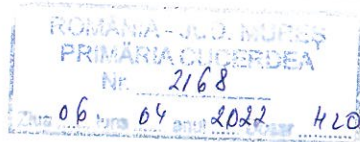
 AUTORITATEA NAȚIONALĂ FITOSANITARĂ	PROCEDURĂ DE SISTEM Procedură privind prognoza și avertizarea, inclusiv emiterea buletinelor de avertizare pentru combaterea organismelor dăunătoare culturilor agricole, horticole și forestiere	PS 25
		Versiunea: 1 Revizia: 0 Data aplicării: 10. 2021

B-dul Voluntari, nr. 11
Voluntari, 077190

OFICIUL FITOSANITAR MUREȘ
Tg. Mureș, Jud. Mureș, str. Dezrobirii, nr. 80



Tel. +40(21) 270 3256
Fax. +40(21) 270 3254
www.anf.ro
Tel/Fax 0265 435 245
ofimures@anf.ro

BULETIN DE AVERTIZARE Nr. 8 din 05.04.2022

O primă măsură în protecția culturilor însămânțate în primăvară este combaterea anumitor agenți fitopatogeni și dăunători care se transmit prin sămânță și sol, iar atacul lor se manifestă încă din perioada de germinare – răsărire. Aceasta se realizează prin tratarea semințelor înainte de semănat, măsura ce s-a dovedit a fi cea mai economică, eficientă și puțin poluantă. De asemenea se mărește rezistența la boli și dăunători în condițiile unei răsării întârziate datorate temperaturilor scăzute în condițiile de umiditate ridicată.

Pentru tratarea semințelor se pot folosi următoarele produse omologate, pe culturi și agenți de dăunare:

Rapiță de primăvară – pentru prevenirea atacului produs de putregaiul negru al rapiței precum și stimularea naturală a sistemului de apărare a plantelor împotriva puricilor de pământ, se recomandă:

INTEGRAL PRO – 160 ml/100 kg semințe, sau **SCENIC GOLD 350 FS** (putregaiul tulpinii și al coletului, mana, alternarioza, rizoctonioza) – 1,0 l /100 kg de semințe.



Floarea soarelui – pentru prevenirea atacului de mană (*Plasmopara h.*), putregaiul alb (*Sclerotinia s.*) și putregaiul cenușiu (*Botrytis c.*) vă recomandăm **MAXIM 025 FS** (mana) – 0,6 l/100 kg semințe (65.000 semințe/ha – 10 – 15 l soluție/ to sem).

Pentru prevenirea atacului produs de viermii sâmbă (*Agriotes spp.*) vă recomandăm **SIGNAL 300 ES (LANGIS)** – 2,0 l/to. în combinație cu unul din fungicidele recomandate mai sus.



La culturile de floarea soarelui și soia, recomandăm produsul **XILON** – 10,0 kg/ha care se aplică odată cu semănatul în brazde pentru prevenirea atacului de *Sclerotinia sclerotiorum*.

Se pot utiliza și alte produse pentru protecția plantelor omologate pentru a fi utilizate pe teritoriul României.


Măsuri alternative de combatere: mecanice; fizice; biologice. Metode durabile: biologice, fizice, mecanice și alte metode nechimice trebuie preferate metodelor chimice, dacă acestea asigură un control corespunzător al organismelor dăunătoare.

Alte recomandări:

Verificați, cu atenție recomandările cu privire la compatibilitatea produselor atunci când intenționați să aplicați amestecuri de ppp!

Luați măsurile ce se impun pentru protecția mediului înconjurător!

Respectați normele de lucru cu produse pentru protecția 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

 ANF <small>AUTORITATEA NAȚIONALĂ FITOSANITARĂ</small>	AUTORITATEA NAȚIONALĂ FITOSANITARĂ	PROCEDURĂ DE SISTEM	PS 25
		Procedură privind prognoza și avertizarea, inclusiv emiterea buletinelor de avertizare pentru combaterea organismelor dăunătoare culturilor agricole, horticoale și forestiere	Versiunea: 1 Revizia: 0 Data aplicării: 10. 2021

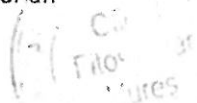
și cu Protocolul de colaborare nr. 328432/ 2015, încheiat cu ROMAPIS (privind implementarea legislației, în vederea protecției familiilor de albine împotriva intoxicației cu ppp).

