



ACARI DELLA POLVERE (*Dermatophagoides Spp.*)



CARATTERISTICHE

Hanno piccole dimensioni, 200 – 300 micron, e non sono visibili ad occhio nudo. Si distinguono dagli insetti perché possiedono 8 zampe anziché 6. La femmina ha in genere dimensioni maggiori del maschio. L'acaro della polvere rifugge la luce, si ripara infatti in punti bui, predilige ambienti con elevato tasso di umidità, sopporta temperature che vanno dagli 0°C ai 30°C. Gli adulti hanno una vita media di 2 – 4 mesi.

DOVE SI TROVANO

Si nutrono di muffe, batteri, scaglie di pelle umana e polvere, quindi si annidano in luoghi che forniscono loro cibo e riparo vale a dire tappeti, divani, tende e materassi. La massima presenza si ha nel periodo tra maggio e ottobre per le alte temperature che ne favoriscono la riproduzione. Gli ambienti comunemente infestati sono cucine, cantine, solai, porticati, magazzini, ricoveri di cani e gatti, bagni, camere, sale, ripostigli, campeggi, stalle, etc.

DANNI PROVOCATI

I danni sono di tipo indiretto dato che producono sostanze che possono creare reazioni allergiche a persone e animali.

