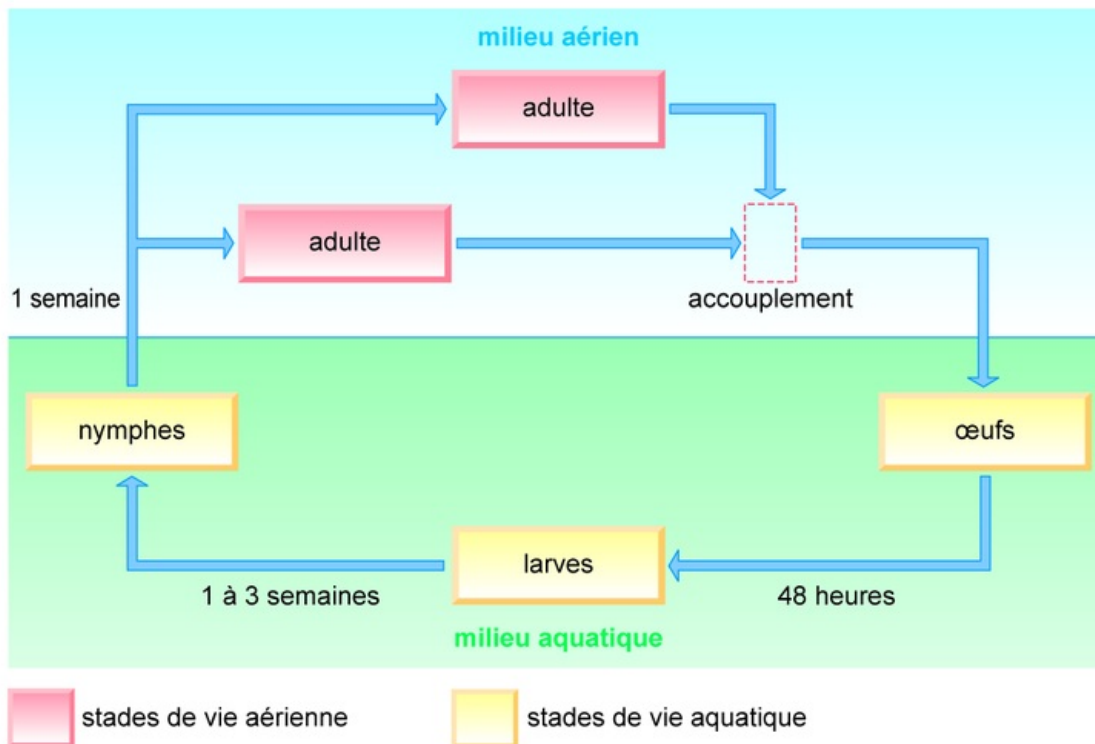


Le cycle de vie du moustique

Le cycle de vie du moustique



À l'automne et en hiver, les moustiques restent cachés dans les abris sous forme d'œufs, de larves ou d'adultes suivant les espèces. Au printemps, le cycle de vie du moustique est caractérisé par différentes phases :

- ponte de nombreux œufs, par les femelles, à la surface des eaux (taille de l'œuf : 0,5 mm) ;
- éclosion des œufs au bout de 48 heures et apparition des larves (taille d'une larve : 2 à 12 mm). Ces larves aquatiques nageuses ont une durée de vie de 1 à 3 semaines, s'alimentent de plancton et ont une respiration aérienne ;
- transformation des larves en nymphes (taille : 5 mm) dont la durée de vie est d'une semaine ;
- métamorphose en adultes dont la durée de vie est de 3 jours et la respiration aérienne.