



© JAVIER MILLA

# Passer hispaniolensis

# (Gorrión moruno)

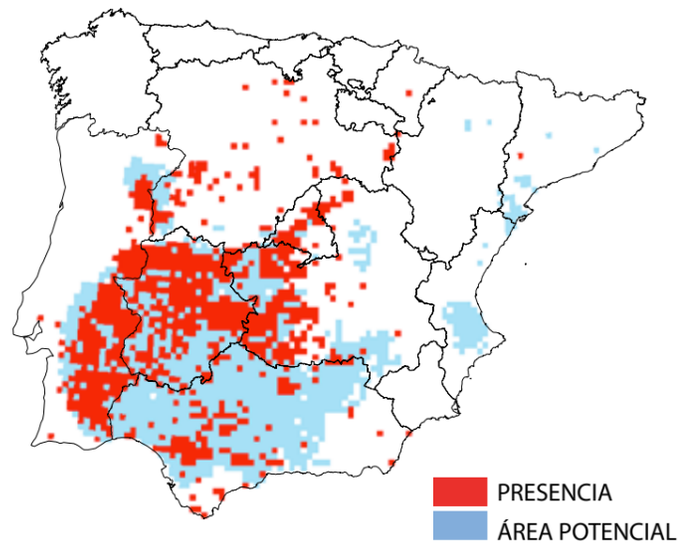
ESTATUS ACTUAL

NO EVALUADA

**Passer hispaniolensis (Gorrión moruno).** Está presente, de manera discontinua, en el sur del continente europeo. En la Península ocupa principalmente el cuadrante suroccidental, aunque de manera más dispersa se distribuye también por el centro y la submeseta norte. Selecciona áreas abiertas con parches de vegetación arbórea y arbustiva, así como riberas fluviales. El rango de temperaturas de su distribución en la Península varía entre -1,8°C y 36,3°C, y el de precipitaciones entre 246 mm y 1053 mm anuales.

## SITUACIÓN ACTUAL

## SITUACIÓN FUTURA



■ PRESENCIA  
■ ÁREA POTENCIAL

TSS: 0,6411

- ECHAM4
- CGCM2
- CGCM2 Y ECHAM4

### Evolución Prevista:

Bajo los escenarios climáticos disponibles para el siglo XXI, se esperan impactos bajos en la distribución potencial. Los modelos proyectan aumentos en la distribución potencial actual de la especie entre un 10% y un 21% en 2041-2070 y el nivel de coincidencia entre la distribución observada y potencial se reduce hasta un rango de entre un 34% y un 38% en 2041-2070.

## ESTADÍSTICAS

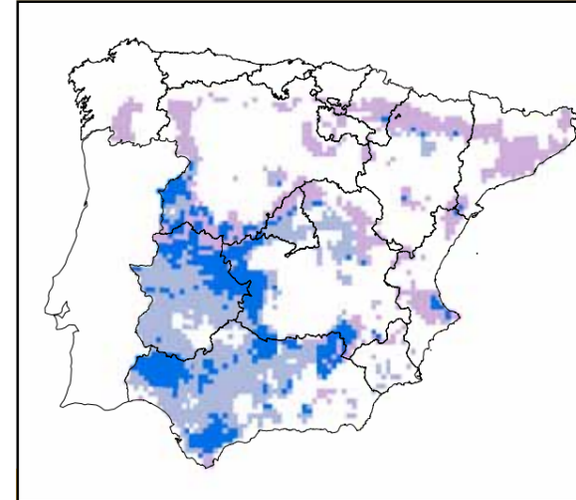
### SUPERFICIES ACTUALES (KM2)

Presencia:	65100 (13%)	% Protegido actualmente:	(9%)
Área potencial:	148300	% Protegido futuro:	(4%)

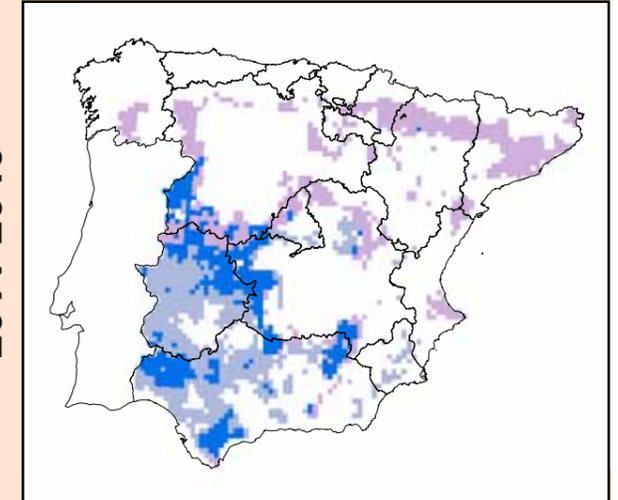
### APF                      OPF

CGCM2	A2		B2	
	APF	OPF	APF	OPF
2011-2040	132800 (-10%)	104200 (-30%)	(67%)	(57%)
2041-2070	186200 (26%)	150300 (1%)	(76%)	(69%)
2071-2100	180100 (21%)	166000 (12%)	(54%)	(69%)
ECHAM4				
2011-2040	122600 (-17%)	113600 (-23%)	(28%)	(28%)
2041-2070	179100 (21%)	163100 (10%)	(38%)	(34%)
2071-2100	165300 (11%)	216100 (46%)	(26%)	(52%)

