

РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2023/652 НА КОМИСИЯТА**от 20 март 2023 година****за разрешаване на пускането на пазара на печени пукани зърна от семената на *Euryale ferox* Salisb. (махана) като традиционна храна от трета държава съгласно Регламент (ЕС) 2015/2283 на Европейския парламент и на Съвета и за изменение на Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/2470 на Комисията****(текст от значение за ЕИП)**

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕС) 2015/2283 на Европейския парламент и на Съвета от 25 ноември 2015 г. относно новите храни, за изменение на Регламент (ЕС) № 1169/2011 на Европейския парламент и на Съвета и за отмяна на Регламент (ЕО) № 258/97 на Европейския парламент и на Съвета и на Регламент (ЕО) № 1852/2001 на Комисията ⁽¹⁾, и по-специално член 15, параграф 4 от него,

като има предвид, че:

- (1) В Регламент (ЕС) 2015/2283 се предвижда, че само новите храни, разрешени и включени в списъка на Съюза, могат да бъдат пускани на пазара в рамките на Съюза. Въз основа на определението в член 3, параграф 2, буква в) от Регламент (ЕС) 2015/2283 традиционната храна от трета държава се счита за нова храна.
- (2) Съгласно член 8 от Регламент (ЕС) 2015/2283 беше приет Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/2470 на Комисията ⁽²⁾, с който се изготвя списък на Съюза на новите храни.
- (3) На 8 октомври 2021 г. дружеството Zenko Superfoods Pte. Ltd. („заявителят“) подаде уведомление до Комисията за намерението си да пусне на пазара на Съюза печени и пукани зърна от семената на *Euryale ferox* Salisb. (махана) като традиционна храна от трета държава в съответствие с член 14 от Регламент (ЕС) 2015/2283. Заявителят поиска печените и пукани зърна от семената на *Euryale ferox* Salisb. (махана) да се употребяват самостоятелно като закуски от населението като цяло.
- (4) В съответствие с член 7, параграф 3 от Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/2468 на Комисията ⁽³⁾, Комисията поиска от заявителя допълнителна информация по отношение на изискванията за валидност на уведомлението. Исканата информация бе предоставена на 9 февруари 2022 г.
- (5) Уведомлението е в съответствие с изискванията, определени в член 14 от Регламент (ЕС) 2015/2283. Представените от заявителя данни показват, че печени и пукани зърна от семената на *Euryale ferox* Salisb. (махана), консумирани самостоятелно като закуски, имат предистория на безопасна употреба като храна в Индия.
- (6) На 22 март 2022 г. в съответствие с член 15, параграф 1 от Регламент (ЕС) 2015/2283 Комисията препрати валидното уведомление до държавите членки и до Европейския орган за безопасност на храните („Органа“).
- (7) В четиримесечния срок, определен в член 15, параграф 2 от Регламент (ЕС) 2015/2283, нито държавите членки, нито Органът представиха на Комисията надлежно мотивирани възражения относно безопасността срещу пускането на пазара в рамките на Съюза на печени и пукани зърна от семената на *Euryale ferox* Salisb. (махана).

⁽¹⁾ ОВ L 327, 11.12.2015 г., стр. 1.

⁽²⁾ Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/2470 на Комисията от 20 декември 2017 г. за изготвяне на списъка на Съюза на новите храни в съответствие с Регламент (ЕС) 2015/2283 на Европейския парламент и на Съвета относно новите храни (ОВ L 351, 30.12.2017 г., стр. 72).

⁽³⁾ Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/2468 на Комисията от 20 декември 2017 г. за определяне на административните и научните изисквания по отношение на традиционни храни от трети държави в съответствие с Регламент (ЕС) 2015/2283 на Европейския парламент и на Съвета относно новите храни (ОВ L 351, 30.12.2017 г., стр. 55).

- (8) На 5 септември 2022 г. Органът публикува своя „Technical Report on the notification of roasted and popped kernels from the seeds of *Euryale ferox* Salisb. (makhana) as a traditional food from a third country pursuant to Article 14 of Regulation (EU) 2015/2283 (Технически доклад относно уведомлението за печени и пукани зърна от семената на *Euryale ferox* Salisb. (махана) като традиционна храна от трета държава съгласно член 14 от Регламент (ЕС) 2015/2283)“⁽⁴⁾. Органът стигна до заключението, че наличните данни за състава и историята на употреба на печени и пукани зърна от семената на *Euryale ferox* Salisb. (махана) не поражда опасения за безопасността.
- (9) Поради това Комисията следва да разреши пускането на пазара в рамките на Съюза на печени и пукани зърна от семената на *Euryale ferox* Salisb. (махана) за употреба самостоятелно като закуска и съответно да актуализира списъка на Съюза на разрешените нови храни.
- (10) Печени и пукани зърна от семената на *Euryale ferox* Salisb. (махана) следва да бъдат включени като традиционна храна от трета държава в списъка на Съюза на новите храни, установен в Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/2470. Поради това приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/2470 следва да бъде съответно изменено,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

1. Разрешава се пускането на пазара в рамките на Съюза на печени и пукани зърна от семената на *Euryale ferox* Salisb. (махана).

