



MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE  
AUTORITATEA NAȚIONALĂ FITOSANITARĂ  
OFICIUL FITOSANITAR MUREȘ

ROMANIA - JUD. MUREȘ  
PRIMĂRIA JUDEȚULUI  
Nr. 1419  
Zil. 16 APR 2018  
H 20

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

BULETIN DE AVERTIZARE NR. 5/ 11. 04 . 2018

O primă măsură în protecția culturilor însămânțate în primăvară este combaterea anumitor agenți fitopatogeni și dăunători, care se transmit prin sămânță și sol, iar atacul lor se manifestă încă din perioada de germinare-răsărire.

Aceasta se realizează prin tratarea semințelor înainte de semănat, măsură ce s-a dovedit a fi cea mai economică, eficientă și puțin poluantă.

Deasemenea se mărește rezistența la boli și dăunători în condițiile unei răsăririi întârziate datorate temperaturilor scăzute în condiții de umiditate ridicată.

Pentru tratarea semințelor se pot folosi următoarele produse omologate, pe culturi și agenți de dăunare:

Rapiță de primăvară – pentru prevenirea atacului de fuzarioza, caderea plantulelor, rizoctonioza se poate folosi **ROYALFLO 42 S- 3,750 l/t** ;

Sorg – recomandăm **ALIOS – 0,4 l/t** care previne atacul de fusarioza;

Soia – pentru prevenirea atacului de rizoctonioza, fuzarioza, vă recomandăm **DIVIDEND M 030 FS – 1,7 l/ to.**

Porumb- pentru prevenirea fenomenului de *putrezire a semințelor* în sol ( *Fusarium spp.* ) și a plantulelor în primele faze de vegetație ( *Pythium spp.* ) precum și prevenirea infecțiilor primare produse de : *tăciunile comun* ( *Ustilago maydis* ) și *tăciunile prăfos al înflorescențelor* ( *Shorosporium holci-sorghii* ) vă recomandăm un fungicid ca: **ALIOS – 3,3 l/t** sau **MAXIM XL –035 FS –1,0 l/to** sau **VITAVAX 200 FF – 2,5 l/to** sau **VITAVAX NEUTRAL – 2,5 l/to** sau **KINTO DUO – 2,5 l/to** sau **ROYALFLO 42 S – 3,0 l/to.**

- pentru a preveni atacul produs și de *viermi sârmă* ( *Agriotes spp.* ), *gărgărița frunzelor* ( *Tanymecus dilaticolis* ) și a larvelor de *Diabrotica v.* vă recomandăm **SIGNAL – 2,0 l/to** sau **FORCE 20 CS – 2,0 l/to** în combinație cu unul dintre fungicidele recomandate mai sus;

- recomandăm să se aplica pe rand odata cu semănatul culturii de porumb produsul **FORCE 1,5 G – 15 kg/ha** pentru prevenirea atacului produs de viermele vestig al radacinilor.

Floarea soarelui

- pentru prevenirea atacului de *mană* ( *Plasmopara h.* ), *putregai alb* ( *Sclerotinia s.* ) și *putregai cenușiu* ( *Botrytis c.* ) vă recomandăm: **MAXIM XL 035 FS – 5 l/to** sau **APRON XL 350 ES – 3 l/ to** sau **TOPSIN 500 SC – 2,0 l/to** sau **MAGNATE 50 ECNA – 1,0 l/ to** sau **VITAVAX NEUTRAL – 3,0 l/to** sau **ROYALFLO 42 S – 2,5 l/to.**

pentru a preveni atacul produs și de *viermi sârmă* ( *Agriotes spp.* ), vă recomandăm **SIGNAL – 2,0 l/to** sau **FORCE 20 CS – 2,5 l/t** în combinație cu unul dintre fungicidele recomandate mai sus.

Pentru combaterea dăunătorilor de sol ( *Tanymecus dilaticolis* și *Agriotes spp.* ), la culturile de porumb și floarea soarelui însămânțate în primăvara anului 2018. s-a eliberat în baza unei notificării o autorizație temporară de 103 de zile pentru următoarele produse: **CRUISER 350 FS** (350 g/l tiametoxam), **NUPRID AL 600 FS** (600g/l imidacloprid), **PONCHO 600 FS** (600 g/l clotianidin), **SEEDOPRID 600 FS** (600g/l imidacloprid), care expiră la data de **15. 04. 2018**

Se poate utiliza cantitatea de sămânță tratată cu neonicotinoide, achiziționată în perioada acordării autorizației temporare, până la finalizarea lucrărilor de semănat.

