

 AUTORITATEA NAȚIONALĂ FITOSANITARĂ B-dul Voluntari, nr. 11, Voluntari, 077190 Tel: +40(21) 270 3256 Fax: +40(21) 270 3254 www.anfdf.ro	OFCIUL FITOSANITAR MUREŞ Str. Dezrobirii, nr. 80, Tg. Mureş, jud. Mureş Tel/Fax: 0265.435 245 E-mail: ofmures@anfot.ro
--	--

Nr. 516 din 27.06.2023

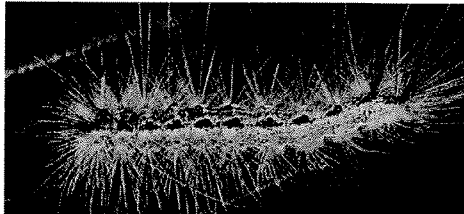
BULETIN DE AVERTIZARE Nr 51 / 27. 06. 2023

Pentru prevenirea și combaterea dăunătorului *Hyphantria cunea* – Omida păroasă a dudului

In perioada care urmează se vor lua măsuri pentru combatere a dăunătorului Omida păroasă a dudului, (*Hyphantria cunea*), în zonele unde este depistat dăunătorul.

Sunt atacați de preferință pomii izolați și bine luminați.

Omida păroasă a dudului este o specie polifagă, care atacă peste 130 specii de plante. În coroana pomilor, în special la extremități, se văd cuiburi infasurate în fire mătăsoase. La început o singură frunză este indoită sub formă de lingură. Pe parcurs cuiburile se măresc, cuprinzând alte frunze și apoi ramuri. La un atac puternic este cuprinsă întreaga coroană a pomului. În interiorul cuibului se găsesc omiziile, întotdeauna pe ultimele frunze încă neconsumate în întregime. În primele stadii larvele rod în interiorul cuiburilor, epiderma și parenchimul frunzei, lăsând una din epiderme intactă. Mai târziu larvele rod limbul foliar în întregime, lăsând doar nervurile mai groase. La atacuri puternice pomii sau plantele pot fi complet defoliați. Dacă atacul se repetă an de an, pomii se usucă din cauza lipsei frunzelor. Fluturele, are lungimea corpului de 10–16 mm, cu deschiderea aripilor de 30–38 mm, este de culoare albă, pe aripiile anterioare poate avea puncte negre. Ochii sunt negrii, picioare galbene brunii, abdomenul este verzui la femelă și galben la mascul, acoperit cu perișori albi. Larvele la completa dezvoltare ajung la 3 cm lungime, dorsal culoarea este brună, ventral galben-verzuie. Capul, picioarele și toracele sunt negre. Pe părțile laterale există câte o dungă alb verzuie, sau galbenă. Corpul este acoperit cu peri albi sau bruni. Prezintă două generații pe an, prima din mai până la începutul lunii iulie iar a II-a de la sfârșitul lunii iulie până în septembrie.



La apariția primelor cuiburi de omizi se impune tăierea și distrugerea acestora sau arderea lor.

După ce larvele se împrăștie în coroana pomilor, sunt necesare tratamente chimice cu unul din insecticidele:

Produsul comercial	Specia	Dăunătorul combătut	Doza	Timp de pauză
Karate Zeon / Ninja	Pomi fructiferi	Omida păroasă a dudului	0,015% (0,225 l/ha - mar și 0,150 l/ha – la celelalte specii pomicole)	7 zile
KAISO SORBIE 5 EG / REXARIS	Arbori izolați și de aliniament	Omida păroasă a dudului	0,15 kg/ha	-
BACTOSPEINE DF/DIPEL DF	Peluze, pepiniere,	Omida păroasă a dudului	0,6-1,0 kg/ha se administrează de la ecloziune și primele stadii	-
	Pomi fructiferi (mar, par)	Cotarul verde, omizi defoliatoare, molia punctată, viermele de matase	0,5-1,0 kg/ha se administrează de la ecloziune și primele stadii	2 zile

Pentru tratament se pot folosi și alte insecticide omologate cu efect similar.

Tratamentele se efectuează la temperaturi sub 23°C (dimineață și seara).

Nu se tratează chimic pomii și cărori fructe sunt în faza de pârgă-coacere iar unde se tratează în mod accidental legume, etc., se respectă timpul de pauză până la consum în funcție de remanența pesticidului utilizat.

