

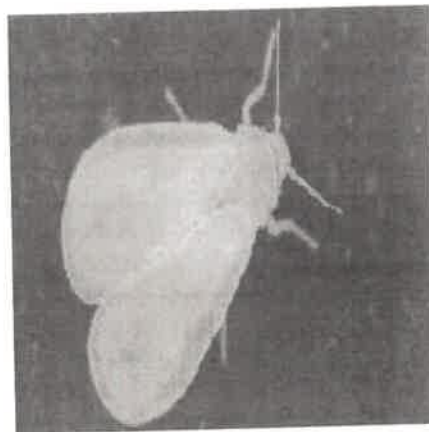
NR. 262 DATA 30.03.2026

BULETIN DE AVERTIZARE

Nr.11 din 30 .03.2026

„ A preveni este mai simplu decat a vindeca”

Conditiiile climatice si cele de microclimat di n solarii din ultima perioada au favorizat aparitia si evolutia agentilor de daunare :**Molia miniera a frunzelor de tomate (Tuta absoluta)**,**Musculita alba (Trialeurodes vaporariorum)**ce produc pierderi importante la culturile din ;
SPATII PROTEJATE



Descrierea daunatorului. Adultul de molia miniera a frunzelor de tomate este un fluture de culoare bruna cenusie, usor argintata, cu pete mici negre pe aripile anterioare, are lungimea de 5-7 mm, anvergura aripilor 8-10 cm. Larva este de 5 mm la eclozarea de culoare cremii capul negru, la completa dezvoltare atinge dimensiunea de 8-10mm. si are culoarea galben verzuie si pe protoraceoarea o banda neagra. Ouale sunt depuse pe partea aeriana a frunzelor, ofemela depunand 260 oua in cursul vietii. Eclozarea dureaza 5-7 zile la temperatura de 26-30 grade C si umiditatea relativa de 60-75%, larvele trec prin 4 stadii larvare (20 zile). Impuparea are loc in sol, la o adancime de 1-2 cm, in interiorul minelor sau pe frunze. Atata timp cat exista hrana disponibila daunatorul nu intra in diapauza. Dupa 10 -13 zile de la impupare apar noii adulti.

Pentru prevenire si combatere se pot utiliza:

* **Masuri preventive.:**

- utilizarea rasadurilor sanatoase care provin din zone cunoscute ca fiind libere de daunator,
- smulgerea si distrugerea prin ardere a plantelor suspecte de infectie,
- asigurarea etanseitatii spatiilor protejate si utilizarea plaselor de insecte,
- eliminarea in totalitate a buruienilor gazda din imediata vecinatate.
- utilizarea capcanelor feromonale

Cei interesati pot procura capcane feromonale de la Universitatea Babes Bolyai-Cluj Napoca, e-mail aurelia.pop@ubbcluj.ro -telefon 0745615590 -Institutul de chimie „Raluca Ripan” strada Fantanele nr.30, cod.400294 , telefon;0264580165 sau 0264-420 718 , Cluj-Napoca. Inaltimea la care se amplaseaza capcanele, trebuie adaptata stadiului de crestere al plantelor, in faza de rasad asezarea capcanelor la 20 cm inaltime, iar pe masura ce plantele cresc se muta la 60 de cm inaltime. Se utilizeaza 2-5 capcane/1000 mp asezate in apropierea intrarii si in pozitiile centrale ale serei. In spatii protejate se utilizeaza benzi adezive de culoare neagra amplasate pe partile laterale ale solarului.

* Metode biologice:-in combaterea biologica se pot utiliza specii de insecte ce consuma oua si larvele moliei tomatelor cum ar fii utilizarea de pradatori Macrothopus pigmaeus, Nesidiocois tenuis iar in Romania este omologat produsul pe baza de Bacillus thuringiensis .

NR. 270 DATA 01.04.2026



BULETIN DE AVERTIZARE

Nr. 12 din 01.04.2026

„ A preveni este mai simplu decat a vindeca ”

Condițiile climatice din ultimele zile pot favoriza apariția și dezvoltarea bolilor și daunătorilor care pot cauza pierderi importante la culturile de:

CEAPA SI USTUROI

Daunatori : Musca cepei (*Hylemia antiqua*), Musca usturoiului (*Suillis lurida*) și Tripsul cepei (*Thrips spp.*)

Boli: Mana cepei și a usturoiului (*Peronospora d.*) Alternarioza (*Alternaria porri*)

Pentru prevenire și combatere se recomandă se recomandă executarea tratamentului I la adultul musca și prezenta altor daunatori

Se recomandă folosirea unuia din produsele de protecția plantelor de mai jos :

MOSPILAN 20 SP = 0,025 % (0.075 kg/ha) sau

MAVRIK 2F(EVURE)=0,05% sau

LASER 240 SC=0.04% sau

BENEVIA = 0,75 L/ha sau

DELMUR/JOLPOLT =500. ml/HA

Adaugați la soluția de stropit pentru aderență pe frunze a soluției : ARACET =0,2 % sau sirop de miere sau olbuz de ou (1 la 10 l apa) sau adjuvanți omologati .

