

Statens livsmedelsverks författningssamling

ISSN 0346-119X

Statens livsmedelsverks föreskrifter om ändring av verkets föreskrifter (SLVFS 2001:5) om bekämpnings- medelsrester i livsmedel;

SLVFS 2001:19

(H 64:1)

Utkom från trycket
2001-06-25

beslutade den 8 juni 2001.

Med stöd av 19 § livsmedelsförordningen (1971:807)¹ beslutar Statens livsmedelsverk i fråga om verkets föreskrifter (SLVFS 2001:5) om bekämpningsmedelsrester i livsmedel

dels att för substanserna azinfosetyl, dikofol, endosulfan, klormekvat, klortalonil, klozolinat, pyrazofos och teknazen i *bilaga 1* de gränsvärden som framgår av *bilaga* till dessa föreskrifter skall gälla,

dels att följande substanser och gränsvärden för dessa skall införas i *bilaga 1*, nämligen DNOC, dinoterb, monolinuron, profam och spiroxamin, enligt vad som framgår av *bilaga* till dessa föreskrifter,

dels att *bilagorna 3* och *4* skall ha den lydelse som framgår av *bilagor* till dessa föreskrifter.

Dessa föreskrifter träder i kraft den 1 juli 2001. I den del föreskrifterna avser gränsvärden som i bilagorna anges efter ett snedstreck och markerats med ”c)” träder dock föreskrifterna i kraft den 1 juli 2002, och i den del föreskrifterna avser gränsvärden som i bilagorna har markerats med ”d)” träder föreskrifterna i kraft den 1 januari 2003.

BERTIL NORBELIE

Susanne Carlsson
(Regelavdelningen)

¹ Förordningen omtryckt 1990:310; senaste lydelse av 19 § 2000:695. Jfr även kommissionens direktiv 2000/81/EG (EGT nr L 326, 22.12.2000, s. 56; Celex 300L0081), 2000/82/EG (EGT nr L 3, 6.1.2001, s.18; Celex 300L0082) och 2001/35/EG (EGT nr L 136, 18.5.2001, s. 42; Celex 301L0035).

| <i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i> | <i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i> | | | | | | | |
|--|---|------------------------|-----------------|---------------------------|---------------------------------|-------------------------|--------------------------|---------------------------|
| | <i>Azinfos- etyl</i> | <i>Dikofol (D)</i> | <i>Dinoterb</i> | <i>DNOC</i> | <i>Endo- sulfan (D)</i> | <i>Klor- mekvat</i> | <i>Klor- talonil</i> | <i>Klozoli- nat</i> |
| 1. FRUKT | | | | | | | | |
| 1.1 Citrusfrukter | 0,05* | 2 | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,5 | 0,05* | 0,01* | 0,05*^{d)} |
| Grapefrukt | | | | | | | | |
| Citroner | | | | | | | | |
| Lime | | | | | | | | |
| Mandariner och liknande | | | | | | | | |
| Apelsiner | | | | | | | | |
| Pomelo | | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | | |
| 1.2 Trädnötter | 0,05* | 0,05* | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,1* | 0,1* | 0,01* | 0,05*^{d)} |
| Mandlar | | | | | | | | |
| Paranötter | | | | | | | | |
| Kashewnötter | | | | | | | | |
| Kastanjer | | | | | | | | |
| Kokosnötter | | | | | | | | |
| Hasselnötter | | | | | | | | |
| Makadamianötter | | | | | | | | |
| Pekannötter | | | | | | | | |
| Pinjenötter | | | | | | | | |
| Pistaschmandlar | | | | | | | | |
| Valnötter | | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | | |

c) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 juli 2002.

d) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 januari 2003.

