



Съвет на
Европейския съюз

Брюксел, 22 ноември 2023 г.
(OR. en)

15862/23

DENLEG 59
FOOD 89
SAN 690

ПРИДРУЖИТЕЛНО ПИСМО

От: Европейската комисия

Дата на получаване: 10 ноември 2023 г.

До: Генералния секретариат на Съвета

№ док. Ком.: D092106/2

Относно: РЕГЛАМЕНТ (ЕС) .../... НА КОМИСИЯТА от XXX година за изменение на Регламент (ЕС) 2023/915 по отношение на максимално допустимите количества за сумата от 3-монохлоропропандиол (3-MCPD) и естери на 3-MCPD с мастни киселини в храни за кърмачета, преходни храни и храни за специални медицински цели, предназначени за кърмачета и малки деца, и храни за малки деца

Приложено се изпраща на делегациите документ D092106/2.

Приложение: D092106/2



ЕВРОПЕЙСКА
КОМИСИЯ

Брюксел, XXX г.
PLAN/2023/1984 Rev1
(POOL/E2/2023/1984/1984-R1-EN.docx
D092106/02
[...](2023) XXX draft

РЕГЛАМЕНТ (ЕС) .../... НА КОМИСИЯТА

от XXX година

за изменение на Регламент (ЕС) 2023/915 по отношение на максимално допустимите количества за сумата от 3-монохлоропропандиол (3-MCPD) и естери на 3-MCPD с мастни киселини в храни за кърмачета, преходни храни и храни за специални медицински цели, предназначени за кърмачета и малки деца, и храни за малки деца

(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 за сумата от 3-монохлоропропандиол (3-MCPD) и естери на 3-MCPD с мастни киселини в храни за кърмачета, преходни храни и храни за специални медицински цели, предназначени за кърмачета и малки деца, и храни за малки деца

(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, включително на сумата от 3-монохлоропропандиол (3-MCPD) и естери на 3-MCPD с мастни киселини в храните.
- (2) Когато с Регламент (ЕС) 2020/1322 на Комисията³ бяха установени максимално допустимите количества за сумата от 3-монохлоропропандиол (3-MCPD) и естери на 3-MCPD с мастни киселини в храни за кърмачета, преходни храни и храни за специални медицински цели, предназначени за кърмачета, малки деца и храни за малки деца, беше посочено, че тези максимално допустими количества трябва да бъдат преразгледани с оглед на намаляването им в рамките на 2 години от датата на прилагане на посочения регламент.
- (3) През 2018 г. Европейският орган за безопасност на храните („Органът“) стигна до заключението, че наличието на естери на 3-MCPD и глицидилови естери в

¹ ОВ L 37, 13.2.1993 г., стр. 1.

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).

³ Регламент (ЕС) 2020/1322 на Комисията от 23 септември 2020 г. за изменение на Регламент (ЕО) № 1881/2006 по отношение на максимално допустимите количества 3-монохлоропропандиол (3-MCPD), естери на 3-MCPD с мастни киселини и глицидилови естери на мастни киселини в някои храни (ОВ L 310, 24.9.2020 г., стр. 2)

някои храни поражда опасения за здравето, по-специално в храните за кърмачета и малки деца⁴.

- (4) Максимално допустимите количества за сумата от 3-монохлоропропандиол (3-MCPD) и естери на 3-MCPD с мастни киселини в храни за кърмачета, преходни храни и храни за специални медицински цели, предназначени за кърмачета и малки деца, и храни за малки деца, бяха установени с Регламент (ЕС) 2020/1322 на Комисията и тези максимално допустими количества бяха включени в Регламент (ЕС) 2023/915 на Комисията.
- (5) Последните данни за наличието от проверките, извършени от държавите членки и налични в базата данни на Органа за години за вземане на проби 2020—2022, показват, че при следване на добрите практики вече могат да бъдат постигнати по-ниски количества за 3-MCPD и естери на 3-MCPD с мастни киселини в храни за кърмачета, преходни храни и храни за специални медицински цели, предназначени за кърмачета и малки деца, и храни за малки деца. Вследствие на това посочените максимално допустими количества следва да бъдат намалени, за да се гарантира високо равнище на защита на човешкото здраве.
- (6) Поради това Регламент (ЕС) 2023/915 следва да бъде съответно изменен.
- (7) За да се даде възможност на икономическите оператори да се подготвят за новите правила, въведени с настоящия регламент, е целесъобразно да се предвиди разумен срок до началото на прилагането на новите максимално допустими количества. Целесъобразно е също така да се предвиди преходен период за храните, законно пуснати на пазара преди датата на прилагане на настоящия регламент.
- (8) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Постоянния комитет по растенията, животните, храните и фуражите,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Приложение I към Регламент (ЕС) 2023/915 се изменя съгласно приложението към настоящия регламент.

Член 2

Посочените в приложението храни, законно пуснати на пазара преди 1 януари 2025 г., могат да останат на пазара до изтичане на техния срок на минимална трайност или срок на годност.

⁴ Експертна група CONTAM на ЕОБХ (Експертна група на ЕОБХ по замърсителите в хранителната верига), 2018 г. Scientific Opinion on the update of the risk assessment on 3-monochloropropane diol and its fatty acid esters. (Научно становище относно актуализирането на оценката на риска от 3-монохлоропропандиол и неговите естери с мастни киселини.) Бюлетин на ЕОБХ (EFSA Journal), 2018 г.; 16(1):5083, стр. 48. <https://doi.org/10.2903/j.efsa.2018.5083>

Член 3

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 2025 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