



# Alytes obstetricans

# (Sapo partero común)

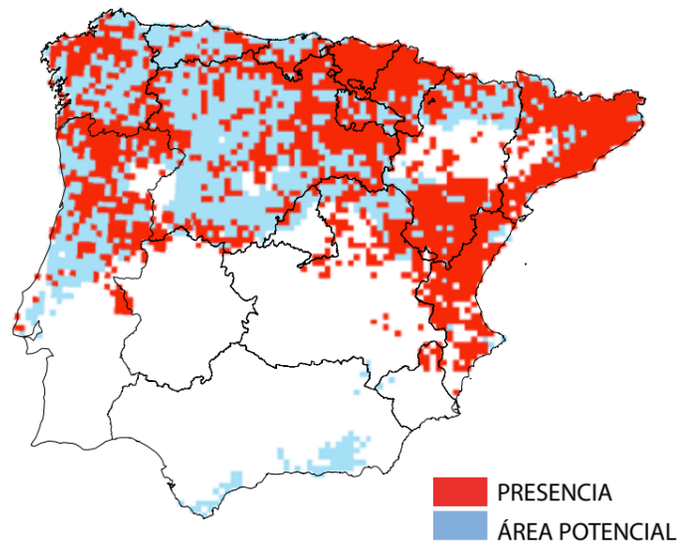
ESTATUS ACTUAL

NT

**Alytes obstetricans (Sapo partero común).** Distribuido por todo el sudoeste de Europa, ocupa la mitad septentrional ibérica y el área levantina. Presente en medios muy diversos, desde bosques mediterráneos y montañas, hasta medios agrarios extensivos. Requiere de puntos de agua permanentes, por lo que suele utilizar fuentes y balsas de riego. Llega a vivir desde el nivel del mar hasta los 2400 m de altitud en los Pirineos. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -10.9°C y 34.4°C, y el de precipitaciones entre 268 mm y 1873 mm al año.

## SITUACIÓN ACTUAL

## SITUACIÓN FUTURA



PRESENCIA  
ÁREA POTENCIAL

### 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 80% y un 88% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 11% y un 20% en 2041-2070.

TSS: 0,5421

## ESTADÍSTICAS

### SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

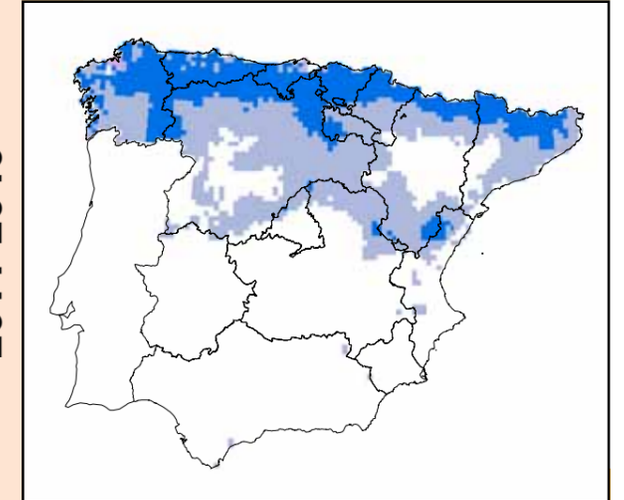
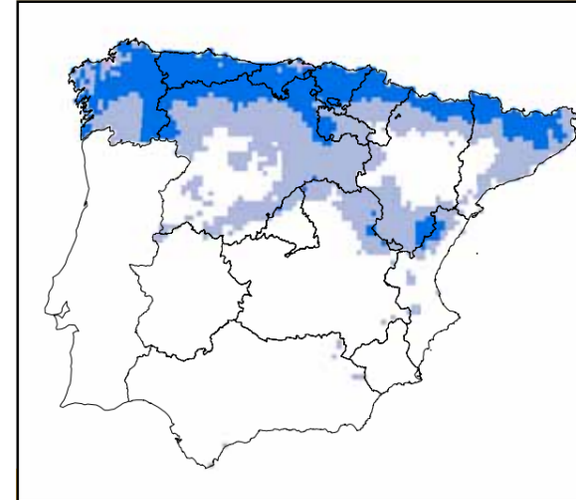
Presencia:	158300 (31%)	% Protegido actualmente:	(24%)
Área potencial:	248100	% Protegido futuro:	(3%)