| <i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i> | <i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i> | | | | | | | |
|--|---|--------------------|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------|---------------------|---------------------------|
| | <i>Azinfosetyl</i> | <i>Dikofol (D)</i> | <i>Dinoterb</i> | <i>DNOC</i> | <i>Endosulfan (D)</i> | <i>Klormekvat</i> | <i>Klor-talonil</i> | <i>Klozolinat</i> |
| 1.3 Kärnfrukter | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,3 | | 1 | 0,05*^{d)} |
| Äpplen | | | | | | 0,05* | | |
| Päron | | | | | | 0,5 | | |
| Kvitten | | | | | | 0,05* | | |
| Övriga | | | | | | 0,05* | | |
| 1.4 Stenfrukter | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,05*^{c)} | | 0,05* | | 0,05*^{d)} |
| Aprikoser | | | | | 0,05* | | 1 | |
| Körsbär | | | | | 0,05* | | 0,01* | |
| Persikor och liknande | | | | | 0,5 | | 1 | |
| Plommon | | | | | 0,05* | | 0,01* | |
| Övriga | | | | | 0,05* | | 0,01* | |
| 1.5 Bär och små frukter | | | | | | | | |
| 1.5 A Bordsdruvor och druvor för vinframställning | 0,05* | 2 | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,5 | 0,05* | | 0,05*^{d)} |
| Bordsdruvor | | | | | | | 1 | |
| Druvor för vinframställning | | | | | | | 3 | |
| 1.5 B Jordgubbar, odlade | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05* | 3 | 0,05*^{d)} |
| 1.5 C Rubusfrukter, odlade | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05* | | 0,05*^{d)} |
| Björnbär | | | | | | | 10 | |
| Blåhallon | | | | | | | 0,01* | |

c) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 juli 2002.

d) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 januari 2003.

| <i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i> | <i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i> | | | | | | | |
|--|---|--------------------|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------|---------------------|---------------------------|
| | <i>Azinfosetyl</i> | <i>Dikofol (D)</i> | <i>Dinoterb</i> | <i>DNOC</i> | <i>Endosulfan (D)</i> | <i>Klormekvat</i> | <i>Klor-talonil</i> | <i>Klozolinat</i> |
| Loganbär | | | | | | | 0,01* | |
| Hallon | | | | | | | 10 | |
| Övriga | | | | | | | 0,01* | |
| 1.5 D Andra små frukter och bär, odlade | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05* | | 0,05*^{d)} |
| Blåbär | | | | | | | 0,01* | |
| Tranbär | | | | | | | 2 | |
| Vinbär (röda, svarta och vita) | | | | | | | 10 | |
| Krusbär | | | | | | | 10 | |
| Övriga | | | | | | | 0,01* | |
| 1.5 E Vilda bär och frukter | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05* | 0,01* | 0,05*^{d)} |
| 1.6 Diverse frukter | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05* | | | 0,05*^{d)} |
| Avokado | | | | | | 0,05* | 0,01* | |
| Bananer | | | | | | 0,05* | 0,2 | |
| Dadlar | | | | | | 0,05* | 0,01* | |
| Fikon | | | | | | 0,05* | 0,01* | |
| Kiwifrukter | | | | | | 0,05* | 0,01* | |
| Kumquat | | | | | | 0,05* | 0,01* | |
| Litchiplommon | | | | | | 0,05* | 0,01* | |
| Mango | | | | | | 0,05* | 0,01* | |

c) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 juli 2002.

d) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 januari 2003.

| <i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i> | <i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i> | | | | | | | |
|--|---|--------------------|-----------------|---------------------------|-----------------------|--------------------|---------------------|---------------------------|
| | <i>Azinfosetyl</i> | <i>Dikofol (D)</i> | <i>Dinoterb</i> | <i>DNOC</i> | <i>Endosulfan (D)</i> | <i>Klor-mekvat</i> | <i>Klor-talonil</i> | <i>Klozolinat</i> |
| Oliver | | | | | | 0,1* | 0,01* | |
| Passionsfrukter | | | | | | 0,05* | 0,01* | |
| Ananas | | | | | | 0,05* | 0,01* | |
| Granatäpplen | | | | | | 0,05* | 0,01* | |
| Papaya | | | | | | 0,05* | 0,01* | |
| Övriga | | | | | | 0,05* | 0,01* | |
| | | | | | | | | |
| 2. GRÖNSAKER | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 2.1 Rot- och knölgrönsaker | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05* | | 0,05*^{d)} |
| Rödbetor | | | | | | | 0,01* | |
| Morötter | | | | | | | 1 | |
| Rotselleri | | | | | | | 0,5 | |
| Pepparrot | | | | | | | 0,01* | |
| Jordärtskockor | | | | | | | 0,01* | |
| Palsternackor | | | | | | | 0,01* | |
| Rotpersilja | | | | | | | 0,01* | |
| Rädisor | | | | | | | 0,01* | |
| Haverrot | | | | | | | 0,01* | |
| Sötpotatis | | | | | | | 0,01* | |
| Kålrötter | | | | | | | 0,01* | |
| Rovor | | | | | | | 0,01* | |

c) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 juli 2002.

d) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 januari 2003.

