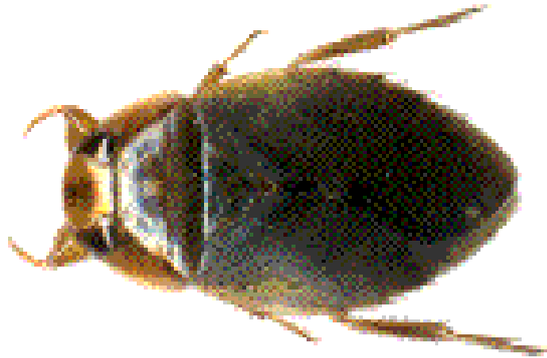


# Naucore (Punaise d'eau)



## Caractéristiques:

Le corps mesure environ 12 mm mais est assez large. Teinte brune, vert foncé. Pattes postérieures longues et bordées de soies. Les pattes antérieures sont terminées par un tarse à un seul article, en forme de crochet. Nage rapide. Vol facile à la tombée de la nuit. Respiration aérienne.

## Biotopes :

La naucore est fréquente dans les eaux stagnantes permanentes à riche végétation : mares, étangs, marais

## Reproduction:

L'accouplement a lieu en avril-mai. Le mâle se tient alors sur le dos de la femelle. Celle-ci enfonce ses œufs aux trois quarts dans les plantes immergées grâce à son ovipositeur. L'œuf est blanc, cylindrique et légèrement courbé. La partie visible porte à son extrémité un couvercle que la larve poussera à sa naissance. Les larves apparaissent au bout de quelques semaines. L'imago (insecte parfait) hiverne parmi la végétation subaquatique.

## Naucore

**Ordre:** Hemiptera

**Famille:** Naucoridae

**Genre:** Ilyochoris

**Nom:** Ilyochoris cimicoides

**Biométrie:**

Taille: 12 à 15 mm

**Longévité:** 4 mois, maxi 8 mois



## Alimentation:

La naucore est une redoutable prédatrice, capable d'attraper des proies de la taille d'un petit poisson. Capturée par de puissantes pattes antérieures qui ressemblent à des lames de couteau pliable, la proie est maintenue pour être ensuite percée à l'aide du rostre. Son contenu est ensuite aspiré après avoir été mis en bouillie par un suc digestif. La naucore se nourrit également d'insectes aquatiques, de têtards et certainement d'autres petits animaux, tels que planorbes et limnées.