

MINISTERSTVO ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA
SLOVENSKEJ REPUBLIKY
812 35 BRATISLAVA, NÁM. L. ŠTÚRA 1

ODBOR ENVIRONMENTÁLNYCH RIZÍK
A BIOLOGICKEJ BEZPEČNOSTI

Bratislava dňa 30. 04. 2012
Číslo: 23656/2012
3488/2012-3.2-15-ZZP35

ROZHODNUTIE

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky (ďalej len „ministerstvo“) odbor environmentálnych rizík a 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 a 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 žiadateľa **Centrum výskumu rastlinnej výroby, Bratislavská cesta 122, 921 68 Piešťany** rozhodlo

t a k t o :

Žiadateľovi 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-89Ø34-3 × MON ØØ6Ø3-6) a NK603 × MON 810 (MON ØØ6Ø3-6 × MON-ØØ81Ø-6) do životného prostredia v lokalite Centra výskumu rastlinnej výroby Piešťany v Borovciach s celkovou rozlohou pokusnej plochy maximálne 30 000 m², ktorá zahŕňa plochu pokusných parciel, parciel osiatych referenčnými konvenčnými hybridmi, ciest medzi opakovaniami, ciest medzi parcelami a obsevom a ochranného obsevu.

Súhlas sa vydáva na obdobie odo dňa nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia do 31. 12. 2014.

Súčasne sa ukladá povinnosť:

1. oznámiť akúkoľvek zmenu v nájme dotknutých pokusných pozemkov do 30 dní odkedy zmena nastala,
2. osivo geneticky modifikovaných hybridov kukuríc do času výsevu, nespotrebované osivo, vzorky odobraté na analýzy (zrno, časti rastlín) uskladniť v uzavretých priestoroch Centra výskumu rastlinnej výroby Piešťany, na ktorých prvé použitie uzavretých priestorov bol vydaný súhlas ministerstva rozhodnutím č. 20850/2010-2.2-10-PPZ66 zo dňa 15. 04. 2010,
3. prepravu osiva, vzoriek zrna a častí rastlín k analýzám vykonávať podľa podmienok uvedených v Poriadku pre medzinárodnú železničnú prepravu nebezpečného tovaru (RID) v platnom znení a podľa Európskej dohody o medzinárodnej cestnej preprave nebezpečných vecí (ADR) v platnom znení,
4. osivo prepraviť z uzavretých priestorov podľa bodu 1 priamo na pole k sejbe bez medziskladovania,
5. 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 modifikovanými hybridmi kukuríc vykonať obsev konvenčnou kukuricou v šírke minimálne 8 riadkov,
6. po vstupe na pozemok, na ktorom sa nachádzajú geneticky modifikované hybridy kukuríc vo fáze kvitnutia nevstupovať do konvenčného a ekologického porastu kukurice,
7. z úrody každého geneticky modifikovaného hybridu kukuríc odobrať na analýzy maximálne 150 kg vzorky (zrna, časti rastlín),
8. zostávajúcu vyprodukovanú biomasu geneticky modifikovaných hybridov kukuríc (zrno, obsev, vzorky analyzované na poli a zvyšky rastlín) zlikvidovať rozdrvením resp. rozsekaním a zaoraním na pozemku. Po ukončení výsevu v roku 2014 nepoužité osivo rozdrviť a inaktivovať, prípadne odovzdať zástupcovi spoločnosti MONSANTO SLOVAKIA, s. r. o., Kukuričná 1, 831 03 Bratislava,
9. vyčistiť všetky poľné mechanizmy, ktoré boli v kontakte s geneticky modifikovanými hybridmi kukuríc po ich použití priamo na pokusných pozemkoch,
10. v prípade analýzy vzoriek geneticky modifikovaných hybridov kukuríc v uzavretých priestoroch Centra výskumu rastlinnej výroby Piešťany, analýzy

vykonať v takých uzavretých priestoroch, na ktorých prvé použitie uzavretých priestorov bol vydaný súhlas ministerstva rozhodnutím č. 20850/2010-2.2-10-PPZ66 zo dňa 15. 04. 2010,

