



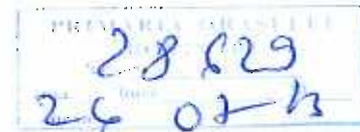
OFICIUL FITOSANITAR GORJ  
Tg. Jiu, Bdul E. Teodoroiu nr.521

Tel.0253249043  
ofgorj@anf.ro

Nr. 973 /O / data 25.07.2023

## BULETIN DE AVERTIZARE

Nr.37 din 25.07.2023



„ A preveni este mai simplu decat a vindeca”

Condițiile climatice din ultimele zile pot favoriza apariția și dezvoltarea unui daunator foarte periculos care poate cauza pierderi importante în parcuri și grădini publice cât și în zone silvice unde sunt plantații la speciile de :

### CASTAN

Daunatori :molia miniera a frunzelor de castan (*Cameraria ohridella* ).

Pentru prevenire și combatere se recomandă executarea tratamentului I G II de vară

Pentru prevenire și combatere se recomandă executarea tratamentului numai pe zonele pe care s-au realizat următoarele condiții :

- prezența daunatorului

Folositi unul din produsele NEEEMEX { =25ml/10 l apa (0,5-1 l/ha)tratament preventiv + ADJUVANT  
{=50 ml /10 l apa(1-1,5l/ha tratament curativ sau

BIOPROTEKT { =0,5 l/ha în 200 litri apa tratament preventiv sau  
{=1 l/ha în 200 l apa curativ

FIREWALL 1 F . =0,8 -1 L/ha la 200 litri de apa(produs bio cu efect de

fungicid,acaricid și insecticid)

Aplicati tratamentul imediat cand sunt conditii favorabile de temperatura, fara ploii,zile calme fara vant pentru a reduce la minim riscul de a ajunge solutia pe spatiile din jur

Perioada optima de tratament : -imediat ce conditiile termice permit seara tarziu sau dimineata devreme iar trat . se va repeta la 10- 12 zile .Acest tratament poate fi combinat cu cel care se efectueaza pentru insectele de disconfort (muse si tantari )

.In Europa molia miniera este combatuta prin injectarea in arbore a insecticidelor pe baza de „diflubenzuron” metoda ecologica Larva este protejata de cele doua epiderme ale frunzei .La mijlocul verii copacii au deja frunze de culoare maronie și treptat isi pierde capacitatea de regenerare.Pe o frunza sunt depuse 300 de oua care eclozeaza la 4 saptamani larvele au rosaturi in forma de virgula care se unesc intre ele și mai tarziu capata culoarea maronie ruginie aspectul toamnei.Prin folosirea capcanelor cu feromoni nespecifici :atraBlanc,atraScit,atraMal sau feromonul autohton atraCAM.se poate controla populatia de molii miniere acestea se pot procura de laCLUJ de la Institutul de Chimie Raluca Rapan. Capcana feromonală WITA Trap –remanenta feromonului –durata efectului atractant este între 4-8 saptamani.

Frunzele cazute trebuie indepartate in intregime deoarece se afla aici stadiile de pupa ce iernezeaza in frunzis ( 1 kg de frunze moarte poate avea 4000de pupe ale moliei și acestea” POT SUPRAVIETUII CĂTIVA ANI „

.Cititi cu atentie prospectele produselor de protectia plantelor înainte de utilizare .

Se pot utiliza și alte produse de protectia plantelor omologate ce se gasesc în PEST EXPERT cu actiune similara pentru agentii de daunare avertizati.Referinte :http://www.madr.ro/ro /fitosanitar.html-https://aloe.anfd.ro, apor tastati la UTILIZATOR-guest iar la PAROLA –guest și dati cautare în PEST-EXPERT..Folositi echipament de protectie (halat,ochelari,manusi,cizme)

la manipularea produselor de protectia plantelor.