Perioada optimă de tratament : la prezenta agenților de daunare.

Tratamentul al -2-lea la musca cepei și usturoiului G I se repetă la 10 -12 zile de la primul când vom adăuga și un fungicid pentru boli :

- BOUILLE BORDELAISE WDG = 0,75 % (7,5 kg/ha) sau

- ALIETTE 80 WG =2KG/HA sau

- DAGONIS = 1 l /ha sau

-ORTIVA TOP/SIMPLIA a doua denumire comerciala = 1 l/ha

. Respectați timpul de pauză pentru fiecare produs și nu efectuați tratamente fitosanitare în condiții nefavorabile de mediu: temperaturi scăzute, vânt și ploaie. Fermierul trebuie să anunțe PRIMĂRIA și pe toți crescătorii de albine pe o rază de 3 km de locul de unde se execută tratamentul.. 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>, apoi tastați la UTILIZATOR-guest iar la PAROLA -guest și dați cautare în PEST-

EXPERT.. Folosiți echipament de protecție (halat, ochelari, mănuși) 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 siguranță în muncă. Sa se respecte condițiile de depozitare, manipulare și utilizare a produselor de protecția plantelor în exploatarea agricolă conform „ Ghidului de bune practici de utilizare și depozitare a ppp., elaborat de Autoritatea Națională Fitosanitară, Referințe: <http://www.madr.ro/norme-de-eco-conditionalitate-in-domeniul-fitosanier.html>.”

Să păstrați o perioadă de cel puțin 3 ani documentele de evidență contabilă a ppp. depozitate și utilizate în exploatarea (bonuri de casa, facturi).

Pentru protecția familiilor de albine împotriva intoxicărilor cu ppp, respectând măsurile prevăzute prin ORDINUL COMUN nr.45/1991 al MAA, nr. 68/1992 al M.Mediului, nr. 100/1404/1991 al Departamentului pentru Administrație Locală, nr. 1786/TB/1991 al Ministerului Transporturilor și nr. 127/1991 al Asociației Crescătorilor de Albine din România, Legea nr. 343/2013 a apiculturii completate cu Protocolul de colaborare nr. 3242/F/21.10.2016 încheiat între M.A.D.R-Autoritatea Națională Fitosanitară și Federația Asociațiilor Apicole din România -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 intoxicărilor cu PPP.

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

FERMIER(S.C.; A.F.;I.I.)-----
 Sediul(adresa)-----
 Ferma-----

Registrul privind evidența tratamentelor fitosanitare cu produse de protecția plantelor

Data efectuării tratamentului (ziua, Luna, Anul)	Cultura și locul unde este situat terenul	Timpul aplicării	Tratamentul efectuat					Nume, Prenume, adresă, semnatura	Data începerii Recoltării produsului agricol	Nr. și Data Documentului prin care s-a dat în consum populației
			Agentul de daunare: Boli/ Daunatori/ buruieni	Denumirea Ppp folosit	Doza Omologată /doza folosită	Suprafața (ha)	Cantitatea utilizată (kg, L.)			

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

Producatorul agricol numerotează paginile registrului. La spatele registrului (pe ultima pagina) se menționează câte pagini conține registrul, purtând semnătura (și ștampila, după caz) fermierului sau administratorului societății.

OFICIUL FITOSANITAR GORJ
 Cons.sup. CROITORU DORIN CATALIN




INTOCMIT
 Cons.sup. UNGUREANU C-tina



NR. 272 DATA 01.04.2026

BULETIN DE AVERTIZARE

Nr.13 data 01.04.2026



„ A preveni este mai simplu decat a vindeca”

Condițiile climatice din ultimele zile pot favoriza apariția și dezvoltarea bolilor și daunătorilor care pot cauza pierderi importante la arbustii fructiferi :

AFIN ,MUR (ZMEUR) SI CATINA

Afin.

