

Lagartija escamosa de artemisa



Sceloporus graciosus

Identificación

Las lagartijas escamosas de artemisa común tienen cuerpos pequeños, estrechos de color marrón claro, oliva o gris con un tono azulado o verdoso en la parte superior. Tienen una franja ancha de color gris claro en la espalda con tenues marcas blancas y negras. Se encuentran rayas pálidas en ambos lados, bordeadas por un gris más oscuro o marrón. También tienen manchas oscuras irregulares que corren por la espalda y en cada hombro. Las hembras de las lagartijas escamosas de artemisa tienen una coloración blanca, azul pálida o amarilla en la parte inferior, mientras que los machos tienen una coloración azul irregular en los lados del abdomen y manchas o rayas azules en la garganta. Los adultos maduros alcanzan de 4 a 6 pulgadas/10 a 15 cm de longitud con una cola de aproximadamente 1.5 veces la longitud del cuerpo.



Fotografía por: [Jon Sullivan](#)/Flickr

Consejos de observación

La lagartija escamosa de artemisa se puede encontrar en áreas con suelo arenoso y grandes áreas de terreno abierto. Son más activas en los días cálidos y soleados, generalmente desde principios de abril hasta octubre, donde se las puede ver cerca y debajo de los arbustos y otra vegetación que brinda refugio contra los depredadores y el calor. Se retiran bajo tierra o debajo de rocas y plantas leñosas por la noche o en días fríos y húmedos.

Dato interesante

Las lagartijas escamosas de artemisa pueden soltar la cola para escapar de los depredadores. La cola puede regenerarse como la lagartija escamosa de la pradera, pero suele ser más corta y de un color ligeramente diferente al de la cola original.

Hábitat ideal

Las lagartijas escamosas de artemisa ocupan las regiones áridas de la Gran Cuenca en el oeste de los Estados Unidos. Contrariamente al nombre, se encuentran en una variedad de hábitats, incluidos desiertos, bosques abiertos de coníferas, bosques mixtos, pastizales, dunas de arena y matorrales. La lagartija escamosa de artemisa a menudo reside en áreas con abundante suelo desnudo, mezclado con pequeños arbustos (a menudo de menos de 10 pulgadas/25 cm) y una cobertura de pasto inferior al 20%. Por lo general, se evitan los sitios con muchos escombros. Se sabe que las lagartijas escamosas de artemisa se posan en rocas y troncos. Cavan en el suelo o usan las madrigueras de los roedores como refugio.



Mapa del hábitat proporcionado por International Union for Conservation of Nature

Actividades de manejo que benefician a las especies - Mejores prácticas de manejo (BMP)

Mantenga los pastizales y matorrales nativos mediante la eliminación de la vegetación leñosa y el manejo de especies invasoras no nativas. Las especies de plantas invasoras, como el pasto espiguilla, pueden aumentar la frecuencia de los incendios y eliminar las gramíneas nativas. Las prácticas efectivas de manejo integrado de especies invasoras incluyen la eliminación por medios químicos o mecánicos, la siembra de especies nativas para sobrepasar a las especies invasoras y la mejora de la salud biológica de la capa superior del suelo. Dado que las lagartijas escamosas de artemisa viven en regiones con poca vegetación, el pastoreo de ganado puede ser compatible si el pastoreo mantiene o crea parcelas de hábitat ideal.

Actividades de manejo que deben evitarse

Evite la conversión del hábitat a la agricultura o el desarrollo. Debe evitarse la eliminación de artemisa y otros arbustos. Evite la introducción de especies invasoras exóticas que pueden degradar el hábitat. Evite la fragmentación del hábitat por las carreteras y el uso de vehículos todo terreno.

Otras especies que se benefician de un manejo similar del hábitat

El manejo de la lagartija escamosa de artemisa beneficiará a muchas otras especies que dependen de matorrales desérticos intactos de alta calidad, incluido el urogallo de las artemisas. Las especies que se alimentan de la lagartija escamosa de artemisa incluyen aguilillas cola roja, culebra chirriadora adornada, lagartija de collar negra y cernícalos americanos.

Otros recursos

Anfibios y reptiles de Dakota del Sur [Lagartija escamosa de artemisa \(*Sceloporus graciosus*\)](#)

International Union for Conservation of Nature (IUCN), 2014. Lista Roja de Especies Amenazadas de la IUCN. Versión 2021-1 [Lagartija escamosa de artemisa](#)

Guía de campo de Montana [Lagartija escamosa de artemisa](#)

NatureServe. 2021. NatureServe Explorer: una enciclopedia en línea de la vida [aplicación web]. Versión 7.1.

NatureServe, Arlington, Virginia [Sceloporus graciosus](#).

Departamento de Pesca y Vida Silvestre de Washington. Especies de Washington. [Lagartija escamosa de artemisa](#)