

BULETIN DE AVERTIZARE NR. 12 din 24.04.2026

Pentru prevenirea și combaterea organismelor dăunătoare : **COMPLEX BOLI FOLIARE (ALTERNARIOZĂ - *Alternaria spp.*, FĂINARE - *Erysiphe graminis.* , FUZARIOZĂ- *Fusarium spp.*,HELMINTOSPORIOZA - *Helminthosporium tritici.*, ÎNNEGRIREA BAZEI TULPINII – *Gaeumannomyces graminis.*, SEPTORIOZĂ - *Septoria tritici.*, RUGINI -*Puccinia spp.*)** și a **COMPLEXULUI DE DĂUNĂTORI (PLOȘNIȚA CEREALELOR-*Eurrgaster spp.*,GÂNDACUL BĂLOS - *Lema melanopa.*, AFIDE - *Macrosiphum avenae.*,*Schizaphis graminis.*,*Rhaphalosiphum spp.*, VIERMELE ROȘU AL PAIULUI - *Haplodiplosis marginata.*, TRIPȘI – *Haplothrips tritici.*),** se recomandă efectuarea tratamentului fitosanitar la culturile de cereale păioase de toamnă și de primăvară, cu produse de protecția plantelor omologate :

1 SEXTAN (TEBUTEC - a doua denumire comercială), fungicid,

Doza omologată **0,5 l/ha** ,combate făinarea, septorioza, ruginile, helmintosporioza și fuzarioza la grâu , se aplică maxim 2 tratamente / an de la apariția primului internod (timp de pauză 35 zile) +

SUMI ALPHA 5 EC (WIZARD – a doua denumire comercială), insecticid

Doza omologată **0,2 l/ha**, combată ploșnița cerealelor, gândacul bălos, viermele roșu al paiului, afide la grâu, timp de pauză 28 zile **sau**

2 RETENGO (COMET- a doua denumire comercială), fungicid,

Doza omologată **0,5-1,25 l/ha** ,timp de pauză 35 zile la cereale
combate: - rugina brună la triticeale,
- arsura frunzelor, rugina brună la secară,
- rugina brună , arsura frunzelor , helmintosporioză orz de toamnă și de primăvară,
- pătarea oculară, rugina brună, rugină galbenă, septorioză grâu de toamnă,de primăvară,grâu durum,grâu spelta

+

DELTAGRI (FASTER DELTA - a doua denumire comercială), insecticid,

Doza omologată **0,3 l/ha**, combată ploșnița cerealelor, gândacul bălos, viermele roșu al paiului, afide la cereale de toamnă și de primăvară ,timp de pauză 30 zile **sau**

3 RIZA 200 EC , fungicid - Doza omologată 1,25 l/ha, combată făinarea, septorioza, rugini, fuzarioza, arsura frunzelor la grâu , orz, ovăz, secară, triticeale .

+

POLECI (DECA 2,5 EC - a doua denumire comercială) insecticid, timp de pauză 3 zile

Doza omologată - **50ml/hl- 0,05%**, combată ploșnița cerealelor la grâu și orz,
- **30ml/hl- 0,03%**,combată afide și tripși la grâu și orz

sau

4 AVIATOR XPRO 225 EC(ZANTARA XPRO- a doua denumire comercială), fungicid, Doza omologată : - **0,6-0,8 l/ha**, combată pătarea în ochi a bazei tulpinii, făinare

rugină galbenă, arsura frunzelor,sfâșiarea frunzelor la orz,
- **0,8-1 l/ha** combată pătarea în ochi a bazei tulpinii,alternioză septorioză, făinare, rugină brună,, sfâșiarea frunzelor la grâu, secară,triticeale. +

KARATE ZEON (NINJA – a doua denumire comercială) insecticid,

Doza omologată **0,15 l/ha**, combate ploșnița cerealelor, tripsi, viermele roșu al paiului, afide la grâu, timp de pauză 30 zile .



făinare

septorioză

fuzarioză

rugină

Perioada optimă de tratament – LA ÎNCEPUTUL ÎMPĂIERII CULTURILOR

Insecticidul se adaugă în soluția de tratat numai în cazul în care în culturile de cereale există :

- gândac bălos 3-5 adulți/mp și/sau
- ploșnița cerealelor 2-4 adulți/mp și/sau
- prezența în masă a afidelor.

ploșniță



gândacul bălos



trips



Se pot utiliza și alte produse de protecție a plantelor omologate pentru a fi utilizate pe teritoriului României existente în baza de date PEST EXPERT.

Dacă în perioada recomandată intervin condiții nefavorabile de lucru, tratamentul se va prelungi cu numărul de zile în care nu s-a putut lucra. Respectați timpul de pauză a fiecărui produs.

Viermele roșu al paiului

larvă

afide

adult

ALTE RECOMANDĂRI IMPORTANTE:

Luați măsurile ce se impun pentru protecția mediului înconjurător

Respectați cu strictețe normele de lucru cu produse pentru protecție a plantelor, normele de protecție și securitatea 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 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 ministerului agriculturii și dezvoltării rurale nr.297/2017 privind aprobarea Codului de bune practici cu utilizarea în siguranță a produselor de protecție a plantelor.

Respectați obligațiile ce vă 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.

**BULETINELE DE AVERTIZARE VOR FI AFIȘATE ÎN LOCURI VIZIBILE
PENTRU A PUTEA FI ACCESIBILE TUTUROR CELOR INTERESAȚI.**

Toate tratamentele fitosanitare efectuate se vor înregistra în Registrul de evidență a tratamentelor cu PPP, pe culturi și se vor păstra pe o perioadă de cel puțin 3ani. Această cerință este obligatorie conf. Ord.352/2015 privind normele de ecocondiționalitate în cadrul schemelor și măsurilor de sprijin pentru fermieri în ROMÂNIA(SMR 7 și 8)

REGISTRUL

**de evidență a tratamentelor cu produse de protecție a plantelor
(Conform Reg. UE nr. 1107 / 2009, art. 67, alin. 1)**

Data efectuării tratament. (ziua, luna, anul)	Cultura și locul unde este situat terenul	Timpul aplicării	Tratamentul efectuat				Numele prenumele pers. responsabile de efectuarea tratamentului, semnătura	Data începerii recoltării produsului agricol	Nr. și data document prin care s-a dat în consum populației
			Agentul de dăunare: boli/dăunători /buruieni	Denumire PPP folosit	Doza omologată/ doza folosită	Suprafața (ha)			

Întocmit,
Ing. Panțuru Nicoleta