

Bollettino

MAIS

per la difesa a basso apporto di prodotti fitosanitari ai sensi della
DGR 1376 del 11/3/2019

3 luglio 2020



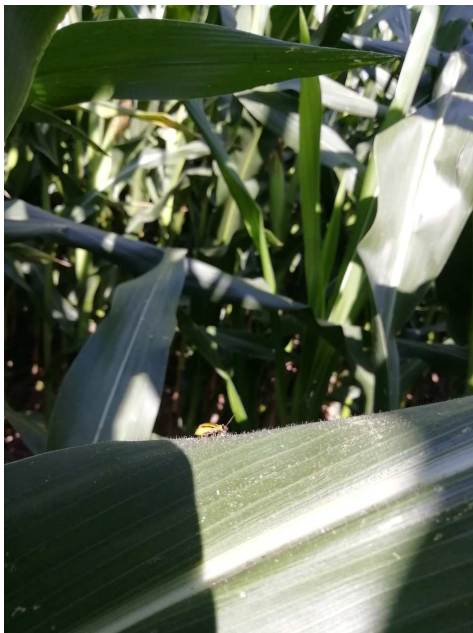
ANNO INTERNAZIONALE DELLA
SALUTE DELLE PIANTE
2020

DIABROTICA

Prosegue in tutta la regione l'emergenza degli adulti con catture in aumento in tutte le provincie. Ci troviamo in prossimità del picco di presenza degli adulti e in campo si osservano molti accoppiamenti e femmine con addome gonfio, sintomo di ovari e uova mature. La presenza di femmine pronte a ovideporre ha raggiunto il 10% nelle provincie dell'area centro orientale della regione mentre nelle provincie di Milano e Lodi il ciclo è leggermente posticipato.

A partire da questo momento, e per i successivi 10 giorni, andrà quindi valutata la necessità di un eventuale trattamento per contenere le ovideposizioni con prodotti registrati a base di Alfacipermetrina, Deltametrina, Lambdacialotrina, Betacyflutrin, Indoxacarb.

Ricordiamo che il momento del trattamento va valutato in funzione della presenza delle femmine ovideponenti e non in base alla fase fenologica del mais e che va effettuato solamente nel caso in cui venga superata la soglia di intervento rilevata con l'utilizzo delle trappole cromotropiche di tipo Pherocon AM. Il trattamento ha effetto sulla popolazione svernante del prossimo anno e deve essere quindi considerato solo in regime di monosuccessione, non è necessario intervenire negli appezzamenti in avvicendamento, che nel 2020 non ospiteranno mais.



La Diabrotica risulta dannosa sulla coltura rodendo le radici come larva, in
cui si nutre, mentre gli adulti non arrecano quasi mai danni. Anche se le

primavera, mentre gli adulti non arrecano quasi mai danni. Anche se le popolazioni presenti in campo sono significative, il rischio di danno per mancata fecondazione è assai raro e, finora, non sono state osservate situazioni di questo tipo. In caso di popolazioni elevate durante la fioritura si consiglia comunque di verificare l'emersione delle sete dalle brattee e lo stato di avanzamento della fecondazione.

Le istruzioni per il monitoraggio di Diabrotica, le soglie di intervento e le indicazioni per la corretta gestione aziendale dell'insetto sono disponibili sul sito di ERSAF a questo [link](#):

PIRALIDE

Lo sviluppo di questo insetto non risulta omogeneo a causa degli sbalzi termici e dei temporali registrati su tutta la regione nelle ultime settimane. Attualmente lo stadio prevalente è quello di crisalide ma alcuni adulti di seconda generazione sono già sfarfallati e, in questi giorni, si registrano le prime catture anche se non è stata ancora riscontrata la presenza di ovature sulle piante. E' probabile quindi che a partire dall'inizio della prossima settimana il volo sia più omogeneo e si cominceranno a trovare le prime ovideposizioni. Attualmente è comunque presto per intervenire e indicazioni più precise a questo proposito saranno fornite sul prossimo bollettino.



Se vuoi saperne di più sull'Anno Internazionale della Salute delle Piante, clicca [qui](#)!

A cura del Servizio Fitosanitario Regionale in collaborazione con Condifesa Lombardia Nord-Est.

ERSAF - Ente Regionale per i Servizi all'Agricoltura e alle Foreste
Via Pola, 12 - 20124 Milano
tel. (+39) 02.674041
email: ersaf@pec.regione.lombardia.it

Puoi cancellare la tua iscrizione da questa newsletter cliccando [qui](#)

Il trattamento delle informazioni forniteci viene gestito in modo conforme al D.Lgs. 196/2003 sulla Privacy. Per informazioni relative alla privacy e altro ti invitiamo a visitare il sito ERSAF cliccando [qui](#)

