

Myrmecia pavidata



Sie sind sehr aggressiv, haben ein ungewöhnlich gutes Sehvermögen und können sehr schnell laufen. Nicht selten verfolgen die Tiere ihre Beute über längere Strecken.



ktionen beim Menschen he



Artenverzeichnis

| | |
|--------------------------|--|
| Familie | Formicidae (Ameisen) |
| Unterfamilie | Myrmeciinae (Bulldoggenameisen) |
| Tribus | Myrmeciini |
| Gattung | Myrmecia |
| Art | Myrmecia pavidata |
| Lebensraum/Heimat | sonnenexponierte Stellen; Sand-, Steppenebenen; Westaustralien, stellenweise auch Südastralien |
| Königinnen | semiclaustral; monogyn |
| Arbeiterinnenunterkasten | monomorph, aber mit deutlichem Größenunterschieden |

| | |
|---|--|
| Nahrung | Insekten, Honigtau, Pflanzensäfte |
| Winterruhe | Nein |
| Aussehen/Färbung | <u>Königin</u> : <u>Caput</u> , <u>Mesosoma</u> und <u>Tarsen</u> rot-braun, <u>Abdomen</u> schwarz Minors-Majors: <u>Caput</u> , <u>Mesosoma</u> und <u>Tarsen</u> rot-braun, <u>Abdomen</u> schwarz |
| Puppen | Keine Angabe |
| Körpergröße | Arbeiterinnen: ca. 17 - 25 mm Königinnen: ca. 24 - 26 mm Männchen: ca. 21 - 22 mm |
| Koloniegröße | durchschnittlich wenige 100 Tiere jedoch Kolonien |
| Luftfeuchtigkeit Arena/Nest | Arena: 30 - 50% Nestbereich: 50 - 60% |
| Temperatur Arena/Nest | Arena: 21 - 30°C Nestbereich: 24- 28°C |
| Bodengrund Arena | Farm: Sand-Lehm, Humus Arena: Sand-Lehm, Humus |
| Nestformen | tiefe Erdnester häufig an Waldrändern mit ausgeprägtem Hügel |
| Einschätzung der Haltungsschwierigkeit | höhere Ansprüche an Luftfeuchtigkeit, Temperatur und Ernährung. |