

Denne tekst tjener udelukkende som dokumentationsværktøj og har ingen retsvirkning. EU's institutioner påtager sig intet ansvar for dens indhold. De autentiske udgaver af de relevante retsakter, inklusive deres betragtninger, er offentliggjort i den Europæiske Unions Tidende og kan findes i EUR-Lex. Disse officielle tekster er tilgængelige direkte via linkene i dette dokument

► B **KOMMISSIONENS FORORDNING (EF) Nr. 1881/2006**
af 19. december 2006
om fastsættelse af grænseværdier for bestemte forurenende stoffer i fødevarer
(EØS-relevant tekst)
(EUT L 364 af 20.12.2006, s. 5)

Ændret ved:

			Tidende	
		nr.	side	dato
► <u>M1</u>	Kommissionens forordning (EF) nr. 1126/2007 af 28. september 2007	L 255	14	29.9.2007
► <u>M2</u>	Kommissionens forordning (EF) nr. 565/2008 af 18. juni 2008	L 160	20	19.6.2008
► <u>M3</u>	Kommissionens forordning (EF) nr. 629/2008 af 2. juli 2008	L 173	6	3.7.2008
► <u>M4</u>	Kommissionens forordning (EU) nr. 105/2010 af 5. februar 2010	L 35	7	6.2.2010
► <u>M5</u>	Kommissionens forordning (EU) nr. 165/2010 af 26. februar 2010	L 50	8	27.2.2010
► <u>M6</u>	Kommissionens forordning (EU) nr. 420/2011 af 29. april 2011	L 111	3	30.4.2011
► <u>M7</u>	Kommissionens forordning (EU) nr. 835/2011 af 19. august 2011	L 215	4	20.8.2011
► <u>M8</u>	Kommissionens forordning (EU) nr. 1258/2011 af 2. december 2011	L 320	15	3.12.2011
► <u>M9</u>	Kommissionens forordning (EU) nr. 1259/2011 af 2. december 2011	L 320	18	3.12.2011
► <u>M10</u>	Kommissionens forordning (EU) nr. 219/2012 af 14. marts 2012	L 75	5	15.3.2012
► <u>M11</u>	Kommissionens forordning (EU) nr. 594/2012 af 5. juli 2012	L 176	43	6.7.2012
► <u>M12</u>	Kommissionens forordning (EU) nr. 1058/2012 af 12. november 2012	L 313	14	13.11.2012
► <u>M13</u>	Kommissionens forordning (EU) nr. 1067/2013 af 30. oktober 2013	L 289	56	31.10.2013
► <u>M14</u>	Kommissionens forordning (EU) nr. 212/2014 af 6. marts 2014	L 67	3	7.3.2014
► <u>M15</u>	Kommissionens forordning (EU) nr. 362/2014 af 9. april 2014	L 107	56	10.4.2014
► <u>M16</u>	Kommissionens forordning (EU) nr. 488/2014 af 12. maj 2014	L 138	75	13.5.2014
► <u>M17</u>	Kommissionens forordning (EU) nr. 696/2014 af 24. juni 2014	L 184	1	25.6.2014
► <u>M18</u>	Kommissionens forordning (EU) nr. 1327/2014 af 12. december 2014	L 358	13	13.12.2014
► <u>M19</u>	Kommissionens forordning (EU) 2015/704 af 30. april 2015	L 113	27	1.5.2015
► <u>M20</u>	Kommissionens forordning (EU) 2015/1005 af 25. juni 2015	L 161	9	26.6.2015
► <u>M21</u>	Kommissionens forordning (EU) 2015/1006 af 25. juni 2015	L 161	14	26.6.2015

► <u>M22</u>	Kommissionens forordning (EU) 2015/1125 af 10. juli 2015	L 184	7	11.7.2015
► <u>M23</u>	Kommissionens forordning (EU) 2015/1137 af 13. juli 2015	L 185	11	14.7.2015
► <u>M24</u>	Kommissionens forordning (EU) 2015/1933 af 27. oktober 2015	L 282	11	28.10.2015
► <u>M25</u>	Kommissionens forordning (EU) 2015/1940 af 28. oktober 2015	L 283	3	29.10.2015
► <u>M26</u>	Kommissionens forordning (EU) 2016/239 af 19. februar 2016	L 45	3	20.2.2016
► <u>M27</u>	Kommissionens forordning (EU) 2017/1237 af 7. juli 2017	L 177	36	8.7.2017
► <u>M28</u>	Kommissionens forordning (EU) 2018/290 af 26. februar 2018	L 55	27	27.2.2018
► <u>M29</u>	Kommissionens forordning (EU) 2019/1870 af 7. november 2019	L 289	37	8.11.2019
► <u>M30</u>	Kommissionens forordning (EU) 2019/1901 af 7. november 2019	L 293	2	14.11.2019
► <u>M31</u>	Kommissionens forordning (EU) 2020/685 af 20. maj 2020	L 160	3	25.5.2020
► <u>M32</u>	Kommissionens forordning (EU) 2020/1255 af 7. september 2020	L 293	1	8.9.2020
► <u>M33</u>	Kommissionens forordning (EU) 2020/1322 af 23. september 2020	L 310	2	24.9.2020
► <u>M34</u>	Kommissionens forordning (EU) 2020/2040 af 11. december 2020	L 420	1	14.12.2020
► <u>M35</u>	Kommissionens forordning (EU) 2021/1317 af 9. august 2021	L 286	1	10.8.2021
► <u>M36</u>	Kommissionens forordning (EU) 2021/1323 af 10. august 2021	L 288	13	11.8.2021
► <u>M37</u>	Kommissionens forordning (EU) 2021/1399 af 24. august 2021	L 301	1	25.8.2021
► <u>M38</u>	Kommissionens forordning (EU) 2021/1408 af 27. august 2021	L 304	1	30.8.2021
► <u>M39</u>	Kommissionens forordning (EU) 2021/2142 af 3. december 2021	L 433	8	6.12.2021
► <u>M40</u>	Kommissionens forordning (EU) 2022/617 af 12. april 2022	L 115	60	13.4.2022

Berigtiget ved:

- **C1** Berigtigelse, EUT L 221 af 31.8.2018, s. 5 (2018/290)
- **C2** Berigtigelse, EUT L 298 af 19.11.2019, s. 12 (2019/1870)
- **C3** Berigtigelse, EUT L 161 af 16.6.2022, s. 124 (2021/1323)



KOMMISSIONENS FORORDNING (EF) Nr. 1881/2006

af 19. december 2006

om fastsættelse af grænseværdier for bestemte forurenende stoffer i fødevarer

(EØS-relevant tekst)

Artikel 1

Almindelige bestemmelser

1. De i bilaget angivne fødevarer må ikke markedsføres, hvis de indeholder et i bilaget angivet forurenende stof i en koncentration, der overstiger den i bilaget fastsatte grænseværdi.
2. De i bilaget fastsatte grænseværdier gælder for den spiselige del af fødevaren, medmindre andet er fastsat i bilaget.

Artikel 2

Tørrede, fortyndede, forarbejdede og sammensatte fødevarer

1. Ved anvendelsen af de i bilaget fastsatte grænseværdier på fødevarer, der er tørrede, fortyndede, forarbejdede eller sammensat af mere end én ingrediens, tages der hensyn til følgende:

- a) ændringer i koncentrationen af det forurenende stof forårsaget af tørring eller fortynding
- b) ændringer i koncentrationen af det forurenende stof forårsaget af forarbejdning
- c) de forholdsvise mængder af produktets ingredienser
- d) bestemmelsesgrænse ved analyse.

2. Når den kompetente myndighed foretager offentlig kontrol, fremlægger fødevarerivsomslederens nærmere oplysninger om og begrundet koncentrations- eller fortyndingsfaktorerne for de pågældende tørrings-, fortyndings-, forarbejdnings- og/eller blandingsprocesser eller for de pågældende tørrede, fortyndede, forarbejdede og/eller sammensatte fødevarer.

Fremlægger fødevarerivsomslederens ikke de relevante oplysninger om koncentrations- eller fortyndingsfaktorerne, eller vurderer den kompetente myndighed på baggrund af virksomhedslederens begrundelse, at den pågældende faktor er uhensigtsmæssig, fastlægger den kompetente myndighed selv denne faktor på grundlag af de tilgængelige oplysninger og med henblik på at sikre det højeste mulige sundhedsbeskyttelsesniveau.

3. Stk. 1 og 2 finder anvendelse, hvis der ikke er fastsat særlige EF-grænseværdier for de pågældende tørrede, fortyndede, forarbejdede eller sammensatte fødevarer.

▼B

4. I det omfang fællesskabslovgivningen ikke indeholder specifikke grænseværdier for fødevarer til spædbørn og småbørn, kan medlemsstaterne fastsætte strengere grænseværdier.

*Artikel 3***Forbud mod anvendelse, blanding og detoksificering**

1. Fødevarer, der ikke overholder de i bilaget fastsatte grænseværdier, må ikke anvendes som fødevareingredienser.
2. Fødevarer, der overholder de i bilaget fastsatte grænseværdier, må ikke blandes med fødevarer, der overskrider disse grænseværdier.
3. Fødevarer, der skal undergå sortering eller anden fysisk behandling med det formål at reducere indholdet af forurenende stoffer, må ikke blandes med fødevarer, der er bestemt til direkte konsum eller til anvendelse som fødevareingrediens.
4. Fødevarer, der indeholder forurenende stoffer, som er opført i bilagets del 2 (mykotoksiner), må ikke bevidst detoksificeres ved kemiske behandlinger.

▼M5*Artikel 4***Særlige bestemmelser for jordnødder, andre oliefrø, trænødder, tørret frugt, ris og majs**

Det er tilladt at markedsføre jordnødder, andre oliefrø, trænødder, tørret frugt, ris og majs, der ikke overholder de relevante grænseværdier for aflatoksiner som fastsat i bilagets punkt 2.1.5, 2.1.6, 2.1.7, 2.1.8, 2.1.10 og 2.1.11, såfremt de pågældende fødevarer

- a) ikke er bestemt til direkte konsum eller anvendelse som ingrediens i fødevarer
- b) overholder de relevante grænseværdier som fastsat i bilagets punkt 2.1.1, 2.1.2, 2.1.3, 2.1.4, 2.1.9 og 2.1.12
- c) undergår en behandling i form af sortering eller anden fysisk behandling, og grænseværdierne i bilagets punkt 2.1.5, 2.1.6, 2.1.7, 2.1.8, 2.1.10 og 2.1.11 efter denne behandling ikke er overskredet, og denne behandling ikke resulterer i andre skadelige restkoncentrationer
- d) er mærket således, at anvendelsesformålet klart fremgår, og bærer angivelsen »produktet skal undergå sortering eller anden fysisk behandling for at reducere aflatoksinindholdet, inden det anvendes til konsum eller som ingrediens i fødevarer«. Denne angivelse skal være påført mærkesedlen på hver enkelt sæk, pakning osv. og være indeholdt i det originale ledsagedokument. Sendingens/partiets identifikationskode skal være påført hver enkelt sæk, pakning osv. i sendingen samt det originale ledsagedokument på en sådan måde, at den ikke kan slettes.

▼ M5*Artikel 5***Særlige bestemmelser for jordnødder, andre oliefrø, produkter heraf og korn**

En præcis angivelse af den påtænkte anvendelse skal være påført mærkesedlen på hver enkelt sæk, pakning osv. og det originale ledsagedokumentet i forbindelse med sendingen, idet dokumentet skal være forsynet med sendingens identifikationskode, som er påført hver enkelt sæk, pakning osv. i sendingen. De forretningsaktiviteter, der i ledsagedokumentet er angivet for modtageren af sendingen, skal være forenelige med den påtænkte anvendelse.

Er det ikke klart angivet, at den påtænkte anvendelse ikke er konsum, er alle de jordnødder, andre oliefrø og produkter heraf og alt det korn, der markedsføres, omfattet af de i bilagets punkt 2.1.5 og 2.1.11 fastsatte grænseværdier.

For så vidt angår anvendelsen af de i bilagets punkt 2.1.1 fastsatte grænseværdier gælder undtagelsen for jordnødder og andre oliefrø bestemt til knusning kun sendinger, der er mærket således, at anvendelsesformålet klart fremgår, og bærer angivelsen »produktet skal undergå knusning med henblik på fremstilling af raffineret vegetabilsk olie«. Denne angivelse skal være påført mærkesedlen på hver enkelt sæk, pakning osv. og være indeholdt i ledsagedokumentet/dokumenterne. Det endelige bestemmelsessted skal være et knuseværk.

▼ B*Artikel 6***Særlige bestemmelser for salat**

Væksthusalat, der ikke er mærket som sådan, er omfattet af de i bilaget fastsatte grænseværdier for frilandssalat.

*Artikel 7***▼ M9****Undtagelser****▼ M8**
_____**▼ M9**

4. Uanset artikel 1 kan Letland, Finland og Sverige tillade markedsføring på deres hjemmemarked af vildlaks (*Salmo salar*) og produkter heraf fra Østersøområdet, som er bestemt til konsum på deres område og har et indhold af dioxiner og/eller dioxinlignende PCB'er og/eller ikke-dioxinlignende PCB'er, der er større end det, der er angivet i bilagets punkt 5.3, forudsat at der er etableret en ordning, der sikrer, at forbrugerne er fuldt orienteret om kostanbefalingerne vedrørende begrænsning af identificerede udsatte befolkningsgruppers indtagelse af vildlaks fra Østersøområdet og produkter heraf med henblik på at undgå eventuelle sundhedsrisici.

▼ **M9**

Letland, Finland og Sverige træffer fortsat de fornødne foranstaltninger for at sikre, at vildlaks og produkter heraf, der ikke er i overensstemmelse med bilagets punkt 5.3, ikke markedsføres i andre medlemsstater.

Letland, Finland og Sverige underretter hvert år Kommissionen om, hvilke foranstaltninger de har truffet for effektivt at orientere de identificerede udsatte befolkningsgrupper om kostanbefalingerne og for at sikre, at vildlaks og produkter heraf, der ikke overholder grænseværdierne, ikke markedsføres i andre medlemsstater. De fremlægger desuden dokumentation for foranstaltningernes effektivitet.

