

Sarcoptes scabiei

• DIAGNOSE •

• Arthropodes •

- appendices articulés
- exosquelette
- corps métamérisé
- symétrie bilatérale

• Chélicérates •

- chélicères

• Arachnides •

- 4 paires de pattes
- 1 paire de pédipalpes

• Acariens •

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

• Astigmatiques •

- pas de stigmat visible
- certaines pattes avec ventouses

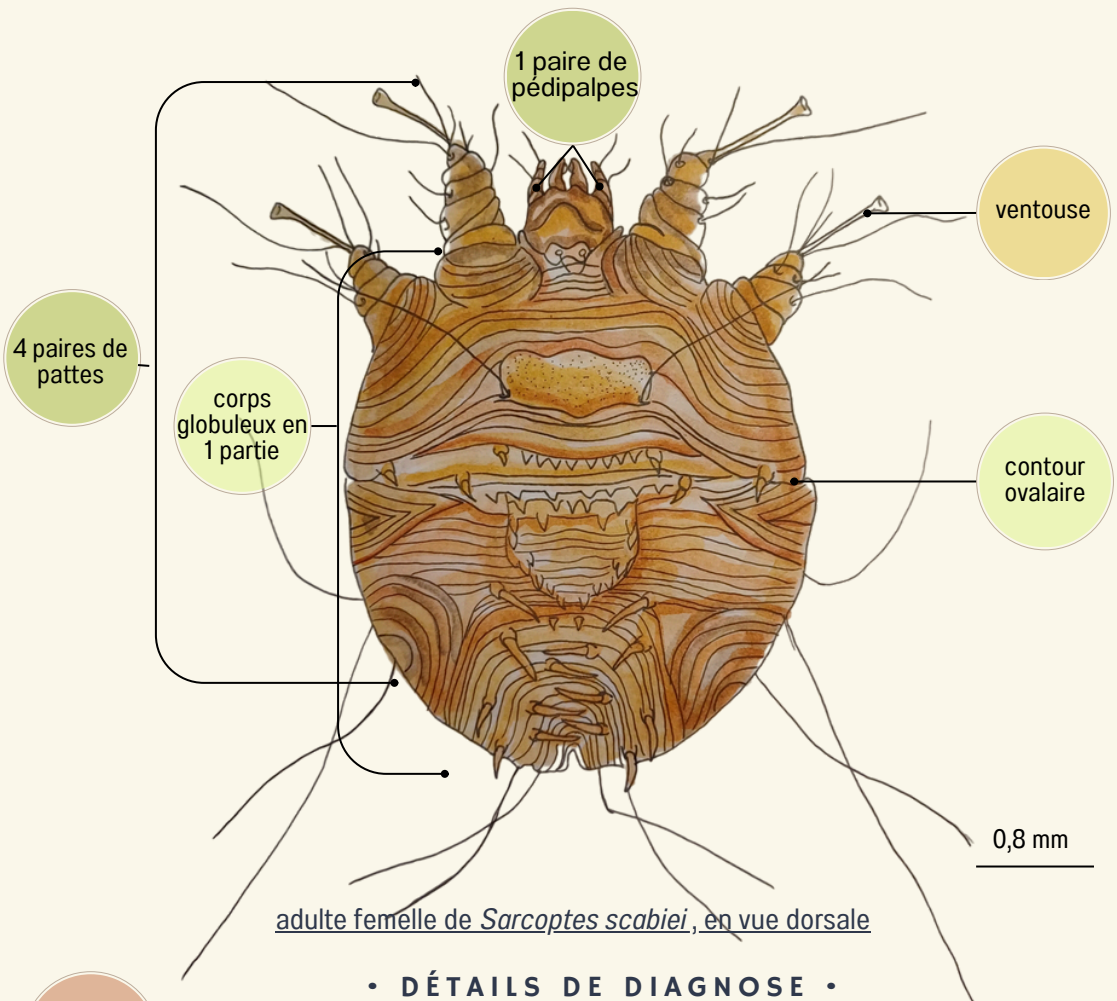
• Sarcoptidés •

- pattes courtes, ne dépassant pas le rostre à l'avant ou à l'arrière du corps
- rostre court et carré
- ventouse portée par un long pédicule en 1 article