| <i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i> | <i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i> | | | | | | | |
|--|---|--------------------|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------|---------------------|---------------------------|
| | <i>Azinfosetyl</i> | <i>Dikofol (D)</i> | <i>Dinoterb</i> | <i>DNOC</i> | <i>Endosulfan (D)</i> | <i>Klormekvat</i> | <i>Klor-talonil</i> | <i>Klozolinat</i> |
| Jamsrot | | | | | | | 0,01* | |
| Övriga | | | | | | | 0,01* | |
| 2.2 Lökgrönsaker | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05* | | 0,05*^{d)} |
| Vitlök | | | | | | | 0,5 | |
| Kepalök | | | | | | | 0,5 | |
| Schalottenlök | | | | | | | 0,5 | |
| Knipplök | | | | | | | 5 | |
| Övriga | | | | | | | 0,01* | |
| 2.3 Fruktgrönsaker | | | | | | | | |
| 2.3 A Solanaceae-familjen | 0,05* | | 0,05* | 0,05*^{c)} | | 0,05* | 2 | 0,05*^{d)} |
| Tomater | | 1 | | | 0,5 | | | |
| Paprikor | | 0,02* | | | 1 | | | |
| Auberginer | | 0,02* | | | 0,05* | | | |
| Övriga | | 0,02* | | | 0,05* | | | |
| 2.3 B Gurkväxter med ätligt skal | 0,05* | 0,2 | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05* | | 0,05*^{d)} |
| Slanggurkor | | | | | | | 1 | |
| Druvgurkor | | | | | | | 5 | |
| Zucchini (sommarsquash) | | | | | | | 0,01* | |
| Övriga | | | | | | | 0,01* | |

c) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 juli 2002.

d) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 januari 2003.

| <i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i> | <i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i> | | | | | | | |
|--|---|--------------------|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------|--------------------|---------------------------|
| | <i>Azinfosetyl</i> | <i>Dikofol (D)</i> | <i>Dinoterb</i> | <i>DNOC</i> | <i>Endosulfan (D)</i> | <i>Klormekvat</i> | <i>Kloraloniil</i> | <i>Klozolinat</i> |
| 2.3 C Gurkväxter med oätligt skal | 0,05* | 0,5 | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,3 | 0,05* | 1 | 0,05*^{d)} |
| Meloner | | | | | | | | |
| Squash (vintersquash) | | | | | | | | |
| Vattenmeloner | | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | | |
| 2.3 D Sockermajs | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05* | 0,01* | 0,05*^{d)} |
| | | | | | | | | |
| 2.4 Kålgrönsaker | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 2.4 A Blommande kål | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05* | 3 | 0,05*^{d)} |
| Broccoli | | | | | | | | |
| Blomkål | | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 2.4 B Huvudbildande kål | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05* | | 0,05*^{d)} |
| Brysselkål | | | | | | | 0,5 | |
| Vitkål, rödkål | | | | | | | 3 | |
| Övriga | | | | | | | 0,01* | |

c) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 juli 2002.

d) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 januari 2003.

| <i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i> | <i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i> | | | | | | | |
|--|---|--------------------|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------|---------------------|---------------------------|
| | <i>Azinfosetyl</i> | <i>Dikofol (D)</i> | <i>Dinoterb</i> | <i>DNOC</i> | <i>Endosulfan (D)</i> | <i>Klormekvat</i> | <i>Klor-talonil</i> | <i>Klozolinat</i> |
| 2.4 C Bladbildande kål | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05* | 0,01* | 0,05*^{d)} |
| Salladskål | | | | | | | | |
| Grönkål | | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | | |
| 2.4 D Kålrabbi | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05* | 0,01* | 0,05*^{d)} |
| | | | | | | | | |
| 2.5 Bladgrönsaker och färska örter | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 2.5 A Sallat och liknande | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05* | 0,01* | 0,05*^{d)} |
| Kryddkrasse | | | | | | | | |
| Vårklynne | | | | | | | | |
| Sallat | | | | | | | | |
| Escarole | | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 2.5 B Spenat och liknande | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05* | 0,01* | 0,05*^{d)} |
| Spenat | | | | | | | | |
| Mangold | | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 2.5 C Vattenkrasse | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05* | 0,01* | 0,05*^{d)} |

c) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 juli 2002.

d) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 januari 2003.

