

Oficiul Fitosanitar Maramureș

Str.V. Alecsandri, nr.70
Loc.Baia Mare, 430351

Telefon/fax: 0262 437 470
e-mail:ofmaramureș@anf.ro

BULETIN DE AVERTIZARE

Nr.7/O/ 03.04.2020

Condițiile climatice din ultima perioadă sunt favorabile apariției și dezvoltării bolii/dăunătorului: complexului de boli și dăunători specifici culturilor de căpșun, care în condiții favorabile de dezvoltare, pot duce la diminuarea producției sau distrugerea totală sau parțială a plantației.



Gărgărița coletului (*Otiorrhynchus solcatus F.*) Putregaiul coletului (*Phytophthora fragariae*)

Pentru prevenire, combatere și reducerea rezervei biologice a organismelor de dăunare specifice, căpșunului: putregaiul coletului (*Phytophthora fragariae*), pătarea albă a frunzelor (*Mycosphaerella fragariae*), făinarea, antracnoza, gărgărița rădăcinilor de căpșun (*Otiorrhynchus solcatus F.*), gărgărița neagră a capsunului (*Anthonomus rubi*), gărgărița albastră a căpșunului (*Coenorrhinus germanicus* HERBST)*, se vor aplica măsurile de combatere integrată, care constau în măsuri preventive și măsuri curative.

1. Măsuri preventive

- igienizarea culturală a plantației (greblarea culturii pentru adunarea și distrugerea prin ardere resturilor vegetale);
- identificarea și smulgerea plantelor cu simptome de atac și distrugerea lor prin ardere;
- dezinfectia solului după smulgerea plantelor cu simptome de atac;

Pentru menținerea stării fitosanitare a culturilor de căpșun se recomandă verificarea zilnică a plantelor, iar la semnalarea focarelor de boală, plantele bolnave se elimină și se distrug prin ardere, iar locul se va dezinfecta cu produse pe bază de cupru ca:

2. ALCUPRAL 50 PU 0,5% sau CHAMP 77 WG 0,3% (tratament la sol);

Peroada optimă de tratament: înainte de plantarea noilor plântuțe pentru completarea golurilor.

2. Măsuri curative

Pentru prevenirea și combaterea organismelor de dăunare fitopatogene și a dăunătorilor care atacă coletul și rădăcina se recomandă efectuarea unui tratamente fitosanitar, astfel:

1.Tratamentul I: Pentru primul tratament, se poate utiliza una din următoarele combinații :

- ZEAMĂ BORDELEZĂ TIP M.I.F. 0,5% + CALYPSO 480 SC 0,02%

- ALCUPRAL 50 PU 0,5% sau CHAMP 77WG/COPPERMAX 77 WG 0,2%+ MAVRIK 2F 0,05%.

2. Tratamentul II- Pentru prevenirea și combaterea bolilor și dăunătorilor foliari și ale tulpinii se va utiliza una din următoarele variante:

- SCORE 250 EC 0,03-0,05% sau TOPAS 100 EC 0,05% + MAVRIK 2 F 0,05%

- CHORUS 75 WG 0,03% sau TOPSIN 70 WDG 0,07%+ FLORAMITE 240 SC 0.4-0,6 l/ha

Perioada optimă de tratament

T₁ : 06.04- 11.04.2020

Fenologic: la apariția primelor frunzulițe

T₂ – La interval de 8-10 zile

Alte recomandari: Se vor utiliza doar produse de protecția plantelor recomandate de PEST EXPERT, pentru testele avertizate, omologate de către „COMISIA NAȚIONALĂ DE OMOLOGARE”, avizate pentru a fi folosite pe teritoriul ROMÂNIEI.

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

Fermierul are obligația de a utiliza produsele de protecție a plantelor numai conform instrucțiunilor menționate pe eticheta produsului.

Luați măsurile ce se impun pentru protecția mediului înconjurător !

- Pentru respectarea bunelor practice agricole și de mediu, conform legislației în vigoare din România (Ordonanța nr. 41/ 22.08.2007), fabricanții, importatorii, comercianții și distribuitorii de produse de protecția plantelor au obligația de a recupera ambalajele goale de la utilizatori.

-Utilizatorii au obligația de a returna ambalajele goale, clătite de 3 ori, furnizorilor de produse de protecția plantelor.

-Ambalajele din plastic și metal vor trebui decontaminate prin procedura de triplă clătire, golite de conținut, uscate, curate, separate de capace.

-Ambalajele de hârtie, saci sau cutii, trebuie să fie curățate și compactate.

