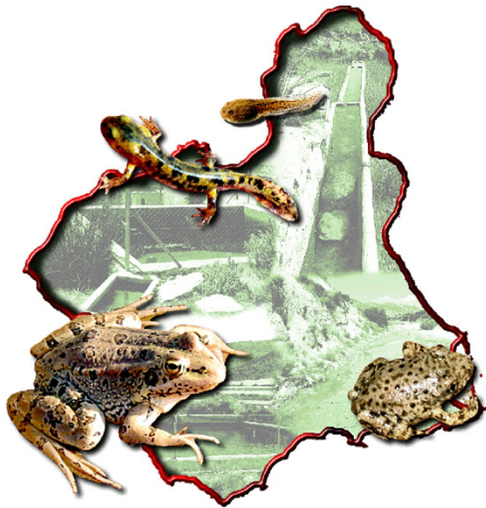


Tema 3a.

RIQUEZA FAUNÍSTICA: ANFIBIOS DEL SURESTE IBÉRICO (Región de Murcia).



Inventario (Región de Murcia)

FAMILIA	ESPECIE	NOMBRE CIENTÍFICO
Salamandridae	Salamandra común	<i>Salamandra salamandra</i>
	Gallipato	<i>Pleurodeles waltl</i> ?
Discoglossidae	Sapo partero bético	<i>Alytes dickhilleni</i>
	Sapo partero común	<i>Alytes obstetricans</i>
	Sapillo pintojo meridional	<i>Discoglossus jeanneae</i>
Bufonidae	Sapo común	<i>Bufo bufo</i>
	Sapo corredor	<i>Epidalea calamita</i>
Pelobatidae	Sapo de espuelas	<i>Pelobates cultripes</i>
Pelodytidae	Sapillo moteado común	<i>Pelodytes punctatus</i>
	Sapillo moteado ibérico	<i>Pelodytes ibericus</i> ?
Ranidae	Rana común	<i>Pelophylax perezi</i>
Hylidae	Ranita meridional	<i>Hyla meridionalis</i> ?



Datos históricos

→ *Anfibios y reptiles de la Región de Murcia* (Hernández-Gil et al. 1993)

Datos actualizados

→ *Atlas de distribución actualizado* (AHEMUR en WEB)

