



ORAȘUL IERNUT

NR. 14360

(24)

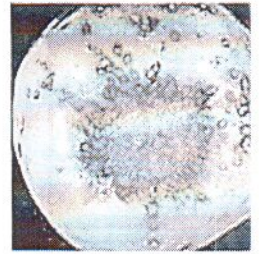
06 (luna)

MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE

AUTORITATEA NAȚIONALĂ FITOSANITARĂ

OFICIUL FITOSANITAR MUREȘ

Mediatizare



Str. Dezrobirii nr. 80 Tg. Mureș, Jud. Mureș,
Tel/ Fax: 0265.435.245

BULETIN DE AVERTIZARE Nr. 24 / 07.06 / 2019

Este momentul să aplicați tratamente chimice pentru combaterea PADUCHELUI DIN SAN JOSE (*Quadraspidiotus p.*), fiind considerat unul din cei mai periculoși dușmani ai pomilor fructiferi. Ramurile atacate de acest dăunător, se cunosc după petele circulare de culoare roșie-vișinie și încep să se usuce de la vârf.

Atacul pe fructe este foarte des întâlnit, sub formă de pete roșii-vișinii, circulare, larvele fiind frecvent localizate în zona caliciului și a pedunculului.

Larvele păduchelului din San Jose de la fiecare generație (1-3 generații/an) după depunere au o perioadă de 3-4 zile când migrează pe scoarța tulpinii, ramuri, lăstari, frunze și fructe pînă își formează scutul protector, perioadă cînd sunt cel mai sensibile la efectul insecticidelor.

Momentul optim pentru combaterea larvelor PADUCHELUI DIN SAN JOSE tr. I, gen. I, la toate speciile pomicele este în perioada 11-14.06.2019

Pentru tratament vă recomandăm unul dintre următoarele produse: CALYPSO 480 SC – 0,02% sau DELTAGRI (FASTER DELTA) – 0,375-0,4 l/ha sau DECIS 25WG – 0,003% sau JUVINAL 10 EC – 0,05% sau MOSPILAN 20 SG (KRIMA 20 SG) – 0,025% - 0,03 % sau MOVENTO 100 SC – 1,875 l/ha sau PYRINEX 25 CS – 0,3% sau TREBON 30 EC – 0,03% (0,45 l/ha în 1500 l apa) - (toate clasificate X₁ - X_n) sau alte produse omologate.

Prin acest tratament se va insista mult și asupra organelor lemnoase ale pomilor și a fructelor.

Apariția foarte eșalonată a dăunătorului, se impune repetarea tratamentului se la 10-12 zile.

Prin acest tratament sunt vizați și alți dăunători ai pomilor.

Contra bolilor foliare vă recomandăm să adăugați în soluție și un fungicid, după cum urmează:

La măr și păr și alte semănțoase

Varianta I: - un produs care combate rapanul și făinarea: CLARINET – 0,1% sau FLINT PLUS 64 WG – 0,125% sau FOLICUR SOLO 250 EW (VALOR 250 EW) – 0,6 l/ha sau FONTELIS – 0,75 l/ha sau LUNA EXPERIENCE 400 SC – 0,75 l/ha (mar) sau MACCANI – 0,15% sau STROBY DF – 0,2 kg/ha sau SCORE 250 EC (MAVITA 250 EC) – 0,2 l/ha;

Varianta II: - un fungicid care combate rapanul: DELAN 700 WDG – 0,05% sau DITHANE M 45 – 0,2% sau FOLPAN 80 WDG (FLOVINE) – 0,15 % sau MERPAN 80 WDG (CAPTADIN 80 WDG) – 0,15% sau POLYRAM DF – 0,25% plus un fungicid pentru combaterea făinării: KUMULUS DF – 0,3% sau TOPAS 100 EC – 0,02 % (0,3 l/ha) sau TEBUSTAR EW (MYSTIC TOP) – 0,05%.

