

# *Rhipicephalus sanguineus*

• TIQUE DU CHENIL •

## • DIAGNOSE •

### • Arthropode •

- appendices articulés
- exosquelette
- corps métamérisé
- symétrie bilatérale

### • Chélicérates •

- chélicères

### • Arachnides •

- 4 paires de pattes
- 1 paire de pédipalpes

### • Acarien •

- rostre
- faible dimension
- Idiosoma** : corps globuleux en une seule partie

### • Ixodida •

- Metastigmatique**
- 1 paire de stigmates en arrière de la 4ème paire de patte

### • Ixodidés •

- rostre terminal** à chaque stade avec hypostome
- écusson dorsal**

### • Metastriata •

- sillon anal contourne l'anus par l'arrière

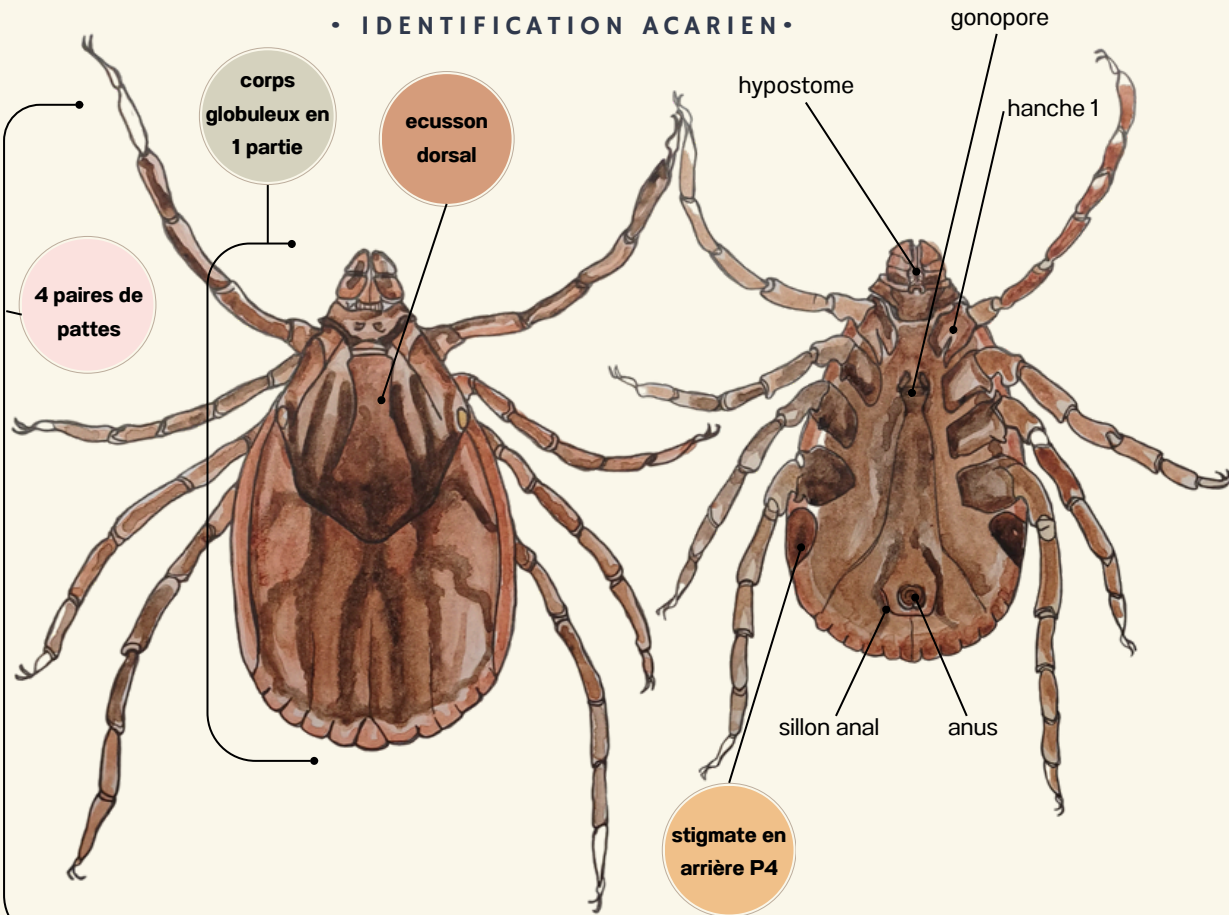
### • *Rhipicephalus sanguineus* •

- brévirostre (rostre court)
- base du capitulum hexagonal pour le mâle
- écussons ventraux marqués
- longueur supérieurs à 2 fois la largeur
- festons marqués

#### pour le mâle

- hanche 1 bifide
- une paire d'écussons ventraux adanux triangulaires

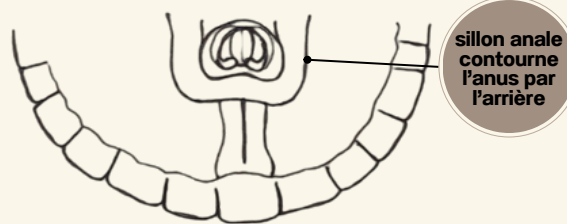
## • IDENTIFICATION ACARIEN •



Adulte femelle de *Rhipicephalus sanguineus* : vue dorsale à gauche, vue ventrale à droite

