

REKOMMENDATIONER

KOMMISSIONEN

KOMMISSIONENS REKOMMENDATION

av den 3 april 2007

om ett samordnat övervakningsprogram för gemenskapen för år 2007 för att säkerställa att gränsvärdena följs för bekämpningsmedelsrester i och på spannmål och vissa andra produkter av vegetabiliskt ursprung och om nationella övervakningsprogram för år 2008

[delgivet med nr K(2007) 1452]

(Text av betydelse för EES)

(2007/225/EG)

EUROPEISKA GEMSKAPERNAS KOMMISSION UTFÄRDAR DENNA REKOMMENDATION

med beaktande av fördraget om upprättandet av Europeiska gemenskapen, särskilt artikel 211,

med beaktande av rådets direktiv 86/362/EEC av den 24 juli 1986 om fastställande av gränsvärden för bekämpningsmedelsrester i och på spannmål⁽¹⁾, särskilt artikel 7.2 b,

med beaktande av rådets direktiv 90/642/EEG av den 27 november 1990 om fastställande av gränsvärden för bekämpningsmedelsrester i och på produkter av vegetabiliskt ursprung, inklusive frukt och grönsaker⁽²⁾, särskilt artikel 4.2 b, och

av följande skäl:

(1) Enligt direktiven 86/362/EEG och 90/642/EEG bör kommissionen successivt sträva efter ett system som gör det möjligt att beräkna intaget av bekämpningsmedel via kosten. För att möjliggöra realistiska uppskattningar bör uppgifter om övervakningen av bekämpningsmedelsrester göras tillgängliga för ett antal livsmedel som utgör stommen i den europeiska kosthållningen. Det anses allmänt att den europeiska kosthållningen huvudsakligen utgörs av 20–30 livsmedelsprodukter. Med de resurser som finns tillgängliga på nationell nivå för övervakning av bekämpningsmedelsrester kan medlemsstaterna analysera prov från endast åtta produkter varje år inom ett samordnat övervakningsprogram. Användningen av bekämp-

ningsmedel ändras under en treårsperiod. Varje bekämpningsmedel bör därför i allmänhet övervakas i 20–30 livsmedelsprodukter under en rad treårsperioder.

(2) Rester av de bekämpningsmedel som omfattas av denna rekommendation bör övervakas under 2007 så att uppgifterna kan användas för att uppskatta det faktiska intaget via kosten.

(3) Det behövs ett systematiskt statistiskt tillvägagångssätt beträffande antalet prov som skall tas i samband med varje samordnad övervakning. Ett sådant tillvägagångssätt har fastställts av Codex Alimentarius-kommissionen⁽³⁾. På grundval av en binomialfördelning kan det beräknas att analys av 642 prov innebär mer än 99 % sannolikhet för att upptäcka ett prov som innehåller bekämpningsmedelsrester över bestämningsgränsen, om minst 1 % av produkterna av vegetabiliskt ursprung innehåller bekämpningsmedelsrester över bestämningsgränsen. Provtagningen bör fördelas mellan medlemsstaterna på grundval av befolkningsstorlek och antal konsumenter och minst tolv prov skall tas per produkt och år.

(4) Kommissionen har på sin webbplats offentliggjort riktlinjer för kvalitetskontroll av analys av rester av bekämpningsmedel⁽⁴⁾. Det råder enighet om att dessa riktlinjer så långt som möjligt bör tillämpas i medlemsstaternas analyslaboratorier och fortlöpande revideras mot bakgrund av erfarenheter från övervakningsprogrammen.

⁽¹⁾ EGT L 221, 7.8.1986, s. 37. Direktivet senast ändrat genom kommissionens direktiv 2007/11/EG (EUT L 63, 1.3.2007, s. 26).

⁽²⁾ EGT L 350, 14.12.1990, s. 71. Direktivet senast ändrat genom kommissionens direktiv 2007/12/EG (EUT L 59, 27.2.2007, s. 75).

⁽³⁾ Codex Alimentarius: Rester av bekämpningsmedel i livsmedel, Rom 1994, ISBN 92-5-203271-1, Vol. 2, s. 372.

⁽⁴⁾ Dokument SANCO/10232/2006 av den 24 mars 2006 (http://europa.eu.int/comm/food/plant/protection/resources/qualcontrol_en.pdf).

