



AUTORITATEA NAȚIONALĂ FITOSANITARĂ
OFICIUL FITOSANITAR ZONAL BUZĂU – IALOMIȚA

OFICIUL FITOSANITAR BUZĂU, Str. Frasinet nr 3, Buzău, județul Buzău,
Tel : 0238.437.884, Email : ofbuzau@anfof.ro

DIRECȚIA PENTRU AGRICULTURĂ
JUDEȚEANĂ, BUZĂU
INTRARE NR. 6511
ZI 02 LUNA 06 AN 2026

AVERTIZAREA NR. 30 / 27 .05. 2026

Oficiul Fitosanitar Buzău recomandă efectuarea tratamentelor fitosanitare cu produse de protecția plantelor omologate pentru combaterea următorilor agenți de daunare la culturile de viță de vie .

Molia vitei de vie (Lobesia botrana)



Molia vitei de vie are 2-3 generații pe an și iernează ca pupa pe sub scoarța exfoliată a butucilor, într-un cocon alb matasos. Adulții apar când temperatura depășește 15°C și au zborul crepuscular. De regulă, aceștia apar în mai-iunie, se hrănesc timp de 10-12 zile după care urmează copularea și depunerea pontei. Femela depune timp de o lună aproximativ 50-80 de ouă, izolat sau în grupuri mici, de regulă pe bobocii florali, mai rar pe frunze sau lastari. Generațiile 2 și 3 depun pona pe boabele verzi sau în parga.

COMBATERE

MILBEKNOCK EC / (KOROMITE - a doua denumire comercială)

Vita de vie (struguri de vin și de masă)	Dăunători	Molia vitei de vie	0,075% Se aplică de la începutul infestării (bbch 53-77)	14 zile	-
--	-----------	--------------------	--	---------	---

AFFIRM

Vita de vie	Dăunători	Lobesia botrana (Molia vitei de vie), Sparganothis spp.(Pirala vitei de vie), Eupoecilia ambiguella (Molia brună a strugurilor)	1,5 kg/ha Se aplică de la apariția inflorescențelor până	7 zile	-
-------------	-----------	---	--	--------	---

DECIS 25 WG

Vita de vie	Dăunători	Molia vitei de vie (eudemisul)	30 g/ha	7 zile pentru struguri de masă și 30 zile pentru struguri de vin	-
-------------	-----------	--------------------------------	---------	--	---

DECIS EXPERT 100 EC

Vita de vie (struguri de vin)	Dăunători	Lobesia motrana (Molia vitei de vie)	75 mL/ha	30 zile	-
Vita de vie (struguri de masă)	Dăunători	Lobesia motrana (Molia vitei de vie)	75 mL/ha	7 zile	-

NISSORUN 10 WP

Vita de vie	Dăunători	Acarianul roșu comun	0,5 kg/ha	21 zile	-
-------------	-----------	----------------------	-----------	---------	---

Mana vitei de vie (*Plasmopara viticola*)



Aparitia bolii este favorizata de: precipitatii abundente, cer acoperit, umiditate crescuta in aer , prezenta apei pe organele-afectate (pelicula de apa), lipsa circulatiei aerului, vite de vie in care nu s-au efectuat la timp lucrarile in verde (copilit, palisat, etc.) si temperaturi atmosferice intre 10-30 °C. In lipsa tratamentelor corespunzatoare, mana poate conduce la: pierderea totala a recoltei, debilitarea plantelor de vita de vie nobila si chiar uscarea vitei de vie (daca nu se fac tratamente mai multi ani), odata plantele puternic defoliate pot sa apara si probleme cu diferentierea mugurilor de rod (fertili) pentru anul urmator.

Făinarea vitei de vie (*Uncinula necator*)



Făinarea viței de vie (*Uncinula necator*) este o boală fungică periculoasă care afectează toate organele verzi (frunze, lăstari, ciorchini, boabe). Se manifestă printr-o pâslă fină, alb-cenușie, pulverulentă. Combaterea implică măsuri agrotehnice (aerisirea butucului) și tratamente chimice preventive și curative cu fungicide specifice.

