

FOURMI NOIRE – (*Lasius niger*)

- Taille : \approx 3,4 à 5 mm
- Couleur : noire à brun foncé
- La taille est constituée d'un seul segment
- Omnivore (nourritures à base de protéines)



— DESCRIPTION

Antennes coudées, pièces buccales conçues pour mordre. Lorsqu'elles sont présentes, deux paires d'ailes membraneuses.

— ORIGINE GÉOGRAPHIQUE

Elles sont originaires d'Afrique du Nord et de la région méditerranéenne. Elles ont été disséminées sur tous les circuits du commerce international et elles sont maintenant largement répandues de par le monde.

— HABITAT

En France, les espèces nichent à l'extérieur, mais risquent de pénétrer régulièrement dans les habitations. Il s'agit d'un insecte actif qui fait son nid à l'extérieur, dans l'herbe et les murs et sous les pavés. Elle fouille une grande étendue à la recherche de nourriture, ce qui la fait pénétrer à l'intérieur des maisons.



— PÉRIODE D'ACTIVITÉ et BIOLOGIE

Les ouvrières au travail provoquent une nuisance en ce sens qu'elles se déplacent partout à la recherche de nourriture et d'eau, en



suivant des chemins bien tracés avec des substances odorantes. Elles ont une préférence pour les aliments sucrés et à base de protéines.

Le comportement grégaire des fourmis a provoqué la mise en place d'une organisation en un système de castes, dans lequel des individus sont responsables de tâches spécialisées au sein de la communauté. Les femelles perdent leurs ailes et creusent un refuge dans le sol où elles passent l'hiver. La ponte commence à la fin du printemps et l'éclosion 3 à 4 semaines plus tard donne naissance à des larves apodes.