

Príloha č. 8

Informácia o spracovaní odpadu

(podľa vyhlášky č. 399/2005 Z.z. v platnom znení)

Informácie o spracovaní odpadu sú uvedené tiež v bode 6.6. žiadosti.

Za odpady spojené s nakladaním s geneticky modifikovanou kukuricou MIR604 môžu byť považované:

- zvyšky osiva
- pozberané zrno/ rastlinná hmota
- vzorky alebo zvyšky vzoriek zrna alebo iných častí rastlín
- zvyšky rastlín (po zbere)

Zvyšky osiva budú riadne uskladnené na jednotlivých pracoviskách CVRV-VÚRV Piešťany, kde sa môžu v nasledujúcich rokoch využiť opäť v pokusoch a to v súlade ako s metodickými pokynmi spoločnosti Syngenta, tak aj s podmienkami povolenia vydaného na základe tejto žiadosti, resp. na základe žiadosti Syngenta. Zvyšky osiva môžu byť zaslané späť do krajiny na pracovisko spoločnosti Syngenta, odkiaľ bolo osivo dovezené, alebo na iné zahraničné pracoviská Syngenta, určené na likvidáciu týchto vzoriek.

Pozberané zrno/rastlinná hmota, ktorá nebude určená k ďalším analýzám, sa zlikviduje rozptýlením a zaoraním priamo na pokusnom pozemku, kde prebiehalo pestovanie kukurice MIR604.

Vzorky alebo zvyšky vzoriek zrna alebo iných častí rastlín sa zlikvidujú ich rozptýlením a zaoraním priamo na pokusnom pozemku, kde prebiehalo pestovanie kukurice MIR604.

Zvyšky rastlín (po zbere) budú zničené ich rozptýlením a zaoraním priamo na pokusnom pozemku.

Nakladanie s vyššie uvádzanými odpadmi vrátane likvidácie materiálu geneticky modifikovanej kukurice bude riadne evidované.

V Piešťanoch, dne 4. 1. 2011

.....
doc. RNDr. Ján Kraic, PhD.
riaditeľ CVRV-VÚRV Piešťany