

ODBOR BIOLOGICKEJ BEZPEČNOSTI

Bratislava dňa 22. 04. 2009
Číslo: 17784/2009-2.3.-9-ZZP14

ROZHODNUTIE

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky (ďalej len „ministerstvo“) odbor biologickej bezpečnosti ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 2 zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov podľa § 24 ods. 1 písm. b/ zákona č. 151/2002 Z. z. o používaní genetických technológií a geneticky modifikovaných organizmov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“), vo veci ohlasovateľa **Centrum výskumu rastlinnej výroby Piešťany, Bratislavská cesta 122, 921 68 Piešťany** rozhodlo

t a k t o :

Ohlasovateľovi na základe § 17 ods. 1 písm. a/ a § 17 ods. 2 zákona udelilo súhlas na prvé a každé ďalšie zavedenie geneticky modifikovaných hybridov kukuríc MON 89034 × NK603 (MON-89034-3 × MON 00603-6) a NK603 × MON 810 (MON 00603-6 × MON-00810-6) do životného prostredia v lokalitách Centra výskumu rastlinnej výroby Piešťany: Borovce, Špačince, Gabčíkovo, Sokolce, Tekovské Lužany a Vígl'aš - Pstruša s rozlohou pokusných pozemkov max. 70 880 m² na jednu lokalitu.

Súhlas sa vydáva na obdobie odo dňa nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia do 31. 12. 2011.

Súčasne sa ukladá povinnosť:

- osivo geneticky modifikovaných hybridov kukuríc MON 89034 × NK603 a NK603 × MON 810 uskladniť v takých uzavretých priestoroch Centra výskumu rastlinnej výroby Piešťany, na ktorých prvé použitie uzavretých priestorov na genetické technológie bol vydaný súhlas MŽP SR podľa § 13 zákona č. 151/2002 v znení neskorších predpisov,
- prepravu osiva, vzoriek zrna a častí rastlín k analýzám vykonávať podľa podmienok uvedených vo vyhláske ministra zahraničných vecí č. 64/1987 Zb. o Európskej dohode o medzinárodnej cestnej preprave (ADR),
- osivo prepraviť z uzavretých priestorov podľa bodu 1 priamo na pole k sejbe bez medziskladovania,
- dodržať izolačnú vzdialenosť najmenej 200 m od porastov kukuríc pestovaných konvenčným spôsobom, 300 m od porastov kukuríc pestovaných ekologickým pestovaním a okolo parciel s geneticky modifikovanou kukuricou vykonať obsev konvenčnou kukuricou v šírke min. 8 riadkov,
- pozberanú geneticky modifikovanú kukuricu (zrno, obsev, vzorky analyzované na poli a zvyšky rastlín) zlikvidovať rozdrvením resp. rozsekaním a zaoraním na pozemku. Po ukončení výsevu v r. 2011 nepoužitú osivo rozdrviť a inaktivovať, alebo odovzdať spoločnosti MONSANTO SLOVAKIA, s. r. o., Kukuričná 1, 831 03 Bratislava, ktorá zabezpečí prevoz nepoužitého osiva na svoje pracoviská v zahraničí.,
- vyčistiť sejací stroj po ukončení sejby, zberový kombajn po ukončení zberu a sekací stroj po jeho použití,
- z úrody každého geneticky modifikovaného hybridu kukuríc MON 89034 × NK603 a NK603 × MON 810 odobrať na analýzy maximálne 150 kg vzorky (zrna, častí rastlín),
- v prípade analýzy vzoriek GM kukurice v laboratóriu podať Ohlásenie na začatie činnosti podľa §12 zákona č. 151/2002 v znení neskorších predpisov na MŽP SR,
- monitorovať výskyt výdrolu kukuričných zŕn počas nasledujúceho roku po ukončení vegetačného obdobia a predložiť na ministerstvo záznam o výsledku monitorovania. Počas tohto roku platí zákaz pestovania kukurice ako následnej plodiny na tej istej ploche.,

