

„A preveni este mai simplu decât a vindeca”

BULETIN DE AVERTIZARE
CIREȘ + VIȘIN

Condițiile climatice din ultima perioadă favorizează apariția și dezvoltarea unor boli specifice cireșului și vișinului:
- Monilioza (Monilinia laxa în special dar și Monilinia fructigena).

- Antracnoza (Cocomyces l.)
- Ciuruirea frunzelor (Ascospora beijerincki) – formele de rezervă peste iarnă-miceliu, ascospori, conidii de iarnă.

Perioada optimă de tratament- „Buton alb”.

Se vor folosi următoarele fungicide:

- CUPROXAT FLOWABLE-0,35% sau
- DITHANE M45-0,2%

În cazul când în anul precedent a fost atac puternic de Monilinia laxa mai ales la vișin care este foarte puternic atacat de această boală se folosesc fungicide sistemice:

- CHORUS 75 WG-0,02% sau
- FOLICUR SOLO 250 EW-0,075% - 0,1% sau
- TOPSIN 70 WDG - 0,07% sau
- ORIUS 25 EW-0,075-0,1%

Al doilea tratament la speciile cireș și vișin se face în cazul când timpul este rece și ploios, în plină floare (50% flori deschise)-tratamentul pentru combaterea moniliozei (Monilinia laxa).

Monilioza sâmburoaselor (Monilinia laxa) atacă puternic vișinul, cireșul caisul, mai puțin piersicul. Atacul se manifestă pe frunze, inflorescențe și lăstarii noi apăruiți. Florile se brunifică și se usucă, iar ramurile vestejite se îndoaie în formă de cârlig. Acest aspect parazitar este denumit „boala stindardului” sau „arsura moniliană”.

Fructele tinere parazitare se zbârcesc, se brunifică și cad masiv.

Dacă boala nu este combătută în câțiva ani, pomii se debilitază și chiar în 2-3 ani se usucă.

Tratamentele chimice se fac cu fungicide ce nu afectează polenul:

- TOPSIN 70 WDG - 0,07-0,1% sau
- FOLICUR SOLO 250 EW-0,075 – 0,1% sau
- ORIUS 25 EW-0,075-0,1%.

ALTE RECOMANDĂRI IMPORTANTE: Tratamentele fitosanitare se vor executa la timpul optim. La prepararea soluției se vor respecta concentrațiile sau dozele de pesticide recomandate evitându-se supra sau subdozarea. Se va respecta principiul **ALTERNANȚEI** prin care se înțelege utilizarea în tratamente succesive a unor produse care fac parte din grupe chimice diferite și au mecanisme de acțiune complet diferite.

La realizarea amestecurilor verificați compatibilitatea pesticidelor (fizică și chimică). Luați măsurile ce se impun pentru protecția mediului înconjurător. Respectați cu strictețe normele de lucru cu produse de uz fitosanitar, pe cele de securitate a muncii, de pază și securitate a incendiilor, DE PROTECȚIE A ALBINELOR (conform Ordinului interministerial nr.127/1991), animalelor, peștilor și altor animale acvatice.

În conformitate cu prevederile legale, respectiv Ordinul comun nr.45/1991 al Ministerului Agriculturii și Alimentației, 1786/TB/1991, al Ministerului Transporturilor, 65/05.02.1992 al Ministerului Mediului, 15 b/3404/1991 al Departamentului pentru Administrație Locală și 127/1991 al Asociației Crescătorilor de Albine din România privind unele măsuri pentru PROTECȚIA FAMILIILOR DE ALBINE împotriva intoxicațiilor cu pesticide, veți lua și respecta obligatoriu toate măsurile ce vă revin în acest sens, mai ales în perioada de „înflorire” . Se vor respecta de asemenea măsurile ce privesc și protecția altor agenți polenizatori, a entomofaunei utile, animalelor, peștilor și altor animale acvatice.

INTOCMIT,
ING. SPINU VIOREL