5. Uanset artikel 1 kan Finland og Sverige tillade markedsføring på deres hjemmemarked af vildsild større end 17 cm (*Clupea harengus*), vildrødning (*Salvelinus* spp.), vildflodlampret (*Lampetra fluviatilis*) og vildhavørred (*Salmo trutta*) og produkter heraf fra Østersøområdet, som er bestemt til konsum på deres område og har et indhold af dioxiner og/eller dioxinlignende PCB'er og/eller ikke-dioxinlignende PCB'er, der er større end det, der er angivet i bilagets punkt 5.3, forudsat at der er etableret en ordning, der sikrer, at forbrugerne er fuldt orienteret om kostanbefalingerne vedrørende begrænsning af identificerede udsatte befolkningsgruppers indtagelse af vildsild større end 17 cm, vildrødning, vildflodlampret og vildhavørred fra Østersøområdet og produkter heraf med henblik på at undgå eventuelle sundhedsrisici.

Finland og Sverige træffer fortsat de fornødne foranstaltninger for at sikre, at vildsild større end 17 cm, vildrødning, vildflodlampret og vildhavørred og produkter heraf, der ikke er i overensstemmelse med bilagets punkt 5.3, ikke markedsføres i andre medlemsstater.

Finland og Sverige underretter hvert år Kommissionen om, hvilke foranstaltninger de har truffet for effektivt at orientere de identificerede udsatte befolkningsgrupper om kostanbefalingerne og for sikre, at fisk og produkter heraf, der ikke overholder grænseværdierne, ikke markedsføres i andre medlemsstater. De fremlægger desuden dokumentation for foranstaltningernes effektivitet.

▼ **M32**

6. Uanset artikel 1 kan følgende medlemsstater tillade markedsføring på deres hjemmemarked af følgende traditionelt røget kød og traditionelt røgede kødprodukter, som er røget på deres område og bestemt til forbrug på deres område, med PAH-niveauer, der er højere end dem, der er fastsat i punkt 6.1.4 i bilaget, forudsat at disse produkter overholder de grænseværdier, der var gældende før den 1. september 2014, dvs. 5,0 µg/kg for benzo(a)pyren og 30,0 µg/kg for summen af benzo(a)pyren, benz(a)anthracen, benzo(b)fluoranthren og chrysen:

— Irland, Kroatien, Cypern, Spanien, Polen og Portugal: traditionelt røget kød og traditionelt røgede kødprodukter

— Letland: traditionelt røget svinekød, varmrøget kyllingekød, varmrøgede pølser og varmrøget vildtkød

▼ M32

- Slovakiet: saltet traditionelt røget kød, traditionelt røget bacon, traditionelt røget pølse (*klobása*), hvor der ved »traditionel røgning« forstås frembringelse af røg ved afbrænding af træ (trækævler, savsmuld, træspåner) i en særlig røgeovn
- Finland: traditionelt varmrøget kød og traditionelt varmrøgede kødprodukter
- Sverige: kød og kødprodukter, der er røget over gløder af træ eller andet plantemateriale.

Disse medlemsstater og berørte ledere af fødevarevirksomheder skal fortsat overvåge forekomsten af PAH i traditionelt røget kød og traditionelt røgede kødprodukter som omhandlet i dette stykkes første afsnit og skal sikre, at god røgningspraksis gennemføres, hvor det er muligt, uden at miste disse produkters typiske organoleptiske kendetegn.

7. Uanset artikel 1 kan følgende medlemsstater tillade markedsføring på deres hjemmemarked af følgende traditionelt røget fisk og traditionelt røgede fiskevarer, røget på deres område og beregnet til forbrug på deres område, med PAH-niveauer, der er højere end dem, der er fastsat i punkt 6.1.5 i bilaget, forudsat at disse røgede produkter overholder de grænseværdier, der var gældende før den 1. september 2014, dvs. 5,0 µg/kg for benzo(a)pyren og 30,0 µg/kg for summen af benzo(a)pyren, benz(a)anthracen, benzo(b)fluoranthren og chrysen:

- Letland: traditionelt varmrøget fisk
- Finland: traditionelt varmrøgede små fisk og fiskevarer fremstillet af små fisk
- Sverige: fisk og fiskevarer, der er røget over gløder af træ eller andet plantemateriale.

Disse medlemsstater og berørte ledere af fødevarevirksomheder skal fortsat overvåge forekomsten af PAH i traditionelt røget fisk og traditionelt røgede fiskevarer som omhandlet i dette stykkes første afsnit og skal sikre, at god røgningspraksis gennemføres, hvor det er muligt, uden at miste disse produkters typiske organoleptiske kendetegn.

▼ B*Artikel 8***Prøveudtagning og analyser**

Prøveudtagning og analyser til offentlig kontrol med overholdelsen af de i bilaget fastsatte grænseværdier gennemføres i henhold til Kommissionens forordning (EF) nr. 1882/2006 ⁽¹⁾, (EF) nr. 401/2006 ⁽²⁾, (EF) nr. 1883/2006 ⁽³⁾ samt Kommissionens direktiv 2001/22/EF ⁽⁴⁾, 2004/16/EF ⁽⁵⁾ og 2005/10/EF ⁽⁶⁾.

⁽¹⁾ Se side 25 i denne EUT.

⁽²⁾ EUT L 70 af 9.3.2006, s. 12.

⁽³⁾ Se side 32 i denne EUT.

⁽⁴⁾ EFT L 77 af 16.3.2001, s. 14. Ændret ved direktiv 2005/4/EF (EUT L 19 af 21.1.2005, s. 50).

⁽⁵⁾ EUT L 42 af 13.2.2004, s. 16.

⁽⁶⁾ EUT L 34 af 8.2.2005, s. 15.

▼ M25*Artikel 9***Overvågning og rapportering**

1. Medlemsstaterne overvåger indholdet af nitrat i grøntsager med et potentielt betydeligt indhold af dette stof, navnlig grønne bladgrøntsager, og meddeler EFSA resultaterne med jævne mellemrum.
2. Medlemsstaterne meddeler Kommissionen et resumé af resultaterne for aflatoxiner tilvejebragt i overensstemmelse med Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) nr. 884/2014 ⁽¹⁾, og medlemsstaterne meddeler de individuelle data om forekomst af aflatoxiner til EFSA.
3. Medlemsstaterne og de brancherelaterede interesseorganisationer meddeler hvert år Kommissionen resultaterne af deres undersøgelser og oplyser, hvor langt de er nået med at indføre forebyggende foranstaltninger til at undgå forurening med deoxynivalenol, zearalenon, fumonisin B₁ og B₂, T-2-toksin og HT-2-toksin. Kommissionen stiller resultaterne til rådighed for medlemsstaterne. De relevante data om forekomst meddeles til EFSA.

▼ M37

4. Medlemsstaterne og interesserede parter meddeler senest den 1. januar 2023 Kommissionen resultaterne af de gennemførte undersøgelser og fremskridtet med hensyn til anvendelsen af forebyggende foranstaltninger med henblik på at undgå forurening med meldrøjesklerotier og meldrøjealkaloider i rug og mølleriprodukter af rug samt meldrøjealkaloider i mølleriprodukter af korn fra byg, hvede, spelt og havre.

Medlemsstaterne og de interesserede parter indberetter regelmæssigt data om forekomst af meldrøjesklerotier og meldrøjealkaloider i rug og mølleriprodukter af rug samt meldrøjealkaloider i mølleriprodukter af korn fra byg, hvede, spelt og havre til EFSA's database.

▼ M25

5. Data indsamlet af medlemsstaterne og de brancherelaterede interesseorganisationer om forekomsten af andre forurenende stoffer end dem, der er omhandlet i stk. 1-4, kan indrapporteres til EFSA.
6. Data om forekomst af forurenende stoffer meddeles til EFSA i EFSA's dataindgivelsesformat i overensstemmelse med kravene i EFSA's standardprøvebeskrivelse (Standard Sample Description (SSD)) for fødevarer og foder ⁽²⁾ og EFSA's supplerende specifikke indberetningskrav for bestemte forurenende stoffer. De brancherelaterede interesseorganisationer kan, hvis det er relevant, indrapportere data om forekomst af forurenende stoffer til EFSA i et forenklet dataoverførselsformat, som EFSA har defineret.

▼ B*Artikel 10***Ophævelse**

Forordning (EF) nr. 466/2001 ophæves.

⁽¹⁾ Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) nr. 884/2014 af 13. august 2014 om indførelse af særlige betingelser for import af visse foderstoffer og fødevarer fra visse tredjelande som følge af risiko for aflatoksinforurening og om ophævelse af forordning (EF) nr. 1152/2009 (EUT L 242 af 14.8.2014, s. 4).

⁽²⁾ <http://www.efsa.europa.eu/en/datex/datexsubmitdata.htm>

▼B

Henvisninger til den ophævede forordning betragtes som henvisninger til nærværende forordning.

*Artikel 11***Overgangsforanstaltninger****▼M11**

Denne forordning finder ikke anvendelse på produkter, der lovligt er markedsført inden de i litra a)-f) angivne datoer i overensstemmelse med de på de respektive datoer gældende bestemmelser:

a) 1. juli 2006 for så vidt angår de i bilagets punkt 2.4.1, 2.4.2, 2.4.4, 2.4.5, 2.4.6, 2.4.7, 2.5.1, 2.5.3, 2.5.5 og 2.5.7 fastsatte grænseværdier for deoxynivalenol og zearalenon

▼M1

b) 1. oktober 2007 for så vidt angår de i bilagets punkt 2.4.3, 2.4.8, 2.4.9, 2.5.2, 2.5.4, 2.5.6, 2.5.8, 2.5.9 og 2.5.10 fastsatte grænseværdier for deoxynivalenol og zearalenon

▼B

c) 1. oktober 2007 for så vidt angår de i bilagets punkt 2.6 fastsatte grænseværdier for fumonisin B₁ og B₂

d) 4. november 2006 for så vidt angår de i bilagets del 5 fastsatte grænseværdier for summen af dioxiner og dioxinlignende PCB'er

▼M11

e) 1. januar 2012 for så vidt angår de i bilagets del 5 fastsatte grænseværdier for ikke-dioxinlignende PCB'er

f) 1. januar 2015 for så vidt angår den i bilagets punkt 2.2.11 fastsatte grænseværdi for ochratoksin A i *Capsicum* spp.

▼B

Fødevarevirksomhedslederen skal kunne dokumentere, hvornår produkterne blev markedsført.

*Artikel 12***Ikrafttrædelse og anvendelse**

Denne forordning træder i kraft på tyvendedagen efter offentliggørelsen i *Den Europæiske Unions Tidende*.

Den anvendes fra den 1. marts 2007.

Denne forordning er bindende i alle enkeltheder og gælder umiddelbart i hver medlemsstat.

▼ **B**

BILAG

Grænseværdier for bestemte forurenende stoffer i fødevarer ⁽¹⁾▼ **M8**

Del 1: Nitrat

Fødevarer ⁽¹⁾		Grænseværdi (mg NO ₃ /kg)	
1.1	Frisk spinat (<i>Spinacia oleracea</i>) ⁽²⁾		3 500
1.2	Konserveret, dybfrossen eller frossen spinat		2 000
1.3	Frisk salat (<i>Lactuca sativa</i> L.) (væksthus- og frilandssalat), undtagen salat opført i punkt 1.4	Høstet fra 1. oktober til 31. marts: væksthusalat	5 000
		frilandssalat	4 000
		Høstet fra 1. april til 30. september: væksthusalat	4 000
		frilandssalat	3 000
1.4	Salat af Iceberg-typen	Væksthusalat	2 500
		Frilandssalat	2 000
1.5	Salatsennep (rucola) (<i>Eruca sativa</i> , <i>Diplotaxis</i> sp, <i>Brassica tenuifolia</i> , <i>Sisymbrium tenuifolium</i>)	Høstet fra 1. oktober til 31. marts	7 000
		Høstet fra 1. april til 30. september:	6 000
1.6	Forarbejdede fødevarer baseret på cerealier og baby mad til spædbørn og småbørn ⁽³⁾ ⁽⁴⁾		200

▼ **B**

Del 2: Mykotoxiner

▼ **M5**

Fødevarer ⁽¹⁾		Grænseværdi (µg/kg)		
2.1.	Aflatoksiner	B ₁	Summen af B ₁ , B ₂ , G ₁ og G ₂	M ₁
2.1.1.	Jordnødder og andre oliefrø ⁽⁴⁰⁾ , der skal undergå sortering eller anden fysisk behandling inden konsum eller anvendelse som ingrediens i fødevarer undtagen — jordnødder og andre oliefrø bestemt til knusning med henblik på fremstilling af raffineret vegetabilsk olie	8,0 ⁽⁵⁾	15,0 ⁽⁵⁾	—
2.1.2.	Mandler, pistacienødder og abrikoskerner, der skal undergå sortering eller anden fysisk behandling inden konsum eller anvendelse som ingrediens i fødevarer	12,0 ⁽⁵⁾	15,0 ⁽⁵⁾	—

