

**ASOCIAȚIA AMELIORATORILOR, PRODUCĂTORILOR ȘI  
COMERÇANȚILOR DE SĂMÂNȚĂ ȘI MATERIAL SĂDITOR DIN ROMÂNIA**  
Asociație de utilitate publică: Hotărârea nr. 1128/2004  
str. ing. Vasile Cristescu, nr. 7, ap. 1, parter, sector 2, București – România; Tel/Fax:  
+40 213177291;  
E-mail: [office@amsem.ro](mailto:office@amsem.ro); website: amsem.ro

Nr. 3 din 05.03.2021

**Stimate Domnule Ministru**

**Stimate Domnule Director General,**

**Ref.: Substanța activă Metalaxil-M în România**

România reprezintă, în prezent, cel mai mare producător de floarea-soarelui din Uniunea Europeană, cu aproximativ 1 milion de ha cultivate anual. Pentru menținerea aceastei poziții competitive, este imperios necesar ca fermierii din România să aibă în continuare, acces, la produse pentru protecția culturilor care să le asigure productivitatea. În acest moment, pentru cultura de floarea-soarelui, **Metalaxil-M este singura substanță activă autorizată pentru controlul *Plasmopara helianthi***, organism dăunător de carantină fitosanitară.

În țara noastră, un procent de peste 90% din suprafața totală semănată cu semințe de floarea-soarelui sunt tratate cu produse ce conțin această substanță activă.

Este binecunoscut faptul că *Plasmopara helianthi* este o boală de carantină fitosanitară a semințelor de floarea soarelui relevantă nu numai în România, ci și în întreaga Uniune Europeană (HG 563/2007, Anexa II, partea A, secțiunea 2), cu impact asupra importului/exportului și producției de semințe.

Directiva 2000/29/EC din 8 mai 2000, prevede măsurile de protecție împotriva introducerii în Comunitate a unor organisme dăunătoare plantelor sau produselor vegetale și împotriva răspândirii lor în Comunitate. Aceasta stabilește măsurile de protecție ce trebuie adoptate de statele membre, împotriva introducerii organismelor dăunătoare plantelor sau produselor vegetale din alte state membre sau din state terțe, în statele membre.

Singura tehnologie disponibilă și omologată pentru protecția semințelor de floarea soarelui care asigură respectarea prevederilor Directivei 200/92/EC, este cea bazată pe utilizarea Metalaxil-M.

Cerințele fitosanitare obligatorii și Directivele europene privind organismele de carantină fitosanitară au implicații importante în schimburile comerciale și trebuie luate în considerare și adresate în legătură cu restricționarea unor substanțe active.

**Domnului Ministru Adrian-Nechita OROS  
Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale**

**Spre informare:**

**Domnului Director General Florentin MILEA  
Autoritatea Națională Fitosanitară**

În luna mai 2020, substanța activă Metalaxil-M a fost reaprobată în Uniunea Europeană pentru o perioada de 15 ani, cu restricția utilizării semințelor tratate doar în spații protejate, restricție pentru care s-a acordat prin Regulament European, o perioadă de grătie, până la 1 iunie, 2021.

Compania deținătoare a autorizării substanței active Metalaxil-M în UE a solicitat, în luna iulie 2020, ridicarea restricției în baza art. 7, din Regulamentul european (EC) 1107/2009.

Din informațiile pe care le avem, înțelegem că procedura europeană de evaluare nu se va putea încheia înainte de 1 iunie 2021, dată la care intră în vigoare noua restricție. În consecință, statele membre, inclusiv, România, vor fi nevoie să găsească soluții tranzitorii care să asigure menținerea pe piață, a produselor pe bază de Metalaxil-M, până la finalizarea procedurii.

Așa cum puteți afla din scrisoarea atașată, adresată Comisiei Europene, Directoratului General pentru Sănătate și Siguranța Alimentelor, de către Asociația Euroseeds, organizația reprezentativă a industriei europane a semințelor, se solicită amânarea datei de aplicare a restricției pentru a asigura menținerea produselor pe piață până la finalizarea evaluării menționate și ridicarea restricției.

În caz contrar, pentru culturi importante, în special cele de legume și de floarea soarelui, statele membre, inclusiv, România, vor fi nevoie să apeleze la autorizațiile temporare de urgență (derogări), conform documentului atașat.

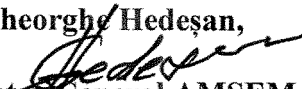
Euroseeds estimează un număr impresionant de cereri pentru autorizații temporare, fără precedent în Europa, ținând cont, de asemenea, că va fi nevoie de autorizații succesive pentru acoperirea întregului ciclu de producție. Se estimează un număr de 60-90 de cereri succesive, în Uniunea Europeană, cu implicații logistice și o complexitate dificil de gestionat, atât pentru sectorul de semințe, cât și pentru autoritățile competente.

În aceeași scrisoare, este menționat și faptul că **Metalaxil-M este sigura soluție disponibilă pentru controlul manei la cultura de floarea soarelui**, problemă importantă pentru agricultura țării noastre. Se subliniază, de asemenea, că după retragerea substanței active Thiram, Metalaxil-M a rămas sigura soluție disponibilă și pentru cultura de spanac.

**Industria europeană a semințelor și Asociația Amelioratorilor, Producătorilor și Comerțanților de Sămânță și Material Săditor din România (AMSEM) solicită Comisiei Europene și autorităților române să evaluateze aceste îngrijorări și consecințele pentru agricultură și să susțină găsirea unei soluții la nivelul Uniunii Europene prin amânarea datei de aplicare a restricției privind semănarea în câmp a semințelor tratate cu Metalaxil-M, până la finalizarea procedurii europene de evaluare conform Art. 7.** O astfel de soluție armonizată la nivel european ar reprezenta o soluție echilibrată pentru autoritățile statelor membre, industrie și, cel mai important, pentru producătorii agricoli.

Vă mulțumim pentru susținere și vă asigurăm de întreaga noastră disponibilitate pentru eventuale întrebări, în măsura în care le veți considera necesare.

Cu deosebită considerație,

Gheorghe Hedeșan,  
  
Secretar General AMSEM