

Județul Constanța	Primăria Comunei P. CIOCĂRLIA
Intrare Nr. 688 L	
ANUL 2022	12.11.2022



**AUTORITATEA NAȚIONALĂ FITOSANITARĂ**

**OFICIUL FITOSANITAR CONSTANȚA**

Str. Celiozai nr.3 bis

Tel. 0787603492



05.12.2022  
ANEXA 6

Câtre  
Primari/ Societăți  
Nr. Data 27. 11. 2022

**BULETIN DE AVERE RTIZARE**

Nr. 22 din 27.11.2022

Pentru prevenirea și combaterea organismelor daunatoare la pomii fructiferi- *Erwinia amilovora*, *Venturia inaequalis*, *Monilia sp.*, *Polystigma rubrum*, Paduchele de San Jose, acarieni

Pentru toate tipurile de pomi fructiferi (mar, par, gutui, cais, piersic, cires, visin) în perioada noiembrie-decembrie

În aceste luni de pauza urmărим combaterea paduchilor testosi și, în special, a larvelor paduchilor de San Jose. În principal, trebuie să aplici tratamentele descrise mai jos numai în perioada de repaus vegetativ, adică atunci când pe pom nu mai este nicio frunză (în perioada de roamna). În cazul în care vrei să repeti tratamentele în primăvara, nu aplică uleiul hortic și fungicidul cupric decât în momentul umflării mugurilor.

Un alt factor important de care va trebui să tii cont este **factorul meteorologic**. Nu aplică substanțele pentru protecția plantelor menționate, în cazul în care afara sunt temperaturi negative, condiții de ploaie sau ninsoare și vant puternic!

Asadar, pentru cea mai bună rezultă și o populație cat mai redusă de paduchi de San Jose și acarieni, respectă planul în două etape, de mai jos. Acesta se aplică pentru toate tipurile de pomi fructiferi (mar, par, gutui, cais, piersic, neectarin, cires, visin, etc.), dar și pe vita de vie, arbusti fructiferi

**Tratamentul 1**

Aici poti folosi numeroase produse de tip fungicid, pe baza de cupru (precum Alcupral, Champ, 1), însă recomandarea este să apelez la zeama bordeleza, produs care conține 20% cupru metalic și 80% sulfat de cupru neutralizat. În mod normal, la tratamentul de iarnă, trebuie să folosești o concentrație de 100 g zeama bordeleza WDG, dizolvată în 10 litri de apă.

Tratamentul se va aplica cu respectarea condițiilor descrise mai sus, adică în lunile noiembrie-decembrie, când toate frunzele au căzut. Solutia se aplică cu Vermorel, sau cu un alt dispozitiv de stropit, precum atomizor, vermorel cu motor termic, etc. Se va pulveriza toata suprafața pomului (trunchi+coroană). Coaja va capăta o nuanta albastruie. Dupa 1-3 săptămâni, vom reveni cu un ulei hortic.

În cazul în care nu ai la dispoziție zeama bordeleza, poti înlocui acest fungicid cu alte fungicide pe baza de cupru, precum: Champ 77 WG (în doza de 2-2,5 kg/ha), Alcupral 50 PU (în doza de 2 kg/ha)

**ATENȚIE!** Zeama bordeleza (sau orice alt fungicid cupric ules de tine pentru efectuarea tratamentelor de iarnă) nu se va amesteca cu insecticidele cu formulare ulei. Din această cauză, urmatorul tratament se va efectua la o distanță de minimum 1 săptămână fata de primul tratament.

**Tratamentul 2**

Când spunem „ulei hortic”, ne referim la insecticidele cu formulare ulei, destinate, în principal, combaterei paduchelui de San Jose în stadiul de iernare (dar și altor insecte și acarieni). În general, produsele tip ulei hortic destinate aplicării în aceasta perioadă (precum Mospihan Oil) sunt pachete care contin insecticid Mospihan 20 SG și ulei vegetal Toil, ca adjuvant.

Aplică tratamentul cu numarul 2 la minimum o săptămână după aplicarea celui dintrai tratament, cu același echipamente menționate și folosind o doza de 3 g Mospihan 20 SG + 50 ml Toil, la 10 litri de apă.

Daca faci agricultura ecologica si vrei sa combati daunatorii, poti folosi Ovipron Top, un insecticid pe haza de ulei de parafina, a carui doza este de 250 ml pentru 10 l apa.

Se poate folosi produsul Nissorun 10WP, acaricid cu efect ovicid, pentru combaterea oualelor de acarieni (paianjeni). In doza de 0,3-0,4 kg/ha.

Nu uită: în intervalul februarie-martie, trebuie să repeti cele două tratamente de mai sus, păstrând aceleasi doze și aceeași distanță temporală între tratamente!

Tratamentele din acesta perioada de pauza sunt generale și se aplică atât samburășelor, cât și semințoaselor. Aplicarea corectă a acestor tratamente fitosanitare în fază de repaus va asigura plantelor tale un stări corect în fază de vegetație, oferindu-ți te confortul de a avea plante fără daunatori. În începutul perioadei de vegetație, după plecarea în vegetație, vei alege planul de tratamente fitosanitare în funcție de speciile pomicole pe care le ai în livada.

Se pot folosi

**Alte produse pentru protecția plantelor omologate, pentru a fi utilizate pe teritoriul României.**

**Masuri alternative de combatere : mecanice, fizice, biologice**

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

**Alte recomandari:**

Verificati, cu mare atentie, recomandarile cu privire la compatibilitatea produselor, atunci cand 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 produsele de protectie a plantelor (pesticide), normele de protectie si securitate a muncii, de protectie a albinelor si animalelor in conformitate cu:

Legea nr. 383/2013 a apiculturii, cu modificarile si completarile ulterioare si Ordinul Comun nr.127/1991 al ACA din Romania .Ordinul Comun nr.45/1991 al Ministerului Agriculturii si Alimentatiei, 15b/3404/1991 al Dep pentru Administratie Locala si 1786/TB/1991 al Ministerului Transporturilor.precum si cu Protocolul de colaborare nr.328432/2015, inchis cu ROMAPIS ( privind implementarea legislatiei in vederea protectiei famililor de albine, impotriva intoxiciilor cu produse pentru protectia plantelor;

Respectati prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr.297/2017 privind aprobarca Codului de bune practici pentru utilizarea in siguranta a produselor de protectie 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. 352/636/54/2015 pentru aprobarca normelor privind ecoconditionalitatea in cadrul schemelor si masurilor de sprijin pentru fermieri in Romania, cu modificarile ulterioare.

Responsabil Prognoza si Avertizare  
Pavel Marian



COORDONATOR,  
ING. BIRSU ONORIU



E-mail : [ofconstanta@ansof.ro](mailto:ofconstanta@ansof.ro)