

BULETIN DE AVERTIZARE

Nr. 2 din 15.03.2022

Pentru prevenirea și combaterea organismului dăunător:

Quadraspidotus perniciosus - Păduchele din San José

Paduchele din San José este o specie polifaga, ataca diferite specii de pomi fructiferi, arbori și arbuști. Speciile pomice preferate sunt semintoasele, urmate de samburoase. În condițiile țării noastre prezintă 1-3 generații pe an, cel mai frecvent 2 generații. Iernează în stadiul de larvă de vârstă I-a sub scut, pe scoarta pomilor. Insecta colonizează părțile lemnoase (tulpini și ramuri), precum și funzele și fructele pomilor. Preferă mai ales părțile lemnoase ale pomilor, în special scoarta lastarilor pe care o înteață, sugând conținutul celular al țesuturilor. În zonele atacate, sub scoarta, lemnul se înroșește iar pe frunze și fructe se formează pete roșii în jurul locului de fixare. În condiții de atac puternic pomii se usucă în câțiva ani. Pomii maturi rezistă mai bine atacului față de cei tineri din pepiniere sau plantații noi.



Se recomandă efectuarea tratamentelor fitosanitare la pomii fructiferi cu unul din produsele:

1. **MOSPILAN 20 SG (KRIMA 20 SG - a doua denumire comercială) - 0,450 kg/ha + 0,5% adjuvant (TOIL)**
2. **OVIPRON TOPI (VERNOIL - a doua denumire comercială) - 2500 ml/100 L apă.**
sau alte produse pentru protecție a plantelor omologate pentru a fi utilizate pe teritoriul României.

Tratamentul se va aplica în perioada repausului vegetativ până la umflarea mugurilor și se va efectua la temperaturi peste 6°C, în zile fără precipitații, fără vânt. La speciile samburoase tratamentul se poate executa dacă nu s-a efectuat în toamnă. Produsele recomandate sunt eficiente și pentru oua de afide, acarieni și alți dăunători.

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 produsele pentru protecție a 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 ACA 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 intoxicațiilor 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 protecție a plantelor.

Respectați obligațiile ce vă revin conform Ordinului ministrului agriculturii și dezvoltării rurale, al ministrului mediului, apelor și pădurilor și al Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 352/636/54/2015 pentru aprobarea normelor privind eco-condiționalitatea în cadrul schemelor și măsurilor de sprijin pentru fermierii în România, cu modificările ulterioare.

Responsabil Prognoză și Avertizare,
Sonia Elena Ulea



Sonia Elena Ulea

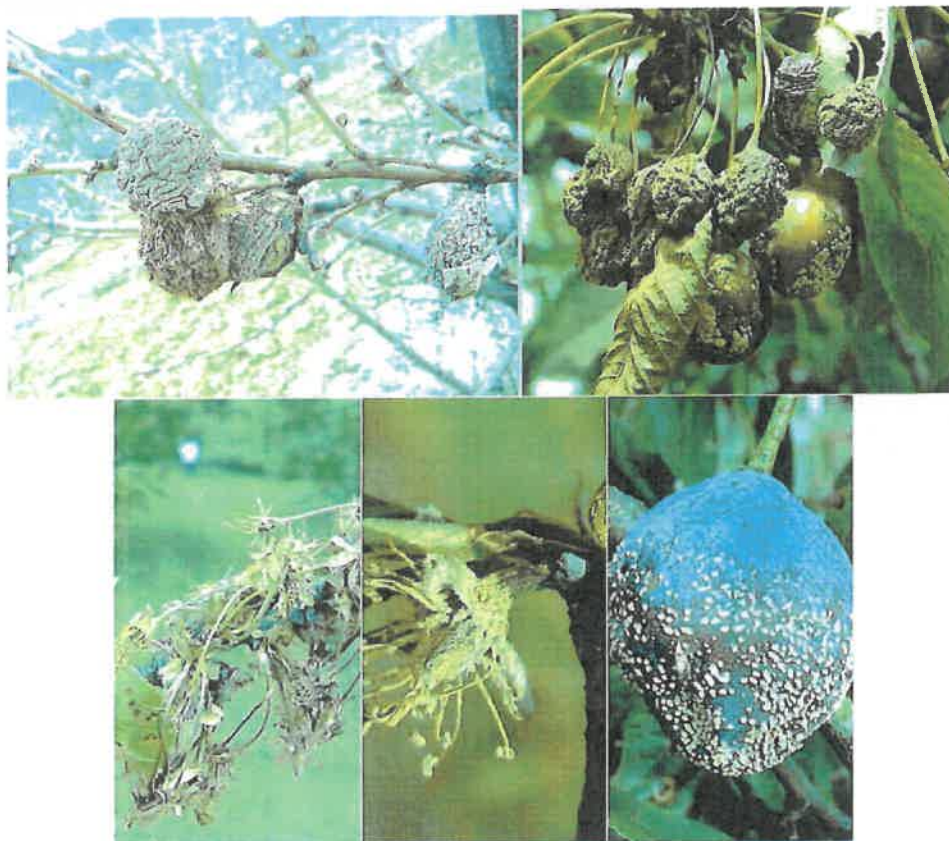
BULETIN DE AVERTIZARE

Nr. 1 din 15.03. 2022

Pentru prevenirea și combaterea organismelor dăunătoare:

Monilinia spp. (Monilinia laxa și Monilinia fructigena) - Monilioza samburoaselor

Monilioza produsă de Monilinia laxa este una din cele mai grave boli ale speciilor pomicele samburoase: visin, cires, cais, prun și uneori piersic. Denumită putregaiul brun și mumifierea fructelor, atacul acestei ciuperci se manifestă mai ales în primăverile reci și ploioase, când ramurile cu frunze și flori se vestejesc în număr mare. Acest aspect parazitar mai poartă denumirea de „arsura moniliană”. Fructele tinere sunt de asemenea parazitare. Atacurile de primăvară sunt declanșate în masă de Monilinia laxa în timp ce atacurile pe fructe din perioada vară-toamna sunt declanșate în masă de Monilinia fructigena. Agenții patogeni ierneză sub forma de miceliu de rezistență în organele atacate, precum și sub forma de conidii.



Se recomandă efectuarea tratamentelor fitosanitare la specii samburoase de pomi fructiferi cu:

1. **BOUILLIE BORDELAISE WDG - 0,5%**
sau alte produse pentru protecție a plantelor omologate, pentru a fi utilizate pe teritoriul României.

Se vor aduna și arde ramurile atacate (uscate, deformate, innegrite), fructele mumificate, cuiburile de omizi. Aplicați tratamentul până la umflarea mugurilor, în zile fără precipitații, fără vânt, la temperaturi peste 6°C, prin imbaierea pomilor.

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 produsele pentru protecție a 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 ACA 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 intoxicațiilor 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 protecție a plantelor.

Respectați obligațiile ce vă revin conform Ordinului ministrului agriculturii și dezvoltării rurale, al ministrului mediului, apelor și pădurilor și al Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor nr. 352/636/54/2015 pentru aprobarea normelor privind eco-condiționalitatea în cadrul schemelor și măsurilor de sprijin pentru fermierii în România, cu modificările ulterioare.

Responsabil Prognoză și Avertizare,
Sonia Elena Ulea

