

**Nome scientifico: *Eliothis armigera***

Nome volgare: nottua gialla

La Nottua gialla è una specie molto polifaga, cosmopolita anche se risulta più dannosa nelle regioni calde.

Gli adulti (circa 35 mm di apertura alare) sono farfalle con ali anteriori di colore bruno-ocraceo con sfumature verdastre: più scure nel maschio, più chiare e giallastre nella femmina.

Completa la livrea delle ali anteriori una striatura trasversale brunastra.

Le larve hanno colori variabilissimi, dal giallo-rosato, al verdastro, al bruno grigiastro con bande laterali di colore giallo-biancastro; a maturità raggiungono la lunghezza di 40 mm circa.

Il danno si manifesta sulle foglie, sui fiori ma soprattutto sui frutti; esso è provocato dalle larve che attaccano tutti gli organi aerei della pianta. Sulle foglie e sui fiori la larva provoca delle erosioni atipiche; sui frutti (Pomodoro) scava delle gallerie nella polpa, passando da un frutto all'altro, provocando anche gravi danni.

La *Heliothis armigera* sverna allo stadio di crisalide, nel terreno.

Gli adulti sfarfallano in piena primavera, nel mese di maggio, e dopo essersi accoppiati ovidepongono sui germogli apicali, sui fiori o sui frutti.

Le larve neonate provocano i danni descritti.

La *Heliothis armigera* è una specie con abitudini migratorie, come peraltro molti altri Nottuidi; in un anno compie da 2 a 3-4 generazioni. Piante ospiti: colture ortive, mais, floricole ornamentali.