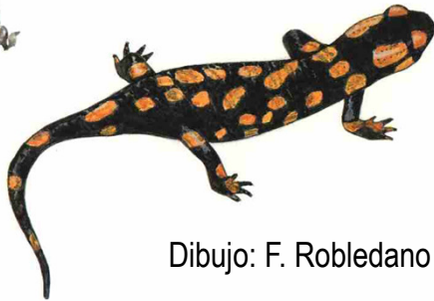


www.asociacionherpetologiamurciana.org



C. González Revelles ©

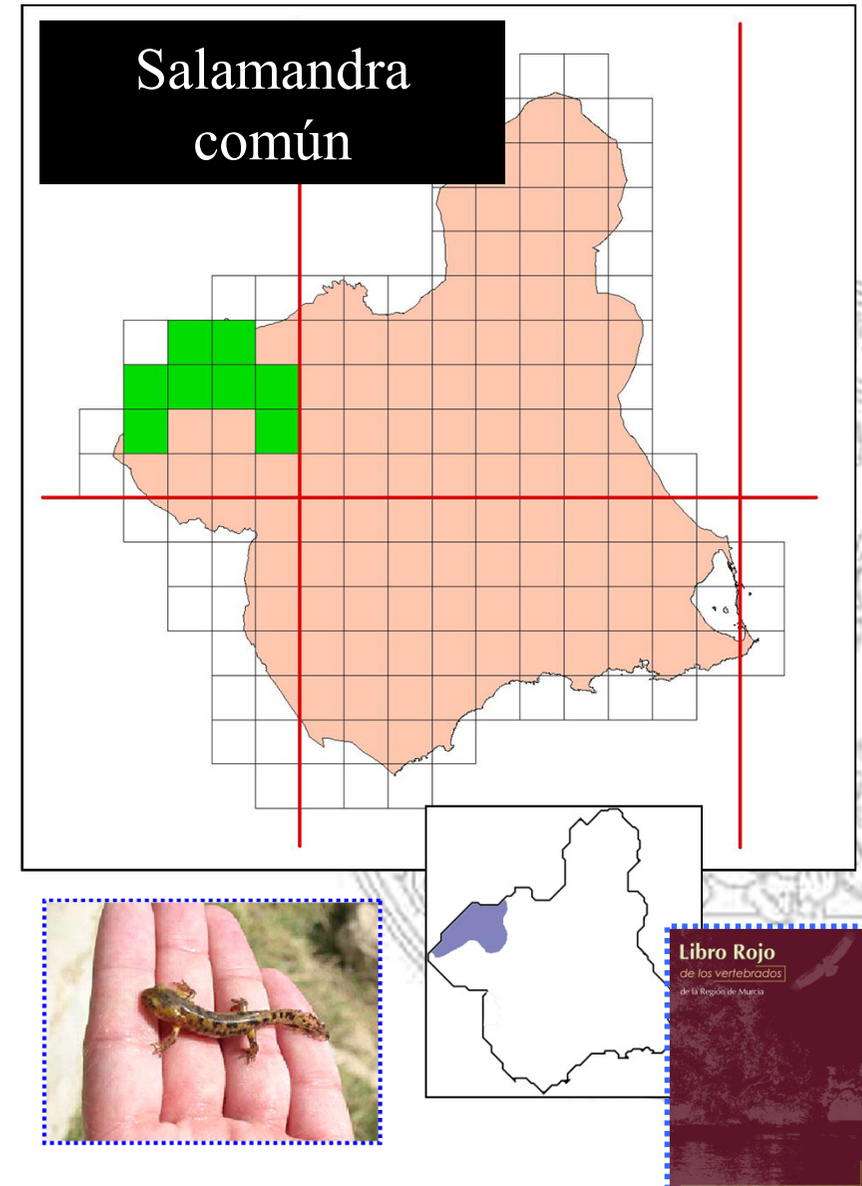
Salamandra salamandra



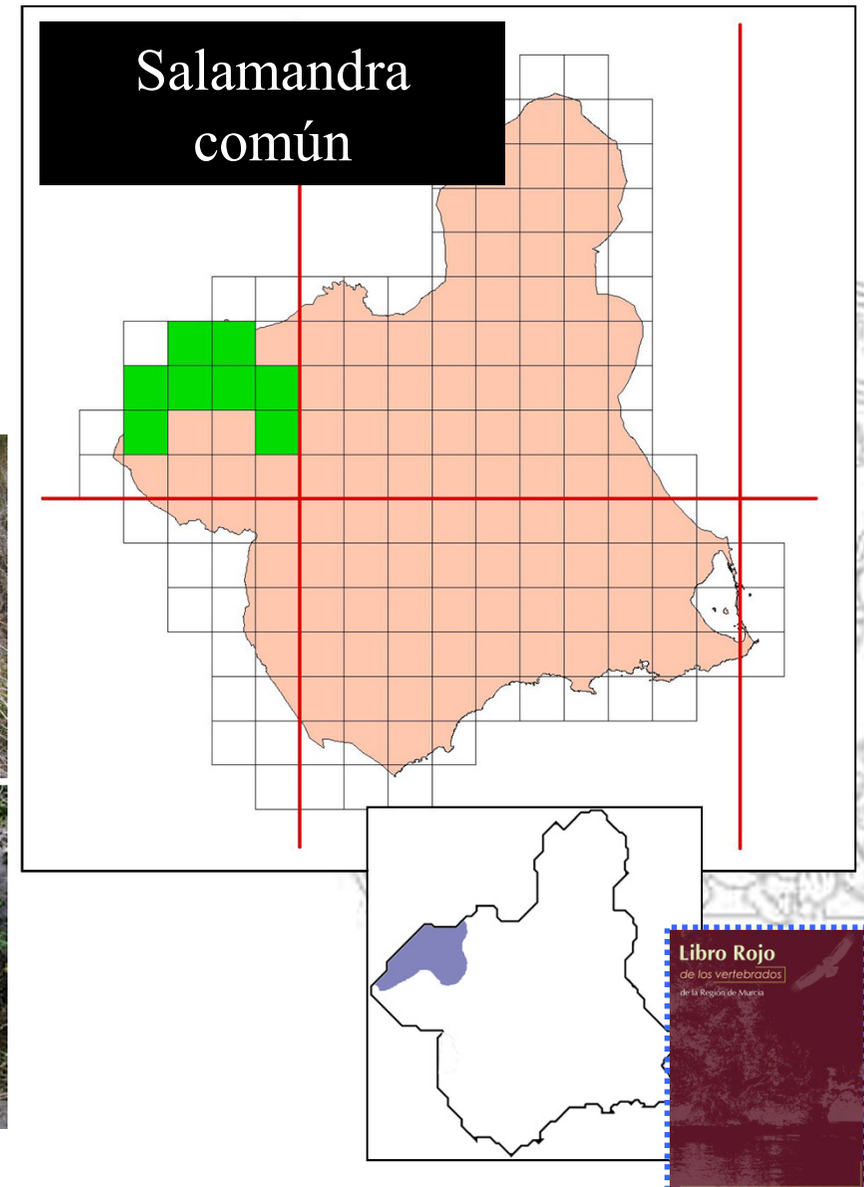
Dibujo: F. Robledano



C. González Revelles ©



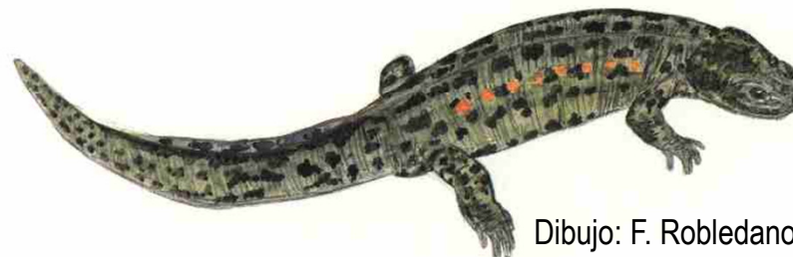
Salamandra salamandra



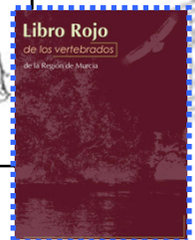
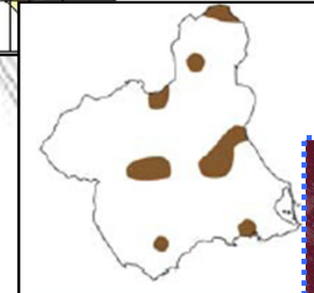
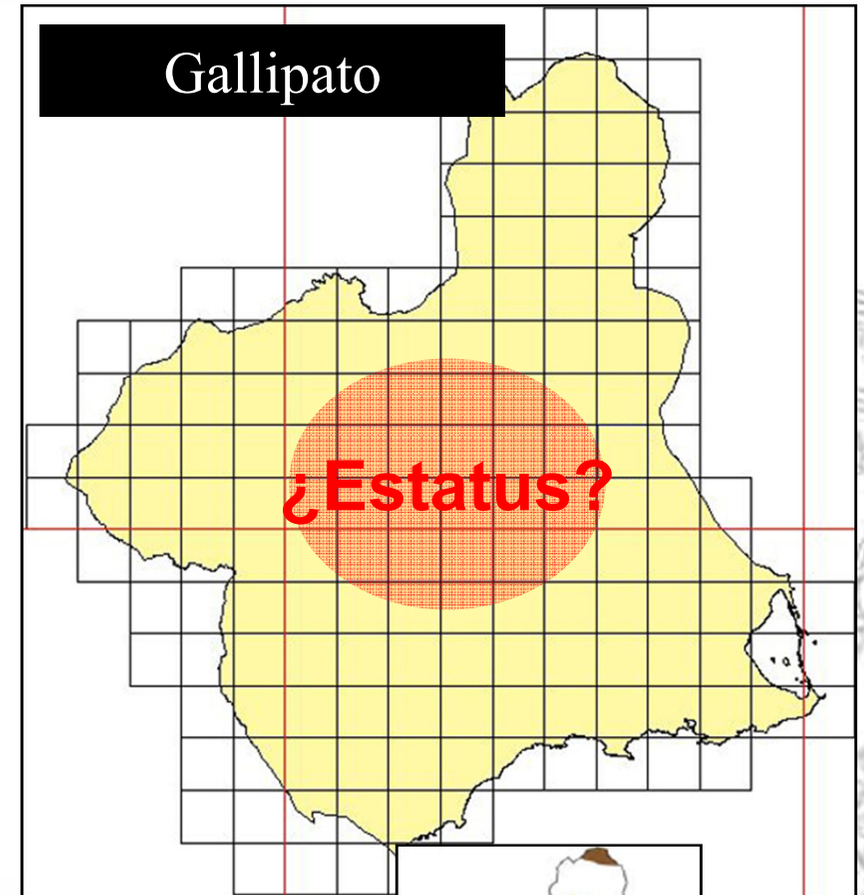
Pleurodeles waltl



