

Bollettino Mais

per la difesa a basso apporto di prodotti fitosanitari
ai sensi della DGR 3233 del 6/3/2015

BOLLETTINO MAIS N. 6 DEL 12 AGOSTO 2018

Diabrotica

Si è ormai concluso il ciclo dell'insetto e, anche se in campo è possibile osservare ancora alcune femmine, non è più necessario alcun intervento.

Alla fine del mese di luglio sono terminati i rilievi sulle 6 settimane di monitoraggio ed è quindi è possibile calcolare l'indice di rischio per il prossimo anno nel caso si decida di seminare mais sullo stesso appezzamento.

Indice di Rischio mais 2019 =

Numero totale adulti catturati in 6 settimane / 3 (n° trappole) / n° giorni campionamento

Se l'indice di rischio è inferiore a 6, non ci sono rischi di danno nel caso si semini mais la prossima primavera. Se invece l'indice è superiore a 6 si consiglia di attuare tutte le strategie disponibili per limitare un possibile danno, in primo luogo l'avvicendamento colturale.

Ricordiamo che approfondimenti e indicazioni sulla gestione di questo insetto sono disponibili sul sito di ERSAF a questo [Link](#).

Piralide

Si sta concludendo lo sviluppo della seconda generazione di Piralide e in campo sono presenti perlopiù larve mature e crisalidi.

Nelle aree più calde, negli ultimi giorni, è stato osservato un significativo incremento delle catture di individui, a conferma dell'inizio dello sfarfallamento degli adulti di terza generazione. Nei prossimi giorni si potranno osservare le ovature e le prime larve di prima età.

Gli unici appezzamenti che potrebbero essere interessati in modo significativo dall'attacco di questa generazione sono quelli seminati in stagione avanzata e che si trovano adesso nelle fasi prossime alla fioritura o in piena fioritura che rappresenta lo stadio della coltura maggiormente sensibile all'attacco dell'insetto.

Tenuto conto del livello delle popolazioni nell'area di riferimento e del fatto che diversi appezzamenti saranno raccolti prossimamente favorendo le ovideposizioni su quelli rimasti,

Bollettino Mais

per la difesa a basso apporto di prodotti fitosanitari
ai sensi della DGR 3233 del 6/3/2015

si raccomanda di monitorare attentamente gli appezzamenti in fioritura e valutare l'opportunità di intervenire con un trattamento insetticida.