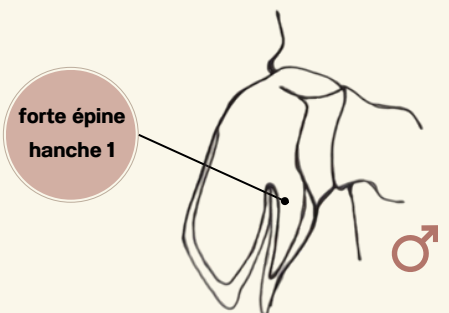
## • DÉTAILS DE DIAGNOSE •

### région anale, vue ventrale



sillon anal contourne l'anus par l'arrière

### hanche I chez le mâle, vue dorsale

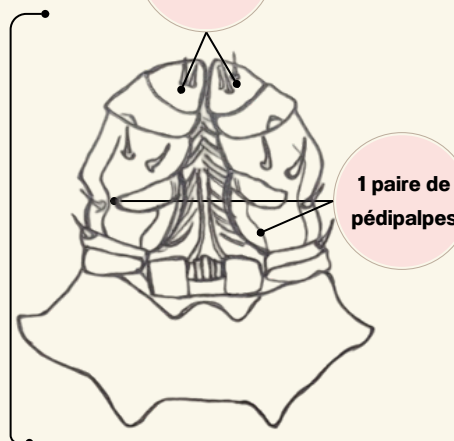


forte épine hanche 1

♂

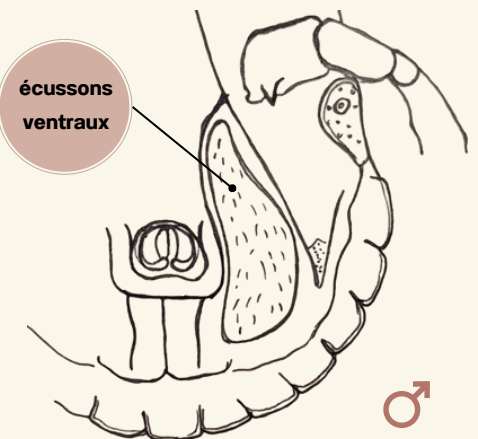
1 paire de chélicères

longirostre



1 paire de pédipalpes

rostre, vue dorsale