Respectați prevederile Ordinului ministrului agriculturii și dezvoltării rurale nr. 297/ 2017 privind aprobarea Codului de bune practici pentru utilizarea în siguranță a produselor de protecția plantelor.

Respectați obligațiile ce vă revin conform Ordinul ministrului agriculturii și dezvoltării rurale, al ministrului mediului, apelor și pădurilor și al președintelui ANSVSA nr. 352/ 636/ 54/ 2015 pentru aprobarea normelor privind ecocondiționalitatea în cadrul schemelor și măsurilor de sprijin pentru fermieri în România, cu modificările ulterioare.

Recomandăm accesarea site web: www.madr.ro/norme-de-eco-condiționalitate-in-domeniul-fitosanitar.html

SEF SERVICIU
Dr. ing. Pogăcian Marian

Intocmit
Ing. Bologa Vasile





AUTORITATEA
NAȚIONALĂ
FITOSANITARĂ

PROCEDURĂ DE SISTEM

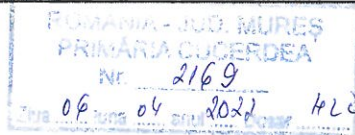
Procedură privind prognoza și avertizarea, inclusiv emiterea buletinelor de avertizare pentru combaterea organismelor dăunătoare culturilor agricole, horticole și forestiere

PS 25

Versiunea: 1
Revizia: 0
Data aplicării:
10. 2021

B-dul Voluntari, nr. 11
Voluntari, 077190

OFICIUL FITOSANITAR MUREȘ
Tg. Mureș, Jud. Mureș, str. Dezrobirii, nr. 80



Tel. +40(21) 270 3256
Fax. +40(21) 270 3254
www.anfd.ro
Tel/Fax 0265 435 245
ofmures@anfd.ro

BULETIN DE AVERTIZARE Nr. 9 din 05.04.2022

Condițiile climatice sunt favorabile apariției și dezvoltării bolilor; Antracnoza frunzelor de cireș - *Cocomyces hiemalis*, Ciuruirea frunzelor - *Coryneum beijerinckii*, Monilioza - *Monilinia laxa* la culturile de cireș și vișin.



Pentru prevenire și combatere se recomandă executarea tratamentului II (T2) în faza de buton alb - până la începutul înfloritului utilizând unul din produsele:

LUNA EXPERIENCE 400 SC-0,5 l/ha sau CUPROXAT FLOWABLE (Kupferol)-0,35% (3,5 l/ha în 100 l apă sau ORIUS 25 EW (Salvator 25 EW)- 0,075%-0,1% sau MERPAN 80 WDG (Captadin 80 WDG)-2,0 kg/ha în 100 l apă.

Pentru testele avertizate se pot utiliza și alte produse pentru protecția plantelor omologate pentru a fi utilizate pe teritoriul României, recomandate în lista oficială PEST-EXPERT care poate fi accesat la adresa <https://aloc.anfd.ro> (utilizator și parolă: **guest**, utilizând browserul **internet explorer**).

Dacă în perioada recomandată intervin condiții meteo nefavorabile pentru lucru, tratamentul se va prelungi cu numărul de zile în care nu s-a putut lucra.

Pe lângă tratamentele chimice pot fi utilizate și măsuri alternative de combatere: mecanice; fizice; biologice.

Metode durabile: biologice, fizice, mecanice și alte metode nechimice trebuie preferate metodelor chimice, dacă acestea asigură un control corespunzător al organismelor dăunătoare.

Respectați timpul de pauză al fiecărui produs pentru protecția plantelor utilizat!

Alte recomandări:

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 inconjurător!

Respectați cu strictețe normele de lucru cu produse pentru protecția 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 intoxicației cu produse pentru protecția 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 protecția 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 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.

Pentru protejarea familiilor de albine împotriva intoxicațiilor cu produse pentru protecția plantelor se vor respecta prevederile legale conform legislației în vigoare.

Recomandăm accesarea site web: www.madr.ro/norme-de-eco-condiționalitate-in-domeniul-fitosanitar.html

SEF SERVICIU
Dr. ing. Pogăcian Marian

Intocmit
Ing. Bologa Vasile