C. González Revelles ©



Dibujo: F. Robledano



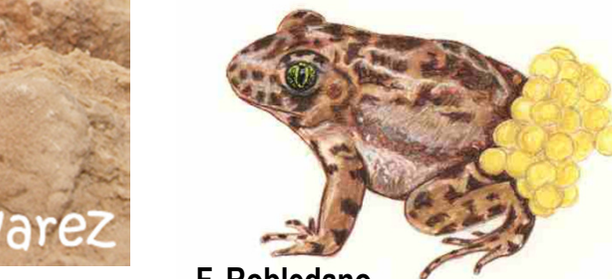
Alytes dickhilleni



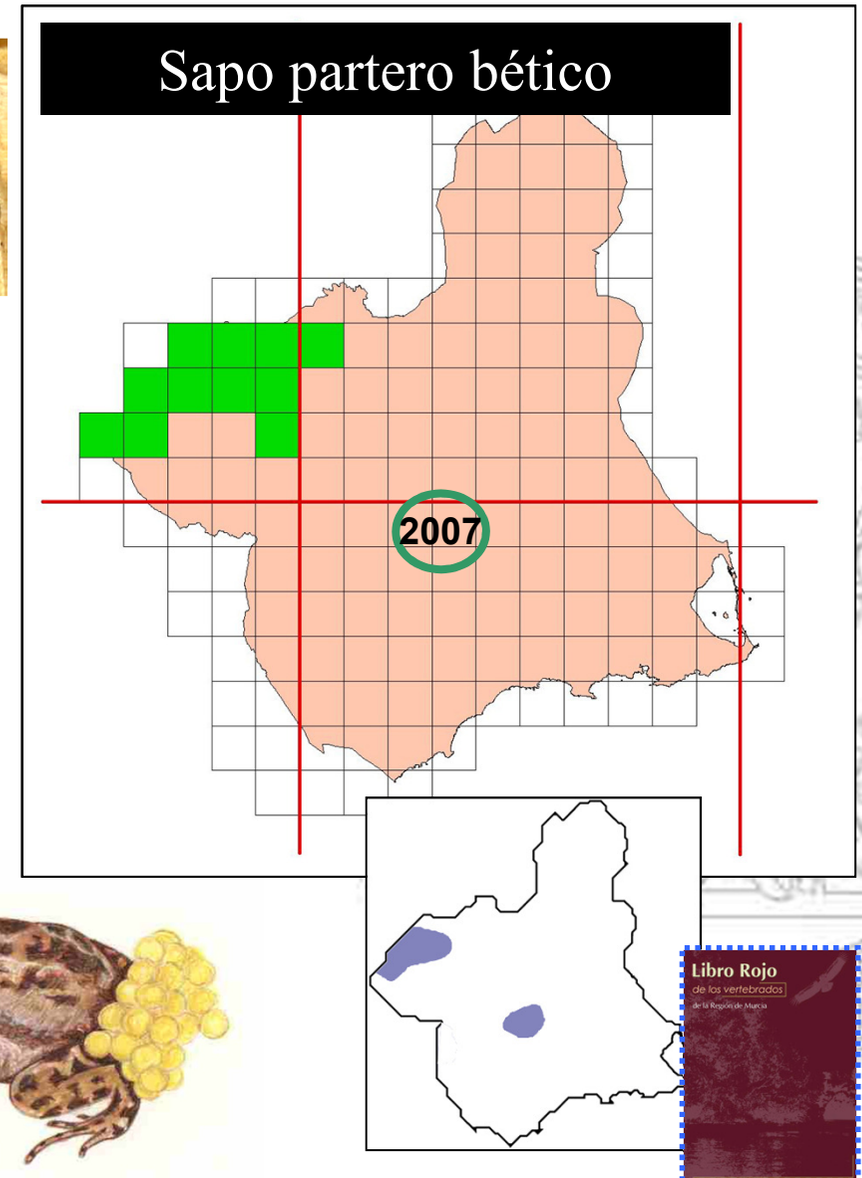
C. González Revelles ©



© Javier Álvarez



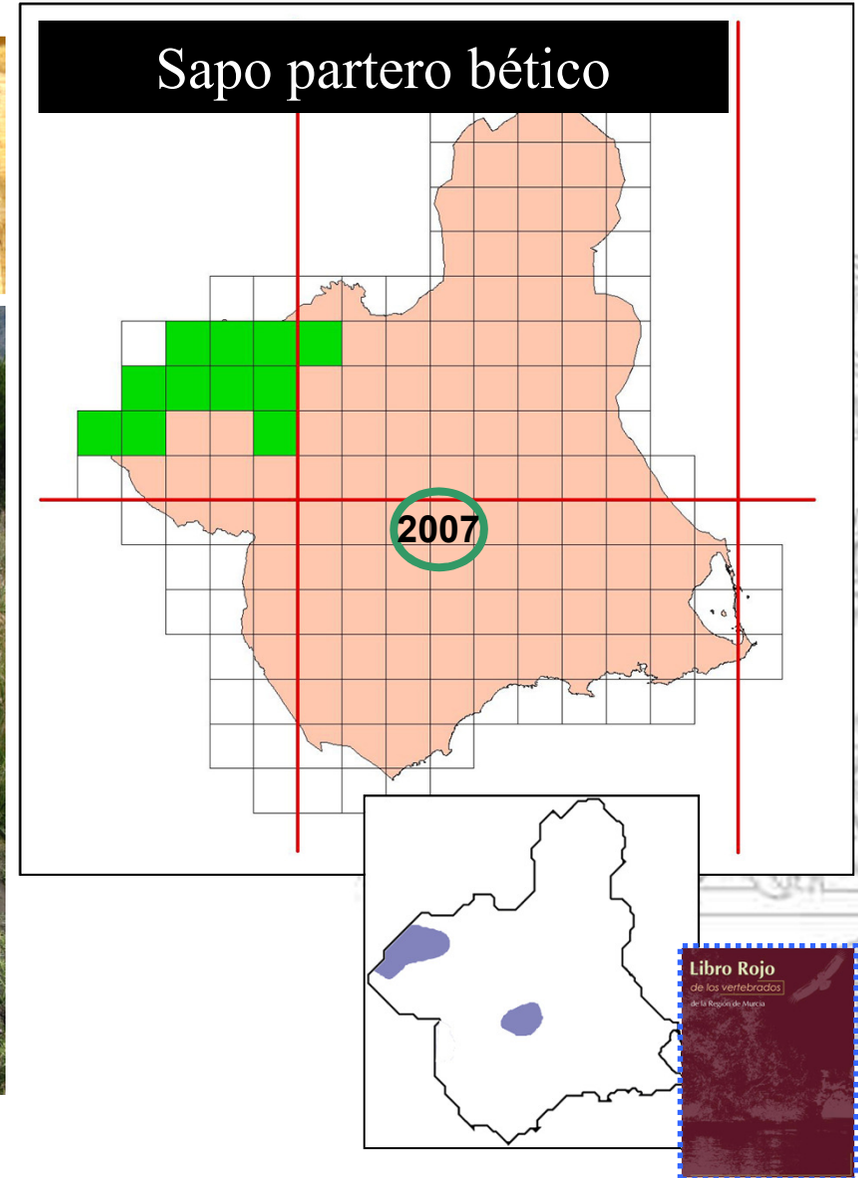
F. Robledano



Alytes dickhilleni



