

Statens livsmedelsverks föreskrifter om ändring av verkets föreskrifter (SLVFS 1998:31) om bekämpnings- medelsrester i livsmedel;

SLVFS 2000:2

(H 64:1)

Utkom från trycket
2000-01-26

beslutade den 21 januari 2000.

Med stöd av 19 § livsmedelsförordningen (1971:807)¹ beslutar Statens livsmedelsverk i fråga om verkets föreskrifter (SLVFS 1998:31) om bekämpningsmedelsrester i livsmedel

dels att 2 och 3 §§, *bilaga 4* samt rubriken till *bilaga 3* skall ha följande lydelse,

dels att gränsvärden för rester av substansen azoxystrobin skall läggas till i *bilagorna 1* och *2* enligt vad som framgår av *bilagor* till dessa föreskrifter, *dels* att det skall införas en ny bilaga, *bilaga 1 a*, av följande lydelse.

2 § Livsmedel som anges i *bilagorna 1, 1 a* och *2* får inte innehålla högre halter av bekämpningsmedelsrester än de som anges där (gränsvärden).

Om det inte finns något särskilt gränsvärde för torkade eller på annat sätt bearbetade produkter tillämpas det gränsvärde som anges i *bilagorna 1, 1 a* och *2*, dock med beaktande av den koncentrerings eller utspädning, som orsakas av bearbetningen.

I fråga om sammansatta livsmedel för vilka det inte finns något gränsvärde beaktas även hur stor andel som respektive ingrediens utgör i det sammansatta livsmedlet.

Om ett gränsvärde har överskridits kan Livsmedelsverket förbjuda eller uppställa villkor för saluhållande eller annan hantering av livsmedlet eller det varuparti där livsmedlet ingår.

¹ Senaste lydelse av 19 § 1997:202. Jfr även kommissionens direktiv 1999/71/EG av den 14 juli 1999 om ändring av bilagorna till rådets direktiv 86/362/EEG, 86/363/EEG och 90/642/EEG om fastställande av gränsvärden för bekämpningsmedelsrester i och på spannmål, livsmedel av animaliskt ursprung och vissa produkter av vegetabiliskt ursprung inklusive frukt och grönsaker (Celex 399L0071, EGT nr L 194, 27.7.1999, s. 36).

3 § I *bilaga 3* anges vilka nedbrytnings- eller omvandlingprodukter som inbegrips i gränsvärdena i *bilagorna 1, 1a* och *2*. I *bilaga 4* finns regler om vilken del av livsmedlet ett gränsvärde i *bilaga 1* och *1 a* skall tillämpas på.

Dessa föreskrifter träder i kraft den 1 februari 2000.

BERTIL NORBELIE

Susanne Carlsson
(Normenheten)

<i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i>	<i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i>							
	<i>Azoxy- strobin</i>							
1. Frukt								
1.1 Citrusfrukt	0,05 (p)*							
Grapefrukt								
Citron								
Lime								
Mandarin och liknande								
Apelsin								
Pomelo								
Övriga								
1.2 Trädnötter	0,1 (p)*							
Mandel								
Paranötter								
Kashewnötter								
Kastanjer								
Kokosnöt								
Hasselnötter								
Makadamianöt								
Pekannötter								
Pinjenötter								
Pistaschmandel								
Valnötter								
Övriga								

(p) anger att gränsvärdet är provisoriskt

<i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i>	<i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i>							
	<i>Azoxystrobin</i>							
1.3 Kärnfrukt	0,05 (p)*							
Äpple								
Päron								
Kvitten								
Övriga								
1.4 Stenfrukt	0,05 (p)*							
Aprikos								
Körsbär								
Persika och liknande								
Plommon								
Övriga								
1.5 Bär och små frukter								
1.5 A Druvor	2							
Bordsdruvor								
Druvor för vintillverkning								
1.5 B Jordgubbar, odlade	0,05 (p)*							
1.5 C "Cane-frukt", odlad	0,05 (p)*							
Björnbär								
Blåhallon								

