

Podarcis pityusensis

Sargantana de les Pitiüses / Lagartija de las Pitiusas

Categoría de amenaza en Baleares: **CASI AMENAZADA** [NT]

Categoría mundial: Vulnerable [VU D2]

Categoría Nacional: Casi Amenazado [NT]

Relevancia de la población de Baleares: Máxima, es endémica.

CNEA: De interés especial

Berna: Anexo II

CITES: Anexo II

Aves: --

Bonn: --

Barcelona: --

Hàbitats: Anexo II y IV

Población y tendencia: Endemismo pitiuso, presente en Ibiza, Formentera y en 42 islotes costeros pitiusos. Se ha introducido en varias localidades de Mallorca (Cala Ratjada, ciudad de Palma, Ses Illetes), en el islote Dau Gros (Ibiza) e incluso en la ciudad de Barcelona (donde aparentemente se ha extinguido después de 10 años). Se conoce la extinción de la subespecie *P. p. sabinæ* del islote de la Sabina, en Formentera (Mayol, 2004). En Ibiza y Formentera las poblaciones están en buen estado de conservación, sin graves amenazas, mientras que en los islotes, la situación es variable; desde unos donde la densidad es buena (sobre todo en los orientales de Ibiza), en otros se han detectado declives o fluctuaciones en los últimos 10-15 años (Illa Murada, islotes de la bahía de Sant Antoni) (Pérez-Mellado, 2002ii).

Problemas de conservación: Efectivos de algunas poblaciones muy reducidos, por encontrarse en islotes muy pequeños con poca cobertura vegetal. Captura ilegal para su comercialización, para traslocaciones e introducciones, aunque es casi anecdótica y sin consecuencias de conservación. Introducción de predadores en los islotes (gatos domésticos, ratas) y de cabras que afectan a la vegetación de la que se alimentan (Pérez-Mellado, 2002ii).

Actuaciones de conservación realizadas desde 2000: En 2000 y 2004 se designaron nueve sitios Natura 2000 para esta especie. En 2001, la Conselleria de Medi Ambient instaló carteles informativos en los islotes con posibilidad de desembarco de Ibiza y Formentera. Se han llevado a cabo algunos estudios de seguimiento de su presencia y estado de conservación (Pérez Mellado, 2002ii; Pérez-Mellado y Riera, 2002; Riera, 2003).

Actuaciones de conservación propuestas: Completar la protección de todos los islotes para esta especie, como sitios Natura 2000. Es necesaria una revisión a fondo de las subespecies de *Podarcis pityusensis*. Es necesario realizar un Plan de Conservación de la especie que considere cada subespecie por separado. Además, es necesario controlar efectivamente el acceso a los islotes más expuestos a desembarcos, mantener y coordinar las acciones de control de predadores (ratas, gatos) y realizar un seguimiento periódico del estado de conservación de cada subespecie dado el alto riesgo en que está cada subpoblación. Estudiar los motivos del declive drástico de la población de Penjats y, si es debido a la presencia de ratas, realizar campañas de desratización.

Protección del hábitat: Parc Natural de ses Salines d'Eivissa i Formentera. Además, nueve sitios Natura 2000 en Ibiza (Vedrà- Vedranell, Tagomago, Ses Salines d'Eivissa i

Formentera, Costa dels Amunts, Illots de Santa Eulàlia, Redona y es Canar, Illots de Ponent d'Eivissa, Purroig, Cap Llentrisca-Sa Talaia, Xarraca).

Observaciones: Mundialmente considerada como Vulnerable (European Reptile & Amphibian Specialist Group, 1996iii). A nivel estatal, está considerada como Casi Amenazada (Pérez-Mellado, 2002ii). En el caso de *Podarcis pityusensis*, la especie se considera Casi Amenazada ya que, si bien no parece estar en un declive generalizado en toda su área de distribución, su área de distribución es mucho menor de 5.000 km² y existen toda una serie de amenazas futuras potenciales (principalmente a la extensión y calidad del hábitat) que califican a la especie como cercana a Vulnerable.

Evaluación subespecies

La categoría de amenaza es variable para cada una de las distintas subespecies (Ver tabla siguiente). Es importante hacer constar que esta especie tiene aún muchas dudas taxonómicas en relación con las subespecies presentes en muchos de los islotes. Se ha realizado esta evaluación del riesgo de amenaza considerando las subespecies más aceptadas por los diferentes especialistas que las han estudiado.

