

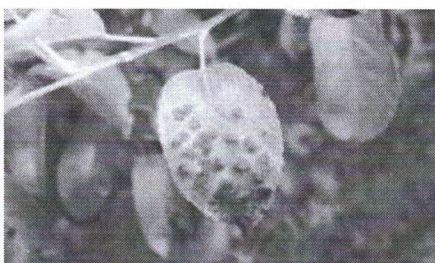
BULETIN DE AVERTIZARE

Nr 9 din 14 aprilie 2026

Pentru prevenirea și combaterea organismelor dăunătoare; *Focul bacterian (Erwinia amylovora)*, *Rapăn (Venturia inaequalis)*, *Făinarea (Podosphaera leucotricha)*, *Monilioza (Monilinia fructigena)*



Focul bacterian



Rapăn



Făinarea

care pot cauza pierderi importante la culturile de : **MĂR, PĂR**

Descrierea organismului dăunător :funcție de rezerva biologică

Pentru prevenire și combatere, se recomandă executarea tratamentului **T2** pe parcelele pe care s-a depășit pragul economic de dăunare : funcție de rezerva biologică.

Folositi unul din produsele sau din amestecurile de mai jos, după caz :

Alcupral 50 PU- 2 kg/ha.(conc 0,2 %) + Sulphur 80 WG – 4,5 kg/ha. sau

Cuproxat flowable(Kupferol) 0,35%(3,5 kg/ha.in 1000 litri apa se aplica prefloral) + Sulphur 80 WG - 4,5 kg/ha. sau

Kocide 2000 – 2,5 kg/ha.(0,25%) + Microthiol special (Microthiol Jett)- conc.0,3%

Pentru ----

ANTHONOMUS POMORUM (gargarita florilor de mar)- pe parcelele unde PED este de 1-2 adulti /pom – la efectuarea scuturarilor în fenofaza 1% muguri florali dezmușuriti se aplica tratamentul cu **POLECI / DECA – 2,5 EC –0,03-0,05% (30-50 ml/hl.apa) + THIOVIT JET 80 WG 5 -8 kg/ha)** cu efect secundar asupra acarienilor. **Tratamentul se aplica când 10-15 % din mugurii florali sunt dezmușuriti și se termina în 5 zile.**



GĂRGĂRITA FLORILOR DE MĂR

Produse fitosanitare similare puteti gasi consultand site-ul MADR sectiunea << Agricultura – Fitosanitar – baza de date Pestexpert >>

Perioada optimă de tratament: 14 aprilie - 24 aprilie 2026

Fenofaza culturii inceputul infrunziturii mugurilor florali

Produsele se vor aplica in zilele in care temperatura aerului este de peste 10 grade C

Respectați timpul de pauză a fiecărui produs.

RECOMANDARI :

Verificați cu mare atenție, recomandările cu privire la compatibilitatea produselor atunci cand intentionați sa aplicați amestecuri de produse de protecție a plantelor !

Luăți măsurile ce se impun pentru protecția mediului incojurator !

Respectați cu strictete normele de lucru cu produse pentru protecția plantelor, normele de protecție si securitate a muncii, de protecție a albinelor si a animalelor in conformitate cu : Legeanr.383/2013 apiculturii, cu modificarile si completarile ulterioare si Ordinul nr.127/1991 al ACA din România, Ordinul comun nr.45/1991 al Ministerului Agriculturii si Alimentatiei, 15b/3404/1991 al Dep.pentru Administratie Locala si 1786/TB/1991 al Ministerului Transporturilor, precum si cu Protocolul de colaborare nr.328432/2015, incheiat cu ROMAPIS (privind implementarea legislatiei, in vederea protecției familiilor de albine, impotriva intoxicaițiilor cu produse pentru protecția plantelor) :

Respectati prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr.297/2017 privind aprobarea Codului de bune practici pentru utilizarea in siguranța a produselor de protecție a plantelor.