	APF		OPF	
	A2	B2	A2	B2
<b>CGCM2</b>				
2011-2040	205100 (-17%)	217700 (-12%)	(75%)	(78%)
2041-2070	121500 (-51%)	157100 (-37%)	(49%)	(61%)
2071-2100	76000 (-69%)	135200 (-46%)	(29%)	(53%)
<b>ECHAM4</b>				
2011-2040	81600 (-67%)	79300 (-68%)	(33%)	(33%)
2041-2070	30000 (-88%)	50600 (-80%)	(11%)	(20%)
2071-2100	8500 (-97%)	26800 (-89%)	(2%)	(9%)

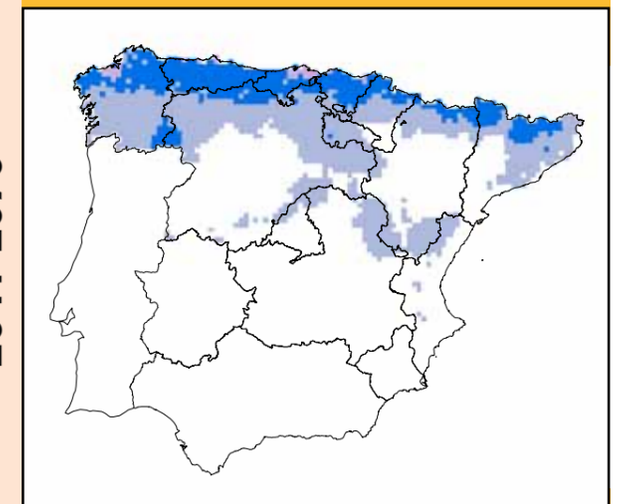
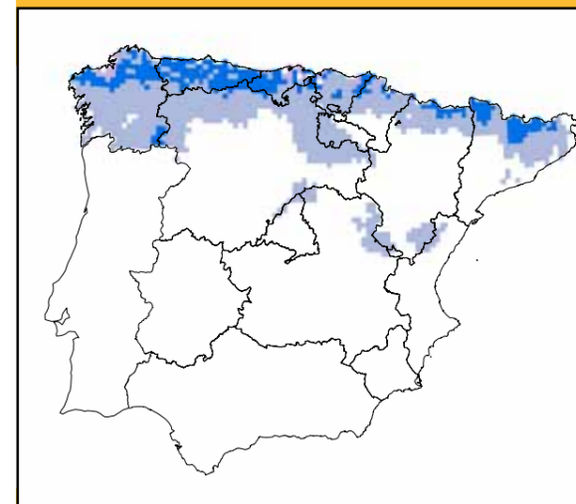
ECHAM4  
CGCM2  
CGCM2 Y ECHAM4

A2

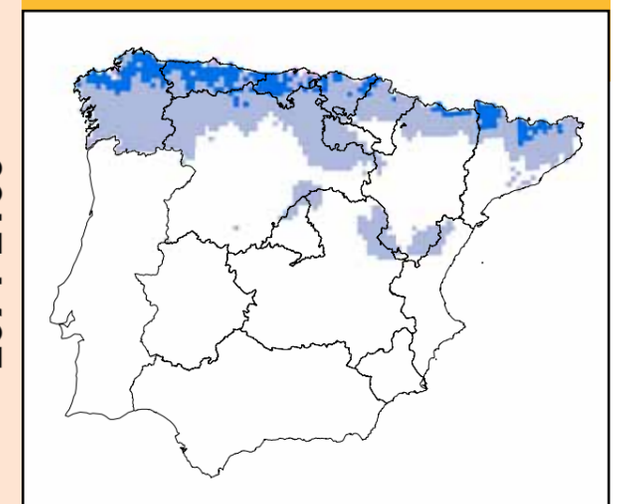
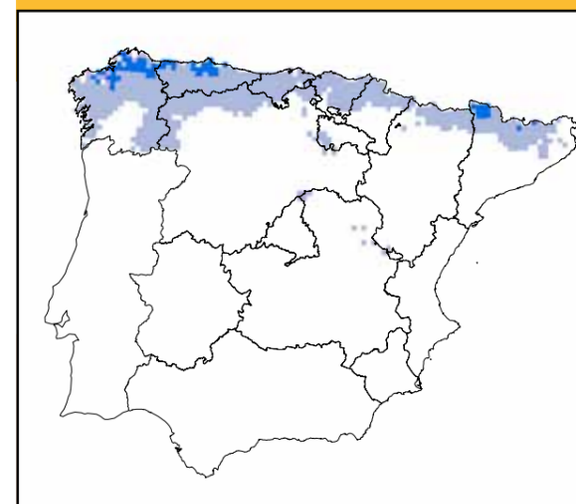
B2



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.