



БЪЛГАРСКА АГЕНЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТ НА ХРАНИТЕ
ЦЕНТЪР ЗА ОЦЕНКА НА РИСКА

✉ гр. София, 1606, бул. "Пенчо Славейков" № 15А

☎ +359 (0) 2 915 98 20, ☎ +359 (0) 2 954 95 93,

www.babh.government.bg

НАУЧНО СТАНОВИЩЕ ОТНОСНО ГОДИШНИЯ ДОКЛАД
НА ФИРМА BASF ОТ СЛЕДМАРКЕТИНГОВИЯ МОНИТОРИНГ (СММ) НА
ОКОЛНАТА СРЕДА ПРИ КУЛТИВИРАНЕ НА ГЕНЕТИЧНО МОДИФИЦИРАНИ
(ГМ) КАРТОФИ ЕН92-527-1 ПРЕЗ 2011Г.

*Панел Генетично модифицирани организми (ГМО)
EFSA, Парма, Италия*

EFSA Journal 2012;10(12):3015 10

(обобщение)

По искане на Европейската Комисия, Панел ГМО на EFSA прави оценка на годишния доклад от мониторинга на ГМ картофи ЕН92-527-1 (сорт Амфлора) за вегетационния сезон на 2011г., предоставен от фирма BASF. На 26 януари 2012г. Панелът приема научно становище относно доклада за мониторинга на тази ГМ култура за 2010г. В настоящото становище Панел ГМО следва същия подход както при оценката на доклада от 2010г., отбелязва и сходни недостатъци - в методиката на общия мониторинг и на проучванията върху хранещите се по картофите организми.

Новото в доклада за 2011г. са **данните за самосевки (останали неприбрани клубени, които поникват следващата година)** от ЕН92-527-1 на площите, на които през миналия вегетационен сезон (2010г.) са отглеждани ГМ картофи, и на съседните на тях земи. Панелът открива някои слабости в методиката и дизайна на проучванията на самосевките. В това отношение той препоръчва да се описват по-детайлно методите за прибиране на реколтата и борбата с плевелите, тъй като те имат значение за наличие на жизнеспособни клубени в почвата (и развитие на самосевки от картофи Амфлора впоследствие). Резултатите от проведените наблюдения показват малък брой самосевки от ЕН92-527-1 или липса на такива. Поради това Панелът ГМО на EFSA прави заключението, че няма опасност за околната среда и потвърждава препоръката си за контрол на самосевките с обичайните агротехнически практики.

Като цяло Панел ГМО на EFSA прави същите препоръки за оптимизиране на методиката на СММ на картофи ЕН92-527-1, както в становището си относно доклада

за 2010г. Въпреки направените забележки и препоръки, **Панелът ГМО**, на базата на данните предоставени в доклада, не установява отрицателно въздействие върху здравето на човека и животните и върху околната среда, дължащо се на отглеждането на ГМ картофи **ЕН92-527-1**. Резултатите от доклада за мониторинг за 2011г. не правят невалидни и не променят заключенията на Панел ГМО относно безопасността на ГМ картофи ЕН92-527-1.

21.12.2012г.

Изготвил:
Антония Димитрова, главен експерт
Дирекция „Оценка на риска“