11. zneškodňovanie prázdnych obalov z použitého osiva geneticky modifikovaných hybridov kukuríc zabezpečiť podľa zmluvy č. 080709/1338 na odber a prepravu odpadov za účelom ekologického zhodnocovania a zneškodňovania,
12. oznámiť akúkoľvek zmenu v zmluve č. 080709/1338 na odber a prepravu odpadov za účelom ekologického zhodnocovania a zneškodňovania,
13. v každom roku pestovania, po ukončení vegetačného obdobia monitorovať v nasledujúcom roku výskyt vzídených rastlín z výdrvu kukuričných zŕn a do troch mesiacov predložiť na ministerstvo správu o výsledku zavedenia geneticky modifikovaných hybridov kukuríc do životného prostredia podľa rozhodnutia Komisie č. 2003/701/ES. Vzídené rastliny zlikvidovať manuálne alebo chemicky. Počas obdobia monitorovania platí zákaz pestovania kukurice ako následnej plodiny na tých istých plochách,
14. v prípade havárie zlikvidovať porasty geneticky modifikovaných hybridov kukuríc ich rozdrvením resp. rozsekaním a zaoraním na pozemkoch. Po odstránení havárie počas nasledujúcich 2 rokov platí zákaz pestovania poľnohospodárskych plodín na týchto pozemkoch,
15. miesto zavádzania, spôsoby zavádzania, plány kontrol zavádzania, monitorovacie plány, monitorovacie techniky, spracovanie odpadu a iné spôsoby nakladania s geneticky modifikovanými hybridmi kukuríc vykonať tak ako sú uvedené v žiadosti evidovanej na ministerstve pod číslom: 1882/2012 (3488/2012-3.2-1-ZZP35), doručenej dňa 12. 01. 2012,
16. po ukončení pestovania na pokusných pozemkoch predložiť najneskôr do 31. 12. 2015 úplnú správu s vyhodnotením cieľa výskumu,
17. informovať zamestnancov narábajúcich s geneticky modifikovanými hybridmi kukuríc a ich osivom o povinnostiach uvedených v tomto rozhodnutí,
18. spolupracovať so spoločnosťou MONSANTO SLOVAKIA, s. r. o., Kukuričná 1, 831 03 Bratislava pri zisťovaní zmien v zavádzaní geneticky modifikovaných hybridov kukuríc do životného prostredia alebo zmien od jeho predpokladaného priebehu a pri preverovaní dostatočnosti a úplnosti

bezpečnostných opatrení v skúšobnej lokalite počas celého zavádzania a po ukončení pokusu v priebehu celého vegetačného obdobia nasledujúceho roka, 19. vykonať primerané opatrenia na ochranu produkcie včelárov a následne vyžiadať si stanovisko k vykonaným opatreniam od Ústavu včelárstva v Liptovskom Hrádku. Predmetné stanovisko predložiť na MŽP SR so správou o výsledku zavedenia do životného prostredia.

Toto rozhodnutie nenahrádza ďalšie súhlasy a konania potrebné podľa zákona.

O d ô v o d n e n i e:

Dňa 12. 01. 2012 podal žiadateľ Centrum výskumu rastlinnej výroby, Bratislavská cesta 122, 921 68 Piešťany návrh 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) do životného prostredia v zmysle § 34 ods. 1 zákona. Svoj návrh opieral o ustanovenie § 17 ods. 1 písm. a/ zákona.

Ministerstvo preskúmalo žiadosť žiadateľa na zavedenie geneticky modifikovaných hybridov kukuríc MON 89034 × NK603 a NK603 × MON 810 do životného prostredia a doklady, ktoré žiadateľ 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, monitorovaní, stave po zavedení, o spracovaní odpadu, havarijný plán, posudky z posudzovania rizika, zriaďovaciu listinu žiadateľa, zmluvu č. 080709/1338 na odber a prepravu odpadov za účelom ekologického zhodnocovania a zneškodňovania, Nájomnú zmluvu č. PNZ-P40210/09.00 k pozemkom v Borovciach, Dodatok č. 00791/2011-PNZ-P40210/09.01 k nájomnej zmluve č. PNZ-P40210/09.00, plán katastrálneho územia s vyznačením miesta zavádzania v Borovciach, Rozsudok súdneho dvora EÚ zo 6. 9. 2011-vec C-442/09, Rozsudok súdneho dvora EÚ z 8. 9. 2011 – spojené veci C-58/10 až C-68/10 a zistilo, že sú splnené podmienky na vydanie súhlasu na prvé a každé ďalšie zavedenie geneticky modifikovaných hybridov kukuríc MON

89034 × NK603 a NK603 × MON 810 do životného prostredia na základe ustanovenia § 17 ods. 1 písm. a/ a § 17 ods. 2 zákona.

Odborným podkladom pre rozhodnutie ministerstva bolo stanovisko Komisie pre biologickú bezpečnosť zo dňa 17. 4. 2012, ktorá odporučila vydať súhlas na prvé a každé ďalšie zavedenie geneticky modifikovaných hybridov kukuríc MON 89034 × NK603 a NK603 × MON 810 do životného prostredia v zmysle podmienok uvedených v žiadosti.

Keďže návrh na vydanie súhlasu je podaný v súlade so zákonom a podmienky na prvé a každé ďalšie zavedenie geneticky modifikovaných hybridov kukuríc MON 89034 × NK603 a NK603 × MON 810 do životného prostredia boli žiadateľom splnené, ministerstvo rozhodlo o zavedení geneticky modifikovaných hybridov kukuríc do životného prostredia tak, ako je uvedené vo výroku tohto rozhodnutia.

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 možno preskúmať súdom.




Ing. Tatiana Tobiášová
vymenovaná na zastupovanie
riaditeľa odboru

Doručí sa: Centrum výskumu rastlinnej výroby, Bratislavská cesta 122, 921 68
Piešťany

Na vedomie:

1. SIŽP, Ústrediu inšpekcie biologickej bezpečnosti, Karloveská 2, 842 22 Bratislava
2. MONSANTO SLOVAKIA, s. r. o., Kukuričná 1, 831 03 Bratislava