

BULETIN DE AVERTIZARE

Nr. 41 din 02 iulie 2025

Pentru combaterea organismelor dăunătoare: **VIERMELE MERELOR** - *Cydia p.* (generația a II-a), **MOLIA PIELIȚEI FRUCTELOR** - *Adoxophyes o.*, **ACARIENI / PĂIANJENI** - *Panonychus u.*, ș.a., **RAPĂN** - *Venturia i.* și **FĂINARE** - *Podospaera l.*, se recomandă efectuarea tratamentului fitosanitar la culturile de **MĂR** și **PĂR** cu produse de protecție a plantelor omologate:

1. **LASER 240 SC (NEXUBA) 0,9 l/ha + DITTO 250 EC 0,2 l/ha (0,027%) + FLANCO 10 WP 50 g/hl** sau
2. **SHENZI 200 SC (SUVISIO) 150 - 175 ml/ha + HADES 250 EW (WELES) 0,6 l/ha + NISSORUN 10 WP 1,0 kg/ha** sau
3. **AFFIRM OPTI 2,0 kg/ha + CHORUS 50 0,45 - 0,75 kg/ha + TOPAS 100 EC 0,3 l/ha + MILBEKNOCK EC (KOROMITE) 0,75 l/ha (0,05%)** sau

alte produse pentru protecție a plantelor omologate, pentru a fi utilizate pe teritoriul României.

Nr. crt.	Produsul de protecție al plantelor	Cultura	Organismul dăunător combătut
1.	LASER 240 SC (NEXUBA)	măr	viermele merelor
2.	SHENZI 200 SC (SUVISIO)	măr, păr	viermele merelor, molia pieleiței fructelor
3.	AFFIRM OPTI	măr, păr	viermele merelor
4.	DITTO 250 EC, HADES 250 EW (WELES)	măr	rapăn, făinare
5.	CHORUS 50	măr, păr	rapăn
6.	TOPAS 100 EC	măr	făinare
7.	FLANCO 10 WP, NISSORUN 10 WP	măr, păr	acarianul roșu comun
8.	MILBEKNOCK EC (KOROMITE)	măr	păianjenul roșu

Perioada optimă de tratament: 03 - 07 iulie 2025

Tratamentul se va repeta la 8 - ... zile, cu o altă variantă de produse de protecție a plantelor omologate, intervalul de timp variind în funcție de timpul de acțiune al produselor utilizate.

- Viermele merelor se poate combate și prin metoda captării în masă a masculilor, cu ajutorul capcanelor cu feromoni "atraPOM".

Alte recomandări:

Înainte de utilizarea produselor de protecție a plantelor, citiți cu atenție prospectul acestora!

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!

Ambalajele din carton provenite de la produsele de protecție a plantelor se vor plia, iar cele din material plastic se vor clăti obligatoriu de 3 ori, cu folosirea apei rezultate în rezervorul mașinii de tratat. Acestea se vor depozita în magazine până când se vor preda unei societăți autorizate să colecteze ambalaje de pesticide sau se pot preda și în campaniile “SCAPA de ambalaje” – www.aiprom.ro.

Respectați cu strictețe normele de lucru cu produse pentru protecție a plantelor, normele de protecție și securitatea 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 Dep. pentru Administrație Locală și 1786/TB/1991 al Ministerului Transporturilor, precum și cu Protocolul de colaborare nr. 328432/2015, încheiat cu ROMAPIS (privind implementarea legislației, în vederea protecției familiilor de albine, împotriva intoxicațiilor cu produse pentru 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 vă revin conform Ordinul ministrului agriculturii și dezvoltării rurale, al ministrului mediului, apelor și pădurilor și al președintelui Autorității Naționale Sanitare Veterinare 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.

Coordonator Oficiul Fitosanitar Sibiu
Dr. Biol. Livia Dana ALDEA



Responsabil Prognoză și Avertizare
Cons. sup. Ana TIMAR