Boli : Făinare (Erysiphe vaccini),Cancerle tulpinii (Botryosphaeria corticis și Fusiccocum putrefaciens),Antracnoza (Colletotrichum gloeosporioides)

Dăunători : Afide (Aphis spp.)Acarienii (Tetranychus urticae),Gărgărita mugurilor (Sciaphobus squalidus)

Mur(Zmeur)

Boli:Antracnoza (Elsinoe veneta),Pătarea brună violacee a ramurilor (Didymella applanati),Făinare (Sphaerotheca macularis).

Dăunători :musculita galicolă a tulpinilor (Lasioptera rubi),afide, insecte defoliatoare .

Catina:

Este o planta destul de rezistenta la boli si daunatori ,acesti agenti de daunare isi fac aparitia fara a depasi pragul economic de daunare (PED)si nu sunt pierderi de recolta iar tratamentul decisiv este cel de la repaus vegetativ.

Daunatori: acarienii,afide,cicada gheboasa si melifera.

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

- boli infectie primara
- prezenta daunatorilor

Se recomandă folosirea produselor de protecția plantelor omologate sau amestecurile de mai jos :

- TOPAS 100 EC = 0.03 -0,05 % + AGREE 50 WG=1KG/HA sau
- ORTIVA TOP = 1 litru/ ha + BACTOSPEINE DF(DIPEL DF) =0,5 KG/HA sau - MICROTHIOL SPECIAL(MICROTHIOL JETT a doua denumire)=0,3-0,4 %} + TEPPEKI =0,012-0,014%

Alternati produsele de protecția plantelor la un alt tratament

Perioada optima de tratament : -trat I. infrunzire si inaltarea inflorescentelor
-tratamentul II se aplica la 8 -10 zile.

.Respectati timpul de pauza pentru fiecare produs si nu efectuati tratamente fitosanitare in conditii nefavorabile de mediu: temperaturi scazute,vant si ploi. ploi.Fermierul trebuie sa anunte PRIMARIA si pe toti crescatorii de albine pe o raza de 3 km de locul de unde se executa tratamentul.. Cititi cu atentie prospectele produselor de protecția plantelor inainte 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.anfdf.ro>, apoi tastati la UTILIZATOR-guest iar la PAROLA -guest si dati cautare in PEST-EXPERT..Folositi echipament de protecție (halat,ochelari,manusi) la utilizarea produselor de protecția 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. 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 cu privire la 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.150/2404/1991 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. 307/2013 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 -ROMAPI (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. Respectati prevederile Ordinului ministrului Agriculturii si Dezvoltarii Rurale 297/2017 Atentionare fitosanitara !

Fiecare utilizator de ppp (persoane fizice sau juridice) trebuie sa dea dupa urmatorul model:

FERMIER(S.C.;II;A.F)-----
Sediul(DOMICILIUL)-----
Ferma-----

REGISTRUL PRIVIND EVIDENTA TRATAMENTELOR CU PRODUSE DE PROTECTIA PLANTELOR

Data efectuarii tratament. (ziua, Luna, Anul)	Cultura Si locul unde este situat terenul	Timpul aplicarii	Tratamentul efectuat				Nume, prenume, persoana de contact, adresă, telefon	Data inceperii Recoltarii produsului agricol	Nr. si Data Documentului prin care s-a dat in consum populatiei
			Agentul de daunare: Boli/ Daunatori / buruieni	Denumirea Ppp folosit	Doza Omologata /doza folosite.	Suprafata (ha)			

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

Producatorul agricol numereaza 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. BINGUREANU CONSTANTINA

