

NR. 351 DATA 27.04.2026

BULETIN DE AVERTIZARE

Nr.20 din 27.04 .2026

„ 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 la speciile de :

CASTAN(ornamental și comestibil cu flori albe)

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

Pentru prevenire și combatere se recomandă executarea tratamentului I la G I și larve ale G II deoarece se suprapun

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

- prezenta daunatorului

Folositi:

BACTOSPEINE DF =0,1-0,24 kg/100 l apa sau

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

Perioada optima de tratament : -tratamentul I se executa imediat dupa scuturarea florilor atunci sunt ucise moliile in proportie de 80 % . iar trat . se va repeta la 10- 12 zile .Acest tratament poate fii combinat cu cel care se efectueaza pentru insectele de disconfort (muste și 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 moli 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 săptămâni. Sau

Atractantul feromonal CAMERARIA OHRIDELLA se recomandă utilizarea acestuia împreună cu capcanele MATH CATCHER FIIND ESENTIALI IN PROGRAMELE DE COMBATERE INTEGRATA.Se folosesc manusi la manipulare pentru a nu contamina atractantul.

Tipul atractantului feromonal RUSSELL IPM se pune in interiorul capcanei MATH CATCHER. SI SE FIXEAZA IN COROANA ARBORILOR LA 2.5 M INALTIME .Acesti feromoni se inlocuiesc la 4-6 săptămâni.

Frunzele cazute trebuie îndepărtate în întregime deoarece se afla aici stadiile de pupa ce iernează în frunziș (1 kg de frunze moarte poate avea 4000de pupe ale moliei și acestea” **POT SUPRAVIETUII CATIVA 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>, apoi tastati la UTILIZATOR-guest iar la PAROLA -guest și dati cautare în PEST-EXPERT..Folositi echipament de protectie (halat,ochelari,manusi,cizme) la utilizarea și prestarea cu produse 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 Agentia Nationala Fitosanitara si 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 sa dețină:.

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

Domiciliu fermier/Sediul Societatii-----\

Ferma(adresa) -----

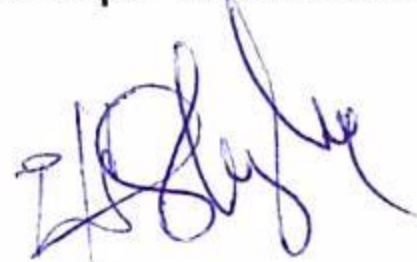
Registrul privind evidenta tratamentelor fitosanitare dupa urmatoorul model:

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

(Comform 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 societății .

OFICIUL FITOSANITAR GORJ
Cons sup. CROITORU DORIN CATALIN




INTOCMIT
Cons.sup. UNGUREANU CONSTANTINA

