



**AUTORITATEA NAȚIONALĂ
FITOSANITARĂ**
B-dul Voluntari, nr. 11, Voluntari, 077190
Tel: +40(21) 270 3256
Fax: +40(21) 270 3254
www.anfdf.ro

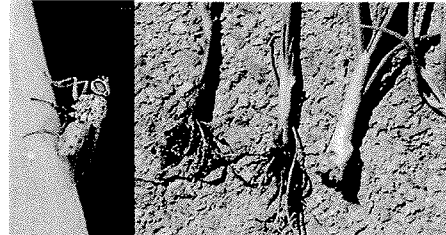
**OFICIUL FITOSANITAR
MUREŞ**
Str. Dezrobirii, nr. 80, Tg. Mureş,
jud. Mureş
Tel/ Fax: 0265.435 245
E-mail: ofmures@anf.ro

Nr. 189 din 24.04.2025

BULETIN DE AVERTIZARE Nr. 27 / 25.04.2025

Pentru prevenirea și combaterea organismelor dăunătoare: musca cepei (*Delia antiqua*), gărgărița cepei (*Ceutorhynchus suturalis*) și mana cepei, (*Peronospora destructor*) în culturile de ceapă.

Musca cepei - *Delia antiqua*, este o specie cu două generații de adulți pe an. Adultul are corpul cenusiu-gălbui, de 6–7 mm lungime, cu pete și dungi negricioase caracteristice, aripile sunt gălbui, membranoase, picioarele negricioase cu numeroși perișori scurți. Toracele este gălbui cu o dungă mediană mai închisă la culoare. Se recunoște ușor datorită zborului în zig-zag. Larvele sunt albe-gălbui, de 5 – 8 mm lungime. Se găsesc de regulă în zona coletului și în bulbi, atacul fiind însoțit de degradarea tesuturilor fragede, pe care se instalează diferite ciuperci. Bulbi atacati își pierd fermitatea și au un miros caracteristic neplăcut. Frunzele se ingalbenesc, se vestejesc și se usuca. Adulții primei generații, apar în a II-a jumătate a lunii aprilie – începutul lunii mai. Apariția este eșalonată pe o perioadă de 12 – 20 zile în funcție de precipitații și temperatură.



Pentru prevenire și combatere recomandăm executarea tratamentului **nr. 1**, la apariția în parcelă larvelor, cu unul din produsele de mai jos, după caz:

**MOSPILAN 20 SP/GAZELLE - 0,025 % sau MAVRIK 2F/EVURE-0.05 % sau
BENEVIA - 0,75 l/ha sau alte ppp. omologate pentru a fi utilizate pe teritoriul României.**

PERIOADA OPTIMA DE TRATAMENT : stadiul de 2-4 frunzulete a culturii.

Alte recomandări:

Tratamentul se face prin imbaierea plantelor, astfel încât soluția să ajungă în zona coletului, zona afectată de dăunător. Pe parcelele pe care s-a facut tratament nu se vor consuma plantele decat după 14 zile.

Pentru aderența soluției pe plantă, în soluția de stropit se adaugă un adeziv (SILWET GOLD - 0,1%).

Perioada de tratament se prelungeste cu numarul de zile nefavorabile din cauza precipitațiilor!

La prepararea soluției se vor respecta toate instrucțiunile de folosire, de pe eticheta produsului.

Verificați recomandările cu privire la compatibilitatea produselor atunci când aplicăți amestecuri de ppp.

Mana (*Peronospora destructor*) este una dintre cele mai periculoase boli ale culturii de ceapă. Lipsa măsurilor de combatere duce la, compromiterea culturii.



Boala se manifestă pe frunze, pe tijele florifere, pe pedunculi florali și pe bulbi în toate fazele de dezvoltare. Pe frunze apar pete oval-alungite de culoare verzuie-deschis la început, apoi galbuie. Pe vreme umedă petele se acoperă cu un puf cenusiu-violețu. Cu timpul tesuturile din dreptul petelor se necrozează, iar frunzele putrezesc. În cazul unor atacuri puternice miceliul ciupercii trece din frunze în bulb, localizându-se în partea lui apicală. Bulbi paraziți nu se dezvoltă, rămân mici, se înmoiează și putrezesc de timpuriu. În secțiune prin bulbi afectați se observă culoarea cenusie a tunicilor și aspectul lor ca de „ceapa fiartă”.

Limitele critice între care se produce infecția sunt: temperatura aerului 4 - 25°C, umiditatea aerului peste 80%, precipitații intermitente peste 10 ore. Tratamentul se aplică în perioada imediat următoare utilizând unul din produsele:

ALIETTE 80 WG - 0,2 % (2,0 kg/ha) (TP 14 zile) sau CAPTAN 80 WDG /CAIMAN - 0,15% (1,5 kg/ha) (TP 14 zile) sau BANJO 500 SC/CARTALA - 0,04% (0,4 l/ha) sau ORTIVA TOP-1 l/ha, (TP 7 zile).

