

BULETIN DE AVERTIZARE**Nr. 4 din 11.03. 2026**

Condițiile climatice din ultima perioada vor favoriza apariția și evoluția daunatorului: **SOARECELE DE CAMP** (*microtus arvalis*), la culturile de: **CEREALE PAIOASE, RAPITA, LUCERNIERE, PLANTATII VITI-POMICOLE, PAJISTI NATURALE, TERENURI NECULTIVATE, ETC.** Pentru combaterea agentului daunator Oficiul Fitosanitar Ilfov, recomandă efectuarea tratamentului fitosanitar, cu unul din produsele enumerate mai jos:

1. ARVALIN - 5 buc. Momeala / galerie - Este un rodenticid sub formă de momeala gata de utilizare pentru controlul soarecilor de câmp în culturile agricole menționate anterior. **sau**

2. RATRON GW - 5 momeli / galerie sau

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

Perioada optimă de aplicare a tratamentului pentru combaterea daunatorului va fi atunci când numărul coloniilor (vetrelor de atac) ajung la peste 4-5 col./ha.

Alte recomandări:

- parcelele tratate vor fi marcate cu tablite inscripționate cu sintagma „**TEREN TRATAT INTERZIS PASUNATUL**” care să avertizeze populația că terenul a fost tratat. Momeala se pune în galeriile active în tuburi confecționate din materiale impermeabile, pentru a proteja vanatul, câinii etc.

- se interzice pasunatul cât timp sunt prezente momelile pe teren;

- luați măsurile ce se impun pentru protecția mediului înconjurător;

În completarea măsurilor chimice, vin măsurile agrotehnice cu caracter profilactic, care se iau tot timpul anului, indiferent de gradul de infestare cu rozătoare.

Alte recomandări:

Cititi cu atenție prospectul produselor de protecție a plantelor înainte de utilizare!

Luati măsurile ce se impun pentru protecția mediului înconjurător !

Respectati cu strictete normele de lucru cu produse de protecție a plantelor, normele de protecție și securitate a 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/ 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 de protecție a plantelor);

Respectati prevederile Ordinului Ministrului Agriculturii și Dezvoltării Rurale nr.297/2017 privind aprobarea Codului de bune practici pentru utilizarea în siguranță a produselor de protecție a plantelor;

Respectati obligațiile ce vă revin conform Ordinului Ministrului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, al Ministrului Mediului, Apelor și Padurilor și al președintelui Autorității Naționale Sanitare 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.

Responsabil Prognoza și Avertizare,
Maria BOGDAN

BULETIN DE AVERTIZARE

Nr. 5 din 11. 03. 2026

Schimbările climatice din ultima perioadă vor favoriza apariția daunătorilor la cultura de: **RAPITA**. Pentru protejarea culturii Oficiul Fitosanitar Ilfov, recomandă efectuarea tratamentelor fitosanitare pentru combaterea organismelor daunătoare: **GARGARITA TULPINILOR DE RAPITA** (ceutorhynchus napi); **GARGARITA TULPINILOR DE VARZA** (ceutorhynchus pallidactylus); **AFIDE** (aphis sp.). Factorii climatici influențează foarte mult apariția și activitatea gargaritelor în câmp (temperatura, umiditatea, precipitațiile). În schimb, temperatura este cea mai importantă, gargaritele migrează când temperatura solului trece de 6 C și începe zborul la 12 C. Pentru monitorizarea eficientă a acestui daunător: Este necesară amplasarea capcanelor galbene cu apă (vase MOERINKE), clasice sau capcane „CSALOMON KLP+trap” cu atrăctant, acest tip de capcană poate fi amplasat lângă vechea cultură de rapita. Momeala din capcane atrage toate speciile de gargarite din genul Ceutorhynchus napi. Pentru combatere folosiți unul din produsele de mai jos:

1. **MAVRIK 2F – 0.2 l/ha sau**
2. **MOSPILAN 20 SG/KRIMA 20 SG -0.2 kg./ha sau**
3. **SCATTO / DEMETRINA 25 EC – 0,2 l/ha sau**
4. **DelCaps 050 CS /Deltop 050 CS - 0,08-0,1 l/ha sau**
5. **DELTAGRI / FASTER DELTA – 0,3 l/ha sau**
6. **SUMI ALPHA 5 EC / WIZARD – 0,250 l/ha sau**

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

Tratamentul se va combina cu unul din fungicidele de mai jos, pentru combaterea bolilor: **ALTERNARIOZA** (alternaria br.); **SCLEROTINIA** (Sclerotinia sc.); **PUTREGAIUL NEGRU AL TULPINILOR DE RAPITA** (phoma lingam) .

