

Gasterophilus sp. L3

• DIAGNOSE •

• Arthropode •

- appendices articulés
- exosquelette
- corps métamérisé
- symétrie bilatérale

• Mandibulate •

- 2 à 4 antennes
- 2 mandibules
- 2 mâchoires

• Insecte •

- corps en trois parties
- adulte hexapode

• Brachycère •

- diptère type mouche
- corps trapu
- antenne courte, 3 articles

• Cycloraphe •

- asticot : larve acéphalée de diptère
- pupe : nymphe immobile

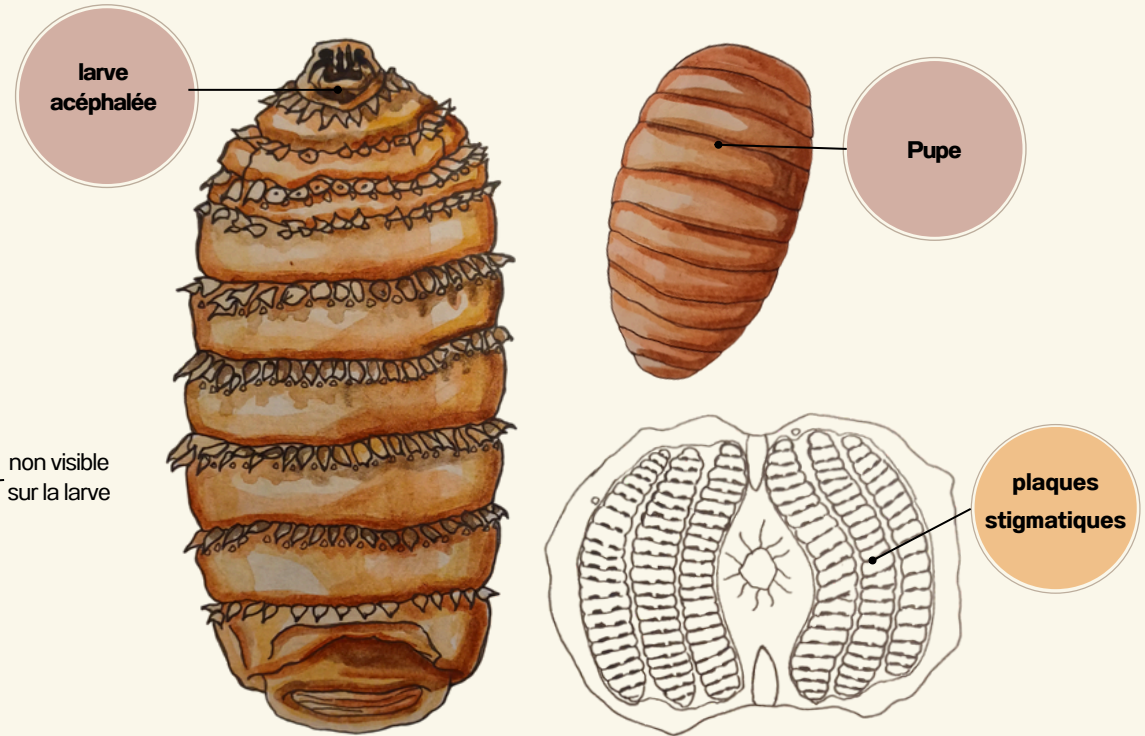
• Gastérophilidés •

- Larve L3 avec plaques stigmatiques postérieures formées de 3 rangées de fentes stigmatiques parallèles

• Gasterophilus sp (L3) •

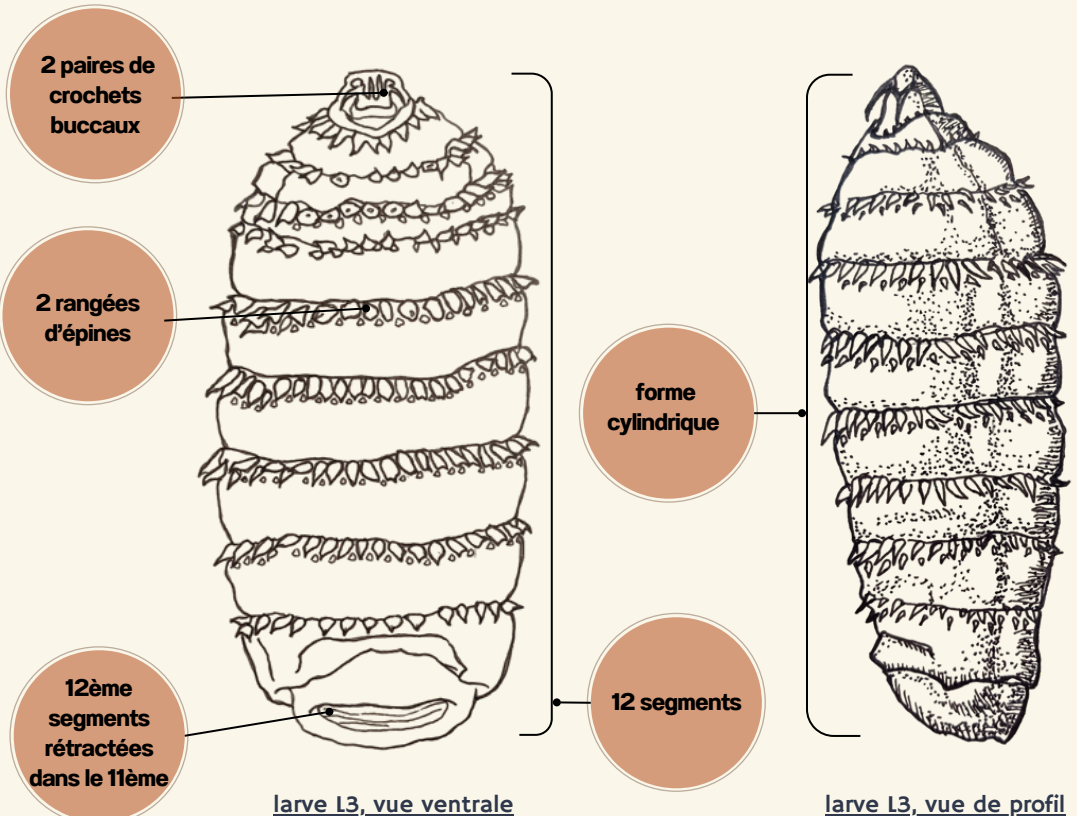
- taille : 2cm
- forme : corps cylindrique
- 12 segments visibles, le 12ème porte les fentes stigmatiques rétractées dans le 11ème
- 2 paires de crochets buccaux
- 2 rangées d'épines entre chaque segment

• IDENTIFICATION •



Larve L3 à gauche, nymphe en haut à droite, plaques stigmatiques en bas à droite

• DÉTAILS DE DIAGNOSE •



larve L3, vue ventrale

larve L3, vue de profil

Gasterophilus intestinalis

• CYCLE ÉVOLUTIF •

