

10. FEB. 2021



Autoritatea Națională Fitosanitară

B-dul Voluntarii nr.11
Voluntarii, 077190



PLANT HEALTH
0270

OFICIUL FITOSANITAR MURES
Str.Dezrobirii nr.80, loc.Tirgu-Mures
Tel.0265435245

E-mail: ofmures@anf.ro

Nr.73 /O/08.02.2021

ÎN ATENȚIA fermierilor care înfântăză culturi de sfeclă de zahăr cu sâmantă tratată cu CRUISER 350 FS și PONCHO BETA FS 453, 34

Conform adresei Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale nr.365/12.01.2021 referitor la autorizații temporare în conformitate cu prevederile art.53 din Regulamentul(CE) nr.1107/2009 vă informăm:

Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale din România, în conformitate cu prevederile art. 53 al Regulamentului (CE) nr. 1107/2009 privind introducerea pe piață a produselor de protecție a plantelor și de abrogare a Directivelor 79/117/CEE și 91/414/CEE ale Consiliului, deliberând asupra solicitării nr.13463/04.11.2020 a Federației Cultivatorilor de Sfeclă de Zahăr din România, de aprobare a însămânțării semințelor de sfeclă de zahăr tratate cu produse de protecție a plantelor CRUISER 350 FS(350 g/L tiametoxam), și PONCHO BETA FS 453,34 pentru combaterea dăunătorilor de sol *Tanymecus palliatus*, *Agriontes spp*, *Bothynoderes punctiventris* și *Chaectonema tibialis* a aprobat în perioada 01 martie – 30 mai 2021 utilizarea semințelor tratate cu produsele de protecție a plantelor CRUISER 350 FS și PONCHO BETA FS 453, 34 în campania de primăvară a anului 2021 pentru semănatul sfeclei de zahăr.

Însămânțarea se va face numai în județele puternic afectate de atacul dăunătorilor de sol *Tanymecus palliatus*, *Agriontes spp*, *Bothynoderes punctiventris* și *Chaectonema tibialis*, respectiv județele *Alba,Bacău, Botoșani, Brașov, Brăila,Cluj, Covasna, Galați, Harghita, Iași, Mureș, Neamț, Sibiu, Suceava și Vaslui*.

Tratamentul semințelor va fi efectuat în instalații profesionale, autorizate pe teritoriul Uniunii Europene, astfel încât să nu existe abraziune mecanică și să formeze praful la ambalarea semințelor, la transferul în semănătoare și la însămânțare. Semințele tratate trebuie să fie etichetate conform prevederilor art.49 alin.4 al Regulamentului (CE) nr.1107/2009

Operatorii economici producători de zahăr care comercializează sâmanța tratată sunt obligați să preia de la fermieri cantitate de sâmanță tratată cu produsele de protecție a plantelor CRUISER 350 FS și PONCHO BETA FS 453, 34 rămasă neînsămânțată în această campanie, sâmanță care va fi neutralizată cu o firmă specializată.

După efectuarea tratamentului, fermierii au obligația de a transmite o declarație la oficiul fitosanitar județean respectiv în cazul județului Mureș la Oficiul Fitosanitar Mures, care va cuprinde următoarele informații: localitatea, blocul fizic/parcela pe care s-a înființat cultura cu sâmanșă tratată, cantitatea de sâmanță utilizată/cantitatea de sâmanță rămasă neînsămânțată, suprafața semănată și tipul de semănătoare (echipată cu deflector). Fermierii care vor utiliza la semănat sâmanță tratată cu neonicotinoide vor ține o evidență strictă a suprafețelor însămânțate în registrul privind evidența tratamentelor cu produse de protecție a plantelor.

Comercializarea și utilizarea acestor produse pe teritoriul României se va face cu respectarea legislației privind comercializarea și utilizarea durabilă a produselor de protecție a plantelor.

În vederea reducerii riscului asociat utilizării produselor de protecție a plantelor, se vor aplica cu strictețe următoarele măsuri:

1.Sâmanța tratată se va utiliza numai în zonele și pe suprafețele cu infestare foarte puternică a dăunătorilor de sol *Tanymecus palliatus Agriontes spp.*, *Bothynoderes punctiventris* și *Chaectonema tibialis* din județele menționate anterior;

2. Odată cu comercializarea semințelor tratate cu CRUISER 350 FS și PONCHO BETA FS 453, 34 operatorii economici producători de zahăr care comercializează sâmanță tratată va pune la dispoziția fermierilor și

3. Fermierii au obligația să marcheze parcelele unde au fost înființate culturi de sfeclă de zahăr cu semințe tratate, folosind plăcuțe de avertizare primite la achiziționarea seminței tratate cu neonicotinoide;

4. Însămânțarea se va efectua cu semănători dotate cu deflector care să asigure un înalt grad de încorporare a seminței în sol și reducerea la minimum a emisiilor de praf în atmosferă, precum și respectarea bunelor practici agricole;

5. După însămânțare, în momentul controlului, nu trebuie să se depisteze sămânță tratată neîncorporată în sol. Este strict interzisă crearea de stocuri de sămânță tratată cu produse de protecție a plantelor comercializate în produsele de protecție a plantelor CRUISER 350 FS și PONCHO BETA FS 453, 34 după data de 30 mai 2021.

Sef serviciu **OR Mureș**
Pogăcean/Marian



Intocmit

Cristea Olga

[Handwritten signature]