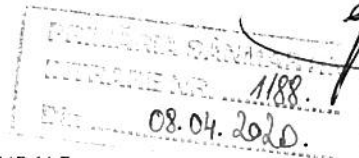


*Buletin Oficial*



MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE  
AUTORITATEA NAȚIONALĂ FITOSANITARĂ  
OFICIUL FITOSANITAR HARGHITA

STR. PROGRESULUI NR. 16.  
MIERCUREA CIUC 530240

T: +40(266)708820  
ofharghita@anf.ro



Nr.464 /O/ 08.04.2020.

## BULETIN DE AVERTIZARE Nr. 02/ 08.04.2020

Deoarece în această perioadă la pomii fructiferi - măr , păr – poate dăuna **Gărgărița florilor de măr și păr** (*Anthonomus pomorum*, *Anthonomus pyri*), este recomandată aplicarea tratamentelor de combatere cu unul din următoarele produse de protecție a plantelor:

**Calypso 480 SC** în concentrație de 0,02% sau  
**Actara 25 WG** în concentrație de 0,010% , (0,15 kg/ha)

Perioada optimă de tratament este în momentul în care **10-15%** din mugurii florali sunt dezruguriți. Pentru a se obține rezultate bune, tratamentul trebuie să se termine în maxim 4-6 zile, când temperatura este cuprinsă între 10-12 °C și în 7-8 zile când temperatura este cuprinsă între 5-8 °C.

Tratamentul se poate combina cu fungicide pentru combaterea făinării mărului (*Podosphaera leucotricha*) cu unul din produsele: **Chorus 75 WG** în concentrație de 0,02% (0,3 kg/ha), **Score 250 EC** în doza de 0,2 l/ha, **Folicur Solo 250 EW** în doza de 0,6 l/ha, **Kumulus DF** în concentrație de 0,3% sau **Topsin 70 WDG** în concentrație de 0,07% (0,7 kg/ha) aplicat de la deschiderea florilor.

În cazul părului se folosește numai insecticidul!

Mentionăm că se pot utiliza și alte produse de protecție a plantelor omologate, cu efect similar, cu condiția ca acestea să se găsească în lista oficială actualizată (Pest Expert).

Alte recomandări:

- Tratamentul se va începe cu soiurile timpurii sau cu plantațiile sudice și cele de la vârful pantei.
- Luați măsurile ce se impun pentru protecția mediului înconjurător !
- Respectați cu strictețe normele de lucru cu produsele de protecție a plantelor, pe cele de securitate a muncii, de protecție a albinelor și a animalelor conform: Ordinului Comun nr. 45/1991 al MAA, privind unele măsuri pentru Protecția familiilor de albine împotriva intoxicațiilor cu pesticide, a Legii nr. 383/2013.

Conform prevederilor legale prevăzute în: Reg. (CE) Nr. 1107/2009; HG nr. 1559/2012; OG nr. 4/1995; OG nr. 41/2007; HG 1230/2012 și Protocolul de colaborare nr. 160400/16.05.2014 încheiat între APIA și ANF, agricultorii, care prin activitatea lor depozitează, manipulează și utilizează produse de protecție a plantelor au obligația:

- Să păstreze o perioadă de cel puțin 3 ani documentele de evidență contabilă a produselor de protecție a plantelor utilizate în exploatație.

**Fiecare utilizator de produse de protecția plantelor trebuie să detină și să completeze la zi registrul de evidență tratamentelor fitosanitare, după efectuarea fiecărui tratament.**

- Respectarea acestor prevederi va fi verificată în teren de către inspectorii APIA și inspectorii Oficiului Fitosanitar Județean.

- Nerespectarea de către utilizatorii profesioniști a acestor prevederi, se sancționează cu amendă de la 8.000 lei la 10.000 lei.

**VĂ RUGĂM SĂ AFIŞAȚI BULETINUL DE AVERTIZARE LA LOC VIZIBIL PENTRU INFORMAREA TUTUROR.**

**ANEXA 2. la Buletinul de avertizare**

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 efectuării tratam. (ziua luna, anul)	Cultura și locul unde este situat terenul	Tim-pul apli-cării	Tratamentul efectuat					Numele, pre-numele pers. responsabi-le de efectuarea tratamentu-lui, semnătura	Data începe-rii recol-tării pro-dusului agricol	Nr. si data document prin care s-a dat în consum populației
			Agentul de dăunare: boli/ dăunătorul/ buruieni	Denu-mire ppp folosit	Doza omolo-gată /doza folosită	Supra-fața, ha	Canti-tăți utili-zate (kg, l)			

**Recomandări pentru agricultura ecologică :**

În vederea combaterii dăunătorului **Gârgărița florilor de măr (Anthonomus pomorum)** – pe supafețe mici - se pot aplica și măsuri fitosanitare care nu implică tratamente chimice cu substanțe de sinteză :

1. În perioada de repaus vegetativ se recomandă tăierea ramurilor uscate, răzuirea tulpinilor și ramurilor mai groase și distrugerea prin ardere a resturilor rezultate în care se găsesc adulții hibernanți.
2. Primăvara, la apariția adulților hibernanți, în timpul hrănirii suplimentare, se recomandă scuturarea pomilor pe prelate și distrugerea adulților adunați. Această lucrare – antonomaj -, se va executa în cursul dimineților - între orele 7-10 și se va repeta de 3-4 ori, timp de trei săptămâni.
3. Tot în vederea capturării adulților hibernanți, se pot folosi brâie capcană, care se controlează la câteva zile, după nopțile mai reci, când adulții se adăpostesc aici și pot fi eliminați.
4. Vara, la începutul lunii iunie se vor așeza din nou brâie capcană în jurul trunchiului sau a ramurilor mai groase, pentru capturarea noilor adulți, astfel micșorând frecvența acestora.

Şef birou O.F. Harghita

Întocmit,

Romfeld Păunița-Aurelia

Molnár Zoltan