La prun și alte sâmburoase (pătarea roșie, ciururi, monilioze etc). se adaugă: DITHANE M 45 – 0,2% sau FOLPAN 80 WDG (FLOVINE) – 0,2 % sau FOLICUR SOLO 250 EW (VALOR 250 EW) – 0,75 l/ha sau LUNA EXPERIENCE 400 SC – 0,5 l/ha (-0,05%) sau MERPAN 50 WP – 0,25% sau NOVOZIR MN 80 – 0,2 %. sau TOPSIN 70 WDG – 0,07%.

În prealabil efectuați testul de compatibilitate. Citiți cu atenție toate instrucțiunile înscrise pe ambalaj.

ATENȚIE! Nu se vor trata pomii a căror fructe sunt în pârgă sau coapte!

Volumul mediu de soluție (l/ha) aplicat cu utilaje terestre în pomicultură este la măr, cireș, vișin, nuc 1500 l/ha iar la păr, gutui, prun, cais, piersic, nectarin, arbuști fructiferi, căpșuni, pepiniere pomicele 1000 l/ha.

Folosiți pentru tratamentele dintr-un sezon produse din grupe chimice diferite (sau cu mod de acțiune diferit) pentru a evita apariția formelor de rezistență la un anumit produs.

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

Reamintim producătorilor agricoli obligativitatea respectării prevederilor legale privind depozitarea, manipularea, utilizarea produselor de protecție a plantelor și completarea la zi a Registrului privind evidența tratamentelor fitosanitare. Se vor utiliza numai pesticide omologate ce sunt înregistrate în baza de date PEST-EXPERT care poate fi accesată la adresa: <http://www.madr.ro> Respectarea prevederilor legale privind utilizarea pesticidelor este verificată prin controale în teren de inspectorii Oficiului fitosanitar și APIA.

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

RESPECTAȚI NORMELE DE TEHNICA SECURITĂȚII MUNCII, PROTECȚIA ANIMALELOR, ȘI A MEDIULUI ÎNCONJURĂTOR!

COORDONATOR
Dr. ing. Pogăcian Marian



INTOCMIT,
Costea Gherghina



Mediatiore
[Signature]

ORAȘUL IERNUT

NR.

16437

11 iunie 2019 (luna 06 anul 19)

MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE

AUTORITATEA NAȚIONALĂ FITOSANITARĂ

OFICIUL FITOSANITAR MUREȘ



Str. Dezrobirii .nr. 80 Tg.Mures, Jud.Mures, Tel/ Fax: 0265. 435.245

BULETIN DE AVERTIZARE Nr 25 / 10. 06. 2019

În perioada care urmează se vor lua măsuri pentru combaterea dăunătorului **OMIDA PĂROASĂ A DUDULUI (Hyphantria cunea)**.

Dăunătorul atacă de preferință pomii izolați și bine luminați.

Omida păroasă a dudului este o specie polifagă, care atacă peste 130 specii de plante. Omizile rod frunzele pe care le înfășoară cu fire de mătase, formând cuiuburi. În primele stadii larvele rod în interiorul cuiuburilor, epiderma și parenchimul frunzei, lăsând una din epiderme intactă. Mai târziu larvele rod limbul foliar în întregime, lăsând doar nervurile mai groase. La atacuri puternice pomii sau plantele pot fi complet defoliați.

La apariția primelor cuiuburi de omizi se impune tăierea și distrugerea acestora sau arderea lor cu prăjini lungi, prevăzute cu cârpe îmbibate în motorină.

După ce larvele se împrăștie în coroana pomilor, sunt necesare tratamente chimice cu unul din următoarele insecticide: **AVAUNT150 SC – 0,033%** sau **CALYPSO 480 SC – 0,02%** sau **DIMILIN 48 SC– 0,02%** sau **FASTER 10 CE – 0,02%** sau **FURY 10 EC (MINUET) – 0,01%** sau **KAISO SORBIE 5 EG (LAMDEX NEO) – 0,015% (0,15 kg/ha)** sau **KARATE ZEON (NINJA) – 0,015%** (toate sunt clasificate X₁ - X_n).