- (5) I kommissionens direktiv 2002/63/EG⁽¹⁾ fastställs gemenskapens provtagningsmetoder för den offentliga kontrollen av bekämpningsmedelsrester i och på produkter av vegetabiliskt och animaliskt ursprung. Bland de provtagningsmetoder och förfaranden som föreskrivs i direktivet finns även de som rekommenderas av Codex Alimentarius-kommissionen.
- (6) Enligt direktiven 86/362/EEG och 90/642/EEG skall medlemsstaterna ange vilka kriterier de tillämpat när de utarbetat sina nationella övervakningsprogram. Informationen bör innehålla de kriterier som använts för att bestämma hur många prover som skall tas och hur många analyser som skall utföras, de rapporteringsnivåer som tillämpats och enligt vilka kriterier dessa har fastställts samt uppgifter om ackreditering enligt Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 882/2004 av den 29 april 2004 om offentlig kontroll för att säkerställa kontrollen av efterlevnaden av foder- och livsmedelslagstiftningen samt bestämmelserna om djurhälsa och djurskydd⁽²⁾, med beaktande av artikel 18 i kommissionens förordning (EG) nr 2076/2005 av den 5 december 2005 om fastställande av övergångsbestämmelser för tillämpningen av Europaparlamentets och rådets förordningar (EG) nr 853/2004, (EG) nr 854/2004 och (EG) nr 882/2004 och om ändring av förordningarna (EG) nr 853/2004 och (EG) nr 854/2004⁽³⁾ som medger undantag från ackrediteringskravet. Antal och typ av överträdelser och vilka åtgärder som vidtagits bör också anges.
- (7) En övre gräns för restvärden för livsmedel för spädbarn har fastställts i enlighet med artikel 6 i kommissionens direktiv 91/321/EEG av den 14 maj 1991 om modersmjölkersättning och tillskottsning⁽⁴⁾ och artikel 6 i kommissionens direktiv 96/5/EG av den 16 februari 1996 om spannmålsbaserade livsmedel och barnmat för spädbarn och småbarn⁽⁵⁾.
- (8) Information om resultaten av övervakningsprogrammen lämpar sig särskilt väl för elektronisk behandling, lagring och överföring. Format har fastställts för medlemsstaternas rapportering av uppgifter via e-post. Medlemsstaterna bör därför kunna skicka in sina rapporter till kommissionen i standardformatet. Det är effektivast om kommissionen utarbetar riktlinjer för att vidareutveckla ett sådant standardformat.
- (9) De åtgärder som föreskrivs i denna rekommendation är förenliga med yttrandet från ständiga kommittén för livsmedelskedjan och djurhälsa.

HÄRIGENOM REKOMMENDERAS FÖLJANDE.

1. Medlemsstaterna uppmanas att under 2007 provta och analysera de kombinationer av produkter och bekämpningsmedelsrester som anges i bilaga I på grundval av det antal prov av varje produkt som tilldelats dem i bilaga II och som, beroende på omständigheterna, återspeglar medlemsstatens, gemenskapens och tredjeländers marknadsandelar på respektive medlemsstats marknad.

Det parti som skall provtas skall väljas ut slumpvis, i enlighet med en övervakningsmetod.

Provtagningsmetoderna, inklusive antalet enheter, bör överensstämma med direktiv 2002/63/EG.

2. Av det sammanlagda antalet prov i enlighet med bilagorna I och II bör varje medlemsstat provta och analysera
 - a) minst tio barmatsprov som till största delen är grönsaks-, frukt- eller spannmålsbaserad,
 - b) ett antal prov (om möjligt minst ett prov) från ekologiskt odlade produkter som återspeglar de ekologiska produkternas andel av marknaden i respektive medlemsstat.
3. Medlemsstaterna uppmanas att senast den 31 augusti 2008 rapportera om resultaten av analysen av prov som analyserats för de kombinationer av produkter och bekämpningsmedelsrester som anges i bilaga I, och då ange
 - a) de analysmetoder som tillämpats och de rapporteringsnivåer som uppnåtts, i enlighet med kvalitetskontrollförfarandena i riktlinjerna för kvalitetskontroll vid analys av bekämpningsmedelsrester,
 - b) de konstaterade överträdelsernas antal och typ och vilka åtgärder som vidtagits.
4. Rapporten bör läggas fram i ett format, inbegripet det elektroniska formatet, som överensstämmer med de riktlinjer för medlemsstaterna som sammanställts av ständiga kommittén för livsmedelskedjan och djurhälsa för genomförandet av kommissionens rekommendationer om gemenskapens samordnade inspektionsprogram.

