

ODBOR BIOLOGICKEJ BEZPEČNOSTI

Bratislava, dňa 15. 04. 2010
Číslo: 21088/2010-2.2-4-ZZP 25

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 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 používateľa **Centrum výskumu rastlinnej výroby – Výskumný ústav rastlinnej výroby, Bratislavská cesta 122, 921 68 Piešťany** rozhodlo

t a k t o :

Používateľovi na základe § 17 ods. 1 písm. a/ a § 17 ods. 2 zákona **udelilo** súhlas na prvé a každé ďalšie zavedenie Roundup Ready ® kukurice 2 (*NK603, MON-ØØ6Ø3-6*) do životného prostredia v lokalitách Centra výskumu rastlinnej výroby Piešťany: Borovce, Špačince, Sokolce, Gabčíkovo, Milhostov, Víglaš – Pstruša a Šaľa s celkovou rozlohou pokusnej plochy maximálne 91 000 m² na jednu lokalitu, ktorá zahŕňa plochu pokusných parciel, ochranného obsevu, ciest medzi opakovaniami a ciest medzi parcelami a obsevom.

Súhlas sa vydáva na obdobie odo dňa nadobudnutia právoplatnosti rozhodnutia do 31. 12. 2012.

Súčasne sa ukladá povinnosť:

1. počas trvania predmetného výskumu 10 dní pred výsevom doručiť na ministerstvo nájomné zmluvy k pozemkom s upresnením čísla parciel a s ich vyznačením na mape, na ktorých sa bude výskum uskutočňovať,
2. osivo geneticky modifikovanej kukurice do času výsevu a nespotrebované osivo uskladniť v takých uzavretých priestoroch Centra výskumu rastlinnej výroby Piešťany, na ktorých prvé použitie uzavretých priestorov bol vydaný súhlas ministerstva podľa § 13 zákona,
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 2 priamo na pole k sejbe bez medziskladovania,
5. prázdne obaly z použitého osiva geneticky modifikovanej kukurice odovzdať zástupcovi spoločnosti MONSANTO SLOVAKIA, s. r. o., Kukuričná 1, 831 03 Bratislava,
6. 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 minimálne 8 riadkov,
7. z úrody geneticky modifikovanej kukurice odobrať na analýzy maximálne 150 kg vzorky (zrna, časti rastlín),
8. zostávajúcu vyprodukovanú biomasu geneticky modifikovanej kukurice (zrno, obsev, vzorky analyzované na poli a zvyšky rastlín) zlikvidovať rozdrvením resp. rozsekaním a zaoraním na pozemku. Po ukončení obsevu v roku 2012 nepoužité osivo rozdrviť a inaktivovať, prípadne odovzdať zástupcovi spoločnosti MONSANTO SLOVAKIA, s. r. o., Kukuričná 1, 831 03 Bratislava,
9. vyčistiť všetky použité poľné mechanizmy, ktoré boli v kontakte s geneticky modifikovanou kukuricou,
10. v prípade analýzy vzoriek geneticky modifikovanej kukurice v laboratóriu podať Ohlásenie na začatie činnosti podľa § 12 zákona na ministerstvo,
11. v každom roku pestovania, po ukončení vegetačného obdobia monitorovať v nasledujúcom roku výskyt vzídených rastlín z výdrolu kukuričných zŕn a do

troch mesiacov predložiť na ministerstvo záznam o výsledku z každého monitorovania. Vzídené rastliny zlikvidovať manuálne alebo chemicky. Počas obdobia monitorovania platí zákaz pestovania kukurice ako následnej plodiny na tej istej ploche,

12. v prípade havárie zlikvidovať porast geneticky modifikovanej kukurice jeho rozdrvením resp. rozsekaním a zaoraním na pozemku. Po odstránení havárie počas nasledujúcich 2 rokov platí zákaz pestovania poľnohospodárskych plodín na tomto pozemku,
13. miesta zavádzania, spôsoby zavádzania, plány kontrol zavádzania, monitorovacie plány, monitorovacie techniky, spracovanie odpadu a iné spôsoby nakladania s geneticky modifikovanou kukuricou vykonať tak ako sú uvedené v žiadosti evidovanej na ministerstve pod číslom: 6323/2010-2.2-1-ZZP25, doručenej dňa 04. 02. 2010,
14. po ukončení pestovania na pokusnom pozemku predložiť najneskôr do 31. 12. 2013 úplnú správu s vyhodnotením cieľa výskumu,
15. informovať zamestnancov narábajúcich s geneticky modifikovanou kukuricou a jej osivom o povinnostiach uvedených v tomto rozhodnutí,
16. spolupracovať so spoločnosťou MONSANTO SLOVAKIA, s. r. o., Kukuričná 1, 831 03 Bratislava pri zisťovaní zmien v zavádzaní Roundup Ready® kukurice 2 (NK603, MON-ØØ6Ø3-6) 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 roka.

Toto rozhodnutie nenahrádza ďalšie súhlasy a konania potrebné podľa zákona.

O d ô v o d n e n i e:

Dňa 04. 02. 2010 podal používateľ Centrum výskumu rastlinnej výroby – Výskumný ústav rastlinnej výroby, Bratislavská cesta 122, 921 68 Piešťany návrh na vydanie súhlasu na prvé a každé ďalšie zavedenie Roundup Ready® kukurice 2

(NK603, MON-ØØ6Ø3-6) 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 modifikovanej kukurice NK603 do životného prostredia a doklady, ktoré používateľ 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 zavádzaní, o plánoch kontroly zavádzania, monitorovaní, stave po zavedení, o spracovaní odpadu, havarijný plán, posudok z posudzovania rizika, zriaďovaciu listinu používateľa, nájomnú zmluvu k pozemku v Borovciach, Gabčíkove, Špačinciach, Milhostove, Vígl'aši – Pstruši, zmluvy o uzavretí budúcich zmlúv v Sokolciach a Šali a plány katastrálnych území s vyznačením miesta zavádzania, ako aj spisy ministerstva č. 45133/2006-2.3.-1-ZZP2 a č. 4962/2008-2.3-1-ZZP9.

Na základe uvedených skutočností ministerstvo vyhodnotilo, že neexistuje dôvod zamietnuť žiadosť na prvé a každé ďalšie zavedenie Roundup Ready ® kukurice 2 (NK603, MON-ØØ6Ø3-6) do životného prostredia.

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. Igor Ferenčík
riaditeľ odboru
biologickej bezpečnosti

Doručí sa: Centrum výskumu rastlinnej výroby – Výskumný ústav 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