

NR. 560 /O/ 04.05.2022

BULETIN DE AVERTIZARE NR. 13**FOCUL BACTERIAN AL ROZACEELOR (Erwinia amylovora)**

Este o boala grava produsa de bacteria Erwinia amylovora, in crestere constanta in Romania in ultimii 10 ani. Aceasta boala afecteaza mai ales marul, parul, gutuiul, dar si specii de : Cotoneaster, Pyracantha, Crataegusspp. (paducel), Sorbus (exceptie Sorbus intermedia) –scorus , Eryobotria, Mespilus, Stranvaesia, provocand pierderi mari, atat in livezi, cat si in pepiniere, are viteza de raspandire rapida, boala putand distrugere tot pomul in numai trei luni de la infectie.

**Evolutia bolii** cuprinde trei faze, fiecare cu simptome caracteristice:

1. Arsura inflorescentelor: – apare primavara devreme, florile infectate se ofilesce, se brunifica si se innegresc. Infectia progreseaza spre peduncul care in final se innegreste. Pe timp calduros si umed din peduncul exudeaza picaturi de lichid. Bacteria trece apoi rapid de la inflorescente la lastari si ramuri.

2. Arsura lastarilor: – frunzele se ofilesce si intregul lastar se brunifica (mar si gutui) sau se innegresc (par). Frunzele raman atasate pe pom iar lastarii se incovoae in forma de “carja”. Pe lastarii bolnavi apar picaturi de exudat alb-pai pana la rosu inchis. Uneori din tesuturile bolnave exudeaza filamente cu aspect de retea vatoasa.

3. Ulceratiile: – se manifesta pe ramuri mai batrane, sarpante si trunchi, provocand leziuni; prin indepartarea scoartei tesuturile dedesupt apar maro osietice.

Focul bacterian ataca toate organele pomilor fructiferi (dar nu trebuie confundat pe flori cu atacul de monilioză).

**Cum se transmite?**

Uneltele care au fost folosite pentru tăierea pomilor bolnavi pot transmite bacteria catre pomii sănătoși atunci când sunt refolosite. De aceea, este foarte important sa dezinfectezi foarfecetele și fierastraiile la fiecare utilizare.

Păsările migratoare, insectele și vântul pot contribui, de asemenea, la răspândirea bacteriei care cauzează focul bacterian.

Printre insectele care reprezinta un pericol pentru răspândirea focului bacterian se numără: albinele, viespile, muștele și furnicile. Tocmai de aceea, este important ca stupii de albine să fie poziționați la distanță față de livezile afectate, pentru a nu răspândi boala și către alți pomi fructiferi din vecinătate.

În ceea ce privește factorii meteorologici care favorizează proliferarea bacteriei, trebuie să știi că ploaia contribuie cel mai mult la diseminarea patogenului, urmată de temperaturile ridicate și de umiditatea crescută din atmosferă.

**Important!**

- Efectuarea controalelor pentru detectarea noilor focare,
- folosirea soiurilor mai putin sensibile,
- evitarea transportarii materialului contaminat,
- indepartarea ramurilor cu simptome la o distanta de cel putin 50 cm sub limita prezentei simptomelor si arderea acestora,
- este importantă dezinfecțarea cu alcool sau clor a uneltelor de tăiat.

- Pentru că insecte, precum albinele, contribuie la răspândirea focului bacterian, este important ca cei care practică apicultura să mute stupii la o distanță considerabilă față de livezi. Însă prevenția începe încă de la sădarea pomilor fructiferi, prin respectarea unei distanțe suficiente între aceștia, astfel încât proliferarea bacteriei și a dăunătorilor să fie redusă la minimum.

Pentru **combatere**, va recomandam tratamentul fitosanitar utilizand unul din produsele de mai jos:

1. ALCUPRAL 50 PU – 0,6 kg/ha in 1500 L apa (0,4%) - postfloral la mar, gutui sau
2. ALCUPRAL 50 PU – 3,0 kg/ha in 1000 L apa (0,3%) - postfloral la par sau
3. TRIUMF 40 WG – 2 – 2,5 kg/ha sau
4. KOCIDE 2000 – 2,5 kg/ha – la mar, par sau
5. CHAMP 77 WG – 2,0 kg/ha - la mar sau
6. LUNA CARE 71,6 WG – 3,0 kg/ha – la mar, par  
sau alte produse de protectia plantelor omologate.