COMBATERE

UNIVERSALIS 593 SC

Vita de vie	Boli	Plasmopara viticola (Mana), Erysiphe necator (Fainare), Botrytis cinerea (Putregaiul cenușiu), Guignardia bidwellii (Putregaiul negru), Phomopsis viticola (Excorioza vitei de vie)	2,0 L/ha Se aplică de la stadiul de lăstari cu trei frunze desfă	28 zile	-
-------------	------	---	--	---------	---

PROFILER 71,1 WG

Vita de vie	Boli	Mana vitei de vie	2,25 - 2,50 kg/ha	28 zile	-
-------------	------	-------------------	-------------------	---------	---

VIVANDO/ (ATTENZO STAR 50 SC - a doua denumire comerciala)

Vita de vie	Boli	Făinarea	0,2 l/ha (aplicat in tratamente preventive si curative)	28 zile	-
-------------	------	----------	---	---------	---

KUMULUS DE

Vita de vie	Boli	Fainarea	0,3%	28 zile	-
-------------	------	----------	------	---------	---

Tratamentul se va executa înainte de inflorit și după scuturarea petalelor , **este un tratament de siguranță**, se va termina în 4-5 zile și se va repeta la 8-10 zile .

Se pot utiliza și alte produse recomandate în lista oficială PEST – EXPERT <https://aloe.anfdf.ro/> (utilizator și parola guest) pentru testele avertizate .

Respectați cu strictete perioadele de remanentă a produselor de protecție a plantelor , 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 – SI ROMAPIS , Ordinul comun nr.45/1991/127/68/15b/1991 al Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Asociației Crescătorilor de Albine , din România , Ministerului Transporturilor , Ministerul Mediului , Departamentul 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.

Ambalajele din material plastic se vor clăti obligatoriu de 3 ori, cu folosirea apei reziduale în rezervorul mașinilor de tratat. Ambalajele clătite se depozitează în magazine și se returnează distribuitorului.

Conform prevederilor legale prevăzute în : Reg. (CE) Nr. 1107/2009 ; H.G. nr 1559/2012; O.G. nr. 53/2025; O.M. 352/2015 și SMR 7, SMR 8 – Introducerea pe piață a produselor de protecție a plantelor, fermierii care prin activitatea lor depozitează, manipulează și utilizează produse de protecție a plantelor au obligația de a ține evidența la zi, după efectuarea fiecărui tratament fitosanitar sau erbicidat după modelul de mai jos:

Buletinele de prognoza și avertizare vor fi afișate în locuri vizibile pentru a fi accesibile tuturor celor interesați.

Intocmit ,
Coordonator OF Buzău
Ing. Borjoiu Liviu

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 efectuarii tratament. (ziua luna, anul)	Cultura și locul unde este situat terenul	Tim-pul aplicării	Tratamentul efectuat					Numele, pre-numele pers. responsabile de efectuarea tratamentului, semnătura	Data începerii recoltării produsului agricol	Nr. și 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 ștampila după caz) fermierului sau administratorului societății.

Inspectorii Oficiului Fitosanitar pot sancționa fermierul, conform H.G. nr. 1230 din 12 decembrie 2012 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.107/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 21 octombrie 2009 privind introducerea pe piața a produselor fitosanitare și de abrogare a Directivelor 79/117/CEE și 91/414/CEE ale Consiliului, art. 3, pct 1 (i)

„(1) Constituie contravenții următoarele fapte:

i.) nerespectarea de către utilizatorii profesioniști a prevederilor art.67 alin. (1) din Regulamentul (CE) nr.1.107/2009 privind menținerea evidenței pe o perioadă de cel puțin 3 ani a produselor de protecție a plantelor pe care le utilizează" (se sancționează cu amenda de la 8.000 lei la 10.000 lei).

AVERTIZAREA NR. 31 / 27 .05. 2026

Oficiul Fitosanitar Buzău recomanda efectuarea tratamentelor fitosanitare cu produse de protecția plantelor omologate pentru combaterea următorilor agenți de daunare Ploșnița cerealelor (*Eurygaster* sp.) ; Gândacul bălos- (*Lema melanopa*) ; Afidele cerealelor (*Aphis* sp.) ; Făinarea (*Erysiphe graminis*); Septorioza (*Septoria* sp); Rugina grâului (*Puccinia* sp.); Fuzarioza spicului (*Fusarium graminearum*) la culturile de cereale paioase .

Ploșnița cerealelor – larve (*Eurygaster integriceps*)

Ploșnița cerealelor are un corp cu formă ovală cu o lungime cuprinsă între 11 și 13 mm. Coloritul acesteia poate varia considerabil, de la nuanțe deschise de galben-marونیu până la negru intens. Un element distinctiv important este capul triunghiular, care are în partea anterioară o extremitate trilobată, trăsătură esențială pentru identificarea speciei. Boabele tinere supuse atacului rămân subdezvoltate, iar cele ajunse în faza de coacere își pierd din greutate și calitățile tehnologice necesare panificației.

