

**BULETIN DE AVERTIZARE**  
**Nr. 33 din 16. 06.2026**

Oficiul Fitosanitar Giurgiu recomandă efectuarea tratamentului la vița de vie, după scuturatul florilor și formarea boabelor.

Protejarea viței de vie împotriva bolilor și dăunătorilor este foarte importantă, deoarece acestea pot reduce semnificativ atât recolta, cât și calitatea acesteia. Pe lângă mană, făinare, molie mai poate apărea la acest moment, putregaiul viței de vie.

**PUTREGAIUL NEGRU** al viței de vie (*Guignardia bidwellii*)

La nivelul fructelor, atacul se manifestă după înflorire, când ciorchinii sunt încă verzi. Inițial, apar pete roșiatice mici, cu un diametru de 1 mm, de culoare gălbuie și cu o margine brună. Apoi, ele devin brun-negricioase. Evoluția bolii la nivelul ciorchinilor este foarte rapidă, brunificarea (mumificarea boabelor, pentru că pierd apă, se ofilesc și se zbârcesc) având loc în 2-3 zile de la apariția primelor semne. Odată cu evoluția bolii, pe boabe apar fructificațiile ciupercii. Dacă nivelul umidității din aer este foarte mare, atunci boabele putrezesc.

**Măsuri preventive**

- Se va avea în vedere efectuarea lucrărilor în verde la timp ( plivit, copilit, cârnit, legatul lăstarilor, ușor desfrunzit în interiorul viței) pentru a împiedica stagnarea apei pe frunze și ciorchini, frunzele să fie cât mai luminate, mai puțin umbrite, butucul bine aerisit;
- Lucrările solului efectuate la timp, pentru a împiedica dezvoltarea buruienilor, care sunt gazde intermediare pentru boli și dăunători;
- Strângerea și distrugerea tuturilor resturilor vegetale după efectuarea lucrărilor în verde;
- Folosirea capcanelor feromonale pentru captarea masculilor.

**Combaterea chimică**

Se va folosi unul dintre următoarele produse, sau o combinație dintre acestea, în funcție de compatibilitate, bola sau dăunătorul vizat.

MIKAI FLASH – 3.0 kg/ha ( Mană), timp de pauză 0 zile

MELODY COMPACT – 1.5 kg/ha ( mana viței de vie), timp pauză 28 zile;

CAPTADIN – 1.250 kg/ ha ( mană), timp pauză 21 zile;

FOLPAN 80 WDG - ( FLOVINE a doua denumire) 1.6 kg/ha ( mana), timp pauză 28 zile;

KUMULUS DF- 0.3% ( făinare), timp pauză 28 zile ;

VIVANDO ( Attenzo Star 50 SC) 0.2 l/ ha, (făinare), timp pauză 28 zile;

FOLICUR SOLO – 0.4 l/ha ( Făinare), timp pauză 35 zile;

LASER 240 SC ( Mexsuba a doua denumire ) 0.15- 0.2 l/ha ( Molia vitei de vie), timp pauză 14 zile;

BACTOSPEINE DF ( Dipel DF)- 0.5 – 1.0/ha ( Molie), timp pauză 2 zile;

AFFIRM – 1.5 kg /ha ( Molia viței de vie, Molia brună a strugurilor), timp pauză 7 zile;

DECIS EXPERT 100 EC – 75 ml/ha ( Molia strugurilor), timp pauză 30 zile struguri de vin, 7 zile struguri de masă;

DELMUR - 500 ml/ha, ( Molia strugurilor), timp pauză 0 zile;



AUTORITATEA NAȚIONALĂ FITOSANITARĂ  
OFICIUL FITOSANITAR ZONAL ILFOV-CĂLĂRAȘI-GIURGIU  
OFICIUL FITOSANITAR GIURGIU  
Str. Ghizdarului Nr. 2, Giurgiu, Tel+40787602650,  
email ofgiurgiu@anf.ro, cod poștal 080583,

DELTA GRI (Faster delta a doua denumire) – 0.2- 0.3 l/ha (Molia strugurilor), timp pauză 30 zile struguri de masă, 7 zile struguri de vin;

SWITCH 62.5 WG – 0.6 – 1.0 kg/ha (Putregai), timp pauză 21 zile pentru struguri de vin, 7 zile pentru struguri de masă)

TELDOR 500 SC – 1.0 l/ha (Putregai), timp pauză 14 zile.

**SAU ALTE PRODUSE DE PROTECȚIA PLANTELOR OMOLOGATE!!!**

*Se va respecta principiul alternanței, adică utilizarea în tratamente succesive, a unor produse care fac parte din grupe chimice diferite și au mecanisme de acțiune complet diferite.* Pentru o bună aderență pe frunze se va folosi un adjuvant.

**IMPORTANT!!!**

Se recomandă spre utilizare, numai produse de protecția plantelor omologate, care se găsesc în Pest Expert; Produsele fitosanitare trebuie să fie utilizate în mod corespunzător, doar în scopul pentru care acestea au fost omologate și numai în conformitate cu instrucțiunile de utilizare de pe etichetă.

**CERINȚE OBLIGATORII PENTRU FERMIERI**

- să utilizeze p.p.p doar în scopul pentru care acestea au fost omologate ;
- să nu aplice tratamente cu p.p.p 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;
- să respecte condițiile de depozitare, manipulare și utilizare a p.p.p în exploatațiile agricole, așa cum sunt prevăzute în Ghidul pentru utilizarea în siguranța a produselor de protecția a plantelor emis de Autoritatea Națională Fitosanitară;
- să completeze la zi registrul de tratamente.

**Alte recomandări:**

- Verificați cu 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 pentru protecție a plantelor, normelor de protecție și securitatea 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 Dcp. Pentru Administrație Locală și 1786/TB/1991 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 pentru protecția plantelor.
- Respectați prevederile Ordinul ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 297/2017 privind Codul 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. 352/636/54/2015 pentru aprobarea normelor privind ecocondiționalitatea în cadrul schemelor și măsurilor de sprijin pentru fermieri în România, cu modificările ulterioare.

Avizat,  
Coordonator OF Giurgiu

Tăranu Mihaela

Elaborat,  
Cojocaru Mariana