▼ **M5**

Fødevarer ⁽¹⁾		Grænseværdi (µg/kg)		
2.1.3.	Hasselnødder og paranødder, der skal undergå sortering eller anden fysisk behandling inden konsum eller anvendelse som ingrediens i fødevarer	8,0 ⁽⁵⁾	15,0 ⁽⁵⁾	
2.1.4.	Trænødder, undtagen de i punkt 2.1.2 og 2.1.3 angivne trænødder, der skal undergå sortering eller anden fysisk behandling inden konsum eller anvendelse som ingrediens i fødevarer	5,0 ⁽⁵⁾	10,0 ⁽⁵⁾	—
2.1.5.	Jordnødder og andre oliefrø ⁽⁴⁰⁾ og produkter forarbejdet deraf bestemt til direkte konsum eller til anvendelse som ingrediens i fødevarer undtagen — rå vegetabilsk olie bestemt til raffinering — raffinerede vegetabiliske olier	2,0 ⁽⁵⁾	4,0 ⁽⁵⁾	—
2.1.6.	Mandler, pistacienødder og abrikoskerner bestemt til direkte konsum eller anvendelse som ingrediens i fødevarer ⁽⁴¹⁾	8,0 ⁽⁵⁾	10,0 ⁽⁵⁾	—
2.1.7.	Hasselnødder og paranødder bestemt til direkte konsum eller anvendelse som ingrediens i fødevarer ⁽⁴¹⁾	5,0 ⁽⁵⁾	10,0 ⁽⁵⁾	
2.1.8.	Trænødder, undtagen de i punkt 2.1.6 og 2.1.7 angivne trænødder, og produkter forarbejdet deraf bestemt til direkte konsum eller anvendelse som ingrediens i fødevarer	2,0 ⁽⁵⁾	4,0 ⁽⁵⁾	—
▼ M12				
2.1.9.	I tørret frugt, undtagen tørrede figner, der skal undergå sortering eller anden fysisk behandling inden konsum eller anvendelse som ingrediens i fødevarer	5,0	10,0	—
2.1.10.	I tørret frugt, undtagen tørrede figner og produkter forarbejdet deraf bestemt til direkte konsum eller til anvendelse som ingrediens i fødevarer	2,0	4,0	—
▼ M5				
2.1.11.	Alt korn og alle produkter fremstillet på basis af korn, herunder forarbejdede kornprodukter, undtagen de i punkt 2.1.12, 2.1.15 og 2.1.17 angivne fødevarer	2,0	4,0	—
2.1.12.	Majs og ris, der skal undergå sortering eller anden fysisk behandling inden konsum eller anvendelse som ingrediens i fødevarer	5,0	10,0	—
2.1.13.	Rå mælk ⁽⁶⁾ , varmebehandlet mælk og mælk til fremstilling af mælkebaserede produkter	—	—	0,050
2.1.14.	Følgende krydderier: <i>Capsicum spp.</i> (tørrede frugter deraf, hele eller formalede, herunder chili, chilipulver, cayenne og paprika) <i>Piper spp.</i> (frugter deraf, herunder hvid og sort peber) <i>Myristica fragrans</i> (muskatnød) <i>Zingiber officinale</i> (ingefær) <i>Curcuma longa</i> (gurkemeje) Krydderiblandinger indeholdende et eller flere af ovennævnte krydderier	5,0	10,0	—

▼ **M5**

Fødevarer ⁽¹⁾		Grænseværdi (µg/kg)		
2.1.15.	Forarbejdede fødevarer baseret på cerealier og babymad til spædbørn og småbørn ⁽³⁾ (7)	0,10	—	—
2.1.16.	Modermælkserstatninger og tilskudsblandinger til spædbørn og småbørn, herunder modermælkserstatninger udelukkende baseret på mælk og tilskudsblandinger udelukkende baseret på mælk ⁽⁴⁾ ► M20 ⁽³⁾ ◀	—	—	0,025
2.1.17.	Diætpræparater til særlige medicinske formål ► M20 ⁽³⁾ ◀ ⁽¹⁰⁾ , der er specifikt bestemt til spædbørn	0,10	—	0,025

▼ **M12**

2.1.18.	Tørrede figner	6,0	10,0	—
---------	----------------	-----	------	---

▼ **B**

2.2.	Ochratoxin A			
------	---------------------	--	--	--

2.2.1.	Uforarbejdet korn	5,0		
--------	-------------------	-----	--	--

▼ **M11**

2.2.2.	Alle produkter fremstillet på basis af uforarbejdet korn, herunder forarbejdede kornprodukter og korn bestemt til direkte konsum, undtagen de i punkt 2.2.9, 2.2.10 og 2.2.13 angivne fødevarer	3,0		
--------	---	-----	--	--

▼ **B**

2.2.3.	Tørrede druer (korender, rosiner og sultanas)	10,0		
--------	---	------	--	--

2.2.4.	Ristede kaffebønner og malet, ristet kaffe, undtagen pulverkaffe	5,0		
--------	--	-----	--	--

2.2.5.	Pulverkaffe (instantkaffe)	10,0		
--------	----------------------------	------	--	--

2.2.6.	Vin (herunder mousserende vin, men undtagen hedvin og vin med et alkoholindhold på mindst 15 % vol.) og frugtvin ⁽¹¹⁾	2,0 ⁽¹²⁾		
--------	--	---------------------	--	--

2.2.7.	Aromatiseret vin, aromatiserede vinbaserede drikkevarer og aromatiserede cocktails af vinprodukter ⁽¹³⁾	2,0 ⁽¹²⁾		
--------	--	---------------------	--	--

2.2.8.	Druesaft, koncentreret druesaft i rekonstitueret form, druenektar, druemost og koncentreret druemost i rekonstitueret form bestemt til direkte konsum ⁽¹⁴⁾	2,0 ⁽¹²⁾		
--------	---	---------------------	--	--

2.2.9.	Forarbejdede fødevarer baseret på cerealier og babymad til spædbørn og småbørn ⁽³⁾ (7)	0,50		
--------	---	------	--	--

2.2.10.	Diætpræparater til særlige medicinske formål ► M20 ⁽³⁾ ◀ ⁽¹⁰⁾ , der er specifikt bestemt til spædbørn	0,50		
---------	--	------	--	--

▼ **M23**

2.2.11.	Krydderier, herunder tørrede krydderier <i>Piper</i> spp. (frugter deraf, herunder hvid og sort peber) <i>Myristica fragrans</i> (muskatnød) <i>Zingiber officinale</i> (ingefær) <i>Curcuma longa</i> (gurkemeje) <i>Capsicum</i> spp. (tørrede frugter deraf, hele eller formalede, herunder chili, chilipulver, cayenne og paprika) Krydderiblandinger indeholdende et af ovennævnte krydderier	15 µg/kg		
		20 µg/kg		
		15 µg/kg		

▼ **B**

	Fødevarer ⁽¹⁾	Grænseværdi (µg/kg)
▼ M4		
2.2.12.	Lakrids (<i>Glycyrrhiza glabra</i> , <i>Glycyrrhiza inflata</i> og andre arter)	
2.2.12.1.	Lakridsrod, ingrediens i urtete	20 µg/kg
2.2.12.2.	Lakridsekstrakt ⁽⁴²⁾ , til brug i fødevarer, især drikkevarer og konfekturer	80 µg/kg
▼ M11		
2.2.13.	Hvedegluten, der ikke sælges direkte til forbrugeren	8,0
▼ B		
2.3.	Patulin	
2.3.1.	Frugtsaft, koncentreret frugtsaft i rekonstitueret form og frugtnektar ⁽¹⁴⁾	50
2.3.2.	Spiritus ⁽¹⁵⁾ , cider og andre gærede drikkevarer, der er fremstillet af æbler, eller som indeholder æblesaft	50
2.3.3.	Æbleprodukter indeholdende frugtkød, herunder æblekompot og æblepuré, bestemt til direkte konsum, undtagen de i punkt 2.3.4 og 2.3.5 angivne fødevarer	25
2.3.4.	Æblesaft og æbleprodukter indeholdende frugtkød, herunder æblekompot og æblepuré, der er bestemt til spædbørn og småbørn ⁽¹⁶⁾ , og som er mærket og sælges som sådanne ⁽⁴⁾	10,0
2.3.5.	Babymad, undtagen forarbejdede fødevarer baseret på cerealier til spædbørn og småbørn ⁽³⁾ ⁽⁴⁾	10,0
▼ M1		
2.4.	Deoxynivalenol⁽¹⁷⁾	
2.4.1.	Uforarbejdet korn ⁽¹⁸⁾ ⁽¹⁹⁾ , undtagen durumhvede, havre og majs	1 250
2.4.2.	Uforarbejdet durumhvede og havre ⁽¹⁸⁾ ⁽¹⁹⁾	1 750
2.4.3.	Uforarbejdet majs ⁽¹⁸⁾ , undtagen uforarbejdet majs, der er bestemt til forarbejdning ved vådformaling ⁽³⁷⁾	1 750 ⁽²⁰⁾
2.4.4.	Korn bestemt til direkte konsum, mel af korn, klid og kim, der markedsføres som færdigvare til direkte konsum, undtagen de i 2.4.7, 2.4.8 og 2.4.9 angivne fødevarer	750
2.4.5.	Pasta (tørret) ⁽²²⁾	750
2.4.6.	Brød (herunder småbagværk), kager, kiks, snacks baseret på cerealier og morgenmadscerealier	500
2.4.7.	Forarbejdede fødevarer baseret på cerealier og babymad til spædbørn og småbørn ⁽³⁾ ⁽⁷⁾	200
2.4.8.	Formalingsfraktioner af majs med partikelstørrelse på > 500 mikron henhørende under KN-kode 1103 13 eller 1103 20 40 og andre mølleriprodukter af majs med partikelstørrelse på > 500 mikron, der ikke anvendes til direkte konsum, og som henhører under KN-kode 1904 10 10	750 ⁽²⁰⁾

▼ **M1**

	Fødevarer ⁽¹⁾	Grænseværdi (µg/kg)
2.4.9	Formalingsfraktioner af majs med partikelstørrelse på ≤ 500 mikron henhørende under KN-kode 1102 20 og andre mølleriprodukter af majs med partikelstørrelse på ≤ 500 mikron, der ikke anvendes til direkte konsum, og som henhører under KN-kode 1904 10 10	1 250 ⁽²⁰⁾
2.5	Zearalenon ⁽¹⁷⁾	
2.5.1	Uforarbejdet korn ⁽¹⁸⁾ ⁽¹⁹⁾ , undtagen majs	100
2.5.2	Uforarbejdet majs ⁽¹⁸⁾ , undtagen uforarbejdet majs, der er bestemt til forarbejdning ved vådformaling ⁽³⁷⁾	350 ⁽²⁰⁾
2.5.3	Korn bestemt til direkte konsum, mel af korn, klid og kim, der markedsføres som færdigvare til direkte konsum, undtagen de i 2.5.6, 2.5.7, 2.5.8, 2.5.9 og 2.5.10 angivne fødevarer	75
2.5.4	Raffineret majsolie	400 ⁽²⁰⁾
2.5.5	Brød (herunder småbagværk), kager, kiks, snacks baseret på cerealier og morgenmadscerealier, undtagen majssnacks og morgenmadscerealier baseret på majs	50
2.5.6	Majs bestemt til direkte konsum Snacks baseret på majs og morgenmadscerealier baseret på majs	100 ⁽²⁰⁾
2.5.7	Forarbejdede fødevarer baseret på cerealier (undtagen forarbejdede fødevarer baseret på majs) og babymad til spædbørn og småbørn ⁽³⁾ ⁽⁷⁾	20
2.5.8	Forarbejdede fødevarer baseret på majs til spædbørn og småbørn ⁽³⁾ ⁽⁷⁾	20 ⁽²⁰⁾
2.5.9	Formalingsfraktioner af majs med partikelstørrelse på > 500 mikron henhørende under KN-kode 1103 13 eller 1103 20 40 og andre mølleriprodukter af majs med partikelstørrelse på > 500 mikron, der ikke anvendes til direkte konsum, og som henhører under KN-kode 1904 10 10	200 ⁽²⁰⁾
2.5.10	Formalingsfraktioner af majs med partikelstørrelse på ≤ 500 mikron henhørende under KN-kode 1102 20 og andre mølleriprodukter af majs med partikelstørrelse på ≤ 500 mikron, der ikke anvendes til direkte konsum, og som henhører under KN-kode 1904 10 10	300 ⁽²⁰⁾
2.6	Fumoniser	Summen af B ₁ og B ₂
2.6.1	Uforarbejdet majs ⁽¹⁸⁾ , undtagen uforarbejdet majs, der er bestemt til forarbejdning ved vådformaling ⁽³⁷⁾	4 000 ⁽²³⁾
2.6.2	Majs bestemt til direkte konsum, fødevarer baseret på majs til direkte konsum, undtagen de i 2.6.3 og 2.6.4 angivne fødevarer	1 000 ⁽²³⁾

▼ **M1**

	Fødevarer ⁽¹⁾	Grænseværdi (µg/kg)
2.6.3	Morgenmadscerealier baseret på majs og snacks baseret på majs	800 ⁽²³⁾
2.6.4	Forarbejdede fødevarer baseret på majs og babymad til spædbørn og småbørn ⁽³⁾ (7)	200 ⁽²³⁾
2.6.5	Formalingsfraktioner af majs med partikelstørrelse på > 500 mikron henhørende under KN-kode 1103 13 eller 1103 20 40 og andre mølleriprodukter af majs med partikelstørrelse på > 500 mikron, der ikke anvendes til direkte konsum, og som henhører under KN-kode 1904 10 10	1 400 ⁽²³⁾
2.6.6	Formalingsfraktioner af majs med partikelstørrelse på ≤ 500 mikron henhørende under KN-kode 1102 20 og andre mølleriprodukter af majs med partikelstørrelse på ≤ 500 mikron, der ikke anvendes til direkte konsum, og som henhører under KN-kode 1904 10 10	2 000 ⁽²³⁾