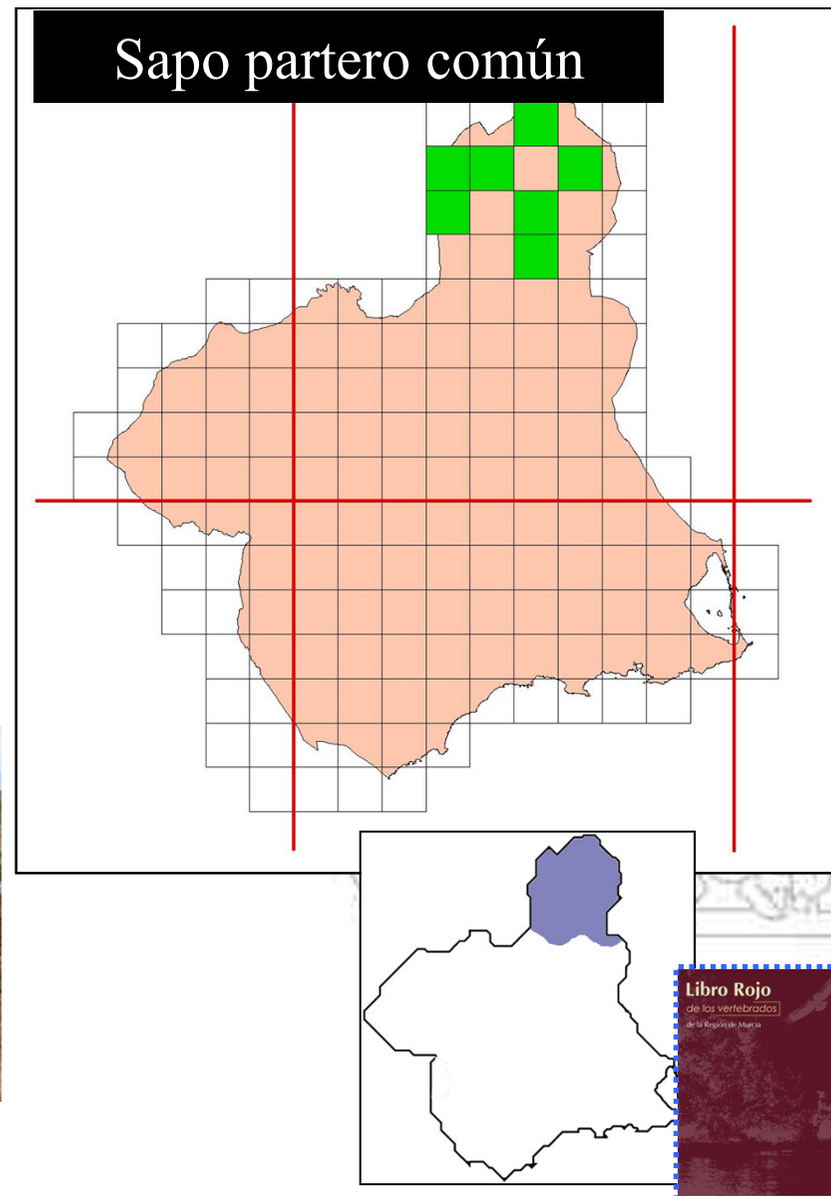
Sapo partero bético



Alytes obstetricans



Sapo partero común



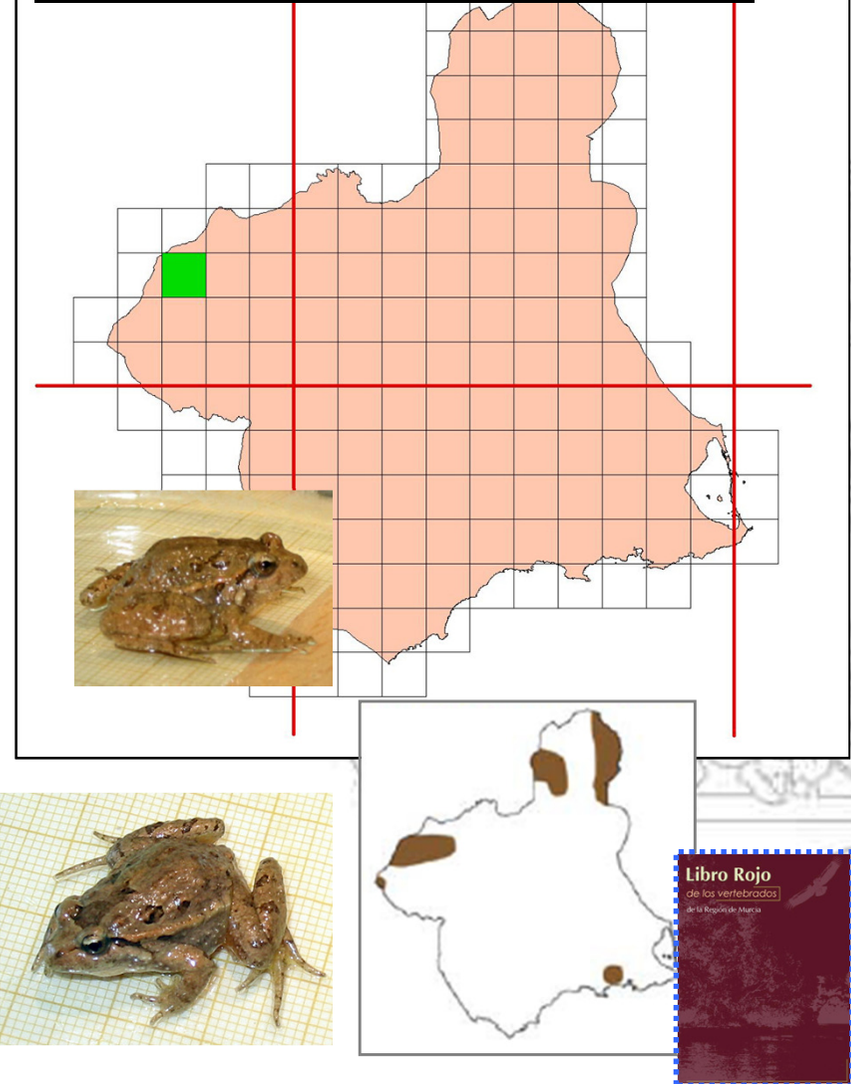
Discoglossus jeanneae



Dibujo: F. Robledano



Sapillo pintojo meridional



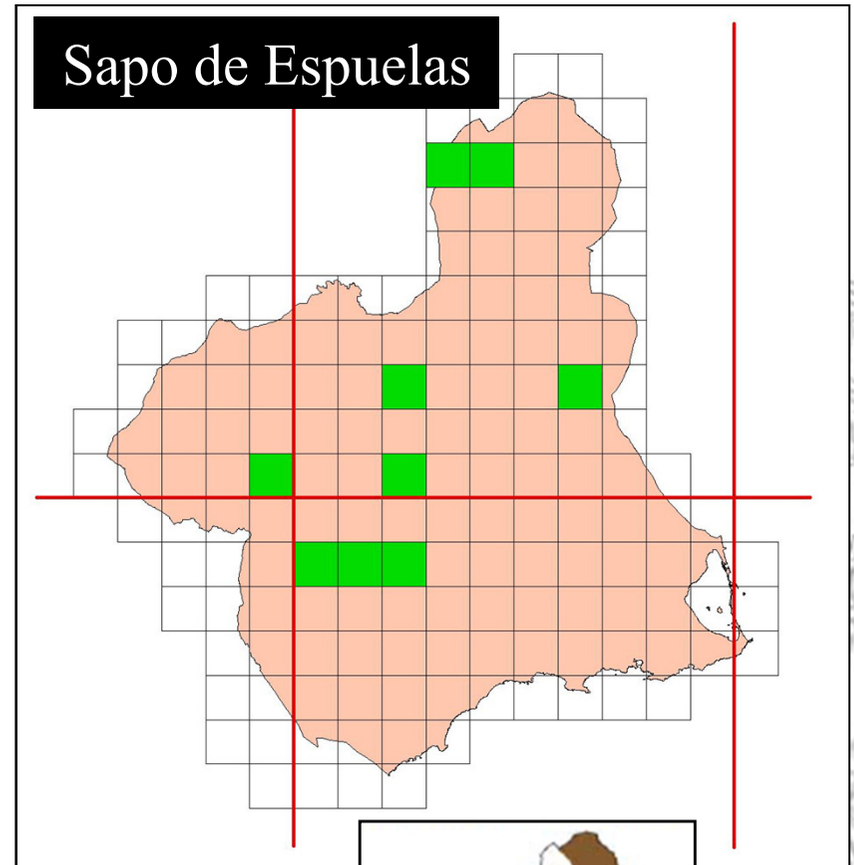