Paducele verde al cerealelor (*Schizaphis graminum*)

Formele aptere au corpuri ovale, de 1,5-2 mm lungime, de culoare verde deschis sau galbui. Formele alate (cu aripi) au corpuri lungi de 1,2-1,9 mm, cap și torace închise la culoare și abdomen verde. Specie care hibernează ca ouă după toamnă, în graș, ovaz, sorg, porumb sau alte plante spontane. O femelă depune 1-6 ouă. În România, specia poate dezvolta 21-23 de generații pe an. În climatul cald sau moderat, insecta se reproduce prin partenogeneză, insectele femele producând nimfe cu o rată de până la cinci pe zi.

COMBATERE

MAVRIK 2 F / (EVURE - a doua denumire come)

Grau	Dăunători	Eurygaster integriceps (Plosnita cerealelor)	0,2 L/ha	30 zile
------	-----------	--	----------	---------

KARATE ZEON / (NINJA -a doua denumire comerciala)

Grau	Dăunători	Plosnita cerealelor	0,15 L/ha se aplica la avertizare	30 zile
Grau	Dăunători	Afide, tripsul, viermele rosu al paiului, musca suedeza	0,15 L/ha se aplica la avertizare	30 zile
Cereale paioase (grau, orz, ovaz)	Dăunători	Gandacul balos	0,15 L/ha se aplica la avertizare	30 zile

MOSPILAN 20 SG / (KRIMA 20 SG - a doua denumire comerciala)

Grau	Dăunători	Plosnita cerealelor	0,100 kg/ha	-
------	-----------	---------------------	-------------	---

DELTAGRI / (FASTER DELTA - a doua denumire comerciala)

Cereale de toamna si de primavara	Dăunători	Afide ale spicului, plosnita cerealelor, gandacul balos, viermele rosu al paiului	0,3 L/ha	30 zile
-----------------------------------	-----------	---	----------	---------

Făinarea grâului (*Erysiphe graminis*)



Făinarea - *Erysiphe graminis* - se numără printre cel mai des întâlnite boli foliare ale cerealelor păioase. Nivelul de agresivitate și evoluția bolii sunt influențate de condițiile geografice și climatice. Boala poate compromite până la 25% din producția de cereale, când infecția este puternică, iar efectele ei diferă în funcție de anotimpul în care se manifestă.

Rugina brună (*Puccinia recondita*)



Rugina brună (*Puccinia recondita*), cea mai răspândită boală foliară a grâului, se manifestă prin pustule mici, de culoare brună-ruginie, pe partea superioară a frunzelor, scăzând drastic producția și calitatea recoltei.

COMBATERE

VIATOR XPRO 225 EC (ZANTARA XPRO - a doua denumire comerciala)

Grau	Boli	Patarea in ochi a bazei tulpinii de grau, alternarioza, septorioza, fainarea, rugina bruna, sfasierea frunzelor	0,8-1,0 l/ha se aplica preventiv sau la primele simptome de boal
orz	Boli	Patarea in ochi a bazei tulpinii, fainarea, rugina galbena, arsura funzelor, sfasierea frunzelor	0,6-0,8 l/ha se aplica preventiv sau la primele simptome de boal
Secara	Boli	Patarea in ochi a bazei tulpinii de grau, alternarioza, septorioza, fainarea, rugina bruna, sfasierea frunzelor, arsura frunzelor	0,8-1,0 l/ha se aplica preventiv sau la primele simptome de boal
triticale	Boli	Patarea in ochi a bazei tulpinii de grau, alternarioza, septorioza, fainarea, rugina bruna, sfasierea frunzelor, arsura frunzelor	0,8-1,0 l/ha se aplica preventiv sau la primele simptome de boal

FALCON PRO / (IMPULSE PRO 425 EC - a doua denumire comerciala)

Grau	Boli	Septorioza, rugina, fainarea, patarea reticulara	0,6 l/ha	35 zile	-
Grau	Boli	Fusarioza	0,8 l/ha	35 zile	-
orz	Boli	Fusarioza	0,8 l/ha	35 zile	-
orz	Boli	Patarea reticulara, fainarea	0,6 l/ha	35 zile	-
Orzoaica	Boli	Fusarioza	0,8 l/ha	35 zile	-
Orzoaica	Boli	Patarea reticulara, fainarea	0,6 l/ha	35 zile	-

