

OFICIUL FITOSANITAR IALOMIȚA

Loc. Slobozia, Str. Lacului, nr. 16, Jud. Ialomița
Tel./Fax:0243/237134 ; e-mail:oficialomita@anf.ro

ANF

AUTORITATEA NAȚIONALĂ FITOSANITARĂ

JUDEȚUL IALOMIȚA
PRIMĂRIA MIHAIL KOGĂLNICEANU
Nr. 3683 Data 15.09.2024

NR. 808/O/15.04.2024

BULETIN DE AVERTIZARE

NR. 18/2024

Oficiul Fitosanitar Ialomița recomandă efectuarea tratamentului fitosanitar la **PORUMB** împotriva dăunătorului gărgărița frunzelor de porumb, rățișoara porumbului (*Tanymecus dilaticollis*)

Tratamentul este de corecție în vegetație.

CONDIȚII:

- cultură răsărită;
- tratamentele vor fi aplicate pe timp liniștit fără vânt și ploi.
- tratamentul se va aplica de urgență la răsărirea culturii și în mod deosebit acolo unde sămânța nu a fost tratată cu insecticid;
- Pragul Economic de Daunare (PED) - 1 gărgăriță /mp.
- tratamentul se aplică în funcție de densitatea numerică a adulților și anume când există o densitate numerică mai mare de 1 gărgăriță /mp.

Se recomandă efectuarea tratamentelor fitosanitare la cultura de Porumb cu:

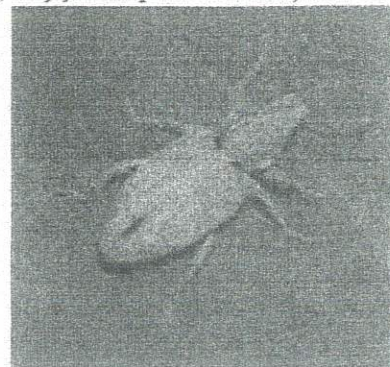
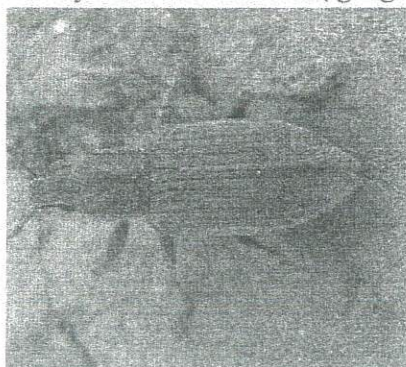
1. KARATE ZEON/(NINJA – a doua denumire comerciala) - 0,15 l/ha sau
 2. LAMDEX EXTRA/(REXARIS 25 WG – a doua denumire comerciala) – 0,3 kg/ha sau
 3. MOSPILAN 20 SP/(GAZELLE – a doua denumire comerciala) – 0,100 kg/ha sau
 4. MOSPILAN 20 SG/(KRIMA 20 SG – a doua denumire comerciala) – 0,100 kg/ha sau
 5. DELTAGRI / (FASTER DELTA – a doua denumire comerciala) - 0,3 l/ha sau
- alte produse pentru protecție a plantelor omologate, pentru a fi utilizate pe teritoriul României.

ATENȚIE !!! - Având în vedere că sezonul apicol se află în plină activitate, se impune necesitatea asigurării protecției familiilor de albine împotriva intoxicațiilor cu pesticide (produse de protecție a plantelor).

Pentru prevenirea intoxicațiilor la albine, deținătorii de suprafețe agricole și silvice (fermierii/producătorii agricoli) sunt obligați să anunțe în scris consiliile locale/primăriile cu cel puțin 48 de ore înainte de efectuarea tratamentului, locul, data, durata tratamentului, denumirea produsului folosit, metoda de aplicare (prăfuire, stropire, aerosoli).

Consiliile locale, precum și administratorii terenurilor agricole sau silvice trebuie să anunțe în scris sau telefonic, apicultorii care au vatră de stupină staționară/permanentă sau temporară/pastorală cu cel puțin 24 de ore înaintea efectuării de către deținătorii de suprafețe agricole și silvice (fermierii/producătorii agricoli), a tratamentelor cu produse de protecție a plantelor, în vederea prevenirii intoxicațiilor la albine.

