

Camponotus nigriceps



Als "sugar ant" bekannte Ameise aus Australien (weniger im Landesinneren, fast ausschließlich West-, Süd- und Ostküste). Lebt in und an Eukalyptuswäldern. Sie baut Erdnester (auch gerne unter Steinen). Die Gründung erfolgt [claustral](#) (gelegentlich auch in [Pleometrose](#)) und bei dieser Art sind die Arbeiterinnen [polymorph](#).



... wie [Camponotus ligniper](#)



Artenverzeichnis

Familie	Formicidae (Ameisen)
Unterfamilie	Formicinae (Schuppenameisen)
Tribus	Camponotini
Gattung	Camponotus Mayr, 1816

Untergattung	Tanaemyrmex Ashmead, 1905
Art	Camponotus nigriceps (Smith, 1858)
Unterart	Camponotus nigriceps nigriceps (Smith, 1858); Camponotus nigriceps lividipes Emery, 1887
Lebensraum/Heimat	Westaustralien/ offene Flächen, Trockenwald
Königinnen	monogyn, claustral (gelegentlich auch in Pleometrose)
Arbeiterinnenunterkasten	stark polymorph Minor Media und Major-Arbeiterinnen
Nahrung	Insekten, Honigtau
Winterruhe	macht eine endogene Diapause von Juli bis September (australischer Winter)
Schwärmzeit	Schwarmflug im australischen Frühling August bis Oktober
	Kopf und Gaster schwarz,
Aussehen/Färbung	Thorax teils schwarz, teils gelb oder rot. Beine gelb oder rot
Puppen	Kokonpuppen
Körpergröße	Königin: (gelbbeinig)ca. 19-20 mm, Königin: (rotbeinig) ca. 18-19 mm Arbeiterinnen: ca 6-17,5mm
Koloniegröße	mehreren 1.000 Individuen
Luftfeuchtigkeit Arena/Nest	Arena: 30 - 50% Nestbereich: 40 - 60%
Temperatur Arena/Nest	Arena: 18 - 28°C Nestbereich: 21- 26°C
Bodengrund Arena	Farm: Sand-Lehm Arena: Sand, Sand-Lehm
Nestformen	ausgedehnte Erdnester häufig unter Steinen oder Grasbüscheln
Entwicklungszeiten	2-3 Monate, je nach Nahrungsangebot und Temperatur
Einschätzung der Haltungsschwierigkeit	Erhöhte Temperatur nötig und wohl längere Entwicklungsdauer.