În vederea reducerii riscului asociat utilizării produselor de protecția plantelor, se vor aplica cu strictețe următoarele măsuri:

Sămânța de porumb și floarea soarelui tratată cu unul din produsele menționate anterior se va utiliza numai în zonele și pe suprafețele cu infestare foarte puternică a dăunătorilor de sol *Tanymecus dilaticolis* și *Agriotes spp.*; tratamentul va fi efectuat numai cu personal calificat, în instalații profesionale (stații, mașini de tratare a semințelor) înregistrate la oficiile fitosanitare județene;

Stațiile/mașinile de tratare a semințelor trebuie să fie dotate cu dispozitive de înmagazinare a prafului care rezultă în urma acoperirii semințelor cu produsele de protecția plantelor;

Însămânțarea se va efectua cu semănători pneumatice echipate adecvat care să asigure un înalt grad de încorporare în sol și o reducere la minimum a pierderilor și emisiilor de praf, respectând buna practică agricolă;

Producătorii agricoli (fermierii) care vor utiliza la semănat sămânță tratată, vor ține o evidență strictă a suprafețelor însămânțate, în registru privind evidența tratamentelor cu produse de protecție a plantelor pe culturi, situație ce o va comunica Oficiilor Fitosanitare săptămânal, în vederea evitării creării de stocuri de produs/sămânță tratată după perioada de 105 zile;

Fermierii au obligația să marcheze solele, unde s-au înființat culturile de porumb/floarea soarelui cu semințe tratate, folosind plăcuțe de avertizare, cu sintagma:

*"Semințe de porumb/floarea soarelui tratate cu (denumire produs de protecția plantelor)"*

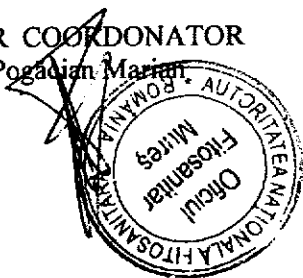
Pentru tratarea semințelor se pot folosi și alte produse omologate, cu efect similar, care se comercializează de către societățile autorizate.

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!

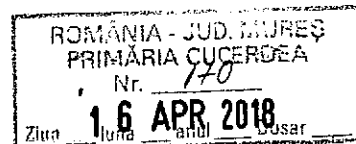
CONSILIER COORDONATOR  
Dr. ing. Pogăcian Marian



INTOCMIT,  
Costea Gherghina



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. 6/11.04/ 2018**

Se recomandă aplicarea de tratamente chimice la speciile semințoase pentru prevenirea și combaterea mai multor boli și dăunători, după cum urmează:

**La păr** – se va aplica un tratament în faza de înfrunzit – până la începutul înfloritului, contra rapănului și a focului bacterian cu unul din produsele: ALCUPRAL 50 PU – 0,3 % sau ANTRACOL 70 WP – 0,2-0,3% sau COPAC – 0.3% sau FUNGURAN OH 50 WP – 0,3 %

**La măr** – se vor aplica 2 tratamente contra rapănului, focului bacterian, făinării, bolilor de scoarță și trunchi, defoliatori astfel:

**Tratamentul I** – se aplică până la faza de dechiderea primelor flori cu unul din produsele sistemice: SHAVIT F 72 WDG – 0,2% sau CLARINET – 0,1% sau FLINT PLUS 64 WG – 0,125% sau LUNA EXPERIENCE 400 SC – 0,75 l/ha sau SYSTHANE FORTE – 0,02 % sau ORIUS 25 EW (SALVATOR 25 EW) – 0.05%. La toate tratamentele recomandate mai sus se adaugă în soluție și un insecticide care protejează albinele ca: MAVRIC 2 F – 0,05% sau CALYPSO 480 SC – 0,02% (toate  $X_1 - X_n$ ).

**Tratamentul II**-la scuturarea petalelor (când 10-15% din petale sunt scuturate) se aplică un amestec de două fungicide:

- un fungicid sistemic : STROBY DF – 0,01- 0,013% sau CLARINET– 0,1% sau EMBRELIA – 1,44l/ha sau SHAVIT F72 WDG – 0,2% sau IMPACT 25 – 0,02% sau ORIUS 25 EW – 0,05% sau FOLICUR SOLO 250 EW (VALOR 250 EW) – 0,6 l/ha.