Печени и пукани зърна от семената на *Euryale ferox* Salisb. (махана) се включват като традиционна храна от трета държава в списъка на Съюза на новите храни, установен в Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/2470.

2. Приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/2470 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*.

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

Съставено в Брюксел на 20 март 2023 година.

За Комисията
Председател
Ursula VON DER LEYEN

⁽⁴⁾ EFSA Journal (Бюлетин на ЕОБХ), 2022 г.; 19(9):EN-7538. <https://doi.org/10.2903/sp.efsa.2022.EN-7538>.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/2470 се изменя, както следва:

1) В таблица 1 (Разрешени нови храни) се вмъква следното вписване:

Разрешена нова храна	Условия, при които новата храна може да се употребява		Допълнителни специфични изисквания за етикетиране	Други изисквания
„Печени и пукани зърна от семената на <i>Euryale ferox</i> Salisb. (махана) (традиционна храна от трета държава)	Посочена категория храни	Максимални нива	Означението на новата храна при етикетиране на хранителните продукти, в които се съдържа, е „печени семена от <i>Euryale ferox</i> “ или „печени семена махана (<i>Euryale ferox</i>)“.	
	Обработени ядки			

2) В таблица 2 (Спецификации) се вмъква следното вписване: [Службата за публикации, моля влѣкнете по азбучен ред на английската езикова версия.]

Разрешена нова храна	Спецификации
„Печени и пукани зърна от семената на <i>Euryale ferox</i> Salisb. (махана) (традиционна храна от трета държава)	<p>Описание/определение Традиционната храна се състои от печени и пукани зърна от семената на свежите растения от вида <i>Euryale ferox</i> Salisb. (семейство Nymphaeaceae, обикновено наричано също бодлива водна лилия), които се консумират като закуска. Традиционната храна се произвежда чрез поредица от етапи, включващи събиране, измиване и сушене на семената, първо печене в масло, темперирание при стайна температура, второ печене в масло за пукане на зърната, последвано от сплескване на горещите семена, за да се освободят пуканите зърна. Традиционната храна е известна и като махана или лисичи ядки.</p> <p>Основни хранителни вещества: Мазнини: 13,0 g/100 g Въглехидрати: 75,0 g/100 g Влакнини: 2,5 g/100 g Протеин: 7 g/100 g Влага (% w/w): < 5,0 Пепел: < 0,5 g/100 g</p> <p>Микробиологични критерии: Общ брой на микроорганизмите: < 10³ CFU/g Общ брой на дрождите и плесените: < 100 CFU/g Общо ентеробактерии: < 10 CFU/g <i>Salmonella</i> spp.: Отсъствие в 25 g <i>Listeria monocytogenes</i>: Отсъствие в 25 g</p> <p>Тежки метали: Селен: ≤ 0,8 mg/kg Мед: ≤ 30,0 mg/kg Олово: ≤ 0,1 mg/kg Арсен: ≤ 0,1 mg/kg Кадмий: ≤ 0,1 mg/kg</p>

<p>Калай: $\leq 3,5$ mg/kg Живак: $\leq 0,025$ mg/kg Микотоксини: Афлатоксин В1: $\leq 2,0$ μg/kg Сума от афлатоксини В1, В2, G1 и G2: $\leq 4,0$ μg/kg Охратоксин А: $\leq 1,0$ μg/kg Цитринин: $\leq 20,0$ μg/kg Цианотоксини: Микроцистини: $\leq 0,0015$ mg/kg Пестициди: Пестициди: $\leq 0,01$ mg/kg Замърсители в процеса: Акриламид: $\leq 40,0$ μg/kg Сума на РАН: $\leq 10,0$ μg/kg Сума на диоксиноподобните РСВ: $\leq 0,35$ pg/g 3-MCPD: $\leq 20,0$ μg/kg Глицидилови естери на мастните киселини (изразени като глицидол): $\leq 500,0$ μg/kg Сума от 3-MCPD и 3-MCPD естери на мастни киселини: $\leq 750,0$ μg/kg CFU: образуващи колония единици; РАН: полициклични ароматни въглеводороди; РСВ: полихлорирани бифенили; 3-MCPD: 3-монохлоропропандиол.“</p>
