Ripicephalus sanguineus

· DIAGNOSE ·

- Arthropode •
- -appendices articulés
 - exosquelette
 - -corps métamérisé -symétrie bilatérale
 - Chelicérates
 - -chélicères
 - Arachnides
- -4 paires de pattes -1 paire de pedipalpes
 - Acarien •
 - -rostre
 - -faible dimension
- -ldiosoma : 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

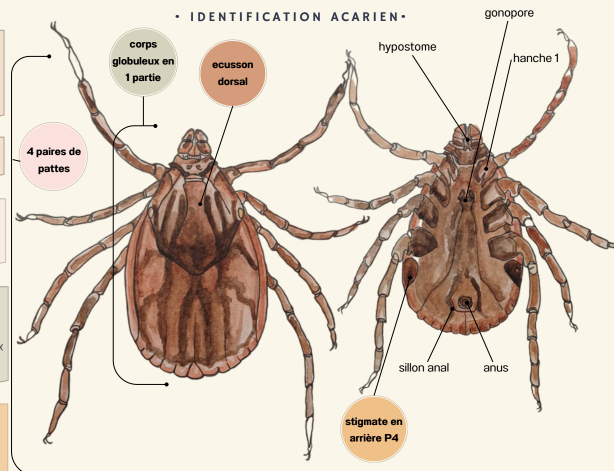
sillon anal contourne l'anus par l'arrière

•Ripicephalus sanguineus•

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

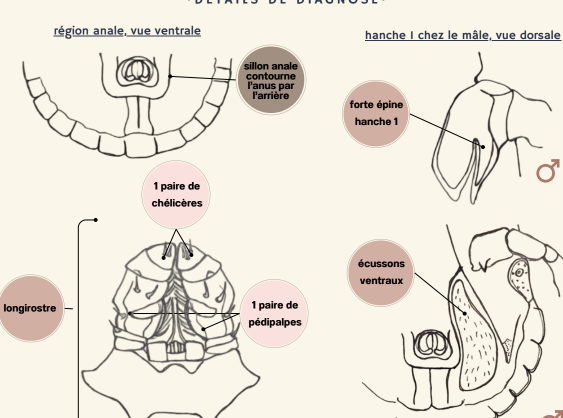
pour le mâle

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



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

·DÉTAILS DE DIAGNOSE·



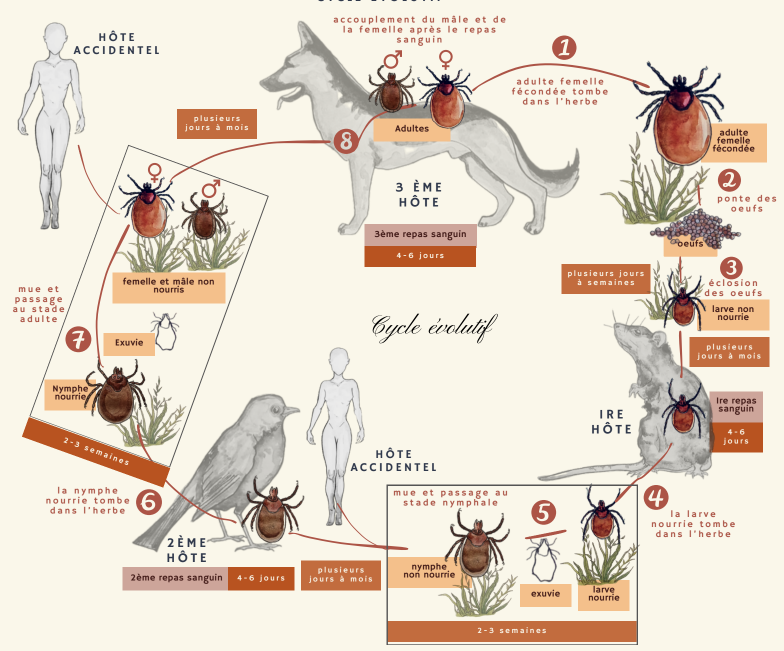
écussons ventraux chez le mâle, vue ventrale

rostre, vue dorsale

Ripicephalus sanguineus

· TIQUE DU CHENIL ·

· CYCLE ÉVOLUTIF ·



· PRINCIPAUX PATHOGÈNES VECTORISÉS ·

PROTOZOAIRE	BACTÉRIE
Babesia canis	Ehrlichia canis
Babesia vogeli	Rickettsia conorii
Hepatozoon canis	Anaplasma platys