NR. 272 DATA 01.04.2024

BULETIN DE AVERTIZARE

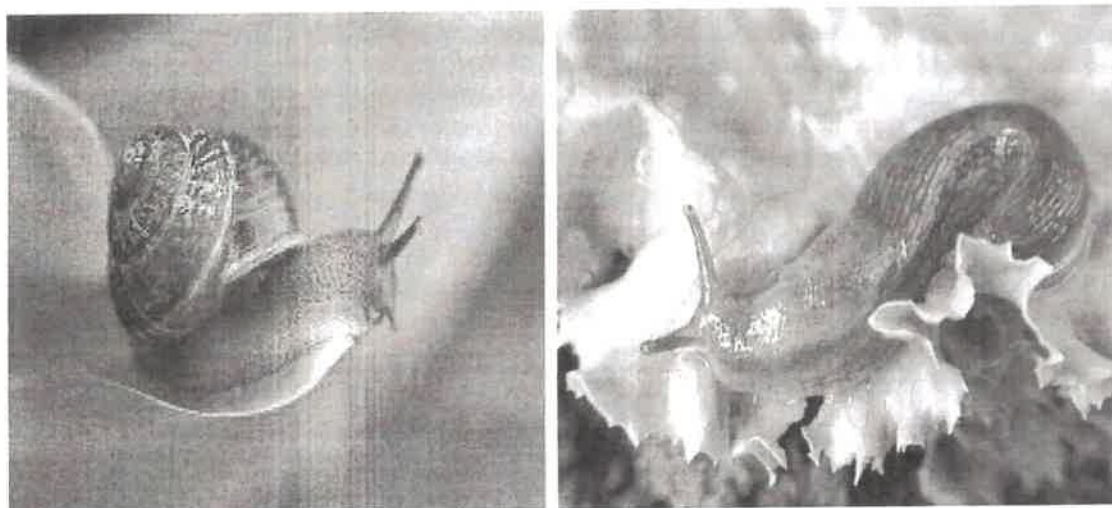
Nr.14. din 01.04.2026



„ A preveni este mai simplu decat a vindeca”

Condițiile climatice din ultimele zile pot favoriza apariția și dezvoltarea daunătorilor care pot cauza pierderi importante la culturile:

LEGUME DE GRADINA,CAPSUNI,FLORI,RAPITA,GRAU



Daunatori : limaxul de camp (*Agriolimax agreste*), melcul de gradina (*Helix pomatia*) și limacși - *Limaxul spaniol* (*Arion vulgaris*) daunator care face ravagii în culturile de gradina,culturi de camp,rapita,cartofi, Pentru prevenire și combatere se recomandă executarea tratamentului numai pe parcelele pe care s-au realizat următoarele condiții :

- prezenta daunătorilor

Pentru combaterea melcilor fără cochilie și a limacșilor se vor folosi unul din produsele :

- AXCELA =7 kg/ha sau
- AGROSAN B =7 kg(2 aplicari la interval de 7-14.zile Maxim 14 KG/HA14 sau
- IRONMAX PRO =7 kg/ha sau
- OPTIMOL = 5 kg/ha sau
- META GOLD 3% (ARION PRO 3G)=7 kg/ha sau
- META GOLD 5% =4 kg/ha

Momeala se aplica prin împrăștiere la sol sau în rânduri ,pentru a fi evitate infestările din exterior se aplica de a lungul suprafețelor de tratat.Mai pot fi aplicate produse bio ca repelent granulat de la Homevo.

Tratamentul se execută preventiv și curativ .

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

Se pot utiliza si alte produse de protectia plantelor omologate ce se gasesc in 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 si dati cautare in PEST-EXPERT..Folositi echipament de protectie (halat,ochelari,manusi,manusi) 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. respectati 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

Sa pastrati o perioada de cel putin 3 ani documentele de evidenta conform 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. 120/404/1991 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. Respectati prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr.297/2017

Attentionare!

Fiecare utilizator de ppp (persoane fizice sau juridice) trebuie sa deținădupa urmatorul model.

Numele si prenumele fermierului(SC,II,AF)

Domiciliul fermierului-----

Ferma-----

Registrul privind evidenta tratamentelor fitosanitare

Data efectuării tratam. (ziua, Luna, Anul)	Cultura și locul unde este situat terenul	Timpul aplicării	Tratamentul efectuat					Nume, Prenume pers. responsabila de select. tratament. Semnatura	Data inceperii Recoltării produsului agricol	Nr. și Data Documetului prin care s-a dat in consiliu populației
			Agentul de daunare: Boli/ Daunatori/ buruieni	Denumirea Ppp folosit	Doza Omologata /doza recomandata	Su-pra-fata (ha)	Cantit. Utilizate (kg,l.)			

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

Producatorul agricol numerează paginile registrului. La spatele registrului (pe ultima pagina) se menționează câte pagini conține registrul, purtând semnătura (și ștampila, după caz) fermierului și administratorului societății .

COORDONATOR
Cons.sup.CROITORU DORIN CATALIN



INTOCMIT
Cons.sup. BUNGUREANU CONSTANTINA



NR. 273 DATA 01.04.2026

BULETIN DE AVERTIZARE

Nr. 15 data 01.04.2026

„ A preveni este mai simplu decat a vindeca”

Condițiile climatice și cele de microclimat din solarii din ultima perioadă au favorizat apariția și evoluția agenților de daunare :

Daunatori: Afide (Aphis pomi, Hyalopterus pruni, Aphis gossypii etc), Acarianul comun (Tetranychus urticae), Acarianul roșu al pomilor (Pannonychus ulmi), Păduchele din San Jose (Quadraspidiotus perniciosus), Omida păroasă a buxusului (Cydalima perspectalis)
Boli de scoarță și muguri.