Pentru tratament se pot folosi și alte insecticide omologate cu efect similar.

Tratamentele se efectuează la temperaturi sub 23° C (dimineața și seara).

Nu se tratează chimic pomii a căror fructe sunt în faza de pângă-coacere, iar unde se tratează în mod accidental legume, etc., se respectă timpul de pauză de 7-21 zile până la consum.

La prepararea soluției se vor respecta concentrațiile și dozele recomandate și se vor citi cu atenție toate instrucțiunile.

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

Reamintim producătorilor agricoli obligativitatea respectării prevederilor legale privind depozitarea, manipularea, utilizarea produselor de protecția plantelor și completarea la zi a Registrului privind evidența tratamentelor fitosanitare. Se vor utiliza numai pesticide omologate ce sunt înregistrate în baza de date PEST-EXPERT care poate fi accesată la adresa : <http://www.madr.ro> Respectarea prevederilor legale privind utilizarea pesticidelor este verificată prin controale în teren de inspectorii Oficiului fitosanitar și APIA.

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>

RESPECTAȚI NORMELE DE TEHNICA SECURITĂȚII MUNCII, PROTECȚIA ANIMALELOR, ȘI A MEDIULUI ÎNCONJURĂTOR !

COORDONATOR,
Dr. ing. Pogăcian Marian



INTOCMIT,
Costea Gherghina

[Signature]



Mediatipais

ORAȘUL IERNUT

NR.

14438

MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE
AUTORITATEA NAȚIONALĂ FITOSANITARĂ
OFICIUL FITOSANITAR MURES

(luna) 06 (anul) 2019

Str. Dezrobirii .nr. 80, Tg.Mures
Tel/ Fax: 0265/435245

BULETIN DE AVERTIZARE Nr 26 /10.06 / 2019

La **vita de vie** intervalul de 4 - 5 zile după terminarea înfloritului (scuturarea petalelor), constituie unul din momentele hotărâtoare pentru prevenirea și combaterea simultană a celor 3 boli importante: **mana**, **făinarea** și **putregaiul cenușiu**. Pentru combatere vă recomandăm să aplicați una dintre următoarele variante de tratament:

I) Un produs sistemic complex care combate concomitent cele trei boli:

CABRIO TOP – 1,5–2,0 kg/ha sau FOLIMORF – 2,0 kg/ha sau SHAVIT F 72 WDG – 2,0 kg/ha sau UNIVERSALIS 593 SC – 2,0 l/ha;

II) Un produs sistemic care combate **mana** și **făinarea**: BOLERO (CALIZI) – 1,0 l/ha la care se adaugă un produs care combate **putregaiul cenușiu**: LUNA PRIVILEGE 500 SC – 0,5 l/ha sau MYTHOS – 3,0 l/ha sau PROLECTUS – 1,0-1,2 kg/ha sau PYRUS 400 SC (PAPYRUS 400 SC) – 1,5 l/ha sau SWITCH 62,5 WG – 0,6-1,0 kg/ha sau TELDOR 500 SC- 0,8-1,0 l/ha sau TOP PLUS - 1,0-1,2 kg/ha

III) Un produs care combate **mana**: ARMETIL COBRE (MANOXIN COMBI) – 2,5 kg/ha sau ACROBAT MZ 69 WG – 2,2 kg/ha sau CURZATE MANOX – 2,5 kg/ha sau MIKAL FLASH – 3,0 kg/ha sau MOLTOVIN – 3,0 l/ha sau NAUTILE WG (VIDEO) – 1,6 kg/ha sau SPHINX EXTRA – 1,5-2,0 kg/ha sau VINCARE 51,7 WG – 1,6-2,0 kg/ha sau VALIS M (EMENDO M) – 2,0 kg/ha sau ZORVEC ZELAVIN – 0,2-0,6 l/ha la care se adaugă un produs care combate **făinarea** și **putregaiul cenușiu** ca DYNALI – 0,65 l/ha;