▼ **B**

2.7.	T-2-toksin og HT-2-toksin ⁽¹⁷⁾	Summen af T-2-toksin og HT-2-toksin
2.7.1.	Uforarbejdet korn ⁽¹⁸⁾ og kornprodukter	

▼ **M30**

2.8	Citrinin	
2.8.1.	Kosttilskud baseret på ris fermenteret med rød gær (<i>Monascus purpureus</i>)	100

▼ **M37**

2.9	Meldrøjesklerotier og meldrøjealkaloider	
2.9.1.	Meldrøjesklerotier	
2.9.1.1.	Uforarbejdet korn ⁽¹⁸⁾ , undtagen — majs, rug og ris	0,2 g/kg
2.9.1.2.	Uforarbejdet rug ⁽¹⁸⁾	0,5 g/kg indtil den 30.6.2024 0,2 g/kg fra den 1.7.2024
2.9.2.	Meldrøjealkaloider ⁽⁶³⁾	
2.9.2.1.	Formalede kornprodukter af byg, hvede, spelt og havre (med et askeindhold på under 900 mg/100 g)	100 µg/kg 50 µg/kg fra den 1.7.2024
2.9.2.2.	Formalede kornprodukter af byg, hvede, spelt og havre (med et askeindhold på 900 mg/100 g eller derover) Korn af byg, hvede, spelt og havre, der markedsføres til den endelige forbruger	150 µg/kg
2.9.2.3.	Formalede rugprodukter Rug, der markedsføres til den endelige forbruger	500 µg/kg indtil den 30.6.2024 250 µg/kg fra den 1.7.2024
2.9.2.4.	Hvedegluten	400 µg/kg
2.9.2.5.	Forarbejdede fødevarer baseret på cerealier til spædbørn og småbørn ⁽³⁾ (29)	20 µg/kg

▼ **B**

Del 3: Metaller

▼ **M35**

	Fødevarer ⁽¹⁾	Grænseværdi (mg/kg vådvægt)
3.1	Bly	
3.1.1	Rå mælk ⁽⁶⁾ , varmebehandlet mælk og mælk til fremstilling af mælkebaserede produkter	0,020
3.1.2	Modermælkserstatninger, tilskudsblandinger og tilskuds-drikke til småbørn ⁽³⁷⁾	
	markedsført i pulverform ⁽³⁾ (29)	0,020
	markedsført i flydende form ⁽³⁾ (29)	0,010

▼ M35

	Fødevare ⁽¹⁾	Grænseværdi (mg/kg vådvægt)
3.1.3	Forarbejdede fødevarer baseret på cerealier og babymad til spædbørn og småbørn ⁽³⁾ ⁽²⁹⁾ , undtagen de i punkt 3.1.5 nævnte drikkevarer	0,020
3.1.4	Fødevarer til særlige medicinske formål beregnet til spædbørn og småbørn	
	markedsført i pulverform ⁽³⁾ ⁽²⁹⁾	0,020
	markedsført i flydende form ⁽³⁾ ⁽²⁹⁾	0,010
3.1.5	Drikkevarer til spædbørn og småbørn mærket og solgt som sådanne, undtagen de i punkt 3.1.2 og 3.1.4 nævnte fødevarer	
	markedsført i flydende form eller med henblik på rekonstitution efter producentens anvisninger, herunder frugtsaft ⁽⁴⁾	0,020
	med henblik på tilberedning ved infusion eller afkogning ⁽²⁹⁾	0,50
3.1.6	Kød (undtagen slagtebiprodukter) af kvæg, får, svin og fjerkræ ⁽⁶⁾	0,10
3.1.7	Slagtebiprodukter ⁽⁶⁾	
	af kvæg og får	0,20
	af svin	0,15
	af fjerkræ	0,10
3.1.8	Fiskekød (muskelkød) ⁽²⁴⁾ ⁽²⁵⁾	0,30
3.1.9	Blæksprutter ⁽⁵²⁾	0,30
3.1.10	Krebsdyr ⁽²⁶⁾ ⁽⁴⁴⁾	0,50
3.1.11	Toskallede bløddyr ⁽²⁶⁾	1,50
3.1.12	Korn og bælgfrugter	0,20
3.1.13	Rod- og knoldgrøntsager (undtagen havrerod, frisk ingefær og frisk gurkemeje), løggrøntsager, blomsterkål, hovedkål, glaskål, bælgplanter og stængelgrøntsager ⁽²⁷⁾ ⁽⁵³⁾	0,10
3.1.14	Bladkål, havrerod, følgende svampe: <i>Agaricus bisporus</i> (havechampignon), <i>Pleurotus ostreatus</i> (østershat), <i>Lentinula edodes</i> (shiitake); samt bladgrøntsager (undtagen friske urter) ⁽²⁷⁾	0,30
3.1.15	Vilde svampe, frisk gurkemeje og frisk ingefær	0,80
3.1.16	Frugtgrøntsager	
	sukkermajs ⁽²⁷⁾	0,10
	undtagen sukkermajs ⁽²⁷⁾	0,05
3.1.17	Frugt, undtagen tranebær, solbær og ribs, hyldebær og frugt af jordbærtræ ⁽²⁷⁾	0,10

▼ **M35**

	Fødevare ⁽¹⁾	Grænseværdi (mg/kg vådvægt)
3.1.18	Tranebær, solbær og ribs, hyldebær og frugt af jordbærtræ ⁽²⁷⁾	0,20
3.1.19	Fedtstoffer og olier, herunder mælkefedt	0,10
3.1.20	Frugtsaft, koncentreret frugtsaft i rekonstitueret form og frugtnektar	
	udelukkende fra bær og andre små frugter ⁽¹⁴⁾	0,05
	fra frugter, undtagen bær og andre små frugter ⁽¹⁴⁾	0,03
3.1.21	Vin (herunder mousserende vin, men undtagen hedvin), æblecider, pære cider og frugtvin ⁽¹¹⁾	
	produkter fremstillet fra frugthøsten i 2001 til frugthøsten i 2015	0,20
	produkter fremstillet fra frugthøsten i 2016 til frugthøsten i 2021	0,15
	produkter fremstillet fra frugthøsten i 2022 og frem	0,10
3.1.22	Aromatiseret vin, aromatiserede vinbaserede drikkevarer og aromatiserede cocktails af vinprodukter ⁽¹³⁾	
	produkter fremstillet fra frugthøsten i 2001 til frugthøsten i 2015	0,20
	produkter fremstillet fra frugthøsten i 2016 til frugthøsten i 2021	0,15
	produkter fremstillet fra frugthøsten i 2022 og frem	0,10
3.1.23	Hedvin fremstillet af druer ⁽⁵⁹⁾	
	produkter fremstillet fra frugthøsten i 2022 og frem	0,15
3.1.24	Kosttilskud ⁽³⁹⁾	3,0
3.1.25	Honning	0,10
3.1.26	Tørrede krydderier ⁽²⁹⁾	
	Krydderier i form af frugter	0,60
	Krydderier i form af rødder/jordstængler	1,50
	Krydderier i form af bark	2,0
	Krydderier i form af knopper og blomstergrifler/støvfang	1,0
	Krydderier i form af frø	0,90

▼ **M35**

	Fødevarer ⁽¹⁾	Grænseværdi (mg/kg vådvægt)
3.1.27	Salt, undtagen følgende uraffinerede salte: »fleur de sel« og »sel gris« (gråsalt), der høstes manuelt fra saltmarskområder med en lerbund	1,0
	Følgende uraffinerede salte: »fleur de sel« og »sel gris« (gråsalt), der høstes manuelt fra saltmarskområder med en lerbund	2,0

▼ **M36**

3.2	Cadmium	
3.2.1.	Frugter ⁽²⁷⁾ og træ nødder ⁽²⁷⁾	
3.2.1.1.	Citrusfrugter, kernefrugter, stenfrugter, spiseoliven, kiwifrugter, bananer, mangofrugter, papajaer og ananas	0,020
3.2.1.2.	Bær og små frugter, undtagen hindbær	0,030
3.2.1.3.	Hindbær	0,040
3.2.1.4.	Frugter, undtagen dem, der er opført under 3.2.1.1, 3.2.1.2 og 3.2.1.3	0,050
3.2.1.5.	Træ nødder ⁽⁶⁰⁾	
3.2.1.5.1.	Træ nødder, undtagen dem, der er opført under 3.2.1.5.2	0,20
3.2.1.5.2.	Pinjekerner	0,30
3.2.2.	Rod- og knoldgrøntsager ⁽²⁷⁾	
3.2.2.1.	Rod- og knoldgrøntsager, undtagen dem, der er opført under 3.2.2.2, 3.2.2.3, 3.2.2.4, 3.2.2.5 og 3.2.2.6. For kartofler gælder grænseværdien for skrællede kartofler.	0,10
3.2.2.2.	Radiser	0,020
3.2.2.3.	Tropiske rødder og rodknolde, persillerod, majroer	0,050
3.2.2.4.	Rødbeder	0,060
3.2.2.5.	Knoldselleri	0,15
3.2.2.6.	Peberrod, pastinakker, havrerod	0,20
3.2.3.	Løg ⁽²⁷⁾	
3.2.3.1.	Løg, undtagen hvidløg	0,030
3.2.3.2.	Hvidløg	0,050
3.2.4.	Frugtgrøntsager ⁽²⁷⁾	
3.2.4.1.	Frugtgrøntsager, undtagen auberginer	0,020

▼ M36

	Fødevarer ⁽¹⁾	Grænseværdi (mg/kg vådvægt)
3.2.4.2.	Auberginer	0,030
3.2.5.	Kål ⁽²⁷⁾	
3.2.5.1.	Kål, undtagen bladkål	0,040
3.2.5.2.	Bladkål	0,10
3.2.6.	Bladgrøntsager og urter ⁽²⁷⁾	
3.2.6.1.	Bladgrøntsager, undtagen dem, der er opført under 3.2.6.2	0,10
3.2.6.2.	Spinat og lignende blade, sennepskimplanter og friske urter	0,20
3.2.7.	Bælgplanter ⁽²⁷⁾	0,020
3.2.8.	Stængelgrøntsager ⁽²⁷⁾	
3.2.8.1.	Stængelgrøntsager, undtagen dem, der er opført under 3.2.8.2 og 3.2.8.3	0,030
3.2.8.2.	Porrer	0,040
3.2.8.3.	Bladselleri	0,10
3.2.9.	Svampe ⁽²⁷⁾	
3.2.9.1.	Dyrkede svampe, undtagen dem, der er opført under punkt 3.2.9.2	0,050
3.2.9.2.	<i>Lentinula edodes</i> (shiitake-svamp) og <i>Pleurotus ostreatus</i> (østershat)	0,15
3.2.9.3.	Vilde svampe	0,50
3.2.10.	Bælgfrugter og proteiner fra bælgfrugter	
3.2.10.1.	Bælgfrugter, undtagen proteiner fra bælgfrugter	0,040
3.2.10.2.	Proteiner fra bælgfrugter	0,10
3.2.11.	Oliefrø ⁽⁶⁰⁾	
3.2.11.1.	Oliefrø, undtagen dem, der er opført under 3.2.11.2, 3.2.11.3, 3.2.11.4, 3.2.11.5 og 3.2.11.6	0,10
3.2.11.2.	Rapsfrø	0,15
3.2.11.3.	Jordnødder og sojabønner	0,20
3.2.11.4.	Sennepsfrø	0,30
3.2.11.5.	Hørfrø og solsikkefrø	0,50
3.2.11.6.	Valmuefrø	1,20
3.2.12.	Korn ⁽⁶¹⁾	
3.2.12.1.	Korn, undtagen dem, der er opført under 3.2.12.2, 3.2.12.3, 3.2.12.4 og 3.2.12.5	0,10
3.2.12.2.	Rug og byg	0,050

▼ M36

	Fødevare ⁽¹⁾	Grænseværdi (mg/kg vådvægt)
3.2.12.3.	Ris, quinoa, hvedeklid og hvedegluten	0,15
3.2.12.4.	<i>Triticum durum</i> (hård hvede)	0,18
3.2.12.5.	Hvedekim	0,20
3.2.13.	Visse kakao- og chokoladeprodukter som anført nedenfor ⁽⁴⁹⁾	
3.2.13.1.	— Mælkechokolade med < 30 % kakaotørstof i alt	0,10
3.2.13.2.	► C3 — Chokolade med < 50 % kakaotørstof i alt, mælkechokolade med ≥ 30 % kakaotørstof i alt ◀	0,30
3.2.13.3.	► C3 — Chokolade med ≥ 50 % kakaotørstof i alt ◀	0,80
3.2.13.4.	— Kakaopulver, der sælges til den endelige forbruger eller som ingrediens i sukret kakaopulver, der sælges til den endelige forbruger	0,60
3.2.14.	Animalske produkter af landdyr ⁽⁶⁾	
3.2.14.1.	Kød (undtagen spiselige slagtebiprodukter) af kvæg, får, svin og fjerkræ	0,050
3.2.14.2.	Hestekød, undtagen spiselige slagtebiprodukter	0,20
3.2.14.3.	Lever af kvæg, får, svin, fjerkræ og hest	0,50
3.2.14.4.	Nyre af kvæg, får, svin, fjerkræ og hest	1,0
3.2.15.	Animalske produkter — fisk, fiskevarer og andre fødevarer af saltvands- og ferskvandsdyr	
3.2.15.1.	Fiskekød ⁽²⁴⁾ ⁽²⁵⁾ , undtagen de arter, der er opført under punkt 3.2.15.2, 3.2.15.3 og 3.2.15.4	0,050
3.2.15.2.	Muskelkød af følgende fisk ⁽²⁴⁾ ⁽²⁵⁾ : makrel (<i>Scomber</i> spp.), tun (<i>Thunnus</i> spp., <i>Katsuwonus pelamis</i> , <i>Euthynnus</i> spp.), kutlingarten (<i>Sicyopterus lagocephalus</i>)	0,10
3.2.15.3.	Muskelkød af følgende fisk ⁽²⁴⁾ ⁽²⁵⁾ : fregatmakrel (<i>Auxis</i> spp.)	0,15
3.2.15.4.	Muskelkød af følgende fisk ⁽²⁴⁾ ⁽²⁵⁾ : ansjos (<i>Engraulis</i> spp.), sværdfisk (<i>Xiphias gladius</i>), sardin (<i>Sardina pilchardus</i>)	0,25
3.2.15.5.	Krebsdyr ⁽²⁶⁾ : muskelkød fra lemmer og bagkrop ⁽⁴⁴⁾ . For så vidt angår krabber og krabbelignende krebsdyr (<i>Brachyura</i> og <i>Anomura</i>) gælder grænseværdien for muskelkød fra lemmer.	0,50
3.2.15.6.	Toskallede bløddyr ⁽²⁶⁾	1,0
3.2.15.7.	Blæksprutter (uden organer) ⁽²⁶⁾	1,0

