

Tabanus spp

• 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

• Diptères •

- une paire d'aile
- appareil buccal piqueur, succeur

• Brachycère •

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

• Orthorhaphes •

- larves céphalées
- nymphe mobiles

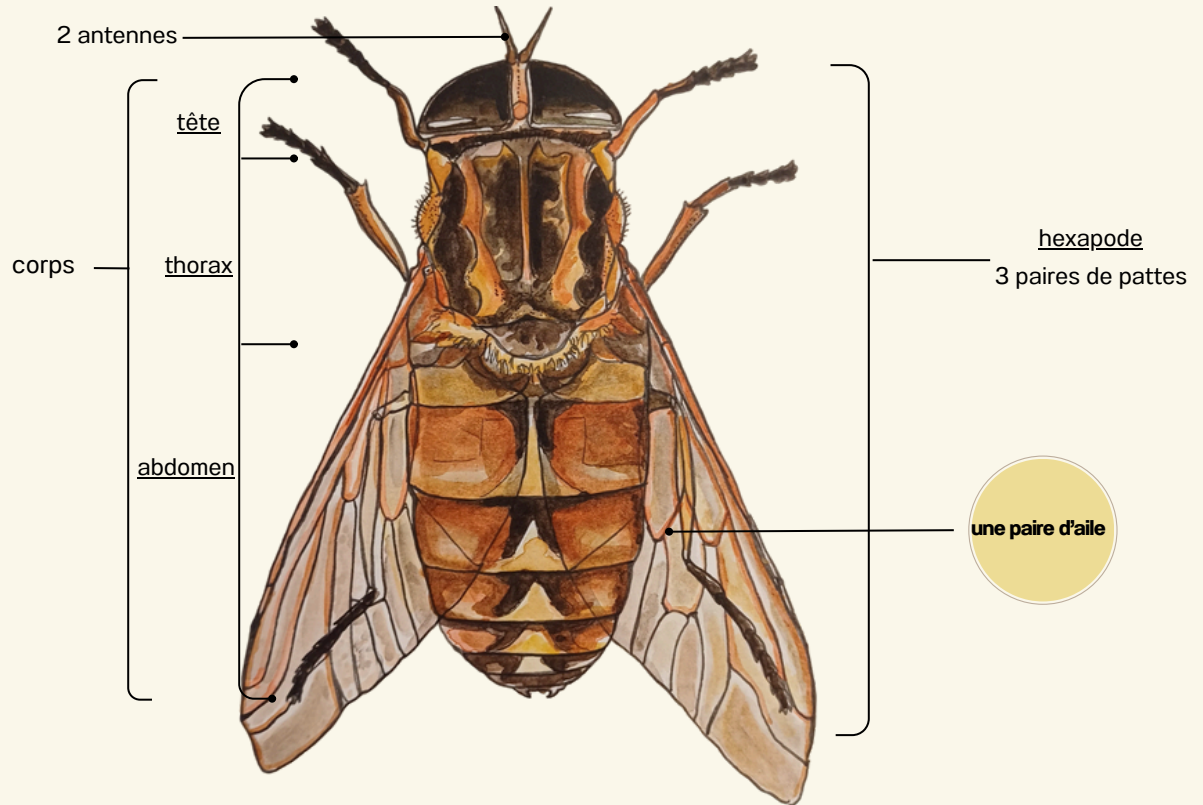
• Tabanidés •

- grandes dimensions
- tête large
- yeux de grande taille avec iridescences vertes ou cuivrées

