

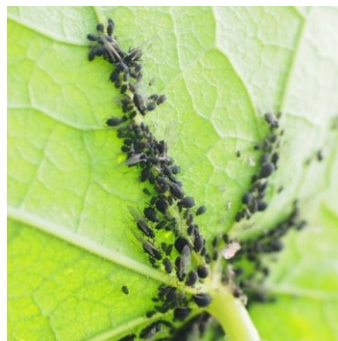
## BULETIN DE AVERTIZARE

Nr. 19/ 28.06.2024

Condițiile climatice din ultima perioadă determină repetarea tratamentelor fitosanitare pentru:

1. Apariția complexului de boli : ( patarea neagră a frunzelor - *Diplocarpon rosae*; fainare – *Sphaerotheca pannosa*; rugina – *Phragmidium mucronatum*; foc bacterian – *Erwinia amylovora* );
2. Dezvoltarea noilor generații de afide, purici, insecte minatoare și defoliatoare ( *Cameraria ohridella*; acarieni, cicade ( omida paroasă a buxusului – *Cydalina perspectalis*; omida paroasă a dudului – *Hyphantria cunea*; ), tripsi, plosnite ( tigrul platanului – *Corythuca ciliata*; plosnita verde – *Eurydema ornata* );

***la speciile floricole, pomii, arborii și arbustii ornamentali din parcuri, grădini, spațiile publice, drumurile și aliniamentele județene precum și din gospodăriile populației.***



Recomandăm efectuarea tratamentului fitosanitar prin utilizarea amestecului format din produsele enumerate mai jos:

**PREV- AM** – produs de contact cu efect fungicid, insecticid și acaricid pe baza de ulei de portocală, care are o acțiune curativă imediată asupra sporilor și hifelor miceliene și care pătrunde în orificiile respiratorii ale insectelor, ducând la sufocarea și moartea acestora. Se aplică foliar în concentrații cuprinse între **0.4 – 0.8 %**. *Este un produs ecologic.*

**LASER 240 SC** – insecticid biologic cu efect de soc pe baza de spinosad care controlează insectele din ordinele: Lepidoptera, Diptera, Hymenoptera, Coleoptera, Thysanoptera, Isoptera. Acționează asupra sistemului nervos al insectelor, producând paralizia acestora. Nu afectează entomofauna utilă. Se aplică în perioada de vegetație în concentrație de **0.06 – 0.02 %**.

Sau a *FUNGICIDELOR*:

<i>PRODUS</i>	<i>DOZA</i>
<b>AIRONE SC</b>	<b>2,78 litri/ha</b>
<b>MOLINA</b>	<b>50 ml in 100 litri apa</b>
<b>NIMROD 250 EC</b>	<b>1-2 l/ha in 500 – 1000 litri apa</b>
<b>SERENADE ASO</b>	<b>5 litri/ha</b>
<b>TOPAS 100 EC</b>	<b>0,5 litri/ha</b>

Daca se constata doar atac de daunatori recomandam folosirea unuia dintre urmatoarele produse:

#### *INSECTICIDE*

<i>PRODUS</i>	<i>DOZA</i>
<b>KANEMITE SC</b>	<b>1,87 L/ha in 1500 L apa pentru plante cu inaltimea intre 50-125 cm; 1,25 L/ha in 1000 L apa pentru plante cu inaltimea &lt;50 cm; 0,625 L/ha pe metru liniar de coroana;</b>
<b>KARATE ZEON (NINJA</b> - a doua denumire comerciala)	<b>0,015 %</b>
<b>REQUIEM PRIME</b> <b>Biologic</b>	<b>0,65% 10 litr/ha</b>
<b>VERTIMEC 1.8% EC</b>	<b>50 ml/hl – la 100 litri apa</b>

Daca se constata doar atac de acarieni recomandam folosirea produsului:

#### *ACARICID*

<i>PRODUS</i>	<i>DOZA</i>
<b>NISSORUN 10 WP</b>	<b>0,3 – 1 kg/ha</b>

#### Alte recomandari:

Tratamentul se poate repeta la 10 – 12 zile.

Folositi numai produse de protectia plantelor omologate in Romania si provenite din surse autorizate.

Luati masurile ce se impun pentru protectia mediului inconjurator!

Respectati cu strictete normele de lucru cu produsele pentru protectia plantelor si normele de protectie si securitate a muncii, de protectie a albinelor si 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 Ministrului Agriculturii si Alimentatiei, 15b/3404/1991 al Dep. Pentru Administratie Locala si 1786/TB/1991 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 pentru protectia plantelor).

Respectati prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 185/10.05.2023 privind aprobarea Codului de conduita a utilizatorilor profesionisti de produse de protectie a plantelor si a apicultorului.

Va reamintim ca in perioada **15.01.2024 – 12.12.2024** OFICIUL FITOSANITAR BRASOV organizeaza cursurile de instruire si certificare in domeniul utilizarii durabile a produselor de protectie a plantelor, in conformitate cu art. 5 din OUG nr. 34/2012 pentru stabilirea cadrului institutional de actiune in scopul utilizarii durabile a pesticidelor pe teritoriul Romaniei, aprobata prin Legea nr. 63/21.03.2013.

Inscrierile au inceput cu data de 15.01.2024 si constau in transmiterea unei solicitari la adresa: ofbrasov@anf.ro ; tel. 0268440001, 0787603950; 0799291968 ( dr.ing. Manole Liliana ).

Cursurile se desfasoara in sistem online ( pe platforma ZOOM ).

Conform prevederilor legale prevazute in : Reg. (CE) nr.1107/2009; HG nr. 1559/20012; OG nr .4/1995;OG nr. 41/2007; HG 1230/2012 si Protocolul de colaborare nr. 160400/16.05.2014 incheiat intre APIA si ANF, agricultorii, care prin activitatea lor depoziteaza, manipuleaza si utilizeaza produse de protectie a plantelor au obligatia:

- ✓ Sa pastreze o perioada de cel putin 3 ani documentele de evidenta contabila a produselor de protectie a plantelor utilizate in exploatare;
- ✓ Fiecare utilizator de produse de protectie a plantelor trebuie sa detina si sa completeze la zi registrul de evidenta a tratamentelor fitosanitare dupa efectuarea fiecarui tratament;
- ✓ Respectarea acestor prevederi va fi verificata in teren de catre inspectorii Oficiului Fitosanitar Judetean;
- ✓ Nerespectarea de catre utilizatorii profesionisti a acestor prevederi se sanctioneaza cu amenda de la 8000 lei la 10000 lei.

Nume si prenume fermier/soc. comerciala .....

Domiciliu fermier/sediul social al societatii (Comuna, judetul) .....

Ferma (nume/numar, adresa) .....

**REGISTRU**  
de evidenta a tratamentelor cu produse de protectie a plantelor

Data efectuării tratamentului (ziua, luna, anul)	Cultura și locul unde este situat terenul	Timpul aplicării	Tratamentul efectuat					Numele prenumele pers. responsabile de efectuarea tratamentului, semnatura	Data începerii recoltării produsului agricol	Nr și data documentului prin care s-a dat în consum populației
			Agentul de daunare : boli/daunatori / buruieni	Denumire ppp folosit	Doza Omolo-gata/doza folosită	Suprafața, ha	Cantități utilizate (kg, l)			

SEF OF BRASOV ,  
dr.ing. LILIANA MANOLE




Intocmit,  
ref. lov Laura Camelia