(p) anger att gränsvärdet är provisoriskt

<i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i>	<i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i>						
	<i>Azoxy-strobin</i>						
Loganbär							
Hallon							
Övriga							
1.5 D Andra små frukter och bär, odlade	0,05 (p)*						
Blåbär							
Tranbär							
Vinbär							
Krusbär							
Övriga							
1.5 E Vilda bär och frukter	0,05 (p)*						
1.6 Diverse frukt							
Avocado	0,05 (p)*						
Banan	0,1						
Dadlar	0,05 (p)*						
Fikon	0,05 (p)*						
Kiwifrukt	0,05 (p)*						
Kumquat	0,05 (p)*						
Litchi	0,05 (p)*						
Mango	0,05 (p)*						

(p) anger att gränsvärdet är provisoriskt

<i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i>	<i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i>						
	<i>Azoxy- strobin</i>						
Oliver	0,05 (p)*						
Passionsfrukt	0,05 (p)*						
Ananas	0,05 (p)*						
Granatäpple	0,05 (p)*						
Övriga	0,05 (p)*						
2. Grönsaker							
2.1 Rotfrukter	0,05 (p)*						
Rödbeta							
Morot							
Rotselleri							
Pepparrot							
Jordärtskocka							
Palsternacka							
Rotpersilja							
Rädisa							
Haverrot							
Sötpotatis							
Kålrot							
Rova							

(p) anger att gränsvärdet är provisoriskt

Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen	Substanser och gränsvärden i mg/kg							
	Azoxy- strobin							
Yams								
Övriga								
2.2 Lökgrönsaker	0,05 (p)*							
Vitlök								
Kepalök								
Schalottenlök								
Knipplök								
Övriga								
2.3 Grönsaksfrukter								
2.3 A Solanaceae-familjen	0,05 (p)*							
Tomat								
Paprika								
Aubergin								
Övriga								
2.3 B Gurkväxter med ätligt skal	0,05 (p)*							
Slanggurka								
Druggurka								
Zucchini (sommarsquash)								
Övriga								

(p) anger att gränsvärdet är provisoriskt

<i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i>	<i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i>							
	<i>Azoxy-strobin</i>							
2.3 C Gurkväxter med icke ätligt skal	0,05 (p)*							
Meloner, utom vattenmelon								
Squash (vintersquash)								
Vattenmelon								
Övriga								
2.3 D Sockermais	0,05 (p)*							
2.4 Kålgrönsaker								
2.4 A Blommande kål	0,05 (p)*							
Broccoli								
Blomkål								
Övriga								
2.4 B Huvudbildande kål	0,05 (p)*							
Brysselkål								
Vitkål, rödkål								
Övriga								

(p) anger att gränsvärdet är provisoriskt

<i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i>	<i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i>							
	<i>Azoxy-strobin</i>							
2.4 C Bladbildande kål	0,05 (p)*							
Salladskål								
Grönkål								
Övriga								
2.4 D Kålrabbi	0,05 (p)*							
2.5 Bladgrönsaker och färska örtekryddor								
2.5 A Sallat och liknande	0,05 (p)*							
Kryddkrasse								
Vårklynne								
Sallat								
Escarole								
Övriga								
2.5 B Spenat och liknande	0,05 (p)*							
Mangold								
Övriga								
2.5 C Vattenkrasse	0,05 (p)*							

(p) anger att gränsvärdet är provisoriskt

Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen	Substanser och gränsvärden i mg/kg							
	Azoxy-strobin							
2.5 D Endive	0,05 (p)*							
2.5 E Örtkryddor	0,05 (p)*							
Körvel								
Gräslök								
Persilja								
Snittselleri								
Övriga								
2.6 Baljväxter, färska	0,05 (p)*							
Bönor med skida								
Bönor utan skida								
Ärter med skida								
Ärter utan skida								
Övriga								
2.7 Stjälkgrönsaker	0,05 (p)*							
Sparris								
Kardon								
Stjälkselleri								
Fänkål								
Kronärtskocka								
Purjolök								

