

Avicularia avicularia



Gemeine Vogelspinne

Systematik

Domäne: Eukaryoten

Reich: Tiere (Animalia)

Stamm: Arthropoden (Arthropoda)

Unterstamm: Cheliceraten (Chelicerata)

Klasse: Spinnentiere (Arachnida)

Ordnung: Webspinnen (Araneae)

Infrastruktur: Mygalomorphae

Familie: Theraphosidae

Gattung: Avicularia

Art: A. Avicularia

Wissenschaftlicher Name:

Avicularia avicularia

(Linnaeus, 1758)

Avicularia, manchmal auch Pinktoe-Vogelspinne genannt, ist eine Vogelspinnart, die von Venezuela, Guyana, Suriname, Französisch-Guayana und Trinidad und Tobago bis nach Peru, Bolivien und Brasilien heimisch ist. Diese Art wird manchmal als Guyana-Pinktoe oder südamerikanische Pinktoe bezeichnet.⁵³ Die ausgewachsene Pinktoe-Vogelspinne hat einen dunklen Körper und rosafarbene Füße. Jungtiere haben jedoch einen rosafarbenen Körper und dunkel gefärbte Füße und verändern ihre Färbung, wenn sie mit 4-5 Jahren das Erwachsenenalter erreichen. Eine ausgewachsene Pinktoe-Vogelspinne kann bis zu 15 cm lang werden. Ihre Lebenserwartung ist kurz: Männchen werden 2-3 Jahre alt, Weibchen 6-9 Jahre.^{53,54}

Ernährung

Die Rosazehen-Vogelspinne frisst hauptsächlich Insektenbeute und ist ein aggressiver Fresser. Zu seinen Beutetieren zählen Grillen, Wachsmotten, Heuschrecken, Kakerlaken und kleine Laubfrösche (Schultz und Schultz, 2009). Manchmal fressen sie kleine Eidechsen wie Anolis, aber Wirbeltiere sind in der Regel kein Hauptbestandteil ihrer Ernährung.

Verhalten

Das Abwehrverhalten der Rosazehenvogelspinne ähnelt dem der meisten Vogelspinnen. Bei Bedrohung hebt es die ersten beiden Beinpaare und erzeugt ein Zischen, das noch aus einigen Metern Entfernung deutlich zu hören ist. Die Rosazehenvogelspinne verfügt auch über einen Abwehrmechanismus gegen kleine Fliegen. Diese Fliegen ernähren sich von der im Bau verbliebenen Beute, diese Fliegenlarven wurden auch an den Füßen und Beinen der Spinne gefunden.⁵⁵