

## BLATTE AMÉRICAINE

*Periplaneta americana*

INSECTE : Blattoptères



### - CARACTÉRISTIQUES -

(les mots en italiques ont leur définition dans le glossaire)



#### TAILLE

De 25 à 40 mm à l'état adulte (=imago).



#### DESCRIPTION

**ADULTE** : couleur marron, ailes dépassant légèrement l'abdomen. Inapte au vol mais peut planer lors d'une chute. *Pronotum* cerclé de jaune clair.

**LARVE** : identique à l'adulte mais sans ailes.



#### CYCLE BIOLOGIQUE

Cycle complet très variable de 6 à 18 mois, essentiellement selon les conditions de température. La femelle colle une *oothèque*, sorte d'enveloppe possédant entre 10 à 18 loges contenant chacune un œuf. Ce comportement est un facteur expliquant l'infestation de nouveaux sites (*oothèque* collée sur palette, caisse...). La femelle produit une quinzaine d'*oothèques* dans sa vie.



#### RÉGIME ALIMENTAIRE

Omnivore et opportuniste, elle est capable de se nourrir de pratiquement tout ce qui est consommable !



#### HABITAT & MODE DE VIE

*Grégaire* et *lucifuge*, cette espèce est *cosmopolite*. Elle se développe dans de nombreuses conditions de température et d'humidité, mais avec une affection pour des milieux chauds et humides. Fréquente les caves humides, les réseaux d'assainissement, four de boulanger utilisant de la vapeur... Pour ces raisons, elle est rarement observée dans les étages supérieurs.



#### NUISANCES

Vecteur de nombreux virus, bactéries, parasites et champignons. Espèce allergisante (asthme). De grande taille créant un certain dégoût et provoquant un facteur anxiogène. Problèmes de santé dû à une mauvaise utilisation d'insecticides. Image négative évoquant immédiatement l'insalubrité des lieux.



#### TRAITEMENT

Avec un *gel insecticide* dans les *zones alimentaires*. Utilisation possible d'une *poudre sèche insecticide* dans les *zones non-alimentaires* et en absence d'animaux et d'humains. Possibilité de coupler avec des plaques glu. De 2 à 3 semaines sont nécessaires pour mesurer l'efficacité d'un traitement insecticide.

Sa présence est souvent due à des défauts d'étanchéité du réseau d'assainissement. Il est donc difficile d'éradiquer complètement les blattes américaines dans un réseau d'égout ! La méthode principale de lutte consiste à colmater tous les interstices en lien avec les égouts.



#### ANECDOTE !

La blatte américaine est originaire d'Afrique, comme la plupart des espèces de blattes *synanthropes*.

**UNE INTERVENTION ?**

Appelez-nous au 09 77 75 20 93