

**BULETIN DE AVERTIZARE NR. 20 din 20.05.2026**

În această perioadă trebuiesc efectuate tratamente în livezile de cireș pentru combaterea principalului dăunător al fructelor de cireș, musca cireșelor (*Rhagoletis cerasi*).



Adult



Larvă



Fructul după ieșirea larvei

**Musca cireșelor** (*Rhagoletis cerasi*), are o singură generație pe an. Adulții apar în mod obișnuit începând cu mijlocul lunii mai, însă perioada de zbor se poate prelungi până în iulie. După apariție, împerecherea are loc în intervalul de 6-13 zile, fiind urmată de depunerea ouălor. Femela depune, câte un singur ou într-un fruct, având o capacitate totală de aproximativ 150-200 de ouă.

Larvele se dezvoltă în interiorul fructelor, consumând pulpa acestuia făcând imposibilă comercializarea acestora. La finalul dezvoltării, acestea părăsesc fructele, cad pe sol și se retrag în stratul superficial, unde se transformă în pupe. Stadiul de pupă ierneză, iar adulții vor apărea în primăvara următoare.

În plan secundar, leziunile produse prin ovipoziție și activitatea larvelor creează porți de intrare pentru agenții patogeni precum *Monilinia spp.* și *Botrytis cinerea*. Acești patogeni se pot extinde către fructele sănătoase, în special când umiditatea este ridicată, pierderile pot ajunge până la 50-80%, la soiurile cu maturare mijlocie și târzie.

În fenofaza de „creștere a fructelor” apar afidele: -**păduchele negru al cireșului** (*Myzuss cerasi*)  
-**păduchele verde al piersicului** (*Myzuss persicae*)



păduchele negru al cireșului



păduchele verde al piersicului

Afidele colonizează frunzele tinere și vârfurile de creștere, hrănindu-se cu seva plantelor, determinând răsucirea și deformarea frunzelor, precum și încetinirea creșterii lăstarilor. Pe măsură ce populațiile se dezvoltă, apare acumularea excrețiilor zaharose (roua de miere), care creează un substrat favorabil apariției fumaginei. Insecticidele pătrund mai greu în interiorul frunzelor răsucite, iar eficacitatea tratamentelor scade semnificativ, de aceea momentul optim pentru tratamente este la începutul colonizării.

Pentru tratamente se pot utiliza unul dintre următoarele produse de protecție a plantelor :

**EXIREL**, doza omologată 0,75-1,0 l/ha, timp de pauză 7 zile, combate musca cireșelor (*Rhagoletis cerasi*) și musculița cu aripi pătate (*Drosophila suzukii*)

**DECIS EXPERT 100 EC ( NUYARD –a doua denumire comercială)**, doza omologată 75 ml/ha, combate musca cireșelor , afide , timp de pauză 7 zile.

**TEPPEKI (AFINTO – a doua denumire comercială)**, doza omologată 0,140 kg/ha, combate păduchele negru al cireșului și păduchele verde al piersicului (se aplică de la prima frunză desfăcută până la căderea frunzelor), timp de pauză 21 zile.

Se pot utiliza și alte produse de protecție a plantelor omologate pentru a fi utilizate pe teritoriul României existente în baza de date PEST EXPERT (<https://aloe.anfdf.ro/utilizator> si parola guest ).

**Dacă în perioada recomandată intervin condiții nefavorabile de lucru, tratamentul se va prelungi cu numărul de zile în care nu s-a putut lucra. Respectați timpul de pauză a fiecărui produs.**

#### **ALTE RECOMANDĂRI IMPORTANTE:**

Luați măsurile ce se impun pentru protecția mediului înconjurător

Respectați cu strictețe normele de lucru cu produse pentru protecție a plantelor, normele de protecție și securitatea a muncii, de protecție a albinelor și a animalelor în conformitate cu: Legea nr.383/2013 a 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 protecție a plantelor);

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

Respectați obligațiile ce vă revin conform Ordinului ministrului agriculturii și dezvoltării rurale, al ministrului mediului, apelor și pădurilor 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.

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

**Toate tratamentele fitosanitare efectuate se vor înregistra în Registrul de evidență a tratamentelor cu PPP, pe culturi și se vor păstra pe o perioadă de cel puțin 3ani. Această cerință este obligatorie conf. Ord.352/2015 privind normele de ecocondiționalitate în cadrul schemelor și măsurilor de sprijin pentru fermieri în ROMÂNIA (SMR 7 și 8).**

**REGISTRUL**  
**de evidență a tratamentelor cu produse de protecție a plantelor**  
**(Conform Reg. UE nr. 1107 / 2009, art. 67,alin. 1 )**

Data efectuării tratamentului (ziua, luna, anul)	Cultura și locul unde este situat terenul	Timpul aplicării	Tratamentul efectuat					Numele prenumele pers. 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	Denumire PPP folosit	Doza omologată/ doza folosită	Suprafața (ha)	Cantități utilizate (kg, l)			

**UTILIZATORII DE PRODUSE DE PROTECȚIA PLANTELOR TREBUIE SĂ DEȚINĂ CERTIFICATUL DE FORMARE PROFESIONALĂ DOBÂNDIT PRIN INSTRUIRE PRIVIND UTILIZAREA DURABILĂ A PRODUSELOR DE PROTECȚIA PLANTELOR.**

CURSUL ESTE DISPONIBIL ON-LINE, PE PLATFORMA FITS <https://fits.anfdf.ro>  
Detalii privind participarea la cursul de instruire se pot obține de la oficiul fitosanitar județean telefon/fax 0237210164, e-mail:[ofvrancea@anf.ro](mailto:ofvrancea@anf.ro).

**DEȚINĂTORII DE ECHIPAMENTE DE APLICARE A PRODUSELOR DE PROTECȚIE A PLANTELOR CU O VECHIME MAI MARE DE 5 ANI TREBUIE SĂ EFECTUEZE INSPECȚIA TEHNICĂ PERIODICĂ A ACESTOR ECHIPAMENTE .**

Întocmit,  
Ing. Panțuru Nicoleta