



OFICIUL FITOSANITAR GALATI

Str.Dragos Voda nr.13 Loc GALATI

Telefon /Fax :0236/495244

e-mail :ofgalati@anf.ro

BULETIN DE AVERTIZARE

Nr.5.din18.02.2022

Conditile climatice din ultima perioada au favorizat aparitia si dezvoltarea daunatorului/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 cauzata de o ciuperca microscopica care afecteaza pomii

samburosi(piersic,nectarin,cais,cires,prun,visin). Imbolnavirea pe scoarta si pe lastari se produce primava sub forma unor pete brune,izolate,circulare(ovale dispuse in jurul mugurilor),tesuturile afectate se rup,in urma acestora aparand fenomenul de osmoza (secretii cleiose).

Monilioza este o boala cauzata de o ciuperca microscopica ,frecvent intalnita la pomii samburosi ,putand produce mari pagube.Atacul de monilioza se manifesta pe ramuri ,frunze,flori si fructe,primavara,cauzand arsura moniliniana, iar mai apoi putrezirea fructelor.

Pentru prevenire si combatere se recomanda executarea tratamentului; 2

Numai unde s-au realizat urmatoarele conditii;

Temperatura aerului 2-20°C.

Monilioza-prezenta miceliului de ciuperca in fructele mumificate si in scoarta ramurilor.

Ciuruire-prezenta cleiului cu spori de ciuperca pe ramuri.

Folositi unul din produsele de mai jos dupa caz:

1.BOUILLIE BORDELAISE WDG -0,5%(5,0kg/ha). sau

2.CUPROFIX ULTRA-0,6%(6,0 kg/ha) sau

3.CUPROXAT FLOVABLE(CUPFEROL)-0;35%(3,5litri/ha) sau

ALTE PRODUSE DE PROTECTIE A PLANTELOR OMOLOGATE PE TERITORIUL ROMANIEI

Masuri alternative de combatere :igiiena culturala(igiiena riguroasa a ramurilor) ;toamna se vor aduna si distruge fructele mumificate ramase in pomi ;ramurile atacate eliminate din coroana in urma taierilor vor fi distruse,prefersbil prin ardere.

Metode durabile : biologice,fizice,mecanice si alte metode nechimice trebuie preferate metodelor chimice, daca acestea asigura control corespunzator organismelor daunatoare.

Perioada optima de tratament;in repaus vegetativ -pana in faza de buton alb -deschiderea primelor flori.

Alte recomandari :Tratamentul se va efectua pe timp linistit fara precipitatii.Se considera tratament de baza obligatoriu.

Verificati cu mare atentie,recomandarile cu privire la compatibilitatea produselor atunci can intentionati sa aplicati amestecuri de produse de protectia plantelor!Luati masurile ce se impun pentru protectia mediului inconjurator!Respectati cu strictete normele de lucru cu produse pentru protectie a plantelor,normele de protectie si securitate a muncii,de protectie a albinelor si a 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 Ministerului Agriculturii si Alimentatiei,15 b/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 352/636/54/2015 pentru aprobarea normelor privind ecoconditionalitatea in cadrul schemelor ROMAPIS(privind implementarea legislatiei,in vederea protectiei familiilor de albine,impotriva intoxicatiilor cu produse pentru protectia plantelor);Respectati obligatiile ce va revin conform Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale,al ministrului mediului,apelor si padurilor si al presedintelui Autoritatii Nationale Sanitare Veterinare si pentru Siguranta Alimentelor nr,si masurilor de sprijin pentru fermieri in Romania ,cu modificarile ulterioare.

Responsabil Prognoza si Avertizare,
Ing .Huciu Maria-Angela