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

NU se vor trata culturile pentru consum curent!

Citii cu atenție prospectul/ instrucțiunile produselor de protecția plantelor înainte de utilizare;

Pentru aderența soluției pe plante, în soluția de stropit se adaugă un **adjuvant** precum Silwet Gold sau Break Thru sau Siltim ce facilitează patrunderea soluției în frunze și îmbunătățește eficiența tratamentului aplicat.

In cazul utilizării mai multor produse in vederea efectuării unui tratament, se va testa in prealabil compatibilitatea acestora la amestecare. Soluția obținuta in urma dizolvării in apă a produselor compatibile nu trebuie sa prezinte urme de precipitare, coagulare sau spumă persistentă. După caz, se prepara o cantitate redusa de solutie si se testeaza compatibilitatea amestecului pe o suprafata redusa din cultura, pentru a observa efectul tratamentului pe plante (daca apar simptome nedorite, fitotoxicitate).

Incepand cu stadiul de crestere al bulbilor, se va acorda atentie respectării timpului de pauză (numarul de zile ce trebuie sa treaca de la aplicarea ultimului tratament pana la recoltare, in vederea consumului), in functie de fiecare produs aplicat.

Clătiți de 3 ori recipienții și livrați ambalajele si apele uzate la operatorii economici care efectuează neutralizarea acestora > **program SCAPA** www.aprom.ro.

Respectați normele de lucru cu produsele de protecție a plantelor, norme de protecție si securitate a muncii, de protecție a albinelor și a animalelor conform Legii nr. 383/2013 a apiculturii, cu modificările și complectările ulterioare și Ord nr. 127/1991 al ACA din România, ordinul comun nr. 45/1991 al MAA, 15b/ 3403/ 1991 al Departamentului pentru Administrație Locală și 1786/TB/1991 al Ministerului Transporturilor, precum și cu Protocolul de colaborare nr. 328432/2015, încheiat cu ROMPIS (privind implementarea legislației, in vederea protecției familiilor de albine, împotriva intoxicațiilor cu ppp).

Respectați prevederile Ordinului MADR 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 MADR, al ministrului mediului, apelor și pădurilor și al președintelui ANSVSA nr. 352/636/54/2015 pentru aprobarea normelor privind ecocondiționalitatea în cadrul schemelor și măsurilor de sprijin pentru fermieri in România, cu modificările ulterioare. Citiți și respectați instrucțiunile și informațiile inscrise pe eticheta produselor de protecția plantelor.

Respectați normele cuprinse în Ghidul pentru utilizarea în siguranță a ppp în exploatațiile agricole care poate fi accesat la adresa: <http://www.madr.ro/norme-de-eco-conditionalitate-in-domeniul-fitosanitar.html>

Pentru agenții de dăunare avertizați, se vor utiliza doar ppp. omologate de Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecția Plantelor, care sunt înregistrate în baza de date PEST EXPERT, care poate fi accesata la adresa : <http://www.madr.ro> la sectiunea Fitosanitar – adresa web: <https://aloe.anfdf.ro> utilizator și parola – guest.

Conform Reg. (CE) Nr. 1107/2009 al PE și al Consiliului din 21.10.2009, privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare, fiecare utilizator a ppp. trebuie să păstreze cel puțin 3ani evidența efectuării fiecarui tratament prin completare într-un registru după modelul de mai jos:

Nume și prenume fermier/ societate comercială..... Domiciliu fermier/sediul social al societății (Comuna, județul)
Ferma (nume/număr,adresa).....

Tratamentele cu produse de protecția plantelor se completează la zi in Registrul de evidență a tratamentelor

Data efectuării tratament	Cultura și locul unde este situat terenul	Tipul aplicației	Tratamentul efectuat						Numele persoanei responsabile pentru efectuarea tratamentului. Semnătura	Data începerii recolării produsului agricol	Nr și data doc prin care s-a dat in consum populației			
			Agenti de dăunare combătuți Boli/dăunători/buruieni	Denumire produs de protecție a plantelor folosit	Doza :		Suprafața (ha)	Cantități utilizate (kg/litri)						
					Omolo-gată	Folositară								

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) a fermierului sau administratorului societății.

Inspectorii Oficiului Fitosanitar pot sancționa fermierul, conform HG nr. 1230 din 12.12. 2012 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1107/2009 al Parlamentului European și al Consiliului din 21.10.2009 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) Constitue contravenții următoarele fapte: i.) nerescpectarea 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 ppp. pe care le utilizează.

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 protecția plantelor, <https://www.anfdf.ro/sanatate/ghiduri.html> elaborate de AUTORITATEA NAȚIONALĂ FITOSANITARĂ.

Pentru mai multe detalii accesati: <http://www.madr.ro/norme-de-eco-conditionalitate-in-domeniul-fitosanitar.html>.

SEF SERVICIU
Dr. ing. Pogăcian Marian



Intocmit
Ing. Bologa Vasile

