


Cofe Mediu
24.04.2018

M.A.D.R – AUTORITATEA NATIONALA FITOSANITARA
OFICIUL FITOSANITAR ILFOV
LOC. STEFANESTII DE JOS, STR. ZORILOR, Nr. 21, JUD. ILFOV
Tel./Fax.0213379739
E- mail Fitosanitar.ilfov@gmail.com

	ROMÂNIA · JUDEȚUL ILFOV
	COMUNA MOGOȘOAI REGISTRATURĂ
Nr: 9936	Ziua 24 Luna 04 Anul 2018

BULETIN DE AVERTIZARE
Nr. 28 din 24.04. 2018

Condițiile climatice din ultima perioada au favorizat aparitia si evolutia daunatorului/bolii :
DELIA BRASSICAE (MUSCA VERZEI)

care poate cauza pierderi importante la cultura. **VARZA**

Scurtă descriere a bolii sau dăunătorului: **DELIA BRASSICAE (musca verzei)**. iernea în stadiul de pupa în sol. În primăvara are loc transformarea pupelor în insecte adulte. Apariția insectelor are loc, când se realizează pragul inferior de dezvoltare de 9 C. La câteva zile de la apariție are loc copulatia insectelor, iar după 8 -10 zile depunerea oualor. Femelele depun ouale izolat sau în grupuri mici, pe sol, la baza plantelor și în apropierea coletului. Larvele aparute se hrănesc cu rădăcinile tinere sau patrund în rădăcini, sapând galerii. În galerii pot fi întâlnite mai multe larve. Ajunse la completa dezvoltare, prin luna iunie, larvele parasesc rădăcinile plantelor atacate, și în apropierea acestora, se transformă în pupe. Adultii din noua generație apar în luna iulie și, după copulatie, depun ouale, infestând culturile de varză de toamnă și conopida. Dezvoltarea completa a larvelor din generația a doua intervine prin luna august când, parasind plantele atacate, se transformă în pupe și intra în hibernare.

Pentru prevenire și combatere se recomandă executarea tratamentului, numai pe parcelele pe care s-au realizat următoarele condiții: **DEPASIREA PRAGULUI ECONOMIC DE DAUNARE**. Pentru efectuarea tratamentului, folosiți unul din produsele sau amestecurile de mai jos, după caz

1. IMIDAN 50 WG - 0,1 % sau

ALTE PRODUSE DE PROTECȚIA PLANTELOR OMOLOGATE

Perioada optimă de tratament: LA PRIMELE ECLOZĂRI ȘI APARIȚIA PE PLANTE A LARVELOR.

Alte recomandări;

Pentru aderarea soluției pe plantă, în soluția de stropit se adaugă adeziv (SILWET GOLD -0,1% sau ARACET -0,2% sau TOIL -0,5%);

Tratamentul se va efectua în perioada avertizată, în zile fără vânt, precipitații și poate fi repetat în funcție de remanenta produsului folosit, și de condițiile climatice nefavorabile.

Se pot utiliza și alte produse de protecția plantelor recomandate în PEST EXPERT pentru testele avertizate.

Dacă în perioada recomandată intervin condiții nefavorabile de lucru, tratamentul se va prelungi cu numărul de zile în care nu s-a putut lucra.

Citiți cu atenție prospectul produselor de protecția plantelor înainte de utilizare !

Luăți măsurile ce se impun pentru protecția mediului înconjurător !

Respectați cu strictețe normele de lucru cu produse de uz fitosanitar, pe cele de securitate a muncii, de protecție a albinelor și a animalelor conform: Ordinului Comun nr. 45/1991 al MAA, privind unele măsuri pentru protecția familiilor de albine împotriva intoxicațiilor cu pesticide, a Legii nr. 383/2013 a apiculturii și nr. 127/1991 al ACA din România; 68/05.02.1992 Ministerul Mediului; 15b/3404/1991 al Dep. Pentru Administrație Locală și 1786/TB/1991 al Ministerului Transporturilor, precum și a Protocolului de colaborare nr. 328432/31.03.2015, încheiat între Agenția Națională Fitosanitară și Asociația Crescătorilor de Albine din România, privind implementarea legislației, în vederea protecției familiilor de albine, împotriva intoxicațiilor cu produse de protecția plantelor.

Suprafețele tratate se vor inscripționa cu tablite de avertizare "TEREN OTRAVIT"

Intocmit consilier, Maria BOGDAN