



## MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE

Agencia Națională Fitosanitară

București,

Nr. 116688/27.03.2013

Stimate Doamnă,

Ref: Adresa nr. 296/13.03.2013

Referitor la adresa dvs. nr. 296/13.03.2013 vă comunicăm următoarele:

- În România există zone puternic infestate cu dăunători de sol *Tanymecus dilaticollis*, *Agriotes spp.*, *Diabrotica virgifera virgifera*, *Zabrus tenebrioides* care atacă în mod deosebit culturile de porumb, floarea soarelui, rapiță, cereale păioase, și a căror combatere este asigurată prin tratamentul semințelor cu produse de protecție a plantelor. Interzicerea neonicotinoidelor sub formă de tratament sămânță la culturile de porumb, floarea soarelui și rapiță ar determina pierderi importante de producție ce ar face aceste culturi neprofitabile pentru fermierul român.

**România nu are alternative viabile la cele trei neonicotinoide pentru tratarea semințelor.**

Neaplicarea unui tratament corespunzător la sămânță va impune efectuarea de tratamente în perioada de vegetație cu insecticide care pot fi mai poluante, și pot duce la mai multe incidente de mortalitate a albinelor decât tratamentul la sămânță, cu rezultate slabe și mult mai costisitoare. De asemenea pot avea efecte negative asupra sănătății umane prin creșterea numărului de reziduuri de pesticide în cultură.

- Poziția unor state membre precum Germania, Franța, Italia, Slovenia se bazează pe faptul că nu au zone infestate cu *Tanymecus dilaticollis*, *Agriotes spp.*, *Diabrotica virgifera virgifera*, *Zabrus tenebrioides* sau dacă există, sunt la un nivel minim sub pragul economic de dăunare, deci nu reprezintă o problemă de combatere.
- Din informațiile pe care le deținem, în România nu au fost semnalate cazuri de mortalitate la albine urmare a tratamentului semințelor cu produse pe bază de neonicotinoide.

- Protejarea albinelor reprezintă o prioritate pentru noi, motiv pentru care s-au introdus măsuri specifice de reducere a riscului în tehnologiile agricole care implică utilizarea de produse de protecție a plantelor pe bază de neonicotinoide:
  - efectuarea tratamentului semintelor cu neonicotinoide în instalații speciale, în spații închise, de către personal calificat;
  - s-a promovat utilizarea de către fermieri la semănatul semințelor tratate a unor semănători adecvate, echipate cu deflectoare, pentru a reduce emisiile de praf în atmosferă;
  - pe eticheta semințelor tratate se regăsește denumirea substanței active și măsurile corespunzătoare de reducere a riscurilor pentru protejarea albinelor;
  - derularea programelor de monitorizare a albinelor.

Cu deosebită considerație,

**SECRETAR DE STAT,**  
**Daniel Dumitru BOTĂNOIU**



**Domnului Președinte – Ing. Ioan FETEA**  
**ASOCIAȚIA CRESCĂTORILOR**  
**DE ALBINE DIN ROMÂNIA**  
**B-dul Fiscului nr. 42, Sector 1, cod postal 013975**  
**București**  
**Tel/fax: 021 233 4017**

Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale  
B-dul. Carol I, Nr. 2-4, Sector 3, București, Cod 020921  
Tel: 021.30.72.386; Fax: 021.30.72.485  
E-mail: [elena.leacota@madr.ro](mailto:elena.leacota@madr.ro)  
[www.madr.ro](http://www.madr.ro)