▼ M36

	Fødevarer ⁽¹⁾	Grænseværdi (mg/kg vådvægt)
3.2.16.	Modermælkserstatninger, tilskudsblandinger og fødevarer til særlige medicinske formål bestemt til spædbørn og småbørn ⁽³⁾ ⁽²⁹⁾ og tilskudsdrikke til småbørn ⁽²⁹⁾ ⁽⁵⁷⁾	
3.2.16.1.	— markedsført i pulverform og fremstillet af komælksprotein eller af komælksproteinhydrolysater	0,010
3.2.16.2.	— markedsført i flydende form og fremstillet af komælksprotein eller af komælksproteinhydrolysater	0,005
3.2.16.3.	— markedsført i pulverform og fremstillet på basis af sojaproteinisolater alene eller blandet med komælksproteiner	0,020
3.2.16.4.	— markedsført i flydende form og fremstillet på basis af sojaproteinisolater alene eller blandet med komælksproteiner	0,010
3.2.17.	Tilskudsdrikke til småbørn ⁽²⁹⁾ ⁽⁵⁷⁾	
3.2.17.1	— markedsført i pulverform og fremstillet på basis af andre planteproteinisolater end sojaproteinisolater alene eller blandet med komælksproteiner	0,020
3.2.17.2.	— markedsført i flydende form og fremstillet på basis af andre planteproteinisolater end sojaproteinisolater alene eller blandet med komælksproteiner	0,010
3.2.18.	Forarbejdede fødevarer baseret på cerealier og babymad til spædbørn og småbørn ⁽³⁾ ⁽²⁹⁾	0,040
3.2.19.	Drikkevarer til spædbørn og småbørn mærket og solgt som sådanne, undtagen de i punkt 3.2.16 og 3.2.17 nævnte drikkevarer	
3.2.19.1.	Markedsført i flydende form eller med henblik på rekonstitution efter producentens anvisninger, herunder frugtsaft ⁽⁴⁾	0,020
3.2.20.	Kosttilskud ⁽³⁹⁾	
3.2.20.1.	Kosttilskud, undtagen de i punkt 3.2.20.2 anførte kosttilskud	1,0
3.2.20.2.	Kosttilskud, der udelukkende eller hovedsageligt består af tørret tang, produkter fremstillet af tang eller tørrede toskallede bløddyr	3,0
3.2.21.	Salt	0,50

▼ **B**

	Fødevare ⁽¹⁾	Grænseværdi (mg/kg vådvægt)
▼ M40		
3.3	Kviksølv	
3.3.1.	Fiskevarer ⁽²⁶⁾ og fiskekød (muskelkød) ⁽²⁴⁾ ⁽²⁵⁾ , undtagen fra de i punkt 3.3.2 og 3.3.3 angivne fiskearter. Grænseværdien for krebsdyr gælder for muskelkød fra lemmer og bagkrop ⁽⁴⁴⁾ . For så vidt angår krabber og krabbelignende krebsdyr (<i>Brachyura</i> og <i>Anomura</i>), gælder grænseværdien for muskelkød fra lemmer	0,50
3.3.2.	Muskelkød af følgende fisk ⁽²⁴⁾ ⁽²⁵⁾ : akarnaish blankesten (<i>Pagellus acarne</i>) sort sabelfisk (<i>Aphanopus carbo</i>) spidstandet blankesten (<i>Pagellus bogaraveo</i>) rygstribet pelamide (<i>Sarda sarda</i>) rød blankesten (<i>Pagellus erythrinus</i>) escolar (<i>Lepidocybium flavobrunneum</i>) helleflynder (<i>Hippoglossus</i> spp.) sydafrikansk kingklip (<i>Genypterus capensis</i>) marlin (<i>Makaira</i> spp.) glashvarre (<i>Lepidorhombus</i> spp.) oliefisk (<i>Ruvettus pretiosus</i>) orange savbug (<i>Hoplostethus atlanticus</i>) rosa kingklip (<i>Genypterus blacodes</i>) gedde (<i>Esox</i> spp.) ustribet pelamide (<i>Orcynopsis unicolor</i>) glyse (<i>Trisopterus</i> spp.) rød mulle (<i>Mullus barbatus barbatus</i>) skolæst (<i>Coryphaenoides rupestris</i>) sejlfisk (<i>Istiophorus</i> spp.) strømpebåndsfisk (<i>Lepidopus caudatus</i>) slangemakrel (<i>Gempylus serpens</i>) stør (<i>Acipenser</i> spp.) stribet mulle (<i>Mullus surmuletus</i>) tun (<i>Thunnus</i> spp., <i>Euthynnus</i> spp., <i>Katsuwonus pelamis</i>) haj (alle arter) sværdfisk (<i>Xiphias gladius</i>)	1,0
3.3.3	Blæksprutter Havsnegle Muskelkød af følgende fisk ⁽²⁴⁾ ⁽²⁵⁾ : ansjos (<i>Engraulis</i> spp.) alaskasej (<i>Theragra chalcogramma</i>) torsk (<i>Gadus morhua</i>) atlantisk sild (<i>Clupea harengus</i>) basa (<i>Pangasius bocourti</i>) karpe (arter tilhørende <i>Cyprinidae</i> -familien) ising (<i>Limanda limanda</i>) makrel (<i>Scomber</i> spp.) skrubbe (<i>Platichthys flesus</i>) rødspætte (<i>Pleuronectes platessa</i>) brisling (<i>Sprattus sprattus</i>) mekongmalle (<i>Pangasianodon gigas</i>) lubbe (<i>Pollachius pollachius</i>) sej (<i>Pollachius virens</i>) laks og ørred (<i>Salmo</i> spp. og <i>Oncorhynchus</i> spp., undtagen <i>Salmo trutta</i>) sardin (<i>Dussumieria</i> spp., <i>Sardina</i> spp., <i>Sardinella</i> spp. og <i>Sardinops</i> spp.) tunge (<i>Solea solea</i>) pangasius (<i>Pangasianodon hypothalamus</i>) hvilling (<i>Merlangius merlangus</i>)	0,30

▼ **M40**

	Fødevare ⁽¹⁾	Grænseværdi (mg/kg vådvægt)
3.3.4	Kosttilskud ⁽³⁹⁾	0,10
3.3.5	Salt	0,10

▼ **B**

3.4.	Tin (uorganisk)	
3.4.1.	Fødevarekonserver, undtagen drikkevarer	200
3.4.2.	Drikkevarer på dåse, herunder frugtsaft og grøntsagssaft	100
3.4.3.	Babymad og forarbejdede fødevarer baseret på cerealier på dåse til spædbørn og småbørn, undtagen tørrede produkter og produkter i pulverform ⁽³⁾ ⁽²⁹⁾	50
3.4.4.	Modermælkserstatninger og tilskudsblandinger på dåse til spædbørn og småbørn (herunder modermælkserstatninger udelukkende baseret på mælk og tilskudsblandinger udelukkende baseret på mælk), undtagen tørrede produkter og produkter i pulverform ► M20 ⁽³⁾ ◀ ⁽²⁹⁾	50
3.4.5.	Diætpræparater på dåse til særlige medicinske formål ► M20 ⁽³⁾ ◀ ⁽²⁹⁾ , der er specifikt bestemt til spædbørn, undtagen tørrede produkter og produkter i pulverform	50

▼ **M21**

3.5	Arsen (uorganisk) ⁽⁵⁰⁾ ⁽⁵¹⁾	
3.5.1.	Sleben, ikke parboiled ris (poleret eller upoleret ris)	0,20
3.5.2.	Parboiled ris og afskallet ris	0,25
3.5.3.	Riskiks, rispapir, riscrackers og bløde riskager	0,30
3.5.4.	Ris bestemt til fremstilling af mad til spædbørn og småbørn ⁽³⁾	0,10

▼ **M33***Del 4: 3-monochlorpropandiol (3-MCPD), 3-MCPD-fedtsyrestere og glycidylfedtsyrestere*

	Fødevare ⁽¹⁾	Grænseværdi (µg/kg)
4.1.	3-monochlorpropandiol (3-MCPD)	
4.1.1.	Hydrolyseret vegetabilsk protein ⁽³⁰⁾	20
4.1.2.	Sojasauce ⁽³⁰⁾	20
4.2.	Glycidylfedtsyrestere udtrykt som glycidol	
4.2.1.	Vegetabiliske olier og fedtstoffer, fiskeolier og olier fra andre marine organismer, der markedsføres til den endelige forbruger eller til anvendelse som ingrediens i fødevarer med undtagelse af de i punkt 4.2.2. angivne fødevarer og af jomfruolivenolier (*****)	1 000 (*****)
4.2.2.	Vegetabiliske olier og fedtstoffer, fiskeolier og olier fra andre marine organismer bestemt til fremstilling af babymad og forarbejdede fødevarer baseret på cerealier til spædbørn og småbørn ⁽³⁾	500 (*****)
4.2.3.	Modermælkserstatninger, tilskudsblandinger og fødevarer til særlige medicinske formål bestemt til spædbørn og småbørn ⁽³⁾ ⁽²⁹⁾ og tilskudsdrikke til småbørn ⁽²⁹⁾ (***** (i pulverform))	50 (*****)

▼ **M33**

Fødevarer ⁽¹⁾		Grænseværdi (µg/kg)
4.2.4.	Modermælkserstatninger, tilskudsblandinger og fødevarer til særlige medicinske formål bestemt til spædbørn og småbørn ⁽³⁾ ⁽²⁹⁾ og tilskudsdrikke til småbørn ⁽²⁹⁾ (******) (i flydende form)	6,0 (******)
4.3.	Samlet indhold af 3-monochlorpropandiol (3-MCPD) og 3-MCPD-fedtsyreestere, udtrykt som 3-MCPD (******)	
4.3.1.	Vegetabiliske olier og fedtstoffer, fiskeolier og olier fra andre marine organismer, der markedsføres til den endelige forbruger eller til anvendelse som ingrediens i fødevarer henhørende under følgende kategorier, med undtagelse af de i punkt 4.3.2 angivne fødevarer og af jomfruolivenolier (*****): — olier og fedtstoffer fra kokos-, majs-, raps-, solsikke-, sojabønne-, palmekerne- og olivenolier (bestående af raffineret olivenolie og jomfruolivenolie) (******) og blandinger af olier og fedtstoffer udelukkende med olier og fedtstoffer fra denne kategori — andre vegetabiliske olier (herunder olie af olivenpresserester (*****)), fiskeolier og olier fra andre marine organismer og blandinger af olier og fedtstoffer udelukkende med olier og fedtstoffer fra denne kategori — blandinger af olier og fedtstoffer fra de to ovennævnte kategorier.	1 250 2 500 — (******)
4.3.2.	Vegetabiliske olier og fedtstoffer, fiskeolier og olier fra andre marine organismer bestemt til fremstilling af babymad og forarbejdede fødevarer baseret på cerealer til spædbørn og småbørn ⁽³⁾	750 (******)
4.3.3.	Modermælkserstatninger, tilskudsblandinger og fødevarer til særlige medicinske formål bestemt til spædbørn og småbørn ⁽³⁾ ⁽²⁹⁾ og tilskudsdrikke til småbørn ⁽²⁹⁾ (******) (i pulverform)	125 (******)
4.3.4.	Modermælkserstatninger, tilskudsblandinger og fødevarer til særlige medicinske formål bestemt til spædbørn og småbørn ⁽³⁾ ⁽²⁹⁾ og tilskudsdrikke til småbørn ⁽²⁹⁾ (******) (i flydende form)	15 (******)

▼ **M9**Del 5: Dioxiner og PCB'er⁽³¹⁾

Fødevarer	Grænseværdi			
	Summen af dioxiner (WHO-PCDD/F-TEQ) ⁽³²⁾	Summen af dioxinlignende PCB'ER (WHO-PCDD/F-PCB-TEQ) ⁽³²⁾	Summen af PCB28, PCB52, PCB101, PCB138, PCB153 og PCB180 (ICES – 6) ⁽³²⁾	
5.1	Kød og kødprodukter (undtagen spiselige slagtebidprodukter) af følgende dyr ⁽⁶⁾ : — kvæg og får — fjerkræ — svin	2,5 pg/g fedt ⁽³³⁾ 1,75 pg/g fedt ⁽³³⁾ 1,0 pg/g fedt ⁽³³⁾	4,0 pg/g fedt ⁽³³⁾ 3,0 pg/g fedt ⁽³³⁾ 1,25 pg/g fedt ⁽³³⁾	40 ng/g fedt ⁽³³⁾ 40 ng/g fedt ⁽³³⁾ 40 ng/g fedt ⁽³³⁾

