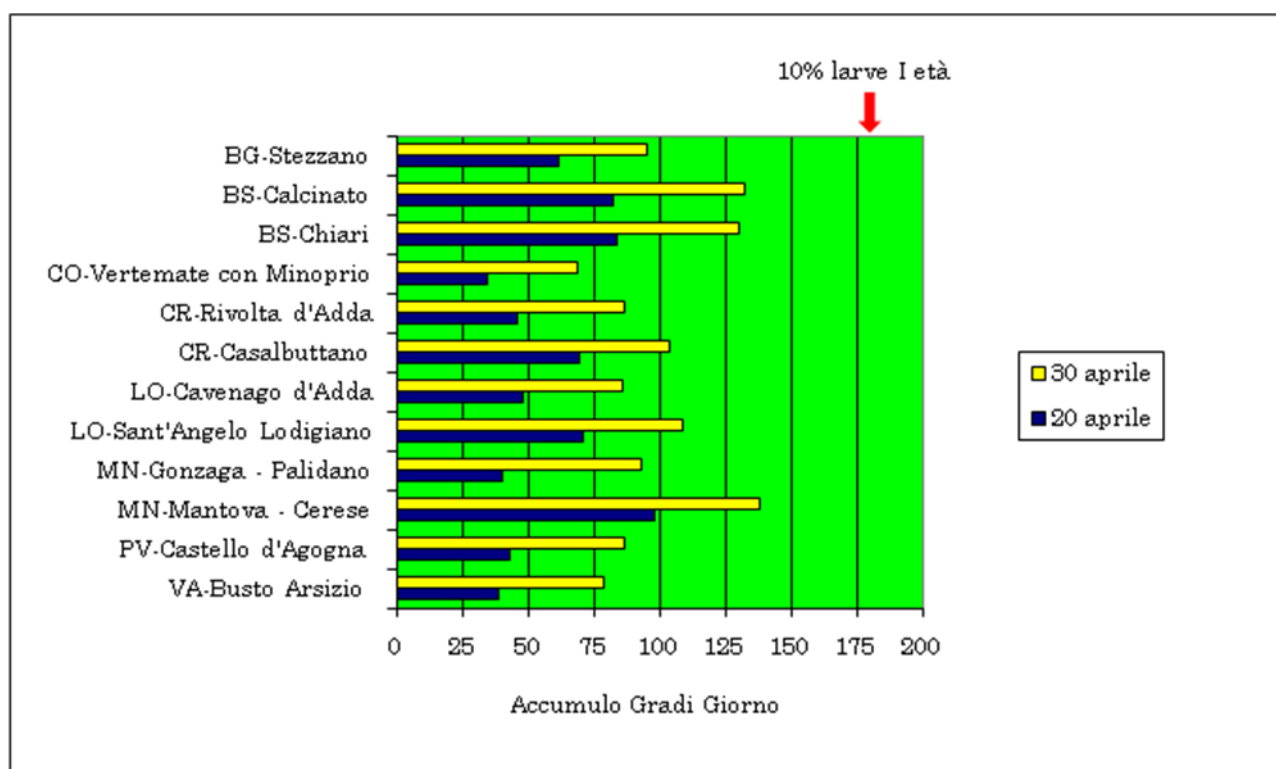


BOLLETTINO DIABROTICA

Bollettino del 22 aprile 2010

L'andamento agrometeorologico della prima metà del mese di aprile non è stato complessivamente favorevole al ciclo del mais, e questo sia per l'effettuazione delle semine che per il successivo sviluppo fenologico. Le temperature dell'aria e del suolo si possono considerare buone solo a partire dall'ultima settimana quando frequentemente le temperature massime hanno superato i 20°C. Nei prossimi giorni sono previste condizioni ancora nel complesso favorevoli con locali anomalie termiche positive (*massime superiori ai 22°-24°C*) a partire da lunedì 26.



*Fino al 20 aprile l'accumulo dei gradi giorno è basato sui dati reali delle 12 stazioni agrometeorologiche. Dal 21 al 30 aprile le proiezioni sono state ottenute sulla base di dati di scenari agro climatologici medi per ogni singola stazione di riferimento.

L'accumulo dei gradi giorno (barra blu), indica che le uova presenti nel terreno non hanno ancora completato lo sviluppo e pertanto in nessuna località sono già presenti larve di Diabrotica. La proiezione al 30 aprile (barra gialla) conferma che le schiuse inizieranno con molta probabilità solo nel mese di maggio. Queste sono evidenziate, nel grafico, con il ritrovamento del 10% di larve di I età. L'impiego di geodisinfestanti alla semina o alla rincalzatura può essere evitato in appezzamenti al primo anno di mais e in tutte quelle situazioni in cui lo scorso anno sia stata verificata una limitata presenza di adulti.

A cura di Lorenzo Craveri¹, Marco Boriani², Mauro Agosti³

¹ERSAF, ²D.G. Agricoltura, ³Codife, Brescia

Per ulteriori informazioni e riferimenti:

www.ersaf.lombardia.it, www.agricoltura.regione.lombardia.it, www.codifebrescia.it

Prossimo aggiornamento: 29 aprile 2010

LOMBARDIA. COSTRUIAMOLA INSIEME.



Regione Lombardia
Agricoltura