



"Eco-TIRAS"
International
Association of River
Keepers

¹⁵⁷
A.O. Asociația
Internațională a
Păstrătorilor Rîului
"Eco-TIRAS"

Post and office address: Str. Teatrală 11A, Chișinău MD 2012, Moldova
Tel. /Fax: (+373-22) 225615, E-mail: ecotiras@mail.ru
<http://www.eco-tiras.org> Fiscal Code: 1012620005971

15/09/2021

Ministerul Mediului

Re: Proiectul Legii OMG

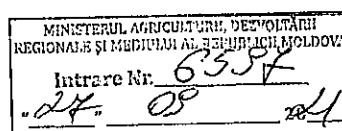
Prin prezenta, atragem atenție asupra faptului, că ultima variantă al proiectului Legii OMG, aprobat de guvern și propus în 2021 Parlamentului spre adoptare, care acum reintors acest proiect guvernului, conține unele neajunsuri despre care eu deja a informat MADRM în 2020.

1. Lipsa în preambul al referințelor la Amendamentul Almaty (2005) la Convenția Aarhus și, mai târziu, pe textul legii - utilizarea termenilor "consultarea" în loc de "participarea" cum este scris în Amendamentul Almaty.
2. Ignorarea în proiect necesității implementării principiului „coexistenței culturilor convenționale și cele modificate și ecologice sau organice”, ceea ce este cheia pentru asigurarea securității biologice. Cea mai bună soluție va fi se adaugă în tranzitoriile a unul aliniat privind obligațiunea guvernului de a elabora și adopta în timp de trei luni un regulament, prin care vor fi stabilite distanțele minimale dintre culturile OMG și cele convenționale pentru diferite specii utilizate în agricultura (în primul rând, porumb și soia).
3. Tot odată, în proiectul legii trebuie să fie stabilit un procentaj concret pentru conținutul minimal pentru etichetare obligatorie a OMG, în cazul semințelor, ce trebuie să fie mult mai jos decât pentru produse, luând în vedere consecințele potențiale.

În acest sens propun ca Ministerul Mediului să ia în considerație nu numai textul Directivei UE, dar și necesitățile și realitățile RM, care deja la 50% este poluată (porumbul și soia) de OMG.

Cu respect,

Ilia Trombițki,
director executiv,
Doctor în biologie
Membrul Comisiei Naționale a biosecurității,
ilyatrom@mail.ru ; 069121726



**AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
SIGURANȚA ALIMENTELOR**

MD-2009, mun. Chișinău, str. M.Kogălniceanu, 63,
Republica Moldova
Tel/fax. (+373 22) 26-46-40, 29-47-30
e-mail: info@ansa.gov.md, www.ansa.gov.md



**НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ
ПРОДУКТОВ**

MD-2009, г.Кишинев, ул. М.Когэличану, 63
Республика Молдова
Тел/факс. (+373 22) 26-46-40, 29-47-30
e-mail: info@ansa.gov.md, www.ansa.gov.md

Nr. 03-12/310 din "02" 02 2022

La nr. _____ din " " 20

**Ministerul Mediului
al Republicii Moldova**
cancelaria@mediu.gov.md

Prin prezenta, Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor, urmare examinării demersul d-voastră nr. 06-06/141 din 25.01.2022 (înregistrat cu nr. 1124 din 27.01.2022) privind avizarea repetată a proiectului definitivat a legii *privind organismele modificate genetic (număr unic 391/MM/2021)* și în limita competențelor funcționale, vă comunică lipsa de obiecții și propuneri în acest sens.