Pelobates cultripipes



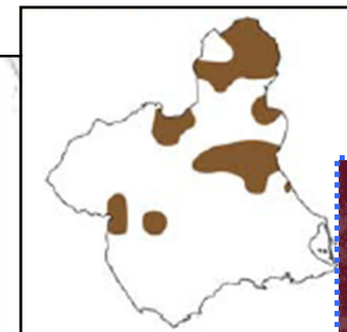
C. González Revelles ©



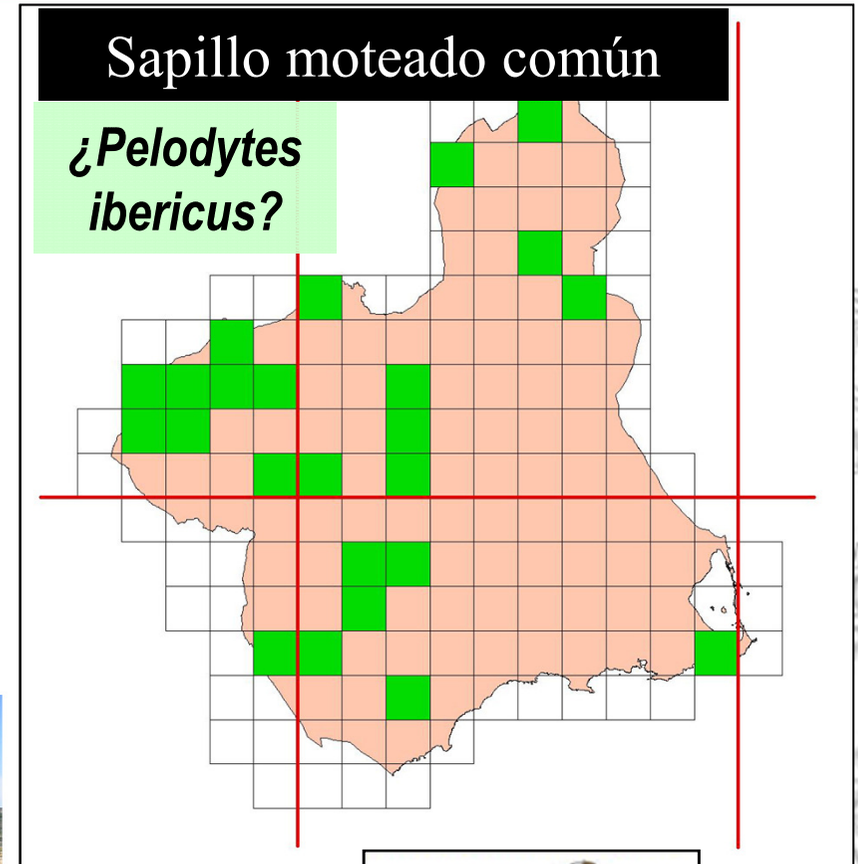
Sapo de Espuelas



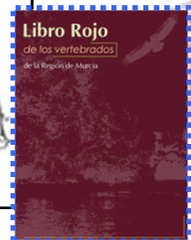
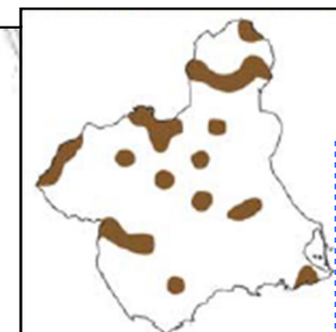
Dibujo: F. Robledano



