

BOLLETTINO per la difesa del NOCCIOLO N.1**Del 28/03/2017****Fase fenologica: gemme gonfie**

Sulla base dei primi rilievi fatti nei noccioli del cuneese e dell'astigiano, risulta una infestazione di ERIOFIDI, nella media degli anni scorsi.

La presenza di gemme (GALLE) parassitizzate è risultata infatti quasi sempre vicina o superiore al 15%, cioè alla soglia di intervento.

Si consiglia quindi di porre la massima cura e tempestività nell'eseguire una buona difesa con un primo trattamento atto a contenere la migrazione degli acari verso nuove gemme da colonizzare. Purtroppo l'andamento climatico di questi ultimi giorni ha reso impossibile l'esecuzione di un trattamento fitosanitario completo e generalizzato per l'impraticabilità di molti corileti, ragion per cui si consiglia di eseguire, appena possibile, un primo intervento con zolfo in polvere in tutti gli appezzamenti percorribili con mezzi leggeri e solforatore.

Nei corileti in cui, negli anni passati, sono stati riscontrati danni da batteri o marciumi sui frutticini, si può aggiungere allo zolfo in polvere un prodotto rameico nella percentuale del 15 - 20 % , a seconda della concentrazione del medesimo.

In un secondo momento, potendo entrare in tutti i noccioli con i mezzi idonei per un trattamento liquido, si provvederà ad un trattamento con soluzione preparati specifici a base di zolfo bagnabile o liquido, raccomandando di distribuire almeno 6 - 7 HI. Ad Ettaro, bagnando tutte le parti della pianta.

Al momento quindi impiegare Zolfo in polvere, al dosaggio di 35 - 50 Kg. Ad Ettaro.

Per il trattamento liquido con soluzione di zolfo, si raccomanda di utilizzare solo prodotti registrati per il nocciolo.



**Infestazione da
eriofidi**



Per maggiori chiarimenti contattare il tecnico.

Cordiali saluti
MONDAGRI COOP