

Nr. 03/ 346/ O / 16.04.2026

B U L E T I N D E A V E R T I Z A R E

În perioada următoare se recomandă efectuarea tratamentelor de **combatere a viespii negre a prunului (*Hoplocampa minuta*)**.



Adultul are corpul de 4-5 mm lungime, de culoare neagră, lucioasă. Are antele negre, picioare galbene, iar aripile sunt transparente, cu baza fumurie și stigma neagră. Larva este o omidă falsă, iar la completa dezvoltare are 6-10 mm lungime, de culoare alb-palid, cu capul brun.

Larvele prin strivire se recunosc ușor după mirosul caracteristic de benzaldehidă (miros de ploșniță). Pupa este alb-gălbuie, învelită într-un cocon mătășos, impregnat cu particule de pământ.

În țara noastră prezintă o singură generație pe an și ierneză în stadiul de larvă într-un cocon la adâncime mică în sol (2-10 cm), sub coroana pomilor. Primăvara devreme, **prin luna martie**, larvele se transformă în pupă, iar **aparitia adulților are loc în luna aprilie**, în zonele de câmpie și la sfârșitul lunii mai, în zona deluroasă. La 3-4 zile de la apariție are loc copulația, iar după 2-3 zile pontă. Într-o floare sunt depuse 1-2 ouă. Incubația durează 5-12 zile, larvele apărute pătrund în fructele abia formate și se hrănesc cu sîmburii moi. O singură larvă poate distruge 3-6 fructe.

Viespea neagră a fructelor este specie monofagă, **atacă numai prunul**. Larvele apărute pătrund în fructele abia formate și rod sîmburii cruzi. Odată cu întărirea sîmburelui, larvele rod galerii în pulpa fructului, galerii care sunt pline de resturi de hrană și excremente. Fructele atacate cad.

Se recomandă efectuarea arăturilor adânci de toamnă și de primavară, prin care se distrug o mare parte din coconii ce ierneză în sol, strângerea și distrugerea fructelor infestate înainte de ieșirea larvelor.

Ca tratamente chimice, se recomandă unul din următoarele produse:

MAVRIK 2 F (EVURE- a doua denumire comercială)- **0,5 L/ha în 1000 l apă**, sau
KARATE ZEON (NINJA- a doua denumire comercială) = **0,015% sau 0,15 L/ha în 1000 L**
apă, cu pauză de 7 zile, sau

MOSPILAN 20 SG (KRIMA 20 SG- a doua denumire comercială)- **0,250-0,300%** cu pauză de
14 zile, sau

LASER 240 SC (NEXSUBA- a doua denumire comercială)- **0,6 L/ha** cu pauză de 7 zile.

ATENȚIE!

- Se pot utiliza și alte produse de protecția plantelor omologate și recomandate în PEST EXPERT, pentru bolile și dăunătorii amintiți!
- Citiți cu atenție prospectul produselor de protecție a plantelor înainte de utilizare!

Cerințe obligatorii pentru fermieri:

- Să păstreze facturile, avizele, bonurile de casă.
- Să nu aplice tratamente cu produse de protecție a plantelor (ppp) în zonele de protecție a resurselor de apă, în zonele de protecție sanitară și ecologică.
- Să respecte condițiile de depozitare, manipulare și utilizare a ppp în exploatațile agricole.
- Ambalajele din plastic se vor clăti obligatoriu de 3 ori, cu folosirea apei reziduale în rezervorul mașinilor de tratat. Ambalajele clătite se depozitează în magazine și se returnează distribuitorului sau prin programul SCAPA.
- Produsele de protecție a plantelor clasificate ca foarte toxice și toxice vor fi utilizate numai de persoanele juridice care dețin autorizație.
- Să păstreze o perioadă de cel puțin 3 ani documentele de evidență a ppp utilizate în exploatație, precum și registrul de evidență a tratamentelor.
- Să respecte cu strictețe perioadele de remanență a produselor de protecția plantelor utilizate, a normelor de lucru, pe cele de securitate a muncii, de protecție a albinelor și a animalelor conform Protocolului de colaborare nr. 3242/F/21.10 2016 dintre MADR – ANF și ROMAPIS, Ordinului comun nr. 45/1991/127/68/15b/1991 al Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Asociației Crescătorilor de albine, din România, Ministerului Transporturilor, Ministerul Mediului, Departamentului pentru Administrație locală, privind unele măsuri pentru protecția familiilor de albine împotriva intoxicațiilor cu pesticide și a Legii nr. 383/2013 a apiculturii și Legea nr. 280/2015, privind modificarea legii apiculturii.

Fermierul va ține evidența la zi, după efectuarea fiecărui tratament fitosanitar prin completarea registrului, după modelul de mai jos:

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	Timpul aplicării	Tratamentul efectuat					Nume, Prenume pers. responsabile de efect. Semnatura	Data începerii Recoltării produsului agricol	Nr. și Data Documentului prin care s-a dat în consum populației
			Agentul de daunare: Boli/ Daunatori / buruieni	Denumirea Ppp folosit	Doza Omologată /doza folosită	Su-pra-fata (ha)	Cantit. Utilizate (kg,l.)			

(Conform Reg.CE nr. 1107/2009,art. 67(1)) Producatorul agricol numerotează paginile registrului. La spatele registrului (pe ultima pagina) se menționează câte pagini conține registrul, purtând semnătura (și ștampila, după caz) fermierului sau administratorului societății. Nerespectarea de către utilizatorii profesioniști a prevederilor art. 67,alin(1) din Regulamentul(CE) nr.1107/2009 privind menținerea evidenței, atrage după sine sancțiuni cu amenzi de la 8.000 lei la 10.000 lei.

Întocmit,
Coordonator OF ALBA,
Paula Morariu

