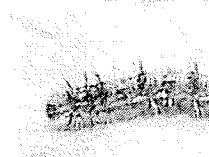
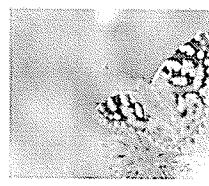




Autoritatea Națională Fitosanitară

B-dul Voluntari nr.11
Voluntari, 077190

T +40(21) 270 3256
F +40(21) 270 3254
www.anfdf.ro



OFICIUL FITOSANITAR MURES
Tg.Mures, Jud.Mures, Str.Dezrobirii .nr. 80

Tel/ Fax:0265.435245
ofmures@anfdf.ro

BULETIN DE AVERTIZARE Nr. 57 /15.07. 2021

Oficiul Fitosanitar Mureș vă recomandă monitorizarea atentă a culturilor de SOIA pentru a constata prezența dăunătorilor: *paianjenul roșu (Tetranychus urticae)* și *omida scâieților (Vanessa cardui)*.

I La acarieni atacul se manifestă pe toată perioada de vegetație a culturii. Frunzele atacate se decolorează, se îngălbenesc, se necrozează, devin brune și cad. Pagube mari de recoltă survin când atacul are loc în faza de înflorire.

Acolo unde este atins pragul economic de dăunare (PED) - 5-6 acarieni (adulti sau nimfe) / plantă sau când frunzele sunt atacate în proporție de 10-15%, se recomandă efectuarea tratamentelor.

Pentru combaterea acestui dăunător recomandăm unul din produsele de protecția plantelor:

NISSORUN 10 WP	acarianul roșu comun	0,4 kg/ha	Pauză -30 zile
MOVENTO 100 SC	acarianul roșu comun	0,75 L/ha	Pauză -14 zile
ORTUS 5 SC	paianjenul roșu comun, molia pastailor de soia	0,5 l/ha	-

II. Omida scâieților (*Vanessa cardui*) are trei generații pe an. La completa dezvoltare, larvele ajung la 33-40 mm lungime și au culoare negricioasă cu o bandă albă pe partea laterală a corpului. Larvele sunt foarte vorace. Imediat după eclozare, consumă larva este mai mare. Forma de atac a dăunătorului este caracteristică, de scheletuire, limbul frunzei fiind consumat în întregime, rămânând intacte numai nervurile.

În cazul depistării a peste 18% plante cu pontă sau prezența omizilor în cultură cu peste 15% redusă suprafața foliară a plantei, utilizați unul din insecticidele:

BACTOSPEINE DF(DIPEL DF)	Fluturi de scaieți, omida paroasa a dudului	0,6-1,0 kg/ha se administreaza de la ecloziune si primele stadii	2 zile
POLECI (DECA 2,5 EC)	Afide, buha Gamma	30-50 ml/hl apa (0,03-0,05 %)	15 zile

Se pot utiliza pentru tratament și alte produse de protecția plantelor omologate cu efect similar.

Pentru protecția familiilor de albine împotriva intoxicațiilor cu produse de protecție a plantelor se vor respecta prevederile legale, respectiv Ordinul comun nr. 45/1991 al Ministerului Agriculturii și Alimentației, 1786/TB/1991 al Ministerului Transporturilor 68/05.02.1992 al Ministerului Mediului, 15b/3404/1991 al Departamentului pentru Administrație Locală și 127/1991 al Asociației Crescătorilor de Albine din România, Legea nr. 383/2003 a apiculturii, precum și a Protocoalelor de colaborare nr.328432/31.03.2015 și nr. 3242/F/21.10.2016 încheiate între Autoritatea Națională Fitosanitară și Asociația Crescătorilor de Albine din România și Federația Asociațiilor Apicole din România.

Recomandăm accesarea ghidului pentru utilizare în siguranță a produselor de protecția plantelor la adresa: <http://www.madr.ro/norme-de-eco-conditionalitate-in-domeniul-fitosanitar.html>
<http://www.tojms-drift.org/?LANG=RO>,

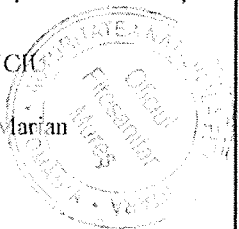
În conformitate cu prevederile legale respectați normele de tehnica securității muncii, protecția animalelor, albinelor și a mediului înconjurător, împotriva intoxicațiilor cu pesticide!

Recomandăm accesarea ghidului pentru utilizare în siguranță a produselor de protecția plantelor la adresa: <http://www.madr.ro/norme-de-eco-conditionalitate-in-domeniul-fitosanitar.html>

În conformitate cu prevederile legale respectați normele de tehnica securității muncii, protecția animalelor, albinelor și a mediului înconjurător, împotriva intoxicațiilor cu pesticide!

ȘEF SERVICIU

Dr. ing. Pogăcioan Marian



INTOCMIT,

Costea Gherghina