| <i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i> | <i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i> | | | | | | | |
|--|---|--------------------|-----------------|---------------------------|------------------------|--------------------|---------------------|---------------------------|
| | <i>Azinfos-etyl</i> | <i>Dikofol (D)</i> | <i>Dinoterb</i> | <i>DNOC</i> | <i>Endo-sulfan (D)</i> | <i>Klor-mekvat</i> | <i>Klor-talonil</i> | <i>Klozolinat</i> |
| 2.5 D Endivesallat | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05* | 0,01* | 0,05*^{d)} |
| 2.5 E Örter | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05* | 5 | 0,05*^{d)} |
| Körvel | | | | | | | | |
| Gräslök | | | | | | | | |
| Persilja | | | | | | | | |
| Snittselleri | | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | | |
| 2.6 Baljväxter (färska) | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05* | | 0,05*^{d)} |
| Bönor (med skida) | | | | | | | 0,01* | |
| Bönor (utan skida) | | | | | | | 0,05 | |
| Ärter (med skida) | | | | | | | 2 | |
| Ärter (utan skida) | | | | | | | 0,3 | |
| Övriga | | | | | | | 0,01* | |
| 2.7 Stjälkgrönsaker | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05* | | 0,05*^{d)} |
| Sparris | | | | | | | 0,01* | |
| Kardon | | | | | | | 0,01* | |
| Stjälkselleri | | | | | | | 10 | |
| Fänkål | | | | | | | 0,01* | |
| Kronärtskockor | | | | | | | 0,01* | |
| Purjolök | | | | | | | 10 | |

c) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 juli 2002.

d) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 januari 2003.

| <i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i> | <i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i> | | | | | | | |
|--|---|--------------------|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------|---------------------|---------------------------|
| | <i>Azinfosetyl</i> | <i>Dikofol (D)</i> | <i>Dinoterb</i> | <i>DNOC</i> | <i>Endosulfan (D)</i> | <i>Klormekvat</i> | <i>Klor-talonil</i> | <i>Klozolinat</i> |
| Rabarber | | | | | | | 0,01* | |
| Övriga | | | | | | | 0,01* | |
| 2.8 Svamp | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05* | | | 0,05*^{d)} |
| Odlad svamp | | | | | | 10 | 2 | |
| Vild svamp | | | | | | 0,05* | 0,01* | |
| 3. BALJVÄXTER (TORKADE) | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05* | 0,01* | 0,05*^{d)} |
| Bönor | | | | | | | | |
| Linser | | | | | | | | |
| Ärter | | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | | |
| 4. OLJEVÄXTFRÖER | 0,05* | | 0,05* | 0,05*^{c)} | | 0,1* | | 0,05*^{d)} |
| Linfrö | | 0,05* | | | 0,1* | | 0,01* | |
| Jordnötter | | 0,05* | | | 0,1* | | 0,05 | |
| Vallmofrö | | 0,05* | | | 0,1* | | 0,01* | |
| Sesamfrö | | 0,05* | | | 0,1* | | 0,01* | |
| Solrosfrö | | 0,05* | | | 0,1* | | 0,01* | |
| Rapsfrö | | 0,05* | | | 0,1* | | 0,01* | |
| Sojabönor | | 0,05* | | | 0,5 | | 0,01* | |
| Senapsfrö | | 0,05* | | | 0,1* | | 0,01* | |
| Bomullsfrö | | 0,1 | | | 0,3 | | 0,01* | |
| Övriga | | 0,05* | | | 0,1* | | 0,01* | |

c) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 juli 2002.

d) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 januari 2003.

| <i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i> | <i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i> | | | | | | | |
|--|---|------------------------|-----------------|---------------------------|---------------------------------|-------------------------|--------------------------|---------------------------|
| | <i>Azinfos- etyl</i> | <i>Dikofol (D)</i> | <i>Dinoterb</i> | <i>DNOC</i> | <i>Endo- sulfan (D)</i> | <i>Klor- mekvat</i> | <i>Klor- talonil</i> | <i>Klozoli- nat</i> |
| 5. POTATIS | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05* | 0,01* | 0,05*^{d)} |
| Färskpotatis | | | | | | | | |
| Övrig matpotatis med skal | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| 6. TE | 0,1* | 20 | 0,1* | 0,1*^{c)} | 30 | 0,1* | 0,1* | 0,1*^{d)} |
| | | | | | | | | |
| 7. HUMLE | 0,1* | 50 | 0,1* | 0,1*^{c)} | 0,1* | 0,1* | 50 | 0,1*^{d)} |

c) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 juli 2002.

d) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 januari 2003.