Atentie !!! **Tratamentele se repeta imediat dupa fiecare ploaie.**



Luati masurile ce se impun pentru protectia mediului inconjurator.

Respectati cu strictete normele de lucru cu produse de protectia plantelor, pe cele de securitate a muncii, de protectie a albinelor si a animalelor.

In conformitate cu prevederile legale, se va respecta legislatia nationala in vigoare respectiv: Ordonanta Guvernului nr. 4/1995, Ordonanta Guvernului nr. 41/22.08.2007, Ordinul comun nr. 45/1991 al Ministerului Agriculturii si Alimentatiei, nr. 1786/TB/1991 al Ministerului Transporturilor, nr. 68/05.02.1992 al Ministerului Mediului, nr. 15b/3404/08.11.1991 al Departamentului pentru Administratie Locala si nr. 127/21.10.1991 al Asociatiei Crescatorilor de Albine din Romania privind unele masuri pentru protectia familiilor de albine impotriva intoxicatiilor cu pesticide, veti lua toate masurile ce va revin, mai ales in perioada de "inflorire", pentru a asigura protectia familiilor de albine.

### **ATENTIE!!!**

Agricultorii care prin activitatea lor depoziteaza, manipuleaza si utilizeaza produse de protectie a plantelor au urmatoarele **obligatii**:

1. Sa utilizeze numai produse de protectie a plantelor omologate de Comisia Nationala de Omologare a Produselor de Protectie a Plantelor;

2. Sa utilizeze produsele de protectie a plantelor doar in scopul pentru care acestea au fost omologate si numai in conformitate cu instructiunile de utilizare;
3. Produsele de protectie a plantelor clasificate ca fiind foarte toxice (T+) si toxice (T) vor fi utilizate numai de persoanele juridice care detin **autorizatie** pentru utilizarea acestor produse;
4. Sa nu aplice tratamente cu produse de protectie a plantelor in zonele de protectie a resurselor de apa, in zonele de protectie sanitara si ecologica, precum si in alte zone protejate stabilite in conditiile legii;
5. Sa respecte conditiile de depozitare, manipulare si utilizare a produselor de protectie a plantelor in exploataatiile agricole, asa cum sunt prevazute la cap. VI pct. 6.3 – 6.7 din **Codul de bune practici in ferma**, aprobat prin Ordinul ministrului mediului si gospodariei apelor nr. 1.234/2006.

**Cerinte obligatorii pentru fermieri:** Conform Hotararii 1230 din 12 Decembrie 2012, art.67, privind stabilirea unor masuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.107/2009 al Parlamentului European, utilizatorii profesionisti de produse de protectie a plantelor **au obligatia** sa pastreze pentru o perioada de cel putin **3 ani**, evidenta produselor de protectie a plantelor pe care le utilizeaza.

In registrul in care tin evidenta produselor de protectie a plantelor se va specifica:

- denumirea produsului de protectie a plantelor;
- momentul aplicarii;
- doza utilizata;
- zona si cultura pentru care s-a folosit produsul de protectie a plantelor.

La cerere, utilizatorii profesionisti pun la dispozitia inspectorilor fitosanitari informatiile relevante din evidentele respective.

Nerespectarea de catre utilizatorii profesionisti a prevederilor art. 67 alin.(1) din **Regulamentul (CE) nr. 1.107/2009**, privind mentinerea evidentei pe o perioada de cel putin **3 ani** a produselor de protectie a plantelor pe care le utilizeaza constituie contraventie si se sanctioneaza cu amenda de la 8000 lei la 10000 lei, conform **Hotararii 1230 din 12 decembrie 2012, Art. 3 alin. (1), litera i.**

**Va alaturam mai jos modelul de REGISTRU pentru evidenta tratamentelor cu produse de protectie a plantelor.**

Nume si prenume fermier/soc. comercială.....

Domiciliul fermier/sediul social al societății .....

(Comuna, județul)

Ferma (nume/număr, adresa).....

