

Distribución

Nuevas citas de *Tarentola mauritanica* en Galicia: ¿especie alóctona o autóctona en la zona?

Martiño Cabana^{1,2}

¹ Departamento de Bioloxía Animal, Bioloxía Vexetal e Ecoloxía. Facultade de Ciencias. Universidade da Coruña. España. C.e.: mcohyla@yahoo.es

² Cl. Tellado, 8. 27141 Romeán. Lugo. España.

Fecha de aceptación: 30 de marzo de 2008.

Key words: *Tarentola mauritanica*, Galicia, distribution, alochthonous.

La salamanquesa común, *Tarentola mauritanica* (Linnaeus, 1758), es una especie de distribución circunmediterránea. En la Península Ibérica se distribuye principalmente por toda la región Mediterránea, presentando pequeñas y escasas poblaciones (probablemente introducidas) en diversas localidades de la región Eurosiberiana (Hódar, 2002).

En Galicia, la especie ha sido citada en la comarca de Valdeorras (provincia de Ourense) y Monforte de Lemos (Lugo) (Hódar, 2002). También se ha señalado su presencia en la comarca de Verín, Ourense (Galán, 1999). Recientemente, ha sido citada la presencia de la especie en el suroeste de la comunidad gallega (Paramos & Ayres, 2007). En otras publicaciones de menor difusión, se han descrito diferentes observaciones de individuos del género *Tarentola*, principalmente en localidades del sur de Pontevedra (Fernández de la Cigoña & Oujo, 2002).

En este artículo se cita la presencia de varios ejemplares de *Tarentola mauritanica* en trece localidades de las comarcas de Verín, Valdeorras, Ourense capital y Celanova, todas ellas pertenecientes a la provincia de Ourense (Tabla 1), con lo que se aumenta sustancialmente el área de distribución conocida de esta especie en el territorio gallego (Figura 1).

Todos los ejemplares han sido encontrados en muros, casas o roquedos durante los muestrazos nocturnos que se llevaron a cabo para detectar a la especie.

El individuo localizado en la UTM NG77 fue encontrado por Manuel González en una arqueta de la subestación eléctrica de Cartelle (Cartelle, Ourense). Los ejemplares observados en las UTMs NG98 (Ourense capital, Ourense), PG59 (A Rúa, Ourense) y PG69 (O Barco de Valdeorras, Ourense) fueron observados en los alrededores de las estaciones de tren de estas localidades. Por último, los ejemplares localizados en la comarca de Verín (PG23, PG24, PG33, PG34, PG44 y PG54) fueron vistos en casas situadas en aldeas o en roquedos en el campo, con la única excepción de los individuos detectados en la UTM PG3042, en concreto en el muro exterior de la fábrica de embotellado de "Augas de Cabeiroá".

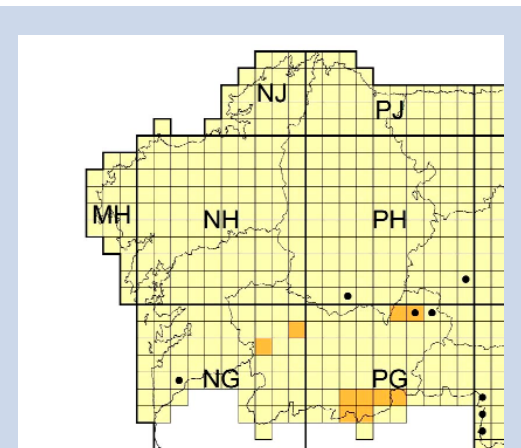


Figura 1. Localización de las nuevas cuadrículas UTM 10 x 10 Km con presencia de *Tarentola mauritanica* (cuadros naranjas) y las citas publicadas con anterioridad (puntos negros) en Pleguezuelos *et al.*, 2002, Cabana & López-Bao, 2007 y Paramos & Ayres, 2007.

Teniendo en cuenta los requerimientos biológicos y la selección del hábitat de la especie (Salvador, 1997), así como las características de los lugares en los cuales se encontraron los ejemplares de salamanquesa común, creemos adecuado realizar una discusión sobre el origen alóctono o autóctono de las diferentes poblaciones de salamanquesa común aquí publicadas.

