

na solgata.  
- S.C.C. 40.  
03.03.2021  
[Signature]

JUDEȚUL CARAȘ-SEVERIN  
PRIMĂRIA ORAȘULUI BOCȘA  
REGISTRATURĂ GENERALĂ  
Nr. 1123  
Ziua 03 Luna 03 Anul 2021



MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE  
DIRECȚIA PENTRU AGRICULTURĂ JUDEȚEANĂ CARAȘ - SEVERIN

Reșița,

Nr. 1123 din 03.03.2021

ÎN ATENȚIA PRIMĂRII/ATORILOR AGRICOLI

CĂTRE,  
Primaria (toate).....

ÎN ATENȚIA DOMNULUI/DOAMNEI PRIMAR

Vă rugăm să ne sprijiniți în campania de informare și mediatizare a legislației în domeniul organismelor modificate genetic a tuturor potențialilor cultivatori de plante modificate genetic prin afișarea la loc vizibil a adresei alăturate.  
Mulțumim pentru colaborare.

DIRECTOR EXECUTIV,

Felicia MEHEDINȚU

[Signature]





MINISTERUL AGRICULTURII ȘI DEZVOLTĂRII RURALE  
DIRECȚIA PENTRU AGRICULTURĂ JUDEȚEANĂ CARAȘ-SEVERIN

Reșița,

Nr. 1123 din 03.03.2021

ÎN ATENȚIA PRODUCĂTORILOR AGRICOLI

Vă reamintim că **autorizarea cultivatorilor de plante modificate genetic în anul 2021 se face în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 61 din 26 martie 2012** privind autorizarea și controlul cultivatorilor de plante modificate genetic și măsuri pentru asigurarea coexistenței plantelor modificate genetic cu cele convenționale și ecologice.

Pentru potențialii cultivatori de plante modificate genetic facem următoarele precizări:

- Art.3 al actului normativ mai sus menționat prevede: "În România se cultivă în scop comercial, pentru consum propriu sau producere de sămânță, numai plantele modificate genetic autorizate pentru cultivare în Uniunea Europeană"
- Plantele modificate genetic se cultivă numai de cultivatorii autorizați de MADR prin Direcțiile pentru Agricultură Județeană.
- Singura plantă de cultură modificată genetic autorizată a se cultiva în România este porumbul MON 810.
- În acest sens vă informăm că ***soia modificată genetic este interzisă a se cultiva în spațiul agricol comunitar de la 01.01.2007.***
- Producătorii agricoli care vor să înființeze cultura de soia conventională au obligația de a se asigura că samânta utilizată la semănat nu provine din sămânță de soia modificată genetic și nici nu este impurificată cu OMG.
- În anul agricol 2021 se va organiza verificarea tuturor parcelelor cultivate cu soia.

DIRECTOR EXECUTIV,

Felicia MEHEDIŢU



ÎNTOCMIT,

Inspector  
Flavius GIJU