



ROMÂNIA
JUDEȚUL GALAȚI
Comuna Tudor Vladimirescu
Nr. 2305
Ziua 29, Luna 02, Anul 2024

OFICIUL FITOSANITAR GALATI

Str. Dragos Voda nr.13 Loc GALATI
Telefon /Fax :0236/495244
e-mail :ofgalati@anfof.ro

BULETIN DE AVERTIZARE
Nr. 6 din 27.02.2024

Condițiile climatice din ultima perioada au favorizat apariția și dezvoltarea daunătorului/bolii:

MONILIOZA (Monilinia spp), CIURUIRE (Stigmina carpophylla)

Care pot cauza pierderi importante la culturile: SPECII POMICOLE SAMBUROASE (piersic, nectarin, cais, cires, prun, visin) CIURUIREA (Stigmina carpophylla) este cauzată de o ciuperca microscopică care afectează pomii samburoși (piersic, nectarin, cais, cires, prun, visin). Imbolnavirea pe scoarta și pe lastari se produce primăvara sub forma unor pete brune, izolate, circulare (ovale dispuse în jurul mugurilor), tesuturile afectate se rup, în urma acestora aparand fenomenul de osmoza (secretii cleioase).

Monilioza este o boală cauzată de o ciuperca microscopică, frecvent întâlnită la pomii samburoși, putând produce mari pagube. Atacul de monilioza se manifestă pe ramuri, frunze, flori și fructe, primăvara, cauzând arsura moniliniară, iar mai apoi putrezirea fructelor.

Pentru prevenirea și combatere se recomandă executarea tratamentului: 1

Numai unde s-au realizat următoarele condiții:

Temperatura aerului 2-20°C.

Monilioza prezenta miceliului de ciuperca în fructele mumificate și în scoarta ramurilor.

Ciuruire prezenta otăului cu spori de ciuperca pe ramuri.

Folosiți unul din produsele de mai jos după caz:

1. BOUILLIE BORDELAISE WDG -0,5% (5,0 kg/ha): (ciuruirea micotică a frunzelor și monilioza) SAU

2. CUPROFIX ULTRA -0,6% (6,0 kg/ha): (ciuruirea frunzelor, bascarea frunzelor, ciuruirea bacteriană, patarea bacteriană) SAU

3. CUPROXAT FLOVABLE (CUPFEROL) -0,35% (3,5 litri/ha): (monilioza) SAU

ALTE PRODUSE DE PROTECȚIE A PLANTELOR OMOLOGATE PE TERITORIUL ROMÂNIEI

Măsuri alternative de combatere: igiena culturală (igiena riguroasă a ramurilor); toamna se vor aduna și distruge fructele mumificate rămase în pomi; ramurile atacate eliminate din coroana în urma tăierilor vor fi distruse, preferabil prin ardere.

Metode durabile: biologice, fizice, mecanice și alte metode nechimice trebuie preferate metodelor chimice, dacă acestea asigură control corespunzător organismelor daunătoare.

Perioada optimă de tratament: în repaus vegetativ - până în faza de buton alb - deschiderea primelor flori.

Atenție recomandată: Tratamentul se va efectua pe timp liniștit fără precipitații. Se consideră tratament de bază obligatoriu.

ATENȚIE RESPECTAȚI CONDIȚIILE DE DEPOZITARE, MANIPULARE ȘI UTILIZARE A PRODUSELOR DE PROTECȚIE A PLANTELOR ÎN EXPLOATĂȚILE AGRICOLE, CONFORM GHIDULUI DE BUNE PRACTICI DE UTILIZARE ȘI DEPOZITARE A PRODUSELOR DE PROTECȚIE A PLANTELOR, ELABORAT DE AUTORITATEA NAȚIONALĂ FITOSANITARĂ.

Se recomandă a se consulta site-ul <http://www.madr.ro/norme-de-eco-conditionalitate-in-domeniul-fitosanitar.html>.

Toate tratamentele fitosanitare efectuate se vor înregistra în Registrul de evidență a tratamentelor cu PPP pe culturi și se vor păstra pe o perioadă de cel puțin 3 ani. Această cerință este obligatorie conf. Ord. 352 / 2015 privind normele de ecocondiționalitate în cadrul schemelor și măsurilor de sprijin pentru fermieri în România (SMR 10). Conform HG. 1230/2012 art. 3 alin 2, nerespectarea de către utilizatorii profesioniști a prevederilor art. 67, alin 1 din Reg. (CE) 1107/2009 privind menținerea evidenței pe o perioadă de cel puțin 3 ani a PPP pe care le utilizează se sancționează cu amenda de la 8000 la 10 000 lei.

Luăți măsurile ce se impun pentru protecția mediului înconjurător. Citiți cu mare atenție instrucțiunile de pe eticheta produsului de protecție a plantelor, inclusiv recomandările privind compatibilitatea produselor utilizate la tratamentele fitosanitare! Luăți măsurile ce se impun pentru protecția mediului înconjurător! Respectați cu strictețe normele de protecție și securitate a muncii. Protejați familiile de albine împotriva intoxicațiilor cu produse de protecție a plantelor conform Legii nr. 383/2013 a apiculturii, cu modificările și completările ulterioare, Ordinul nr. 127/1991 al ACA din România, Ordinul comun nr. 45/1991 al Ministerului Agriculturii și Alimentației 156/3404/1991/ al Departamentului pentru Administrație Locală și 1786/TB/ al Ministerului Transporturilor, precum și Protocolului de colaborare nr. 328432/2015, încheiat cu ROMPIS privind implementarea legislației. Respectați prevederile Ordinului Ministrului Agriculturii și Dezvoltării Rurale nr. 297/2017 privind aprobarea Codului de bune practici privind 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. **BULETINELE DE AVERTIZARE VOR FI AFIȘATE ÎN LOCURI VIZIBILE PENTRU A PUTEA FI ACCESIBILE TUTUROR CELOR INTERESAȚI.**

Responsabil Prognostic și Avertizare,
Ing. Horia Maria ABBEIA