Aliniamente stradale, parcurile și spațiile verzi pentru prevenirea și combaterea organismelor daunătoare.

Descrierea daunătorilor. Afide (forme hibernante) insecte de mici dimensiuni ce atacă multiple plante, se hrănesc cu seva plantelor și secreta roua de miere pe care se instalează diferiți agenți de daunare. Acarienii (forme hibernante) au 5-6 generații pe an și se hrănesc cu seva mugurilor plantelor, frunzelor cauzând deficiențe de hranire a plantelor cu substanțe nutritive.

Păduchele din San Jose specie polifagă înțeapă și sugă seva și injectează o în țesuturi enzime ce descompun celuloza și colorează lemnul în culoare roșie sau roșie violetă.

Omida păroasă a buxusului este un daunător din Asia semnalat pentru prima dată în 2011 în București. Are 2-3 generații pe an. Atacul poate fi observat prin prezența panzelor și a omizilor în interiorul tufelor de buxus care prezintă părți uscate

Pentru prevenire și combatere se pot utiliza din următoarele amestecuri de produse :
BACTOSPEIN DF/DIPEL DF =0,5-1KG/HA +CHAMP 77 WG=0,2% sau

DELTA GRI (FASTER DELTA)=0,25-0,45 +ZEAMA BORDELEZA TIP MIF=0,5% sau
BENEVIA=0,75 L/HA + CUPROFIX ULTRA (NOVICURE a două denumiri)=2,5-4 kg/ha

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.anfdf.ro>

//aloe.anfdf.ro, apoi tastați la UTILIZATOR-guest iar la PAROLA -guest și dați căutare în PEST-
EXPERT.. Folosiți echipament de protecție (halat, ochelari, manși, manși) 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. Sa. respecte condițiile de depozitare,
manipulare și utilizare a produselor de protecția plantelor în exploatarea agricolă conform „ Ghidului
de bune practici de utilizare și depozitare a ppp., elaborat de Autoritatea Națională Fitosanitară,
Referințe: <http://www.madr.ro/norme-de-eco-conditionalitate-in-domeniul-fitosanitar.html>.”

Sa păstrați o perioadă de cel puțin 3 ani documentele de evidență contabilă a ppp. depozitate și
utilizate în exploatarea.

Pentru protecția familiilor de albine împotriva intoxicațiilor cu ppp, respectați măsurile prevăzute
prin ORDINUL COMUN nr. 45/1991 al MAA, nr. 68/1992 al M. Mediului, nr. 15b/3404/1991 al
Departamentului pentru Administrație Locală, nr. 1786/TB/1991 al Ministerului Transporturilor și
nr. 127/1991 al Asociației Crescătorilor de Albine din România, Legea nr. 383/2013 a apiculturii
completate cu Protocolul de colaborare nr. 3242/F/21.10.2016 încheiat între M.A.D.R-Autoritatea
Națională Fitosanitară și Federația Asociațiilor Apicole din România -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 intoxicațiilor cu ppp.

Atenționare!

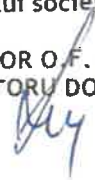
Conform prevederilor legale prevazute in :Regulamentului (CE) nr 1107/2009 art 67(1):H.G. nr 1559/2012 ;OUG.53/2025;OM 352/2015 si SMR 7 si SMR 8-, fiecare utilizator (persoane fizice sau juridice) de produse de protectia plantelor trebuie sa detina dupa urmatorul model:

Registrul privind evidența tratamentelor fitosanitare

Data efectuării tratam. (ziua, Luna, Anul)	Cultura și locul unde este situat terenul	Timpul aplicării	Tratamentul efectuat					Numele preparatului fitosanitar aplicat. 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	Suprafata (ha)	Cantit. Utilizate (kg,l.)			

Producatorul agricol numerotează paginile registrului. La spatele registrului (pe ultima pagina) se menționează câte pagini conține registrul, purtând semnătura (și ștampila, după caz) fermierului sau administratorului societății.

COORDONATOR O. F. GORJ
Cons.sup.CROITORU DORIN Catalin




INTOCMIT
Cons. Sup. UNGUREANU C-TINA

