

**NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2017/874****z 22. mája 2017,****ktorým sa mení príloha III k nariadeniu Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1333/2008, pokiaľ ide o používanie butánu (E 943a), izobutánu (E 943b) a propánu (E 944) vo farbivých prípravkoch****(Text s významom pre EHP)**

EURÓPSKA KOMISIA,

so zreteľom na Zmluvu o fungovaní Európskej únie,

so zreteľom na nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1333/2008 zo 16. decembra 2008 o prídavných látkach v potravinách <sup>(1)</sup>, a najmä na jeho článok 10 ods. 3,

keďže:

- (1) V prílohe III k nariadeniu (ES) č. 1333/2008 sa stanovuje zoznam Únie, v ktorom sú uvedené prídavné látky v potravinách schválené na používanie v prídavných látkach v potravinách, potravinárskych enzýmoch, potravinárskych arómach a živinách, ako aj podmienky ich používania.
- (2) Uvedený zoznam možno aktualizovať v súlade so spoločným postupom uvedeným v článku 3 ods. 1 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1331/2008 <sup>(2)</sup>, a to buď na podnet Komisie, alebo na základe žiadosti.
- (3) Dňa 26. januára 2016 bola predložená žiadosť o schválenie používania butánu (E 943a), izobutánu (E 943b) a propánu (E 944) ako hnacích plynov (propelantov) vo farbivých prípravkoch skupín II a III vymedzených v časti C prílohy II k nariadeniu (ES) č. 1333/2008. Žiadosť bola následne sprístupnená členským štátom podľa článku 4 nariadenia (ES) č. 1331/2008.
- (4) Bután, izobután a propán používané ako hnacie plyny dokážu vytvoriť potrebný tlak a vytlačiť farbivé prípravky zo spreja tak, aby bolo možné získať primerane homogénne pokrytie potravín farbivami.
- (5) Vedecký výbor pre potraviny hodnotil propán, bután a izobután ako extrakčné rozpúšťadlá v roku 1991 a zistil, že takéto použitie je prijateľné, ak je limit rezíduí v potravinách 1 mg/kg na látku <sup>(3)</sup>.
- (6) Vedecký výbor pre potraviny vydal v roku 1999 stanovisko k propánu, butánu a izobutánu ako hnacím plynom v aerosólových sprejoch na varenie na báze rastlinných olejov a vodných emulzných sprejoch na varenie <sup>(4)</sup>, v ktorom dospel k záveru, že vzhľadom na nízku hladinu rezíduí hnacích plynov nemá ich použitie na pečenie a vyprážanie žiadne nepriaznivé toxikologické účinky.
- (7) Analytické údaje predložené žiadateľom potvrdzujú, že hodinu po nasprejovaní rozličných potravín sú hladiny rezíduí butánu (E 943a), izobutánu (E 943b) a propánu (E 944) pod úrovňou 1 mg/kg.
- (8) Podľa článku 3 ods. 2 nariadenia (ES) č. 1331/2008 Komisia musí požiadať Európsky úrad pre bezpečnosť potravín (ďalej len „úrad“) o vydanie stanoviska s cieľom aktualizovať zoznam Únie obsahujúci prídavné látky v potravinách stanovený v prílohe III k nariadeniu (ES) č. 1333/2008 okrem prípadov, keď by predmetná aktualizácia nemala mať vplyv na ľudské zdravie. Keďže schválenie používania butánu (E 943a), izobutánu (E 943b) a propánu (E 944) ako hnacích plynov predstavuje aktualizáciu uvedeného zoznamu, ktorá by nemala mať vplyv na ľudské zdravie, nie je nutné požiadať úrad o stanovisko.

<sup>(1)</sup> Ú. v. EÚ L 354, 31.12.2008, s. 16.

<sup>(2)</sup> Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 1331/2008 zo 16. decembra 2008, ktorým sa ustanovuje spoločný postup schvaľovania prídavných látok v potravinách, potravinárskych enzýmov a potravinárskych aróm (Ú. v. EÚ L 354, 31.12.2008, s. 1).

<sup>(3)</sup> Správy Vedeckého výboru pre potraviny, dvadsiata deväta séria, 1992.

<sup>(4)</sup> Stanovisko k propánu, butánu a izobutánu ako hnacím plynom v aerosólových sprejoch na varenie na báze rastlinných olejov a vodných emulzných sprejoch na varenie. Vedecký výbor pre potraviny, 29.3.1999.

- (9) Preto je vhodné schváliť používanie butánu (E 943a), izobutánu (E 943b) a propánu (E 944) ako hnacích plynov (propelantov) vo farbivých prípravkoch skupín II a III v zmysle časti C prílohy III k nariadeniu (ES) č. 1333/2008. Vzhľadom na riziko zapálenia, ako aj čas potrebný na zníženie hladín hnacích plynov pod limit 1 mg/kg, je vhodné udeliť povolenie len na profesionálne použitie, aby sa zaručilo dodržiavanie štandardizovaných priemyselných protokolov, ako aj dostatočne dlhý čas medzi nasprejovaním a konzumáciou na dosiahnutie prijateľného limitu rezíduí.
- (10) Príloha III k nariadeniu (ES) č. 1333/2008 by sa preto mala zodpovedajúcim spôsobom zmeniť.
- (11) Opatrenia stanovené v tomto nariadení sú v súlade so stanoviskom Stáleho výboru pre rastliny, zvieratá, potraviny a krmivá,

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

#### Článok 1

Príloha III k nariadeniu (ES) č. 1333/2008 sa mení v súlade s prílohou k tomuto nariadeniu.

#### Článok 2

Toto nariadenie nadobúda účinnosť dvadsiatym dňom po jeho uverejnení v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

Toto nariadenie je záväzné v celom rozsahu a priamo uplatniteľné vo všetkých členských štátoch.

V Bruseli 22. mája 2017

Za Komisiu  
predseda  
Jean-Claude JUNCKER

## PRÍLOHA

V časti 2 prílohy III k nariadeniu (ES) č. 1333/2008 sa po zápise E 903 vkladajú tieto zápisy:

„E 943a	Bután	1 mg/kg v konečnej potravine	Farbiace prípravky skupiny II a skupiny III vymedzené v časti C prílohy II (len na profesionálne použitie)
E 943b	Izobután	1 mg/kg v konečnej potravine	Farbiace prípravky skupiny II a skupiny III vymedzené v časti C prílohy II (len na profesionálne použitie)
E 944	Propán	1 mg/kg v konečnej potravine	Farbiace prípravky skupiny II a skupiny III vymedzené v časti C prílohy II (len na profesionálne použitie)“