

# Ectatomma ruidum



Ectatomma sind große, sehr robuste und auffallende [Ameisen](#), die sich größtenteils [Zoophag](#) ernähren. Ihre Nester bauen sie im Boden. E. [ruidum](#)-Kolonien bestehen meist aus mehreren Hundert Arbeitern.



## Artenverzeichnis

Familie	Formicidae (Ameisen)
Unterfamilie	Ectatomminae
Tribus	Ectatommini
Gattung	Ectatomma Smith, 1858
Art	Ectatomma ruidum (Roger, 1860)
Lebensraum/Heimat	Mittel - und Südamerika, tropischer Regenwald
Königinnen	semiclaustral, monogyn, sehr selten polygyn.
Arbeiterinnenunterkasten	monomorph
Nahrung	Zoophagie und Trophobiose so wie süße Früchte in Haltung
Winterruhe	keine
Schwärmzeit	Oktober - Dezembe
Aussehen/Färbung	Arbeiterinnen: braun-schwarz; gelbe Fühler Spitzen, gekrümmter <a href="#">Gaster</a> Königinnen: braun-schwarz, gekrümmter <a href="#">Gaster</a> Männchen: braun-schwarz
Puppen	Kokonpuppen
Körpergröße	Arbeiterinnen: 8-12mm Königinnen: 12-14mm Männchen: 8-10mm

Koloniegröße	mehrere 100 Individuen
Luftfeuchtigkeit Arena/Nest	Arena: 50 - 70% Nestbereich: 50 - 70%
Temperatur Arena/Nest	Arena: 21 - 30°C Nestbereich: 24- 28°C
Bodengrund Arena	Farm: Sand-Lehm, Kork Arena: Sand, Sand-Lehm
Nestformen	Erdnester
Entwicklungszeiten	Ei -> Larve: 14-16 Tage
	Larve -> Puppe: 14-16 Tage
	Puppe -> Imago ca. 30 Tage
	Gesamt: 58-62 Tage
Einschätzung der Haltungsschwierigkeit	höhere Ansprüche an die Klimabedingungen und den Ausbruchsschutz
Sonstige Angaben	Diese Art hat einen Wehrstachel der zu allergischen Reaktionen und schlimmeren führen kann?!