. Luati masuri pentru protectia mediului, a animalelor, respectati normele de lucru cu produse de protectia plantelor, pe cele de sanatate si securitate in munca. Sa se respecte conditiile de depozitare, manipulare si utilizare a produselor de protectia plantelor in exploatarele agricole conform

Ghidului de bune practici de utilizare si depozitare a ppp., elaborat de Autoritatea Nationala Fitosanitara, Referinte: <http://www.madr.ro/norme-de-eco-conditionalitate-in-domeniul-fitosanitar.html>."

Sa pastrati o perioada de cel putin 3 ani documentele de evidenta contabila a ppp. depozitate si utilizate in exploatare.

Pentru protectia familiilor de albine impotriva intoxicatiilor cu ppp, respectati masurile prevazute prin **ORDINUL COMUN nr.45/1991 al MAA, nr. 68/1992 al M.Mediului, nr.15b/3404/1991 al Departamentului pentru Administratie Locala, nr. 1786/TB/1991 al Ministerului Transporturilor si nr. 127/1991 al Asociatiei Crescatorilor de Albine din Romania, Legea nr.383/2013 a apiculturii completate cu Protocolul de colaborare nr. 3242/F/21.10.2016 incheiat intre M.A.D.R-Autoritatea Nationala Fitosanitara si Federatia Asociatiilor Apicole din Romania -ROMAPIS (NR.103/21 .10.2016 privind implementarea Agenția Națională Fitosanitară și Asociatia Crescatorilor de Albine din Romania, privind implementarea legislatiei. in vederea protectiei familiilor de albine, impotriva intoxicatiilor cu ppp.**

**Atentionare! Fiecare utilizator de ppp (persoane fizice sau juridice) trebuie să dețină.**

Nume si prenume fermier/Societate comerciala-----

Domiciliu fermier/Sediul Societatii-----\

Ferma(adresa) -----

**Registrul privind evidenta tratamentelor fitosanitare dupa urmatoorul model:**

Data efectuării tratam. (ziua, Luna, Anul)	Cultura și locul unde este situat terenul	Timpul aplicării	Tratamentul efectuat				Nume, Prenume pers. responsabile de efect. tratament. Semnatura	Data inceperii Recoltarii produsului agricol	Nr. si Data Documertului prin care s-a dat in consum populație
			Agentul de daunare: Boli/ Daunatori/ buruieni	Denu-mirea Ppp folosit	Doza Omo-logata /doza folo-sita	Su- pra- fata (ha)			

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

Producatorul agricol numeroteaza paginile registrului. La spatele registrului (pe ultima pagina) se mentioneaza cate pagini contine registrul, purtand semnatura (si stampila, dupa caz) fermierului sau administratorului societatii.

COORDONATOR  
CROITORU DORIN CATALIN

INTOCMIT  
LINGUREANU CONSTANTINA



# Autoritatea Națională Fitosanitară

B-dul Voluntari nr. 11  
Voluntari, 077190

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



OFICIUL FITOSANITAR GORJ  
Tgju. Bdul E. Teodoroiu nr.521

Nr. 974 /O / data 25.07.2023

Tel.0253249043  
ofgorj@anf.ro

## BULETIN DE AVERTIZARE

Nr. 38 din 25.07.2023

Condițiile climatice din ultimele zile pot favoriza apariția și dezvoltarea bolilor/ daunătorilor care pot cauza pierderi la speciile ornamentale din parcuri, aliniamente stradale, grădini publice din județ și grădini particulare după cum urmează :

### PLATANUL ORNAMENTAL

**Boli:** fainare (*Erysiphe* spp.) fuzarioza (*Fusarium oxysporum*), antracnoza, rugini (*Puccinia* spp)  
**Daunatori:** tigrul platanului (*Corythuca ciliata*), afide (*Aphis* spp), omizi miniere și omizi defoliatoare, paduche lanos. Tigrul platanului daunător deosebit de periculos colonizează frunzele pe partea inferioară în dreptul nervurilor principale. Adulții și larvele înteață și sug suc celular al plantelor iar la infestare masivă frunzele se pot îngălbeni și se usucă .