NATIVO PRO 325 SC / (DELARO 325 SC - a doua denumire comerciala)

Grau de toamna si primavara	Boli	Septorioza, fainarea, rugina galbena si rugina bruna	0,6 l/ha	35 zile	-
Grau de toamna si primavara	Boli	Fusarioza	0,7 l/ha	35 zile	-
Orz de toamna si primavara	Boli	Fainarea, patarea reticulara, arsura frunzelor	0,6 l/ha	35 zile	-
triticale	Boli	Septorioza, fainarea, patarea frunzelor, rugina bruna, rugina galbena, septorioza spicelor, fusarioza	1,0 l/ha	35 zile	-

Se pot utiliza si alte produse recomandate in lista oficiala PEST – EXPERT <https://aloe.anfd.ro/> (utilizator si parola guest) pentru testele avertizate .

Respectati cu strictete perioadele de remanenta a produselor de protectie a plantelor , a normelor de lucru ,pe cele de securitate a muncii , de protectie a albinelor si a animalelor , conform Protocolului de Colaborare nr. 3242 / F / 21.10.2016 dintre MADR – ANF – SI ROMAPIS ,Ordinul comun nr.45/1991/127/68/15b/1991 al Ministerului Agriculturii si Dezvoltarii Rurale, Asociatiei Crescatorilor de Albine , din Romania , Ministerului Transporturilor ,Ministerul Mediului ,Departamentul pentru Administratie locala , privind unele masuri pentru protectia familiilor de albine impotriva intoxicatiilor cu pesticide si a Legii nr . 383/2013 a apiculturii si Legea nr.280/2015, privind modificarea legii apiculturii.

Ambalajele din material plastic se vor clati obligatoriu de 3 ori, cu folosirea apei reziduale in rezervorul masinilor de tratat. Ambalajele clatite se depoziteaza in magazii si se returneaza distribuitorului.

Conform prevederilor legale prevazute in : Reg. (CE) Nr. 1107/2009 ; H.G. nr 1559/2012; O.G. nr. 53/2025; O.M. 352/2015 si SMR 7, SMR 8 – Introducerea pe piata a produselor de protectie a plantelor, fermierii care prin activitatea lor depoziteaza, manipuleaza si utilizeaza produse de protectie a plantelor au obligatia de a tine evidenta la zi, dupa efectuarea fiecarui tratament fitosanitar sau erbicidat dupa modelul de mai jos:

Buletinele de prognoza si avertizare vor fi afisate in locuri vizibile pentru a fi accesibile tuturor celor interesati.

Intocmit ,
 Coordonator OF Buzau
 Ing. Borjoiu Liviu

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 efectuarii tratamentului. (ziua luna, anul)	Cultura și locul unde este situat terenul	Tipul aplicării	Tratamentul efectuat					Numele, pre-numele persoanei responsabile de efectuarea tratamentului, semnătura	Data începerii recoltării produsului agricol	Nr. și data documentului prin care s-a dat în consum populației
			Agentul de dăunare: boli/dăunători/buruieni	Denumirea 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 ștampila după caz) fermierului sau administratorului societății.

Inspectorii Oficiului Fitosanitar pot sancționa fermierul, conform H.G. nr. 1230 din 12 decembrie 2012 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.107/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 21 octombrie 2009 privind introducerea pe piața a produselor fitosanitare și de abrogare a Directivelor 79/117/CEE și 91/414/CEE ale Consiliului, art. 3, pct 1 (i)

„(1) Constituie contravenții următoarele fapte:

i.) nerespectarea de către utilizatorii profesioniști a prevederilor art.67 alin. (1) din Regulamentul (CE) nr.1.107/2009 privind menținerea evidenței pe o perioadă de cel puțin 3 ani a produselor de protecție a plantelor pe care le utilizează" (se sancționează cu amenda de la 8.000 lei la 10.000 lei).

AVERTIZAREA NR. 32 / 27 .05. 2026

Oficiul Fitosanitar Buzău recomanda efectuarea tratamentelor fitosanitare cu produse de protecția plantelor omologate pentru combaterea următorilor agenți de daunare la diferite culturi .

Buha gama (Autographa gamma)



Buha gama (Autographa gamma) este o specie de fluture migrator polifag. Cunoscut pentru semnul distinctiv în formă de literă grecească „gamma” de pe aripi, acest dăunător atacă frecvent culturile agricole și legumicole (varză, salată, soia, lucernă) în stadiul de larvă.