Pelodytes punctatus



Dibujo: F. Robledano



Epidalea calamita

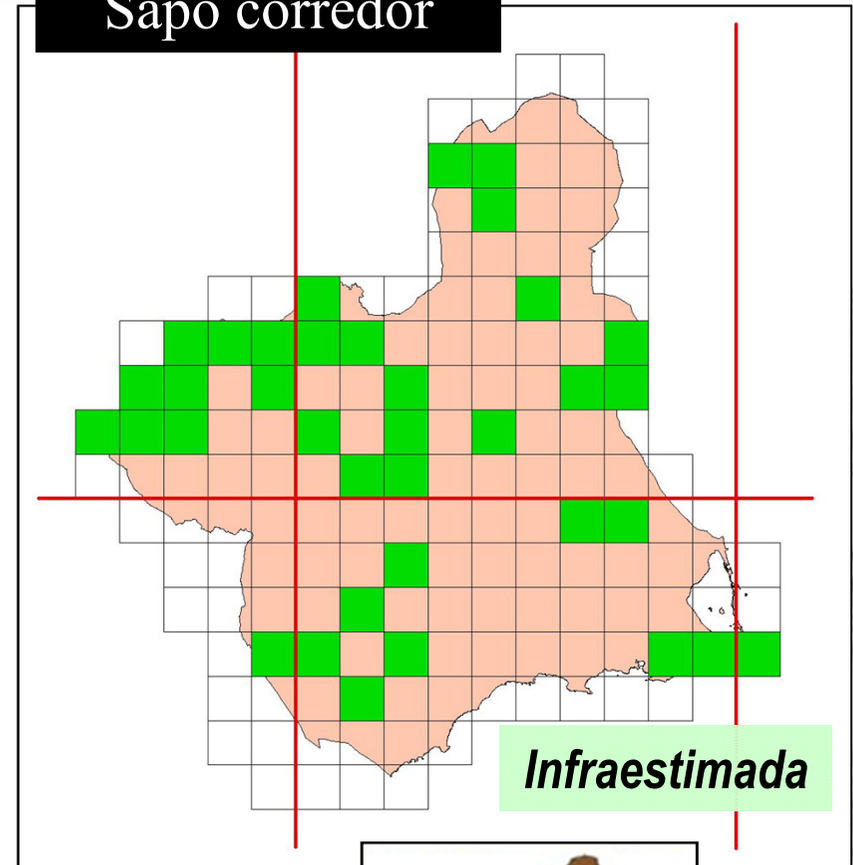
= *Bufo calamita*



C. González Revelles ©



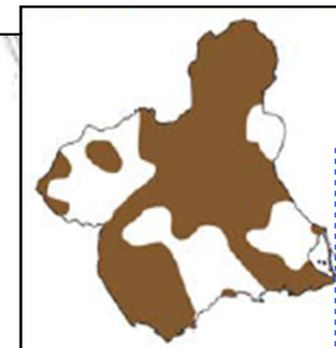
Sapo corredor



Infraestimada



Dibujo: F. Robledano



Libro Rojo
de los vertebrados
de la Región de Murcia

Epidalea calamita

= *Bufo calamita*



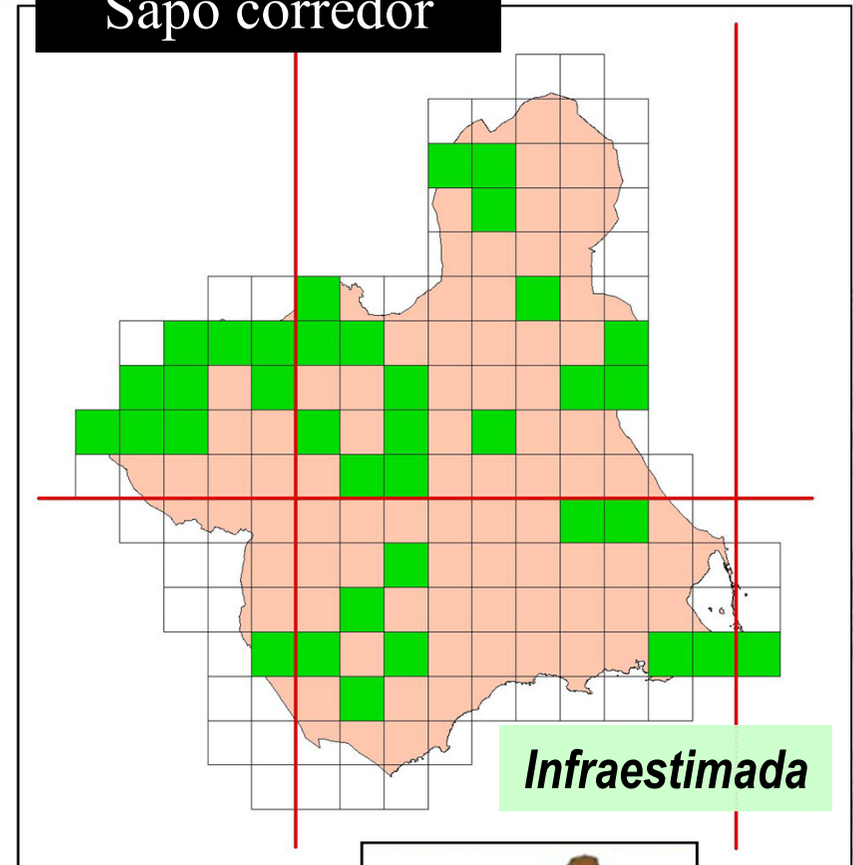
C. González Revelles ©



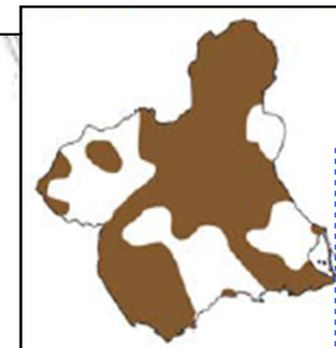
© Javier Álvarez



Sapo corredor



Dibujo: F. Robledano

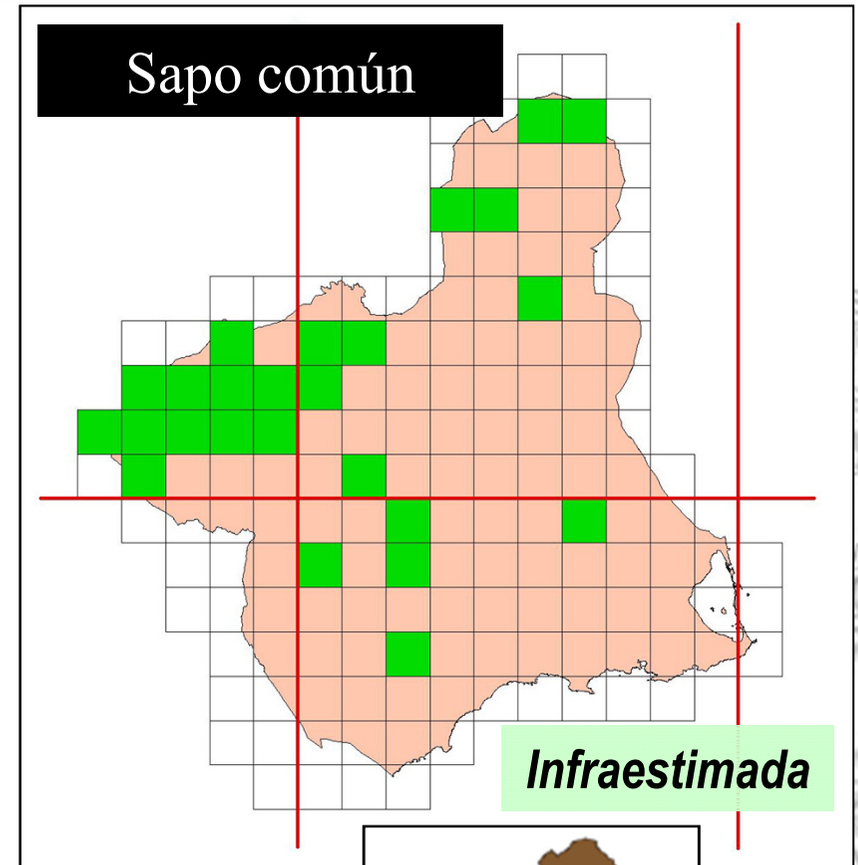


Tema.3a. Anfibios del sureste ibérico