• Tabanus •

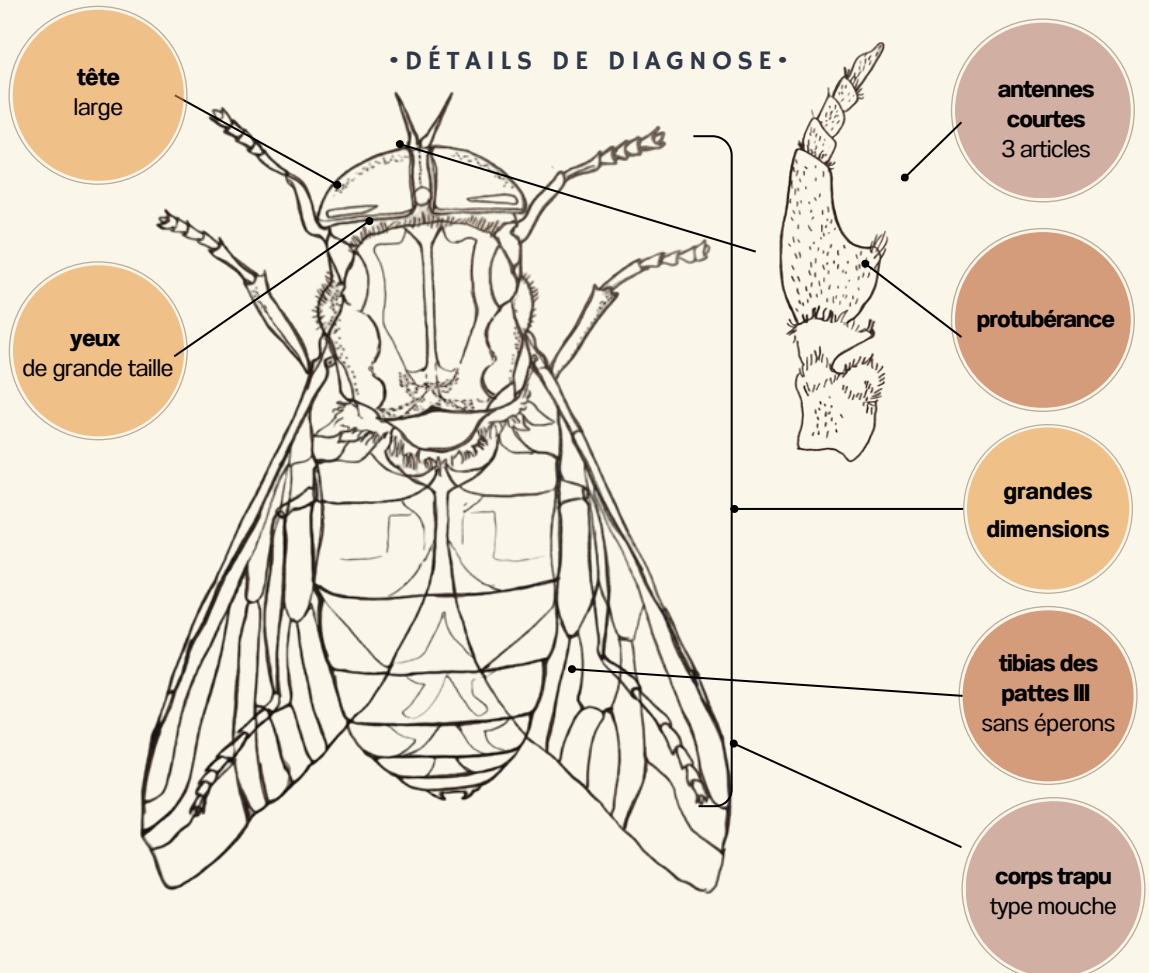
- Tibias des pattes III dépourvus d'éperons
- 3ème articles des antennes avec une protubérance près de sa base et 4 annelures