| <i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i> | <i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i> | | | | | | | |
|--|---|--------------------|-----------------|---------------------------|-----------------------|-------------------|---------------------|---------------------------|
| | <i>Azinfosetyl</i> | <i>Dikofol (D)</i> | <i>Dinoterb</i> | <i>DNOC</i> | <i>Endosulfan (D)</i> | <i>Klormekvat</i> | <i>Klor-talonil</i> | <i>Klozolinat</i> |
| 8. SPANNMÅL | 0,05* | 0,02* | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05* | | | 0,05*^{d)} |
| Korn | | | | | | 2 | 0,1 | |
| Bovete | | | | | | 0,05* | 0,01* | |
| Majs | | | | | | 0,05* | 0,01* | |
| Hirs | | | | | | 0,05* | 0,01* | |
| Havre | | | | | | 5 | 0,1 | |
| Ris | | | | | | 0,05* | 0,01* | |
| Råg | | | | | | 2 | 0,1 | |
| Durra | | | | | | 0,05* | 0,01* | |
| Rågvete | | | | | | 2 | 0,1 | |
| Vete | | | | | | 2 | 0,1 | |
| Övriga | | | | | | 0,05* | 0,01* | |
| | | | | | | | | |
| 9. MJÖL, GRYN OCH FLINGOR | 0,05* | - | - | - | - | - | - | - |
| Av havre | | | | | | | | |
| Av majs | | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | | |

c) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 juli 2002.

d) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 januari 2003.

| <i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i> | <i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i> | | | | | | |
|--|---|---------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|--|--|
| | <i>Mono- linuron</i> | <i>Profam</i> | <i>Pyrazo- fos</i> | <i>Spirox- amin</i> | <i>Tekna- zen</i> | | |
| 1. FRUKT | | | | | | | |
| 1.1 Citrusfrukter | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |
| Grapefrukt | | | | | | | |
| Citroner | | | | | | | |
| Lime | | | | | | | |
| Mandariner och liknande | | | | | | | |
| Apelsiner | | | | | | | |
| Pomelo | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | |
| 1.2 Trädnötter | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |
| Mandlar | | | | | | | |
| Paranötter | | | | | | | |
| Kashewnötter | | | | | | | |
| Kastanjer | | | | | | | |
| Kokosnötter | | | | | | | |
| Hasselnötter | | | | | | | |
| Makadamianötter | | | | | | | |
| Pekannötter | | | | | | | |
| Pinjenötter | | | | | | | |
| Pistaschmandlar | | | | | | | |
| Valnötter | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | |

c) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 juli 2002.

d) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 januari 2003.

| <i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i> | <i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i> | | | | | | |
|--|---|---------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|--|--|
| | <i>Mono- linuron</i> | <i>Profam</i> | <i>Pyrazo- fos</i> | <i>Spirox- amin</i> | <i>Tekna- zen</i> | | |
| 1.3 Kärnfrukter | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |
| Äpplen | | | | | | | |
| Päron | | | | | | | |
| Kvitten | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | |
| 1.4 Stenfrukter | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |
| Aprikoser | | | | | | | |
| Körsbär | | | | | | | |
| Persikor och liknande | | | | | | | |
| Plommon | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | |
| 1.5 Bär och små frukter | | | | | | | |
| 1.5 A Bordsdruvor och druvor för vinframställning | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 1(p) | 0,05*^{d)} | | |
| Bordsdruvor | | | | | | | |
| Druvor för vinframställning | | | | | | | |
| 1.5 B Jordgubbar, odlade | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |
| 1.5 C Rubusfrukter, odlade | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |
| Björnbär | | | | | | | |
| Blåhallon | | | | | | | |

c) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 juli 2002.

d) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 januari 2003.

| <i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i> | <i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i> | | | | | | |
|--|---|---------------|---------------------------|--------------------|---------------------------|--|--|
| | <i>Mono-linuron</i> | <i>Profam</i> | <i>Pyrazo-fos</i> | <i>Spirox-amin</i> | <i>Tekna-zen</i> | | |
| Loganbär | | | | | | | |
| Hallon | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | |
| 1.5 D Andra små frukter och bär, odlade | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |
| Blåbär | | | | | | | |
| Tranbär | | | | | | | |
| Vinbär (röda, svarta och vita) | | | | | | | |
| Krusbär | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | |
| 1.5 E Vilda bär och frukter | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |
| 1.6 Diverse frukter | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |
| Avokado | | | | | | | |
| Bananer | | | | | | | |
| Dadlar | | | | | | | |
| Fikon | | | | | | | |
| Kiwifrukter | | | | | | | |
| Kumquat | | | | | | | |
| Litchiplommon | | | | | | | |
| Mango | | | | | | | |

c) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 juli 2002.

d) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 januari 2003.