- 1 **CHAMANE/AFFIX 250EC -1.0 l/ha sau**
2. **DIFCOR 250EC - 0,5 l/ha sau**
3. **PROPULSE 250 SE - 1,0 l/ha sau**
4. **PROTECTOR SUPER /VIP SUPER – 1.0 l/ha sau**

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

PERIOADA OPTIMĂ DE TRATAMENT: Tratamentului se va efectua, imediat după ce trei zile consecutiv temperatura diurnă a depășit 8-9 C. În momentul în care apar capturi de 10-20 adulți pe/in capcane, este necesară aplicarea tratamentului fitosanitar. Dacă se ratează acest moment al zborului, nu mai putem combate eficient acest daunător, care produce mari pagube culturii prin larve ce apar în urma atacului. Larve ce NU POT FI COMBATUTE cu niciun insecticid aplicat ulterior.

TR. nr. 2 se va efectua în fază fenologică de formare a tulpinei.

Alte recomandări:

Recomandăm monitorizarea zilnică a culturii.

Tratamentul trebuie efectuat împotriva adulților înainte ca aceștia să depună pontă;

Perioada de maximă sensibilitate pentru cultură este înainte ca ea să ajungă la 20 cm. Înălțime;

Atunci trebuie combătute gargaritele, odată pătrunse în tulpină, practic combaterea larvelor este aproape imposibilă.

Pentru aderarea solutiei pe planta ,in solutia de stropit se adauga (SILWET GOLD -0,1% sau ARACET – 0,2%;

Cititi cu atentie prospectul produselor de protectie a plantelor inainte de utilizare!

Luati masurile ce se impun pentru protectia mediului inconjurator !

Respectati cu strictete normele de lucru cu produse de protectie a plantelor, normele de protectie si securitate a muncii,de protectie a albinelor si a animalelor in conformitate cu: Legea nr.383/2013 a apiculturii, cu modificarile si completarile ulterioare si Ordinul nr.127/1991 al ACA din Romania,ordinul comun nr.45/1991 al Ministerului Agriculturii si Alimentatiei,15b/3404/1991 al Departamentului pentru Administratie Locala si 1786/TB/ al Ministerului Transporturilor, precum si cu Protocolul de colaborare nr.328432/2015, incheiat cu ROMAPIS (privind implementarea legislatiei,in vederea protectiei familiilor de albine, impotriva intoxicatiilor cu produse de protectie a plantelor);

Respectati prevederile Ordinului Ministrului Agriculturii si Dezvoltarii Rurale nr.297/2017 privind aprobarea Codului de bune practici pentru utilizarea in siguranta a produselor de protectie a plantelor;

Respectati obligatiile ce va revin conform Ordinului Ministrului Agriculturii si Dezvoltarii Rurale, al Ministrului Mediului,Apelor si Padurilor si al presedintelui Autoritatii Nationale Sanitare Veterinare si pentru Siguranta Alimentelor nr. 352/636/54/2015 pentru aprobarea normelor privind ecoconditionalitatea in cadrul schemelor si masurilor de sprijin pentru fermieri in Romania,cu modificarile ulterioare.

Responsabil Prognoza si Avertizare,
Maria BOGDAN

BULETIN DE AVERTIZARE**Nr. 6 din 11.03. 2026**

Condițiile climatice din ultima perioada au favorizat apariția și evoluția daunătorilor: **MOLIA MINERA A TOMATELOR** (Tuta absoluta); **MUSCULITA ALBA DE SERA** (trialeurodes vaporariorum); **TRIPSUL TUTUNULUI** (thrips tabaci); **PADUCHI DE FRUNZE** (aphis sp.); **ACARIANUL ROSU COMUN** (tetranychus urticae).

Pentru combaterea agenților daunatori Oficiul Fitosanitar Ilfov, recomandă efectuarea tratamentelor fitosanitare la culturile de: **TOMATE, ARDEI, VINETE** - în spații protejate (sere și solarii).

