

VLADA REPUBLIKE HRVATSKE

2913

Na temelju članka 51. stavka 3. Zakona o genetski modificiranim organizmima (»Narodne novine«, broj 70/2005), Vlada Republike Hrvatske je na sjednici održanoj 31. srpnja 2008. godine donijela

UREDBU

O RAZINI GENETSKI MODIFICIRANIH ORGANIZAMA U PROIZVODIMA ISPOD KOJE PROIZVODI KOJI SE STAVLJAJU NA TRŽIŠTE NE MORAJU BITI OZNAČENI KAO PROIZVODI KOJI SADRŽE GENETSKI MODIFICIRANE ORGANIZME

Članak 1.

Ovom Uredbom utvrđuju se razine genetski modificiranih organizama ispod koje proizvodi koji se stavljaju na tržište, a gdje se slučajni ili tehnološki neizbježni tragovi dopuštenih genetski modificiranih organizama ne mogu isključiti, ne moraju biti označeni kao proizvodi koji sadrže genetski modificirane organizme.

Članak 2.

U smislu ove Uredbe, dopušteni genetski modificirani organizmi su organizmi koji su navedeni u Prilogu ove Uredbe, koji čini njezin sastavni dio, a nalaze se u proizvodima u razinama utvrđenima u članku 3. ove Uredbe.

Članak 3.

Proizvodi koji sadrže slučajne ili tehnološki neizbježne tragove dopuštenih genetski modificiranih organizama u razini od 0,9% i manje, u proizvodu od jednog sastojka, odnosno 0,9% i manje dopuštenih genetski modificiranih organizama po pojedinom sastojku proizvoda koji se sastoje od više sastojaka, ne označavaju se kao proizvodi koji sadrže genetski modificirane organizme.

Iznimno od stavka 1. ovoga članka, reprodukcijски biljni materijal, koji sadrži genetski modificirane organizme u bilo kojoj količini, mora biti označen sukladno posebnom propisu.

Članak 4.

Odredbe ove Uredbe primjenjuju se i na proizvode koji se već nalaze na tržištu Republike Hrvatske.

Članak 5.

Stupanjem na snagu ove Uredbe prestaje važiti Uredba o razini genetski modificiranih organizama u proizvodima ispod koje proizvodi koji se stavljaju na tržište ne moraju biti

označeni kao proizvodi koji sadrže genetski modificirane organizme (»Narodne novine«, broj 34/2004).

Članak 6.

Ova Uredba stupa na snagu osmoga dana od dana objave u »Narodnim novinama«.

Klasa: 310-26/08-01/02

Urbroj: 5030104-08-1

Zagreb, 31. srpnja 2008.

Predsjednik
dr. sc. Ivo Sanader, v. r.

PRILOG

**POPIS DOPUŠTENIH GENETSKI MODIFICIRANIH ORGANIZAMA KOJI SE
MOGU NALAZITI U PROIZVODIMA KAO SLUČAJNI ILI TEHNOLOŠKI
NEIZBJEŽNI TRAGOVI U SMISLU UREDBE O RAZINI GENETSKI
MODIFICIRANIH ORGANIZAMA U PROIZVODIMA ISPOD KOJE PROIZVODI
KOJI SE STAVLJAJU NA TRŽIŠTE NE MORAJU BITI OZNAČENI KAO
PROIZVODI KOJI SADRŽE GENETSKI MODIFICIRANE ORGANIZME**

Br.	Oznaka	Biljka	Proizvođač	Izvedena promjena	Moguća uporaba
1.	Carnation Moonlite (Dianthus caryophyllus L. line 123.2.38)	karanfil	Florigene Ltd	Modificirana boja cvijeta	Uvoz i prerada
2.	Carnation Mooshadow 1	karanfil	Florigene Ltd	Modificirana boja cvijeta	Kultiviranje
3.	Carnation Moonshadow 2	karanfil	Florigene Ltd	Produženje trajnosti	Kultiviranje
4.	Carnation Moondust	karanfil	Florigene Ltd	Modificirana boja cvijeta	Uvoz i prerada

5.	1507	kukuruz	Pioneer/Dow AgroScience	Otpornost na insekte i podnošenje herbicida	Kao hrana i hrana za životinje
6.	59122	kukuruz	Pioneer Hi-Bred/Mycogen seeds	Otpornost na insekte i podnošenje herbicida	Kao hrana, sastojak hrane i kao hrana za životinje
7.	1507 X NK603	kukuruz	Pioneer Hi-Bred/Mycogen seeds	Otpornost na insekte i podnošenje herbicida	Kao hrana, sastojak hrane i kao hrana za životinje
8.	MON863	kukuruz	Monsanto	Otpornost na insekte	Kao hrana i hrana za životinje, za preradu
9.	GA21	kukuruz	Syngenta	Podnošenje herbicida	Kao hrana i hrana za životinje, za preradu
10.	MON863X MON810	kukuruz	Monsanto	Otpornost na insekte	Kao hrana i hrana za životinje, za kultiviranje
11.	NK603	kukuruz	Monsanto	Podnošenje herbicida	Kao hrana i hrana za životinje
12.	Bt11	kukuruz	Syngenta	Otpornost na insekte	
13.	MON810	kukuruz	Monsanto	Otpornost na insekte	Kao hrana i hrana za životinje

14.	T25	kukuruz	Monsanto	Podnošenje herbicida	
15.	MON863 X NK603	kukuruz	Monsanto	Otpornost na insekte podnošenje herbicida	
16.	NK603 X MON810	kukuruz	Monsanto	Otpornost na insekte podnošenje herbicida	
17.	MON1445	pamuk	Monsanto	Podnošenje herbicida	Hrana i hrana za životinje
18.	MON531	pamuk	Monsanto	Otpornost na insekte	
19.	MON15985	pamuk	Monsanto	Otpornost na insekte	
20.	MON15985 X MON1445	pamuk	Monsanto	Otpornost na insekte podnošenje herbicida	Hrana i hrana za životinje
21.	MON531 X MON1445	pamuk	Monsanto	Otpornost na insekte podnošenje herbicida	Hrana i hrana za životinje
22.	MON40-3-2	soja	Monsanto	Podnošenje herbicida	Kao hrana i hrana za životinje i za kultiviranje i za preradu

23.	MS8 X RF3	Uljna repica	Bayer CropScience	Sterilnost, podnošenja herbicida	Hrana i hrana za životinje i za uvoz i preradu
24.	GT73	Uljna repica	Monsanto	Podnošenje herbicida	Hrana i hrana za životinje i za uvoz i preradu
25.	T45	Uljna repica	Bayer CropScience	Podnošenje herbicida	Kao hrana i hrana za životinje
26.	H7-1	Šećerna repa	KWS Saat AG/Monsanto	Podnošenje herbicida	Kao hrana, sastojak hrane i hrana za životinje