

KOMMISJONSFORORDNING (EU) 2015/1933**2018/EØS/87/22****av 27. oktober 2015****om endring av forordning (EF) nr. 1881/2006 med hensyn til grenseverdier for polysykliske aromatiske hydrokarboner i kakaofiber, bananchips, kosttilskudd, tørkede urter og tørket krydder^(*)**

EUROPAKOMMISJONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den europeiske unions virkemåte,

under henvisning til rådsforordning (EØF) nr. 315/93 av 8. februar 1993 om fastsettelse av framgangsmåter i Fellesskapet i forbindelse med forurensende stoffer i næringsmidler⁽¹⁾, særlig artikkel 2 nr. 3, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) Ved kommisjonsforordning (EF) nr. 1881/2006⁽²⁾ ble det fastsatt grenseverdier for visse forurensende stoffer i næringsmidler.
- 2) I henhold til nevnte forordning må grenseverdier for polysykliske aromatiske hydrokarboner (PAH) være så sikre og så lave som det med rimelighet er mulig å oppnå (ALARA) på grunnlag av god framstillings-, tørkings- og landbruks/fiskeripraksis.
- 3) Kakaofiber er et særskilt kakaoprodukt som framstilles av kakaobønnens skall og inneholder høyere nivåer av PAH enn kakaoprodukter framstilt av kakaonibs. Kakaofiber og avledede produkter er mellomprodukter i næringsmiddelkjeden og brukes som ingrediens ved framstilling av næringsmidler med lavt kaloriinnhold og høyt fiberinnhold. Det bør fastsettes særskilte grenseverdier for PAH i kakaofiber og avledede produkter. Ettersom disse produktene har et lavt fettinnhold, bør grenseverdiene fastsettes på grunnlag av våtvekt.
- 4) Bananchips brukes i frokostkorn og konfekt og spises også som snacks. Det er nylig funnet høye PAH-nivåer i bananchips. Disse funnene er knyttet til steking av bananchips i kokosolje. Det bør derfor fastsettes grenseverdier for PAH i bananchips. I mangel av tilstrekkelige forekomstdata svarer disse grenseverdiene i første omgang til grenseverdiene for kokosolje beregnet på direkte konsum eller på bruk som ingrediens i næringsmidler. Grenseverdiene bør gjennomgås på nytt innen to år, idet det tas hensyn til tilgjengelige forekomstdata.
- 5) Det er funnet høye PAH-nivåer i visse kosttilskudd som inneholder eller er avledet av vegetabiliske ingredienser. De høye nivåene i disse kosttilskuddene har blitt knyttet til dårlig tørkepraksis i forbindelse med disse vegetabiliske ingrediensene. Disse høye nivåene kan unngås ved bruk av god praksis. Det bør derfor fastsettes grenseverdier for PAH i disse produktene som kan oppnås ved bruk av god tørkepraksis, og som sikrer et høyt nivå for vern av menneskers helse.
- 6) Det er også i visse tilfeller blitt påvist høye PAH-nivåer i kosttilskudd som inneholder eller er avledet av propolis, dronninggelé og spirulina, noe som har blitt knyttet til bruk av dårlig praksis. Ettersom lavere nivåer kan oppnås ved bruk av god praksis, bør det fastsettes grenseverdier for PAH i disse produktene.
- 7) Det er også påvist høye PAH-nivåer i tørkede urter og tørket krydder som også er knyttet til bruk av dårlig tørkepraksis. Det bør derfor fastsettes grenseverdier for PAH i tørkede urter og tørket krydder. Tradisjonelle metoder for røyking og bearbeiding som brukes på røykt paprika og kardemomme fører til høye PAH-nivåer. Ettersom forbruket av disse krydderne er lavt, og for at disse røykte produktene skal kunne på markedet, bør disse krydderne unntas fra grenseverdiene.

^(*) Denne unionsrettsakten, kunngjort i EUT L 282 av 28.10.2015, s. 11, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 228/2016 av 2. desember 2016 om endring av EØS-avtalens vedlegg II (Tekniske forskrifter, standarder, prøving og sertifisering), se EØS-tillegget til *Den europeiske unions tidende* nr. 56 av 23.8.2018, s. 24.

⁽¹⁾ EFT L 37 av 13.2.1993, s. 1.

⁽²⁾ Kommisjonsforordning (EF) nr. 1881/2006 av 19. desember 2006 om fastsettelse av grenseverdier for visse forurensende stoffer i næringsmidler (EUT L 364 av 20.12.2006, s. 5).

- 8) Medlemsstatene og de driftsansvarlige for næringsmiddelforetak bør gis en rimelig frist til å tilpasse seg de nye kravene i denne forordning.
- 9) Forordning (EF) nr. 1881/2006 bør derfor endres.
- 10) 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

Vedlegget til forordning (EF) nr. 1881/2006 endres i samsvar med vedlegget til denne forordning.

Artikkel 2

Næringsmidler oppført i vedlegget til denne forordning, med unntak av dem som er nevnt i nr. 6.1.11, og som lovlig er brakt i omsetning før 1. april 2016, kan fortsatt markedsføres etter nevnte dato fram til datoen for minste holdbarhet eller siste forbruksdato.

Artikkel 3

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

Den får anvendelse fra 1. april 2016 med unntak av næringsmidlene som er nevnt i nr. 6.1.11, der grenseverdien får anvendelse fra datoen for ikrafttredelse av denne forordning.

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

Utferdiget i Brussel, 27. oktober 2015.

For Kommisjonen
Jean-Claude JUNCKER
President

VEDLEGG

I avsnitt 6: «Polysykliske aromatiske hydrokarboner» i vedlegget til forordning (EF) nr. 1881/2006 gjøres følgende endringer:

1) Nr. 6.1.2 skal lyde:

«6.1.2	Kakaobønner og avledede produkter med unntak av produktene nevnt i nr. 6.1.11	5,0 µg/kg fett fra 1.4.2013	35,0 µg/kg fett fra 1.4.2013 til 31.3.2015 30,0 µg/kg fett fra 1.4.2015»
--------	---	-----------------------------	---

2) Følgende nr. 6.1.11, 6.1.12, 6.1.13, 6.1.14 og 6.1.15 tilføyes:

«6.1.11	Kakaofiber og avledede produkter, beregnet på bruk som næringsmiddelingsrediens	3,0	15,0
6.1.12	Bananchips	2,0	20,0
6.1.13	Kosttilskudd som inneholder planteprodukter og preparater av disse ⁽³⁹⁾ (*) (**) Kosttilskudd som inneholder propolis, dronninggelé, spirulina eller preparater av disse ⁽³⁹⁾	10,0	50,0
6.1.14	Tørkede urter	10,0	50,0
6.1.15	Tørkede urter med unntak av kardemomme og røkt <i>Capsicum</i> spp.	10,0	50,0»

(*) Plantepreparater er preparater framstilt av planteprodukter (dvs. hele planter, plantedeler, fragmenterte eller avskårne planter) ved forskjellige prosesser (dvs. pressing, ekstraksjon, fraksjonering, destillasjon, konsentrering, tørking og gjæring). Denne definisjonen omfatter findelte eller pulveriserte planter, plantedeler, alger, sopp, lav, tinkturer, ekstrakter, eteriske oljer (bortsett fra de vegetabiliske oljene nevnt i nr. 6.1.1), presset juice og bearbejdede eksudater.

(**) Grenseverdien får ikke anvendelse på kosttilskudd som inneholder vegetabiliske oljer. Vegetabiliske oljer som brukes som ingrediens i kosttilskudd, bør overholde grenseverdien fastsatt i nr. 6.1.1.