

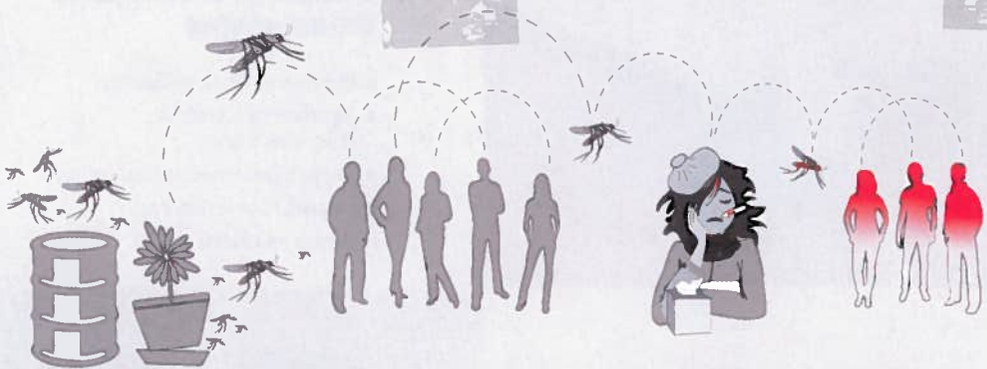
# BON À SAVOIR

## Le cycle de transmission de la maladie

■ Le moustique prélève le virus pendant la piqûre d'une personne malade. Il le transmet lors d'une autre piqûre. Il est donc important quand on est atteint **de la dengue ou du chikungunya** de se protéger des piqûres de moustique pour **éviter la propagation** de la maladie.

■ Le chikungunya est une **maladie virale** qui se traduit par une fièvre élevée à **début brutal et des douleurs vives aux articulations des membres** (poignets, chevilles, mains). Les populations de la Caraïbe ne sont pas immunisées contre ce virus, **qui pourrait se diffuser extrêmement rapidement**.

■ La seule prévention est la protection contre les piqûres de moustique.



## Le cycle de développement du moustique

■ **Aedes aegypti est le vecteur** de la dengue et du chikungunya. C'est un moustique domestique dont les œufs se développent essentiellement dans de l'eau claire, peu chargée en matière organique (vase à fleur, dessous de plante, citerne, gouttière, chéneau, regard, fût...).

■ Le cycle de développement dure environ **une semaine**.

### Pour limiter la prolifération des moustiques il faut

- Supprimer leurs lieux de ponte,
- Protéger les réserves d'eau,
- Entretien des systèmes d'évacuation d'eau pluviale

# DÈS LES PREMIERS SIGNES

PROTÉGEZ-VOUS DES PIQÛRES DE MOUSTIQUES  
CONSULTEZ VOTRE MÉDECIN RAPIDEMENT

LUTTEZ CONTRE LE DÉVELOPPEMENT DES MOUSTIQUES