▼ M9

Fødevarer		Grænseværdi		
		Summen af dioxiner (WHO-PCDD/F-TEQ) ⁽³²⁾	Summen af dioxinlignende PCB'ER (WHO-PCDD/F-PCB-TEQ) ⁽³²⁾	Summen af PCB28, PCB52, PCB101, PCB138, PCB153 og PCB180 (ICES – 6) ⁽³²⁾
▼ <u>M13</u>				
5.2	Lever af de i punkt 5.1 angivne landdyr, undtagen får og produkter heraf	0,30 pg/g vådvægt	0,50 pg/g vådvægt	3,0 ng/g vådvægt
	Lever af får og produkter heraf	1,25 pg/g vådvægt	2,00 pg/g vådvægt	3,0 ng/g vådvægt
▼ <u>M19</u>				
5.3	Fiskekød (muskelkød), fiskevarer og produkter heraf ⁽²⁵⁾ ⁽³⁴⁾ , undtagen — vildål — vildpighaj (<i>Squalus acanthias</i>) — ferskvandsvildfisk, undtagen diadrome fiskearter fanget i ferskvand — fiskelever og produkter heraf — marinolier. Grænseværdien for krebsdyr gælder for muskelkød fra lemmer og bagkrop ⁽⁴⁴⁾ . For så vidt angår krabber og krabbelignende krebsdyr (<i>Brachyura</i> og <i>Anomura</i>) gælder grænseværdien for muskelkød fra lemmer	3,5 pg/g vådvægt	6,5 pg/g vådvægt	75 ng/g vådvægt
▼ <u>M9</u>				
5.4	Muskelkød af ferskvandsvildfisk, undtagen diadrome fiskearter fanget i ferskvand, og produkter heraf ⁽²⁵⁾	3,5 pg/g vådvægt	6,5 pg/g vådvægt	125 ng/g vådvægt
▼ <u>M19</u>				
5.4a	Muskelkød af vildpighaj (<i>Squalus acanthias</i>) og produkter heraf ⁽³⁴⁾	3,5 pg/g vådvægt	6,5 pg/g vådvægt	200 ng/g vådvægt
▼ <u>M9</u>				
5.5	Muskelkød af vildål (<i>Anguilla anguilla</i>) og produkter heraf	3,5 pg/g vådvægt	10,0 pg/g vådvægt	300 ng/g vådvægt
5.6	Fiskelever og produkter heraf, undtagen de i punkt 5.7 angivne marinolier	—	20,0 pg/g vådvægt	200 ng/g vådvægt
5.7	Marinolier (olie af hele fisk, fiskelevertran og olier af andre havorganismer bestemt til konsum)	1,75 pg/g fedt	6,0 pg/g fedt	200 ng/g fedt
5.8	Rå mælk ⁽⁶⁾ og mejeriprodukter ⁽⁶⁾ , herunder smørfedt	2,5 pg/g fedt ⁽³³⁾	5,5 pg/g fedt ⁽³³⁾	40 ng/g fedt ⁽³³⁾
5.9	Hønsæg og ægprodukter ⁽⁶⁾	2,5 pg/g fedt ⁽³³⁾	5,0 pg/g fedt ⁽³³⁾	40 ng/g fedt ⁽³³⁾

▼ **M9**

	Fødevarer	Grænseværdi		
		Summen af dioxiner (WHO-PCDD/F-TEQ) ⁽³²⁾	Summen af dioxiner og dioxinlignende PCB'ER (WHO-PCDD/F-PCB-TEQ) ⁽³²⁾	Summen af PCB28, PCB52, PCB101, PCB138, PCB153 og PCB180 (ICES – 6) ⁽³²⁾
5.10	Fedt af følgende dyr:			
	— kvæg og får	2,5 pg/g fedt	4,0 pg/g fedt	40 ng/g fedt
	— fjerkræ	1,75 pg/g fedt	3,0 pg/g fedt	40 ng/g fedt
	— svin	1,0 pg/g fedt	1,25 pg/g fedt	40 ng/g fedt
5.11	Blandet animalsk fedt	1,5 pg/g fedt	2,50 pg/g fedt	40 ng/g fedt
5.12	Vegetabiliske olier og fedtstoffer	0,75 pg/g fedt	1,25 pg/g fedt	40 ng/g fedt
5.13	Fødevarer til spædbørn og småbørn ⁽⁴⁾	0,1 pg/g vådvægt	0,2 pg/g vådvægt	1,0 ng/g vådvægt

▼ **M22***Del 6: Polycykliske aromatiske hydrocarboner*

	Fødevarer	Grænseværdi (µg/kg)	
6.1	Benzo(a)pyren, benz(a)anthracen, benzo(b)fluoranthen og chrysen	Benzo(a)pyren	Summen af benzo(a)pyren, benz(a)anthracen, benzo(b)fluoranthen og chrysen ⁽⁴⁵⁾
6.1.1	Olier og fedtstoffer (undtagen kakaosmør og kokosolie), der er bestemt til direkte konsum eller til anvendelse som ingrediens i fødevarer	2,0	10,0
6.1.2	Kakaobønner og heraf afledte produkter, undtagen produkterne omhandlet i punkt 6.1.11	5,0 µg/kg fedt fra 1.4.2013	35,0 µg/kg fedt fra 1.4.2013 til 31.3.2015 30,0 µg/kg fedt fra 1.4.2015
6.1.3	Kokosolie bestemt til direkte konsum eller anvendelse som ingrediens i fødevarer	2,0	20,0
6.1.4	Røget kød og røgede kødprodukter	5,0 indtil 31.8.2014 2,0 fra 1.9.2014	30,0 fra 1.9.2012 til 31.8.2014 12,0 fra 1.9.2014
6.1.5	Røget fiskekød (muskelkød) og røgede fiskevarer ⁽²⁵⁾ ⁽³⁶⁾ , undtagen fiskevarer anført i punkt 6.1.6 og 6.1.7. Grænseværdien for røgede krebsdyr gælder for muskelkød fra lemmer og bagkrop ⁽⁴⁴⁾ . For så vidt angår røgede krabber og krabbelignende krebsdyr (<i>Brachyura</i> og <i>Anomura</i>) gælder grænseværdien for muskelkød fra lemmer	5,0 indtil 31.8.2014 2,0 fra 1.9.2014	30,0 fra 1.9.2012 til 31.8.2014 12,0 fra 1.9.2014

▼ **M22**

▼ **M22**

Fødevarer		Grænseværdi (µg/kg)	
6.1.6	Røget brisling, også på dåse ⁽²⁵⁾ ⁽⁴⁷⁾ (<i>Sprattus sprattus</i>); røgede østersøsil ≤ 14 cm, også på dåse ⁽²⁵⁾ ⁽⁴⁷⁾ (<i>Clupea harengus membras</i>); Katsuobushi (tørret bonit, <i>Katsuwonus pelamis</i>); toskallede bløddyr (ferske, kølede eller frosne) ⁽²⁶⁾ ; varmebehandlet kød og varmebehandlede kødprodukter ⁽⁴⁶⁾ solgt til den endelige forbruger	5,0	30,0
6.1.7	Toskallede bløddyr ⁽³⁶⁾ (røgede)	6,0	35,0
6.1.8	Forarbejdede fødevarer baseret på cerealer og babymad til spædbørn og småbørn ⁽³⁾ ⁽²⁹⁾	1,0	1,0
6.1.9	Modermælkserstatninger og tilskudsblandinger til spædbørn og småbørn, herunder modernælkserstatninger udelukkende baseret på mælk og tilskudsblandinger udelukkende baseret på mælk ► M20 ⁽³⁾ ◄ ⁽²⁹⁾	1,0	1,0
6.1.10	Diætpræparater til særlige medicinske formål ► M20 ⁽³⁾ ◄ ⁽²⁹⁾ , der er specifikt bestemt til spædbørn	1,0	1,0

▼ **M24**

6.1.11	Kakaofiber og produkter afledt af kakaofiber, bestemt til anvendelse som ingrediens i fødevarer	3,0	15,0
6.1.12	Bananchips	2,0	20,0
6.1.13	Kosttilskud, der indeholder planteprodukter og præparater heraf ⁽³⁹⁾ (*****) (*****) Kosttilskud, der indeholder propolis, gelée royale, spirulina eller præparater heraf ⁽³⁹⁾	10,0	50,0
6.1.14	Tørrede urter	10,0	50,0
6.1.15	Tørrede urter, undtagen kardemomme og røget <i>Capsicum</i> spp.	10,0	50,0

▼ **M32**

6.1.16	Fødevarer af vegetabilsk oprindelse i pulverform til tilberedning af drikkevarer undtagen produkter omhandlet i punkt 6.1.2 og 6.1.11 ⁽⁵⁸⁾	10,0	50,0
--------	---	------	------

▼ **M11**

Del 7: Melamin og strukturelle analoger heraf

Fødevarer		Grænseværdi (mg/kg)
7.1.	Melamin	
7.1.1.	Fødevarer, undtagen modernælkserstatninger og tilskudsblandinger til spædbørn og småbørn ⁽⁴⁸⁾	2,5
7.1.2.	Modermælkserstatninger og tilskudsblandinger til spædbørn og småbørn i pulverform	1

▼ **M17***Del 8: Naturlige plantetoksiner*▼ **M29**▼ **C2**

Fødevarer ⁽¹⁾		Grænseværdi (g/kg)
8.1.	Erucasyre, herunder erucasyre bundet i fedtstof	
8.1.1.	Vegetabiliske olier og fedtstoffer, der markedsføres til den endelige forbruger eller til anvendelse som ingrediens i fødevarer med undtagelse af hørfrøolie, sennepsolie og hjulkroneolie	20,0
8.1.2.	Hørfrøolie, sennepsolie ⁽⁵⁶⁾ og hjulkroneolie	50,0
8.1.3.	Sennep (krydderi)	35,0

▼ **M38**

Fødevarer ⁽¹⁾		Grænseværdi (µg/kg)	
8.2.	Tropanalkaloider ⁽⁶²⁾		
		Atropin	Scopolamin
8.2.1.	Forarbejdede fødevarer baseret på cerealier og babymad til spædbørn og småbørn indeholdende hirse, durra, boghvede, majs samt de produkter, som er fremstillet heraf ⁽³⁾ ⁽²⁹⁾	1,0	1,0
		Summen af atropin og scopolamin	
8.2.2.	Uforarbejdet hirse og durra ⁽¹⁸⁾	5,0 fra 1. september 2022	
8.2.3.	Uforarbejdet majs ⁽¹⁸⁾ , undtagen: — uforarbejdet majs, der er bestemt til forarbejdning ved vådformaling ⁽³⁷⁾ og — uforarbejdet majs til popning	15 fra 1. september 2022	
8.2.4.	Uforarbejdet boghvede ⁽¹⁸⁾	10 fra 1. september 2022	
8.2.5.	Majs til popning Hirse, durra og majs, der markedsføres til den endelige forbruger Mølleriprodukter af hirse, durra og majs	5,0 fra 1. september 2022	
8.2.6.	Boghvede, der markedsføres til den endelige forbruger Mølleriprodukter af boghvede	10 fra 1. september 2022	
8.2.7.	Urteudtræk (tørret produkt) med undtagelse af de urteudtræk, der er angivet i 8.2.8	25 fra 1. september 2022	
8.2.8.	Urteudtræk (tørret produkt) af anisfrø	50 fra 1. september 2022	
8.2.9.	Urteudtræk (flydende)	0,20 fra 1. september 2022	

▼ **M29**▼ **C2**

Fødevarer ⁽¹⁾		Grænseværdi (mg/kg)
8.3.	Hydrogencyanid, herunder hydrogencyanid bundet i cyanogene glycosider	
8.3.1.	Uforarbejdede hele, stødte, formalede, knækkede eller hakkede abrikoskerner, der markedsføres til den endelige forbruger ⁽⁵⁴⁾ ⁽⁵⁵⁾	20,0

▼ **M34**

Fødevarer ⁽¹⁾		Maksimumsindhold ⁽⁶⁴⁾ (µg/kg)
8.4	Pyrrolizidinalkaloider	
8.4.1.	Urteudtræk (tørret produkt) ⁽⁶⁵⁾ ⁽⁶⁶⁾ med undtagelse af de urteudtræk, der er angivet i 8.4.2 og 8.4.4	200
8.4.2.	Urteudtræk af rooibos, anis (<i>Pimpinella anisum</i>), citronmelisse, kamille, timian, pebermynte, citronverbena (tørret produkt) og blandinger bestående udelukkende af disse tørrede urter ⁽⁶⁵⁾ ⁽⁶⁶⁾ med undtagelse af de urteudtræk, der er angivet i 8.4.4	400
8.4.3.	Te (<i>Camellia sinensis</i>) og aromatiseret te ⁽⁶⁷⁾ (<i>Camellia sinensis</i>) (tørret produkt) ⁽⁶⁶⁾ med undtagelse af den te og aromatiserede te, der er angivet i 8.4.4	150
8.4.4.	Te (<i>Camellia sinensis</i>), aromatiseret te ⁽⁶⁷⁾ (<i>Camellia sinensis</i>) og urteudtræk for spædbørn og småbørn (tørret produkt)	75
8.4.5.	Te (<i>Camellia sinensis</i>), aromatiseret te ⁽⁶⁷⁾ (<i>Camellia sinensis</i>) og urteudtræk for spædbørn og småbørn (flydende)	1,0
8.4.6.	Kosttilskud indeholdende plantebestanddele, herunder udtræk ⁽⁶⁵⁾ med undtagelse af de kosttilskud, der er angivet i 8.4.7	400
8.4.7.	Kosttilskud på basis af pollen ⁽⁶²⁾ Pollen og pollenprodukter	500
8.4.8.	Hjulkronblade (friske, frosne) markedsført til den endelige forbruger ⁽⁶⁵⁾	750
8.4.9.	Tørrede urter med undtagelse af de tørrede urter, der er angivet i 8.4.10 ⁽⁶⁵⁾	400
8.4.10.	Hjulkrone, løvstikke, havemerian og oregano (tørret) og blandinger bestående udelukkende af disse tørrede urter ⁽⁶⁵⁾	1 000
8.4.11.	Spidskommen (krydderi i form af frø)	400

▼ **M39**

Fødevarer ⁽¹⁾		Grænseværdi (mg/kg)
8.5.	Opiumalkaloider ⁽⁶⁸⁾	
8.5.1.	Hele eller formalede valmuefrø, der markedsføres til den endelige forbruger	20
8.5.2.	Bagværk ⁽⁶⁹⁾ der indeholder valmuefrø og/eller produkter heraf ⁽⁷⁰⁾	1,50

▼ **M31**

Del 9: Perchlorat

Fødevarer ⁽¹⁾		Grænseværdi (mg/kg)
9.	Perchlorat	
9.1.	Frukt og grøntsager undtagen: — Cucurbitaceae og grønkål — bladgrøntsager og urter	0,05 0,1 0,5
9.2.	Te (af <i>Camellia sinensis</i>), tørret Urte- og frugtte, tørret	0,75
9.3.	Modernælkserstatninger, tilskudsblandinger, fødevarer til særlige medicinske formål bestemt til spædbørn og småbørn samt tilskudsdrikke til småbørn ⁽³⁾ ⁽⁴⁾ ⁽⁵⁷⁾ Babymad ⁽³⁾ ⁽⁴⁾ Forarbejdede fødevarer baseret på cerealier ⁽³⁾ ⁽⁴⁾ ⁽³⁹⁾	0,01 0,02 0,01

▼ **B**► **M30** ◀

► **M17** (**) Grænseværdien gælder for indholdet af erucasyre beregnet på baggrund af den samlede mængde af fedtsyrer i fødevarens fedtkomponent. ◀

► **M25** (***) Prøveudtagningen skal udføres i henhold til punkt B i bilag I til Kommissionens forordning (EF) nr. 401/2006 (EUT L 70 af 9.3.2006, s. 12).