Pentru combatere folosiți unul din produsele enumerate mai jos:

1. **TUTA PRO PRESS** - 1.0- 1.5 kg./ha sau
2. **CLOSER** - 0.16 l/ha / 1 tr./an sau
- 0.08 l/ha / 2 tr./an sau
3. **CORAGEN / VOLIAM** - 175 ml./ha sau
- 3 **AFFIRM** - 1.5 kg./ha sau
4. **APACHE/ VERTAB** - 0.15-1.0 l/ha sau
6. **NISSORUN 10 WP** - 0.4 l/ha –ardei sau

.
- 1.0 kg./ha- tomate, vinete sau
alte produse pentru protecția plantelor omologate, pentru a fi utilizate pe teritoriul României.

Tratamentul se va combina cu fungicide pentru combaterea bolilor: **MANA** (phytophthora inf); **PATAREA BACTERIANA PUNCTIFORMA** (pseudomonas sp.); **PATAREA FRUNZELOR ȘI BASICAREA FRUCTELOR** (xanthomonas campestris pv.vesicatoria); **FAINAREA** (leveillula t.).

1. **ORTIVA TOP /SIMPLA** – 1.0 l/ha. - ardei,tomate,vinete sau
2. **TOPAS 100 EC** – 0,35- 0,5 l/ha./ ardei sau

- .
- 0.5 l/ha / tomate sau
3. **ALCUPRAL 50 PU** – 1.5 -2.0 kg./ha / tomate (phytophthora inf.) sau
- 4.0-5.0 kg./ha / tomate (xanthomonas campestris pv.vesicatoria) sau

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

Alte recomandări:

- utilizarea rasadurilor sanatoase care provin din zone cunoscute ca fiind libere de daunatori;
- monitorizarea culturii prin instalarea capcanelor care au rol de a pune în evidență prezența daunătorului, dar și de colectare a indivizilor;
- asigurarea etanșității spațiilor protejate și utilizarea plaselor de insecte;
- smulgerea și distrugerea prin ardere a plantelor suspecte a fi infestate;
- eliminarea și distrugerea imediată a plantelor dacă se observă un atac izolat;
- eliminarea buruienilor care ar putea fi gazde pentru molia minera, atât din cultura cât și din zona apropiată;

Achiziționarea capcanelor cu feromoni se poate face de la Universitatea Babeș Bolya-Cluj Napoca; Folosirea capcanelor lipicioase și a celor cu feromoni pentru captarea daunătorilor și întreruperea înmulțirii;

Tratamentul se va aplica la depistarea daunătorilor cu repetare la 8 – 10 zile alternând produsele cu acțiune sistemică și de contact.

Verificati cu mare atentie, recomandarile cu privire la compatibilitatea produselor atunci cand intentionati sa aplicati amestecuri de produse de protectie a plantelor!

Respectati cu strictețe normele de lucru cu produse de protecție a plantelor, cele de securitate a muncii, de protecție a animalelor și familiilor de albine în conformitate cu :Legea Apiculturii nr. 383/2013 , cu modificările și completările ulterioare și Ordinul 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 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;

Respectati prevederile Ordinului Ministrului Agriculturii și Dezvoltării urale, nr 297/2017 privind aprobarea Codului de bune practici pentru utilizarea în siguranță a produselor de protecție a plantelor .

Respectati obligatiile ce va revin conform Ordinului Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor și al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 352/636/542015 pentru aprobarea normelor privind ecocondiționalitatea în cadrul schemelor și măsurilor de sprijin pentru fermieri în România, cu modificările ulterioare.

Responsabil Prognostic și Avertizare,
Maria BOGDAN

IN ATENTIA UTILIZATORILOR PROFESIONISTI!

In conformitate cu prevederile art.67 alin.(1) din Regulamentul (CE) nr.1107/2009 privind introducerea pe piata a produselor fitosanitare si de abrogare a Directivelor 79/117/CEE si 91/414/CEE ale Consiliului, precum si Ordinul nr. 297/2017 privind aprobarea Codului de bune practici pentru utilizarea in siguranta a produselor de protectie a plantelor. Toti utilizatorii profesioniști au obligatia de a completa la zi tratamentele fitosanitare conform modelului mai jos atasat si sa pastreze pentru o perioada de cel puțin trei ani evidenta produselor fitosanitare care sunt utilizate la nivelul fermei.

Num si prenum 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 /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: bola/dăunătorul/buruieni	Denumire ppp folosit	Doza omologată /doza folosită	Suprafața, ha	Cantități utilizate (kg./l)			

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.