- la care se adaugă un fungicid de contact: CAPTAN 80 WDG (CAIMAN) – 0,15% sau DITHANE M45 – 0,2% sau MERPAN 80 WDG(CAPTADIN 80 WDG) – 0,15% sau NOVOZIR MN 80 – 0,2% sau POLYRAM DF – 0,25% sau VONDOZEB (MANZATE) – 0,2%.

Pentru combaterea unor dăunători ca minatori, viespea merelor, purici meliferi, afide, alti defoliatori, se adaugă în soluție și un insecticid: CALYPSO 480 SC – 0,02% sau MAVRIC 2 F-0,05% (toate  $X_1 - X_n$ )

Unde se semnalează atac de acarieni (peste 3-4 acarieni mobili / frunză) se adaugă în soluție și un acaricid: ENVIDOR 240 SC - 0,04% sau NISSORUN 10 WP – 0,03% sau SANMITE 20 WP – 0,05-0,075% sau alt acaricid.

**Atenție!** În situațiile în care se amestecă un insecticid cu un produs cupric, soluția preparată se aplică imediat după efectuarea amestecului.

Pentru prevenirea atacului de foc bacterian al rozaceelor (Erwinia amylovora) la păr, gutui, măr se recomandă aplicarea unui tratament și în faza de înflorit cu ALIETTE 80 WG – 3,75 kg/ha.

În cazul aplicării tratamentelor complexate se efectuează în prealabil testul de compatibilitate.

Pentru tratamentele recomandate se pot folosi și alte produse omologate !

Se vor respecta cu strictețe indicațiile trecute în prospectul fiecărui produs folosit.

Norma de soluție pentru par,gutui, este de 1000 litri soluție /ha iar la mar este de 1500 litri soluție /ha.

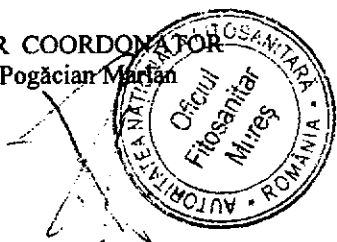
Folosiți NUMAI produsele care prezintă selectivitate pentru entomofauna utilă în perioada de înflorire a pomilor și se vor avertiza apicultorii din zona în care urmează a fi tratate suprafețele.

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!

CONSILIER COORDONATOR  
Dr. ing. Pogăcian Marian



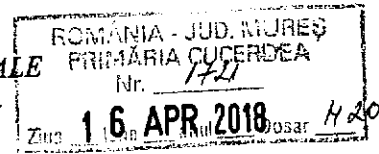
INTOCMIT,  
Costea Gherghina



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. 7/ 11. 04. 2018**

Se recomandă în perioada următoare aplicarea unor tratamente chimice la speciile sâmburoase (cireș, vișin, prun) pentru prevenirea și combaterea mai multor boli (moniliozei, antracnozei, ciuruirilor, pătării roșii) și dăunători după cum urmează:

- se aplică un tratament la faza început înflorit până la deschiderea a 50-60% din flori (pentru combaterea moniliozei, antracnozei, ciuruirilor și alți agenți patogeni) recomandăm unul din produsele: SIGNUM – 0,05% sau SWITCH 62,5 WG – 1,0 kg/ha sau ORIUS 25 EW (SALVATOR 25 EW) – 0,075-0,1% sau TOPAS 100 EC – 0,05% sau TOPSIN M 70 – 0,07% sau alt produs sistemic cu efect similar.

Dacă în timpul înfloritului plouă și este rece mai multe zile la rând se impune aplicarea unui tratament, folosind unul din fungicidele recomandate la faza de început înflorit (impotriva moniliozei).

La faza începutul scuturării petalelor (peste 20% petale scuturate) contra moniliozei, antracnozei, ciuruirii frunzelor, bacteriozelor în special la soiurile sensibile la monilioza florilor și lăstarilor, recomandăm aplicarea unui tratament cu: BRAVO 500 SC- 0,15% sau FOLICUR SOLO 250 EW – 0,75 l/ha sau ORIUS 25 EW (SALVATOR 25 EW) – 0,075-0,1% sau LUNA EXPERIENCE 400 SC – 0,5 l/ha(0,05%) sau TOPAS 100 EC – 0,05% sau TOPSIN 70 WDG – 0,07%.

