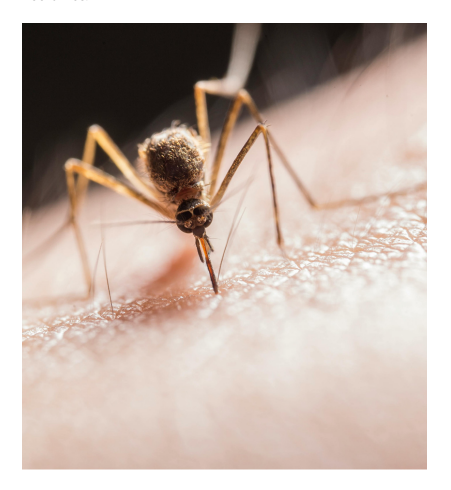
MOUSTIQUES COMMUNS

Quels sont les risques?

Les moustiques communs posent un danger en tant que vecteurs de nombreuses maladies graves. Leurs piqûres peuvent causer des démangeaisons désagréables et des réactions allergiques chez certaines personnes. En plus de transmettre des maladies, ils peuvent perturber le sommeil et le bien-être général des personnes en raison de leurs activités nocturnes.





Description?

Taille: Le moustique commun mesure généralement entre 3 et 6 millimètres de longueur à l'âge adulte.

Corps: Il a un corps mince et élancé, doté de six longues pattes adaptées au vol et à l'atterrissage sur diverses surfaces. Ses antennes sont fines et souvent plus longues que son corps.

Couleur: Le moustique commun a un corps généralement brun à gris, parfois avec des marques ou des motifs plus foncés sur le thorax et l'abdomen.

En résumé, les moustiques peuvent provoquer des démangeaisons désagréables après avoir piqué les humains et les animaux pour se nourrir de leur sang ce qui représente un risque en tant que vecteur de maladies.



Leurs lieux d'habitations?

Les moustiques communs préfèrent habituellement vivre dans des environnements urbains et suburbains où ils trouvent des sources d'eau stagnante pour pondre leurs œufs. Ils se retrouvent fréquemment près des habitations humaines, notamment dans les jardins, les pots de fleurs, les gouttières obstruées, les récipients abandonnés, et tout autre contenant d'eau stagnante comme les pneus usagés.

MOUSTIQUES TIGRES

Quels sont les risques?

Les moustiques tigres posent un risque significatif en tant que vecteurs de maladies graves. Leur capacité à piquer à plusieurs reprises augmente la probabilité de transmission de ces maladies aux humains. Leur adaptabilité à divers environnements urbains et leur forte capacité de reproduction dans de petites quantités d'eau stagnante facilitent leur dispersion et leur établissement dans de nouvelles régions.





Description?

Taille: Le moustique tigre mesure généralement entre 5 et 10 millimètres de longueur à l'âge adulte.

Corps: Il a un corps mince et élancé, avec des rayures noires et blanches distinctives sur ses pattes et son corps.

Couleur: Le moustique tigre est principalement noir avec des rayures blanches argentées sur son corps et ses pattes, ce qui lui donne un aspect caractéristique et reconnaissable.

En résumé, le moustique tigre représente un risque croissant en tant que vecteur de maladies. Il est agressif et pique pendant la journée mais aussi la nuit, augmentant ainsi le risque de transmission de ces maladies aux humains.



Leurs lieux d'habitations?

Les moustiques tigres préfèrent habituellement vivre dans des environnements urbains et suburbains où ils trouvent des sources d'eau stagnante pour pondre leurs œufs. Ils se retrouvent fréquemment près des habitations humaines, notamment dans les jardins, les pots de fleurs, les gouttières obstruées, les récipients abandonnés, et tout autre contenant d'eau stagnante comme les pneus usagés.