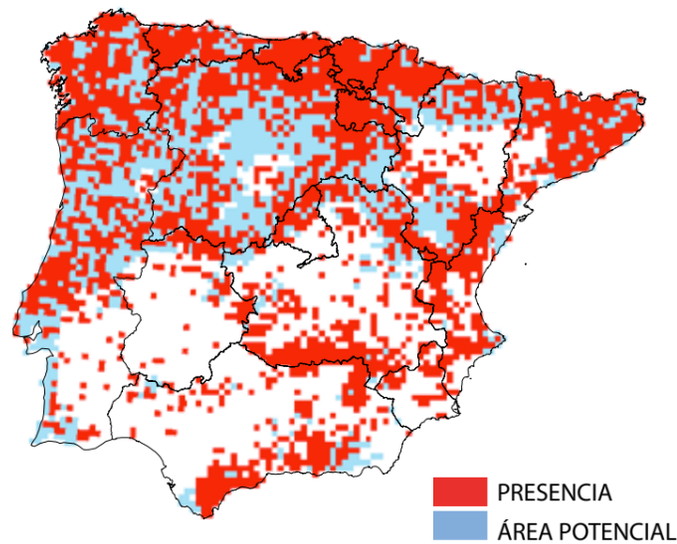
(Gavilán común)

ESTATUS ACTUAL

NO EVALUADA

SITUACIÓN ACTUAL

SITUACIÓN FUTURA



PRESENCIA
ÁREA POTENCIAL

TSS: 0,4387

- 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 69% 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 28% y un 30% en 2041-2070.

ESTADÍSTICAS

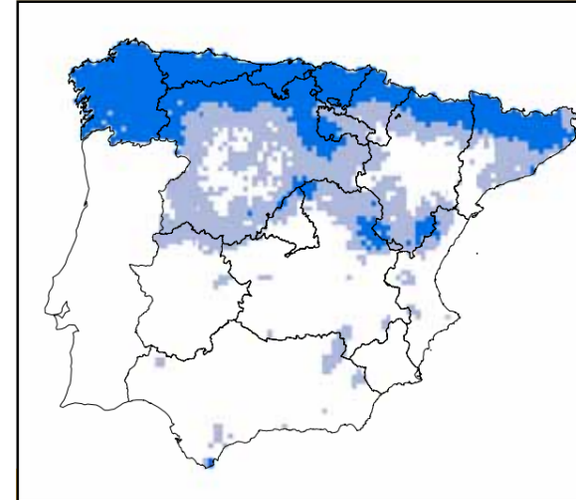
SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

Presencia:	219500 (44%)	% Protegido actualmente:	(31%)
Área potencial:	279400	% Protegido futuro:	(11%)

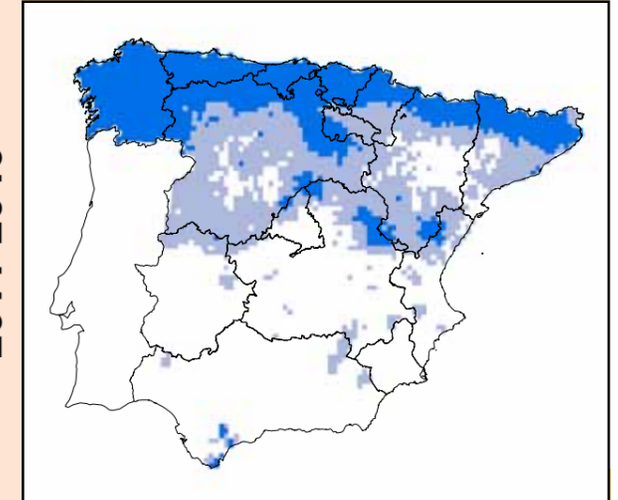
APF OPF

CGCM2	A2		B2	
	APF	OPF	APF	OPF
2011-2040	237100 (-15%)	259000 (-7%)	(68%)	(71%)
2041-2070	172000 (-38%)	195800 (-30%)	(54%)	(60%)
2071-2100	114300 (-59%)	177600 (-36%)	(39%)	(55%)
ECHAM4				
2011-2040	110600 (-60%)	117700 (-58%)	(38%)	(41%)
2041-2070	80700 (-71%)	86400 (-69%)	(28%)	(30%)
2071-2100	54300 (-81%)	71900 (-74%)	(19%)	(25%)