### **REGISTRUL De evidență a tratamentelor cu produse de protecție a plantelor**

Data efectuării tratam. (ziua,luna, anul)	Cultura si locul unde este situat terenul	Timpul aplicării fenofaza culturii	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: Boli/dăunători/buruieni	Denumire ppp folosit	Doza omologată/doza folosită	Suprafața -ha-	Cantități utilizate (kg, l)			

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

Producătorul agricol numerotează paginile registrului. Pe spatele registrului (pe ultima pagină) se menționează câte pagini conține registrul, purtând semnătura (și stampila, după caz) fermierului sau administratorului societății

Responsabil prognoza si avertizare,  
Mariana STEFAN

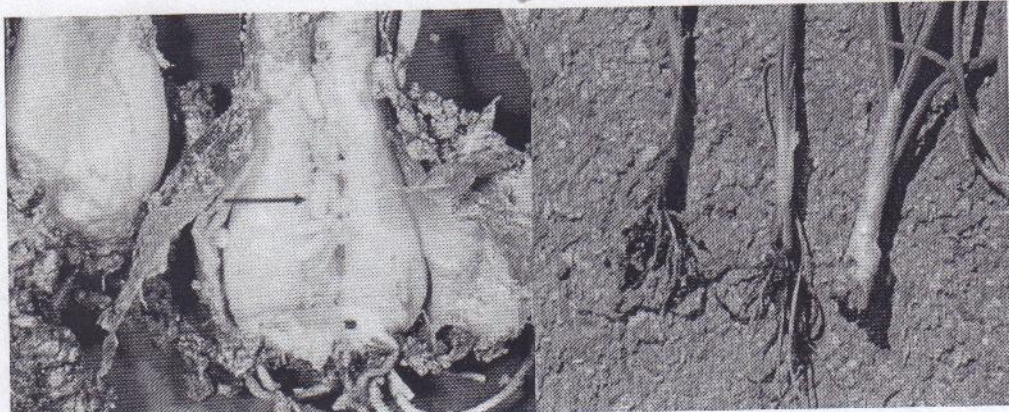
NR. 563 /O/ 04.05.2022

BULETIN DE AVERTIZARE NR. 14**MUSCA CEPEI ( *Hylemia antiqua*), GARGARITA CEPEI (*Ceutorhynchus suturalis*),  
TRIPSUL COMUN (*Thrips tabaci*), MUSCA USTUROIULUI (*Suillia lurida*)  
MANA CEPEI**

**Musca cepei** – are de regula 2 generatii pe an, rareori trei, aceasta dezvoltandu-se incomplet. Ierneaza in stadiul de pupa in sol. Adultii din prima generatie apar primavara, la sfarsitul lunii aprilie-inceputul lunii mai, aparitia lor esalonandu-se in 12-20 zile, in functie de precipitatii si temperatura.

In urma atacului insectei asupra plantei frunzele devin galbene in timp si se usuca. Plantele atacate sunt slabite si se smulg usor, iar bulbii ramanand in sol. La atacul insectei bulbii sunt expusi infectiei cu bacterii si cu ciuperci, atat in culturile din camp, cat si in depozite. Insecta inteapa cu apparatul bucal exudatele frunzelor, pentru ca mai apoi sa suga seva din acestea. Mai mult femelele inteapa frunzele cu ovopozitoarele pentru a depune oua pe planta gazda.

Tratamentul se executa la peste 3 plante/mp atacate. Tratamentul in vegetatie se executa la 6-8 zile de la aparitia primelor muste si se repeat dupa 10 zile. **Nu se trateaza** ceapa si usturoiul care se da in consum imediat.



**Mană cepei** – simptomele caracteristice ale bolii apar pe frunze, pe tijele florale si chiar pe peduncul florilor din inflorescenta, cauzand inmuierea si uscarea portiunii atacate.

Pe frunzele atacate, boala apare sub forma de pete de diferite marimi, la inceput galbui alungite, apoi pe portiunea atacata apare la suprafata o eflorescenta de culoare cenusiu-violacee. Cand umiditatea este in exces, petele confluaza si, dupa 10-15 zile, frunzele atacate se usuca.

Pe tijele florale, atacul apare la inceput sub forma de pete de decolorare, alungite, iar portiunea atacata capata aspect cenusiu-violaceu. In dreptul petelor, tesuturile se distrug, tija florala se rupe cu usurinta. Cand atacul ocupa pedunculii florilor in inflorescenta acestia se usuca.

