

Hypoderma bovis 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

• Cyclorhaphé •

- asticot : larve acéphalée
- pupe : nymphe immobile

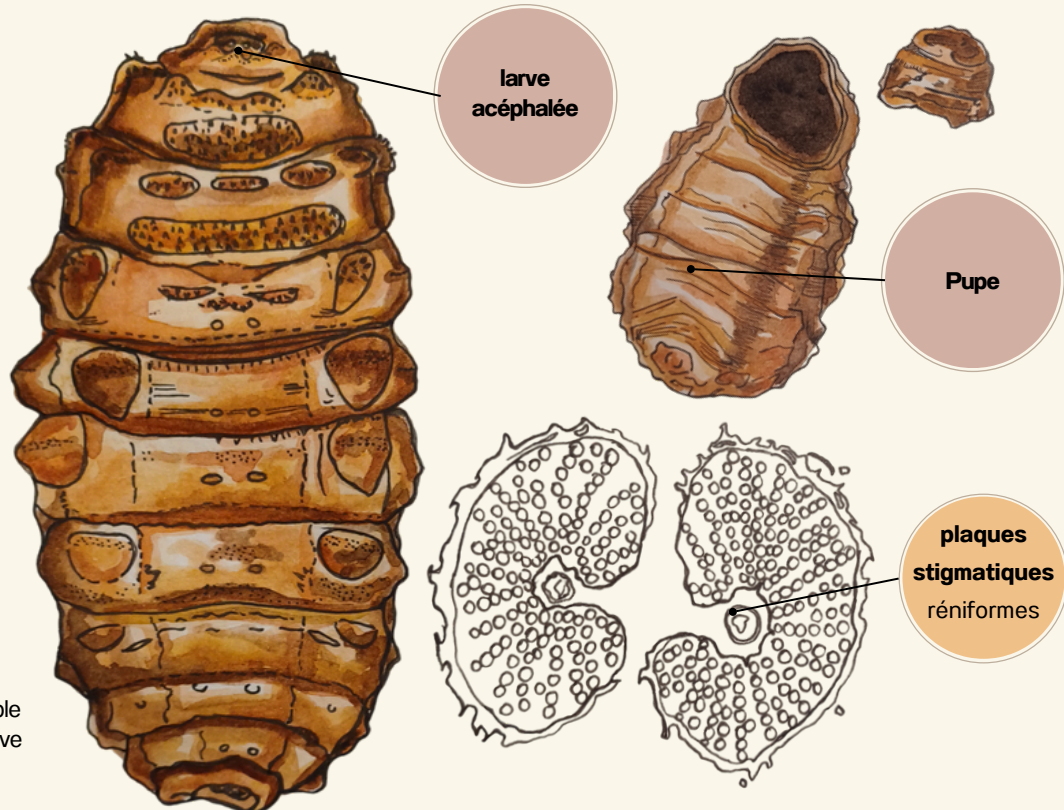
• Oestridés •

- larve L3 avec plaques stigmatiques postérieures poreuses (sans fentes)

• Hypoderma bovis (L3) •

- cylindre de forme incurvée
- absence de crochets buccaux
- plaques stigmatiques réniformes
- parasite obligatoire de l'hypoderme des ruminants

• IDENTIFICATION •



Larve L3 à droite, nymphe après sortie de l'adulte en haut à droite, plaques stigmatiques en bas à droite

• DÉTAILS DE DIAGNOSE •

absence de crochets buccaux



larve L3, vue ventrale



cylindre de forme incurvée

larve L3, vue de profil

Hypoderma bovis L3

• CYCLE ÉVOLUTIF •

