

# Myrmica schencki

Jede offene, ausreichend besonnte Stelle mit niedriger Bodenvegetation kann von *Myrmica schencki* besiedelt werden. Sie kommt z.B. auch in trockenrasenähnlichen, stadtnahen Lebensräumen vor. Die Nestgröße bewegt sich meist zwischen 300 und 500 Tieren, höchstens aber 1000 mit 1-5 Königinnen. Diese Art ist wenig aggressiv, gegenüber anderen Ameisenarten aber sehr wehrhaft (auch gegenüber größeren Arten). Baut typischerweise Erdnester unter einer Moosschicht, aber auch unter Steinen.

Artenverzeichnis	
Familie	Formicidae (Ameisen)
Unterfamilie	Myrmicinae (Knotenameisen)
Tribus	Myrmicini
Gattung	Myrmica
Art	Myrmica schencki
Lebensraum/Heimat	Ganz Europa, Asien; auch Nordamerika
Königinnen	semiclaustral, polygyn
Arbeiterinnenunterkasten	Nein, monomorph
Nahrung	Hauptsächlich zoophag, aber auch nektarivor
Winterruhe	Ja
Schwärmzeit	Ende Juli - Ende August
Aussehen/Färbung	Königinnen, Arbeiterinnen: Kopfvorderfläche und <a href="#">Gaster</a> dunkelbraun; <a href="#">Thorax</a> und Stielchenknoten rotbraun; <a href="#">Mandibeln</a> , Fühler und Beine hellbraun bis rötlichbraun; <a href="#">Kopf</a> runzelig längsgestreift; ziemlich lange, abstehende Borsten;  Männchen: glänzend schwarzbraun; Fühlerkeule, <a href="#">Femora</a> , <a href="#">Tibien</a> und <a href="#">Tarsen</a> gelblich braun;
Puppen	Keine Angabe
Körpergröße	Königinnen: ca. 5 - 6mm; Arbeiterinnen: ca. 3,5 - 5mm; Männchen: ca. 4 - 4,5mm;
Koloniegröße	meist bis 500, maximal 1000 Individuen
Luftfeuchtigkeit Arena/Nest	Arena: 30 - 50% Nestbereich: 50 - 70%
Temperatur Arena/Nest	Arena: 18 - 28°C Nestbereich: 21- 24°C
Bodengrund Arena	Farm: Sand-Lehm, Humus, Holz Arena: Sand, Sand-Lehm, Humus, Holz
Nestformen	Erdnester, unter Steinen
Entwicklungszeiten	vom Ei zur Arbeiterin ca. 6 Wochen
Einschätzung der Haltungsschwierigkeit	einfach zu haltende Ameisenart
Sonstige Angaben	Die Art sticht bei Gefahr, was dem Brennen einer Brennessel entsprechen kann.