

Nr. 457/20.04.2026

BULETIN DE AVERTIZARE
NR.10/20.04.2026

Gândacul lucios (*Meligethes aeneus*) la cultura de rapiță, roade bobocii florali la exterior, iar în interior consuma staminele și pistilul. Bobocii se usucă și cad, iar cei mai puțin atacați produc silicve mici, subțiri, răsucite la vârf. Gândacul lucios are un corp oval, de dimensiuni reduse (1,5–2,7 mm), cu un luciu metalic caracteristic, de culoare verde-arămie, neagră sau albastruie. Femele roade bobocul floral și depune pe stamine 1-2 oua. Uneori, într-un boboc floral se găsesc până la 15 oua, depuse de femele diferite.

Gărgărița tulpinilor de rapiță (*Ceuthorinthus napi*) este unul dintre cei mai periculoși dăunători ai acestei culturi. Gărgărițele sunt mici, de 3-4 mm, de culoare cenușie-albastruie sau neagră, cu perișori fini. Femelele depun ouăle în măduva tulpinilor de rapiță. Larvele ajung la completa dezvoltare după 30-40 de zile, ceea ce corespunde, calendaristic, cu sfârșitul lunii mai-începutul lunii iunie.

Viespea rapiței (*Athalia rosae*) are o lungime de 6-8 mm, capul negru și abdomenul de culoare galben-portocalie. Larva este de culoare gri-negricioasă sau verde-închis, cu capul negru, și poate ajunge la 15-18 mm lungime. Este extrem de vorace, consumând zilnic o cantitate de hrană de aproximativ două ori greutatea corpului. În primăvară, larvele se împupeză, iar după câteva zile de hrănire, are loc împerecherea și depunerea ouălor. După 1-2 săptămâni, apar larvele care se hrănesc cu epiderma inferioară și mezofilul foliolelor.



Gărgărițele tulpinilor de rapiță larva (*Ceuthorinthus napi*)



Gândacul lucios (*Meligethes aeneus*)



Viespea rapiței (*Athalia rosae*)

Se recomandă folosirea unui produs de protecție a plantelor cum ar fi:

1. INAZUMA- 01,5-0,2 kg/ha sau,
2. KARATE ZEON / (NINJA -a doua denumire comerciala)- 0,15L/ha sau,
3. MOSPILAN 20 SG / (KRIMA 20 SG - a doua denumire comerciala)-0,2kg/ ha sau,
4. SIVANTO ENERGY 85 EC- 0,75l/ha.

Se pot utiliza și alte produse recomandate în lista oficială PEST-EXPERT <https://aloe.anfdf.ro/> (utilizator și parola **guest**) pentru teste avertizate.

Atentie!

- Citiți cu mare atenție instrucțiunile de pe eticheta produsului de protecție a plantelor, inclusiv recomandările privind compatibilitatea produselor utilizate la tratamentele fitosanitare! Luați măsurile ce se impun pentru protecția mediului înconjurător!
- Respectați cu strictețe normele de protecție și securitate a muncii. Protejați familiile de albine împotriva intoxicațiilor cu produse de protecția plantelor conform Legii nr. 383/2013 a apiculturii, cu modificările și completările ulterioare, Ordinului nr. 127/1991 al ACA din România, Ordinului comun nr. 45/1991 al Ministerului Agriculturii și Alimentației 15b/3404/1991/ al Departamentului pentru Administrație Locală și 1786/TB/ al Ministerului Transporturilor, precum și Protocolului de colaborare nr. 328432/2015, încheiat cu ROMPIS privind implementarea legislației.

- 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. Referințe: <http://www.madr.ro/ro/fitosanitar>
- Să utilizeze produsele de protecție a plantelor numai în scopul pentru care acestea au fost omologate și numai în conformitate cu instrucțiunile de utilizare de pe eticheta produsului;
- Să dețină certificatul de formare profesională dobândit prin instruire privind utilizarea durabilă a produselor de protecție a plantelor.
- Să țină evidența verificărilor tehnice efectuate anual, înainte de executarea tratamentelor fitosanitare, la echipamentele de aplicare a produselor de protecție a plantelor;
- Să respecte condițiile privind depozitarea, manipularea, diluarea și amestecul produselor înainte de utilizare, manipularea ambalajelor și a deșeurilor de produse de protecție a plantelor, eliminarea amestecurilor din rezervor rămase după aplicare, curățarea echipamentului utilizat pentru aplicarea produselor, recuperarea sau eliminarea deșeurilor de produse de protecție a plantelor și a ambalajelor acestora în conformitate cu legislația privind deșeurile. Spațiile pentru depozitarea produselor de protecție a plantelor de uz profesional să fie construite astfel încât să împiedice emisiile accidentale și să respecte normele privind amplasarea, dimensionarea, dotarea și materialele de construcție a depozitelor.
- Să păstreze o perioadă de cel puțin 3 ani documentele de evidență a produselor de protecție a plantelor depozitate și utilizate în exploatație, precum și:

REGISTRUL

de evidență a tratamentelor cu produse de protecție a plantelor

Data efectuării tratament (ziua luna, anul)	Cultura și locul unde este situat terenul	Timpul aplicării / fenofaza culturii	Tratamentul efectuat					Numele, prenumele pers. 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	Denumire PPP folosit	Doza omologată /doza folosită	Suprafața ha	Cantități utilizate (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 ștampila, după caz) fermierului sau administratorului societății.

BULETINELE DE AVERTIZARE VOR FI AFISATE IN LOCURI VIZIBILE PENTRU A PUTEA FI ACCESIBILE TUTUROR CELOR INTERESATI

Întocmit,
Filciu Minodora