La prepararea soluției se vor respecta concentrațiile și dozele recomandate și se vor citi cu atenție toate instrucțiunile inscrise pe ambalaj.

Se pot utiliza și alte produse recomandate în lista oficială PEST-EXPERT <https://aloe.anfdf.ro/>. (utilizator și parola guest) pentru testele avertizante. Tratamentele se vor aplica pe timp liniștit, fără vant sau ploii.

ATENȚIE! – Având în vedere că sezonul apicol se află în plină activitate, se impune necesitatea protecției familiilor de albine împotriva intoxicațiilor cu pesticide (produse de protecție a plantelor). -Se vor respecta normele de protecție muncii, mediului, albinelor, animalelor, oamenilor, precum și prevederile Ordonanței nr.4 a Guvernului din 20.01.1995 modificată și completată cu Ordonanța 41/2007. -Se recomandă respectarea cu strictete a perioadelor de remanentă a produselor de protecție a

plantelor, a normelor de lucru, pe cele de securitate in munca, de protectie a albinelor si a animalelor, conform Protocolului de Colaborare nr. 3242/F/21.10.2016, dintre MADR-ANF ROMAPIS, Ordinul comun nr.45/1991/127/68/15b/1991 al Ministerului Agriculturii si Dezvoltarii Rurale, Asociatiei Crescatorilor de Albine din Romania, Ministerului Transporturilor, Ministerul Mediului, Departamentul pentru Administratia Locala, privind unele masuri pentru protectia familiilor de albine impotriva intoxiciatiilor cu pesticide si a Legii nr. 383/2013 a Apiculturii si Legea 280/2015, privind modificarea Legii Apiculturii. Pentru respectarea normelor de ecoconditionalitate accesati site-ul „<http://www.madr.ro/norme-de-ecoconditionalitate-in-domeniul-fitosanitar.html>”, SMR10 - Introducerea pe piata a produselor de protectie a plantelor.

Producatorii agricoli sunt obligati sa tina evidenta tratamentelor cu produse de protectie a plantelor, pe culturi, intr-un Registrul de evidenta, numerotat conform modelului.

Nume si prenume fermier /soc. Comercială

Domiciliu fermier/sediul social al societății (Comuna, județul)

Ferma (nume/număr, adresa).....

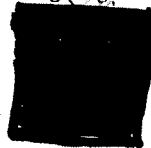
REGISTRUL DE EVIDENȚĂ A TRATAMENTELOR CU PRODUSE DE PROTECȚIE A PLANTELOR

Data efectuării tratament	Cultura și locul unde este aplicat	Tipul aplicării	Tratamentul efectuat					Numele persoanei responsabile pentru efectuare atatamentului. Semnătura	Data începerii recoltării produsului agricol	Nr și data doc prin care s-a dat în consum populației
			Agentii de dăunare combătuți / Boli / dăunători/ buruieni	Denumire produs de protecție a plantelor folosit	Doza :		Suprafață (ha)	Cantitate utilizată (kg/litri)		
					Homologată	Folosită				

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. Inspectorii Oficiului Fitosanitar pot sancționa fermierul, conform HG nr. 1230 din 12 decembrie 2012 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1107/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 21 octombrie 2009 privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și de abrogare a Directivelor 79/117/CEE și 91/414/CEE ale Consiliului, art. 3, pct. 1 (i),(1) Constituie contravenții următoarele fapte: i.) nerespectarea de către utilizatorii profesioniști a prevederilor art.67 alin. (1) din Regulamentul (CE) nr. 1107/2009 privind menținerea evidenței pe o perioadă de cel puțin 3 ani a produselor de protecție a plantelor pe care le utilizează (se sancționează cu amendă de la 8.000 lei la 10.000 lei).

ÎN ATENȚIA FERMIERILOR ! : Se vor respecta normele de ecocondiționalitate prevăzute în Ordinul nr. 869/2016 . Se vor respecta condițiile de depozitare, manipulare și utilizare a produselor de protecție a plantelor în exploatațiile agricole, conform Ghidului de bune practici de utilizare și depozitare a produselor de protecție plantelor, <https://www.anfdf.ro/sanatate/ghid/ghiduri.html>. elaborate de AUTORITATEA NAȚIONALĂ FITOSANITARĂ.

SEF SERVICIU
Dr. ing. Pogăcian Marian



Intocmit
Ing. Bologa Vasile

