



## Autoritatea Națională Fitosanitară

B-dul Voluntari nr.11  
Voluntari, 077190

T +40(21) 270 3256  
F +40(21) 270 3254  
[www.anfdf.ro](http://www.anfdf.ro)



## Oficiul Fitosanitar Maramureș

Str.V. Alecsandri, nr.70  
Loc.Baia Mare, 430351

Telefon/fax: 0262 437 470  
e-mail:[ofmaramures@anfof.ro](mailto:ofmaramures@anfof.ro)

### BULETIN DE AVERTIZARE

#### Nr. 35 /04.08.2020

Condițiile climatice din ultimele zile au favorizat apariția și dezvoltarea dăunătorilor/bolilor: **păduchele din San Jose), Generația a II-a**, molia pielitei fructelor- larve, viermele mărului, molii minatoare, afide, acarieni, (păduchele lânos, pureci meliferi, rapăn, făinare, focul bacterian al rozaceelor, monilioza, alti patogeni bacterieni si micotici, care pot cauza pierderi importante în plantațiile de semințoase( măr, păr, gutui)

În perioada următoare se vor efectua tratamentele fitosanitare de prevenire și combatere a Păduchelui din San Jose Ge. 2, tr. 1 și 2, viermele merelor, afide, acarieni, rapăn, făinare, boli de depozit, utilizând la alegere una din următoarele combinații de produse fitosanitare astfel:

1. DECIS 25 WG 0,003% sau DELTAGRI/FASTER DELTA 0,45 l/ha+ CAPTAN 80 WDG 0,15% sau MERPAN 80 WDG 0,15%+ NISSORUN 10 WP 0,03%+ îngrășământ foliar pe bază de calciu;
2. CALYPSO 480 SC 0,02%+BELLIS 0,8 kg/ha+MILBEKNOCK EC 0,05%+ îngrășământ foliar pe bază de calciu;
3. MOVENTO 100 SC 0,125%(1.875 l/ha) + TOPSIN 70 WDG 0,07%+ SWITCH 62,5 WG 1,0 kg/ha + ENVIDOR 240 SC 0,04% +îngrășământ foliar pe bază de calciu;
4. JUVINAL 10 EC 0,05% + LUNA EXPERIENCE 0,75 l/ha + ORTUS 5 SC 0,1%+ îngrășământ foliar pe bază de calciu;

Pentru creșterea rezistenței și mărirea duratei de păstrare a fructelor în depozite este obligatoriu ca la ultimele tratamente pentru combaterea bolilor și dăunătorilor la speciile semințoase să se adauge un îngrășământ foliar pe bază de calciu în doza recomandată de producător. Tratamentul are rolul de a proteja fructele împotriva organismelor patogene și fiziologice de depozit (bitter pit, Botritis spp., prăbușirea fructelor etc).

În parcelele unde s-a semnalat *Erwinia amylovora* (focul bacterian al rozaceelor), se vor executa tratamente în focare, utilizând următoarea rețetă: KOCIDE 2000 0,04% sau CHAMP 77 WG 0,04% + CALYPSO 480 SC 0,02%+ VERTIMEC 1,8 EC 0,1%;

#### PERIOADA OPTIMĂ DE TRATAMENT

T<sub>1</sub>: 05-10.08.2020

T<sub>2</sub>: la 10-12 zile de la cel anterior

**ATENȚIE! La toate speciile semințoase, se va respecta timpul de pauză de 30 de zile până la recoltare !**

**RECOMANDĂRI:** Respectați cu strictețe normele de lucru cu produse de uz fitosanitar, pe cele de securitate a muncii, de protecție a albinelor și a animalelor conform: Ordinului Comun nr. 45/1991 al MAA, privind unele măsuri pentru protecția familiilor de albine împotriva intoxicațiilor cu pesticide, a Legii nr.383/2013 a apiculturii și nr.127/1991 al ACA din România; 68/05.02.1992 Ministerul Mediului; 15b/3404/1991 al Dep. Pentru Administrație Locală și 1786/TB/1991 al Ministerului Transporturilor, precum și a Protocolului de colaborare nr. 328432/31.03.2015, încheiat între Agenția Națională Fitosanitară și Asociația Crescătorilor de Albine din România, privind implementarea legislației, în vederea protecției familiilor de albine, împotriva intoxicațiilor cu produse de protecția plantelor.

## **ALTE RECOMANDĂRI:**

Având în vedere implementarea cerințelor legale în materie de gestionare referitor la „Introducerea pe piață a produselor de protecția plantelor” (SMR 10), agricultorii, care prin activitatea lor depozitează, manipulează și utilizează produse de protecție a plantelor au următoarele obligații:

**1.** Să utilizeze numai produse de protecție a plantelor omologate de Comisia Națională de Omologare a Produselor de Protecție a Plantelor, care se regăsesc în baza de date **PEST-EXPERT**.

