

ПРЕПОРЪКИ

ПРЕПОРЪКА НА КОМИСИЯТА

от 3 декември 2013 година

за намаляване на наличието на диоксини, фурани и ПХБ във фуражите и храните

(текст от значение за ЕИП)

(2013/711/ЕС)

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

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

като има предвид, че:

(1) Като част от общата стратегия за намаляване на наличието на диоксини, фурани и ПХБ в околната среда, фуражите и храните бяха приети редица мерки.

(2) Максимално допустимите граници за диоксини и сума от диоксини и диоксиноподобни ПХБ във фуражи бяха определени с Директива 2002/32/ЕО на Европейския парламент и на Съвета ⁽¹⁾, а за храните — с Регламент (ЕО) № 1881/2006 на Комисията ⁽²⁾.

(3) За да се насърчи активният подход към намаляването на наличието на диоксини и диоксиноподобни ПХБ в храните, с Препоръка 2011/516/ЕС на Комисията ⁽³⁾ бяха определени прагове на интервенция за диоксини и диоксиноподобни ПХБ в храните, а с Директива 2002/32/ЕО такива прагове бяха определени и за диоксините и диоксиноподобните ПХБ във фуражите.

(4) Праговете на интервенция са инструмент за компетентните органи и операторите, с които се подчертават онези случаи, в които е подходящо да се идентифицира източник на замърсяване и да се предприемат мерки за неговото намаляване или отстраняване.

(5) Тъй като източниците на диоксини и диоксиноподобни ПХБ са различни, подходящо е за диоксините, от една страна, и за диоксиноподобните ПХБ, от друга, да се определят отделни прагове на интервенция.

(6) Понастоящем е подходящо да се препоръча засилено наблюдение на наличието на диоксини, диоксиноподобни ПХБ и недоксиноподобни ПХБ в яйца от кокошки, отглеждани на открито, яйца биологично производство, агнешки и овчи черен дроб, китайски краб с мъхнати шипки, сушени билки и глинни като хранителни добавки.

(7) Подходящо е освен това да се уточни, че праговете на интервенция за отделните продукти се отнасят до мокрото тегло.

(8) Следователно Препоръка 2011/516/ЕС следва да се замени с нова препоръка,

ПРИЕ НАСТОЯЩАТА ПРЕПОРЪКА:

1. Съобразно своето производство, използване и потребление на фуражи и храни държавите членки извършват наблюдение на случаен принцип за наличие на диоксини, диоксиноподобни ПХБ и на недоксиноподобни ПХБ.

2. Освен наблюдението, споменато в точка 1, държавите членки следва да наблюдават по-специално наличието на диоксини, диоксиноподобни ПХБ и недоксиноподобни ПХБ в следните продукти:

а) яйца от кокошки, отглеждани на открито и яйца биологично производство;

б) агнешки и овчи черен дроб;

⁽¹⁾ Директива 2002/32/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 7 май 2002 г. относно нежеланите вещества в храните за животни (ОВ L 140, 30.5.2002 г., стр. 10).

⁽²⁾ 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).

⁽³⁾ Препоръка 2011/516/ЕС на Комисията от 23 август 2011 г. за намаляване на наличието на диоксини, фурани и ПХБ във фуражите и храните (ОВ L 218, 24.8.2011 г., стр. 23).

- в) китайски краб с мъхнати шипки, по отношение на:
- i) мускулно месо от крайници (отделно);
 - ii) кафяво месо (отделно);
 - iii) общ продукт (изчисляване, при което се вземат предвид количествата, открити в мускулното месо от крайници и кафявото месо, както и съотношението помежду им);
- г) сушени билки (във фуражи и храни);
- д) глини, продавани като хранителни добавки.
3. При установяване на несъответствие с разпоредбите на Директива 2002/32/ЕО и Регламент (ЕО) № 1881/2006 и когато равнищата на диоксини и/или диоксиноподобни ПХБ надвишават праговете на интервенция, посочени в приложението към настоящата препоръка по отношение на храните и в приложение II към Директива 2002/32/ЕО по отношение на фуражите, държавите членки съвместно с операторите:
- а) започват разследване с цел определяне на източника на замърсяване,
 - б) вземат мерки за ограничаване или отстраняване на източника на замърсяване.
4. Държавите членки следва да предоставят всички данни за настоящото наличие на диоксини, диоксиноподобни ПХБ и недоксиноподобни ПХБ във фуражите и храните на Европейския орган за безопасност на храните (ЕОБХ). Държавите членки уведомяват Комисията и останалите държави членки за своите констатации, за резултатите от своите разследвания и за мерките, взети с цел ограничаване или отстраняване на източника на замърсяване.
- Настоящата препоръка заменя Препоръка 2011/516/ЕС.
- Съставено в Брюксел на 3 декември 2013 година.
- За Комисията*
Tonio BORG
Член на Комисията

ПРИЛОЖЕНИЕ

По смисъла на настоящото приложение се прилагат следните определения:

- а) „Диоксини + фурани (СЗО-ТЕ)“ означава сбора от полихлорирани дибензопарадиоксини (PCDD) и полихлорирани дибензофурани (PCDF), изразени в определените от Световната здравна организация (СЗО) токсични еквиваленти, като се използват ФТЕ на СЗО (фактори за токсична еквивалентност на СЗО).
- б) „Диоксиноподобни ПХБ (СЗО-ТЕ)“ означава сумата от полихлорирани бифенили (ПХБ), изразени в токсични еквиваленти на СЗО, като се използват ФТЕ на СЗО.
- в) „ФТЕ-СЗО“ означава определените 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 химичните вещества (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)).

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 мазнина ⁽³⁾	1,75 pg/g мазнина ⁽³⁾
— домашни птици	1,25 pg/g мазнина ⁽³⁾	0,75 pg/g мазнина ⁽³⁾
— свине	0,75 pg/g мазнина ⁽³⁾	0,50 pg/g мазнина ⁽³⁾
Смесени мазнини	1,00 pg/g мазнина ⁽³⁾	0,75 pg/g мазнина ⁽³⁾
Месо от мускули от отгледана в развъдници риба и рибни продукти от развъдници	1,50 pg/g мокро тегло	2,50 pg/g мокро тегло
Сурово мляко ⁽²⁾ и млечни продукти ⁽²⁾ , включително масло	1,75 pg/g мазнина ⁽³⁾	2,00 pg/g мазнина ⁽³⁾
Кокоши яйца и яйчни продукти ⁽²⁾	1,75 pg/g мазнина ⁽³⁾	1,75 pg/g мазнина ⁽³⁾
Глини като хранителна добавка	0,50 pg/g мокро тегло	0,35 pg/g мокро тегло
Плодове, зеленчуци (включително пресни билки) и зърнени храни ⁽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 на откриване, са равни на границата на откриване.

⁽²⁾ Посочените в тази категория храни 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 % мазнина.

⁽⁴⁾ За сушени плодове и сушени зеленчуци (включително сушени билки) прагът за интервенция е 0,5 pg/g за диоксини + фурани и 0,35 pg/g за диоксиноподобни ПХБ, налични в търговския продукт.