Pentru combaterea dăunătorilor (insectelor defoliatoare, minatoare, afide etc.) se adaugă în soluția de stropit unul din insecticidele: CALYPSO 480 SC – 0,02% sau MAVRIC 2 F – 0,05%

**ATENȚIE!**

În cazul aplicării tratamentelor complexate se efectuează în prealabil testul de compatibilitate.

Pentru tratamentele recomandate se pot folosi și alte produse omologate !

Se vor respecta cu strictețe indicațiile trecute în prospectul fiecărui produs folosit.

Norma de soluție pentru prun, cais, piersic este de 1000 litri soluție /ha iar la, cireș, vișin, este de 1500 litri soluție /ha.

Tratamentele se vor executa pe timp liniștit, fără vânt.

Folosiți NUMAI produsele care prezintă selectivitate pentru entomofauna utilă în perioada de înflorire a pomilor și se vor avertiza apicultorii din zona în care urmează a fi tratate suprafețele;

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!

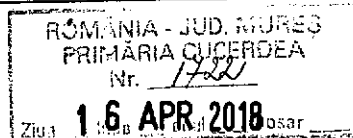
CONSILIER COORDONATOR  
Dr. ing. Pogăcean



INTOCMIT,  
Costea Gherghina



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



**BULETIN DE AVERTIZARE Nr 8/ 12 .04. 2018**

Pentru prevenirea atacului **paienjenilor filocoptizi și tetranichizi** (*Phyllocoptes vitis*, *Tetranychus urticae*), **antracnoză** (*Gleosporium a.*) și alte boli la **vița de vie**, vă recomandăm să aplicați un tratament chimic în parcelele cu rezervă ai acestor agenți de dăunare.

Tratamentul se va aplica în fenofaza **lăstar de 3-7 cm.**

Pentru tratament se va folosi un produs care combate acarienii ca: APOLLO 50 SC -0,4 l/ha sau ENVIDOR 240 SC: 0,4 l/ha sau MILBEKNOCK EC ( KOROMITE) - 0,075% sau NISSORUN 10 WP- 0,5 kg/ha sau ORTUS 5 SC- 0,5 l/ha sau VERTIMEC 1,8% EC-0,8-1,0 l/ha (0,1 %);

la care se adaugă un fungicid ca: ALCUPRAL 50 PU- 3,0 kg/ha sau ANTRACOL 70 WG - 2,0 kg/ha (0,2%) sau CAPTAN 80 WDG (CAIMAN) - 1,250 kg/ha sau DITHANE M-45 - 0,2% sau DELAN 700 WDG - 0,5 kg/ha (0,05%) sau FOLPAN 80 WDG- 1,5 kg/ha sau POLYRAM DF - 0,2% sau TRIUMF 40 WG-2,5 kg/ha.

Pentru tratamentul menționat se pot folosi și alte produse omologate, cu efect similar. Efectuați în prealabil testul de compatibilitate.

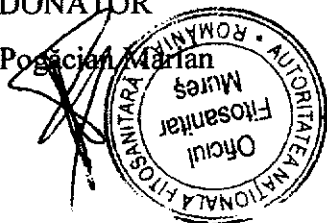
Reamintim producătorilor agricoli obligativitatea respectării prevederilor legale privind depozitarea, manipularea, utilizarea produselor de protecția plantelor și completarea la zi a Registrului privind evidența tratamentelor fitosanitare. Se vor utiliza numai produselor de protecția plantelor omologate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

COORDONATOR

Dr. ing. Pogăciari Marian

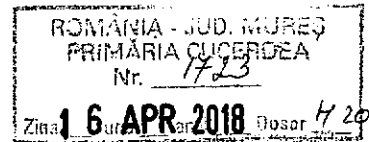


INTOCMIT,

Costea Gherghina



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 9 /12. 04. 2018**

În primăvara anului 2018 culturile de cereale păioase de toamnă se prezintă în stare culturală foarte bună, cu densități mari și dezvoltare luxuriantă a plantelor, creîndu-se condiții foarte favorabile pentru atacul agenților patogeni și în special al bolilor.

Pentru prevenirea și combaterea complexului de boli foliare la cerealele păioase, respectiv : fâinare, septorioze, rugini, – la grâu, triticate și helmintosporioză, rincosporioză, fâinare – la orz, vă recomandăm să aplicați tratamente chimice după cum urmează:

**A) Tratamente pentru boli foliare**

**Tratamentul I ( facultativ )** se aplică pentru solele unde cerealele păioase urmează după alte cereale păioase, cu densități mari și totodată înaintea în vegetație și prezintă simptome ale bolilor (frunze îngălbenite, cu pete sau pustule) se recomandă un tratament cu unul din fungicidele de la tratamentul II, concomitent cu erbicidatul cerealelor.