| <i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i> | <i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i> | | | | | | |
|--|---|---------------|---------------------------|--------------------|---------------------------|--|--|
| | <i>Mono-linuron</i> | <i>Profam</i> | <i>Pyrazo-fos</i> | <i>Spirox-amin</i> | <i>Tekna-zen</i> | | |
| Oliver | | | | | | | |
| Passionsfrukter | | | | | | | |
| Ananas | | | | | | | |
| Granatäpplen | | | | | | | |
| Papaya | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | |
| 2. GRÖNSAKER | | | | | | | |
| 2.1 Rot- och knölgrönsaker | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |
| Rödbetor | | | | | | | |
| Morötter | | | | | | | |
| Rotselleri | | | | | | | |
| Pepparrot | | | | | | | |
| Jordärtskockor | | | | | | | |
| Palsternackor | | | | | | | |
| Rotpersilja | | | | | | | |
| Rädisor | | | | | | | |
| Haverrot | | | | | | | |
| Sötpotatis | | | | | | | |
| Kålrötter | | | | | | | |
| Rovor | | | | | | | |

c) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 juli 2002.

d) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 januari 2003.

| <i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i> | <i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i> | | | | | | |
|--|---|---------------|---------------------------|--------------------|---------------------------|--|--|
| | <i>Mono-linuron</i> | <i>Profam</i> | <i>Pyrazo-fos</i> | <i>Spirox-amin</i> | <i>Tekna-zen</i> | | |
| Jamsrot | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | |
| 2.2 Lökgrönsaker | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |
| Vitlök | | | | | | | |
| Kepalök | | | | | | | |
| Schalottenlök | | | | | | | |
| Knippelök | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | |
| 2.3 Fruktgrönsaker | | | | | | | |
| 2.3 A Solanaceae-familjen | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |
| Tomater | | | | | | | |
| Paprikor | | | | | | | |
| Auberginer | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | |
| 2.3 B Gurkväxter med ätligt skal | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |
| Slanggurkor | | | | | | | |
| Druvgurkor | | | | | | | |
| Zucchini (sommarsquash) | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | |

c) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 juli 2002.

d) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 januari 2003.

| <i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i> | <i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i> | | | | | | |
|--|---|---------------|----------------------------|--------------------|----------------------------|--|--|
| | <i>Mono-linuron</i> | <i>Profam</i> | <i>Pyrazo-fos</i> | <i>Spirox-amin</i> | <i>Tekna-zen</i> | | |
| 2.3 C Gurkväxter med oätligt skal | 0,05*^(c) | 0,05* | 0,05*^(c) | 0,05*(p) | 0,05*^(d) | | |
| Meloner | | | | | | | |
| Squash (vintersquash) | | | | | | | |
| Vattenmeloner | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | |
| 2.3 D Sockermajs | 0,05*^(c) | 0,05* | 0,05*^(c) | 0,05*(p) | 0,05*^(d) | | |
| | | | | | | | |
| 2.4 Kålgrönsaker | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 2.4 A Blommande kål | 0,05*^(c) | 0,05* | 0,05*^(c) | 0,05*(p) | 0,05*^(d) | | |
| Broccoli | | | | | | | |
| Blomkål | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 2.4 B Huvudbildande kål | 0,05*^(c) | 0,05* | 0,05*^(c) | 0,05*(p) | 0,05*^(d) | | |
| Brysselkål | | | | | | | |
| Vitkål, rödkål | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | |

c) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 juli 2002.

d) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 januari 2003.

| <i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i> | <i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i> | | | | | | |
|--|---|---------------|---------------------------|--------------------|---------------------------|--|--|
| | <i>Mono-linuron</i> | <i>Profam</i> | <i>Pyrazo-fos</i> | <i>Spirox-amin</i> | <i>Tekna-zen</i> | | |
| 2.4 C Bladbildande kål | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |
| Salladskål | | | | | | | |
| Grönkål | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | |
| 2.4 D Kålrabbi | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |
| | | | | | | | |
| 2.5 Bladgrönsaker och färska örter | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 2.5 A Sallat och liknande | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |
| Kryddkrasse | | | | | | | |
| Vårklynne | | | | | | | |
| Sallat | | | | | | | |
| Escarole | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 2.5 B Spenat och liknande | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |
| Spenat | | | | | | | |
| Mangold | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 2.5 C Vattenkrasse | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |

c) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 juli 2002.

d) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 januari 2003.