Director general

Radu MUSTEȚA

Ex: Inga Stratila
Tel: 022-264-696
e-mail: inga.stratila@ansa.gov.md

AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU
SIGURANȚA ALIMENTELOR

MD-2009, mun. Chișinău, str. M.Kogălniceanu, 63,
Republica Moldova
Tel/fax. (+373 22) 26-46-40, 29-47-30
e-mail: info@ansa.gov.md, www.ansa.gov.md



НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ
ПРОДУКТОВ

MD-2009, г. Кишинев, ул. М.Когэлничану, 63
Республика Молдова
Тел/факс. (+373 22) 26-46-40, 29-47-30
e-mail: info@ansa.gov.md, www.ansa.gov.md

Nr. 01-6/2399 din "16" 11 20 21

La nr. _____ din " " 20

Ministerul Mediului
cancelaria@mediu.gov.md

Prin prezenta, Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor, în rezultatul examinării demersului Cancelariei de Stat nr. 18-23-335-8291 din 27.10.2021, privind avizarea proiectului de hotărâre de Guvern *pentru aprobarea Legii privind organismele modificate genetic (număr unic 391/MM/2021)*, în limita competenței funcționale, Vă comunică următoarele.

1. Pe tot parcursul textului, cuvântul „*furaj*” la orice formă gramaticală se substituie cu sintagma „*hrană pentru animale*”, la forma gramaticală corespunzătoare;

2. La **art. 10 alin. (2) lit. d)** după sintagma „*produsele agroalimentare*” se propune de a se completa cu cuvântul „*semințe*”;

3. Ținând cont de similaritatea prevederilor din **lit. b), g) și h) din alin. (2) al art. 10**, se propune de a se consolida și a se expune într-o singură literă, după cum urmează: „*asigură supravegherea și controlul de stat al prezenței organismelor modificate genetic în produsele alimentare, hrana pentru animale și semințe, la etapa de import, producere, prelucrare, procesare, transportare, distribuire, comercializare și utilizare a acestora*”;

4. Se propune de a se revizui prevederile **lit. i) și k) din alin. (2) al art. 10** din proiect și de a le expune într-o singură literă, după cum urmează: „*în sensul lit. b) alin. (2) al art. 10 transmite informații privind rezultatele controalelor către Agenția de Mediu, Ministerul Mediului și Ministerului Agriculturii și Industriei Alimentare și informează publicul referitor la situația pe piață privind produsele alimentare și hrana pentru animale care conțin sau constau din organisme modificate genetic*”;

MINISTERUL MEDIULUI AL REPUBLICII MOLDOVA
Intrare Nr. <u>18</u>
" <u>16</u> " <u>11</u> 20 <u>21</u>

5. Art. 10 alin. (2) lit. j) al proiectului se modifică și se expune în următoarea redacție: *”j) asigură supravegherea și controlul etichetării produselor alimentare, hranei pentru animale și semințelor care conțin sau constau din organisme modificate genetic;”*

6. La anexa nr. 5 pct. 3 lit. b) noțiunea de „produse medicale sau veterinare” se substituie cu noțiunea „medicamentele uz uman sau medicamente de uz veterinar”.

Director general



Radu MUSTEATA

**ACADEMIA DE ȘTIINȚE
A MOLDOVEI**

bd. Ștefan cel Mare, 1
MD-2001, Chișinău,
Republica Moldova

tel: (373 22) 27-14-78

Fax: (373 22) 54-28-23

E-mail: consiliu@asm.md



**ACADEMY OF SCIENCES
OF MOLDOVA**

1, Ștefan cel Mare Ave.
MD-2001, Chisinau,
Republic of Moldova

tel: (373 22) 27-14-78

Fax: (373 22) 54-28-23

E-mail: consiliu@asm.md

Nr. 44-14/7 din 03.01.2022
La nr. 06-06/141 din 25.01.2022

**Doamnei Iordanca-Rodica IORDANOV
Secretar de Stat, Ministerul Mediului
al Republicii Moldova**

Stimată Doamnă Secretar de Stat,

Academia de Științe a Moldovei, a examinat scrisoarea nr. 06-06/141 din 25.01.2022 cu referire la avizarea repetată a proiectului *Legii privind organismele modificate genetic* (numărul unic 391/MM/2021) și reieșind din competențele sale susține și avizează pozitiv acest proiect.

