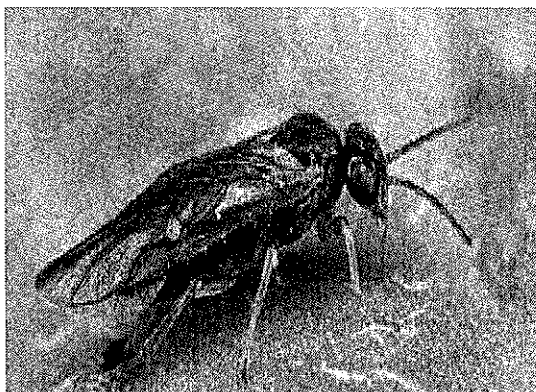


**BULETIN DE AVERTIZARE**

**Nr. 09 din 09.04.2026**

Pentru prevenirea și combaterea următoarelor organisme dăunătoare :

- Viespile prunelor: - **viespea cu fierăstrău a prunului (*Hoplocampa minuta*)**  
-**viespea sâmburilor de prun (*Eurytoma schreineri*)**



Viespea cu fierastrau



Viespea samburilor de prun

Viespea cu fierăstrău a prunului (*Hoplocampa minuta*), cunoscută și ca viespea neagră, este un dăunător periculos ce poate compromite masiv producția. Larvele atacă fructele tinere, rod sâmburii cruzi și pulpa, cauzând căderea prematură a prunelor. Larvele sunt de culoare verde-măsliniu sau negricioase, lungi de 6-9 mm. O singură larvă poate distruge până la 5-6 fructe, provocând căderea acestora. Fructele atacate prezintă orificii astupate cu excremente negre și un miros neplăcut. Are o singură generație pe an. Iernează ca larvă în sol, sub coroana pomilor, la o adâncime de 2-10 cm.

Viespea sâmburilor de prun (*Eurytoma schreineri*) începe să își facă apariția în fenofaza înflorit-căderea petalelor, perioada în care viespea neagră (cu fierăstrău) a prunului (*Hoplocampa minuta*) și viespea galbenă a prunului (*Hoplocampa flava*) își depun ouăle. La viespea sâmburilor, aceasta perforează cu ovipozitorul fructul și depune ouă direct în sâmburele crud, după un timp se observă că fructele atacate rămân mai mici și capătă o culoare de mov – deschis sau albăstrui.

Ambele atacă fructele de prun imediat după legat.

Se recomandă efectuarea tratamentelor fitosanitare cu unul din produsele:

- Laser 240 SC (Nexsuba).....0.06% sau**
- Karate Zeon (Ninja).....0.015% sau**
- Deltagri (Faster Delta) .....0.25 -0,3 l/ha sau**
- Decis 25 WG.....0.03%**

**sau alte produse pentru protecția plantelor omologate pentru a fi utilizate pe teritoriul României.**

Tratamentul se execută când 10-15 % din flori sunt scuturate, pe timp liniștit, fără vânt. Acesta se repetă la un interval de 5-6 zile cu aceleași 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 dăunători sau alte produse recomandate pentru combaterea acestora.

Măsuri alternative de combatere: mecanice, fizice, biologice. Metodele biologice, fizice, mecanice și alte metode nechimice trebuie preferate metodelor chimice, dacă acestea asigură un control corespunzător al organismelor daunatoare.

La prepararea soluției se vor respecta toate instrucțiunile de folosire, de pe eticheta produsului. Verificați cu mare atenție recomandările cu privire la compatibilitatea produselor atunci când intenționați să aplicați amestecuri de produse de protecție a plantelor.

Luati măsurile ce se impun pentru protecția mediului înconjurător! Măsuri alternative de combatere: mecanice, fizice, biologice. Metodele durabile: biologice, fizice, mecanice și alte metode nechimice trebuie preferate metodelor chimice, dacă acestea asigură un control corespunzător al organismelor daunătoare.

Respectați cu strictețe normele de lucru cu produse de protecție a plantelor, normele de protecție și securitatea 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 Departamentului 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 de bune practici pentru 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 Presedintelui Autorității Naționale Sanitar 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.

Șef serviciu zonal,  
Ing. **Marinela IOJA**

Întocmit,

Ing. **Gabriela ARDELEANU**

Având în vedere implementarea cerințelor legale în materie de gestionare referitor la „Introducerea pe piață a produselor de protecția plantelor” (SMR 7, SMR 8), 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. Să se asigure ca produsele de protecția plantelor clasificate ca foarte toxice (T+) și toxice (T) vor fi utilizate numai de persoane juridice care dețin autorizație pentru utilizarea acestor produse, emisă 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 sanitară 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 exploatațile agricole, în exploatațile agricole, conform *Ghidului de bune practici de utilizare și depozitare a produselor de protecția plantelor* eliberat de Autoritatea Națională Fitosanitară.

6. Să păstreze o perioadă de cel puțin 3 ani documentele de evidență contabilă a produselor de protecția plantelor depozitate și utilizate în exploatație, precum și **Registrul de evidență a tratamentelor cu produse de protecția plantelor**.

Normele privind ecocondiționalitatea 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/>

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:

REGISTRUL  
DE EVIDENȚĂ A TRATAMENTELOR CU PRODUSE DE PROTECȚIE A  
PLANTELOR

Data efectuării	Cultura și locul unde este situat terenul	Timpul aplicării (fenofaza)	Tratamentul efectuat					Numele, prenumele pers. responsabil de efectuarea tratamentului, semnătura	Data începerii recoltării produsului agricol	Nr. și data documentului prin care s-a dat în consum populației
			Agentul de dăunare	Denumirea produsului folosit	Doza omologată /doza folosită	Suprafața (ha)	Cantitatea utilizată (kg, l)			
tratament (ziua luna, anul)			bolile/dăunătorii/buruieni							

\*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.*