COMBATERE

AGREE 50 WG

Arbusti fructiferi	Dăunători	Omizi din ord. Lepidoptera (ex. Operophtera brumata)	1,0 kg/ha Se aplică : Din timpul repausului vegetativ până când	--
Capsun	Dăunători	Omizi din ord. Lepidoptera (ex. Plutella xylostella, Autographa gamma, Plusia spp)	1,0 kg/ha Se aplică : De la apariția celei de-a 3-a frunză	--
Cucurbitacee (spații protejate)	Dăunători	Omizi din ord. Lepidoptera (ex. Chrysodeixis chalcites, Spodoptera littoralis Polia oleracea, Autographa gamma)	0,5 kg/ha sau 0,75 kg/ha sau 1,0 kg/ha Se aplică: De la răsărire	--
Hamei	Dăunători	Ostrinia nubilalis (Sfredelitorul porumbului), Lepidoptera caterpillars	1,0 kg/ha Se aplică astfel: De la dez mugurire până la recoltare	--
LEGUME BULBOASE (ÎN CÂMP)	Dăunători	Omizi din ord. Lepidoptera (ex. Acrolepiopsis assectella)	1,0 kg/ha Se aplică : De la răsărire până la recoltare (BBCH 09-	--
LEGUME VERDEȚURI, VĂRZOASE, RĂDĂCINOASE, TUBERCULIFERE, LEGUMINOASE	Dăunători	Omizi din ord. Lepidoptera (ex. Plutella xylostella, Pieris spp, Mamestra brassicae, Autographa gamma)	1,0 kg/ha Se aplică : De la răsărire până la recoltare (BBCH 09-	--

Mar	Dăunători	Operopthera brumata (Cotarul verde), Lepidoptera caterpillars (ex. Adoxophyes reticulana, Cydia pomonella, Orgyia antiqua)	1,0 kg/ha Se aplică : De la dezmușurire până la coacerea fructel
Par	Dăunători	Operopthera brumata (Cotarul verde), Lepidoptera caterpillars (ex. Adoxophyes reticulana, Cydia pomonella, Orgyia antiqua)	1,0 kg/ha Se aplică : De la dezmușurire până la coacerea fructel
Peluze	Dăunători	Omizi din ord. Lepidoptera (ex. Pieris spp., Operopthera brumata Lymantria dispar)	1,0 kg/ha Se aplică : De la răsărire până la recoltare (BBCH 09
Plante aromatice	Dăunători	Omizi din ord. Lepidoptera (ex. Plutella xylostella)	1,0 kg/ha Se aplică : De la răsărire până la recoltare (BBCH 09
plante ornamentale	Dăunători	Omizi din ord. Lepidoptera (ex. Pieris spp, Plusia spp., Mamestra spp.)	1,0 kg/ha Se aplică : De la răsărire până la recoltare (BBCH 09
Pomi fructiferi (samburoase)	Dăunători	Operopthera brumata (Cotarul verde), Lepidoptera caterpillars (ex. Grapholita molesta, Anarsia lineatella)	1,0 kg/ha Se aplică : De la dezmușurire până la coacerea fructel
Solanacee (spatii protejate)	Dăunători	Omizi din ord. Lepidoptera (ex. Chrysodeixis chalcites, Spodoptera littoralis Polia oleracea, Autographa gamma)	0,5 kg/ha sau 0,75 kg/ha sau 1,0 kg/ha Se aplică: De la răsărir
Vita de vie	Dăunători	Lobesia botrana (Molia vitei de vie), Eupoecilia ambiguella (Molia bruna)	0,75 kg/ha Se aplică : De la începutul formării boabelor până câ
Vita de vie	Dăunători	Lobesia botrana (Molia vitei de vie), Eupoecilia ambiguella (Molia bruna)	1,0 kg/ha Se aplică: După ce fructele ajung la dimensiunea boabe

DECIS 25 WG

varza	Dăunători	Buha verzei	30 g/ha (0,005 %)	7 zile	-
-------	-----------	-------------	-------------------	--------	---

SUMI ALPHA 5 EC / (WIZARD - a doua denumire comerciala)

varza	Dăunători	Buha verzei	0,15 l/ha	7 zile	-
-------	-----------	-------------	-----------	--------	---

Se pot utiliza si alte produse recomandate in lista oficiala PEST – EXPERT <https://aloe.anfd.ro/> (utilizator si parola guest) pentru testele avertizate .

