

EXPUNERE DE MOTIVE

Secțiunea 1

Titlul proiectului de act normativ

Lege pentru aprobarea Ordonanței de urgență privind introducerea deliberată în mediu și introducerea pe piață a organismelor modificate genetic.

Secțiunea a 2-a

Motivul emiterii actului normativ

1.Descrierea situației actuale înaintea elaborării actului normativ

În prezent, în România, regimul de obținere, testare, utilizare și comercializare a organismelor modificate genetic prin tehnicile biotehnologiei moderne, precum și a produselor rezultate din acestea, este reglementat prin Ordonanța Guvernului nr.49/2000, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.214/2002, care a transpus parțial Directiva nr.2001/18/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind introducerea deliberată în mediu a organismelor modificate genetic.

2. Schimbări preconizate

Prezentul act normativ urmărește realizarea unui sistem funcțional privind introducerea deliberată în mediu și introducerea pe piață a organismelor modificate genetic prin:

- clarificarea responsabilităților care revin tuturor factorilor implicați în domeniul organismelor modificate genetic;
- obligativitatea existenței unei evidențe stricte a organismelor modificate genetic care sunt introduse deliberat în mediu și pe piață;
- aplicarea unor sancțiuni sporite în cazul neconformării cu prevederile acestui act normativ.

Începând cu data de 1 ianuarie, data aderării României la Uniunea Europeană 2007, actele normative naționale trebuie să reglementeze și modul de colaborare cu autoritățile Uniunii Europene în domeniul organismelor modificate genetic. În acest sens, noul act normativ prevede obligativitatea comunicării către Comisia Europeană a actelor normative și dispozițiilor administrative adoptate pentru implementarea Directivei nr.2001/18/CE și care abrogă Directiva nr.90/220/CEE, și Directiva nr.90/219/CEE privind utilizarea în condiții de izolare a microorganismelor modificate genetic, amendată prin Directiva nr.98/81/CE.

Secțiunea a 3-a

Impactul socioeconomic al actului normativ

Noile prevederi legislative vor conduce la crearea unui sistem funcțional privind introducerea în mediu și pe piață a organismelor modificate genetic,

totodată, reglementează procesul de autorizare a introducerii pe piața internă europeană a organismelor modificate genetic, motiv pentru care impactul socioeconomic va fi unul pozitiv pentru operatorii implicați în acest proces.

Secțiunea a 4-a

Impactul financiar asupra bugetului general consolidat, atât pe termen scurt, pentru anul curent, cât și pe termen lung (pe 5 ani)

Actul normativ nu are impact financiar asupra bugetului general consolidat.

Secțiunea a 5-a

Efectele actului normativ asupra legislației în vigoare

Pe data intrării în vigoare a prezentului act normativ, se abrogă următoarele articole/capitole din Ordonanța Guvernului nr.49/2000 privind regimul de obținere, testare, utilizare și comercializare a organismelor modificate genetic prin tehnicile biotehnologiei moderne, precum și a produselor rezultate din acestea, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr.49 din data de 31 ianuarie 2000, aprobată cu modificări și completări prin Legea 214/2002: Capitolul I, cu excepția lit. a) a art.1; Capitolul II, Capitolul IV - VI, Capitolul VI¹, Capitolul VII, Capitolul VIII, anexele nr.1-3, anexa nr.8A, anexa nr.8B, anexele nr.9-12, anexa nr.12¹, anexa nr.12², anexa nr.13, în întregime.

3. Decizii ale Curții Europene de Justiție și alte documente

Prezentul act normativ nu se referă la acest subiect.

4. Evaluarea conformității cu legislația comunitară

Prezentul act normativ transpune Directiva nr.2001/18/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 12 martie 2001 privind introducerea deliberată în mediu a organismelor modificate genetic, și care abrogă Directiva 90/220/CEE, a Consiliului Comunităților Europene, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene nr.L 106/2001, p.1, cu amendamentele introduse prin următoarele reglementări:

- Regulamentul (CE) nr.1829/2003 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 septembrie 2003 privind alimentele și hrana pentru animale, modificate genetic, publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene nr.L 268/2003;
- Regulamentul (CE) nr. 1830/2003 al Parlamentului European și al Consiliului din 22 septembrie 2003 privind trasabilitatea și etichetarea organismelor modificate genetic și trasabilitatea alimentelor și hranei pentru animale, obținute din organisme modificate genetic, și care modifică Directiva nr.2001/18/CE, publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene nr.L 268/2003;
- Decizia nr.2002/623/CE a Comisiei Europene din 24 iulie 2002 de stabilire a unor recomandări în completarea anexei nr.2 la Directiva Parlamentului European și a Consiliului nr.2001/18/CE privind introducerea deliberată în mediu a organismelor modificate genetic și de abrogare a Directivei Consiliului nr.90/220/CEE, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene nr.L 200/2002.

