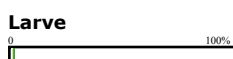


# Diabrotica del mais

**Bollettino n.** 17/2010  
**Emesso in data** 16.07.10

## Adesso in campo



R2

Come ormai tradizione, anche quest'anno il Consorzio di Difesa organizza una giornata di aggiornamento e approfondimento sul tema della Diabrotica, che si terrà

**Venerdì 23 luglio - ore 9.00**

presso

**Az. Agricola Gorini - Via Rudiana, Cizzago (BS)**

Alla giornata parteciperanno i tecnici del Consorzio e il Prof. C. Richard Edwards della Purdue University dell'Indiana (USA).

Sarà l'occasione per fare il punto della situazione sull'annata in corso e confrontarci sui diversi aspetti di gestione di questa avversità. Agricoltori e tecnici sono invitati a partecipare e a dare massima diffusione all'iniziativa. Vi aspettiamo numerosi.

Siamo ormai al picco di presenza degli adulti. Nelle prossime settimane il numero dovrebbe iniziare a calare, ma questo sarà dovuto principalmente alla morte dei maschi, mentre la maggior parte delle femmine continuerà ad ovideporre.

Molte delle femmine in campo in questi giorni sono ormai in fase di attiva ovideposizione e in alcuni campi dove non si è trattato il numero di uova deposte è già significativo.

Trattando nei prossimi giorni si potrà comunque ancora avere una certa riduzione delle ovideposizioni per il prossimo anno e, abbinando un prodotto ad azione ovida, controllare contemporaneamente anche la Piralide, le cui catture iniziano ad essere significative in alcune aree.

Il monitoraggio degli adulti di Diabrotica ha evidenziato nelle prime settimane un livello di cattura molto diversificato fra campo e campo, ma tendenzialmente significativo in molte situazioni. Si raccomanda pertanto di verificare bene la presenza di adulti in campo per decidere se trattare o meno.

Per effetto del gran caldo di questi giorni, gli adulti si muovono molto poco, anche al mattino presto. Per stabilire correttamente il livello di popolazione, per chi non dispone delle trappole Pherocon AM, occorre guardare bene all'ascella delle foglie per verificare il numero reale di insetti presenti e non basarsi solamente sul numero di adulti che si vedono volare.

Si ricorda che il trattamento ha solo un'azione parziale di contenimento delle popolazioni larvali il prossimo anno, che può tuttavia essere significativo in appezzamenti dove la presenza di Diabrotica è apprezzabile.

Con il finire della fioritura, gli adulti tendono a spostarsi sui mais seminati dopo loietto, che andranno in fioritura nei prossimi giorni. Occorre dunque verificare la popolazione



Consorzio  
di Difesa  
delle Colture  
Intensive  
DELLA PROVINCIA DI BRESCIA

ATTIVITÀ CERTIFICATA



anche in questi appezzamenti e valutare se intervenire, sempre anche in funzione della presenza di Pirali-  
de.

Le informazioni riportate sono valide per la provincia di Brescia.



*Adulto fermo nella guaina della foglia nelle ore più calde della giornata.*

Chi desiderasse ricevere il bollettino direttamente nella propria casella email  
può farne richiesta all'indirizzo [info@codifebrescia.it](mailto:info@codifebrescia.it)

INIZIATIVA SVOLTA CON IL CONTRIBUTO DELLA CAMERA DI COMMERCIO DI BRESCIA