Respectati cu strictete perioadele de remanenta a produselor de protectie a plantelor , a normelor de lucru ,pe cele de securitate a muncii , de protectie a albinelor si a animalelor , conform Protocolului de Colaborare nr. 3242 / F / 21.10.2016 dintre MADR – ANF – SI ROMAPIS ,Ordinul comun nr.45/1991/127/68/15b/1991 al Ministerului Agriculturii si Dezvoltarii Rurale, Asociatiei Crescatorilor de Albine , din Romania , Ministerului Transporturilor ,Ministerul Mediului ,Departamentul pentru Administratie locala , privind unele masuri pentru protectia familiilor de albine impotriva intoxicatiilor cu pesticide si a Legii nr . 383/2013 a apiculturii si Legea nr.280/2015, privind modificarea legii apiculturii.

Ambalajele din material plastic se vor clati obligatoriu de 3 ori, cu folosirea apei reziduale in rezervorul masinilor de tratat. Ambalajele clatite se depoziteaza in magazii si se returneaza distribuitorului.

Conform prevederilor legale prevazute in : Reg. (CE) Nr. 1107/2009 ; H.G. nr 1559/2012; O.G. nr. 53/2025; O.M. 352/2015 si SMR 7, SMR 8 – Introducerea pe piata a produselor de protectie a plantelor, fermierii care prin activitatea lor depoziteaza, manipuleaza si utilizeaza produse de protectie a plantelor au obligatia de a tine evidenta la zi, dupa efectuarea fiecarui tratament fitosanitar sau erbicidat dupa modelul de mai jos:

Buletinele de prognoza si avertizare vor fi afisate in locuri vizibile pentru a fi accesibile tuturor celor interesati.

Intocmit ,
Coordonator OF Buzau
Ing. Borjoiu Liviu

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 efectuarii tratamentului (ziua luna, anul)	Cultura și locul unde este situat terenul	Tipul aplicării	Tratamentul efectuat					Numele, pre-numele persoanei responsabile de efectuarea tratamentului, semnătura	Data începerii recoltării produsului agricol	Nr. și data documentului prin care s-a dat în consum populației
			Agentul de dăunare: boli/dăunători/buruieni	Denumirea ppp folosit	Doza omologată /doza folosită	Suprafața, ha	Cantități utilizate (kg, l)			

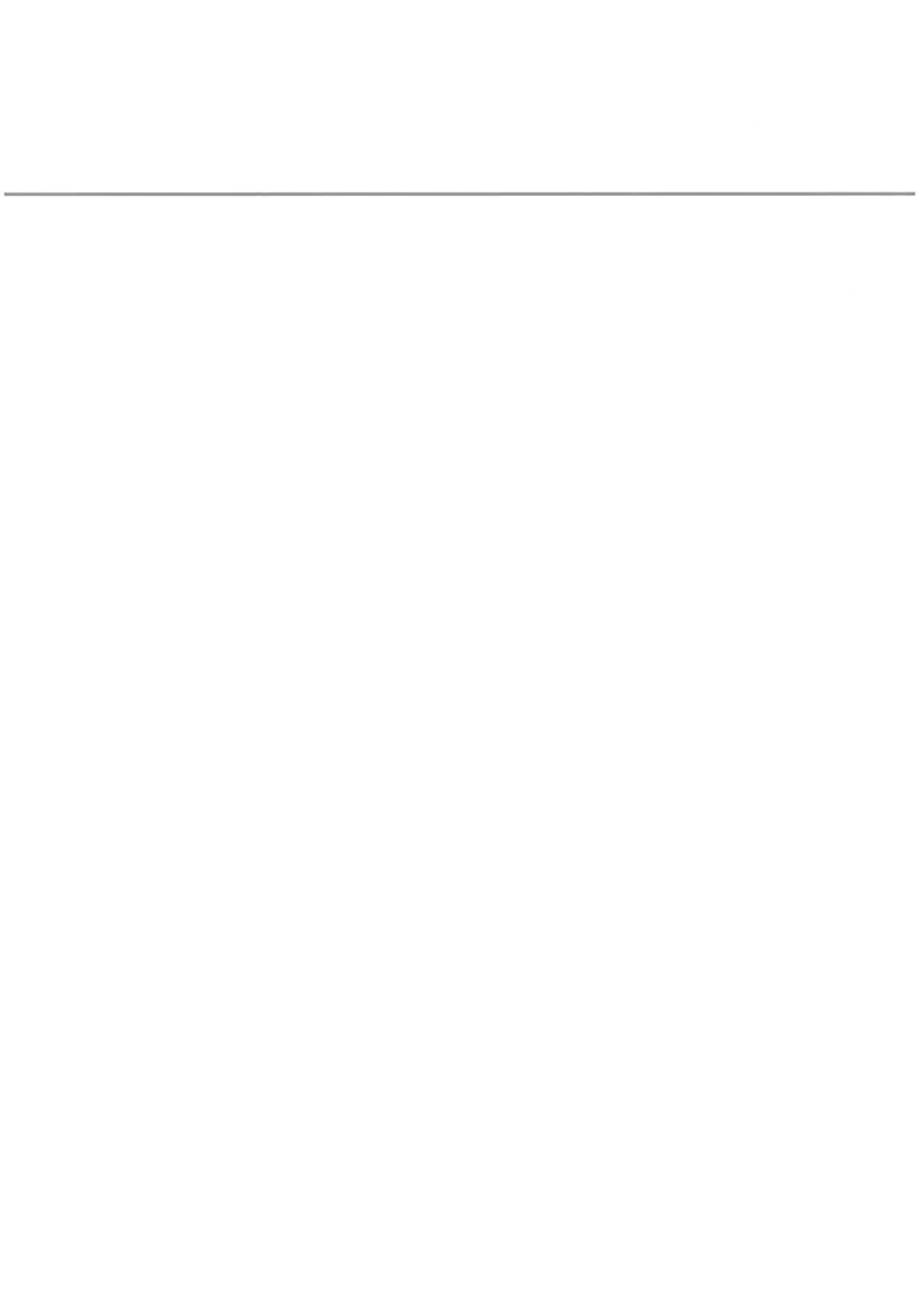
(Conform Reg. CE nr. 1107/2009, art. 67, (1))

