

# REKOMMENDATIONER

## KOMMISSIONENS REKOMMENDATION

av den 11 september 2014

om ändring av bilagan till rekommendation 2013/711/EU om minskning av dioxiner, furaner och PCB i foder och livsmedel

(Text av betydelse för EES)

(2014/663/EU)

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DENNA REKOMMENDATION

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt, särskilt artikel 292, och

av följande skäl:

- (1) Genom kommissionens rekommendation 2013/711/EU <sup>(1)</sup> fastställdes åtgärdsgränser för dioxiner och dioxinlika PCB för att uppmuntra till en proaktiv hållning i syfte att minska förekomsten av dioxiner och dioxinlika PCB i livsmedel.
- (2) Åtgärdsgränsen för dioxinlika PCB i lera som kosttillskott bör anpassas till den åtgärdsgräns som gäller för samma lera avsedd för djurfoder och som fastställs i Europaparlamentets och rådets direktiv 2002/32/EG <sup>(2)</sup>. Dessutom bör åtgärdsgränsen för dioxiner och dioxinlika PCB i spannmål avsedda att användas som livsmedel anpassas till de gränsvärden som gäller för spannmål avsedda för djurfoder.
- (3) Oljevaxter har konstaterats vara förorenade med dioxiner och dioxinlika PCB, och fastän en åtgärdsgräns har fastställts för oljevaxter avsedda för djurfoder har ingen åtgärdsgräns fastställts för oljevaxter avsedda att användas som livsmedel. Åtgärdsgränser för dioxiner och dioxinlika PCB i oljevaxter avsedda att användas som livsmedel bör därför fastställas.
- (4) För torkad frukt och torkade grönsaker (inklusive torkade örter) är det lämpligt att tillämpa specifika koncentrationer för torkning enligt artikel 2 i kommissionens förordning (EG) nr 1881/2006 <sup>(3)</sup>.
- (5) Rekommendation 2013/711/EU bör därför ändras i enlighet med detta.

HÄRIGENOM REKOMMENDERAS FÖLJANDE.

Bilagan till rekommendation 2013/711/EU ska ersättas med bilagan till den här rekommendationen.

Utfärdad i Bryssel den 11 september 2014.

På kommissionens vägnar

Tonio BORG

Ledamot av kommissionen

<sup>(1)</sup> Kommissionens rekommendation 2013/711/EU av den 3 december 2013 om minskning av dioxiner, furaner och PCB i foder och livsmedel (EUT L 323, 4.12.2013, s. 37).

<sup>(2)</sup> Europaparlamentets och rådets direktiv 2002/32/EG av den 7 maj 2002 om främmande ämnen och produkter i djurfoder (EGT L 140, 30.5.2002, s. 10).

<sup>(3)</sup> Kommissionens förordning (EG) nr 1881/2006 av den 19 december 2006 om fastställande av gränsvärden för vissa främmande ämnen i livsmedel (EUT L 364, 20.12.2006, s. 5).

## BILAGA

## "BILAGA

I denna bilaga gäller följande definitioner:

- dioxiner + furaner (WHO-TEQ)*: summan av polyklorerade dibenso-para-dioxiner (PCDD) och polyklorerade dibenso-furaner (PCDF), uttryckt som toxicitetsekvivalenter enligt Världshälsoorganisationen (WHO) med användning av WHO:s toxicitetsekvivalensfaktorer (WHO-TEF).
- dioxinlika PCB (WHO-TEQ)*: summan av polyklorerade bifenyler (PCB), uttryckt som toxicitetsekvivalenter enligt WHO med användning av WHO-TEF.
- WHO-TEF*: toxicitetsekvivalensfaktorer enligt WHO för bedömningen av risker för människor som baseras på slutsatserna från WHO:s expertmöte inom det internationella programmet för kemikaliesäkerhet (IPCS) i Genève i juni 2005 (Martin van den Berg et al., 'The 2005 World Health Organization Re-evaluation of Human and Mammalian Toxic Equivalency Factors for Dioxins and Dioxin-like Compounds', *Toxicological Sciences*, 93(2), 2006, s. 223–241).

Livsmedel	Åtgärdsgränser för dioxiner + furaner (WHO-TEQ) <sup>(1)</sup>	Åtgärdsgränser för dioxinlika PCB (WHO-TEQ) <sup>(1)</sup>
Kött och köttprodukter (utom ätliga slaktbiprodukter) <sup>(2)</sup> från följande djur:		
— nötkreatur och får	1,75 pg/g fett <sup>(3)</sup>	1,75 pg/g fett <sup>(3)</sup>
— fjäderfä	1,25 pg/g fett <sup>(3)</sup>	0,75 pg/g fett <sup>(3)</sup>
— svin	0,75 pg/g fett <sup>(3)</sup>	0,50 pg/g fett <sup>(3)</sup>
Blandade fetter	1,00 pg/g fett <sup>(3)</sup>	0,75 pg/g fett <sup>(3)</sup>
Muskelkött från odlad fisk och odlade fiskeriprodukter	1,50 pg/g våtvikt	2,50 pg/g våtvikt
Obehandlad mjölk <sup>(2)</sup> och mjölkprodukter <sup>(2)</sup> , inklusive smörfett	1,75 pg/g fett <sup>(3)</sup>	2,00 pg/g fett <sup>(3)</sup>
Hönsägg och äggprodukter <sup>(2)</sup>	1,75 pg/g fett <sup>(3)</sup>	1,75 pg/g fett <sup>(3)</sup>
Lera som kosttillskott	0,50 pg/g våtvikt	0,50 pg/g våtvikt
Spannmål och oljeväxter	0,50 pg/g våtvikt	0,35 pg/g våtvikt
Frukt och grönsaker (inklusive färska örter) <sup>(4)</sup>	0,30 pg/g våtvikt	0,10 pg/g våtvikt

<sup>(1)</sup> Övre koncentrationer: Övre koncentrationer beräknas med antagandet att alla värden av de olika kongener som ligger under bestämningsgränsen är lika med bestämningsgränsen.

<sup>(2)</sup> Livsmedel förtecknade i denna kategori enligt definitionen i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 853/2004 av den 29 april 2004 om fastställande av särskilda hygienregler för livsmedel av animaliskt ursprung (EUT L 139, 30.4.2004, s. 55).

<sup>(3)</sup> Åtgärdsgränserna gäller inte livsmedel som innehåller mindre än 2 % fett.

<sup>(4)</sup> För torkad frukt och torkade grönsaker (inklusive torkade örter) gäller artikel 2 i förordning (EG) nr 1881/2006. För torkade örter ska en koncentrationsfaktor på 7 till följd av torkning beaktas."