Creemos que se deben considerar alóctonas a las poblaciones situadas en los alrededores de las estaciones de tren y subestación eléctrica de las localidades anteriormente comentadas, así

fico de vehículos pesados y trenes que presentan estos lugares.

Por otro lado, las poblaciones de salamanquesa común localizadas en la comarca de Verín (PG23, PG24, PG33, PG34, PG44 y PG54) fueron observadas en pequeñas aldeas o en el campo, lejos de vías de comunicación con tráfico intenso a través de las cuales se haya podido introducir a la especie. Además, la especie presenta nombre vernáculo en la zona ("ladra") y los habitantes más ancianos del lugar recuerdan a la especie desde siempre.

TABLA 1. Fechas, número de ejemplares encontrados y localización de las nuevas citas de *Tarentola mauritanica* en la provincia de Ourense.

Nº Individuos	Fecha más reciente	Localidad	UTM 1x1	UTM 10x10	Altitud
1 adulto	2005	Subestación eléctrica, Cartelle	NG7778	NG77	337
3 adtos. y 1 juv.	21-04-2007	Ourense capital	NG9289	NG98	85
2 adtos. y 1 juv.	13-09-2007	Oímbra	PG2638	PG23	401
2 adultos	14-09-2007	Albarellos, Monterrei	PG2445	PG24	399
5 adultos	13-09-2007	Vilaza, Monterrei	PG2543	PG24	380
5 adultos	13-09-2007	Feces de Baixo, Verín	PG3130	PG33	385
3 adultos	12-05-2007	Augas de Cabreiroá, Verín	PG3042	PG34	390
2 adultos	23-08-2007	Fraga dos Lobos, Verín	PG3242	PG34	462
4 adultos	11-05-2007	Castrelo de Abaixo, Riós	PG4945	PG44	808
1 adulto	14-09-2007	Veiga do Seixo, Riós	PG5047	PG54	580
1 adulto	21-08-2007	A Rúa	PG5696	PG59	317
+ 20 ejempls.	21-08-2007	O Barco de Valdeorras	PG6598	PG69	320
+ 10 ejempls.	21-08-2007	O Barco de Valdeorras	PG6698	PG69	321

como la situada en los muros de la fábrica embotelladora, debido a que solo fueron encontradas en estos lugares y no se localizaron en otros puntos muy cercanos, con clima y hábitat similar pero sin presentar el intenso trá-

AGRADECIMIENTOS: Deseo agradecer a Anxos el apoyo y la paciencia que tiene conmigo. Agradecer a A. Sampedro, C.D. Romai, A. Xusto, X.R. Reigada, A. Pérez y M. González sus comentarios y la ayuda prestada en los trabajos de campo.

REFERENCIAS

- Cabana, M. & López-Bao, J. V. 2007. Nueva cita de *Tarentola mauritanica* (Linnaeus, 1758) (Salamanquesa común) en el noroeste de la Península Ibérica. *Boletín de la Asociación Herpetológica Española*, 18: 66-67.
- Fernández de la Cigoña, E. & Oujo, J. M. 2002. *Miscelánea Zoológica*. AGCE. Vigo.
- Hódar, J. A. 2002. *Tarentola mauritanica*. 188-190. In: Pleguezuelos, J. M., Márquez, R. & Lizana, M. (eds.), *Atlas y libro rojo de los anfibios y reptiles de España*. Dirección General de la Conservación de la Naturaleza – Asociación Herpetológica Española (2ª impresión). Madrid.
- Galán, P. 1999. *Conservación de la herpetofauna gallega. Situación actual de los anfibios y reptiles de Galicia*. Universidad de A Coruña. Servicio de Publicación. Monografía nº 72. A Coruña.
- Paramos, M. & Ayres, C. 2007. Presencia de *Tarentola mauritanica* en el SO de Galicia. *Boletín de la Asociación Herpetológica Española*, 18: 51-52.
- Salvador, A. 1997. *Tarentola mauritanica*. 142-148. In: Ramos, M. A. et al. (eds.), *Reptiles*. Salvador, A. (coord.). *Fauna Ibérica*, vol. 10. Museo Nacional de Ciencias Naturales – CSIC, Madrid.