Respectați obligatiile ce va revin coform Ordinului Ministrului Agriculturii si Dezvoltarii Rurale, al Ministrului Mediului, apelor si Padurilor si al Presedintelui Autorității Nationale Sanitare Veterinare si pentru Siguranța Alimentelor nr.352/636/54/2015 pentru aprobarea normelor privind ecocondiționalitatea in cadrul schemelor si măsurilor de sprijin pentru fermieri in Romania, cu modificarile ulterioare.

Întocmit:

Consilier superior,

Cretu Iuliana

Tratamentele fitosanitare efectuate se inregistrează obligatoriu în registrul de evidență a tratamentelor cu produse de protecție a plantelor conform modelului din anexa nr.2.

ANEXA la Buletinul de prognoza si avertizare

Nume 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 efectuării tratam. (ziua luna, anul)	Cultura și locul unde este situat terenul	Tim-pul aplica- cării (feno faza)	Tratamentul efectuat					Numele, pre-numele pers. responsabile de efectuarea tratamentulu i, semntăura	Data începe-rii recol- tării pro- dusului agricol	Nr. si data documen- t prin care s-a dat în consum populației
			Agentul de dăunare: boala/ dăunătorul/ buruieni	Denu- mire ppp folosit	Doza omolo- gată /doza folosită	Supra- fața, ha	Canti- tăți utili- zate (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) a 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 piață 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 amendă de la 8.000 lei la 10.000 lei). Respectați normele de ecocondiționalitate prevăzute în Ordinul MADR nr.352 din 10 februarie 2015, conform căruia orice fermier care solicită plăți în cadrul schemelor și măsurilor de sprijin trebuie să respecte cerințele cu privire la utilizarea produselor de protecția plantelor (SMR 7,8)

Respectați cu strictețe condițiile de depozitare, de manipulare și utilizare a produselor de protecția plantelor în exploatațile agricole, așa cum sunt prevăzute în Ghidul pentru utilizarea în siguranță a produselor de protecția plantelor (<http://www.madr.ro/norme-de-eco-condiționalitate-in-domeniul-fitosanitar.html>). Respectați normele de lucru cu produse de protecția plantelor și pe cele de securitate și protecția muncii. Citiți cu atenție și respectați măsurile înscrise pe ambalajul produsului pe care îl utilizați.

IMPORTANT :

NOTA : ESTE INTERZISĂ PULVERIZAREA AERIEANĂ A PRODUSELOR DE PROTECȚIA PLANTELOR FĂRĂ AVIZUL OFICIULUI FITOSANITAR NEAMT CONFORM ORDONANȚEI DE URGENTĂ NR.34/2012, art.9.

**BULETINELE DE PROGNOZĂ ȘI AVERTIZARE VOR FI AFIȘATE ÎN LOCURI VIZIBILE
PENTRU A PUTEA FI ACCESIBILE TUTUROR CELOR INTERESAȚI.**

BULETIN DE AVERTIZARE

Nr 8 din 14 aprilie 2026

Pentru prevenirea și combaterea organismelor dăunătoare : *Monilioza (Monilinia laxa), Hurlupi (Taphrina pruni)*

care pot cauza pierderi importante la culturile de : *CIRES, PRUN*

Descrierea organismului daunator : funcție de rezerva biologică

Pentru prevenire și combatere, se recomandă executarea tratamentului T2 pe parcelele pe care s-a depășit pragul economic de dăunare : funcție de rezerva biologică



MONILIOZA LA PRUN

Folositi unul din produsele sau din amestecurile de mai jos, dupa caz :

Luna experience 400 SC - 0,5 l/ha. sau

Cuproxat flowable conc 0,35% sau Kupferol a doua denumire comerciala 3,5 litri/ha in 1000 litri apa sau

Orius 25 EW conc. 0,075% - 0,1% (Salvator 25 EW – a doua denumire comerciala) - 0,075 – 0,1 litri in 1000 litri apa.

