



Sa petite taille et son association à l'homme facilitent son introduction dans de nouveaux lieux grâce au commerce, au tourisme et au transport des personnes.



La fourmi folle *Paratrechina longicornis*



Cette fourmi n'a pas de préférence d'habitat car on la trouve partout en ville comme au village. Elle vit aussi très proche de l'homme et est facilement reconnaissable par sa couleur noire, ses mouvements rapides et erratiques



Paratrechina longicornis collecte surtout sa nourriture dans les poubelles, dans la cuisine, préfère les aliments sucrés et les jus de fruits.



Elle peut être très embêtante dans la maison à cause de ses déménagements fréquents pour de nouveaux nids.

Elle est également porteuse de bactéries staphylocoques et bacilles.

Lombart Maurice KOUAKOU
 Doctorant,
 Université Nangui Abrogoua,
 Station d'Ecologie de Lamto,
 Laboratoire d'Unité de Recherche en
 Ecologie et Biodiversité
[\(225\)07943844](mailto:lom-bart@hotmail.fr)

Crédits photo : Lombart M. Kouakou; ANTWEB



Mini-guide de reconnaissance de quelques fourmis vagabondes et invasives de Côte d'Ivoire



Définitions

Une fourmi vagabonde : c'est une fourmi qui vit dans le voisinage immédiat de l'homme et qui colonise d'autres milieux grâce aux activités humaines.

Une fourmi invasive : c'est une fourmi qui, une fois introduite dans un nouvel habitat, se reproduit rapidement pour atteindre de grandes colonies en causant des dégâts sur l'économie, la santé et la biodiversité.

NB : la plupart des fourmis invasives sont des espèces vagabondes



La fourmi de feu tropicale *Solenopsis geminata*



Originnaire du Centre et du Sud de l'Amérique, cette fourmi invasive a probablement été introduite en Côte d'Ivoire par le commerce.



Solenopsis geminata vit dans les milieux perturbés, au voisinage de l'homme où elle se nourrit sur les ordures des ménages et les restes d'aliment.



Appelée fourmi de feu à cause de sa douloureuse piqûre sur l'homme et les animaux domestiques, elle cause d'énormes dégâts dans les fermes et sur les animaux sauvages.

Cette fourmi est reconnue comme l'une des 100 espèces les plus invasives dans le monde à cause de son impact sur la biodiversité des régions qu'elle a envahit.

La fourmi du pharaon *Monomorium pharaonis*



Cette fourmi, aujourd'hui largement répartie dans le monde, est une véritable peste domestique.

Monomorium Pharaonis vit très proche de l'homme, dans la cuisine, les denrées alimentaires (huile, sucre, riz...) et dans les hôpitaux.



Elle est porteuse de microbes et de bactéries pathogènes dans les hôpitaux où elle peut causer des lésions cutanées chez les bébés prématurés.