- miesto zavádzania, spôsob zavádzania, plány kontroly zavádzania, monitorovacie plány, monitorovacie techniky, spracovanie odpadu a iné spôsoby nakladania s geneticky modifikovanými kukuricami MON 89034 × NK603 a NK603 × MON 810 dodržiavať tak ako sú uvedené v žiadosti, evidovanej na MŽP SR pod číslom: 2587/2009-2.3-1-ZZP14, doručenej dňa 22. 01. 2009,
- spolupracovať so spoločnosťou MONSANTO SLOVAKIA, s. r. o., Bratislava pri zisťovaní zmien v zavádzaní geneticky modifikovaných hybridov kukuríc MON 89034 × NK603 (MON-89Ø34-3 × MON ØØ6Ø3-6) a NK603 × MON 810 (MON ØØ6Ø3-6 × MON-ØØ81Ø-6) do životného prostredia alebo zmien od jeho predpokladaného priebehu a pri preverovaní dostatočnosti a úplnosti bezpečnostných opatrení v skúšobných lokalitách počas celého zavádzania a po ukončení pokusov v priebehu celého vegetačného obdobia nasledujúceho roku,
- informovať zamestnancov narábajúcich s geneticky modifikovanými kukuricami a ich osivami o povinnostiach uvedených v tomto rozhodnutí.

Toto rozhodnutie nenahrádza ďalšie súhlasy a konania potrebné podľa zákona.

O d ô v o d n e n i e:

Dňa 22. 01. 2009 podal ohlasovateľ Centrum výskumu rastlinnej výroby Piešťany, Bratislavská cesta 122, 921 68 Piešťany návrh na súhlas na prvé a každé ďalšie zavedenie geneticky modifikovaných hybridov kukuríc MON 89034 × NK603 (MON-89Ø34-3 × MON ØØ6Ø3-6) a NK603 × MON 810 (MON ØØ6Ø3-6 × MON-ØØ81Ø-6) do životného prostredia v zmysle § 34 ods. 1 zákona. Svoj návrh opieral o ustanovenie § 17 ods. 1 písm. a/ zákona.

Ministerstvo preskúmalo žiadosť používateľa na zavedenie geneticky modifikovaných hybridov kukuríc MON 89034 × NK603 (MON-89Ø34-3 × MON ØØ6Ø3-6) a NK603 × MON 810 (MON ØØ6Ø3-6 × MON-ØØ81Ø-6) do životného prostredia a doklady, ktoré ohlasovateľ predložil a to najmä údaje o geneticky modifikovanej rastline, o vyšších rastlinách darcu a príjemcu, o genetickej zmene rastliny, o možnom dopade na životné prostredie, ľudské zdravie a zdravie zvierat,

o mieste zavádzania a o zavádzaní, o plánoch kontroly zavádzania, monitorovacích plánoch a technikách, stave po zavedení, o spracovaní odpadu, o výsledkoch z predchádzajúcich ohlásení, súhrnný ohlasovací informačný formát, havarijný plán, posudok z posudzovania rizika, plán katastrálneho územia s vyznačením miesta zavádzania v Borovciach, Špačinciach, Gabčíkove, Sokolciach, Tekovských Lužanoch a Vígľaši - Pstruši.

Na základe uvedených skutočností a kladného stanoviska Komisie pre biologickú bezpečnosť zo dňa 2. 4. 2009, ministerstvo vyhodnotilo podmienky na vydanie súhlasu na prvé a každé ďalšie zavedenie geneticky modifikovaných hybridov kukuríc MON 89034 × NK603 (MON-89Ø34-3 × MON ØØ6Ø3-6) a NK603 × MON 810 (MON ØØ6Ø3-6 × MON-ØØ81Ø-6) ako splnené.

Poučenie: Proti tomuto rozhodnutiu možno podľa § 61 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov podať do 15 dní odo dňa jeho doručenia rozklad na Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava. Rozhodnutie je súdne preskúmateľné.

Ing. Igor Ferenčík
riaditeľ odboru
biologickej bezpečnosti

Doručí sa:

Centrum výskumu rastlinnej výroby Piešťany, Bratislavská cesta 122, 921 68
Piešťany

Na vedomie:

1. SIŽP, Ústrediu inšpekcie biologickej bezpečnosti, Karloveská 2, Bratislava
2. MONSANTO SLOVAKIA, s. r. o., Kukuričná 1, 831 03 Bratislava