Produse fitosanitare similare puteti fasi consultand site-ul MADR sectiunea << Agricultura – Fitosanitar – baza de date Pestexpert >>

Perioada optimă de tratament: 14 aprilie – 24 aprilie 2026

Fenofaza culturii : buton alb – deschiderea primei flori

RECOMANDARI-

Verificați cu mare atenție, recomandările cu privire la compatibilitatea produselor atunci când intenționați să aplicați amestecuri de produse de protecție a plantelor !

Luați măsurile ce se impun pentru protecția mediului înconjurător !

Respectați cu strictete normele de lucru cu produse pentru protecția plantelor, normele de protecție și securitate a muncii, de protecție a albinelor și a animalelor în conformitate cu : Legea nr.383/2013

apiculturii, cu modificările și completările ulterioare și Ordinul nr.127/1991 al ACA din România, Ordinul comun nr.45/1991 al Ministerului Agriculturii și Alimentației, 15b/3404/1991 al Dep. pentru Administrație Locală și 1786/TB/1991 al Ministerului Transporturilor, precum și cu Protocolul de colaborare nr.328432/2015, încheiat cu ROMAPIS (privind implementarea legislației, în vederea protecției familiilor de albine, împotriva intoxicațiilor cu produse pentru protecția plantelor) :

Respectați prevederile Ordinului ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr.297/2017 privind aprobarea Codului de bune practici pentru utilizarea în siguranța a produselor de protecție a plantelor.

Respectați obligațiile ce vă revin conform Ordinului Ministrului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, al Ministrului Mediului, Apelor și Padurilor și al Președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr.352/636/54/2015 pentru aprobarea normelor privind ecocondiționalitatea în cadrul schemelor și măsurilor de sprijin pentru fermieri în România, cu modificările ulterioare.

Întocmit:

Consilier superior,

Cretu Iuliana

Tratamentele fitosanitare efectuate se înregistrează obligatoriu în registrul de evidență a tratamentelor cu produse de protecție a plantelor conform modelului din anexa nr.2.

ANEXA la Buletinul de prognoza și avertizare

Nume 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 efectuării tratam. (ziua luna, anul)	Cultura și locul unde este situat terenul	Tim-pul aplicării (feno faza)	Tratamentul efectuat					Numele, pre-numele pers. responsabile de efectuarea tratamentului, semntăura	Data începerii recoltării produsului agricol	Nr. și data document prin care s-a dat în consum populației
			Agentul de dăunare: boala/dăunătorul/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) a 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 piață produselor

fitosanitare si de abrogare a Directivelor 79/117/CEE si 91/414/CEE ale Consiliului, art. 3, pct 1 (i),(1) Constituie contraventii urmatoarele fapte: i.) nerespectarea de catre utilizatorii profesionisti 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 amendă de la 8.000 lei la 10.000 lei). Respectati normele de ecoconditionalitate prevazute in Ordinul MADR nr.352 din 10 februarie 2015, conform caruia orice fermier care solicita plati in cadrul schemelor si masurilor de sprijin trebuie sa respecte cerintele cu privire la utilizare produselor de protectia plantelor (SMR 7,8)

Respectati cu strictete condițiile de depozitare, de manipulare si utilizare a produselor de protecția plantelor in exploatațiile agricole, asa cum sunt prevazute in Ghidul pentru utilizarea in siguranta a produselor de protecția plantelor (http://www.madr.ro/norme_de-eco-conditionalitate-in-domeniul-fitosanitar.html).Respectati normele de lucru cu produse de protectia plantelor di pe cele de securitate si protectia muncii.Citiți cu atentie si respectați masurile inscrise pe ambalajul produsului pe care il utilizați.

IMPORTANT :

NOTA : ESTE INTERZISA PULVERIZAREA AERIEANA A PRODUSELOR DE PROTECTIA PLANTELOR FARA AVIZUL OFICIULUI FITOSANITAR NEAMT CONFORM ORDONANTEI DE URGENTA NR.34/2012, art.9.

**BULETINELE DE PROGNOZĂ ȘI AVERTIZARE VOR FI AFIȘATE ÎN LOCURI VIZIBILE
PENTRU A PUTEA FI ACCESIBILE TUTUROR CELOR INTERESAȚI.**

