Trombicula autumnalis

· DIAGNOSE ·

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

• Chelicérates •

-1 paire de chélicères

Arachnides

- -4 paires de pattes
- -1 paire de pedipalpes

• Acarien •

- -idiosoma : corps globuleux en une seule partie
 - -contour ovalaire

• Prostigmatiques•

- -rostre très développé
- -chélicères robustes
- Insertion des pattes sur des épaississements
 - chitineux : épimères
- -une paire de stigmatesantérieurs à la base des
- chélicères en forme de M (difficile à visualiser)
- -absence de ventouse

• Trombiculidés•

<u>larve</u>

- -3 paires de pattes
- -taille microscopique

nymphe et adulte

-corps dilaté avec

constriction verticale

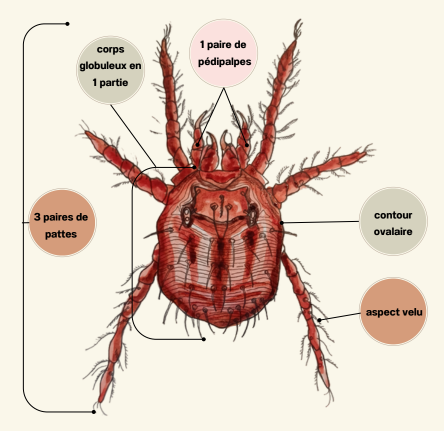
- -aspect velu
- -couleur orangé

•Trombicula autumnalis•

- -2 chélicères en serpette
- -2 pédipalpes terminés en pinces
- -écusson pentagonal sur la face dorsale
 - -2 paires d'yeux
 - -rangées de soies

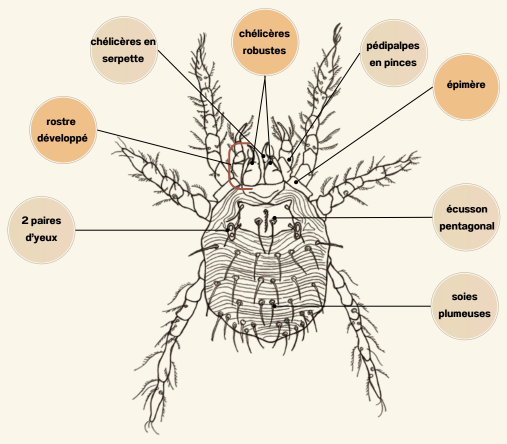
longitudinales généralement plumeuses

· IDENTIFICATION MORPHOLOGIQUE ·



larve de Trombicula autumnalis en vue dorsale

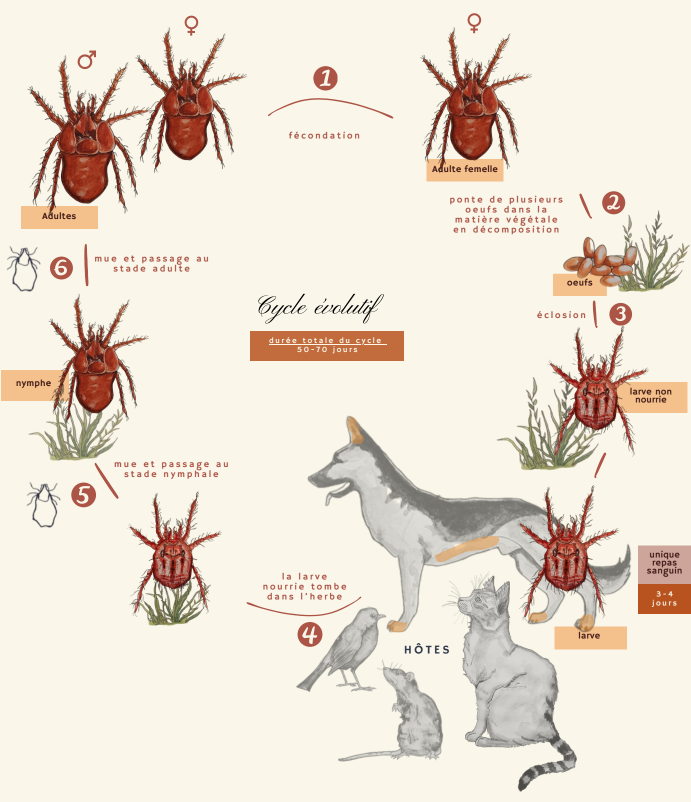
·DÉTAILS DE DIAGNOSE·



larve de Trombicula autumnalis en vue dorsale

Trombicula autumnalis

· CYCLE ÉVOLUTIF ·



Légende

zones de lésions cutanées préférentiellement localisées sur les zones de contact avec le sol