

## MOUSTIQUE COMMUN

*(Culex pipiens)*

|   |  |
|---|--|
| <b>DENOMINATION</b>                     | Moustique commun   |
| <b>CARACTERISTIQUES</b>                 | Long : de 4 à 7mm. Ailes dépassant légèrement de l'abdomen. Abdomen brun annelé. Femelle à antennes fines, antennes du mâle en plumeaux, ailes bordées d'écailles. Il existe plusieurs espèces voisines dont on fait la détermination par l'étude des pièces génitales au microscope |
| <b>HABITUDES, HABITAT</b>               | -Se développe dans l'eau stagnante ou à faible courant.<br>-Fréquente les endroits humides, les feuillages, les habitations et les bâtiments d'élevage.<br>-Peut se déplacer sur plusieurs kilomètres. Actif au crépuscule et la nuit.   |
| <b>DURÉE DE VIE DE L'ADULTE</b>         | Quelques semaines.   |
| <b>RÉGIME ALIMENTAIRE DE L'ADULTE</b>   | -Sucs et sèves des plantes pour les mâles.<br>-Sang des animaux et de l'homme pour les femelles.   |
| <b>FÉCONDITÉ</b>                        | Une centaine d'œuf/femelle.  |
| <b>DÉVELOPPEMENT LARVAIRE</b>           | De 5 à 10 jours.   |
| <b>RÉGIME ALIMENTAIRE DES LARVES</b>    | Micro-organismes dans l'eau.   |
| <b>CYCLE DE DÉVELOPPEMENT</b>           | Environ 10 jours.  |
| <b>DÉGÂTS SUR MATÉRIELS</b>             | Démangeaisons et insomnie<br>Maladies possibles :<br>-Encéphalite par le moustique Culex<br>-Fièvre jaune par le moustique Aedes<br>-Paludisme par le moustique Anophèle   |
| <b>RISQUES SANTÉ ANIMALE ET HUMAINE</b> | Moustique commun   |