Trichodectes canis

· 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

• Phtiraptère •

- -absence d'ailes
- -corps aplati-dorsoventralement
- pièces buccales type broyeur ou piqueur si visibles

• Mallophage •

-pièces buccales broyeuses

• Trichodectidé •

- -Antennes bien visibles; pas de prémaxillaires -Antennes à trois articles
- -tarses à 1 griffe

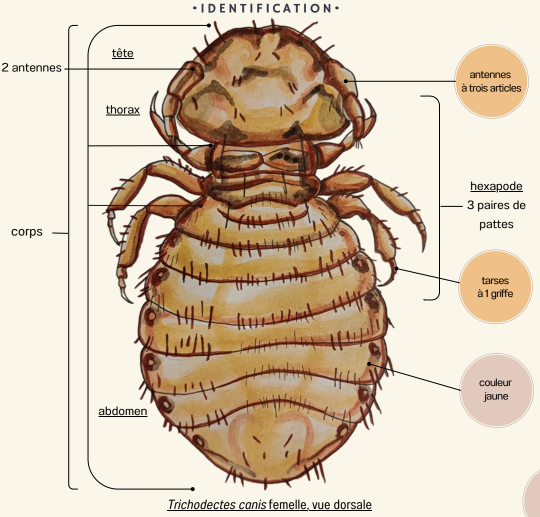
• Trichodectes •

-tête très élargie, plus large que longue

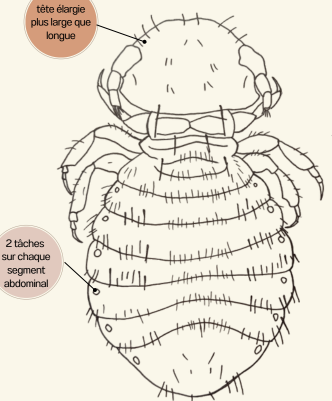
• Trichodectes canis •

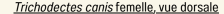
- -couleur jaune
- -2 petites tâches latérales sur chaque segment abdominal
 - -tête arrondie

2 tâches



·DÉTAILS DE DIAGNOSE·



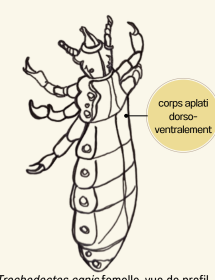




tête

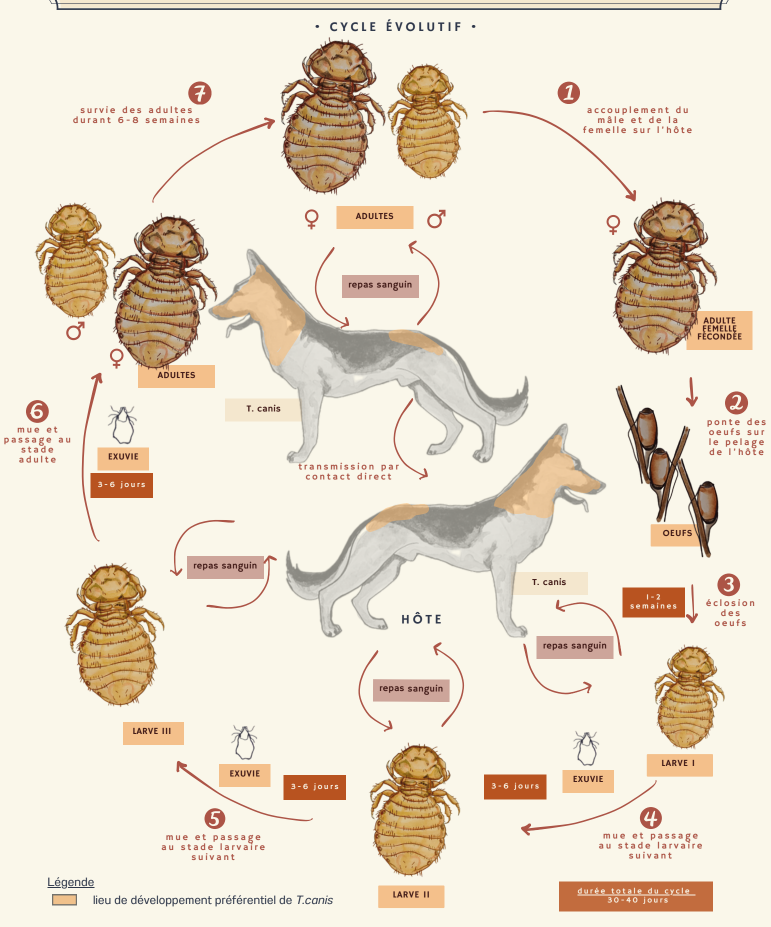
arrondie

tête de Mallophage, vue ventrale



Trochodectes canis femelle, vue de profil

Trichodectes canis



· PRINCIPAUX PATHOGÈNES VECTORISÉS ·

PROTOZOAIRE

Dipylidium caninum