IV) Un produs care combate **mana**: ARMETIL COBRE (MANOXIN COMBI) – 2,5 kg/ha sau ACROBAT MZ 69 WG – 2,2 kg/ha sau CURZATE MANOX – 2,5 kg/ha sau MIKAL FLASH – 3,0 kg/ha sau MOLTOVIN – 3,0 l/ha sau NAUTILE WG (VIDEO) – 1,6 kg/ha sau SPHINX EXTRA – 1,5-2,0 kg/ha sau VINCARE 51,7 WG – 1,6-2,0 kg/ha sau VALIS M (EMENDO M) – 2,0 kg/ha sau ZORVEC ZELAVIN – 0,2-0,6 l/ha la care se adaugă un produs care combate **putregaiul cenușiu**: LUNA PRIVILEGE 500 SC – 0,5 l/ha sau MYTHOS – 3,0 l/ha sau PROLECTUS – 1,0-1,2 kg/ha sau PYRUS 400 SC (PAPYRUS 400 SC) – 1,5 l/ha sau SWITCH 62,5 WG – 0,6-1,0 kg/ha sau TELDOR 500 SC – 0,8-1,0 l/ha sau TOP PLUS – 1,0-1,2 kg/ha și un produs care combate **făinarea**: KARATHANE GOLD 350 EC (KARATHANE PLUS) – 0,5 l/ha sau MISHA 20 EW – 0,225 l/ha sau KUMULUS DF – 0,3% sau VIVANDO – 0,2 l/ha

În parcelele cu rezervă de atac al **moliei strugurilor**, se va adăuga în soluția de stropit un insecticid: AFFIRM – 1,5 kg/ha sau FASTER 10 CE – 0,2 l/ha sau LASER 240 EC – 0,15-0,2 l/ha sau KARATE ZEON (NINJA) – 0,15 l/ha sau RUNNER 2 F – 0,3 l/ha (0,03%) etc.

În caz de atac de **acarici**, pentru combaterea acestora se va folosi unul dintre produsele: SAFRAN 1.8 EC (VARGAS 1,8 EC) – 0,8-1,0 l/ha sau ENVIDOR 240 SC - 0,4 l/ha (0,04%) sau NISSORUN 10 WP – 0,5 kg/ha sau ASCLEPIOS 500 SC (APOLLO 500 SC) – 0,4 l/ha .

Pentru tratament se pot folosi și alte produse omologate cu efect similar.

La prepararea soluției se vor respecta concentrațiile și dozele recomandate.

Efectuați în prealabil testul de compatibilitate!

Respectați cu strictețe toate informațiile înscrise pe ambalajul produselor folosite.

Pentru a avea o eficacitate bună a tratamentului, recomandăm folosirea unei cantități corespunzătoare de soluție la unitatea de suprafață precum și o bună reglare a aparatelor de stropit. Norma de soluție la vița de vie este de 1000 l/ha.

Reamintim producătorilor agricoli obligativitatea respectării prevederilor legale privind depozitarea, manipularea, utilizarea produselor de protecția plantelor și completarea la zi a Registrului privind evidența tratamentelor fitosanitare. Se vor utiliza numai pesticide omologate ce sunt înregistrate în baza de date PEST-EXPERT care poate fi accesată la adresa : <http://www.madr.ro> Respectarea prevederilor legale privind utilizarea pesticidelor este verificată prin controale în teren de inspectorii Oficiului fitosanitar și APIA.

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!

COORDONATOR
Dr. ing. Pogăcian Marian



INTOCMIT,
Costea Gherghina