Analyserne skal foretages ved mikroskopisk undersøgelse.

(****) Summen af 12 meldrøjealkaloider: ergocristin/ergocristinin, ergotamin/ergotaminin, ergocryptin/ergocryptinin, ergometrin/ergometrinin, ergosin/ergosinin, ergocornin/ergocorninin.

(*****) Passende og opnåelige grænseværdier for meldrøjealkaloider, der sikrer, at menneskers sundhed beskyttes bedst muligt, skal overvejes for disse relevante fødevarer kategorier inden den 1. juli 2017. ◀

► **M26** (*****) De omhandlede tropanalkaloider er atropin og scopolamin. Atropin er den racemiske blanding af (-)-hyoscyamin og (+)-hyoscyamin, hvor kun enantiomeren af (-)-hyoscyamin udviser antikolinerg aktivitet. Da det af analysemessige årsager ikke altid er muligt at skelne mellem enantiomerer af hyoscyamin, er det grænseværdierne for atropin og scopolamin, der fastsættes. ◀

► **M24** (*****) Plantepreparater er preparater fremstillet af planteprodukter (f.eks. hele planter, plantedele, fragmenterede eller skårne planter) ved forskellige processer (f.eks. presning, vridning, ekstraktion, fraktionering, destillering, koncentration, udtørring og fermentering). Denne definition omfatter findelte eller pulveriserede planter, plantedele, alger, svampe, lav, tinkturer, ekstrakter, æteriske olier (bortset fra de vegetabiliske olier omhandlet i punkt 6.1.1), pressesafter og forarbejdede ekssudater.

(*****) Grænseværdien finder ikke anvendelse for kosttilskud, der indeholder vegetabiliske olier. Vegetabiliske olier, der anvendes som ingrediens i kosttilskud, bør overholde den grænseværdi, der er fastsat i punkt 6.1.1. ◀

► **M33** (*****) Som defineret del VIII i bilag VII til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 1308/2013 af 17. december 2013 om en fælles markedsordning for landbrugsprodukter og om ophævelse af Rådets forordning (EØF) nr. 922/72, (EØF) nr. 234/79, (EF) nr. 1037/2001 og (EF) nr. 1234/2007 (EUT L 347 af 20.12.2013, s. 671).

(*****) »tilskudsdrikke til småbørn«: mælkebaserede drikkevarer og lignende proteinbaserede produkter bestemt til småbørn. Disse produkter er ikke omfattet af anvendelsesområdet for forordning (EU) nr. 609/2013 (rapport fra Kommissionen til Europa-Parlamentet og Rådet om tilskudsdrikke til småbørn (COM(2016) 169 final) (<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DA/TXT/PDF/?uri=CELEX:52016DC0169&qid=1559628885154&from=DA>).

(*****) For fiskeolie og olier fra andre marine organismer og tilskudsdrikke til småbørn gælder grænseværdierne fra den 1. januar 2021.

(*****) Grænseværdierne gælder fra den 1. januar 2021.

(*****) De olier og fedtstoffer, der anvendes som ingrediens i blandingen, skal overholde den grænseværdi, der er fastsat for olie og fedtstof. Det samlede indhold af 3-monochlorpropandiol (3-MCPD) og 3-MCPD-fedtsyreestere, udtrykt som 3-MCPD i blandingen, må derfor ikke overstige den værdi, der er beregnet i overensstemmelse med artikel 2, stk. 1, litra c), i forordning (EF) nr. 1881/2006. Hvis den kvantitative sammensætning ikke kendes af hverken den kompetente myndighed eller lederen af fødevarer virksomheden, som ikke fremstiller blandingen, må det samlede indhold af 3-MCPD og 3-MCPD-fedtsyreestere, udtrykt som 3-MCPD i blandingen, under alle omstændigheder ikke overstige 2 500 µg/kg.

▼ **B**

- (*****
Når produktet er en blanding af forskellige olier eller fedtstoffer af samme eller forskellige botaniske oprindelser, gælder grænseværdien for blandingen. De olier og fedtstoffer, der anvendes som ingrediens i blandingen, skal overholde den grænseværdi, der er fastsat for olie og fedtstof i punkt 4.3.1.
- (*****
Grænseværdien skal revideres med henblik på en sænkelse senest to år efter anvendelsesdatoen. ◀
- **M37** ⁽¹⁾ For så vidt angår frugter, grøntsager og cerealer henvises til fødevarerne i de relevante kategorier som defineret i bilag I til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 396/2005 af 23. februar 2005 om maksimalgrænseværdier for pesticidrester i eller på vegetabiliske og animalske fødevarer og foderstoffer og om ændring af Rådets direktiv 91/414/EØF (EUT L 70 af 16.3.2005, s. 1). Dette betyder bl.a., at boghvede (*Fagopyrum* spp.) er taget med under »cerealer«, og boghvedeprodukter er taget med under »cereali produkter«. Trænødder er ikke omfattet af grænseværdien for frugt. ◀
- ⁽²⁾ Grænseværdierne gælder ikke for frisk spinat, der skal forarbejdes, og som transporteres i bulk direkte fra marken til forarbejdningsvirksomheden.
- **M20** ⁽³⁾ Fødevarer i denne kategori som defineret i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 609/2013 af 12. juni 2013 om fødevarer bestemt til spædbørn og småbørn, fødevarer til særlige medicinske formål og kostenstatning til vægtkontrol og om ophævelse af Rådets direktiv 92/52/EØF, Kommissionens direktiv 96/8/EF, 1999/21/EF, 2006/125/EF og 2006/141/EF, Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2009/39/EF og Kommissionens forordning (EF) nr. 41/2009 og (EF) nr. 953/2009 (EUT L 181 af 29.6.2013, s. 35). ◀
- ⁽⁴⁾ Grænseværdien gælder for produkter, der er klar til brug (markedsført som sådanne eller efter rekonstituering efter producentens anvisninger).
- ⁽⁵⁾ ► **M5** Grænseværdierne gælder for den spiselige del af jordnødder og trænødder. Er det jordnødder og trænødder i skaller, der analyseres, antages det ved beregningen af aflatoxinsindholdet, at al forureningen forekommer i den spiselige del, undtagen når der er tale om paranødder. ◀
- ⁽⁶⁾ Fødevarer i denne kategori som defineret i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 853/2004 af 29. april 2004 om særlige hygiejnebestemmelser for animalske fødevarer (EUT L 226 af 25.6.2004, s. 22).
- ⁽⁷⁾ Grænseværdien gælder for tørstoffet. Tørstoffet bestemmes i henhold til Kommissionens forordning (EF) nr. 401/2006.
- **M20** ————— ◀
- ⁽¹⁰⁾ Grænseværdien gælder for så vidt angår mælk og mejeriprodukter produkter, der er klar til brug (markedsført som sådanne eller efter rekonstituering efter producentens anvisninger), og for så vidt angår andre produkter end mælk og mejeriprodukter tørstoffet. Tørstoffet bestemmes i henhold til forordning (EF) nr. 401/2006.
- **M20** ⁽¹¹⁾ Vin og mousserende vin som defineret i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 1308/2013 af 17. december 2013 om en fælles markedsordning for landbrugsprodukter og om ophævelse af Rådets forordning (EØF) nr. 922/72, (EØF) nr. 234/79, (EF) nr. 1037/2001 og (EF) nr. 1234/2007 (EUT L 347 af 20.12.2013, s. 671). ◀
- ⁽¹²⁾ Grænseværdien gælder for produkter fremstillet af høsten i 2005 eller senere års høst.
- **M20** ⁽¹³⁾ Fødevarer i denne kategori som defineret i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 251/2014 af 26. februar 2014 om definition, beskrivelse, præsentation, mærkning og beskyttelse af geografiske betegnelser for aromatiserede vinprodukter og om ophævelse af Rådets forordning (EØF) nr. 1601/91 (EUT L 84 af 20.3.2014, s. 14).
- Grænseværdien for OTA for disse drikkevarer er en funktion af den forholdsmæssige mængde vin og/eller druemost i det færdige produkt. ◀
- ⁽¹⁴⁾ Fødevarer i denne kategori som defineret i Rådets direktiv 2001/112/EF af 20. december 2001 om frugtsaft og visse lignende produkter bestemt til konsum (EFT L 10 af 12.1.2002, s. 58).
- ⁽¹⁵⁾ Fødevarer i denne kategori som defineret i Rådets forordning (EØF) nr. 1576/89 af 29. maj 1989 om fastlæggelse af almindelige regler for definition, betegnelse og præsentation af spiritus (EFT L 160 af 12.6.1989, s. 1), senest ændret ved protokollen om vilkårene og de nærmere bestemmelser for optagelse af Republikken Bulgarien og Rumænien i Den Europæiske Union.

▼ **B**

- **M20** ⁽¹⁶⁾ Spædbørn og småbørn som defineret i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 609/2013 af 12. juni 2013 om fødevarer bestemt til spædbørn og småbørn, fødevarer til særlige medicinske formål og kosterstatning til vægtkontrol og om ophævelse af Rådets direktiv 92/52/EØF, Kommissionens direktiv 96/8/EF, 1999/21/EF, 2006/125/EF og 2006/141/EF, Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2009/39/EF og Kommissionens forordning (EF) nr. 41/2009 og (EF) nr. 953/2009 (EUT L 181 af 29.6.2013, s. 35). ◀

(17) Med henblik på anvendelse af grænseværdierne for deoxynivalenol, zearalenon, T-2-toksin og HT-2-toksin i punkt 2.4, 2.5 og 2.7 er ris ikke medtaget i »korn«, og risprodukter er ikke medtaget i »kornprodukter«.

- **M37** ⁽¹⁸⁾ Grænseværdien gælder for uforarbejdet korn, der markedsføres før første forarbejdning. I integrerede produktions- og forarbejdningssystemer finder grænseværdien anvendelse i produktionskæden på stadiet før første forarbejdning. Ved integrerede produktions- og forarbejdningssystemer forstås anlæg, hvor alle indkommende sendinger renses, sorteres og forarbejdes, på det samme sted.

Tørring og rensning, herunder sortering (eventuelt farvesortering) og skrubning betragtes ikke som »første forarbejdning«, da de hele korn forbliver intakte.

Ved »skrubning« forstås rensning af korn ved kraftig børstning eller skrubning, kombineret med støvfjernelse (f.eks. opugning).

Hvis der anvendes skrubning af korn, der indeholder meldrøjesklerotier, skal det først gennemgå en rensning, inden det bliver skrubbet. ◀

- (19) Grænseværdien gælder for korn, der høstes og overtages i overensstemmelse med Kommissionens forordning (EF) nr. 824/2000 af 19. april 2000 om fastsættelse af procedurer for interventionsorganernes overtagelse af korn samt analysemetoder for bestemmelsen af kvaliteten (EFT L 100 af 20.4.2000, s. 31), senest ændret ved forordning (EF) nr. 1068/2004 (EUT L 174 af 7.7.2005, s. 65), fra produktionsåret 2005/06.

- **M1** ⁽²⁰⁾ Grænseværdien gælder fra den 1. oktober 2007. ◀

- **M1** ————— ◀

(22) Pasta med et vandindhold på ca. 12 %.

(23) Grænseværdien gælder fra 1. oktober 2007.

- (24) Fisk i denne kategori som defineret i kategori a) i tabellen i artikel 1 i Rådets forordning (EF) nr. 104/2000 (EFT L 17 af 21.1.2000, s. 22), senest ændret ved akten vedrørende vilkårene for Den Tjekkiske Republiks, Republikken Estlands, Republikken Cyperns, Republikken Letlands, Republikken Litauens, Republikken Ungarns, Republikken Maltas, Republikken Polens, Republikken Sloveniens og Den Slovakiske Republiks tiltrædelse og tilpasningerne af de traktater, der danner grundlag for Den Europæiske Union (EUT L 236 af 23.9.2003, s. 33), undtagen fiskelever henhørende under KN-kode 0302 70 00. Er der tale om tørrede, fortyndede, forarbejdede og/eller sammensatte fødevarer, finder artikel 2, stk. 1 og 2, anvendelse.

(25) Hvis fisken er bestemt til at blive spist hel, gælder grænseværdien for hele fisken.

- **M22** ⁽²⁶⁾ Fødevarer i henholdsvis kategori c) og i) på listen i bilag I til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 1379/2013 af 11. december 2013 om den fælles markedsordning for fiskevarer og akvakulturprodukter, om ændring af Rådets forordning (EF) nr. 1184/2006 og (EF) nr. 1224/2009 og om ophævelse af Rådets forordning (EF) nr. 104/2000 (EUT L 354 af 28.12.2013, s. 1) (art som opført i den relevante rubrik). Er der tale om tørrede, fortyndede, forarbejdede og/eller sammensatte fødevarer, finder artikel 2, stk. 1 og 2, anvendelse. For så vidt angår *Pecten maximus* gælder grænseværdien kun for lukkemusklen og kønskirtlerne. ◀

(27) Grænseværdien gælder for frugterne eller grøntsagerne efter skylning og adskillelse af den spiselige del.

- **M20** ————— ◀

(29) Grænseværdien gælder for produktet, som det sælges.

(30) Grænseværdien er angivet for produktet i flydende form med 40 % tørstof svarende til en grænseværdi på 50 µg/kg tørstof. Værdien skal justeres i forhold til produkternes tørstofindhold.

