

**Statens livsmedelsverks kungörelse  
om ändring i kungörelsen (SLV FS  
1993:36) med föreskrifter och allmänna  
råd om vissa främmande ämnen i livs-  
medel;**

**SLV FS 1996:34**

(H 60:2)

Utkom från trycket  
1996-12-16

beslutad den 6 december 1996.

Med stöd av 19 § livsmedelsförordningen (1971:807)<sup>1</sup> beslutar Statens livsmedelsverk i fråga om verkets kungörelse (SLV FS 1993:36) med föreskrifter och allmänna råd om vissa främmande ämnen i livsmedel

*dels att allmänna råden efter 2 §,*

*dels att tabell A i bilaga 1*

skall ha följande lydelse.

**Allmänna råd<sup>2</sup>**

*Ytterligare bestämmelser om främmande ämnen finns bl.a. i verkets kungörelser om*

- bekämpningsmedelsrester,*
- erukasyra i oljor och fetter,*
- material och produkter avsedda att komma i kontakt med livsmedel,*
- extraktionsmedel för framställning av livsmedel och livsmedelsingredienser,*
- kaseiner och kaseinater,*
- mjölkpulver och kondenserad mjölk,*
- aromer,*
- hantering av fiskvaror,*
- viss kontroll av blötdjur,*
- dricksvatten.*

---

<sup>1</sup>Förordningen omtryckt 1990:310. Jfr rådets direktiv 91/493/EEG (EGT nr L 268, 24.9.1991, s. 15) och kommissionens beslut 93/351/EEG (EGT nr L 144, 16.6.1993, s. 23).

<sup>2</sup>Ändringen innebär att första stycket upphävs.

*De i bilagorna 1 och 2 angivna gränsvärdena tolkas som om de åtföljs av nollor respektive decimalkomma och nollor.*

*Det betyder att om gränsvärdet är 0,1 mg/kg avses 0,100... mg/kg och om gränsvärdet är 1 mg/kg avses 1,00... mg/kg.*

*Enligt 48 § 2 st livsmedelsförordningen är länsstyrelserna och de lokala tillsynsmyndigheterna skyldiga att medverka vid särskild provtagning och undersökning, om Livsmedelsverket anser det nödvändigt.*

---

Denna kungörelse träder i kraft den 1 januari 1997.

ARNE KARDELL

Anita Janelm  
(Normenheten)

**GRÄNSVÄRDEN FÖR BLY, KVICKSILVER, GLYKOALKALOIDER  
OCH PCB-153 I LIVSMEDEL****Tabell A. Gränsvärden för bly, kvicksilver och glykoalkaloider**

Gränsvärdena avser, om inte annat anges, den ätliga delen av livsmedlet. I fråga om plåtburkskonserver avser gränsvärdet burkens hela innehåll, således inklusive spad, sockerlag eller dylikt.

I fråga om barnmat, inklusive modersmjölksersättningar, samt koncentrat av drycker avser gränsvärdet den konsumtionsfärdiga produkten.

Med storbladiga grönsaker avses t.ex. sallat, mangold, spenat, persilja, grönkål och salladskål.

I kommissionens beslut 93/351/EEG anges bl.a. det antal prov som skall tas av fisk för bestämning av kvicksilver i den offentliga kontrollen. I Livsmedelsverkets kungörelse om hantering av fiskvaror m.m. finns bl.a. regler om provtagning av fisk i egenkontrollen. Stickproven skall vara representativa för partiets sammansättning. Proven analyseras som ett samlingsprov. Kommissionens beslut 90/515/EEG<sup>1</sup> anvisar analysteknik för bestämning av totalkvicksilver.

<i>Ämne</i>	<i>Livsmedel</i>	<i>Gränsvärde mg/kg</i>
Bly (som Pb)	Modersmjölksersättningar	0,02
	Övrig barnmat	0,05
	Mjolk från nötkreatur	0,02
	Ägg samt färskt och fryst kött	0,05
	Malt- och läskedrycker	0,05
	Fetter och oljor	0,1
	Potatis och rotfrukter (skalade eller på annat sätt förbehandlade) samt juicer därav	0,1

<sup>1</sup> Publicerat i EGT nr L 286, 18.10.1990, s. 33

<i>Ämne</i>	<i>Livsmedel</i>	<i>Gränsvärde mg/kg</i>
Bly (som Pb)	Färsk och frysta frukter, bär och grönsaker, med undantag av storbladiga grönsaker, samt juicer därav	0,1
	Färsk och frysta storbladiga grönsaker	0,3
	Konserver i plåtburkar med undantag för drycker, barnmat och köttprodukter	0,3
	"Corned beef" i plåtburkar	1
	Övriga köttprodukter i plåtburkar	0,5
	Vin	0,3
	Lever och njure från nötkärr och svin	0,5
	Mjölkpulver	0,2
	Glassvaror	0,2
	Spritdrycker	0,2
	Kakaopulver	2
	Koksalt	2
	Kryddor	3
	Snus	3

Ämne	Livsmedel	Gränsvärde mg/kg
Kvicksilver (som Hg)	Barnmat baserad på fisk	0,05
	Fisk (oberedd och beredd)	
	Birkelånga ( <i>Molva dipterygia</i> )	1
	Bonitos inkl. ryggstrimmig pelamid ( <i>Sarda spp.</i> )	
	Dolfisk ( <i>Aphanopus carbo</i> )	
	Gädda ( <i>Esox lucius</i> )	
	Hajar, alla arter	
	Havsabborre ( <i>Dicentrarchus labrax</i> )	
	Havskatt ( <i>Anarhichas lupus</i> )	
	Hälleflundra ( <i>Hippoglossus hippoglossus</i> )	
	Kungsfiskar ( <i>Sebastes marinus</i> , <i>S. mentella</i> )	
	Marlin ( <i>Makaira spp.</i> )	
	Marulkar ( <i>Lophius spp.</i> )	
	Ostrimmig pelamid ( <i>Orcynopsis unicolor</i> )	
	Rockor ( <i>Raja spp.</i> )	
	Segelfisk ( <i>Istiophorus platypterus</i> )	
	Strumpebandsfisk ( <i>Lepidopus caudatus</i> )	
	Störar ( <i>Acipenser spp.</i> )	
	Svärdfisk ( <i>Xiphias gladius</i> )	
	Tonfiskar ( <i>Thunnus spp.</i> )	
	Tunnina ( <i>Euthynnus spp.</i> )	
	Ålfiskar ( <i>Anguilla spp.</i> )	
	Övriga fiskvaror	0,5

<i>Ämne</i>	<i>Livsmedel</i>	<i>Gränsvärde mg/kg</i>
Glykoalkaloider, totalhalten av solanidinglyko- sider såsom alfa-chakonin, alfa-solanin	Potatis, rå och oskalad	200