Prezentul act normativ conține prevederi referitoare la controlul mișcării transfrontieră a organismelor modificate genetic, inclusiv al exporturilor în afara Comunității, reglementate prin Regulamentul Parlamentului European și al Consiliului (CE) nr.1946/2003 din 15 iulie 2003 privind transportul transfrontieră al organismelor modificate genetic, publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene nr.L 287/2003.

5. Alte acte normative și/sau documente internaționale din care decurg angajamente

Prezenta ordonanță de urgență creează cadrul pentru implementarea Protocolului de la Cartagena privind Biosecuritatea la Convenția privind Diversitatea Biologică (semnată la 5 iunie 1992 la Rio de Janeiro), adoptat la Montreal la 29 ianuarie 2000, ratificat prin Legea nr.59/2003 și ratificat de Uniunea Europeană.

Protocolul impune ca orice mișcare transfrontieră de organisme modificate genetic să fie însoțită de un document, al cărui conținut este specific tipului de organism modificat genetic și utilizării sale.

Secțiunea a 6-a

Consultările efectuate în vederea elaborării actului normativ

Au fost contactate principalele companii care acționează în România în domeniul organismelor modificate genetic și dețin centre de cercetare (Monsanto, Pioneer, Syngenta), pentru a li se solicita punctul de vedere.

Reprezentanții companiilor menționate au fost invitați la discuții în cadrul reuniunii Comisiei pentru Dialog Social, programată în luna decembrie 2006.

Prezentul act normativ a fost dezbătut în cadrul grupului de lucru interministerial. Din grupul de lucru au făcut parte, alături de reprezentanții ministerului mediului și gospodăririi apelor reprezentanții următoarelor autorități și instituții implicate în procesul decizional privind organismele modificate genetic: Agenției Naționale pentru Protecția Mediului, Gărzii Naționale de Mediu, Ministerului Agriculturii, Pădurilor și Dezvoltării Rurale, Autorității Naționale Sanitare Veterinare și pentru Siguranța Alimentelor, Ministerului Sănătății Publice, Ministerului Educației, Cercetării și Tineretului, Ministerului Economiei și Finanțelor, Autorității Naționale pentru Protecția Consumatorilor, Ministerului Transporturilor, Ministerului Muncii, Familiei și Egalității de Șanse.

Proiectul actului normativ a fost avizat favorabil de Consiliul Legislativ prin avizul nr.659/28.05.2007.

Secțiunea a 7-a

Activități de informare publică privind elaborarea și implementarea actului normativ

Proiectul de act normativ a fost publicat pe adresa de internet a Ministerului Mediului și Gospodăririi Apelor www.mmediu.ro, pentru a se îndeplini procedura privind transparența decizională în administrația publică, conform Legii nr. 52/2003. Promovarea proiectului de act normativ a fost adusă la cunoștința celor interesați și prin publicarea unui anunț în mass-media.

Secțiunea a 8-a
Măsuri de implementare

Autoritatea competentă desemnată prin prezentul act normativ, respectiv Agenția Națională pentru Protecția Mediului, din subordinea Ministerului Mediului și Dezvoltării Durabile, urmează să gestioneze mecanismul de primire și evaluare a notificărilor, procesul de autorizare și informarea și consultarea publicului.

Agenția Națională pentru Protecția Mediului va asigura Secretariatul Comisiei pentru Securitate Biologică, cu rol consultativ în procedura de autorizare, precum și crearea și funcționarea unui laborator de referință pentru detecția și identificarea organismelor modificate genetic.

De asemenea, Agenția Națională pentru Protecția Mediului va realiza și gestiona registrele privind organismele modificate genetic.


Garda Națională de Mediu asigură controlul activităților, împreună cu inspectorii autorităților implicate, în funcție de competențele lor specifice.

Controlul transportului transfrontieră va fi asigurat prin colaborarea între Garda Națională de Mediu și Autoritatea Națională a Vămirilor, iar modul concret de desfășurare se stabilește prin ordin comun al celor două autorități.

Față de cele prezentate, a fost elaborat proiectul de lege anexat, în vederea aprobării Ordonanței de urgență a Guvernului privind introducerea deliberată în

mediu și introducerea pe piață a organismelor modificate genetic, pe care îl supunem Parlamentului spre adoptare.

PRIM-MINISTRU



CĂLIN POPESCU-TĂRICEANU