Analysresultaten för prov som tagits av barnmat och ekologiskt odlade produkter bör rapporteras separat.

⁽¹⁾ EGT L 187, 16.7.2002, s. 30.

⁽²⁾ EUT L 165, 30.4.2004, s. 1. Rättad i EUT L 191, 28.5.2004, s. 1. Förordningen senast ändrad genom rådets förordning (EG) nr 1791/2006 (EUT L 363, 20.12.2006, s. 1).

⁽³⁾ EUT L 338, 22.12.2005, s. 83. Förordningen ändrad genom förordning (EG) nr 1666/2006 (EUT L 320, 18.11.2006, s. 47).

⁽⁴⁾ EGT L 175, 4.7.1991, s. 35. Direktivet senast ändrat genom direktiv 2006/82/EG (EUT L 362, 20.12.2006, s. 94).

⁽⁵⁾ EGT L 49, 28.2.1996, s. 17. Direktivet senast ändrat genom direktiv 2003/13/EG (EUT L 41, 14.2.2003, s. 33).

5. Medlemsstaterna uppmanas att senast den 31 augusti 2007 ge kommissionen och övriga medlemsstater all den information som krävs enligt artikel 7.3 i direktiv 86/362/EEG och artikel 4.3 i direktiv 90/642/EEG om 2006 års övervakning för att säkerställa, åtminstone genom stickprov, att gränsvärdena för bekämpningsmedelsrester följs, där bland annat följande skall anges:
- a) Resultaten av de nationella programmen för bekämpningsmedelsrester.
 - b) Uppgifter om kvalitetskontrollen vid laboratorierna och särskilt uppgifter om vilka delar av riktlinjerna för kvalitetskontroll av analys av bekämpningsmedelsrester som de inte har kunnat tillämpa eller där det har uppstått svårigheter vid tillämpningen.
 - c) Uppgifter om ackreditering enligt artikel 12 i förordning (EG) nr 882/2004 för de laboratorier som utför analyserna (däribland typ av ackreditering, ackrediteringsorgan och kopia av ackrediteringsbeslutet).
 - d) Uppgifter om de kvalifikationstester och ringprov som laboratoriet har deltagit i.
6. Medlemsstaterna uppmanas att senast den 30 september 2007 till kommissionen översända det planerade nationella programmet för övervakning av de gränsvärden för bekämpningsmedelsrester som fastställs i direktiven 90/642/EEG och 86/362/EEG för år 2008 med uppgifter om
- a) de kriterier som använts för att bestämma hur många prov som skall tas och analyser som skall utföras,
 - b) de rapporteringsnivåer som tillämpats och enligt vilka kriterier dessa har fastställts,
 - c) uppgifter om ackreditering av analyslaboratorierna enligt förordning (EG) nr 882/2004.

Utfärdad i Bryssel den 3 april 2007.

På kommissionens vägnar
Markos KYPRIANOU
Ledamot av kommissionen

BILAGA I

KOMBINATIONER AV BEKÄMPNINGSMEDEL/PRODUKTER SOM SKALL ÖVERVAKAS

	2007	2008 (*)	2009 (*)
Acefat	c)	a)	b)
Acetamiprid	c)	a)	b)
Aldikarb	c)	a)	b)
Amitraz		a)	b)
Azinfosmetyl	c)	a)	b)
Azoxystrobin	c)	a)	b)
Benomyl + karbendazim (uttryckt som karbendazim)	c)	a)	b)
Bifentrin	c)	a)	b)
Bromid, totalt		(a)	(b)
Bromopropylat	c)	a)	b)
Bupirimat	c)	a)	b)
Buprofezin	c)	a)	b)
Kaptan	c)	a)	b)
Folpet	c)	a)	b)
Karbaryl	c)	a)	b)
Klofentezin		a)	b)
Klormekvat (**)	c)	a)	b)
Klortalonil	c)	a)	b)
Klorprofam	c)	a)	b)
Klorpyrifos	c)	a)	b)
Klorpyrifosmetyl	c)	a)	b)
Cypermtrin	c)	a)	b)
Cyprodinil	c)	a)	b)
Deltametrin	c)	a)	b)
Diazinon	c)	a)	b)
Diklofluanid	c)	a)	b)
Diklorvos	c)	a)	b)
Dikofol	c)	a)	b)
Dimetoat + Ometoat (summan uttryckt som dimetoat)	c)	a)	b)
Dinokap		a)	b)
Difenylamin	c)	a)	b)
Endosulfan	c)	a)	b)