• IDENTIFICATION MORPHOLOGIQUE •



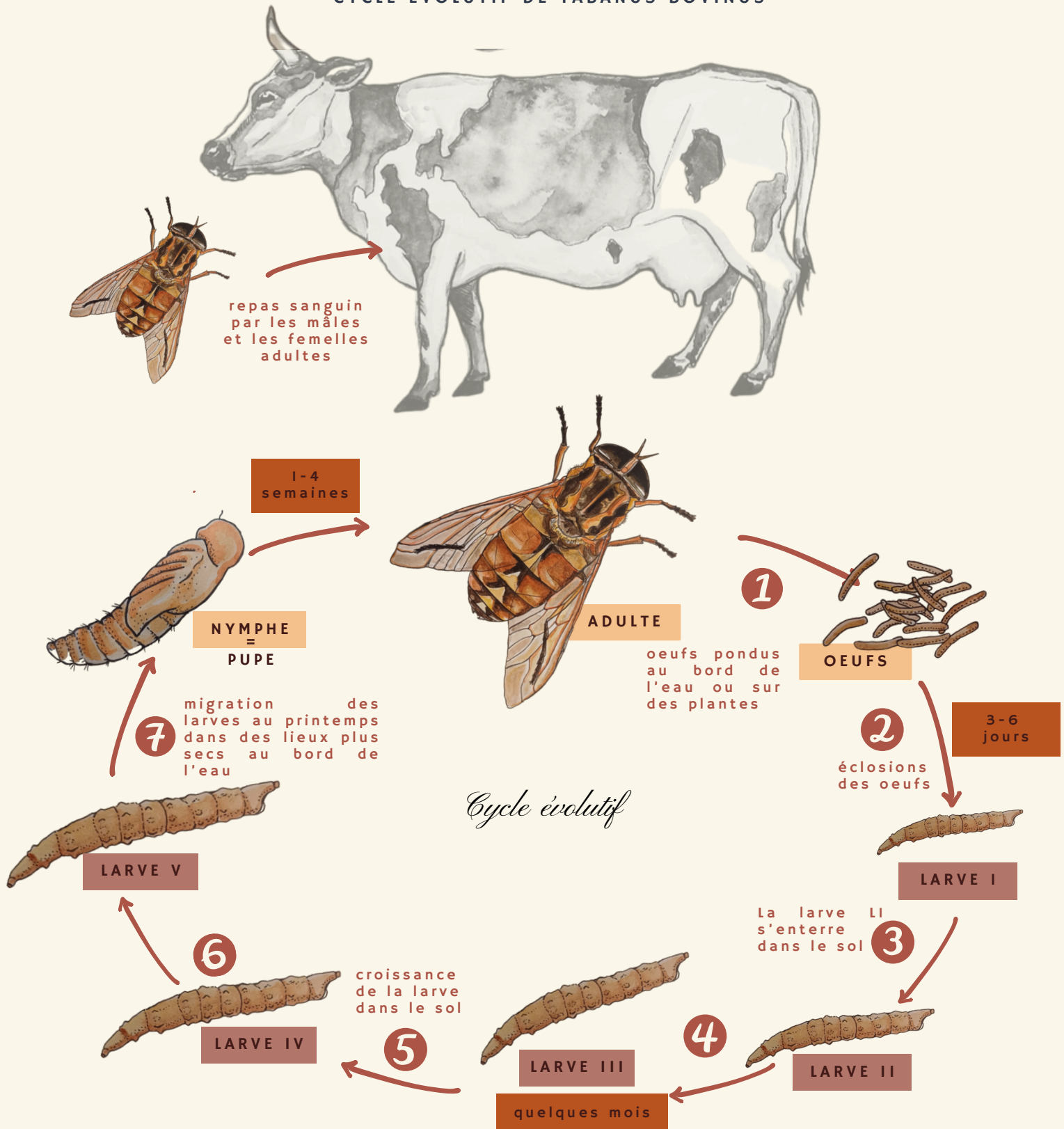
adulte femelle de Tabanus bovinus, vue dorsale

• DÉTAILS DE DIAGNOSE •



Tabanus spp

• CYCLE ÉVOLUTIF DE TABANUS BOVINUS •



• RÔLE VECTEUR DES TABANIDÉS •

VIRUS
virus de l'anémie infectieuse équine
BACTÉRIE
<i>Francisella tularensis</i>
PROTOZOAIRE
<i>Trypanosoma brucei evansi</i>

durée totale du cycle
1 an à 2-3 ans