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

Inspectorii Oficiului Fitosanitar pot sancționa fermierul, conform H.G. nr. 1230 din 12 decembrie 2012 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1.107/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 21 octombrie 2009 privind introducerea pe piața a produselor fitosanitare și de abrogare a Directivelor 79/117/CEE și 91/414/CEE ale Consiliului, art. 3, pct 1 (i)

„(1) Constituie contravenții următoarele fapte:

i.) nerespectarea de către utilizatorii profesioniști a prevederilor art.67 alin. (1) din Regulamentul (CE) nr.1.107/2009 privind menținerea evidenței pe o perioadă de cel puțin 3 ani a produselor de protecție a plantelor pe care le utilizează" (se sancționează cu amenda de la 8.000 lei la 10.000 lei).



ORGANIZAREA SISTEMULUI DE INSTRUIRE SI CERTIFICARE A DISTRIBUTORILOR ,
CONSILIERILOR SI UTILIZATORILOR PROFESIONISTI IN SCOPUL UTILIZARII
DURABILE A PRODUSELOR DE PROTECTIA PLANTELOR

Oficiul Fitosanitar Buzau organizeaza cursuri de instruire initiala care se adreseaza utilizatorilor profesioniști , distribuitorilor si consilierilor in conformitate cu prevederile art. 5 ali. 1 din OUG nr . 34/ 2012 pentru stabilirea cadrului institutional de actiune in scopul utilizarii durabile a pesticidelor pe teritoriul Romaniei si Ordinului nr . 1356 / 1343 / 2018 / 51 / 2019 al ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale , ministrului mediului si ministrului sanatatii privind sistemul de instruire si certificare in scopul utilizarii durabile a produselor de protectie a plantelor .

Instruirea utilizatorilor de produse de protectia plantelor din sectorul agricol (producatori agricoli) si sectorul neagricol (zone utilizate de public sau de grupurile vulnerabile , zone forestiere , zone industriale) , prestatori de servicii care utilizeaza aceste produse in cadrul activitatii profesionale , distribuitori , inclusiv angrosisti , vanzatori cu amanuntul , vanzatori si furnizori de produse de protectie a plantelor , consilieri care ofera consultanta in ceea ce priveste gestionarea integrata a organismelor daunatoare si utilizarea corecta a produselor de protectia plantelor , este o obligatie a fiecarui stat membru al Uniunii Europene din care face parte si Romania .

