



## Autoritatea Națională Fitosanitară

B-dul Voluntari nr.11  
Voluntari, 077190

T +40(21) 270 3256  
F +40(21) 270 3254  
[www.anfdf.ro](http://www.anfdf.ro)



### OFICIUL FITOSANITAR HUNEDOARA

Str.22 Decembrie, Nr.222  
Loc.Deva, Cod 330162  
Jud.Hunedoara

T : 0254 -228760

Nr:782 /O/22.04.2021

### BULETIN DE AVERTIZARE Nr. 7 /22.04.2021

Sunt intrunite conditiile pentru aparitia bolii : Monilioza samburoaselor(**Monilinia laxa** și a daunatorului: Viespea cu fierastrau a prunului(**Hoplocampa minuta**)

**Monilioza samburoaselor este o boala raspandita si pagubitoare, producand pagube cifrate intre 30-50% din productia de fructe si poate duce treptat la uscarea pomilor.**



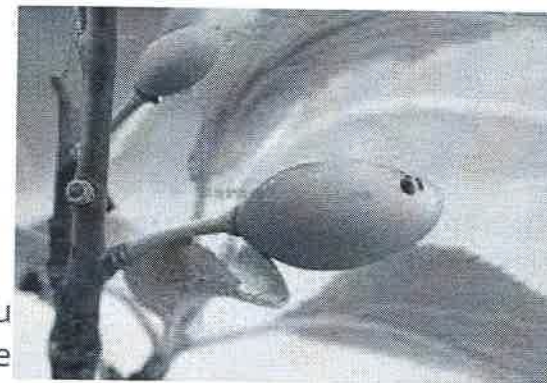
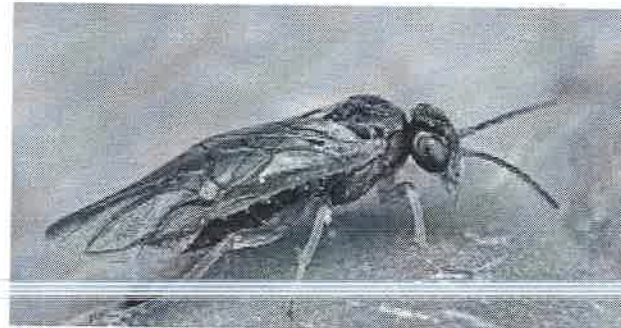
**Simptome:** Atacul se manifestă pe ramuri, frunze, flori și fructe. Spre deosebire de monilioza speciilor semintoase, monilioza samburoaselor ia un caracter foarte grav în primaverile reci și ploioase, cand ramurile cu frunze și flori se vestejesc în număr mare. Frunzele atacate atarnă fără a cadea. Florile se brunifică și se usuca, iar ramurile uscate se indoiează în formă de carlig. Mai este denumita și **"boala standardului"** sau **"arsura moniliiana"**, foarte frecventă la cires, visin, cais, piersic și migdal și corespunde cu **"monilioza din anul precedent"** întâlnită la pomii semintosi. Fructele tinere sunt, de asemenea, parzitate, acestea se zbarcesc, se brunifică și cad masiv. Pe fructele ajunse la maturitate, atacul ciupercii determină o putrezire a pulpei și apariția unor pernute mici (sporodochiile), galbui-cenușii, dispuse neuniform, formate din miceli și spori. La prun sporodochiile produc perforarea pielei fructelor, iar sucul zaharat se scurge în afară, lipind fructele între ele. Fructele putrezite și mumificate (zbarcite, uscate) raman deseori atarnate de pomi și în timpul iernii.

**Agentul patogen:** Sporii ciupercii *Monilinia laxa* ce se formează pe fructele mumificate ramase pe ramuri rezistă la temperaturi scăzute din timpul iernii și produc infectii în primavara pe frunze, flori și ramuri. Deseori, miceliul de infectie ajunge în flori și trece prin cozile acestora în scoarta ramurilor, producând infectii în primavara. Ciuperca mai iernează ca miceliu de rezistență în scoarta ramurilor cât și în fructele mumificate. Atacul pe fructele ajunse aproape de maturitate este favorizat de intepaturile insectelor sau de prezența unor rani produse de grindina și de ciuperci.

**Prevenire și combatere:** Se recomandă distrugerea prin ardere a lastarilor și fructelor atacate, evitarea producerii de rani pe Tratamente în cursul perioadei de vegetație cu **Dithane M 45 (0,2%)**, **Folicur Solo 250 EW (0,1%)**, **Orius 25 EW (Salvator 25EW)** în

concentratie de 0,1%, Score 250 EC( Mavita- a doua denumire comerciala) în concentratie de 0,025 l/ha , Teldor 500 SC în concentratie de 0,8 l/ha sau alte produse recomandate pentru combaterea acesteia.

Viespile prunelor, viespea cu fierastrau - *Hoplocampa minuta* si viespea samburilor de prun - *Euritoma schreineri*



Ambele ataca fructele de prun imediat dupa legat. La viespea cu fierastrau larvele acesteia patrund in interiorul fructului si se hrانesc cu samburele tanar dupa care incep sa consume si din pulpa fructelor. Fructele atacate cad din pom. În foto se observa simptomul de atac al acesteia. La viespea samburilor ,aceasta perforeaza cu ovipozitorul fructul crud si depune oua direct in samburele crud, dupa un timp se observa ca fructele atacate raman mai mici si capata o culoare de mov – deschis,sau albastrui.