Pentru prevenirea și combaterea se recomandă executarea tratamentului numai pe suprafețele , pe care sau realizat următoarele condiții ;

-boli infecție primară

-prezența daunătorilor

Folosiți unul dintre produsele biocide de mai jos după caz:

\*IKEBANA TRIPLE ACCION = 44.84 L/HA sau

\*FIREWALL I F = 0,8- 1 L/HA sau

Perioada optimă de tratament :28-31 iulie 2023 iar tratamentul al II-lea se va repeta la 10 -12 zile.

Tratamentele să se aplice seara la temperaturi până la 25 grade C și nu există pericolul socului termic . Cititi cu atenție prospectele produselor de protecția plantelor înainte de utilizare .

Se pot utiliza și alte produse de protecția plantelor omologate ce se găsesc în PEST EXPERT cu acțiune similară pentru agenții de daunare avertizați.Referințe :<http://www.madr.ro/ro/fitosanitar.html>-<https://aloe.anfd.ro>, apele tastate la UTILIZATOR-guest iar la PAROLA-guest și dați căutare în PEST-EXPERT..Folosiți echipament de protecție (halat,ochelari,manusi,cizme) la manipularea produselor de protecția plantelor.

. Luați măsuri pentru protecția mediului, a animalelor, respectați normele de lucru cu produse de protecția plantelor, pe cele de sănătate și securitate în muncă. Să se respecte condițiile de depozitare, manipulare și utilizare a produselor de protecția plantelor în exploatarea agricolă conform „ Ghidului de bune practici de

utilizare si depozitare a ppp., elaborat de Autoritatea Nationala Fitosanitara, Referinte: <http://www.madr.ro/nori-de-eco-conditionalitate-in-domeniul-fitosanitar.html>.”

Sa pastrati o perioada de cel putin 3 ani documentele de evidenta contabila a ppp. depozitate si utilizate i exploatare.

Pentru protectia familiilor de albine impotriva intoxicatiilor cu ppp, respectati masurile prevazute prin **ORDINUL COMUN nr.45/1991 al MAA, nr. 68/1992 al M.Mediului, nr.15b/3404/1991 al Departamentului pentru Administratie Locala, nr. 1786/TB/1991 al Ministerului Transporturilor si nr. 127/1991 al Asociatiei Crescatorilor de Albine din Romania, Legea nr.383/2013 a apiculturii completate cu Protocolul de colaborare nr. 3242/F/21.10.2016 incheiat intre M.A.D.R-Autoritatea Nationala Fitosanitara si Federatia Asociatiilor Apicole din Romania**

-ROMAPIS (NR.103/21 .10.2016 privind implementarea Agenția Națională Fitosanitară și Asociația Crescătorilor de Albine din România, privind implementarea legislației, în vederea protecției familiilor de albine împotriva intoxicatiilor cu ppp.

**Atentionare! Fiecare utilizator de ppp (persoane fizice sau juridice) trebuie să dețină după următorul model: .**

Nume si prenume fermier-----

Domiciliul fermier (Sediul S.C. I.I.)-----

Ferma-----

### Registrul privind evidenta tratamentelor fitosanitare cu produse de protectia plantelor

Data efectuării tratam. (ziua, Luna, Anul)	Cultura și locul unde este situat terenul	Timpul aplicării	Tratamentul efectuat					Nume, Prenume pers. responsabile de efect. tratament. Semnatura	Data începerii Recoltării produsului agricol	Nr. și Data Documentului prin care s-a dat în consum populație
			Agentul de daunare: Boli/ Daunatori/ buruieni	Denumirea Ppp folosit	Doza Omologata /doza folosita	Su-pra-fata (ha)	Cantit. Utilizate (kg.l.)			

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

Producatorul agricol numeroteaza paginile registrului .La spatele registrului (pe ultima pagina )se mentioneaza cate pagini are registrul ,purta nd semnatura (si stampila ,dupa caz) fermierului sau administratorului societatii.

COORDONATOR O.E.GORJ  
CROITORU DORIN CATALIN

INTOCMIT  
UNGUREANU, CONSTANTINA