



SARCOPHAGA CARNARIA

CICLO VITALE
(vedi immagine sotto)

100-150 uova ogni ciclo per 5-6 cicli annuali
 Le larve vivono qualche giorno per poi impupare e trasformarsi in mosca adulta.
 Il tutto si completa in cicli che possono durare fino a circa 20-25 giorni. La mosca adulta vive 8-10 giorni.
 Ovipara in genere.
 Alcune specie sono vivipare ossia depongono larve vive.
 Lunghezza di 6-7 mm con apertura alare di 10-15 mm

DANNI E DIFFUSIONE

Notevoli per imbrattamento e deperimento della matrice alimentare sia in caso di ovideposizione che non

ABITUDINI

Teme la luce e ricerca il caldo resistendo a temperature anche di 50 °C all'interno della materia in putrefazione ove si sviluppa. Lecca, predigerisce con il vomito e succhia gli alimenti

PREVENZIONE

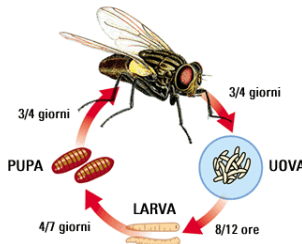
Buona turnazione dei materiali e depositi di rifiuti organici dove si sviluppa
Trattamenti larvicidi
Trappolaggio con attrattivo alimentare o cromotropico

CONTROLLO

Trattamenti di disinfezione con prodotti chimici

ALTRO

Non c'è parassitosi di origine virale (polivirus, coxsackievirus), batterica (clostridi, coli, vibrioni, pasturelle, sifillidi, leptospire), protozoaria (entamoeba, giardia, leishmania, taenia, echinococco, ascaride) che le mosche non abbiano trasmesso. Di solito non è pungente e non succia sangue (tranne alcune specie). Vomita ogni 5 minuti



Il presente documento contiene informazioni legali riservate esclusivamente al destinatario. Il ricevente, se diverso dal destinatario sopra indicato, è avvertito che qualunque utilizzazione o copia di questo documento è rigorosamente vietata. Se è stata ricevuta per errore, vogliate scusarci ed informarci immediatamente per telefono, fax od e-mail e provvedere all'immediata distruzione del documento stesso. In carenza di ciò potrebbero ritenersi applicabili gli artt.616 e ss. codice penale.