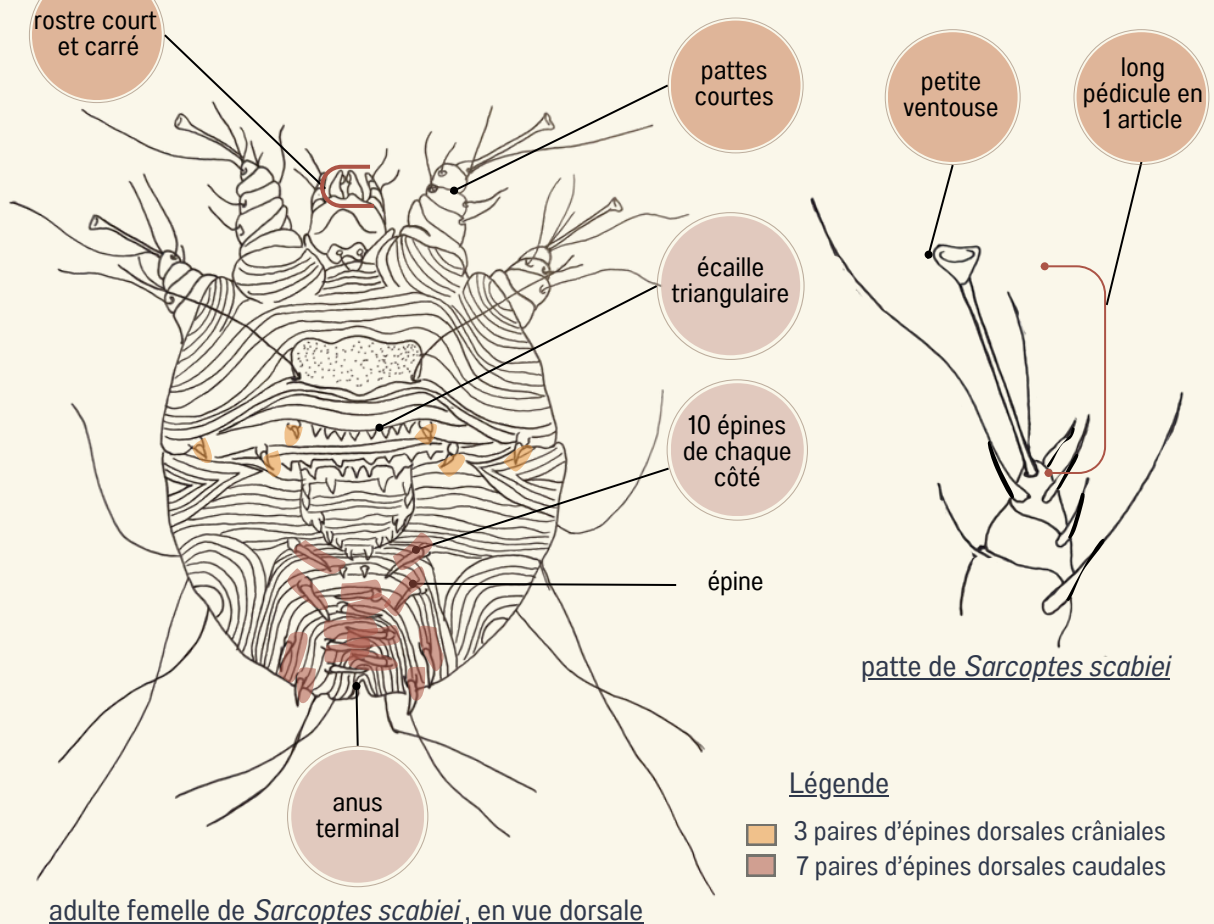
• Sarcoptes sp. •

- contour ovalaire
- anus terminal
- écailles dorsales triangulaires en rangées transversales
- épines dorsales
- 10 épines dorsales de chaque côté
- 3 paires crâniâles
- 7 paires caudales

