

Nr. 261 /0/06.04.2026

Buletin de avertizare Nr. 10

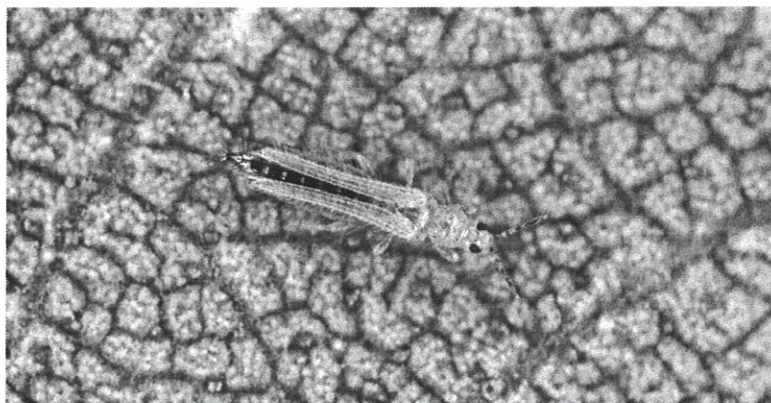
Oficiul Fitosanitar Vâlcea, recomandă efectuarea tratamentului fitosanitar, la cultura de **CEAPĂ** și **USTUROI** pentru prevenirea și combaterea organismelor dăunătoare: *Delia a.* (musca cepei), *Thrips t.* (tripsul tutunului).

Tripsul tutunului este o specie polifagă, care atacă numeroase specii de plante (cultivate și aparute spontan) din sere, solarii, rasadnițe și câmp, cu cele mai mari pagube la vinete, ceapă, ardei, tomate, cartof, castravete, tutun și unele plante ornamentale.

Atacul în câmp este favorizat de vremea secetoasă. Aceasta este vectorul principal în transmiterea virusurilor la plante – mai ales la castraveți, tomate și ardei.

Larvele și adulții acestor insecte se localizează pe frunze, vârfulurile vegetative și flori, absorbind seva din țesuturi. În urma atacului, în special de-a lungul nervurilor frunzelor, apar pete de culoare galben-cenusie sau castanie închisă. Țesuturile se necrozează.

La răsaduri, atacul este foarte periculos, iar la atacuri mari, acestea se pot usca. Plantele se opresc din creștere, se îngalbenesc și se usucă.

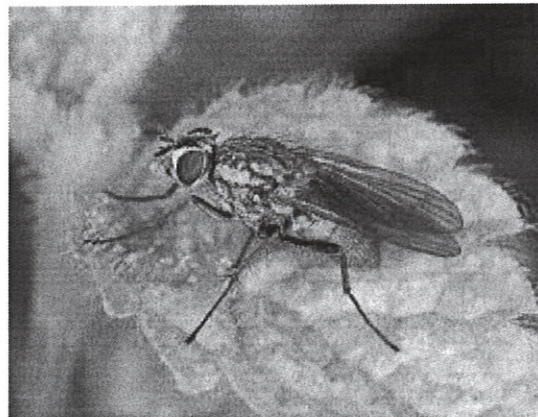


Thrips t.

Sursa: (<https://magazin.agrii.ro/actualitate/tripsii-plantelor-tratamente-si-recomandari.html>)

DELIA A. (musca cepei), specie cu două generații de adulți pe an. Adultul are corpul cenușiu – gălbui cu pete și dungi caracteristice, pronot gălbui, aripi galbene, picioare negre.

Larvele sunt alb gălbui, cele din prima generație atacă frunzele și bulbii în formare, iar cele din a doua generație numai bulbii. În interiorul unui bulb de ceapă se dezvoltă larvele care produc galerii profunde, atacul fiind însoțit de degradarea țesuturilor pe care se instalează diferite ciuperci. Bulbii atacați își pierd fermitatea și au un miros caracteristic neplăcut. Frunzele se îngalbenesc, se vestejesc și se usucă. Larvele din prima generație produc cele mai mari pagube, atunci când plantele sunt tinere.



Pentru prevenire și combatere se recomandă executarea tratamentului nr 1, numai pe parcelele pe care s-au realizat următoarele condiții: apariția larvelor din prima generație.

Pentru efectuarea tratamentului, folosiți unul din produsele de mai jos, după caz:

1. MOSPILAN 20 SP / GAZELLE - 0,025 % sau
2. MAVRIK 2 F / EVURE - 0.05 % sau
3. BENEVIA - 0,75 l/ha

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

PERIOADA OPTIMĂ DE TRATAMENT : stadiul de 2-3 frunzulițe a culturii.

Alte recomandări:

Tratamentul se face prin îmbăierea plantelor, astfel încât soluția să ajungă în zona coletului, zona afectată de dăunător.

Pe parcelele pe care s-a făcut tratament nu se vor consuma plantele decât după 14 zile.

Perioada de tratament se prelungește cu numărul de zile nefavorabile din cauza precipitațiilor!

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!