	2007	2008 (*)	2009 (*)
Fenarimol		a)	b)
Fenhexamid	c)	a)	b)
Fenitroton	c)	a)	b)
Fludioxonil	c)	a)	b)
Flusilazol		a)	b)
Glyfosat (***)		a)	b)
Hexakonazol		a)	b)
Hexytiazox	c)	a)	b)
Imazalil	c)	a)	b)
Imidaklopid	c)	a)	b)
Indoxakarb	c)	a)	b)
Iprodion	c)	a)	b)
Iprovalikarb	c)	a)	b)
Kresoximmetyl	c)	a)	b)
Lambda-cyhalotrin	c)	a)	b)
Malation	c)	a)	b)
Maneb-gruppen	c)	a)	b)
Mepanipirim	c)	a)	b)
Mepikvat (**)		a)	b)
Metalaxyl	c)	a)	b)
Metamidofos	c)	a)	b)
Metidation	c)	a)	b)
Metiokarb	c)	a)	b)
Metomyl/tiodikarb (summan uttryckt som metomyl)	c)	a)	b)
Myklobutanil	c)	a)	b)
Oxidemetonmetyl	c)	a)	b)
Paration	c)	a)	b)
Penkonazol	c)	a)	b)
Fosalon	c)	a)	b)
Pirimikarb	c)	a)	b)
Pirimifosmetyl	c)	a)	b)
Prokloraz	c)	a)	b)
Procymidon	c)	a)	b)
Profenofos	c)	a)	b)
Propargit	c)	a)	b)
Pyretriner	c)	a)	b)

	2007	2008 (*)	2009 (*)
Pyrimetanyl	c)	a)	b)
Pyriproxyfen	c)	a)	b)
Oxamyl	c)	a)	b)
Quinoxifen	c)	a)	b)
Spiroxamin	c)	a)	b)
Tebukonazol	c)	a)	b)
Tiofanatmetyl	c)	a)	b)
Tebufenozid	c)	a)	b)
Trifloxystrobin		a)	b)
Tiabendazol	c)	a)	b)
Tolklofosmetyl	c)	a)	b)
Tolyfluanid	c)	a)	b)
Triademefon + triadimenol (uttryckt som summan av triadimenol och triadimefon)	c)	a)	b)
Vinklozolin	c)	a)	b)

- a) Bönor (färska eller frysta), morötter, gurkor, apelsiner eller mandariner, päron, potatis, ris, spenat (fryst eller färsk).
b) Auberginer, bananer, blomkål, druvor, apelsinjuice ⁽¹⁾, örter (frysta eller färska, utan skida), paprika, vete.
c) Äpplen, huvudkål, purjolök, sallat, tomater, persikor inklusive nektariner och liknande hybrider, råg eller havre, jordgubbar.

(*) Preliminärt för åren 2008 och 2009 beroende av vilka program som kommer att rekommenderas för dessa år.

(**) Klormekvat och mepikvat bör analyseras i spannmål, morötter, grönsaksfrukter och päron.

(***) Endast spannmål.

⁽¹⁾ För apelsinjuice bör medlemsstaten ange ursprunget (koncentrat eller färsk frukt).

BILAGA II

Antal prov av varje produkt som skall tas och analyseras av varje medlemsstat

Landskod	Prov	Landskod	Prov
AT	12 (*) 15 (**)	IE	12 (*) 15 (**)
B	12 (*) 15 (**)	LU	12 (*) 15 (**)
BG	12 (*) 15 (**)	LT	12 (*) 15 (**)
CY	12 (*) 15 (**)	LV	12 (*) 15 (**)
CZ	12 (*) 15 (**)	MT	12 (*) 15 (**)
DE	93	NL	17
DK	12 (*) 15 (**)	PT	12 (*) 15 (**)
ES	45	PL	45
EE	12 (*) 15 (**)	RO	17
EL	12 (*) 15 (**)	SE	12 (*) 15 (**)
FR	66	SI	12 (*) 15 (**)
FI	12 (*) 15 (**)	SK	12 (*) 15 (**)
HU	12 (*) 15 (**)	UK	66
IT	65		

Totalt antal prov (minimum): 642

(*) Minsta antalet prov för varje metod som omfattar enstaka restsubstanser.

(**) Minsta antalet prov för varje metod som omfattar flera restsubstanser.