

Texten är från 2015-02-09

Bilaga I, Gränsvärden för främmande ämnen

Källa, förordning (EU) nr:

- [186/2015](#)
- [1275/2013](#)
- [744/2012](#)
- [574/2011](#)

AVSNITT VI: SKADLIGA BOTANISKA ORENHETER

Främmande ämne	Produkter avsedda för djurfoder	Maximalt innehåll i mg/kg foder (ppm) beräknat på 12 % vattenhalt
1. Ogräsfrön och omalda och okrossade frukter som innehåller alkaloider, glukosider eller andra toxiska ämnen, enskilda eller tillsammans, däribland <ul style="list-style-type: none"> - <i>Datura</i> sp. Förordning (EU) nr 574/2011	Foderråvaror och foderblandningar	3 000 1 000
2. <i>Crotalaria</i> spp. Förordning (EU) nr 574/2011	Foderråvaror och foderblandningar	100
3. Frö och skal från <i>Ricinus communis</i> L., <i>Croton tiglium</i> L. och <i>Abrus precatorius</i> L. samt bearbetade produkter av dem ¹ , enskilda eller tillsammans. Förordning (EU) nr 574/2011	Foderråvaror och foderblandningar	10 ²
4. Oskalade bokollon – <i>Fagus silvatica</i> L. Förordning (EU) nr 1275/2013	Foderråvaror och foderblandningar	Frö och frukter samt bearbetade produkter av dem får bara förekomma i fodret i

¹ I den mån det går att avgöra med mikroskopanalys.

² Omfattar även delar av fröskal

Främmande ämne	Produkter avsedda för djurfoder	Maximalt innehåll i mg/kg foder (ppm) beräknat på 12 % vattenhalt
		spårmängder som inte kan bestämmas kvantitativt
5. Purgerbuske – <i>Jatropha curcas</i> L. Förordning (EU) nr 1275/2013	Foderråvaror och foderblandningar	Frö och frukter samt bearbetade produkter av dem får bara förekomma i fodret i spårmängder som inte kan bestämmas kvantitativt
6. Frö från <i>Ambrosia</i> spp. Förordning (EU) nr 186/2015	Foderråvaror ³ med undantag av - Hirs (korn av <i>Panicum miliaceum</i> L.) och sorghum (korn av <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench s.l.) som inte ges direkt till djuren ⁴	50 200

³ När det lämnas entydiga bevis för att korn och frön kommer att malas eller krossas behöver dessa korn och frön inte rengöras före malning eller krossning även om de innehåller frön från *Ambrosia* spp. i mängder som överstiger gränsvärdet. Förebyggande åtgärder ska vidtas för att förhindra spridning av frön från *Ambrosia* spp. i miljön vid transport, lagring eller behandling av dessa korn och frön.

⁴ När det lämnas entydiga bevis för att korn och frön kommer att malas eller krossas behöver dessa korn och frön inte rengöras före malning eller krossning även om de innehåller frön från *Ambrosia* spp. i mängder som överstiger gränsvärdet, förutsatt att

- sändningen transporteras i sin helhet till malnings- eller krossanläggningen, och malnings- eller krossanläggningen har underrättats i förväg om förekomsten av höga halter av frön från *Ambrosia* spp. så att den kan vidta ytterligare förebyggande åtgärder för att förhindra att fröna sprids i miljön,
- det lämnas starka bevis för att det vidtas förebyggande åtgärder för att förhindra att frön från *Ambrosia* spp. sprids i miljön under transport till malnings- eller krossanläggningen, och
- den behöriga myndigheten godkänner transporten efter att ha försäkrat sig om att ovanstående villkor är uppfyllda.

Främmande ämne	Produkter avsedda för djurfoder	Maximalt innehåll i mg/kg foder (ppm) beräknat på 12 % vattenhalt
	Foderblandningar som innehåller omalda korn och frön	50
<p>7. Frön från</p> <ul style="list-style-type: none"> - Indisk senap – <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. och Coss. ssp. <i>integrifolia</i> (West.) Thell. - Sareptasenap – <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. och Coss. ssp. <i>Juncea</i> - Kinesisk senap – <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. och Coss. ssp. <i>juncea</i> var. <i>lutea</i> Batalin - Svart senap – <i>Brassica nigra</i> (L.) Koch - Etiopisk senap – <i>Brassica carinata</i> A. Braun <p>Förordning (EU) nr 1275/2013</p>	Foderråvaror och foderblandningar	Frö får bara förekomma i fodret i spårmängder som inte kan bestämmas kvantitativt

Om dessa villkor inte uppfylls ska sändningen rengöras före transport till EU och sållningsavfallet förstöras på lämpligt sätt.