| <i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i> | <i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i> | | | | | | |
|--|---|---------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|--|--|
| | <i>Mono- linuron</i> | <i>Profam</i> | <i>Pyrazo- fos</i> | <i>Spirox- amin</i> | <i>Tekna- zen</i> | | |
| 2.5 D Endivesallat | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |
| 2.5 E Örter | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |
| Körvel | | | | | | | |
| Gräslök | | | | | | | |
| Persilja | | | | | | | |
| Snittselleri | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | |
| 2.6 Baljväxter (färska) | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |
| Bönor (med skida) | | | | | | | |
| Bönor (utan skida) | | | | | | | |
| Ärter (med skida) | | | | | | | |
| Ärter (utan skida) | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | |
| 2.7 Stjälkgrönsaker | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |
| Sparris | | | | | | | |
| Kardon | | | | | | | |
| Stjälkselleri | | | | | | | |
| Fänkål | | | | | | | |
| Kronärtskockor | | | | | | | |
| Purjolök | | | | | | | |

c) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 juli 2002.

d) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 januari 2003.

| <i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i> | <i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i> | | | | | | |
|--|---|---------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|--|--|
| | <i>Mono- linuron</i> | <i>Profam</i> | <i>Pyrazo- fos</i> | <i>Spirox- amin</i> | <i>Tekna- zen</i> | | |
| Rabarber | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | |
| 2.8 Svamp | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |
| Odlad svamp | | | | | | | |
| Vild svamp | | | | | | | |
| 3. BALJVÄXTER (TORKADE) | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |
| Bönor | | | | | | | |
| Linser | | | | | | | |
| Ärter | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | |
| 4. OLJEVÄXTFRÖER | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |
| Linfrö | | | | | | | |
| Jordnötter | | | | | | | |
| Vallmofrö | | | | | | | |
| Sesamfrö | | | | | | | |
| Solrosfrö | | | | | | | |
| Rapsfrö | | | | | | | |
| Sojabönor | | | | | | | |
| Senapsfrö | | | | | | | |
| Bomullsfrö | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | |

c) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 juli 2002.

d) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 januari 2003.

| <i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i> | <i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i> | | | | | | |
|--|---|---------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|--|--|
| | <i>Mono- linuron</i> | <i>Profam</i> | <i>Pyrazo- fos</i> | <i>Spirox- amin</i> | <i>Tekna- zen</i> | | |
| 5. POTATIS | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | 0,05*(p) | 0,05*^{d)} | | |
| Färskpotatis | | | | | | | |
| Övrig matpotatis med skal | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 6. TE | 0,1*^{c)} | 0,1* | 0,1*^{c)} | 0,1*(p) | 0,1*^{d)} | | |
| | | | | | | | |
| 7. HUMLE | 0,1*^{c)} | 0,1* | 0,1*^{c)} | 0,1*(p) | 0,1*^{d)} | | |

c) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 juli 2002.

d) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 januari 2003.

| <i>Grupp av livsmedel och exempel på livsmedel i gruppen</i> | <i>Substanser och gränsvärden i mg/kg</i> | | | | | | |
|--|---|---------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|--|--|
| | <i>Mono- linuron</i> | <i>Profam</i> | <i>Pyrazo- fos</i> | <i>Spirox- amin</i> | <i>Tekna- zen</i> | | |
| 8. SPANNMÅL | 0,05*^{c)} | 0,05* | 0,05*^{c)} | | 0,05*^{d)} | | |
| Korn | | | | 0,3(p) | | | |
| Bovete | | | | 0,05*(p) | | | |
| Majs | | | | 0,05*(p) | | | |
| Hirs | | | | 0,05*(p) | | | |
| Havre | | | | 0,3(p) | | | |
| Ris | | | | 0,05*(p) | | | |
| Råg | | | | 0,05*(p) | | | |
| Durra | | | | 0,05*(p) | | | |
| Rågvete | | | | 0,05*(p) | | | |
| Vete | | | | 0,05*(p) | | | |
| Övriga | | | | 0,05*(p) | | | |
| | | | | | | | |
| 9. MJÖL, GRYN OCH FLINGOR | - | - | - | - | - | | |
| Av havre | | | | | | | |
| Av majs | | | | | | | |
| Övriga | | | | | | | |

c) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 juli 2002.

d) Gränsvärdet efter snedstreckat skall tillämpas från och med den 1 januari 2003.