Oficiul Fitosanitar Buzau desfășoară cursuri de formare care își propun să ofere instruirea utilizatorilor profesioniști, distribuitorilor și consilierilor, astfel încât aceștia să dobândească cunoștințe suficiente cu privire la utilizarea durabilă a produselor de protecție a plantelor.

Persoanele care doresc să se înscrie la cursul de formare dedicat utilizatorilor profesioniști, distribuitori și consilieri sunt invitate să acceseze următorul link: <https://fits.anfd.ro> . Procesul de formare profesională este digitalizat, unde primul pas este acela de a vă crea un user și o parolă .

Alaturat va atasam si manualul de utilizare al platformei .

Sef serviciu ,
Dr. ing. Nicolae COMAN







ROL ECONOMIC

Albinele contribuie la producții agricole mai mari și de calitate.



ROL ECOLOGIC

Albinele și alte insecte polenizatoare mențin echilibrul ecosistemelor și biodiversitatea.

PENTRU O AGRICULTURĂ PRODUCTIVĂ ȘI POLENIZATORI PROTEJAȚI!

ANF sprijină apicultura prin armonizarea activităților agricole cu necesitatea protejării polenizatorilor, recunoscând impactul lor vital asupra economiei și mediului.

COLABORAREA ACTIVĂ dintre producătorii agricoli, consiliile locale și apicultorii implică obligații pentru părțile implicate.



1. PROTECȚIA POLENIZATORILOR PRIN UTILIZAREA CORECTĂ A PRODUSELOR DE PROTECȚIE A PLANTELOR



Aplicarea produselor de protecție a plantelor la culturile agricole și horticoale entomofite aflate în faza de înflorire, precum și la pădurile formate din specii melifere, se face cu respectarea instrucțiunilor de pe eticheta produsului, inclusiv a informațiilor care produsul de protecție a plantelor poate fi utilizat în perioada de activitate a albinelor sau a altor specii care nu sunt vizate sau în timpul înfloririi culturilor agricole sau a buruienilor sau alte fraze de acest tip menite să protejeze albinele, în cazul în care este permisă utilizarea în astfel de condiții.



CITIȚI ETICHETA! RESPECTAȚI INSTRUCȚIUNILE!



2. OBLIGAȚIILE PRODUCĂTORILOR AGRICOLI (UTILIZATORI PROFESIONIȘTI)

Producătorii agricoli care efectuează tratamente fitosanitare la culturile agricole, horticoale și silvice sunt obligați să anunțe în scris și telefonic, consiliile locale cu cel puțin 48 de ore înainte de efectuarea tratamentului, următoarele informații:

- locul fizic și parcela unde se aplică tratamentul,
- data începerii și durata tratamentului;
- denumirea produsului de protecție a plantelor utilizat,
- metoda de aplicare, respectiv pulverizare terestră sau aeriană;
- echipamentul de aplicare a produselor de protecție a plantelor de uz profesional utilizat.



48 ORE
ÎNAINTE DE TRATAMENT



3. OBLIGAȚIILE CONSILIILOR LOCALE/ PRIMĂRIILOR ȘI ALE UTILIZATORILOR (ADMINISTRATORI CULTURILOR)

Consiliile locale/primăriile și utilizatorii profesioniști/persoanele fizice, administratorii culturilor agricole, horticoale și silvice au obligația să anunțe în scris și telefonic apicultorii care au vatra de stupină staționară/permanentă sau temporară/pastorală cu cel puțin 24 de ore înaintea efectuării tratamentelor cu produse de protecție a plantelor, în vederea prevenirii intoxicațiilor la albine și alte insecte polenizatoare.



24 ORE
ÎNAINTE DE TRATAMENT



4. OBLIGAȚIILE APICULTORILOR

Apicultorii trebuie să anunțe în scris, în termen de 24 de ore de la instalarea vetrei de stupină, consiliul local/primăria, despre:

- locul de amplasare a stupilor;
- perioada de timp;
- numărul familiilor de albine;
- datele de contact,

pentru a putea fi înștiințat la timp în cazul aplicării unor tratamente fitosanitare la culturile agricole.



REAMINTIM!

ESTE INTERZISĂ aplicarea tratamentelor fitosanitare cu produse toxice pentru insectele polenizatoare la plantele melifere, cât și la cele care își realizează polenizarea cu ajutorul albinelor, în perioada înfloririi.



Produsele toxice pentru albine au fraza **Spe8** pe etichetă.

Spe8

"Periculos pentru albine"
A nu se utiliza în timpul înfloririi culturilor."



