

# Varroa destructor

## • DIAGNOSE •

### • Arthropodes •

- appendices articulés
- exosquelette
- corps métamérisé
- symétrie bilatérale

### • Chelicerates •

- chélicères

### • Arachnides •

- 4 paires de pattes
- 1 paire de pédipalpes

### • Acariens •

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

### • Gamasida •

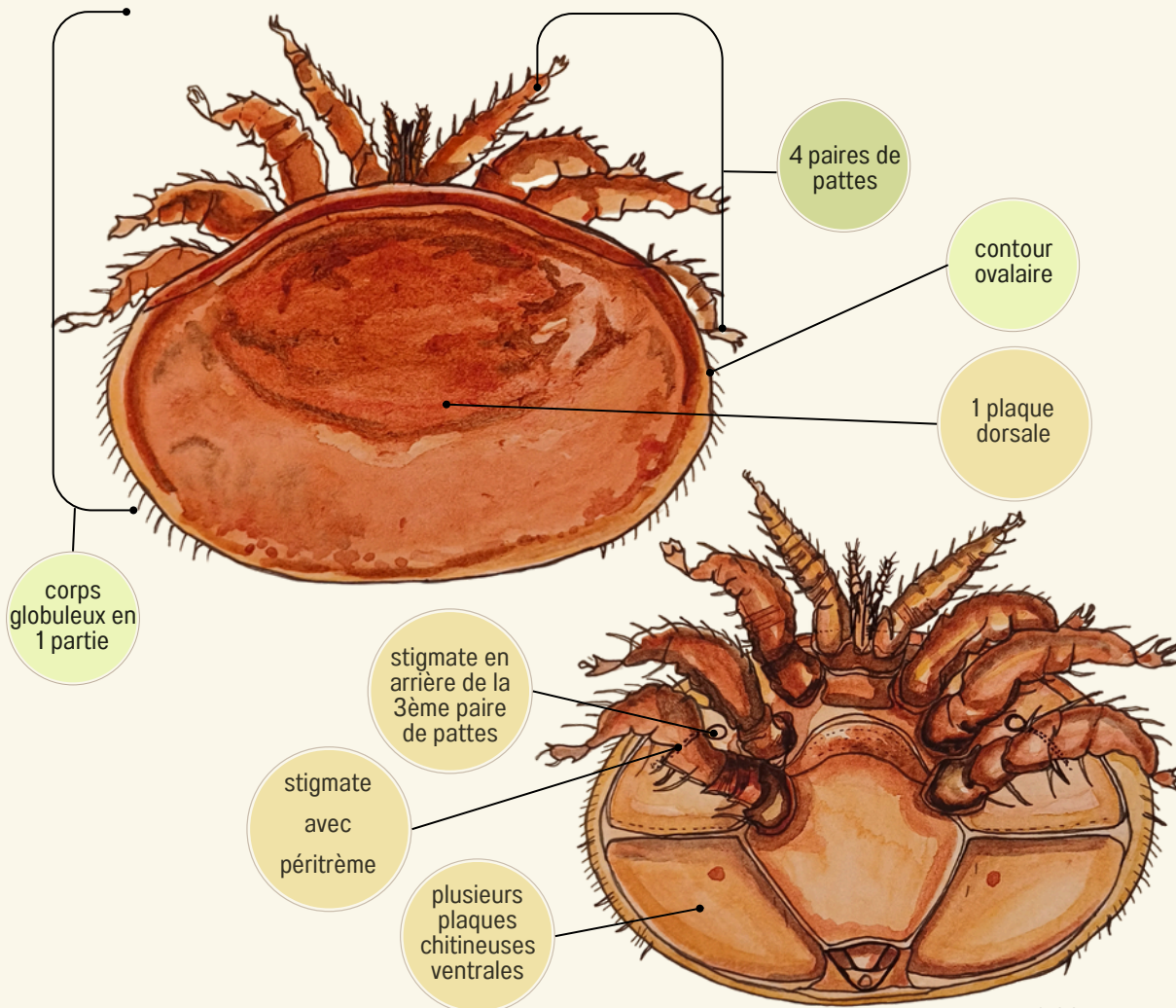
#### Mesostigmatiques

- 1 paire de stigmates avec pérित्रème en arrière de la 3ème paire de pattes
- 1 à 2 plaques chitineuses dorsales, plusieurs plaques ventrales

