

COMUNA CĂLĂRAȘI, JUD. GIURGIU

INTRARE/IESIRE

Nr. 11630 / 18.11.2025

BULETIN DE AVERTIZARE
Nr. 57 din 18. 11. 2025**TRATAMENTE FITOSANITARE EFECTUATE ÎN REPAUSUL VEGETATIV!**

Pentru toate speciile pomicele și plantațiile de viță de vie, aflate în perioada de repaus vegetativ se recomandă măsuri de igienă culturală și tratamente fitosanitare pentru combaterea principalilor dăunători și boli. Tratamentele fitosanitare din perioada repausului vegetativ sunt foarte importante pentru a proteja pomii și vița de vie de atacul organismelor dăunătoare. Livezile și plantațiile de viță de vie sunt primele vizate, deoarece acestea le va putea fi gazdă în perioada rece. Prevenția este cea mai bună modalitate de a ține sub control, de a diminua și chiar eradică rezervele biologice ale celor mai periculoase organisme dăunătoare. Intervenind la timp, când este momentul oportun, se pot obține rezultate foarte bune cu eforturi minime și fără a face risipa de produse de protecție a plantelor, protejând astfel și mediul înconjurător. Pentru distrugerea patogenilor care ierneză sub scoarță, sub învelișurile mugurilor de rod și vegetativi (Focul bacterian al rozaceelor, pătarea bacteriană a frunzelor, bășicarea frunzelor, rapăn, făinare, monilioze, pătare roșie, ciuiri, boli de scoarta), va recomandam efectuarea unui tratament cu un fungicid pe baza de cupru, acesta combate formele rezistente ale bolilor ce s-au format pe parcursul perioadei de vegetație. Acolo unde au fost probleme cu dăunătorii în perioada de vegetație, se va efectua și un tratament cu un insecticid. Aceste tratamente sunt foarte importante deoarece reduc considerabil rezerva formelor hibernante ale păduchelui din San-Jose, păduchelui lănos, omizilor defoliatoare, insectelor minatoare, acarienilor (ouă considerabilă a numărului de tratamente în perioada de vegetație și asigurând în același timp un start corect în perioada de vegetație a pomilor.

Înainte de aplicarea tratamentului chimic, este necesară executarea unor măsuri agrotehnice profilactice, cum ar fi:

- îndepărtarea ramurilor atacate de boli și dăunători;
- omizitul – îndepărtarea și arderea cuiburilor de omizi;
- adunarea fructelor atacate și defrișarea pomilor uscați.

Produse de protecția plantelor recomandate pentru combaterea bolilor:

- BADGE WG /COPRANTOL DUO - 2,62 – 2,9 kg. /ha –măr, păr, gutui - 3,5 kg. /ha – piersic, nectarin - 3,9 kg. /ha – cais, cireș, prun - 2,5 kg/ha vița de vie, sau
- VITRA 50 WP/ CUPRIDIN -1,5- 2,0 kg./ha –măr, păr, gutui, cais, piersic, cires, prun, 1,5-2,0 kg/ha vița de vie, sau
- AIRONE SC - 4,0 l/ha – cais, cireș, prun - 3,5 l/ha - nectarin , piersic - 3,0 l/ha - măr, păr, gutui, 2,5 L/ha vița de vie, sau
- BOUILLIE BORDELAISE WDG/(BORDOMIX - a doua denumire comerciala) – 7,5 kg. /ha -măr, păr, gutui - 5.0 kg/ha - prun, cireș, vișin, piersic -0,5% (5,0 kg/ha vița de vie sau
- ALCUPRAL 50 PU – 0,2% (sâmburoase) - 0,3 % (semințoase) - 1,5-2,0 kg/ha vița de vie.

Tratamentul pentru combaterea insectelor și a larvelor hibernante se va aplica la 14-16 zile de la efectuarea tratamentului cu produsele cuprice, cu unul dintre produsele de mai jos:

- OVIPRON TOP /VERNOIL -2500 ml /100 L apa (paduchele din San Jose, paianjanul rosu al pomilor, acarianul rosu comun, puricele melifer al parului, paduchele lănos) sau
- MOSPILAN 20 SG /KRIMA 20 SG - 0,375 kg./ha
- JUVINAL 10 EC - 0,1 % (paduchele din San- Jose, larve hibernante)

Sau alte produse pentru protecția plantelor omologate, pentru a fi utilizate pe teritoriul Romaniei.

Aceleași tratamente se pot aplica și în plantațiile de viță de vie, pentru controlul și diminuarea rezervei de boli și dăunători.

Tratamentele se aplică pe scoarța uscată, fără gheață sau zăpadă, în zile cu temperaturi pozitive, ideal peste 5-6°C. Pulverizarea trebuie realizată uniform pe întreaga suprafață a trunchiului și ramurilor, începând din interiorul coroanei și mergând către exterior, de sus în jos. Tratamentele se vor executa în zile însorite, când temperatura aerului depășește 5°C cu tendință de creștere, fără vânt și pomii să fie uscați.Tratamentele se execută prin îmbăierea pomilor (1.500 l soluție/ha).

RECOMANDĂRI



AUTORITATEA NATIONALA FITOSANITARA
OFICIUL FITOSANITAR ZONAL ILFOV-CĂLĂRAȘI-GIURGIU
OFICIUL FITOSANITAR GIURGIU
Str.Ghizdarului Nr. 2, Giurgiu, Tel+40787602650,
email ofgiurgiu@anf.ro, cod poștal 080583,

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 strictete normele de lucru cu produse de protecție a plantelor, normele de protecție și securitate a 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 din România, ordinul comun nr. 45/1991 al Ministerului Agriculturii și Alimentației, 15b/3404/1991 al Departamentului pentru Administrație Locală și 1786/TB/ al Ministerului Transporturilor, precum și cu Protocolul de colaborare nr.328432/2015, încheiat cu ROMPIS (privind implementarea legislației, în vederea protecției familiilor de albine, împotriva intoxicațiilor cu produse de protecție a 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 va 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.

Avizat,
Coordonator OF Giurgiu

Tăranu Mihaela

Intocmit,
Cojocar Mariana