

# Formica exsecta



F. [exsecta](#) baut meist Hügelnester, von geringer Größe bis zu großen, flachgewölbten Haufen. Diese Oberbauten bestehen aber aus feinerem Material als die von F. [rufa](#).

Diese Art legt keine Straßen an und bildet bei zu großer Bevölkerung im Nest Zweignestkolonien. F. [exsecta](#) besitzt ein gutes Sehvermögen und ist beim Nestbau sehr tätig.



## Artenverzeichnis

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Familie                  | Formicidae (Ameisen)  |
| Unterfamilie             | Formicinae (Schuppenameisen)  |
| Tribus                   | Formicini   |
| Gattung                  | Formica Linnaeus, 1758  |
| Untergattung             | Coptoformica Müller, 1923   |
| Art                      | Formica exsecta Nylander, 1846  |
| Deutscher Name           | Große Kerbameise  |
| Lebensraum/Heimat        | Mittel- u. Nordeuropa; in Wäldern an sonnigen Stellen u. in Lichtungen  |
| Königinnen               | monogyn oder polygyn-polydom, Sozialparasitisch bei F.fusca und F.lemanni nachgewiesen oder Zweignestbildung. |
| Arbeiterinnenunterkasten | Nein, monomorph   |
| Nahrung                  | Insekten, Honigtau, Trophobiose   |
| Winterruhe               | Ja  |
| Schwärmzeit              | Juni - August   |

|   |   |
|---|---|
| Aussehen/Färbung                          | gelbrot, ziegelrot bis rot;<br>Hinterkopf, Beine dunkler;<br><a href="#">Gaster</a> dunkelbraun bis schwarz |
| Puppen                                    | Keine Angabe  |
| Körpergröße                               | Arbeiterinnen: 5-7,5 mm<br>Königinnen: 7,5-9,5 mm<br>Männchen: 4-9 mm                                       |
| Koloniegröße                              | mehrere 100.000 Individuen  |
| Temperatur Arena/Nest                     | keine Angabe  |
| Nestformen                                | Hügelnester aus Pflanzenmaterial  |
| Einschätzung der<br>Haltungsschwierigkeit | Diese Art ist gem. § 42 BNatSchG unter besonderen Schutz gestellt und darf nicht gehalten werden.           |