(p) anger att gränsvärdet är provisoriskt

<i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i>	<i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i>						
	<i>Azoxystrobin</i>						
Rabarber							
Övriga							
2.8 Svamp	0,05 (p)*						
Svamp, odlad							
Svamp, vild							
3. Baljväxter, torkade	0,05 (p)*						
Bönor, torkade							
Linsor, torkade							
Ärtor, torkade							
Övriga							
4. Oljefröer	0,05 (p)*						
Linfrö							
Jordnötter							
Vallmofrö							
Sesamfrö							
Solrosfrö							
Rapsfrö							
Sojaböner							
Senapsfrö							
Bomullsfrö							
Övriga							

(p) anger att gränsvärdet är provisoriskt

<i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i>	<i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i>							
	<i>Azoxystrobin</i>							
5. Potatis	0,05 (p)*							
Färskpotatis								
Övrig matpotatis med skal								
6. Te	0,1 (p)*							
7. Humle	0,1 (p)*							

(p) anger att gränsvärdet är provisoriskt

<i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i>	<i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i>							
	<i>Azoxy- strobin</i>							
8. Spannmål								
Bovete	0,05 (p)*							
Durra	0,05 (p)*							
Havre	0,05 (p)*							
Hirs	0,05 (p)*							
Korn	0,3							
Majs	0,05 (p)*							
Ris	0,05 (p)*							
Råg	0,3							
Rågvete	0,3							
Vete	0,3							
Övriga	0,05 (p)*							
9. Mjöl, gryn och flingor	-							
Av havre								
Av majs								
Övriga utom av durra och ris								

(p) anger att gränsvärdet är provisoriskt

Gränsvärden för rester av bekämpningsmedel i inhemskt producerade livsmedel av vegetabiliskt ursprung (provisoriskt fastställda; jfr artikel 4 och 8 i direktiv 91/414/EEG)

Beträffande definitioner och andra förklaringar se inledningen till *bilaga 1*.

<i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i>	<i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i>							
	<i>Fenhexa- mid</i>							
1.5 A Druvor	-							
Bordsdruvor								
Druvor för vintillverkning								
1.5 B Jordgubbar, odlade	2							
1.5 C "Cane-frukt", odlad	-							
Björnbär								
Blåhallon								

Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen	Substanser och gränsvärden i mg/kg							
	Cyprodinil	Fenpropimorf	Kresoxim-metyl	Sulfo-sulfuron				
8. Spannmål								
Bovete	–	–	–	–				
Durra	–	–	–	–				
Havre	–	0,05	0,05	–				
Hirs	–	–	–	–				
Korn	0,2	0,05	0,05	–				
Majs	–	–	–	–				
Ris	–	–	–	–				
Råg	0,2	0,05	0,05	–				
Rågvete	0,2	0,05	0,05	–				
Vete	0,2	0,05	0,05	0,05				
Övriga	–	–	–	–				
9. Mjöl, gryn och flingor	–	–	–	–				
Av havre								
Av majs								
Övriga utom av durra och ris								

Gränsvärden för rester av bekämpningsmedel i livsmedel av animaliskt ursprung**Tabell B.**

<i>Substans</i>	<i>Kolumn</i>		
	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
Amitraz (D)	0,02* fjäderfä- kött 0207		0,02*
Azoxystrobin	0,05*	0,01*	0,05*
Benalaxyl	0,05*	0,05*	0,05*

Bilaga 3
(till SLVFS 1998:31)

**Nedbrytnings- eller omvandlingsprodukter som inbegrips i
gränsvärdena i bilagorna 1, 1 a och 2**

Bilaga 4
(till SLVFS 1998:31)

**Regler om vilken del av livsmedlet gränsvärdena i bilaga 1 och
1a skall tillämpas på**

Gruppindelningen hänför sig till *bilaga 1* och *1 a*. Undergrupper har tagits med endast i de fall reglerna i högerkolumnen nedan inte gäller för hela gruppen.
