

BULETIN DE AVERTIZARE

Nr. 08 din 07 aprilie 2026

Pentru combaterea **DĂUNĂTORILOR DE SOL** (VIERMI SÂRMĂ - *Agriotes sp.*, RĂȚIȘOARA PORUMBULUI - *Tanymecus d.*, VIERMELE VESTIC AL RĂDĂCINILOR DE PORUMB - *Diabrotica v.v.*, BUHA SEMĂNĂTURILOR - *Agrotis s.*, PURICELE SFECLEI - *Chaetocnema t.*, CĂRABUȘI - *Melolontha pp.*, SIMFILUL DE GRĂDINĂ - *Scutigerella sp.*, MUȘTE - *Hylemia sp.*), se recomandă efectuarea tratamentului fitosanitar la culturile de **PORUMB**, **FLOAREA - SOARELUI** și **SOIA**, cu produse de protecție a plantelor omologate:

1. **LEBRON 0,5 G (TEFLUREX) 12,0 - 15,0 kg/ha** sau
2. **BELEM 0,8 MG (PICADOR 0,8 MG) 12,0 kg/ha** sau
3. **MICROSED GEO (SOBEK UP) 12,0 - 15,0 kg/ha** sau
4. **FORCE SUPER 10,0 - 12,2 kg/ha** (doză diferențiată pe culturi conform tabelului) sau
5. **TRIKA EXPERT 10,0 - 15,0 kg/ha** (doză diferențiată pe culturi conform tabelului) sau

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

| Nr. crt. | Produsul de protecție al plantelor | Cultura | Doza omologată kg/ha | Organisme dăunătoare combătute | Nr. tratamente |
|----------|------------------------------------|----------------------------------|----------------------|---|---|
| 1. | LEBRON 0,5 G (TEFLUREX) | floarea-soarelui, soia | 12,0 - 15,0 | viermi sârmă, buha semănăturilor | un tratament - în brazdă prin încorporare la semănat |
| | | porumb, porumb zaharat | | viemi sârmă, viermele vestic al rădăcinilor de porumb, simfilul de grădină, buha semănăturilor | |
| 2. | BELEM 0,8 MG (PICADOR 0,8 MG) | floarea-soarelui, porumb zaharat | 12,0 | viermi sârmă | un tratament - în brazdă prin încorporare la semănat |
| | | porumb | | vermi sârmă, viermele vestic al rădăcinilor de porumb | |
| 3. | MICROSED GEO (SOBEK UP) | floarea-soarelui, porumb | 2 x 12,0 | rățișoara porumbului | două tratamente: primul în brazdă la semănat, al doilea pe rând la răsărire |
| | | floarea-soarelui, soia | | viermi sârmă, buha semănăturilor, puricele sfeclei, muște | |
| 4. | FORCE SUPER | floarea-soarelui, soia | 12,0 - 15,0 | viermi sârmă, buha semănăturilor, viermele vestic al rădăcinilor de porumb, simfilul de grădină, muște | un tratament - în brazdă prin încorporare la semănat |
| | | porumb și porumb zaharat | 10,0 | viermi sârmă, buha semănăturilor, viermele vestic al rădăcinilor de porumb, viermi sârmă, simfilul de grădină | |
| 5. | TRIKA EXPERT | floarea-soarelui | 10,0 | viermi sârmă, cărăbuși | un tratament - în brazdă prin încorporare la semănat |
| | | porumb și porumb zaharat | 12,2 | viermele vestic al rădăcinilor de porumb, viermi sârmă, simfilul de grădină | |
| | | floarea-soarelui, soia | 10,0 - 15,0 | viermi sârmă, buha semănăturilor, cărăbușul de mai, viermele vestic al rădăcinilor de porumb | |
| | | porumb | 10,0 - 15,0 | viermi sârmă, buha semănăturilor, cărăbușul de mai | |
| | | | 12,0 - 15,0 | viermele vestic al rădăcinilor de porumb | |

Perioada optimă de tratament: La semănatul și la răsărirea culturilor.

Tratamentul se aplică pe parcelele pe care există rezervă biologică de dăunători de sol (parcele cultivate în monocultură sau pe parcelele pe care există rezervă biologică din anii anteriori).

Măsuri alternative de combatere:

Aplicarea măsurilor agrofitehnice (pregătirea terenului pentru semănat printr-o aratură adâncă adecvată, fertilizarea echilibrată cu azot, rotația culturilor, curățarea utilajelor agricole și alte măsuri de igienă culturală).

Alte recomandări:

Înainte de utilizarea produselor de protecție a plantelor, citiți cu atenție prospectul acestora!
Luați măsurile ce se impun pentru protecția mediului înconjurător!

Ambalajele din carton provenite de la produsele de protecție a plantelor se vor plia. 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.

Responsabil Prognoză și Avertizare
Cons. sup. Ana TIMAR

