

COMISIA PENTRU SECURITATE BIOLOGICĂ

RAPORT DE ACTIVITATE 2010

Comisia pentru Securitate Biologică (CSB), este un organism științific interdisciplinar, fără personalitate juridică, cu rol consultativ în procesul de luare a deciziilor de către Agenția Națională pentru Protecția Mediului (ANPM). Comisia este independentă în desfășurarea activității sale științifice.

ANPM este autoritatea competentă în temeiul Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 43/2007 privind introducerea deliberată în mediu și introducerea pe piață a organismelor modificate genetic, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 247/2009 și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 44/2007 privind utilizarea în condiții de izolare a microorganismelor modificate genetic, aprobată cu modificări prin Legea nr. 3/2008.

Atribuțiile CSB sunt cele prevăzute la art. 11 alin. (7) lit. a) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 43/2007, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 247/2009 și la art. 6 alin. (8) lit. a) - g) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 44/2007, aprobată cu modificări prin Legea nr. 3/2008.

CSB, este compusă din 12 membri titulari și 4 membri supleanți, numiți prin Ordinul 466 din 24.04.2008 pentru stabilirea componentei nominale a Comisiei pentru Securitate Biologică.

Comisia s - a întrunit legal în prezența a cel puțin două treimi din numărul membrilor săi. Deciziile s-au adoptat cu minimum două treimi din voturile membrilor săi.

Organizarea întrunirilor Comisiei, toată corespondența legată de activitatea CSB și a experților este adresată Secretariatului Comisiei și se derulează prin intermediul acestuia, iar funcționarea Secretariatului CSB, este asigurată de ANPM.

Întreaga activitate a comisiei a fost coordonată de d-na Vicepreședinte prof.dr. Petruța CORNEA deoarece din luna iunie 2009, domnul prof.univ.dr. Mecinicopschi a renunțat la calitatea de Președinte al Comisiei pentru Securitate Biologica, dar nu și de cea de membru CSB.

În anul 2010 a avut loc o ședință CSB în data 28.04.2010, desfășurată la sediul ANPM.

Inițial ședința a fost convocată de d-na profesor Cornea, Vicepreședinte CSB, pe data de 22.04.2010, dar din lipsa de cvorum a fost reprogramată în 28.04.2010.

✓ **Ședința din 28.04.2010**

Ordinea de zi:

- Analiza dosarului de notificare înaintat de compania Monsanto SRL pentru emiterea autorizației pentru introducerea deliberată în mediu a porumbului (Zea mays L.) MON89034 × MON88017 modificat genetic pentru rezistență la atacul unor insecte Lepidoptere și Coleoptere și toleranță la erbicide pe bază de glifosat, în scopul testării în câmp pe teritoriul României;

- Analiza dosarului de notificare înaintat de compania Monsanto SRL pentru emiterea autorizației pentru introducerea deliberată în mediu a porumbului (Zea mays L.) MON89034 × NK603 modificat genetic pentru rezistență la atacul

unor insecte Lepidoptere și toleranță la erbicide pe bază de glifosat, în scopul testării în câmp pe teritoriul României;

- Analiza dosarului de notificare înaintat de compania Monsanto SRL pentru emiterea acordului de import și a autorizației pentru introducerea deliberată în mediu a porumbului (*Zea mays* L.) NK 603 modificat genetic pentru toleranță la erbicide pe bază de glifosat, în scopul testării în câmp pe teritoriul României;

- Analiza dosarului de notificare înaintat de compania Limagrain Cental Europe SE pentru emiterea acordului de import și a autorizației pentru introducerea deliberată în mediu a porumbului (*Zea mays* L.) modificat genetic pentru toleranță la erbicidele pe bază de glifosat, în scopul testării în câmp pe teritoriul României;

- Analiza dosarului de notificare înaintat de compania S.C. Pioneer HI-BRED Seeds Agro SRL pentru emiterea autorizației pentru introducerea deliberată în mediu a porumbului (*Zea mays* L.) NK 603, modificat genetic pentru toleranță la erbicidele pe bază de glifosat, în scopul testării în câmp pe teritoriul României;

- Analiza dosarului de notificare înaintat de compania S.C. Pioneer HI-BRED Seeds Agro SRL pentru emiterea autorizației pentru introducerea deliberată în mediu a porumbului (*Zea mays* L.) NK 603 x MON810, modificat genetic cu rezistență la atacul unor insecte lepidoptere și pentru toleranță la erbicidele pe bază de glifosat în scopul testării în câmp pe teritoriul României;

- Analiza dosarului de notificare înaintat de compania S.C. Pioneer HI-BRED Seeds Agro SRL pentru emiterea autorizației pentru introducerea deliberată în mediu a porumbului (*Zea mays* L.) DAS-Ø15Ø7-1xNK603 modificat genetic pentru rezistentă la anumite insecte dăunătoare Lepidoptere și tolerant la glufosinatul de amoniu și glifosat de amoniu, în scopul testării în câmp pe teritoriul României;

- Analiza dosarului de notificare înaintat de compania PARAXEL Internațional România s.r.l. în numele TRANSGENE S.A. Franța, pentru

emiterea acordului de import și a autorizației pentru introducerea deliberată în mediu în scopul testării la pacienți cu hepatita C cronică genotipul 1 a vaccinului TG 4040;

- Emiterea avizelor științifice pentru dosarele de notificare înaintate de companiile S.C. Pioneer HI-BRED Seeds Agro SRL, Monsanto SRL și Parexel;

- Solicitarea de informații suplimentare pentru dosarul de notificare înaintat de S.C. Limagrain Central Europe SE Franța Sucursala Otopeni, în vederea emiterii avizului științific al CSB.

- Diverse.

Alte activități desfășurate de CSB în cursul anului 2010:

- Analiza Rapoartelor de monitorizare anuale transmise de companii pentru activitățile autorizate privind introducerea deliberată de testare în România.

- Analiza diverselor materiale transmise de Comisia Europeană și EFSA:

1. „Monitoring Report MON 810 cultivation *Czech Republic, France, Germany, Portugal, Slovakia, Poland, Romania and Spain* , 2009 “

2. Annual monitoring report of FLORIGENE Moonlite™ and Moonqua

3. Annual monitoring report for placing on the market of GMOs (maize lines MON 863, NK 603, 1507 ; oilseed rape Ms8, Rf3 and Ms8XRf3)

4. Opinion of Biosafety Commission regarding the status of the lactic acid bacteria *Streptococcus thermophilus*.