Cheyletiella parasitivorax

· DIAGNOSE ·

• Arthropodes •

-appendices articulés

- exosquelette
- -corps métamérisé
- -symétrie bilatérale

• Chelicérates •

-chélicères

Arachnides

- -4 paires de pattes
- -1 paire de pédipalpes

Acariens •

-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 stigmates antérieurs à la base des chélicères en forme de M
 - (difficile à visualiser)
 -absence de ventouse

• Cheylétidés •

-chélicères courtes et styliformes -palpes bien développés , portant un crochet -stigmates en forme de M à la base du rostre

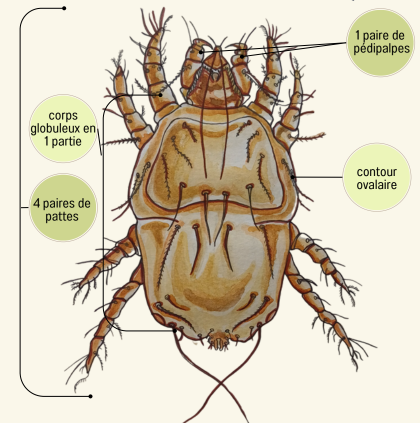
• Cheyletiella •

-corps ovalaire, avec sillon transversal -agents de pseudo-gales, les cheylétielloses

• Cheyletiella parasitovorax •

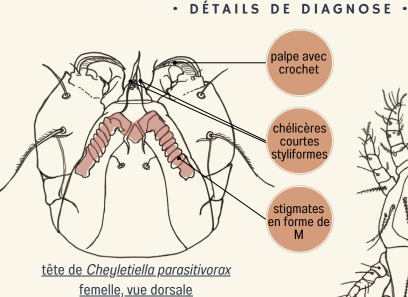
-solénidions circulaires -parasite du lapin

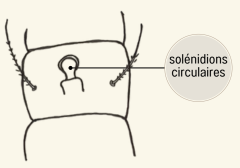
· IDENTIFICATION MORPHOLOGIQUE ·



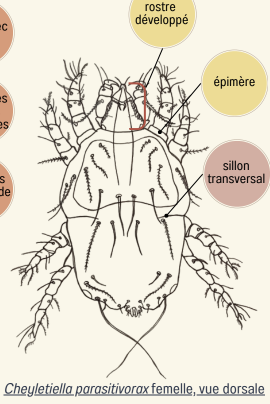
0,08 mm

Cheyletiella parasitivorax femelle, vue dorsale





solénidion du genou des pattes I de Cheyletiella parasitivorax



Cheyletiella parasitivorax

· CYCLE ÉVOLUTIF ·

