

**РЕШЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2016/598 НА КОМИСИЯТА****от 14 април 2016 година****за разширяване на употребата на мастен екстракт от антарктически крил (*Euphausia superba*) като нова хранителна съставка по силата на Регламент (ЕО) № 258/97 на Европейския парламент и на Съвета****(само текстът на английски език е автентичен)**

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕО) № 258/97 на Европейския парламент и на Съвета от 27 януари 1997 г. относно нови храни и нови хранителни съставки <sup>(1)</sup>, и по-специално член 7 от него,

като има предвид, че:

- (1) С Решение 2009/752/ЕО на Комисията <sup>(2)</sup> се разрешава, в съответствие с Регламент (ЕО) № 258/97, пускането на пазара на мастен екстракт от антарктически крил (*Euphausia superba*) като нова хранителна съставка за употреба в някои храни.
- (2) На 11 декември 2009 г. дружеството Aker BioMarine Antarctic AS уведоми Комисията за намерението си да пусне на пазара мастен екстракт от антарктически крил (*Euphausia superba*) въз основа на становище на компетентния орган за оценка на храните на Финландия относно неговата еквивалентност по същество на мастния екстракт от антарктически крил (*Euphausia superba*), разрешен с Решение 2009/752/ЕО.
- (3) На 15 септември 2014 г. дружеството Aker BioMarine Antarctic AS подаде заявление до компетентните органи на Ирландия за разширяване на употребата на мастен екстракт от антарктически крил (*Euphausia superba*) като нова хранителна съставка.
- (4) На 23 декември 2014 г. компетентният ирландски орган за оценка на храните представи доклада си за първоначална оценка. В този доклад той стигна до заключението, че разширяването на употребата на мастния екстракт от антарктически крил (*Euphausia superba*) отговаря на критериите за нови храни, установени в член 3, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 258/97.
- (5) На 22 януари 2015 г. Комисията препрати доклада за първоначална оценка на останалите държави членки.
- (6) В 60-дневния срок, предвиден в член 6, параграф 4, първа алинея от Регламент (ЕО) № 258/97, бяха представени обосновани възражения. Впоследствие заявителят промени искането по отношение на предложените категории храни. Тази промяна и допълнителните обяснения от заявителя намалиха опасенията до степен, която удовлетворява държавите членки и Комисията.
- (7) С Директива 2002/46/ЕО на Европейския парламент и на Съвета <sup>(3)</sup> се определят изискванията относно хранителните добавки. Употребата на мастен екстракт от антарктически крил (*Euphausia superba*) следва да бъде разрешена, без да се засягат изискванията на посочения акт.
- (8) Мерките, предвидени в настоящото решение, са в съответствие със становището на Постоянния комитет по растенията, животните, храните и фуражите,

ПРИЕ НАСТОЯЩОТО РЕШЕНИЕ:

## Член 1

Мастният екстракт от антарктически крил (*Euphausia superba*), чиито характеристики са определени в приложение I, може да бъде пуснат на пазара на Съюза като нова хранителна съставка за посочените видове употреба и при максималните количества, определени в приложение II, без да се засягат специфичните разпоредби на Директива 2002/46/ЕО.

<sup>(1)</sup> ОВ L 43, 14.2.1997 г., стр. 1.

<sup>(2)</sup> Решение 2009/752/ЕО на Комисията от 12 октомври 2009 г. за разрешаване на пускането на пазара на мастен екстракт от антарктически крил *Euphausia superba* като нова хранителна съставка по силата на Регламент (ЕО) № 258/97 на Европейския парламент и на Съвета (ОВ L 268, 13.10.2009 г., стр. 33).

<sup>(3)</sup> Директива 2002/46/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 10 юни 2002 г. за сближаване на законодателствата на държавите членки по отношение на добавките към храни (ОВ L 183, 12.7.2002 г., стр. 51).

## Член 2

Разрешеният с настоящото решение мастен екстракт от антарктически крил (*Euphausia superba*) се обозначава върху етикетите на съдържащите го храни по следния начин: „мастен екстракт от ракообразното антарктически крил (*Euphausia superba*)“.

## Член 3

Адресат на настоящото решение е Aker BioMarine Antarctic AS, PO Box 496 NO-1327, Lysaker, Норвегия.

Съставено в Брюксел на 14 април 2016 година.

За Комисията  
Vytenis ANDRIUKAITIS  
Член на Комисията

---

## ПРИЛОЖЕНИЕ I

**Спецификация на мастния екстракт от антарктически крил (*Euphasia superba*)**

Описание: Мастният екстракт от антарктически крил (*Euphasia superba*) се произвежда чрез екстрахиране с етанол от смлян антарктически крил. Протеините и следите от тъкани се отстраняват от мастния екстракт посредством филтриране. Етанолът и остатъчната влага се отстраняват посредством изпаряване.

Изпитване	Спецификация
Осапунително число	Не повече от 185 mg KOH/g
Пероксидно число (ПЧ)	Не повече от 2 meq O <sub>2</sub> /kg масло
Влага и летливи вещества	Не повече от 0,6 <sup>(1)</sup>
Фосфолипиди	Не по-малко от 35 тегловни процента
Трансмасни киселини	Не повече от 1 тегловен процент
ЕРА (ейкозапентаенова киселина)	Не по-малко от 15 % от общото количество мастни киселини
ДНА (докозахексаенова киселина)	Не по-малко от 7 % от общото количество мастни киселини

<sup>(1)</sup> Изразена като активност на водата при температура 25 °C.

## ПРИЛОЖЕНИЕ II

**Разрешени видове употреба на мастния екстракт от антарктически крил (*Euphasia superba*)**

Категория храни	Максимално съдържание на комбинирани ДНА и ЕРА
Хранителни добавки съгласно определението в Директива 2002/46/ЕО	3 g на ден за населението като цяло 450 mg на ден за бременни и кърмачки

Забележка: Всички хранителни продукти, съдържащи богато на ДНА и ЕРА масло от антарктически крил, следва да докажат устойчивост на окисление чрез подходяща и национално/международно призната методология на изпитване (напр. АОАС).