**Tratamentul II** - se aplică în faza de alungire a paiului pînă la faza de burduf cu unul dintre produsele: ARTEA 330 EC (CHEFARA) – 0,4 l/ha grâu și orz sau ALLEGRO – 1 l/ha orz și 0,75 l/ha grâu (clasificat T) sau BONTIMA– 2,0 l/ha orz sau BUMPER SUPER 490 EC – 0,8 l/ha orz și grâu sau BUMPER 250 EC (Alchimex) – 0,5 l/ha orz și grâu sau CAPALO – 1-1,5 l/ha grâu și 1 l/ha orz (clasificat T) sau DUETT ULTRA – 0,5 l/ha orz și grâu (clasificat T) sau FALCON 460 EC – 0,6 - 0,7 l/ha grâu și 0,6 l/ha orz sau FALCON PRO (IMPULSE PRO 425 EC) – 0,6 - 0,8 l/ha grâu, orz, orzoaică sau KANTIK 450 EC- 2,0 l/ha grâu, orz, secară, triticate sau MAGNELLO – 1,0 l/ha grâu sau MENARA 410 EC – 0,4 l/ha grâu și orz sau MIRADOR FORTE EC – 2 l/ha grâu, orz, ovăz, triticate sau MIRAGE 45 EC – 1,0 l/ha grâu și orz sau MYSTIC 250 EC – 0,5 - 0,75 l/ha grâu și 0,5 l/ha orz sau NATIVO 300 SC(TWIST PLUS) – 0,8 - 1,0 l/ha grâu și 0,8 l/ha orz sau OPERA MAX -1,2-2,0 l/ha grâu, orzoaică de primăvară și 2,0 l/ha orz, ovăz, secară, triticate (clasificat T) sau SOPRANO 125 SC – 0,5 l/ha grâu și orz (clasificat T) sau TANGO SUPER – 0,75 l/ha grâu și orz (clasificat T) sau TAZER 250 SC– 0,8 l/ha grâu ,orz sau TILT 250 EC(BOLT XL) – 0,5 l/ha grâu sau ZAMIR 40 EW (AMPERA) – 0,75 - l/ha grâu și orz sau ZANTARA 216 EC – 1,0 - 1,2 - litru/ ha grâu și 1,0 litru/ ha orz .

Norma de soluție la aplicare este 300-400 l/ha cu aparatura terestră. În cazul aplicării unui singur tratament, faza optimă de aplicare este la apariția frunzei stindard.

**B) Tratamente pentru dăunători**

Concomitent cu tratamentul I pentru combaterea bolilor foliare, vă recomandăm să adăugați în soluție și un insecticid pentru combaterea Ploșnițelor cerealelor (Eurygaster spp.) și a larvelor Gândacului bălos (Lema melanopa), unde este cazul: ALFAMETRIN 10 EC (ALFADONE 10 EC) - 100 ml/ha grâu, orz, ovăz sau BISCAYA 240 OD - 0,16 - 0,2 l/ha grâu și 0,16 l/ha orz, ovăz sau EFCYMETHRIN 10 EC – 0,1- 0,15 l/ha sau FASTAC ACTIVE - 0,2 l/ha sau FASTER 10 CE - 0,1 l/ha sau KAISO SORBIE 5 EG - 0,150 kg/ha sau NOVADIM PROGRESS (SINORATOX 400 EC) - 3,0 l/ha sau PROTEUS OD 110 - 0,4 l/ha sau alte produse omologate.

Citiți cu atenție toate informațiile cuprinse în eticheta produselor.

**Atenție!** produselor de protecție a plantelor clasificate T (toxice) și T+(foarte toxice) pot fi utilizate numai de agenții economici, persoane juridice autorizate pentru utilizarea produselor clasificate T și T+.

Tratamentele sunt economice când se depășește PED ( pragul economic de dăunare) :

la boli – al doilea nod format și prezintă 10% agent patogen /plantă și după înfrățit când 20% din plante au început de atac, iar pentru dăunători la al doilea nod format sunt ploșnițe (Eurygaster sp) 3-5 adulți/mp, afide și gândac bălos peste 10 exemplare/plantă .

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. Fogăcian Marian



INTOCMIT,  
Costea Gherghina