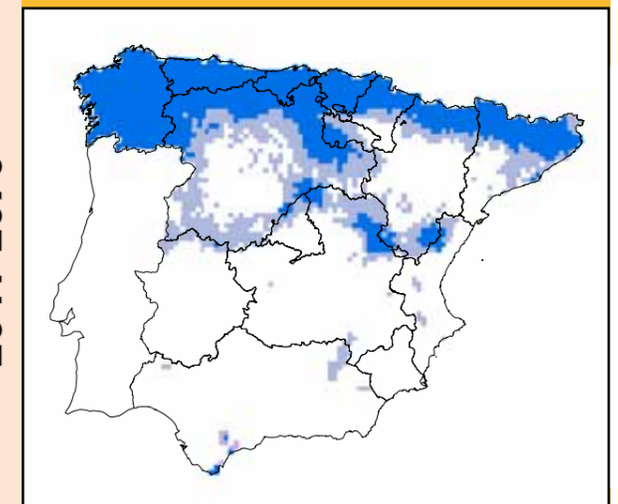
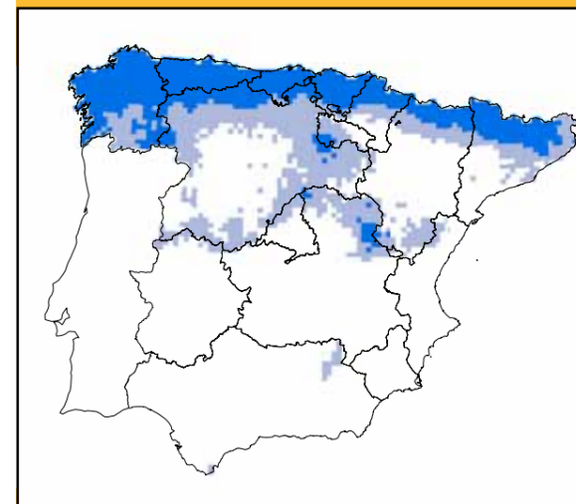
A2



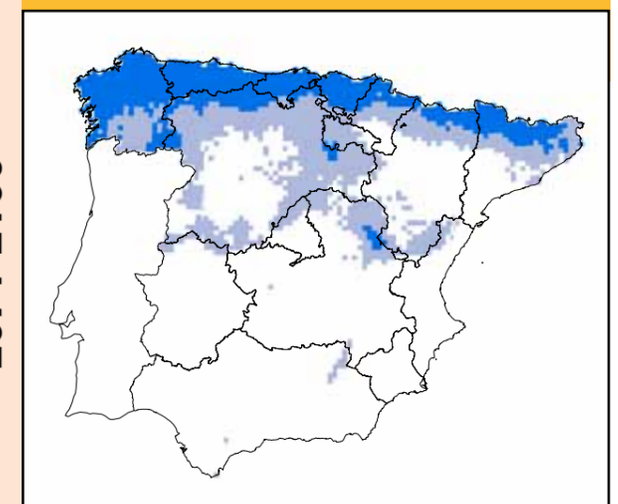
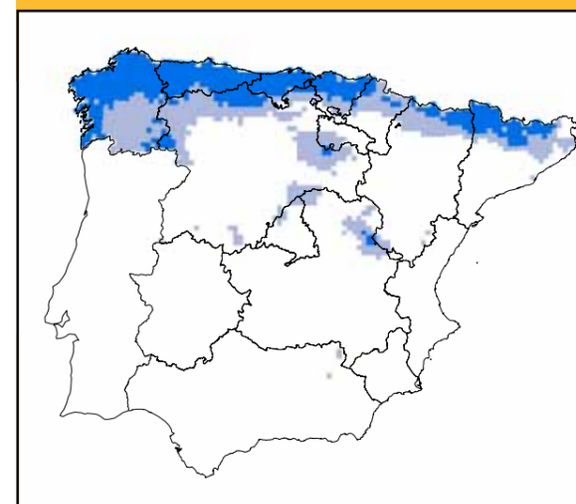
B2



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.