Tanymecus dilaticollis(gărgărița frunzelor de porumb, rățișoara porumbului)





Descriere Tanymecus dilaticollis (gărgărița frunzelor de porumb, rățișoara porumbului)

Adultul: corp oval alungit, de culoare brun-cenușiu, mai deschisă ventral, 5,5-8 mm lungime, prezintă un cioc evident denumit rostru, care este mai lung decât capul. Pronotul este mai lat decât lung, cu marginile laterale dilatate postmedian. Elitrele sunt cafeniu-deschise, adesea cu dungi longitudinale mai deschise sau mai închise, iar solzii și perișorii acestora sunt ca niște dungi dispuse longitudinal. Aripile posterioare sunt reduse, ceea ce determină o capacitate redusă de a zbura.

Oul: 1/0,5 mm, cilindric, rotunjit la capete, inițial de culoare alb-gălbui, apoi se închide la culoare și devine negru.

Larva: apodă, la maturitate ajunge la 8-9 mm, de culoare alb strălucitoare și prezintă o pubescență gălbuie.

Pupa: culoare albă, 5-9 mm lungime

Simptome: În faza inițială de 2-3 frunze, adultul retează plantele de la colet, provocând distrugerea în masă a culturii. Datorită atacului de la baza plantei, frunzele surprinse în faza de cornet, prezintă ulterior perforări circulare, dispuse transversal pe limb. Plantele atacate în timpul răsăritului, până în faza de 2-3 frunze, pot fi roase în zona coletului și se impune întoarcerea culturii și reinsămânțarea. Într-o fază mai înaintată de dezvoltare a plantelor, insecta atacă numai limbul foliar pe părțile laterale. În această fază plantele se refac, înregistrându-se o întârziere în vegetație ce determină o reducere a producției. Plantele trecute de 4-5 frunze, nu mai constituie sursa de hrană pentru dăunător care trece pe alte plante spontane, preferând pălămida.

Biologie: Dăunătorul prezintă o singură generație pe an și iernează ca adult în sol, în lojele nimfale, la adâncime de 40-60 cm. Primăvara ies din loje nimfale, inițial se stabilizează în straturile superficiale ale solului (jumătatea lunii martie-prima jumătate a lunii aprilie), apoi pe măsură ce timpul se încălzește apar pe plante și devin foarte activi în timpul orelor însorite și calde. Depunerea ouălor începe în a doua decadă a lunii aprilie. Stadiul de larvă este prezent în natură din prima jumătate a lunii mai până la sfârșitul lunii august. Acestea se hrănesc cu perișorii absorbantși și ultimele ramificații ale rădăcinilor plantelor gazdă. Impuparea are loc în sol, începe a doua jumătate a lunii iulie și se încheie la sfârșitul lunii august.

Măsuri preventive

- rotația culturilor și evitarea monoculturii;
- stabilirea corectă a perioadei semănatului;
- asigurarea unor condiții care favorizează răsărirea rapidă;
- stabilirea unei densități corespunzătoare a plantelor.



Alte recomandări:

- 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 securitatea muncii, de protecție a albinelor și a animalelor în conformitate cu: Legea nr. 382/2013 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 Dep. pentru Administrație Locală și 1786 /FB/ 1991 al Ministerul 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);
- Respectați prevederile Ordinului ministerului 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 ministerului mediului, apelor și pădurilor și al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 352/636/54/2015 pentru aprobarea normelor privind ecocondiționalitate în cadrul schemelor și măsurilor de sprijin pentru fermieri în România, cu modificările ulterioare.

Agricultorii, care prin activitatea lor depozitează, manipulează și utilizează produse de protecție a plantelor au următoarele obligații:

1. Să utilizeze numai produse de protecție a plantelor omologate de Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor, care se regăsec în baza de date PEST-EXPERT, existentă pe site-ul MADR <http://www.madr.ro> sau fitosanitar.html-<https://aloe.anfd.ro>.
2. Să întocmească **Registrul cu evidența tratamentelor fitosanitare;**
3. Să păstreze facturile, avizele, bonurile de casă, ale produselor de protecție a plantelor achiziționate;
4. Să utilizeze produse de protecție a plantelor doar în scopul pentru care au fost omologate și numai în conformitate cu instrucțiunile de utilizare, înscrise pe ambalaj; doză/ha, to, cultură, agentul de dăunare și respectarea momentului aplicării;
5. Produsele de protecție a plantelor clasificate ca "Foarte toxice" (T+) și "Toxice" (T) vor fi utilizate numai de persoanele juridice care dețin autorizație emisă de Oficiul Fitosanitar Județean din raza teritorială în care aceștia își desfășoară activitatea;
6. Să nu aplice tratamente cu produse de protecție a plantelor în zonele de protecție a resurselor de apă, în zonele de protecție sanitară și ecologică, precum și în alte zone protejate stabilite în condițiile legii (parcelele din zona de protecție au o fâșie înierbată de 1 – 3 m, în funcție de înclinația terenului 12%);
7. Să respecte condițiile de depozitare, manipulare și utilizare a produselor de protecție a plantelor în exploatațile agricole, conform **Ghidului de bune practici de utilizare și depozitare a produselor de protecție a plantelor**, elaborat de Autoritatea Națională Fitosanitară;
8. Ambalajele din carton, provenite de la produsele de protecție a plantelor se vor plia, cele din material plastic se vor clădi obligatoriu de 3 ori, cu folosirea apei rezultate în urma clătirii, în rezervorul mașinii de tratat;
9. Ambalajele se vor depozita, până la predarea acestora la distribuitorul de produse de protecție a plantelor sau se pot preda în campania "SCAPA de ambalaje" – www.alprom.ro;
10. Să păstreze o perioadă de cel puțin 3 ani, documentele de evidență a produselor de protecție a plantelor utilizate în exploatațe, precum și **Registrul de evidența tratamentelor fitosanitare.**

Tratamentele fitosanitare efectuate se înregistrează obligatoriu în Registrul de evidență a tratamentelor cu produse de protecție a plantelor, conform modelului anexat la buletinul de avertizare.

Toți utilizatorii de produse de protecție a plantelor (persoane fizice sau juridice) au obligația de a deține un **registru de evidență a tratamentelor**, completat la zi.

Conform HG 1230/2012 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr.1107/2009 al Parlamentului European și al Consiliului /21 octombrie 2009 privind introducerea pe piață a produselor de protecție a plantelor și de abrogare a Directivelor 79/117/CEE și 91/414/CEE ale Consiliului, lit. i) nerespectarea de către utilizatorii profesioniști a prevederilor art.67, alin (1) din Regulamentul (CE) nr.1107/2009, privind menținerea pe o perioadă de cel puțin de 3 ani, a evidenței produselor de protecție a plantelor pe care le-au utilizat, constituie **contravenție și se sancționează cu o amendă de la 8 000 – 10 000 lei.**

Fermierul va ține evidența tratamentelor după efectuarea lor, prin completarea în **Registrul de evidența tratamentelor fitosanitare**, după modelul de mai jos:



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

Registru de evidență a tratamentelor cu produse de protecție a plantelor

Data efectuării tratamentului (ziua, luna, anul)	Cultura și locul unde este situat terenul B1/ PARCEL A	Timpul aplicării/fenofaza culturii	Tratamentul efectuat				Cantități utilizate (kg. l)	Numele, prenumele, persoana responsabilă de efectuarea tratamentului, semnătura	Data începerii recoltării produsului agricol	Nr. și data documentului prin care s-a dat în conștință populației
			Agentul de dăunare: boli/dăunători/buruieni	Denumirea PPP folosită	Doza omologată/doza folosită	Suprafața (ha)				

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

Producătorul agricol numerotează paginile registrului iar pe ultima pagină a registrului se menționează numărul de pagini conținute de acesta, purtând semnătura fermierului sau administratorului societății (și ștampila după caz).

Recomandăm consultarea Ghidului de utilizare în siguranță a produselor de protecție a plantelor: <http://www.madr.ro/norme-de-eco-conditionalitate-in-domeniul-fitosanitar.html>

UTILIZAȚI ÎNTOTDEAUNA NUMAI PRODUSE DE PROTECȚIE A PLANTELOR DOAR ÎN SCOPUL PENTRU CARE ACESTEA AU FOST OMOLOGATE ȘI NUMAI ÎN CONFORMITATE CU INSTRUCȚIUNILE LOR DE UTILIZARE.

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

Coordonator,
Blendea Nicoleta




Responsabil Prognoză și Avertizare,
Sandu Smaranda

