# Gasterophilus sp. L3

#### · DIAGNOSE ·

#### • Arthropode •

- -appendices articulés
  - exosquelette
- -corps métamérisé
- -symétrie bilatérale

#### • Mandibulate •

- -2 à 4 antennes
- -2 mandibules
- -2 mâchoires

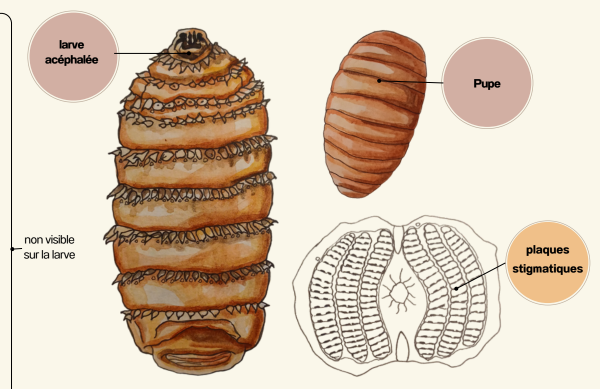
#### • Insecte •

-corps en trois parties-adulte hexapode

#### • Brachycère•

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

#### ·IDENTIFICATION ·



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

#### • Cycloraphe •

-asticot : larve acéphalée de diptère

-pupe: nymphe immobile

#### • Gastérophilidés •

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

### Gasterophilus sp (L3) •

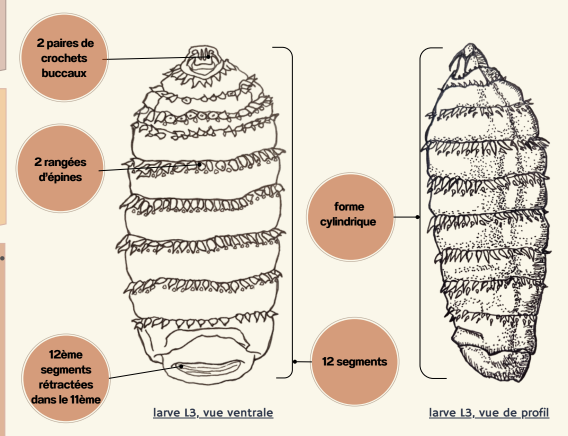
-taille : 2cm

- -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

#### ·DÉTAILS DE DIAGNOSE·



## Gasterophilus intestinalis

