

Брюксел, 1 април 2026 г.
(OR. en)

7895/26

DENLEG 24
FOOD 33
SAN 195

ПРИДРУЖИТЕЛНО ПИСМО

От: Европейската комисия

Дата на получаване: 30 март 2026 г.

До: Генералния секретариат на Съвета

№ док. Ком.: D111625/02

Относно: РЕГЛАМЕНТ (ЕС) .../... НА КОМИСИЯТА от XXX година за изменение на Регламент (ЕС) 2023/915 по отношение на максимално допустимите количества на сумата от фуран, 2-метилфуран и 3-метилфуран в преработени храни на зърнена основа за кърмачета и малки деца и в детски храни

Приложено се изпраща на делегациите документ D111625/02.

Приложение: D111625/02



ЕВРОПЕЙСКА
КОМИСИЯ

Брюксел, XXX г.
PLAN/2018/3821 D111625/02
[...] (2025) XXX draft

РЕГЛАМЕНТ (ЕС) .../... НА КОМИСИЯТА

от XXX година

за изменение на Регламент (ЕС) 2023/915 по отношение на максимално
допустимите количества на сумата от фуран, 2-метилфуран и 3-метилфуран в
преработени храни на зърнена основа за кърмачета и малки деца и в детски храни

(текст от значение за ЕИП)

РЕГЛАМЕНТ (ЕС) .../... НА КОМИСИЯТА

от XXX година

за изменение на Регламент (ЕС) 2023/915 по отношение на максимално допустимите количества на сумата от фуран, 2-метилфуран и 3-метилфуран в преработени храни на зърнена основа за кърмачета и малки деца и в детски храни

(текст от значение за ЕИП)

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕИО) № 315/93 на Съвета от 8 февруари 1993 г. за установяване на общностни процедури относно замърсителите в храните¹, и по-специално член 2, параграф 3 от него,

като има предвид, че:

- (1) С Регламент (ЕС) 2023/915 на Комисията² се определят максимално допустимите количества на някои замърсители в храните.
- (2) Фуранът и алкилфураните, които включват метилфурани като 2-метилфуран и 3-метилфуран, са замърсители, които се образуват в процеса на термична обработка на храните.
- (3) През 2017 г. Научната група по замърсителите в хранителната верига („експертната група CONTAM“) към Европейския орган за безопасност на храните („Органът“) прие научно становище относно рисковете за общественото здраве, породени от наличието на фуран и метилфурани в храните³. В становището си експертната група CONTAM стигна до заключението, че настоящите нива на експозиция на фуран поражда опасения за здравето. Що се отнася до метилфураните, групата стигна до заключението, че те могат значително да увеличат общата експозиция на фуран и алкилфурани, което засилва опасенията за здравето. Въпреки това, тъй като липсват данни за наличието на метилфурани в храните, експертната група CONTAM препоръчва да бъдат предоставени допълнителни данни в тази област.
- (4) През 2022 г. Комисията прие препоръка⁴ за наблюдение от страна на държавите членки, в сътрудничество със стопанските субекти в областта, на фуран, 2-

¹ ОВ L 37, 13.2.1993 г., стр. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/1993/315/oj>.

² Регламент (ЕС) 2023/915 на Комисията от 25 април 2023 г. относно максимално допустимите количества на някои замърсители в храните и за отмяна на Регламент (ЕО) № 1881/2006 (ОВ L 119, 5.5.2023 г., стр. 103, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2023/915/oj>).

³ Експертна група на ЕОБХ по замърсителите в хранителната верига (CONTAM), Научно становище относно рисковете за общественото здраве, свързани с наличието на фуран и метилфурани в храните. EFSA Journal (Бюлетин на ЕОБХ), 2017;15(10):5005, 142 стр. <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2017.5005>.

⁴ Препоръка (ЕС) 2022/495 на Комисията от 25 март 2022 г. относно мониторинга на наличието на фуран и алкилфурани в храните (ОВ L 100, 28.3.2022 г., стр. 60, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reco/2022/495/oj>).

метилфуран и 3-метилфуран в храни, по-специално в кафе, детски храни в бурканчета (включително бебешки храни в кутии, тубички и пликчета), готови за консумация супи, чипс на картофена основа, плодови сокове, зърнени закуски, бисквити, крекери и хрупкав хляб.

- (5) През 2024 г. в Системата за бързо предупреждение за храни и фуражи (RASFF) постъпиха няколко уведомления относно наличието в детски храни на известни количества фуран, 2-метилфуран и 3-метилфуран, пораждащи опасения за здравето.
- (6) Като се имат предвид заключенията в научното становище на експертната група CONTAM, данните относно наличието и уведомленията, постъпили чрез RASFF, е целесъобразно да се установят максимално допустими количества за наличието на фуран, 2-метилфуран и 3-метилфуран в преработени храни на зърнена основа за кърмачета и малки деца и в детски храни.
- (7) Поради това Регламент (ЕС) 2023/915 следва да бъде съответно изменен.
- (8) За да се даде възможност на икономическите оператори да се подготвят за новите правила относно преработените храни на зърнена основа за кърмачета и малки деца, е целесъобразно да се предвиди разумен срок до началото на прилагането на новите правила. Също така е целесъобразно да се предвиди преходен период по отношение на храните, съдържащи фуран, 2-метилфуран или 3-метилфуран, които са били законно пуснати на пазара преди датата на прилагане на настоящия регламент.
- (9) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Постоянния комитет по растенията, животните, храните и фуражите,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Регламент (ЕС) 2023/915 се изменя, както следва:

1) Член 10, параграф 1 се изменя, както следва:

а) уводното изречение се заменя със следното:

„Храните, законно пуснати на пазара преди датите, посочени в букви а)—т), могат да останат на пазара до изтичане на техния срок на минимална трайност или срок на годност:“;

б) добавя се следната буква т):

„т) 1 януари 2028 г. по отношение на максимално допустимите количества за сумата от фуран, 2-метилфуран и 3-метилфуран, изразена като фуран, определени в точка 5.6 от приложение I“

2) Приложение I се изменя в съответствие с приложението към настоящия регламент.

Член 2

Настоящият регламент влиза в сила на двадесетия ден след деня на публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Той се прилага от 1 януари 2028 г.

Настоящият регламент е задължителен в своята цялост и се прилага пряко във всички държави членки.

Съставено в Брюксел на [...] година.

За Комисията
Председател
Ursula VON DER LEYEN