Gränsvärden för rester av bekämpningsmedel i livsmedel av animaliskt ursprung

| <i>Substans</i> | <i>Kolumn</i> | | | | | | |
|-----------------|---------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| | <i>1</i> | <i>2</i> | <i>3</i> | <i>4</i> | <i>5</i> | <i>6</i> | <i>7</i> |
| Aramit | 0,01* | 0,01* | 0,01* | 0,25 | 0,01* | 0,01* | 0,1 |
| Azinfosetyl | 0,05* | 0,01* | 0,05* | 1,25 | 0,05* | 0,05* | 0,5 |
| Barban | 0,05* | 0,01* | 0,05* | 1,25 | 0,05* | 0,05* | 0,5 |

| <i>Substans</i> | <i>Kolumn</i> | | | | | | |
|---------------------|--|--|-------------------------------|----------------------|--------------------------------------|-----------------------|---------------------|
| | <i>1</i> | <i>2</i> | <i>3</i> | <i>4</i> | <i>5</i> | <i>6</i> | <i>7</i> |
| Pirimifos- metyl | 0,05* | 0,01* | 0,05* | 1,25 | 0,05* | 0,05* | 0,5 |
| Pyrazofos | -/0,02* ^{c)} | -/0,01* ^{c)} | -/0,02* c) | -/0,5 ^{c)} | -/0,02* ^{c)} | -/0,1* ^{c)} | -/1 ^{c)} |
| Teknazen | -/0,05* ^{d)} | -/0,01* ^{d)} | -/0,05* d) | -/1,25 ^{d)} | -/0,05* ^{d)} | -/0,05* ^{d)} | -/0,5 ^{d)} |
| Triazofos | 0,01* utom fjäderfä- kött 0207 /0,02* ^{a)} | 0,01* utom fjäderfä- kött 0207 /0,01* ^{a)} | 0,01*/ 0,02* ^{a)} | 0,25/0,5 a) | 0,01* /0,02* ^{a)} | -/0,02* ^{a)} | -/0,2 ^{a)} |

a) Gränsvärdet efter snedstrecket skall tillämpas från och med den 1 juli 2001.

c) Gränsvärdet efter snedstrecket skall tillämpas från och med den 1 juli 2002.

d) Gränsvärdet efter snedstrecket skall tillämpas från och med den 1 januari 2003

Ett streck (-) anger att gränsvärde saknas

Tabell B.**Gränsvärden för livsmedel av animaliskt ursprung**

| <i>Substans</i> | <i>Kolumn</i> | | |
|--|--|-----------------------|-----------------------|
| | <i>1</i> | <i>2</i> | <i>3</i> |
| Dikofol (D) | 1,0 lever av nötkreatur, får och getter | | |
| Dinoterb | 0,05* | 0,05* | 0,05* |
| Ditiokarbamater (D) | 0,05* | 0,05* | 0,05* |
| DNOC | -/0,05* ^{c)} | -/0,05* ^{c)} | -/0,05* ^{c)} |
| Etefon | 0,05* | 0,05* | 0,05* |
| c) Gränsvärdet skall tillämpas från och med den 1 juli 2002. | | | |
| Metomyl (D) | 0,02* | 0,02* | 0,02* |
| Monolinuron | -/0,05* ^{c)} | -/0,05* ^{c)} | -/0,05* ^{c)} |
| Procymidon, se 3,5-dikloranilin | | | |
| Profam | 0,05* | 0,05* | 0,05* |
| Propikonazol | 0,1 lever från idisslare ur 0206, 0,05* övrigt | 0,01* | 0,05* |
| c) Gränsvärdet skall tillämpas från och med den 1 juli 2002. | | | |

| <i>Substans</i> | <i>Kolumn</i> | | |
|-----------------------|---|----------|-----------|
| | <i>1</i> | <i>2</i> | <i>3</i> |
| Propyzamid (D) | 0,05 fett, lever och njure 0,02* övrigt | 0,01* | 0,02* |
| Spiroxamin (D) | 0,2 (p) njure och lever ur 0206 0,05* (p) övrigt | 0,02 (p) | 0,05* (p) |
| Tiabendazol (D) | 0,1 (med undantag för kött och andra produkter av får, nötkreatur och get) | | 0,1* |
| Tiodikarb, se metomyl | | | |

Nedbrytnings- eller omvandlingsprodukter som inbegrips i gränsvärdena i bilagorna 1, 2 och 3

| <i>Substans</i> | <i>Definition av resthalten</i> |
|--|--|
| Setoxidim | Summan av setoxidim och dess derivat bestämda som dimetylestrar av 3-(2-etylsulfonylpropyl)glutarsyra, uttryckt som setoxidim. |
| Spiroxamin <i>i animalieprodukter</i> | Spiroxaminkarboxylsyra, uttryckt som spiroxamin |
| Tiabendazol | Summan av tiabendazol och 5-hydroxitiabendazol. |