**Cerinte obligatorii pentru fermieri:** Conform Hotararii 1230 din 12 Decembrie 2012, art.67, privind stabilirea unor masuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.107/2009 al Parlamentului European, utilizatorii profesionisti de produse de protectie a plantelor **au obligatia** sa pastreze pentru o perioada de cel putin **3 ani**, evidenta produselor de protectie a plantelor pe care le utilizeaza.

In registrul in care tin evidenta produselor de protectie a plantelor se va specifica:

- denumirea produsului de protectie a plantelor;
- momentul aplicarii;
- doza utilizata;
- zona si cultura pentru care s-a folosit produsul de protectie a plantelor.

La cerere, utilizatorii profesionisti pun la dispozitia inspectorilor fitosanitari informatiile relevante din evidentele respective.

Nerespectarea de catre utilizatorii profesionisti a prevederilor art. 67 alin.(1) din **Regulamentul (CE) nr. 1.107/2009**, privind mentinerea evidentei pe o perioada de cel putin **3 ani** a produselor de protectie a plantelor pe care le utilizeaza constituie contraventie si se sanctioneaza cu amenda de la 8000 lei la 10000 lei, conform **Hotararii 1230 din 12 decembrie 2012, Art. 3 alin. (1), litera i.**

**Va alaturam mai jos modelul de REGISTRU pentru evidenta tratamentelor cu produse de protectie a plantelor.**

Nume si prenume fermier/soc. comercială.....

Domiciliul fermier/sediul social al societății .....

(Comuna, județul)

Ferma (nume/număr, adresa).....

### **REGISTRUL De evidență a tratamentelor cu produse de protecție a plantelor**

Data efectuării tratam. (ziua,luna, anul)	Cultura si locul unde este situat terenul	Timpul aplicării fenofaza culturii	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: Boli/dăunători/buruieni	Denumire ppp folosit	Doza omologată/doza folosită	Suprafața -ha-	Cantități utilizate (kg, l)			

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

Producătorul agricol numerotează paginile registrului. Pe spatele registrului (pe ultima pagină) se menționează câte pagini conține registrul, purtând semnătura (și stampila, după caz) fermierului sau administratorului societății

Responsabil prognoza si avertizare,  
Mariana STEFAN

**Cerinte obligatorii pentru fermieri:** Conform Hotararii 1230 din 12 Decembrie 2012, art.67, privind stabilirea unor masuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.107/2009 al Parlamentului European, utilizatorii profesionisti de produse de protectie a plantelor **au obligatia** sa pastreze pentru o perioada de cel putin **3 ani**, evidenta produselor de protectie a plantelor pe care le utilizeaza.

In registrul in care tin evidenta produselor de protectie a plantelor se va specifica:

- denumirea produsului de protectie a plantelor;
- momentul aplicarii;
- doza utilizata;
- zona si cultura pentru care s-a folosit produsul de protectie a plantelor.

La cerere, utilizatorii profesionisti pun la dispozitia inspectorilor fitosanitari informatiile relevante din evidentele respective.

Nerespectarea de catre utilizatorii profesionisti a prevederilor art. 67 alin.(1) din **Regulamentul (CE) nr. 1.107/2009**, privind mentinerea evidentei pe o perioada de cel putin **3 ani** a produselor de protectie a plantelor pe care le utilizeaza constituie contraventie si se sanctioneaza cu amenda de la 8000 lei la 10000 lei, conform **Hotararii 1230 din 12 decembrie 2012, Art. 3 alin. (1), litera i.**

**Va alaturam mai jos modelul de REGISTRU pentru evidenta tratamentelor cu produse de protectie a plantelor.**

Nume si prenume fermier/soc. comercială.....

Domiciliul fermier/sediul social al societății .....

(Comuna, județul)

Ferma (nume/număr, adresa).....

### **REGISTRUL De evidență a tratamentelor cu produse de protecție a plantelor**

Data efectuării tratam. (ziua,luna, anul)	Cultura si locul unde este situat terenul	Timpul aplicării fenofaza culturii	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: Boli/dăunători/buruieni	Denumire ppp folosit	Doza omologată/doza folosită	Suprafața -ha-	Cantități utilizate (kg, l)			

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

Producătorul agricol numerotează paginile registrului. Pe spatele registrului (pe ultima pagină) se menționează câte pagini conține registrul, purtând semnătura (și stampila, după caz) fermierului sau administratorului societății

Responsabil prognoza si avertizare,  
Mariana STEFAN