▼ **B**

(³¹) ► **M9** Dioxiner (summen af polychlorede dibenzo-p-dioxiner (PCDD'er) og polychlorede dibenzofuraner (PCDF'er) udtrykt som WHO's toksicitetsækvivalent med anvendelse af WHO-TEF (toxic equivalency factors)) og summen af dioxiner og dioxinlignende PCB'er (summen af PCDD'er, PCDF'er og polychlorede biphenyler (PCB'er), udtrykt som WHO's toksicitetsækvivalent med anvendelse af WHO-TEF). WHO-TEF til vurdering af risikoen for mennesker baseret på konklusionerne fra WHO's ekspertmøde i Genève i juni 2005 om det internationale program for sikkerhed i forbindelse med kemikalier (IPCS) (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), 223–241 (2006)).

Kongener	TEF-værdi	Kongener	TEF-værdi
Dibenzo-p-dioxiner (»PCDD'er«)		»Dioxinlignende« PCB'er: non-ortho-PCB'er + mono-ortho-PCB'er	
2,3,7,8-TCDD	1	<i>Non-ortho PCB'er</i>	
1,2,3,7,8-PeCDD	1	PCB 77	0,0001
1,2,3,4,7,8-HxCDD	0,1	PCB 81	0,0003
1,2,3,6,7,8-HxCDD	0,1	PCB 126	0,1
1,2,3,7,8,9-HxCDD	0,1	PCB 169	0,03
1,2,3,4,6,7,8-HpCDD	0,01	<i>Mono-ortho-PCB'er</i>	
OCDD	0,0003	PCB 105	0,00003
Dibenzofuraner (»PCDF'er«)		PCB 114	0,00003
2,3,7,8-TCDF	0,1	PCB 118	0,00003
1,2,3,7,8-PeCDF	0,03	PCB 123	0,00003
2,3,4,7,8-PeCDF	0,3	PCB 156	0,00003
1,2,3,4,7,8-HxCDF	0,1	PCB 157	0,00003
1,2,3,6,7,8-HxCDF	0,1	PCB 167	0,00003
1,2,3,7,8,9-HxCDF	0,1	PCB 189	0,00003
2,3,4,6,7,8-HxCDF	0,1		
1,2,3,4,6,7,8-HpCDF	0,01		
1,2,3,4,7,8,9-HpCDF	0,01		
OCDF	0,0003		

Anvendte forkortelser: »T« = tetra; »Pe« = penta; »Hx« = hexa; »Hp« = hepta; »O« = octa; »CDD« = chlordibenzodioxin; »CDF« = chlordibenzofuran; »CB« = chlorbiphenyl. ◀

(³²) Øvre koncentrationer: De øvre koncentrationer beregnes ud fra den antagelse, at alle værdier af de forskellige kongener, som ligger under bestemmelsesgrænsen, er lig med bestemmelsesgrænsen.

(³³) ► **M9** Grænseværdien udtrykt i forhold til fedtindholdet gælder ikke for fødevarer, der indeholder < 2 % fedt. For fødevarer, der indeholder mindre end 2 % fedt, er grænseværdien den produktbaserede værdi svarende til den produktbaserede værdi for fødevarer med 2 % fedt beregnet ud fra den fedtbaserede grænseværdi, idet følgende formel anvendes til beregningen:

Den produktbaserede grænseværdi for fødevarer med mindre end 2 % fedt = den fedtbaserede grænseværdi for den pågældende fødevarer × 0,02. ◀

► **M2** (³⁴) Fødevarer i denne kategori som defineret i kategori a), b), c), e) og f) i tabellen i artikel 1 i forordning (EF) nr. 104/2000, undtagen fiskelever som anført i punkt 5.11. ◀

► **M7** ————— ◀

► **M22** (³⁶) Fødevarer i denne kategori som defineret i kategori b), c) og i) på listen i bilag 1 til forordning (EU) nr. 1379/2013. ◀

▼ **B**

- **M1** ⁽³⁷⁾ Undtagelsen gælder kun for majs, for hvilket det står klart, f.eks. ved mærkning eller bestemmelsessted, at det udelukkende er bestemt til forarbejdning ved vådformaling (stivelsesproduktion). ◀
- **M2** ⁽³⁸⁾ For fiskelever på dåse gælder grænseværdien for hele det spiselige indhold i dåsen. ◀
- **M3** ⁽³⁹⁾ For kosttilskud finder grænseværdien anvendelse på det solgte produkt. ◀
- **M5** ⁽⁴⁰⁾ Oliefrø henhørende under KN-kode 1201, 1202, 1203, 1204, 1205, 1206 og 1207 og produkter heraf henhørende under KN-kode 1208 — melonfrø henhører under KN-kode ex 1207 99.
- ⁽⁴¹⁾ For produkter afledt/forarbejdet deraf, som udelukkende eller næsten udelukkende er afledt/forarbejdet af de pågældende trænødder, gælder de samme grænseværdier som dem, der er fastsat for de tilsvarende trænødder. I andre tilfælde finder artikel 2, stk. 1 og 2, anvendelse på de afledte/forarbejdede produkter. ◀
- **M4** ⁽⁴²⁾ Grænseværdien gælder for ren og ufortyndet ekstrakt, hvor 1 kg ekstrakt er udvundet af 3-4 kg lakridsrod. ◀
- **M6** ⁽⁴³⁾ Grænseværdien for bladgrøntsager gælder ikke for friske urter (som henhører under kodenummer 0256000 i bilag I til forordning (EF) nr. 396/2005). ◀
- **M20** ⁽⁴⁴⁾ Muskelkød fra lemmer og bagkrop. Denne definition udelukker cephalothorax hos krebsdyr. For så vidt angår krabber og krabbelignende krebsdyr (*Brachyura* og *Anomura*): muskelkød fra lemmer. ◀
- **M7** ⁽⁴⁵⁾ De nedre koncentrationer beregnes ud fra den antagelse, at alle værdier af de fire stoffer, som ligger under bestemmelsesgrænsen, er lig med nul.
- ⁽⁴⁶⁾ Kød og kødprodukter, der er blevet varmebehandlet med en metode, som potentielt kan resultere i dannelse af PAH, dvs. udelukkende grilning.
- ⁽⁴⁷⁾ For produkter på dåse skal analysen foretages af hele dåsens indhold. Hvad angår grænseværdien for det hele sammensatte produkt anvendes artikel 2, stk. 1, litra c), og artikel 2, stk. 2. ◀
- **M11** ⁽⁴⁸⁾ Grænseværdien gælder ikke for fødevarer, for hvilke det kan dokumenteres, at et melaminindhold på over 2,5 mg/kg er resultatet af godkendt anvendelse af cyromazin som insekticid. Indholdet af melamin må ikke overstige indholdet af cyromazin. ◀
- **M16** ⁽⁴⁹⁾ Med hensyn til de specifikke kakao- og chokoladevarer finder definitionerne i del A, punkt 2-4 i bilag I til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2000/36/EF af 23. juni 2000 om kakao- og chokoladevarer bestemt til konsum (EFT L 197 af 3.8.2000, s. 19) anvendelse. ◀
- **M21** ⁽⁵⁰⁾ Summen af As(III) og As(V).
- ⁽⁵¹⁾ Ris, afskallet ris, sleben ris og parboiled ris, jf. definitionerne i Codex-standard 198-1995. ◀
- **M20** ⁽⁵²⁾ Grænseværdien gælder for dyret, som det sælges, uden indvolde.
- ⁽⁵³⁾ For kartofler gælder grænseværdien for skrællede kartofler. ◀
- **M27** ⁽⁵⁴⁾ »Uforarbejdede produkter« som defineret i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 852/2004 af 29. april 2004 om fødevarehygiejne (EUT L 139 af 30.4.2004, s. 1)
- ⁽⁵⁵⁾ »Markedsføring« og »endelig forbruger« som defineret i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 178/2002 af 28. januar 2002 om generelle principper og krav i fødevarelovgivningen, om oprettelse af Den Europæiske Fødevarsikkerhedsautoritet og om procedurer vedrørende fødevarsikkerhed (EFT L 31 af 1.2.2002, s. 1) ◀
- **M29** ⁽⁵⁶⁾ ► **C2** Med godkendelse fra den kompetente myndighed finder grænseværdien ikke anvendelse for sennepsolie, der fremstilles og forbruges lokalt ◀ ◀
- ⁽⁵⁷⁾ Tilskudsdrikke til småbørn er mælkebaserede drikkevarer og lignende proteinbaserede produkter til småbørn. Disse produkter er ikke omfattet af anvendelsesområdet for forordning (EU) nr. 609/2013 (rapport fra Kommissionen til Europa-Parlamentet og Rådet om tilskudsdrikke til småbørn (COM(2016) 169 final) (<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DA/TXT/PDF/?uri=CELEX:52016DC0169&qid=1559628885154&from=DA>).
- ⁽⁵⁸⁾ Tilberedning af drikkevarer henviser til anvendelsen af pulver, der er fint formalet og røres i drikkevarer.

▼B

(⁵⁹) Som defineret del II i bilag VII til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 1308/2013 af 17. december 2013 om en fælles markedsordning for landbrugsprodukter og om ophævelse af Rådets forordning (EØF) nr. 922/72, (EØF) nr. 234/79, (EF) nr. 1037/2001 og (EF) nr. 1234/2007 (EUT L 347 af 20.12.2013, s. 671).

(⁶⁰) Grænseværdierne gælder ikke for trænødder eller oliefrø til knusning og olieraffinering, hvis de resterende pressede trænødder eller oliefrø ikke markedsføres som fødevarer. Hvis de resterende pressede trænødder eller oliefrø markedsføres som fødevarer, gælder grænseværdierne, jf. denne forordnings artikel 2, stk. 1 og 2.

(⁶¹) Grænseværdierne gælder ikke for korn til malt til øl eller destillatproduktion, hvis den resterende malt ikke markedsføres som fødevarer. Hvis den resterende malt markedsføres som fødevarer, gælder grænseværdierne, jf. denne forordnings artikel 2, stk. 1 og 2.

(⁶²) De omhandlede tropanalkaloider er atropin og scopolamin.

(⁶³) Grænseværdien for meldrøjealkaloider henviser til den nedre sum af de følgende 12 meldrøjealkaloider: ergocornin/ergocorninin ergocristin/ergocristinin ergocryptin/ergocryptinin (α - og β -form) ergometrin/ergometrinin ergosin/ergosinin ergotamin/ergotaminin. I den nedre sum, fastsættes bidraget fra hver ikkekvantificeret epimer til nul.

(⁶⁴) Maksimalgrænseværdierne gælder for den nedre sum af følgende 21 pyrrolizidinalkaloider:

- intermedin/lycopsamin, intermedin-N-oxid/lycopsamin-N-oxid
- senecionin/senecivernin, senecionin-N-oxid/senecivernin-N-oxid
- seneciphyllin, seneciphyllin-N-oxid
- retrorsin, retrorsin-N-oxid
- echimidin, echimidin-N-oxid
- lasiocarpin, lasiocarpin-N-oxid
- senkirkin
- europin, europin-N-oxid
- heliotrin og heliotrin-N-oxid

og følgende yderligere 14 pyrrolizidinalkaloider, som er kendt for at co-eluere med én eller flere af ovenstående identificerede 21 pyrrolizidinalkaloider ved anvendelse af visse analytiske metoder, der anvendes i øjeblikket:

- indicin, echinatin, rinderin (mulig co-eluering med lycopsamin/intermedin)
- indicin-N-oxid, echinatin-N-oxid, rinderin-N-oxid (mulig co-eluering med lycopsamin-N-oxid/intermedin-N-oxid)
- integerrimin (mulig co-eluering med senecivernin/senecionin)
- integerrimin-N-oxid (mulig co-eluering med senecivernin-N-oxid/senecionin-N-oxid)
- heliosupin (mulig co-eluering med echimidin)
- heliosupin-N-oxid (mulig co-eluering med echimidin-N-oxid)
- spartioidin (mulig co-eluering med seneciphyllin)
- spartioidin-N-oxid (mulig co-eluering med seneciphyllin-N-oxid)
- usaramin (mulig co-eluering med retrorsin)
- usaramin N-oxid (mulig co-eluering med retrorsin N-oxid)

Pyrrolizidinalkaloider, som individuelt og særskilt kan identificeres med den anvendte analysemetode, skal kvantificeres og medtages i summen.

(⁶⁵) Dette berører ikke mere restriktive nationale regler i visse medlemsstater om markedsføring af pyrrolizidinalkaloider indeholdende planter.

(⁶⁶) Betegnelserne »urteudtræk (tørret produkt)« og »te (*Camellia sinensis*) (tørret produkt)« henviser til:

- urteudtræk (tørret produkt) fra blomster, blade og urter, rødder og andre plantedele (i poser eller i store partier)/te (*Camellia sinensis*) (tørret produkt) fra tørrede blade, stilke og blomster (i poser eller i store partier) anvendt til fremstilling af urteudtræk (flydende produkt)/te (flydende produkt)
- pulver til urtete, opløsning/te. Ved pulveriserede teekstrakter skal der anvendes en koncentrationsfaktor på 4.

(⁶⁷) Aromatiseret te er te med aromaer og visse fødearengredienser med aromagivende egenskaber, jf. Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1334/2008 af 16. december 2008 om aromaer og visse fødearengredienser med aromagivende egenskaber til anvendelse i og på fødevarer (EUT L 354 af 31.12.2008, s. 34).

For te med frugt og andre urter gælder artikel 2 i forordning (EF) nr. 1881/2006.

(⁶⁸) Grænseværdien henviser til det samlede indhold af morfin og codein, hvor der for codeinindholdet er anvendt en faktor på 0,2. Grænseværdien bliver således summen af morfinindholdet plus $0,2 \times$ codeinindholdet.

(⁶⁹) Bagværk omfatter tillige spiseklare snacks baseret på mel.

(⁷⁰) Lederen af den fødearevirksomhed, der leverer valmuefrøene til den fødearevirksomhedsleder, der fremstiller bagværksprodukterne, skal tilvejebringe de oplysninger, der er nødvendige for, at producenten af bagværk kan markedsføre produkter, der overholder grænseværdien. Disse oplysninger skal indbefatte analysedata, hvis det er relevant.