

Texten är från 2015-03-10

## Bilaga I, Gränsvärden för främmande ämnen

Källa, förordning (EU) nr:

- [186/2015](#)
- [744/2012](#)
- [574/2011](#)

### AVSNITT IV: ORGANISKA KLORFÖRENINGAR (UTOM DIOXINER OCH PCB)

Främmande ämne	Produkter avsedda för djurfoder	Maximalt innehåll i mg/kg foder (ppm) beräknat på 12 % vattenhalt
1. Aldrin <sup>1</sup> 2. Dieldrin <sup>1</sup> <i>Förordning (EU) nr <a href="#">574/2011</a></i>	Foderråvaror och foderblandningar, med undantag av - fett och olja  - fiskfoder	0,01 <sup>2</sup>  0,1 <sup>2</sup>  0,02 <sup>2</sup>
3. Kamfeklor (toxafen) – summan av indikatorkongenerna CHB 26, 50 och 62 <sup>3</sup> <i>Förordning (EU) nr <a href="#">574/2011</a></i>	Fisk, andra vattenlevande djur och produkter framställda därav, med undantag av - fiskolja  Helfoder för fisk	0,02  0,2  0,05

<sup>1</sup> Enkla eller tillsammans, uttryckt som dieldrin.

<sup>2</sup> Gränsvärde för aldrin och dieldrin, enkla eller tillsammans, uttryckt som dieldrin.

<sup>3</sup> Numrering enligt Parlar, föregånget av "CHB" eller "Parlar":  
CHB 26: 2-endo,3-exo,5-endo,6-exo,8,8,10,10-oktoklorbornan,  
CHB 50: 2-endo,3-exo,5-endo,6-exo,8,8,9,10,10-nonaklorbornan,  
CHB 62: 2,2,5,5,8,9,9,10,10-nonaklorbornan.

Främmande ämne	Produkter avsedda för djurfoder	Maximalt innehåll i mg/kg foder (ppm) beräknat på 12 % vattenhalt
4. Klordan (summan av cis- och transisomerer och av oxiklordan, uttryckt som klordan)  <i>Förordning (EU) nr <a href="#">574/2011</a></i>	Foderråvaror och foderblandningar, med undantag av <ul style="list-style-type: none"> <li>- fett och olja</li> </ul>	0,02  0,05
5. DDT (summan av DDT-, DDD- (eller TDE-) och DDE-isomerer, uttryckt som DDT)  <i>Förordning (EU) nr <a href="#">574/2011</a></i>	Foderråvaror och foderblandningar, med undantag av <ul style="list-style-type: none"> <li>- fett och olja</li> <li>- majs och produkter som framställs genom bearbetning därav</li> <li>- oljeväxtfröer och produkter som framställs genom bearbetning därav, utom vegetabilisk råolja</li> <li>- vegetabilisk råolja</li> <li>- helfoder för fisk utom laxfiskar</li> <li>- helfoder för laxfiskar</li> </ul>	0,05  0,5  0,2  0,5  1,0  0,005  0,05
6. Endosulfan (summan av alfa- och betaisomerer och av endosulfansulfat, uttryckt som endosulfan)  <i>Förordning (EU) nr <a href="#">186/2015</a></i>	Foderråvaror och foderblandningar, med undantag av <ul style="list-style-type: none"> <li>- bommullsfrö och produkter som framställs genom bearbetning därav, utom oraffinerad bommullsfröolja</li> <li>- sojabönor och produkter som framställs genom bearbetning därav, utom oraffinerad sojaolja</li> <li>- vegetabilisk råolja</li> <li>- helfoder för fisk utom för laxfiskar</li> <li>- helfoder för laxfiskar</li> </ul>	0,1  0,3  0,5  1,0  0,005  0,05

Främmande ämne	Produkter avsedda för djurfoder	Maximalt innehåll i mg/kg foder (ppm) beräknat på 12 % vattenhalt
7. Endrin (summan av endrin och deltaketoendrin, uttryckt som endrin)  <i>Förordning (EU) nr <a href="#">574/2011</a></i>	Foderråvaror och foderblandningar, med undantag av - fett och olja	0,01  0,05
8. Heptaklor (summan av heptaklor och heptakloreoxid, uttryckt som heptaklor)  <i>Förordning (EU) nr <a href="#">574/2011</a></i>	Foderråvaror och foderblandningar, med undantag av - fett och olja	0,01  0,2
9. Hexaklorbensen (HCB)  <i>Förordning (EU) nr <a href="#">574/2011</a></i>	Foderråvaror och foderblandningar, med undantag av - fett och olja	0,01  0,2
10. Hexaklorcyklohexan (HCH)  <i>Förordning (EU) nr <a href="#">574/2011</a></i> — alfaisomerer	Foderråvaror och foderblandningar, med undantag av - fett och olja	0,02  0,2
— betaisomerer	Foderråvaror, med undantag av - fett och olja	0,01  0,1
	Foderblandningar, med undantag av - foderblandningar för mjölkkor	0,01  0,005
— gammaisomerer	Foderråvaror och foderblandningar,	0,2

Främmande ämne	Produkter avsedda för djurfoder	Maximalt innehåll i mg/kg foder (ppm) beräknat på 12 % vattenhalt
	med undantag av — fett och olja	2,0