



© MARIO G. PARÍS

# Coronella austriaca

# (Culebra lisa europea)

ESTATUS ACTUAL

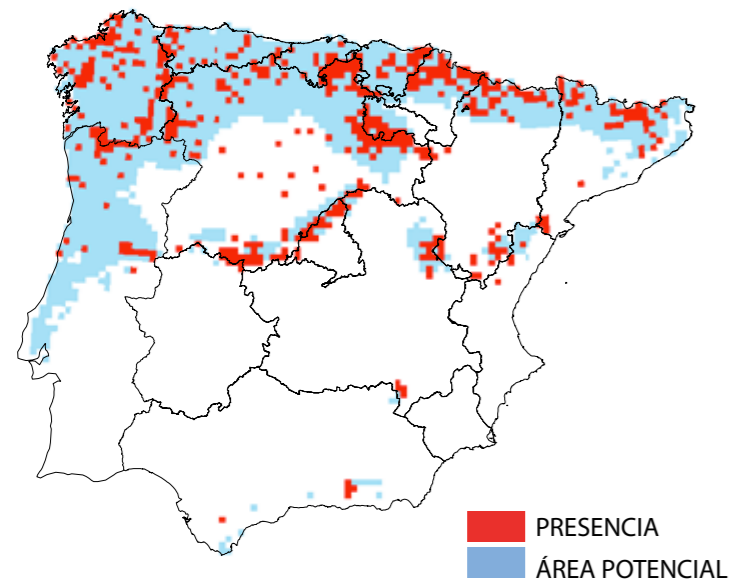
NT

**Coronella austriaca (Culebra lisa europea).** Ampliamente distribuida por Europa, especialmente su mitad occidental. En la Península Ibérica ocupa la región eurosiberiana, aunque también está presente en el Sistema Central y puntos montañosos del sur y este. Ocupa gran variedad de biotopos, generalmente con buena cobertura de matorral, desde el nivel del mar hasta los 2700 m. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -9.7°C y 33.8°C, y el de precipitaciones entre 369 mm y 1944 mm anuales.

## SITUACIÓN ACTUAL

## SITUACIÓN FUTURA

ECHAM4  
CGCM2  
CGCM2 Y ECHAM4



TSS: 0,6546

### 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 83% y un 92% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 9% y un 20% en 2041-2070.

## ESTADÍSTICAS

### SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

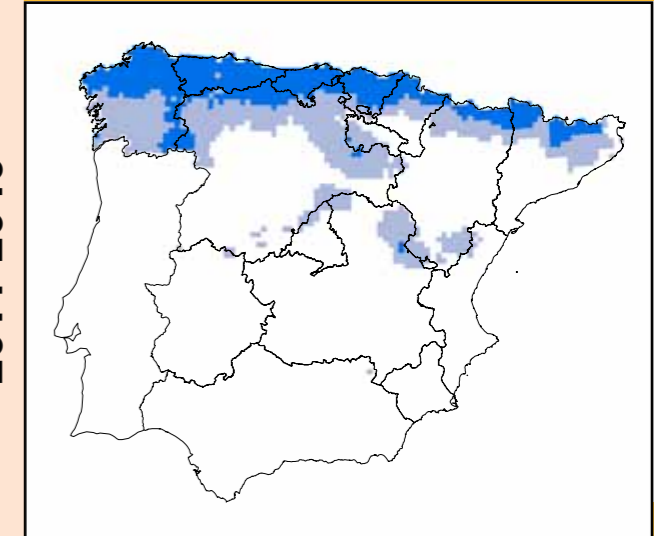
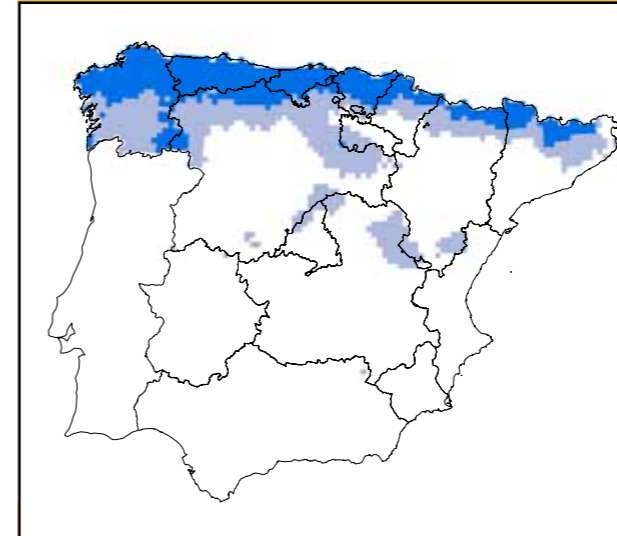
Presencia:	47200 (9%)	% Protegido actualmente:	(8%)
Área potencial:	143600	% Protegido futuro:	(1%)

