

MALATTIE TRASMESSE DA ZECCHE

DEFINITE ANCHE

TBD

DALL'INGLESE "TICK-BORNE DISEASES"



POSSONO ESSERE CAUSATE DA



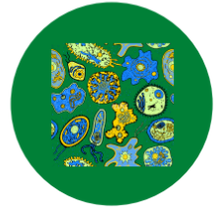
VIRUS

(**meningoencefalite** da zecche, **febbre emorragica Congo-Crimea**)



BATTERI

(**Borrelia** che causa borreliosi o Malattia di Lyme, il gruppo delle **rickettsie**)



PROTOZOI

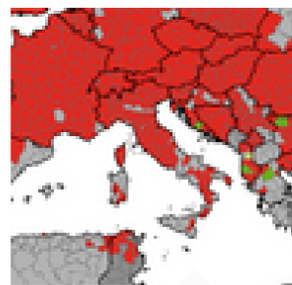
(**Babesia** che causa babesiosi)

In Italia circa 36 specie.

Più presenti sul nostro territorio sono:



Rhipicephalus sanguineus



Ixodes ricinus

di recente acquisizione:



Hyalomma marginatum



In **PRIMAVERA** ed **ESTATE** con l'incremento delle temperature il ciclo accelera

In **AUTUNNO** la vegetazione dipende dal grado di umidità ed è il periodo più critico per le zecche

In **INVERNO** si adattano alle temperature e trovano riparo sotto il manto nevoso

4 fasi: UOVO - LARVA - NINFA - ADULTO.

Alcune di loro cambiano ospite ad ogni fase:

l'uomo può essere un **OSPITE ACCIDENTALE!**

Per questo dobbiamo proteggerci!

COME PREVENIRE IL MORSO DA ZECCA



Durante le escursioni indossare **ABITI CHIARI** per vederle meglio e **PANTALONI LUNGI**



Evitare l'**ERBA ALTA** e rimanere sempre sul sentiero



ESAME VISIVO e **TATTILE** del proprio corpo al termine dell'escursione



Utilizzo preventivo di **REPELLENTI** con **ICARIDINA** (2% per adulti)



SE SUCCEDERE?? NIENTE PANICO!

- **NON** utilizzare **MAI** alcool, benzina, acetone, olio per farla staccare
- La zecca deve essere afferrata con una **pinzetta**
- **Disinfettare** la cute dopo la rimozione
- Rivolgerti al proprio medico nel caso di **alone rossastro**, febbre, mal di testa, debolezza, dolori articolari
- La somministrazione preventiva di **antibiotici** è sconsigliata, perché può mascherare eventuali segni di malattia

