



Loc. Focsani, jud.Vrancea  
Str. Milcov, nr.40  
Nr. 568 / 13.04.2018

**BULETIN DE AVERTIZARE CAIS + PIERSIC**  
**nr . 9 din 13.04.2018**

Condițiile climatice din această perioadă sunt favorabile apariției și dezvoltării următoarelor boli și dăunători:

**BOLI** – Ciuruirea frunzelor - *Coryneum beijerinckii*

- Monilioza – *Monilinia laxa* și cinerea
- Bășicarea frunzelor de piersic -*Taphrina deformans*
- Făinarea la piersic și cais – *Sphaerotheca pannosa* var.*persicae*

**DĂUNĂTORI:** Molia vărgată a piersicului – *Anarsia lineatella* – generația a-I-a, tratamentul I, insectele defoliatoare, aphidele, cotarii, acarienii și gărgărița mugurilor pomilor (*Sciaphobus squalidus*).

**PERIOADA OPTIMĂ PENTRU EFECTUAREA TRATAMENTULUI** - scuturarea petalelor, apariția primelor frunzulițe și începutul creșterii lăstarilor.

Redăm mai jos o schemă orientativă de tratament chimic:

**FUNGICIDE**

- FOLICUR SOLO 250 EW-0,075-0,1% sau
- MERPAN 50WP -0,25% sau
- VONDOZEB -0,2% sau
- PROLECTUS 0,12 % sau
- DITHANE M 45-0,2% sau
- VONDOZEB 75 DG -0,2%

**INSECTICID**

- ACTARA 25 WG – 0,01% sau
- KARATE ZEON – 0,015% sau
- FASTAC 10 EC – 0,015% sau
- MAVRIK 2 F – 0,05% sau
- PYRINEX QUICK -0,1%

Pentru combaterea acarienilor recomandăm folosirea următoarelor acaricide: NISSORUN 10 WP-0,03% (acaricid); APOLLO 50 SC -0,04% .

Tratamentul se va repeta la 8-10 zile (tratamentul II.) pentru combaterea moliei vărgate și aceleași boli și dăunători enumerați mai sus. În plus, prin aceste tratamente se combate Molia fructelor – *Grapholitha molesta*-primul tratament la generația a I-a.

**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.

INTOCMIT,