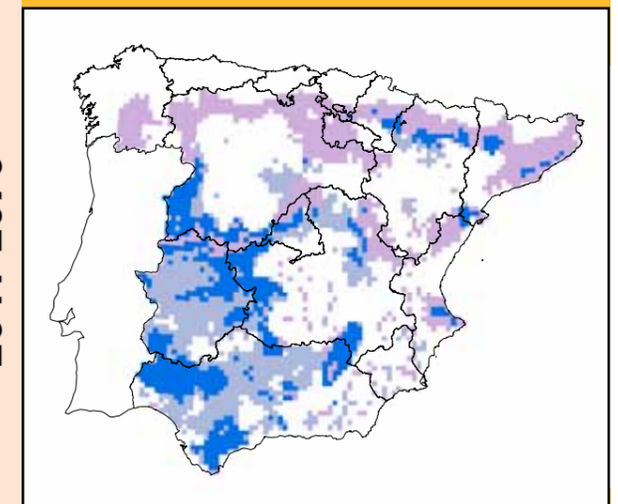
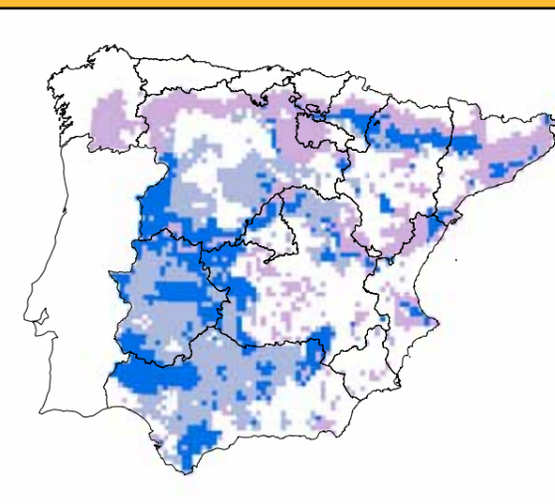
## A2



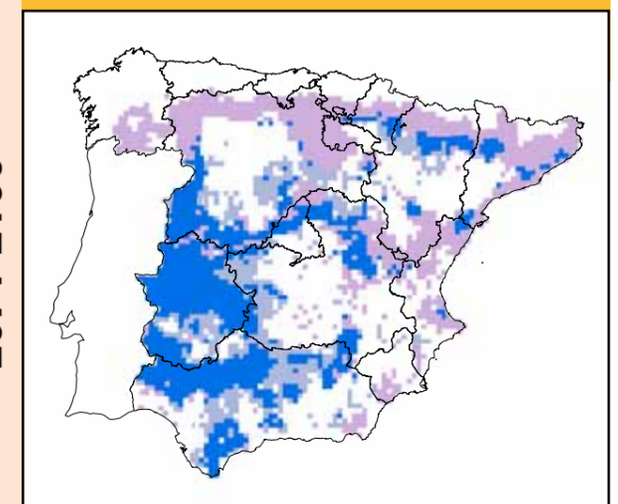
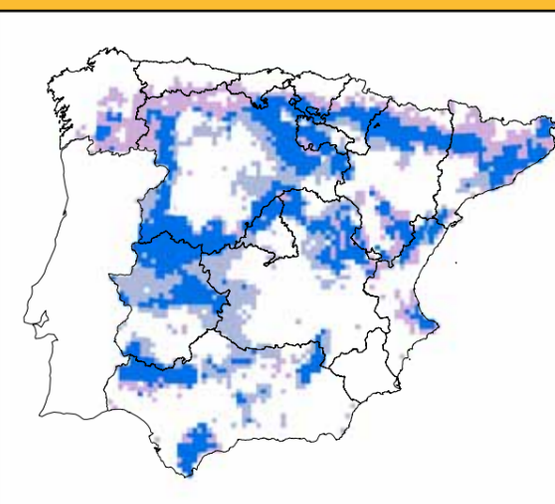
## B2



2011-2040



2041-2070



2071-2100

### MEDIDAS DE ADAPTACIÓN

- No se requieren medidas de adaptación.