

BULETIN DE AVERTIZARE NR.30 din 09.06.2026**TRATAMENT PENTRU COMBATAREA BOLILOR ȘI DĂUNĂTORILOR LA SPECIILE SÂMBUROASE****I. BOLI**

Pentru prevenirea și combaterea bolilor la prun, piersic, nectarin, cais: monilioza sâmburoaselor (*Monilinia laxa* și *M. fructigena*), pătarea frunzelor de prun (*Polystigma rubrum*), bășicărea frunzelor la piersic (*Taphrina deformans*), se poate utiliza unul dintre produsele:

LUNA EXPERIENCE 400 SC - 0,5 l/ha - produs sistemic omologat pentru combaterea moniliozei la sâmburoase și a pătării roșii a frunzelor de prun *sau*

LS DIFENO (KONVEKT) - 0,15 - 0,2 l/ha *sau* **DIFCOR 250 EC - 0,2 l/ha** - fungicide cu difenoconazol omologate pentru combaterea moniliozei la sâmburoase, bășicării frunzelor, a făinării și a ciuruirii la piersic *sau*

TELDOR 500 SC - 0,8 l/ha - fungicid de contact și local sistemic pentru combaterea moniliozei

*monilioza prun**monilioza piersic**bășicărea frunzelor**ciuruirea frunzelor la prun***II. DĂUNĂTORI**

Pentru combaterea dăunătorilor la prun, piersic, nectarin, cais (viermele prunului G1T2, afide, molia piersicului, alți dăunători), se va utiliza unul dintre produsele, după caz:

LASER 240 SC/ NEXSUBA - 0,6 l/ha *sau* **TRAPER - 0,6 l/ha** - produse pe baza de spinosad omologate pentru combaterea viermelui prunelor *sau*

EXIREL (ciantraniliprol) - 0,5 - 0,9 l/ha - omologat pentru combaterea viermelui prunelor și a omizilor defoliatoare; acționează sistemic și translaminar în plantă, cu acțiune ovicidă, ovi-larvicidă și adulticidă. Se aplică de la depunerea ouălor până la primele larve identificate. *sau*

LEPTOSTAR 200 SL/TALENT BLUE (acetamiprid) - 0,125 l/ha - pentru combaterea afidelor și a moliei pielitei *sau* poate fi utilizat unul dintre piretroizii:

POLECI (DECA 2,5 EC) - 30 - 50 ml/100 l de apă (0,03 - 0,05 %) - pentru viermele prunelor și afide *sau*

KARATE ZEON (NINJA) - 0,015% (0,150 l/ha) - pentru combaterea viermelui prunelor, afidelor, a moliei orientale la piersic

În cazul utilizării piretroizilor de sinteză se va evita aplicarea la temperaturi ridicate, când dăunătorii sunt puțin expuși iar fotodegradarea este intensă. Pentru a se asigura un efect cât mai bun se recomandă acoperirea cât mai uniformă a culturii tratate. În cazul utilizării acestor piretroizi, tratamentul se repetă după 7 zile, alternând produsele

În plantațiile de prun, în care s-a depistat atac al acarienilor și dacă s-a depășit pragul economic de dăunare (PED) se poate utiliza : **NISSORUN 10 WP - 0,3 kg/ha** *sau* **FOUNTAIN 5 SC/ ACORD 5 SC - 1 l/ha.**

Pentru combaterea bolilor și dăunătorilor la sâmburoase, pot fi utilizate și alte produse omologate pentru a fi utilizate pe teritoriul României, produse cuprinse în baza de date PEST-EXPERT (user name: guest ; parola: guest)

◆ Pentru a se evita acumularea reziduurilor de pesticide în produsele vegetale și pentru evitarea fenomenului de rezistență a agenților fitopatogeni, folosiți pentru tratamentele dintr-un sezon, produse din grupe chimice diferite.

MOMENTUL APLICĂRII TRATAMENTULUI

Tratamentul se va aplica în perioada: **09.06.2026 - 12.06.2026**, în condiții climatice corespunzătoare, fără vânt, ploaie

METODE DURABILE: metode biologice, biotehnice, fizice, mecanice și alte metode nechimice, trebuie preferate metodelor chimice, dacă acestea asigură un control corespunzător al agenților de dăunare; (strategii și tehnici de gestionare integrată a dăunătorilor, principii ale agriculturii ecologice)

- ◆ Pentru monitorizarea și combaterea viermelui prunelor în plantațiile de prun, se pot utiliza capcanele adezive cu momeli feromonale, capcană feromolală atraFUN. Pentru monitorizarea evoluției dăunătorului se amplasează 3-4 capcane/ ha. Pentru combaterea prin captarea în masă a adulților se amplasează 30- 40 capcane/ ha, uniform amplasate
- ◆ Pentru monitorizarea și combaterea altor dăunători ai speciilor sămburoase pot fi utilizate capcanele feromonale: AtraMOL (molia orientală a fructelor), atraLIN (molia vărgată)

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 pentru protecția plantelor, normele 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 A.C.A. din România, Ordinul comun nr. 45/1991 al Ministerului Agriculturii și Alimentației, 15b/ 3404/1991 al Dep. 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 intoxicației cu produse pentru protecția 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 protecția plantelor.
- ◆ Respectați obligațiile ce vă revin conform Ordinul 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 fermierii în România, cu modificările ulterioare.
- ◆ Respectați măsurile obligatorii privind utilizarea durabilă a produselor de protecție a plantelor, așa cum au fost prezentate în **Adresa de informare nr. 136 din 05.02.2026 a Oficiului Fitosanitar Suceava.**
- ◆ Nu se efectuează tratamente fitosanitare la viteze ale vântului mai mari de 4 m/s.
- ◆ Nu efectuați tratamente în cursul zilei la temperaturi ridicate care pot produce degradarea produsului utilizat
- ◆ Tratamentele cu produse de protecție a plantelor nu se vor aplica în zonele de protecție a resurselor de apă, în zonele de protecție sanitară și ecologică precum și în alte zone stabilite în condițiile legii;
- ◆ Utilizatorii de produse de protecție a plantelor trebuie să dețină certificatul de formare profesională dobândit prin instruire privind utilizarea durabilă a produselor de protecție a plantelor. Cursul este disponibil online, **pe platforma FITS <https://fits.anfdf.ro>**
- ◆ Deținătorii de echipamente de aplicare a produselor de protecție a plantelor sunt obligați să efectueze inspecția tehnică periodică a acestor echipamente.
- ◆ Citiți cu atenție și respectați măsurile înscrise pe ambalajul produsului pe care îl utilizați. Eticheta oferă informații importante privind instrucțiunile de utilizare, substanța activă, doza, timpul de pauză, modul de aplicare. Etc

Responsabil Prognoză și Avertizare
ing. Platon Maria