

KOMMISJONSFORORDNING (EU) 2017/874**2019/EØS/4/18**

av 22. mai 2017

om endring av vedlegg III til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1333/2008 med hensyn til bruk av butan (E 943a), isobutan (E 943b) og propan (E 944) i fargepreparater(*)

EUROPAKOMMISJONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den europeiske unions virkemåte,

under henvisning til europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1333/2008 av 16. desember 2008 om tilsetningsstoffer i næringsmidler⁽¹⁾, særlig artikkel 10 nr. 3, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) Vedlegg III til forordning (EF) nr. 1333/2008 inneholder en EU-liste over tilsetningsstoffer som er godkjent for bruk i tilsetningsstoffer, enzymer, aromaer og næringsstoffer, og vilkårene for bruken av dem.
- 2) Nevnte liste kan ajourføres etter den felles framgangsmåten nevnt i artikkel 3 nr. 1 i europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1331/2008⁽²⁾, enten på initiativ fra Kommisjonen eller etter søknad.
- 3) Den 26. januar 2016 ble det inngitt en søknad om godkjenning av bruk av butan (E 943a), isobutan (E 943b) og propan (E 944) som drivmiddel i fargepreparater i gruppe II og III som definert i del C i vedlegg II til forordning (EF) nr. 1333/2008. Søknaden ble deretter gjort tilgjengelig for medlemsstatene i samsvar med artikkel 4 i forordning (EF) nr. 1331/2008.
- 4) Når butan, isobutan og propan brukes som drivmiddel, kan de skape det nødvendige trykket for å presse ut fargepreparater som en spray for å oppnå en enhetlig fargedekning av næringsmidler.
- 5) Vitenskapskomiteen for næringsmidler vurderte sikkerheten ved bruk av propan, butan og isobutan som ekstraksjonsmidler i 1991 og fant at slik bruk kan godtas med en grenseverdi for restmengder i næringsmidler på 1 mg/kg per stoff⁽³⁾.
- 6) I 1999 avga Vitenskapskomiteen for næringsmidler sin uttalelse om propan, butan og isobutan som drivgasser i aerosolsprayer til matlaging basert på vegetabilsk olje og vannbaserte emulsjonssprayer til matlaging⁽⁴⁾ der det ble konkludert med at bruk til baking og steking på grunn av små restmengder av drivgasser ikke utgjør en toksikologisk risiko.
- 7) Søkeren har framlagt analysedata som bekrefter at restmengdene av butan (E 943a), isobutan (E 943b) og propan (E 944) er under grensen på 1 mg/kg én time etter sprøyting av forskjellige næringsmidler.
- 8) I henhold til artikkel 3 nr. 2 i forordning (EF) nr. 1331/2008 skal Kommisjonen innhente en uttalelse fra Den europeiske myndighet for næringsmiddeltrygghet (Myndigheten) før den ajourfører EU-listen over tilsetningsstoffer i næringsmidler i vedlegg III til forordning (EF) nr. 1333/2008, unntatt dersom det ikke er sannsynlig at ajourføringen vil påvirke menneskers helse. Ettersom godkjenning av bruken av butan (E 943a), isobutan (E 943b) og propan (E 944) som drivmiddel i fargepreparater utgjør en ajourføring av listen som sannsynligvis ikke vil påvirke menneskers helse, er det ikke nødvendig å innhente en uttalelse fra Myndigheten.

(*) Denne unionsrettsakten, kunngjort i EUT L 134 av 23.5.2017, s. 18, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 162/2017 av 22. september 2017 om endring av EØS-avtalens vedlegg II (Tekniske forskrifter, standarder, prøving og sertifisering), ennå ikke kunngjort.

(1) EUT L 354 av 31.12.2008, s. 16.

(2) Europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1331/2008 av 16. desember 2008 om innføring av en felles framgangsmåte for godkjenning av tilsetningsstoffer, enzymer og aromaer i næringsmidler (EUT L 354 av 31.12.2008, s. 1).

(3) Rapporter fra Vitenskapskomiteen for næringsmidler, serie 29, 1992.

(4) «Opinion on propane, butane and iso-butane as propellant gases for vegetable oil-based aerosol cooking sprays and water-based emulsion cooking sprays.» Vitenskapskomiteen for næringsmidler, 29.3.1999.

- 9) Butan (E 943a), isobutan (E 943b) og propan (E 944) bør derfor godkjennes til bruk som drivmiddel i fargepreparater i gruppe II og III, som definert i del C i vedlegg II til forordning (EF) nr. 1333/2008. På grunn av risikoen for antenning og den tiden det tar før mengden drivmiddel reduseres til under grenseverdien på 1 mg/kg, bør det gis godkjenning bare til yrkesmessig bruk for å sikre at standardiserte industrielle protokoller overholdes og at tiden fra sprøyting til konsum er tilstrekkelig til at grenseverdien for restmengder overholdes.
- 10) Vedlegg III til forordning (EF) nr. 1333/2008 bør derfor endres.
- 11) Tiltakene fastsatt i denne forordning er i samsvar med uttalelse fra Den faste komité for planter, dyr, næringsmidler og fôr —

VEDTATT DENNE FORORDNING:

Artikkel 1

Vedlegg III til forordning (EF) nr. 1333/2008 endres i samsvar med vedlegget til denne forordning.

Artikkel 2

Denne forordning trer i kraft den 20. dagen etter at den er kunngjort i *Den europeiske unions tidende*.

Denne forordning er bindende i alle deler og kommer direkte til anvendelse i alle medlemsstater.

Utferdiget i Brussel 22. mai 2017.

For Kommisjonen
Jean-Claude JUNCKER
President

VEDLEGG

I del 2 i vedlegg III til forordning (EF) nr. 1333/2008 innsettes følgende poster etter posten for E 903:

«E 943a	Butan	1 mg/kg i det ferdige næringsmiddelet	Fargepreparater i gruppe II og III som definert i del C i vedlegg II (bare til yrkesmessig bruk)
E 943b	Isobutan	1 mg/kg i det ferdige næringsmiddelet	Fargepreparater i gruppe II og III som definert i del C i vedlegg II (bare til yrkesmessig bruk)
E 944	Propan	1 mg/kg i det ferdige næringsmiddelet	Fargepreparater i gruppe II og III som definert i del C i vedlegg II (bare til yrkesmessig bruk)»