Președinte a AȘM

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Tighineanu'.

acad. Ion TIGHINEANU

**ACADEMIA DE ȘTIINȚE
A MOLDOVEI**

bd. Ștefan cel Mare, 1
MD-2001, Chișinău,
Republica Moldova

tel: (373 22) 27-14-78

Fax: (373 22) 54-28-23

E-mail: consiliu@asm.md



**ACADEMY OF SCIENCES
OF MOLDOVA**

1, Ștefan cel Mare Ave.
MD- 2001, Chisinau,
Republic of Moldova

tel: (373 22) 27-14-78

Fax: (373 22) 54-28-23

E-mail: consiliu@asm.md

Nr. 683-14/4 din 18.11.2021

La nr. 18-23-335-8291 din 27.11.2021

Ministerul Mediului

Copie:

Cancelaria de Stat

Academia de Științe a Moldovei, a reexaminat proiectul *Legii privind organismele modificate genetic* (numărul unic 391/MM/2021) și în urma consultărilor cu specialiștii din domeniu (Institutul de Genetică, Fiziologie și Protecție a Plantelor) Vă comunică următoarele:

În temeiul problemelor apărute urmare a implementării Legii privind Securitatea Biologică (Nr. 755-XV din 21.12.2001), care se manifestă prin capacități instituționale reduse, dificultăți înregistrate în cooperarea dintre Comisia Națională privind Biosecuritatea și organele de resort, incertitudinile stabilite la aplicarea legislației în vigoare privind responsabilitățile administrative și penale, incapacitatea stabilirii controlului asupra trasabilității organismelor modificate genetic (OMG), devine necesară aprobarea proiectului unei noi legii, care vine să soluționeze problemele enumerate și să armonizeze legislația națională cu Directiva 2001/18/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 12.03.2001 privind diseminarea deliberată în mediu a OMG.

Cauzele care au indus apariția acestor probleme sunt determinate de dezavantajele modificării genetice față de riscurile de mediu și includ involuntar pericole pentru alte organisme, eficiența redusă a plantelor modificate, apariția rezistenței la genele țintă, ceea ce necesită creșterea volumului de pesticide utilizate, alterarea întregului lanț trofic, poluarea genetică de la speciile de cultură la cele spontane înrudite, dereglarea echilibrului ecologic, erodarea culturilor, etc.

De pe aceste poziții considerăm actuală și oportună aprobarea prezentului proiect de lege, care este orientată la stabilirea procedurilor de autorizare și reglementare a activităților de introducere a OMG vii sau a derivaților lor în scopul efectuării cercetărilor științifice. Actualul proiect este orientat la asigurarea protecției sănătății publice și a mediului, ținând cont și de impactul OMG asupra intereselor social-economice.

Proiectul are drept scop armonizarea la prevederile UE și asigurarea cadrului național de reglementare în domeniul OMG prin respectarea principiilor precauției și a celui etic, ținându-se

MINISTERUL MEDIULUI
AL REPUBLICII MOLDOVA

Întârire Nr. 683-14/4

2021

cont și de impactul acestora asupra intereselor populației și țării, ceea ce argumentează raționalitatea și necesitatea susținerii prezentului proiect pentru aprobare.

Este important de a menționa că adoptarea prezentului proiect va asigura un șir de efecte pozitive foarte importante, inclusiv:

- obligativitatea evidenței stricte și a managementului OMG pasibile pentru diseminare în mediu și plasarea lor pe piață;
- crearea cadrului instituțional operativ și funcțional pentru activitățile legate de OMG;
- asigurarea transparenței în autorizarea utilizării OMG;
- stabilirea cerințelor privind documentele care urmează a fi prezentate pentru obținerea autorizației de activitate cu OMG, precum și asigurarea informării tuturor grupurilor de interes despre efectele produse la aplicarea organismelor modificate genetic;
- prevenirea catastrofelor posibile la nivelul mediului înconjurător și a celor legate de sănătatea omului și animalelor, conservarea diversității biologice și păstrarea echilibrului ecologic.

Ținem să menționăm, că în versiunea proiectului Legii propus pentru avizare au fost luate în vedere recomandările anterioare. Astfel, ținând cont de importanța unei asemenea legi prin scopul general și obiectivele trasate de protejare a sănătății umane și a mediului, necesitatea racordării legislației naționale la actele legislative ale Uniunii Europene în domeniul securității biologice, considerăm că proiectul legii privind organismele modificate genetic poate fi prezentat spre aprobare.

Președinte a AȘM

academician, Ion TIGHINEANU

