



Blatta nera (Blatta orientalis)

CICLO VITALE (vedi immagine sotto)

Le ooteche schiudono dopo 1-3 mesi e lo stadio di Ninfa dura dalle 24 alle 140 settimane.
In un ciclo vitale produce 8 ooteche in media. Ooteca con 12-20 uova



Tutte le blatte subiscono una metamorfosi graduale che è caratterizzata da tre differenti stadi: uovo, alcuni stadi distinti di ninfa (neanide) ed infine adulto.

DANNI E DIFFUSIONE

Diffusa in tutto il mondo.

Può causare danni anche gravi a derrate alimentari sia per insudiciamento, che per contaminazione fisica e biologica delle stesse derrate e dei macchinari, attrezzature, impianti di condizionamento

ABITUDINI

Di abitudini notturne infesta fognature, cantine, strutture con intonaci e piastrelle rotte e scarichi difettosi. E' onnivora

PREVENZIONE

Trappole a colla per il monitoraggio.

CONTROLLO

Da preferire l'uso di insetticida liquido abbattente e residuale rispetto alle esche in gel che non hanno dimostrato un controllo efficace.

CURIOSITA'

Le blatte sono presenti da oltre 350 milioni di anni e sono quindi tra le specie più antiche del pianeta. Di abitudini notturne le blatte possono arrampicarsi su superfici lisce e sono buoni corridori. In grado di appiattirsi notevolmente riescono a colonizzare tutti gli ambienti antropizzati con qualche particolarità tra specie e specie.. I tempi di sviluppo in ogni stadio della loro vita varia a seconda della specie e sono influenzati dalle condizioni ambientali (temperatura, umidità relativa e disponibilità al cibo).In media il loro corpo contiene il 60% in peso di proteine ed il 25 % di grassi.