### • Varroa destructor •

- écusson dorsal couvert de poils
- épines aplaties sur le bord postérieur
- plus large que long
- pattes longues une ventouse et 2 griffes

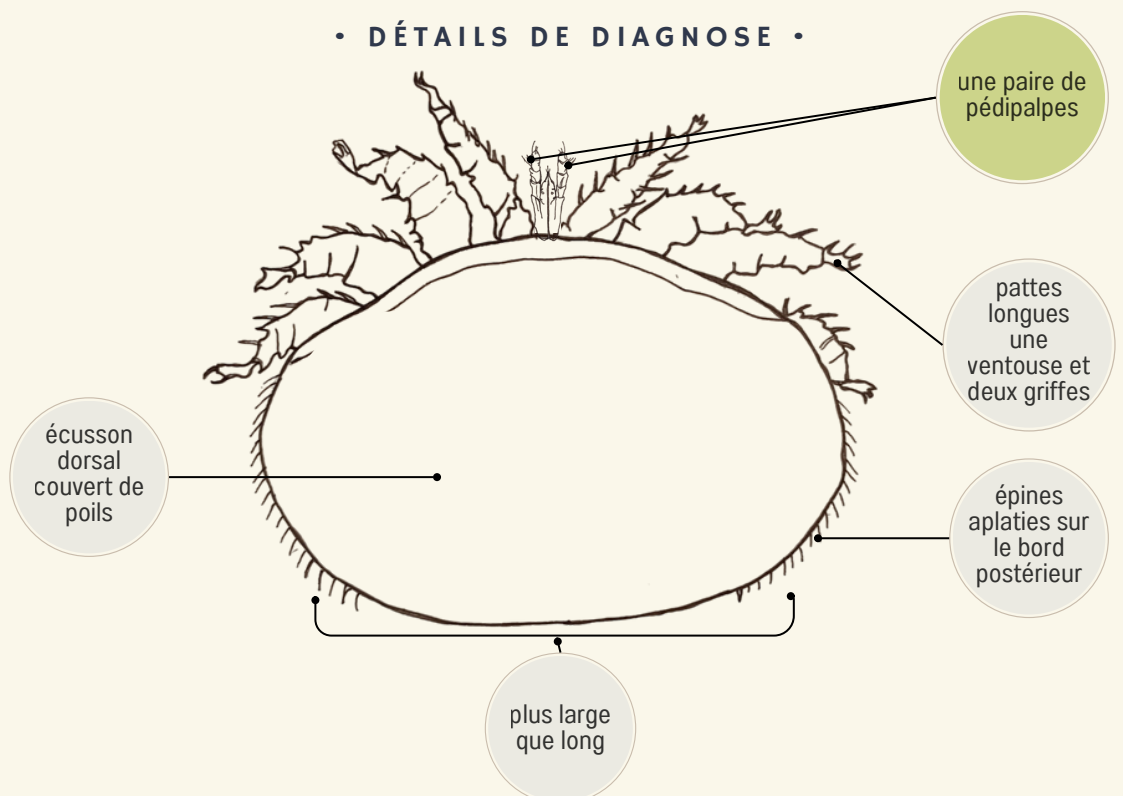
## • IDENTIFICATION MORPHOLOGIQUE •



*Varroa destructor* femelle, vue dorsale à gauche, vue ventrale à droite

0,36 mm

## • DÉTAILS DE DIAGNOSE •



*Varroa destructor* femelle, vue dorsale ci-dessus

# Varroa destructor

## • CYCLE ÉVOLUTIF •

**durée de vie de l'adulte varroa femelle**

en dehors de la colonie  
survie 5 jours

dans la colonie  
été : 2-3 mois  
hiver : 5-8 mois

