Lasius alienus



Warme, trockene und gering bewachsene Stellen. Vorkommen häufig in lichten Eichenkrüppelwäldern und auf Trocken- und Halbtrockenrasen auf Kalk. Von Spanien bis Kasachstan (85°E), in Skandinavien bis 55,3°N. Kommt bis auf Schleswig-Holstein und Mecklenburg-Vorpommern in ganz Deutschland vor, nur südlich von 53°N weit verbreitet.

Diese Art wird oft mit <u>Lasius niger</u> verwechselt, da sie sehr Ähnlich aussieht. Sie kann aber mithilfe ihrer kleineren Körpergröße unterschieden werden.

Da die Tiere ihr Nest fast überall in Wäldern, Gärten und in Städten bauen, kann nahezu jedes <u>Formicarium</u> für die Tiere verwendet werden.



Artenverzeichnis

Familie Formicidae (Ameisen)

Unterfamilie Formicinae (Schuppenameisen)

Tribus Lasiini

Gattung Lasius (Fabricius, 1804)

Untergattung Lasius s. str. (Fabricius, 1804) Art Lasius alienus (Förster, 1850)

Deutscher Name Fremde Wegameise

Warme, trockene und gering bewachsene Stellen. Vorkommen häufig in

lichten Eichenkrüppelwäldern und auf Trocken- und Halbtrockenrasen auf

Lebensraum/Heimat Kalk. Von Spanien bis Kasachstan (85°E), in Skandinavien bis 55,3°N.

Kommt bis auf Schleswig-Holstein und Mecklenburg-Vorpommern in ganz

Deutschland vor, nur südlich von 53°N weit verbreitet.

Königinnen claustral aber auch Pleometrose oder Adoption sind möglich, monogyn

Arbeiterinnenunterkasten Nein, monomorph Nahrung Insekten, Honigtau

Winterruhe Ja

Schwärmzeit Ende Juni bis Ende August

Arbeiterinnen: dunkelbraun, eine fein silbrige Behaarung, Beine heller

Königinnen: dunkelbraun bis grauschwarz und matt, die Körperbehaarung Aussehen/Färbung

schimmert grau

Männchen: dunkelbraun

Puppen Kokonpuppen

Arbeiterinnen: ca. 2 - 4 mm

Körpergröße Königinnen: ca. 7 - 9 mm

Männchen: ca. 3 - 4 mm

bis ca. 40.000 Individuen Koloniegröße

Luftfeuchtigkeit

Arena: 30 - 50% Nestbereich: 50 - 60% Arena/Nest

Temperatur Arena/Nest Arena: 18 - 28°C Nestbereich: 21 - 24°C **Bodengrund Arena** Farm: Sand-Lehm Arena: Sand-Lehm

Erdnester häufig in Wegspalten oder unter Steinen, teilweise in morschem Nestformen

Holz

Entwicklungszeiten Vom Ei bis zum erwachsenen Tier vergehen ca. 10 - 12 Wochen

Einschätzung der

einfach zu Halten Haltungsschwierigkeit

Sonstige Angaben Verwechslungsgefahr mit L. psammophilus oder L. paralienus