### APF OPF

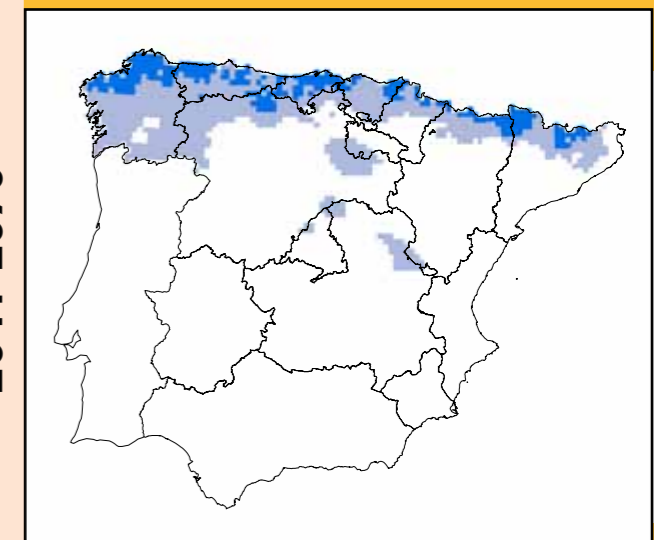
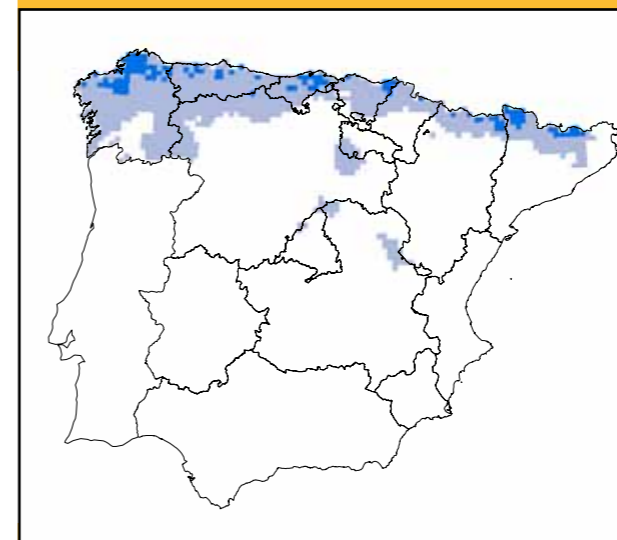
CGCM2	A2		B2	
	APF	OPF	APF	OPF
2011-2040	130000 (-9%)	(82%)	136300 (-5%)	(83%)
2041-2070	84600 (-41%)	(63%)	102400 (-29%)	(71%)
2071-2100	60800 (-58%)	(47%)	96800 (-33%)	(69%)
ECHAM4	2011-2040	58000 (-60%)	57500 (-60%)	(46%) (46%)
	2041-2070	11300 (-92%)	25000 (-83%)	(9%) (20%)
	2071-2100	900 (-99%)	5500 (-96%)	(1%) (6%)

## A2

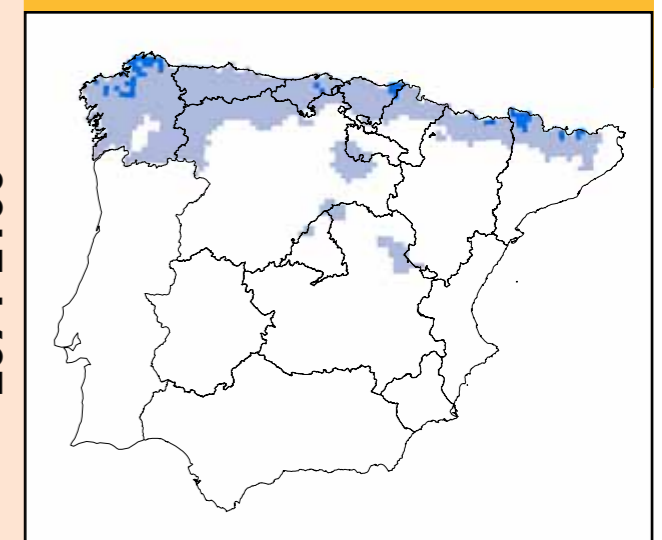
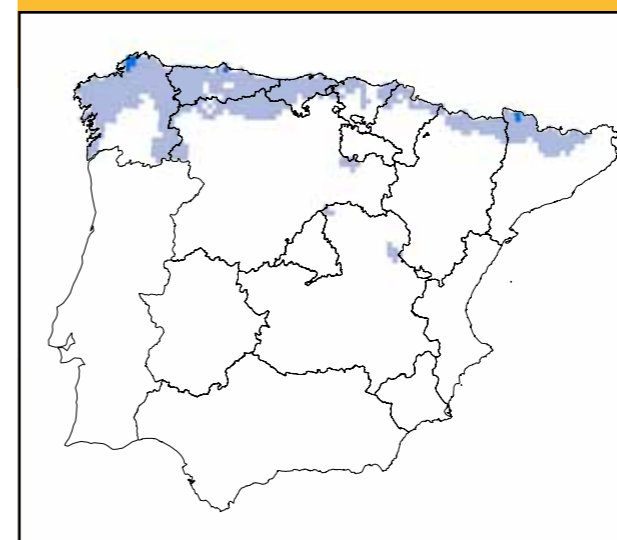
## B2



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.