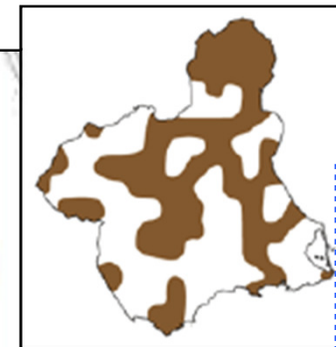
Bufo bufo



C. González Revelles ©



Dibujo: F. Robledano

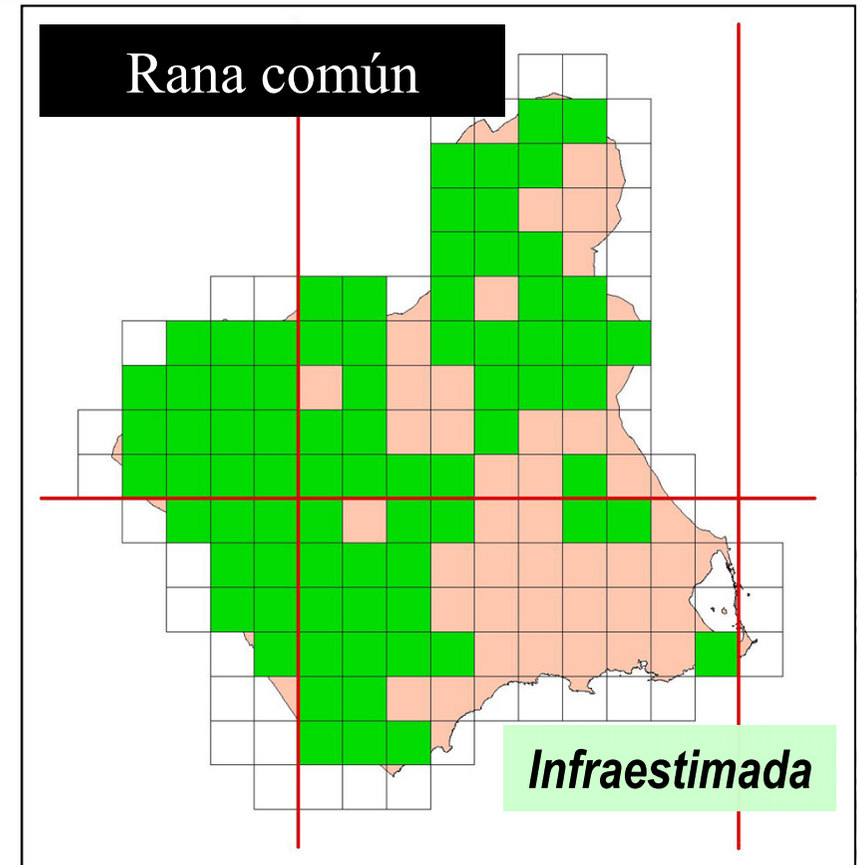


Hernández-Cris
Robledano 2003

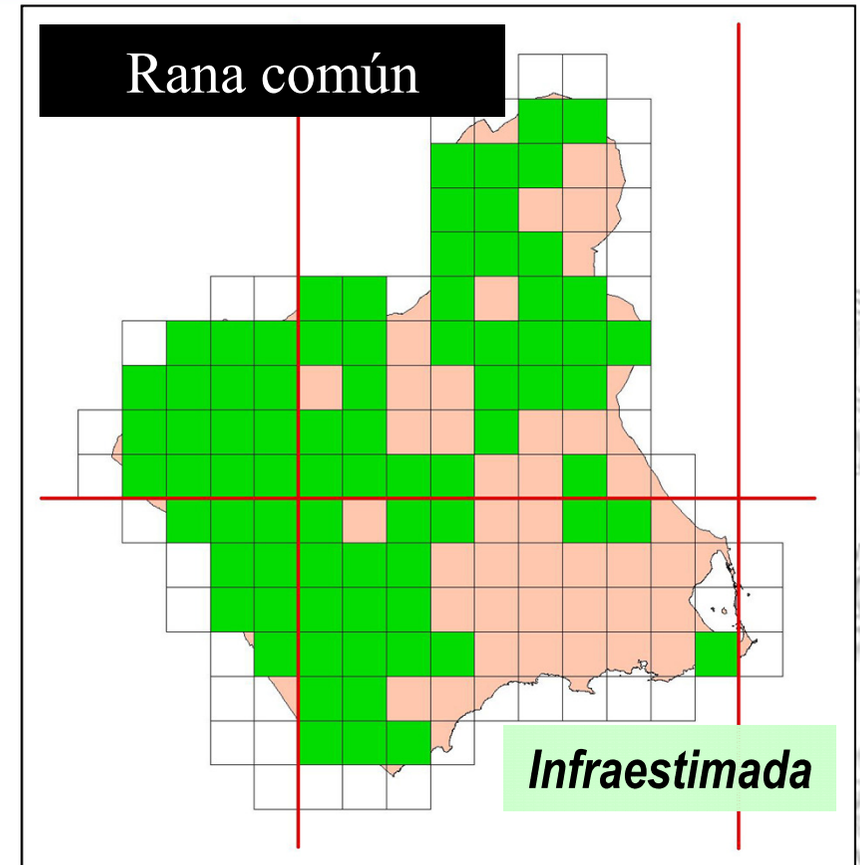
Pelophylax perezi



C. González Revelles ©



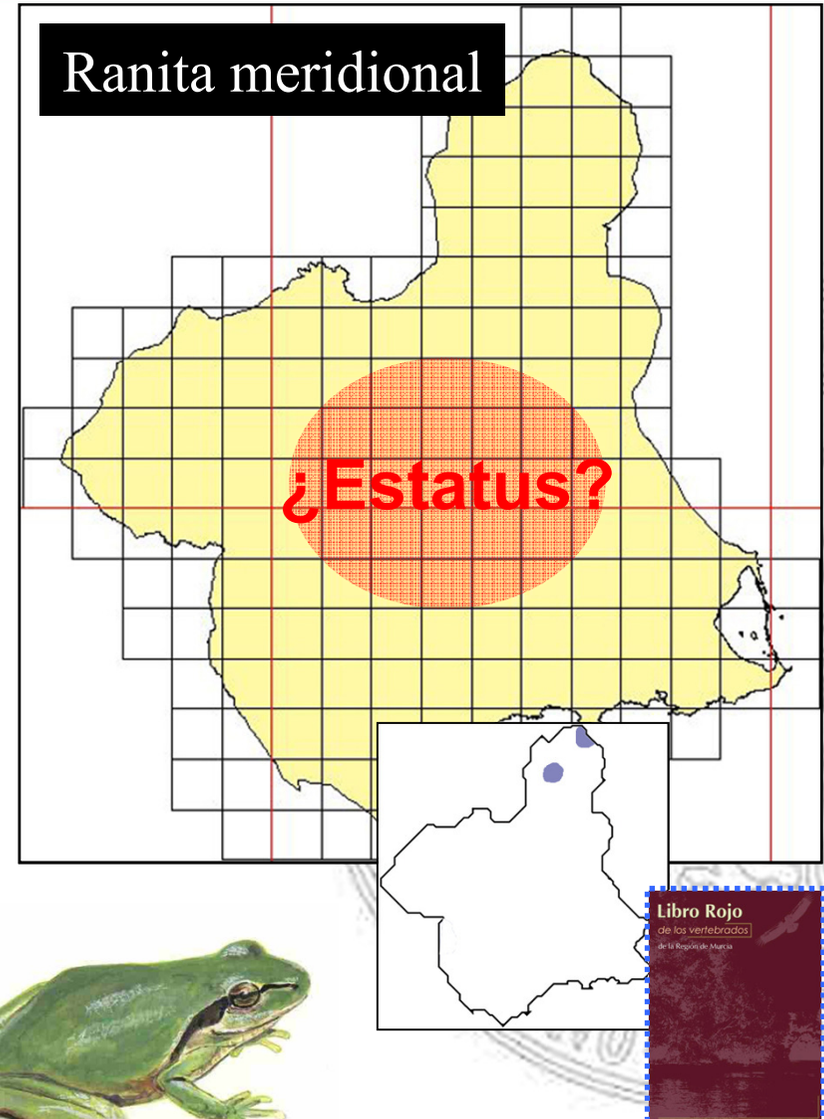
Pelophylax perezi



Hyla meridionalis



Hernández-Gil 2003



Dibujo: F. Robledano

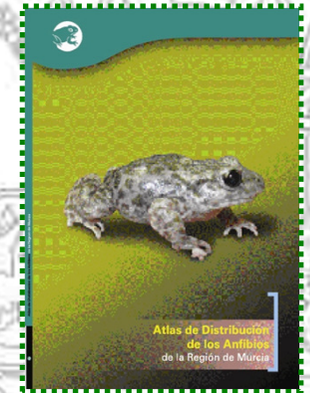
Referencias

Egea-Serrano et al. (2005). Distribución de los anfibios en la Región de Murcia (SE Península Ibérica): Actualización y estado de conservación de localidades reproductoras. *Anales de Biología*, 27.

Pleguezuelos JM; Márquez R y Lizana M. 2002. *Atlas y Libro Rojo de los Anfibios y Reptiles de España*. Dirección General de Conservación de la Naturaleza-Asociación Herpetológica Española. Madrid.

Torralva et al (2005). Atlas de Distribución de los Anfibios de la Región de Murcia. DGMN. CARM.

Robledano F, JF Calvo & V Hernández. 2006. Libro Rojo de los Vertebrados de la Región de Murcia. DGMN. CARM.



Agradecimiento especial por la cesión en el uso de imágenes a Carlos González Revelles y Javier Álvarez Remírez. De igual modo, a Francisco Robledano Aymerich por la cesión de los dibujos utilizados.