

Avicularia avicularia



Tarantula de patas rosadas

Clasificación científica

Dominio: Eucariota
Reino: Animalia
Filo: Arthropoda
Subfilo: Chelicerata
Clase: Arachnida
Orden: Araneae
Infraorden: Mygalomorphae
Familia: Theraphosidae
Género: Avicularia
Especie: A. avicularia

Binomial Name

Avicularia avicularia

(Linnaeus, 1758)

Avicularia, a veces llamada tarántula de dedos rosados es una especie de tarántula nativa de Venezuela, Guyana, Surinam, Guayana Francesa, Trinidad y Tobago hasta Perú, Bolivia y Brasil. A esta especie a veces se le llama dedo rosado de Guyana o dedo rosado de Sudamérica.⁵³

La tarántula madura de dedos rosados tiene un cuerpo de color oscuro y patas rosadas. Los especímenes juveniles, sin embargo, tienen cuerpos rosados y patas de color oscuro y experimentan una inversión en su coloración a medida que se acercan a la edad adulta entre los 4 y 5 años. Una tarántula Pinktoe completamente desarrollada puede crecer hasta seis pulgadas de largo. Tienen una esperanza de vida corta: los machos viven entre 2 y 3 años y las hembras entre 6 y 9 años.^{53,54}

Dieta

La tarántula de dedos rosados consume principalmente insectos y se alimenta de forma agresiva. Algunas de sus presas incluyen grillos, polillas de cera, saltamontes, cucarachas y pequeñas ranas arbóreas (Schultz y Schultz, 2009). A veces consumen pequeños lagartos como Anolis, pero los vertebrados no suelen contribuir de manera importante a su dieta.

Comportamiento

El comportamiento de defensa de la tarántula de dedos rosados es similar al de la mayoría de las tarántulas. Cuando se siente amenazado, levanta sus dos primeros pares de patas y produce un silbido que se escucha claramente a pocos metros de distancia. La tarántula de dedos rosados también tiene un mecanismo de defensa contra las moscas pequeñas. Estas moscas se alimentan de las presas restantes que quedan en la madriguera, y las larvas de mosca también se encontraron en los pies y las patas de la araña.⁵⁵