Pentru prevenirea atacului se recomanda tratamente fitosanitare cu urmatoarele produse:

- Laser 240 SC.....0.06%
- Karate Zeon..(Ninja).....0.015%
- Faster 10 EC .....0.1%
- Movento 100 SC.....1.875l/ha

sau alte produse care se recomanda pentru combaterea acestora

Tratamentul se executa când 10-15 % din flori sunt scuturate, pe timp liniștit, fără vânt. Acesta se repeta la un interval de 5-6 zile cu aceleasi produse. Este recomandat să se facă tratamentul și pentru combaterea moniliozei în același timp cu cel de viespi folosind produsele enumerate la tratamentul acestor boli și daunatori sau alte produse recomandate pentru combaterea acestora.

**Atenție! IN CONFORMITATE CU PREVEDERILE LEGALE RESPECTATI NORMELE DE TEHNICA SECURITĂȚII  
MUNCII, PROTECTIA ANIMALELOR, ALBINElor și A MEDIULUI ÎNCONJURĂTOR ÎMPOTRIVA INTOXICĂRIILOR CU PRODUSE DE  
PROTECTIA PLANTELOR!**

In anexa va transmitem modelul Registrului de evidenta a produselor de protectia plantelor, pe care solicitantii cererii de plata pe suprafata (APIA) au obligatia sa il completeze.

Sef birou,  
Ing. Marinela IOJA

Intocmit,  
Ing. Daniel BOBOLEA

**RECOMANDĂRI:** Respectați cu strictețe normele de lucru cu produse de uz fitosanitar, 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 a apiculturii și nr.127/1991 al ACA din România; 68/05.02.1992 Ministerul Mediului; 15b/3404/1991 al Dep. Pentru Administrație Locală și 1786/TB/1991 al Ministerului Transporturilor, precum și a Protocolului de colaborare nr. 328432/31.03.2015, încheiat între *Agenția Națională Fitosanitară și Asociația Crescătorilor de Albine din România*, privind implementarea legislației, în vederea protecției familiilor de albine, împotriva intoxicațiilor cu produse de protecția plantelor.

**ALTE RECOMANDĂRI:**

Având în vedere implementarea cerințelor legale în materie de gestionare referitor la „Introducerea pe piață a produselor de protecția plantelor”(SMR 10), agricultorii, care prin activitatea lor depozitează, manipulează și utilizează produse de protecție a plantelor au următoarele obligații:

1. Să utilizeze numai produse de protecție a plantelor omologate de Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor, care se regăsesc în baza de date **PEST-EXPERT**.

2. Să utilizeze produsele de protecție a plantelor doar în scopul pentru care acestea au fost omologate și numai în conformitate cu instrucțiunile de utilizare- doza/ha,to, cultura, agentul de dăunare și respectarea momentului aplicării. Aplicarea produselor de protecția plantelor trebuie realizată numai la avertizare.

3. Sa se asigure ca produsele de protecția plantelor clasificate ca foarte toxice (T+) și toxice (T) vor fi utilizate numai de persoane juridice care detin autorizatie pentru utilizarea acestor produse , emisa de Oficiul Fitosanitar Județean.

4. Să nu aplice tratamente cu produse de protecție a plantelor în zonele de protecție a resurselor de apă, în zonele de protecție sanitată și ecologică, precum și în alte zone protejate stabilite în condițiile legii.

5. Să respecte condițiile de depozitare, manipulare și utilizare a produselor de protecția plantelor în exploatațiile agricole, în exploatațiile agricole, conform *Ghidului de bune practici de utilizare si depozitare a produselor de protectia plantelor* eliberat de Autoritatea Națională Fitosanitară.

6. Sa pastreze o perioada de cel putin 3 ani documentele de evidență conăștibile a produselor de protecția plantelor depozitate și utilizate în exploatație , precum și **Registrul de evidență a tratamentelor cu produse de protecția plantelor**.

Normele privind ecocondiționalitate sunt obligatorii pentru toți beneficiarii de fonduri europene care vor respecta OM 352/2015 și vor consulta *Ghidul fermierului* postat pe site: <http://www.apia.org.ro/ro/>

Consultati site-ul :[www.madr.ro](http://www.madr.ro)

**Toți producătorii agricoli, care dețin suprafețe cu culturi agricole în câmp și spații protejate, indiferent de suprafața cultivată, sunt obligați să dețină un registru de evidență a tratamentelor fitosanitare, completat la zi după efectuarea fiecărui tratament, prin completarea într-un registru, după modelul anexat.**

**REGISTRU\***  
**DE EVIDENȚĂ A TRATAMENTELOR CU PRODUSE DE PROTECȚIE A  
 PLANTELOR**

Data efectuării tratamentelor (ziua, luna, anul)	Cultura și locul unde este situat terenul	Tim pul apli cării (feno faza)	Tratamentul efectuat					Numele, prenumele persoanelor 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	Denumirea ppp folosit	Doza Omologată /doza folosită	Suprafața, (ha)	Cantitatea utilizată (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 stampila, după caz) fermierului sau administratorului societății.*