



BOLETÍN

DE LA ASOCIACIÓN HERPETOLÓGICA ESPAÑOLA

Boletín nº 35 (2). Año 2024.

Editores:

Andreu Rotger y Roberto C. Rodríguez-Caro
C.e.: editor_bahe@herpetologica.org

Diseño y maquetación:

Marcos Pérez de Tudela (<http://issuu.com/marcospdt>)

Impresión:

igrafic (Url: www.igrafic.com)

Junta Directiva

Presidenta

Eva Graciá Martínez

Secretario General

Rodrigo M. Megía Palma

Tesorería

Alberto Álvarez López

Gerente

Enrique Ayllón López

Vocales

Jose C. Báez Barrionuevo (Tortugas Marinas)

Carlos Cabido Quintas (Conservación)

Carlos Caballero Díaz (Participación ciudadana y voluntariado)

Elba Montes Vadillo (Invasiones Biológicas)

Andrea Mira-Jover (Igualdad, Inclusión y Juventud)

Responsables de Área

Jaime Bosch (Programa de Seguimiento)

Daniel Villero Pi (Base de Datos y SIARE)

Francisco J. Diego Rasilla (Página Web y RR.SS.)

Íñigo Martínez-Solano y Alberto Sánchez Vialas (Lista Patrón)

Enrique Ayllón López (Carálogo EE. Amenazadas)

Coordinadores de grupos de trabajo

César Ayres (Conservación del Galápagos Europeo)

Marcos Ferrández Sempere (Tortugas Terrestres)

Jaime Bosch y Albert Martínez-Silvestre (Enfermedades Emergentes)

Andrea Mira-Jover (Igualdad, Inclusión y Juventud)

Basic & Applied Herpetology (Editor)

Manuel E. Ortiz Santaliesra

Boletín de la AHE (Editores)

Roberto C. Rodríguez-Caro y Andreu Rotger

Depósito Legal: M-43.408-1990
ISSN: 1130-6939

EDITORIAL

CAMBIO DE CATEGORÍA EN LA LISTA ROJA DE LA IUCN PARA *PODARCIS PITYUSENSIS*, *GALLOTIA STEHLINI* Y *CHALCIDES SEXLINEATUS*

El pasado 27 de junio, la UICN (Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza) actualizó las categorías de amenaza en su Lista Roja para 3 reptiles endémicos de nuestras islas.

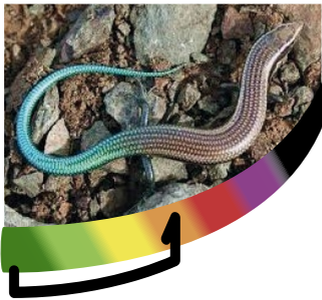
Por un lado, la lagartija de las Pitiusas (*Podarcis pityusensis*) ha pasado de Casi Amenazada (NT) a En Peligro (EN), subiendo dos categorías. El cambio se ha producido a raíz de una petición de nuestra socia y vocal de Invasiones Biológicas Elba Montes, que fundamentó con dos publicaciones científicas que forman parte de su tesis doctoral. En estas publicaciones los autores describen los estragos que la invasión de la culebra de herradura (*Hemorrhoids hippocrepis*) está provocando en las poblaciones de *P. pityusensis* en la isla de Ibiza, provocando una reducción poblacional que cumple con los criterios de la UICN para ser incluida en la categoría EN.

Por otro lado, la UICN también ha cambiado de categoría el lagarto gigante de Gran Canaria (*Gallotia stehlini*) y la lisa de Gran Canaria (*Chalcides sexlineatus*), cuyas poblaciones se han visto reducidas drásticamente debido al avance de la invasión de la culebra real de California (*Lampropeltis californiae*). Ambas especies estaban listadas como Pre-

ocupación Menor (LC), y con esta actualización *G. stehlini* sube 4 categorías de golpe pasando a En Peligro Crítico (CR), mientras que *C. sexlineatus* sube 3 categorías y se encuentra ahora como En Peligro (EN).

La Asociación Herpetológica Española, por su parte, está trabajando en la redacción de los informes sexenales de las especies del artículo 17 de la Directiva Hábitats, por encargo del Ministerio de Transición Ecológica y Reto demográfico a través de TRAGSATEC. Estos informes incluyen análisis de presiones y amenazas, del estado de conservación de las poblaciones (p.ej. tendencias poblacionales) y de medidas de conservación adoptadas. Una vez entregados estos informes, realizará una solicitud formal tanto al Gobierno central como a los gobiernos autonómicos de las Islas Baleares y las Islas Canarias para que estas especies se incluyan en sus catálogos respectivos con la categoría de amenaza correspondiente y que, de esta forma, el nivel de protección necesario para la conservación de estas especies se haga efectivo en la gestión de dichas comunidades autónomas.

Desde la AHE queremos resaltar la urgencia de estos cambios de categoría, pues los procedimientos para hacerlos efectivos suelen ser lentos pero las poblaciones de estos reptiles están menguando a gran velocidad.



Chalcides sexlineatus

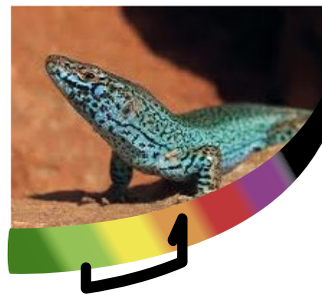


IUCN

Cambio de categoría para *Chalcides sexlineatus*, *Gallotia stehlini* y *Podarcis pityusensis*.



Gallotia stehlini



Podarcis pityusensis

Extinto (EX)	
Extinto Silvestre (EW)	
En Peligro Crítico (CR)	
En Peligro (EN)	
Vulnerable (VU)	
Casi Amenazado (NT)	
Preocupación Menor (LC)	