**2.** Să utilizeze produsele de protecție a plantelor doar în scopul pentru care acestea au fost omologate și numai în conformitate cu instrucțiunile de utilizare- doza/ha,to, cultura, agentul de dăunare și respectarea momentului aplicării. Aplicarea produselor de protecția plantelor trebuie realizată numai la avertizare.

**3.** Produsele de protecție a plantelor clasificate ca **foarte toxice** (T+) și **toxice** (T) vor fi utilizate numai de persoanele juridice care dețin autorizație pentru utilizarea acestor produse, emisă de unitatea fitosanitară din raza teritorială în care își desfășoară activitatea.

**4.** Să nu aplique tratamente cu produse de protecție a plantelor în zonele de protecție a resurselor de apă, în zonele de protecție sanitată și ecologică, precum și în alte zone protejate stabilite în condițiile legii.(parcelele din zona de protecție au o fâșie înierbată de 1-3 m, în funcție de înclinația terenului 12%).

**5.** Să respecte condițiile de depozitare, manipulare și utilizare a produselor de protecția plantelor în exploatațiile agricole, așa cum sunt prevăzute la capitolul VI, pct. 6.3 – 6.6 din Codul de bune practici în fermă, aprobat prin Ordinul MMGA nr. 1234/2006 privind aprobarea Codului de bune practici în fermă, conform căruia nu se fac tratamente când:

-temperatura aerului depășește 22°C;

-viteza vântului depășește 4 m/s;

-nu se fac tratamente pe ploaie;

**6.** Toți fermierii trebuie să păstreze o perioadă de cel puțin 3 ani documentele de evidență a produselor de protecție a plantelor utilizate în exploatație, precum și Registrul cu evidența produselor de protecția plantelor pe care le utilizează.

**NOTĂ:** Nerespectarea de către utilizatorii profesioniști a prevederilor art.67 alin.(1) din Regulamentul (CE) NR. 1.107/2009 privind menținerea evidenței pe o perioadă de cel puțin 3 ani a produselor de protecția plantelor pe care le utilizează se sancționează cu amendă de la de la 8000 lei - la 10000 lei.

Normele privind ecocondiționalitatea sunt obligatorii pentru toți fermierii care solicită plăți prin scheme și măsuri de sprijin din fonduri europene sau din bugetul național pentru care trebuie să respecte normele privind ecocondiționalitate în conformitate cu reglementările în vigoare.

Toți producătorii agricoli înscrîși la APIA, care dețin suprafețe cu culturi agricole în câmp și spații protejate, indiferent de suprafața cultivată, sunt obligați să dețină un registru de evidență a tratamentelor fitosanitare, completat la zi după efectuarea fiecărui tratament, prin completarea intr-un registru, după modelul anexat.

**Fermierul va ține evidență la zi, după efectuarea fiecărui tratament fitosanitar/erbicidat, prin completarea intr-un registru, după modelul de mai jos:**

ANEXA 2 - la buletinul de avertizare

Nume și prenume fermier/soc. comercial.....

Domiciliu fermier/sediul social al societății .....

(Comuna, județul)

Ferma (nume/număr, adresa).....

**REGISTRU DE EVIDENȚĂ A TRATAMENTELOR CU PRODUSE DE PROTECȚIE A PLANTELOR**

Data efectuării tratam. (ziua luna, anul)	Cultura și locul unde este situat terenul	Tim-pul apli-cării	Tratamentul efectuat					Numele, pre-numele pers. responsabile de efectuarea tratamentului , semnătura	Data începerii recol-tării pro-dusului agricol	Nr. si data document prin care s-a dat în consum populației
			Agentul de dăunare: bola/ dăunătorul/ buruieni	Denu-mire ppp folosit	Doza omolo-gată /doza folosită	Supra-fața, ha	Canti-tăți utili-zate (kg, l)			

(Conform Reg. CE nr. 1107/2009, art. 67, (1))

Respectarea acestor prevederi va fi verificată în teren de către inspectorii APIA și inspectorii Oficiului Fitosanitar Județean.

Nerespectarea de către utilizatorii profesionisti a acestor prevederi, se sanctionează cu amendă de la 8.000 lei la 10.000 lei.

**IMPORTANT!** În vederea desfășurării în bune condiții a utilizării și depozitării produselor de protecție aplantelor, fermierul are obligativitatea să consulte și să respecte „Ghidul pentru utilizarea în siguranță a produselor de protecție a plantelor” postat pe site:

<http://www.madr.ro/norme-de-eco-conditionalitate-in-domeniul-fitosanitar.html>

**Coordonator OF Maramureș**

dr. Ing. Melania OLTEAN

