

ПРЕПОРЪКИ

ПРЕПОРЪКА НА КОМИСИЯТА

от 11 септември 2014 година

за изменение на приложението към Препоръка 2013/711/ЕС за намаляване на наличието на диоксини, фурани и ПХБ във фуражите и храните

(текст от значение за ЕИП)

(2014/663/ЕС)

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз, и по-специално член 292 от него,

като има предвид, че:

- (1) С Препоръка 2013/711/ЕС на Комисията ⁽¹⁾ бяха определени прагове за интервенция за диоксини и диоксиноподобни ПХБ, за да се насърчи активният подход към намаляването на наличието на диоксини и диоксиноподобни ПХБ в храните.
- (2) Целесъобразно е да се съобрази прагът за интервенция за диоксиноподобни ПХБ в глини като хранителни добавки с установения с Директива 2002/32/ЕО на Европейския парламент и на Съвета ⁽²⁾ праг за интервенция, приложим към същите глини, предназначени за храни за животни, както и да се съобрази прагът за интервенция за диоксини и диоксиноподобни ПХБ в зърнени храни, предназначени за консумация от човека, с прага за интервенция, приложим към зърнени култури, предназначени за храни за животни.
- (3) Намерени са маслодайни семена, замърсени с диоксини и диоксиноподобни ПХБ, но докато за маслодайни семена, предназначени за храни за животни, бе установен праг за интервенция, за маслодайни семена, предназначени за консумация от човека, не е установен такъв праг за интервенция. Поради това е целесъобразно да се установят прагове за интервенция за диоксините и за диоксиноподобните ПХБ в маслодайни семена, предназначени за консумация от човека.
- (4) За сушени плодове и зеленчуци (включително сушени билки) е целесъобразно да се приложат специфични коефициенти на концентрация за сушенето, както е предвидено в член 2 от Регламент (ЕО) № 1881/2006 на Комисията ⁽³⁾.
- (5) Поради това Решение 2013/711/ЕС следва да бъде съответно изменено,

ПРИЕ НАСТОЯЩАТА ПРЕПОРЪКА:

Приложението към Препоръка 2013/711/ЕС се заменя с приложението към настоящата препоръка.

Съставено в Брюксел на 11 септември 2014 година.

За Комисията

Tonio BORG

Член на Комисията

⁽¹⁾ Препоръка 2013/711/ЕС на Комисията от 3 декември 2013 г. за намаляване на наличието на диоксини, фурани и ПХБ във фуражите и храните (ОВ L 323, 4.12.2013 г., стр. 37).

⁽²⁾ Директива 2002/32/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 7 май 2002 г. за нежелателните вещества в храните за животни (ОВ L 140, 30.5.2002 г., стр. 10).

⁽³⁾ Регламент (ЕО) № 1881/2006 на Комисията от 19 декември 2006 г. за определяне на максимално допустимите количества на някои замърсители в храните (ОВ L 364, 20.12.2006 г., стр. 5).

ПРИЛОЖЕНИЕ

„ПРИЛОЖЕНИЕ

По смисъла на настоящото приложение се прилагат следните определения:

- а) „диоксини + фурани (СЗО-ТЕ)“ означава сбора от полихлорирани дибензо-*p*-диоксини (PCDD) и полихлорирани дибензофурани (PCDF), изразени в определенията от Световната здравна организация (СЗО) токсични еквиваленти, като се използват фактори за токсична еквивалентност на СЗО (ФТЕ на СЗО);
- б) „диоксиноподобни ПХБ (СЗО-ТЕ)“ означава сбора от полихлорирани бифенили (ПХБ), изразени в токсични еквиваленти на СЗО, като се използват ФТЕ на СЗО;
- в) „ФТЕ-СЗО“ означава определенията от Световната здравна организация фактори за токсична еквивалентност за оценка на риска за човека въз основа на заключенията на Световната здравна организация (СЗО) — заседание на експертите по Международна програма за безопасност на химикалите (IPCS), състояло се в Женева през юни 2005 г. (Martin van den Berg et al., The 2005 World Health Organization Re-evaluation of Human and Mammalian Toxic Equivalency Factors for Dioxins and Dioxin-like Compounds. Toxicological Sciences 93(2), 223–241 (2006)). Toxicological Sciences 93(2), 223–241 (2006)).

ХРАНИ	ПРАГ НА ИНТЕРВЕНЦИЯ ЗА ДИОКСИНИ + ФУРАНИ (ФТЕ на СЗО) ⁽¹⁾	ПРАГ НА ИНТЕРВЕНЦИЯ ЗА ДИОКСИНОПОДОБНИ ПХБ (ФТЕ на СЗО) ⁽¹⁾
Месо и месни продукти (с изключение на годна за консумация карантия) ⁽²⁾ от следните животни:		
— говеда и овце	1,75 pg/g мазнини ⁽³⁾	1,75 pg/g мазнини ⁽³⁾
— домашни птици	1,25 pg/g мазнини ⁽³⁾	0,75 pg/g мазнини ⁽³⁾
— свине	0,75 pg/g мазнини ⁽³⁾	0,50 pg/g мазнини ⁽³⁾
Смесени мазнини	1,00 pg/g мазнини ⁽³⁾	0,75 pg/g мазнини ⁽³⁾
Мускулно месо от отгледана в рибовъдни стопанства риба и рибни продукти от рибовъдни стопанства	1,50 pg/g мокро тегло	2,50 pg/g мокро тегло
Сурово мляко ⁽²⁾ и млечни продукти ⁽²⁾ , включително мазнини от масло	1,75 pg/g мазнини ⁽³⁾	2,00 pg/g мазнини ⁽³⁾
Кокоши яйца и яйчни продукти ⁽²⁾	1,75 pg/g мазнини ⁽³⁾	1,75 pg/g мазнини ⁽³⁾
Глини като хранителна добавка	0,50 pg/g мокро тегло	0,50 pg/g мокро тегло
Зърнени култури и маслодайни семена	0,50 pg/g мокро тегло	0,35 pg/g мокро тегло
Плодове и зеленчуци (включително пресни билки) ⁽⁴⁾	0,30 pg/g мокро тегло	0,10 pg/g мокро тегло

⁽¹⁾ Горни граници на концентрациите: горните граници на концентрациите се изчисляват, като се приема, че всички стойности за различните сродни вещества, които са по-ниски от границата за количествено определяне, са равни на границата за количествено определяне.

⁽²⁾ Храните, посочени в тази категория, са както са определени в Регламент (ЕО) № 853/2004 на Европейския парламент и на Съвета от 29 април 2004 г. относно определяне на специфични хигиенни правила за храните от животински произход (ОВ L 139, 30.4.2004 г., стр. 55).

⁽³⁾ Праговете на интервенция не са приложими за хранителни продукти, съдържащи < 2 % мазнини.

⁽⁴⁾ За сушени плодове и сушени зеленчуци (включително сушени билки) е приложен член 2 от Регламент (ЕО) № 1881/2006. За сушени билки трябва да бъде взет предвид коефициент на концентрация като следствие от сушенето на 7.“