



Controllo del Lisso

Il lisso, conosciuto anche come punteruolo della bietola, è un coleottero curculionide lungo 9-15 mm, con sagoma tipicamente affusolata alle due estremità, con tegumento nero ma ricoperto da una labile pruina giallo-aranciata (foto 1).

Gli adulti non sono pericolosi ma **le larve possono creare rosure** ai piccioli fogliari (foto 2) determinando, con decorsi climatici molto caldi, il disseccamento dell'apparato fogliare, l'approfondimento delle larve al colletto e l'innescio di marcescenze a livello radicale.

La lotta viene condotta esclusivamente sugli adulti per questo è importante **monitorarne la presenza** durante il periodo di accoppiamento sull'apparato fogliare (periodo **aprile-maggio alle prime ore del mattino**).

COPROB svolgerà in alcune località sperimentali il monitoraggio e provvederà ad allertare gli agricoltori delle aree interessate tramite SMS.

Sarà possibile comunque seguire il monitoraggio all'indirizzo:

<http://www.betaitalia.it/pages/standard.aspx?id=492>

Prodotti a base di estratti di aglio (es. NEMGUARD SC - concesso in uso eccezionale anche su BIO fino al 7 luglio 2020) hanno manifestato una buona azione di contenimento degli adulti di lisso.



Foto 1 Adulto di lisso



Foto 2 Larva di lisso nel picciolo



Foto 3 Adulto di cleono

Controllo del Cleono

Prestare attenzione alla comparsa delle rosure sulle giovani foglie, alla presenza di adulti nel bietolaio e al numero di catture nel caso si esegua il monitoraggio o si segua quello di COPROB (vedi bollettino n.3).

**PER DOSI E IMPIEGHI CONSULTARE ATTENTAMENTE
LE ETICHETTE AGGIORNATE DEI PRODOTTI**