IBIZA			
Subespecie	Distribución	Evaluación IUCN	Referencias
<i>P. p. muradae</i>	Illa Murada	En Peligro Crítico [CR B1ac(iv)+2ac(iv)]	1,5,6
<i>P. p. ahorcadosi</i>	Illot de Penjats	En Peligro Crítico [CR B1ac(iv)+2ac(iv)]	1,2,5,6
<i>P. p. caragolensis</i>	Illot d'es Caragoler	En Peligro Crítico (CR D)	1,2,5,6
<i>P. p. hedwigkammerae</i>	Ses Margalides	En Peligro Crítico (CR D)	1,3,5,6
<i>P. p. pityusensis</i>	Ibiza, Illot de Sal Rosa, de Calders, Punta de sa Ferradura, Illa Negra, Illa des Bosc, Illot de Porroig, Illa de sa Mesquida e Illa dels Porcs	Vulnerable (D2)	1,2,4,5,6
<i>P. p. negrae</i>	Illes Negres	Vulnerable (D2)	1,2,5,6
<i>P. p. schreitmuelleri</i>	Es Malvins	Vulnerable (D2)	1,2,5,6
<i>P. p. tagomagensis</i>	Illa de Tagomago	Vulnerable (D2)	1,5,6
<i>P. p. redonae</i>	Illa Llarga e Illot de Redona	Vulnerable (D2)	1,5,6
<i>P. p. canensis</i>	Illot des Canar	Vulnerable (D2)	1,5,6
<i>P. p. gorrae</i>	Na Gorra y Na Bosc	Vulnerable (D2)	1,5,6
<i>P. p. ratae</i>	Illa de ses Rates	Vulnerable (D2)	1,5,6
<i>P. p. vedrae</i>	Vedra y Vedranell	Vulnerable (D2)	1,5,6
<i>P. p. hortae</i>	Illot de s'Hort	Vulnerable (D2)	1,5,6
<i>P. p. maluquerorum</i>	Bleda Plana y s'Escull Vermell	Vulnerable (D2)	1,3,5,6
<i>P. p. calaesaladae</i>	Illot de Cala Salada	Datos Insuficientes (DD)	3,6
<i>P. p. kameriana</i>	S'Espartar y S'Escull de s'Espartar	Datos Insuficientes (DD)	3,6
<i>P. p. frailensis</i>	Es Frare de S'Espartar	Datos Insuficientes (DD)	3,6
<i>P. p. canaretensis</i>	Illa des Canaret	Datos Insuficientes (DD)	3,6
<i>P. p. carlkochi</i>	Conillera	Datos Insuficientes (DD)	3,6
FORMENTERA			
Subespecie	Distribución	Evaluación IUCN	Referencias
<i>P. p. formenterae</i>	Formentera, S'Espalmador, s'Espardell, Illa de sa Savina, Illot de s'Alga, Trocadors y Illa dels Porcs	Vulnerable (D2)	1,2,6
<i>P. p. torretensis</i>	Illot de ses Torretes	Vulnerable (D2)	1,2,6
<i>P. p. gastabiensis</i>	Illa de Gastaví	Vulnerable (D2)	1,2,6

Referencias

- | | |
|--------------------------------|-----------------------------|
| 1 Pérez-Mellado y Riera, 2002 | 4 Kroniger y Zawadzki, 2002 |
| 2 Riera, 2003 | 5 Pérez-Mellado, 1998 |
| 3 V. Pérez-Mellado, com. pers. | 6 Pons y Palmer, 1996 |

En Ibiza se han descrito 20 subespecies de las que cuatro se evalúan como En Peligro Crítico, dos de ellas (*P. p. muradae* y *P. p. ahorcadosi*) por pérdida de efectivos debido a molestias humanas y presencia de depredadores y otras dos por reducido tamaño poblacional (*P. p. caragolensis* y *P. p. hedwigkammerae*). 11 subespecies se consideran como Vulnerables (*P. p. pityusensis*, *P. p. negrae*, *P. p. schreitmuelleri*, *P. p. tagomagensis*, *P. p. redonae*, *P. p. canensis*, *P. p. characae*, *P. p. gorrae*, *P. p. hortae*, *P.*

p. ratae y *P. p. vedrae*) y cinco con Datos Insuficientes (*P. p. canaretensis*, *P. p. carlkochi*, *P. p. kameriana*, *P. p. frailensis* y *P. p. calaesaladae*).

En Formentera hay tres subespecies descritas, las tres se evalúan como Vulnerables (*P. p. formenterae*, *P. p. torretensis* y *P. p. gastabiensis*).

Expertos consultados: Valentín Pérez Mellado (Universidad de Salamanca).