Luați măsurile ce se impun pentru protecția mediului înconjurător!

Respectați cu strictețe 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 Romania, Ordinul Comun nr.45/1991 al Ministerului Agriculturii și Alimentatiei, 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 ROMPIS (privind implementarea legislației, în vederea protecției familiilor de albine, împotriva intoxicațiilor cu produse de protecție a plantelor);

Respectați 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.

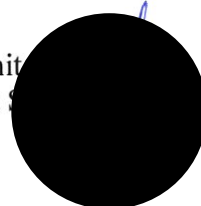
Respectați obligațiile ce vă revin conform Ordinului Ministrului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, al Ministrului Mediului, Apelor și Pădurilor și al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 54/570/32/2023 pentru punerea în aplicare a normelor privind condiționalitatea în cadrul intervențiilor sub formă de plăți directe și al unor intervenții și măsuri pentru dezvoltare rurală.

VĂ RUGĂM SĂ AFIȘAȚI BULETINUL DE AVERTIZARE LA LOC VIZIBIL, PENTRU INFORMAREA TUTUROR CELOR INTERESAȚI.

Coordonator,
Oficiul Fitosanitar Zonal Vâlcea-Gorj,
Cons. sup. Iordache Nicolae



Întocmit
Cons. sup. Giura



CERINȚE OBLIGATORII PENTRU FERMIERI

- 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 (art. 2 și 4 din HG nr. 1559/2004 **privind procedura de omologare a produselor de protecție a plantelor în vederea plasării pe piață și a utilizării lor pe teritoriul României**);

ACCESAREA PROGRAMULUI PESTEXPERT

Pași de urmat: - www.madr.ro/

- **Fitosanitar:** <http://www.madr.ro/ro/fitosanitar.html>

- **Adrese web** (josul paginii): <https://aloe.anfdf.ro/>

- “Continue to this website (not recommended).”

- **Se completează căsuțele:**

- Utilizator: „*guest*”

- Parola: „*guest*”

- Căutare

- să înregistreze toate tratamentele fitosanitare efectuate la culturile agricole în “Registrul cu evidența tratamentelor fitosanitare” (Anexa nr.2);

- să nu aplice tratamente cu P.P.P. în zonele de protecție a resurselor de apă, în zonele de protecție sanitară și ecologică;

- P.P.P. clasificate ca “Foarte toxice” (T+) și “Toxice” (T) vor fi utilizate numai de persoanele juridice care dețin autorizație;

- să respecte condițiile de depozitare, manipulare și utilizare a P.P.P. în exploatațiile agricole.

SC./I.I./I.F./P.F.A. _____
 SEDIUL Localitatea _____, Str. _____
 _____, Nr. _____, Judetul _____,
 CUI _____, J _____ / _____ / _____

REGISTRU DE EVIDENȚĂ A TRATAMENTELOR FITOSANITARE CU PRODUSE DE PROTECȚIE A PLANTELOR

Data efectuării tratamentului. (ziua luna anul)	Cultura și locul unde este situat terenul	Timpul aplicării / fenofaza culturii	TRATAMENTUL EFECTUAT				Numele, prenumele persoanei responsabile de efectuarea tratamentului, semnătura	Timp de pauză până la recoltare (nr. zile)	Data începerii recoltării produsului agricol	Nr. și data documentului prin care sa dat în consum populației
			Agentul de dăunare: boli / dăunători / buruieni	Denumire PPP folosite	Doza omologată / doza folosită	Suprafața (Ha)				

Producătorul agricol numerează paginile registrului. Pe spatele registrului (pe ultima pagină) se menționează câte pagini conține registrul, purtând semnătura (și ștampila, după caz) fermierului sau administratorului societății.

h) Nerespectarea de către producători, a Reg. CE nr. 1107 / 2009, art. 67, (1) privind menținerea evidenței, pe o perioadă de cel puțin 5 ani, a produselor de protecție a plantelor pe care le produc, importă, exportă, stocază sau le introduce pe piață și pentru o perioadă de cel puțin 3 ani pentru fermieri care utilizează, constituie contravenție conform Hotărâre nr. 1230 din 12.12. 2012 și se sancționează cu Amendă de la 8.000 lei la 10.000 lei.

(Conform Reg. CE nr. 1107 / 2009, art. 67, (1))

Păstrarea evidențelor : (1) Producătorii, furnizorii, distribuitorii, importatorii de produse fitosanitare, pentru o perioadă de cel puțin cinci ani, o evidență a produselor fitosanitare pe care le produc, le importă, le stocază, le utilizează sau le introduc pe piață.

IMPORTANT :

Fermierul are obligativitatea să consulte și să respecte „ Ghidul pentru utilizare în siguranță a produselor de protecție a plantelor “ , postate pe site : [http : //www.madr.ro/norme-de-eco-conditionalitate-in-domeniul-fitosanitar.html](http://www.madr.ro/norme-de-eco-conditionalitate-in-domeniul-fitosanitar.html)

