# Tabanus sp.

#### · DIAGNOSE ·

#### • Arthropodes •

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

#### • Mandibulates •

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

#### • Insectes •

-corps en trois parties
-adulte hexapode

#### • Diptères •

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

#### • Brachycères •

-diptère type mouche-corps trapu-antennes courtes,3 articles

### • Orthorrhaphes •

-larves céphalées -nymphes mobiles

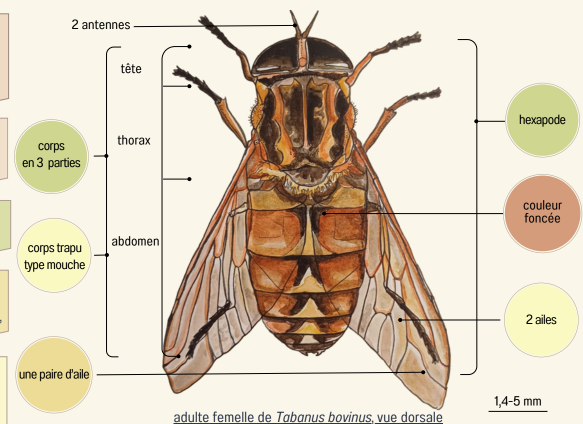
#### • Tabanidés •

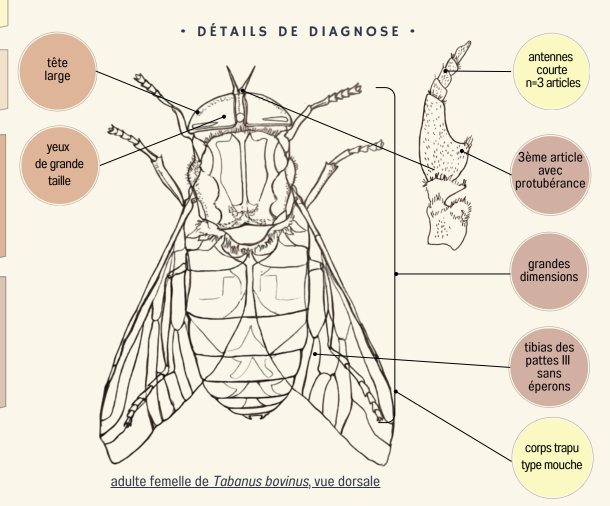
-grandes dimensions -tête large -yeux de grande taille avec irridescences vertes ou cuivrées

# • Tabanus sp. •

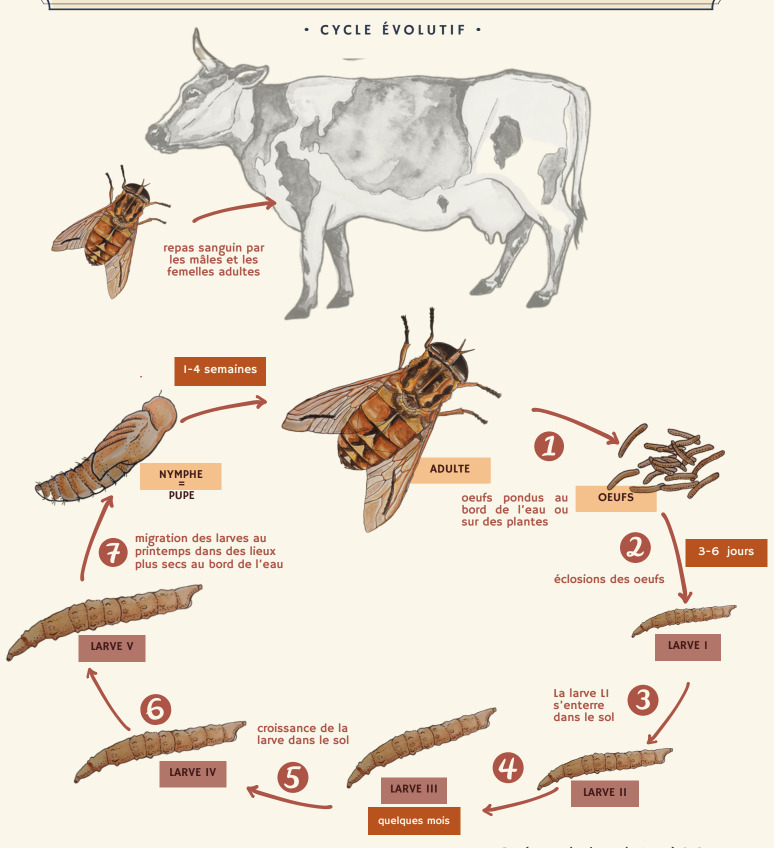
-tibias des pattes III
dépourvus d'éperons
-3ème articles des
antennes avec une
protubérance près de sa
base et 4 annelures

# · IDENTIFICATION MORPHOLOGIQUE ·





# Tabanus sp.



Durée totale du cycle I an à 2-3 ans

## · PRINCIPAUX PATHOGÈNES VECTORISÉS ·

PROTOZOAIRES	BACTÉRIES	VIRUS
Trypanosoma brucei evansi	Francisella tularensis	virus de l'anémie infectieuse équine