• IDENTIFICATION MORPHOLOGIQUE •

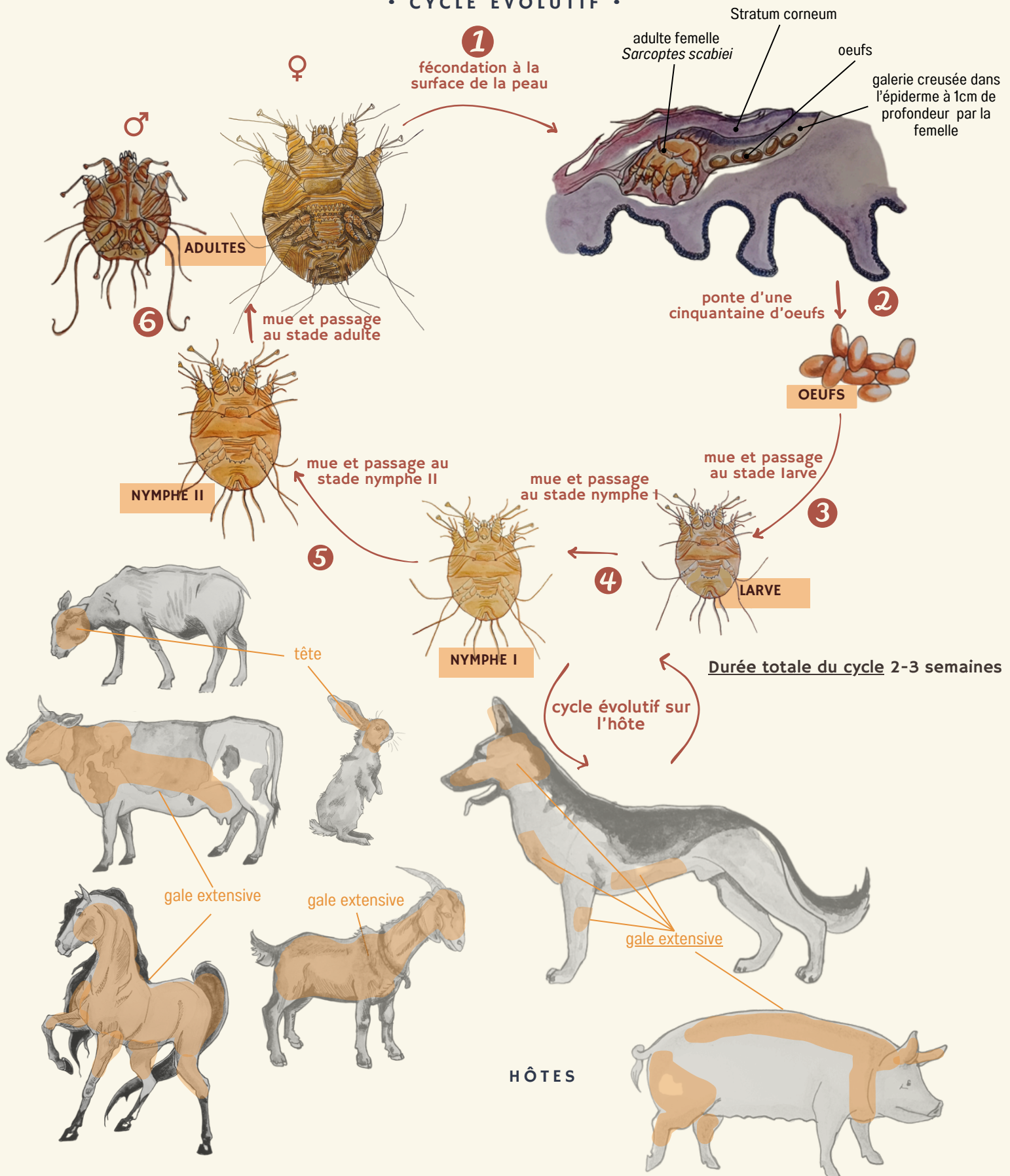


• DÉTAILS DE DIAGNOSE •



Sarcoptes scabiei

• CYCLE ÉVOLUTIF •



Légende

lieu de développement préférentiel de *S. scabiei*

gale formes les plus fréquemment rencontrées