-Ambalajele se vor depozita, până la predarea acestora la distribuitorul de p.p.p-uri, sau se pot preda în campania “SCAPA de ambalaje” – www.aiprom.ro.

SCAPA este programul de colectare și valorificare a deșeurilor de ambalaje din plastic/ metal/ hârtie provenite de la produsele de protecția plantelor importate sau produse în România, derulat la nivel național sub sloganul "SCAPA de ambalaje".

Respectati cu strictete perioadele de remanentă a produselor de protecția plantelor utilizate, a normelor de lucru, pe cele de securitate a muncii, de protecție a albinelor și a animalelor, conform Protocolului de colaborare nr. 3242/F/21.10 2016 dintre MADR – ANF și ROMAPIS, Ordinului comun nr. 45/1991/127/68/15b/1991 al Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Asociației Crescătorilor de albine, din România, Ministerului Transporturilor, Ministerul Mediului, Departamentului pentru Administrație locală, privind unele măsuri pentru protecția familiilor de albine împotriva intoxicațiilor cu pesticide și a Legii nr. 383/2013 a apiculturii și Legea nr. 280/2015, privind modificarea legii apiculturii.

Conform prevederilor legale prevăzute în: Reg. (CE) Nr. 1107/ 2009; HG nr. 1559/2012; OG. Nr. 4/ 1995; OG nr.41/ 2000 și OM 352/2015 -SMR 10- Introducerea pe piață a produselor de protecția plantelor, fermierii care prin activitatea lor depozitează, manipulează și utilizează produse de protecție a plantelor (ppp) au următoarele **obligații**:

1. Să utilizeze numai produse de protecție a plantelor omologate de CNOPPP, care se regăsesc în baza de date *PEST-EXPERT*.
2. Să utilizeze produsele de protecție a plantelor doar în scopul pentru care acestea au fost omologate și numai în conformitate cu instrucțiunile de utilizare.
3. Să se asigure că produsele de protecție a plantelor clasificate ca foarte toxice (T+) și toxice (T) vor fi utilizate numai de persoanele juridice care dețin autorizație;
4. Să nu aplice tratamente cu produse de protecție a plantelor în zonele de protecție a resurselor de apă, în zonele de protecție sanitară și ecologică, precum și în alte zone protejate stabilite în condițiile legii;

5. Să respecte condițiile de depozitare, manipulare și utilizare a produselor de protecție a plantelor în exploatațile agricole, conform **Ghidului de bune practici de utilizare și depozitare a produselor de protecție a plantelor**, elaborat de Autoritatea Națională Fitosanitară.
6. Să păstreze o perioadă de cel puțin 3 ani documentele de evidență contabilă a produselor de protecție a plantelor depozitate și utilizate în exploatație, precum și Registrul de evidență a tratamentelor cu produse de protecție a plantelor.

Fermierul va ține evidența la zi, după efectuarea fiecărui tratament fitosanitar/erbicidat, prin completarea într-un registru, după modelul de mai jos:

ANEXA 2 - la buletinul de avertizare

Nume și prenume fermier/soc.

comercială.....

Domiciliu fermier/sediul social al societății

(Comuna, județul)

Ferma (nume/număr, adresa).....

REGISTRU DE EVIDENȚĂ A TRATAMENTELOR CU PRODUSE DE PROTECȚIE A PLANTELOR

Data efectuării tratam. (ziua luna, anul)	Cultura și locul unde este situat terenul	Tim-pul aplicării	Tratamentul efectuat					Numele, prenumele pers. responsabile de efectuarea tratamentului , semnătura	Data începerii recoltării produsului agricol	Nr. si data document prin care s-a dat în consum populației
			Agentul de dăunare: bola/dăunătorul/buruieni	Denumire ppp folosit	Doza omologată /doza folosită	Suprafața, ha	Cantități utilizate (kg, l)			

(Conform Reg. CE nr. 1107/2009, art. 67, (1))

Respectarea acestor prevederi va fi verificată în teren de către inspectorii APIA și inspectorii Oficiului Fitosanitar Județean.

Nerespectarea de către utilizatorii profesioniști a acestor prevederi, se sancționează cu amendă de la 8.000 lei la 10.000 lei.

IMPORTANT! În vederea desfășurării în bune condiții a utilizării și depozitării produselor de protecție a plantelor, fermierul are obligativitatea să consulte și să respecte „Ghidul pentru utilizarea în siguranță a produselor de protecție a plantelor” postat pe site:

<http://www.madr.ro/norme-de-eco-conditionalitate-in-domeniul-fitosanitar.html>

Coordonator OF Maramureș
dr. Ing. Melania OLTEAN