écussons ventraux

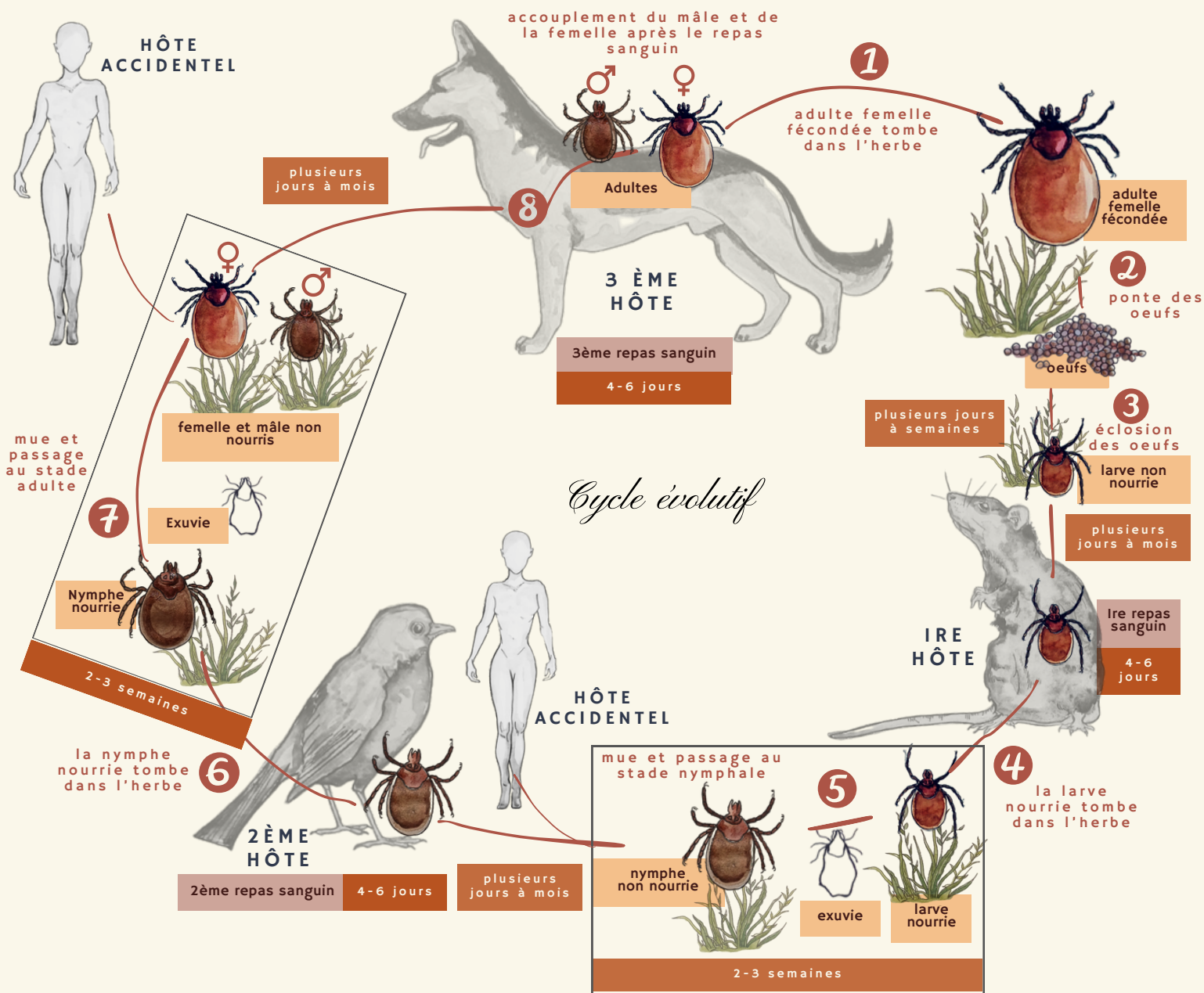
♂

écussons ventraux chez le mâle, vue ventrale

# Rhipicephalus sanguineus

• TIQUE DU CHENIL •

## • CYCLE ÉVOLUTIF •



## • PRINCIPAUX PATHOGÈNES VECTORISÉS •

PROTOZOAIRE	BACTÉRIE
<i>Babesia canis</i>	<i>Ehrlichia canis</i>
<i>Babesia vogeli</i>	<i>Rickettsia conorii</i>
<i>Hepatozoon canis</i>	<i>Anaplasma platys</i>