

Europeiska unionens officiella tidning

L 138

Svensk utgåva

Lagstiftning

femtioförsta årgången

28 maj 2008

Innehållsförteckning

I Rättsakter som antagits i enlighet med EG- och Euratomfördragen och som ska offentliggöras

FÖRORDNINGAR

Kommissionens förordning (EG) nr 459/2008 av den 27 maj 2008 om fastställande av schablonvärden vid import för bestämning av ingångspriset för vissa frukter och grönsaker 1

★ **Kommissionens förordning (EG) nr 460/2008 av den 27 maj 2008 om ändring av förordning (EG) nr 85/2004 om handelsnormer för äpplen** 3

II Rättsakter som antagits i enlighet med EG- och Euratomfördragen och vars offentliggörande inte är obligatoriskt

BESLUT

Kommissionen

2008/392/EG:

★ **Kommissionens beslut av den 30 april 2008 om genomförande av rådets direktiv 2006/88/EG i fråga om en Internetbaserad informationssida för att göra information om vattenbruksföretag och godkända bearbetningsanläggningar tillgänglig elektroniskt** [delgivet med nr K(2008) 1656] ⁽¹⁾ 12

2008/393/EG:

★ **Kommissionens beslut av den 8 maj 2008 i enlighet med Europaparlamentets och rådets direktiv 95/46/EG om adekvat skydd för personuppgifter på Jersey** [delgivet med nr K(2008) 1746] ⁽¹⁾ 21

⁽¹⁾ Text av betydelse för EES

I

(Rättsakter som antagits i enlighet med EG- och Euratomfördragen och som ska offentliggöras)

FÖRORDNINGAR

KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EG) nr 459/2008

av den 27 maj 2008

om fastställande av schablonvärden vid import för bestämning av ingångspriset för vissa frukter och grönsaker

EUROPEISKA GEMENSKAPERNAS KOMMISSION HAR ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av fördraget om upprättandet av Europeiska gemenskapen,

med beaktande av kommissionens förordning (EG) nr 1580/2007 av den 21 december 2007 om tillämpningsföreskrifter för rådets förordningar (EG) nr 2200/96, (EG) nr 2201/96 och (EG) nr 1182/2007 avseende sektorn för frukt och grönsaker ⁽¹⁾, särskilt artikel 138.1, och

av följande skäl:

- (1) I förordning (EG) nr 1580/2007 anges som tillämpning av resultaten av de multilaterala förhandlingarna i Uruguayrundan kriterierna för kommissionens fastställande av schablonvärdena vid import från tredje land för de

produkter och de perioder som anges i bilagan till den förordningen.

- (2) Vid tillämpningen av dessa kriterier bör schablonvärdena vid import fastställas till de nivåer som anges i bilagan till denna förordning.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

De schablonvärden vid import som avses i artikel 138 i förordning (EG) nr 1580/2007 skall fastställas enligt tabellen i bilagan.

Artikel 2

Denna förordning träder i kraft den 28 maj 2008.

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i Bryssel den 27 maj 2008.

På kommissionens vägnar

Jean-Luc DEMARTY

Generaldirektör för jordbruk och
landsbygdsutveckling

⁽¹⁾ EUT L 350, 31.12.2007, s. 1.

BILAGA

till kommissionens förordning av den 27 maj 2008 om fastställande av schablonvärden vid import för bestämning av ingångsriset för vissa frukter och grönsaker

(EUR/100 kg)

KN-nr	Kod för tredjeland ⁽¹⁾	Schablonvärde vid import
0702 00 00	MA	84,4
	MK	62,7
	TN	105,3
	TR	82,8
	ZZ	83,8
0707 00 05	JO	162,5
	TR	136,6
	ZZ	149,6
0709 90 70	TR	106,4
	ZZ	106,4
0805 10 20	EG	36,7
	IL	65,9
	MA	51,2
	MX	62,0
	TN	55,0
	TR	72,1
	US	57,7
	ZZ	57,2
0805 50 10	AR	132,6
	TR	163,7
	US	151,8
	ZA	115,0
	ZZ	140,8
0808 10 80	AR	89,8
	BR	85,7
	CA	78,7
	CL	91,3
	CN	81,7
	MK	65,0
	NZ	105,7
	US	102,7
	UY	93,6
	ZA	78,5
	ZZ	87,3
0809 20 95	TR	541,3
	US	571,5
	ZZ	556,4

⁽¹⁾ Landsbeteckningar som fastställs i kommissionens förordning (EG) nr 1833/2006 (EUT L 354, 14.12.2006, s. 19). Koden "ZZ" betecknar "övrigt ursprung".

KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EG) nr 460/2008**av den 27 maj 2008****om ändring av förordning (EG) nr 85/2004 om handelsnormer för äpplen**

EUROPEISKA GEMENSKAPERNAS KOMMISSION HAR ANTAGIT DENNA FÖRORDNING

med beaktande av fördraget om upprättandet av Europeiska gemenskapen,

med beaktande av rådets förordning (EG) nr 1182/2007 av den 26 september 2007 om särskilda bestämmelser för sektorn för frukt och grönsaker och om ändring av direktiven 2001/112/EG och 2001/113/EG och förordningarna (EEG) nr 827/68, (EG) nr 2200/96, (EG) nr 2201/96, (EG) nr 2826/2000, (EG) nr 1782/2003 och (EG) nr 318/2006 och om upphävande av förordning (EG) nr 2202/96⁽¹⁾, särskilt artikel 42 a, och

av följande skäl:

- (1) Enligt kommissionens förordning (EG) nr 85/2004⁽²⁾ ska minimistorleken för äpplen sänkas den 1 juni 2008 till en nivå som överensstämmer med storleken i den norm som tillämpas av Förenta nationernas ekonomiska kommission för Europa (ECE/FN) FFV-50. Den normen har emellertid ändrats och storleksbestämmelserna bör därför uppdateras i enlighet med detta.
- (2) För att undvika handelsrättsliga tvister bör eventuella varumärken strykas ur förteckningen över äppelsorter i bilagan till förordning (EG) nr 85/2004.

- (3) Sortförteckningen bör också ses över för att förenkla inspektioner. Följaktligen bör beteckningen "Renetta del Canada" som är en synonym till sortbeteckningen "Reinette blanche du Canada" läggas till, och äppelsorten "Zarja Alatau" bör införas i samma förteckning.
- (4) Förordning (EG) nr 85/2004 bör därför ändras i enlighet med detta.
- (5) De åtgärder som föreskrivs i denna förordning är förenliga med yttrandet från förvaltningskommittén för den gemensamma organisationen av jordbruksmarknaderna.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Bilagan till förordning (EG) nr 85/2004 ska ändras på det sätt som anges i bilagan till denna förordning.

Artikel 2

Denna förordning träder i kraft den tredje dagen efter det att den har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*.

Denna förordning är till alla delar bindande och direkt tillämplig i alla medlemsstater.

Utfärdad i Bryssel 27 maj 2008.

På kommissionens vägnar
Mariann FISCHER BOEL
Ledamot av kommissionen

⁽¹⁾ EUT L 273, 17.10.2007, s. 1.

⁽²⁾ EUT L 13, 20.1.2004, s. 3. Förordningen senast ändrad genom förordning (EG) nr 1238/2005 (EUT L 200, 30.7.2005, s. 22).

BILAGA

Bilagan till förordning (EG) nr 85/2004 ska ändras på följande sätt:

1. Punkt III ska ersättas med följande:

"III. BESTÄMMELSER ANGÅENDE STORLEKSSORTERING

Storleken bestäms antingen av den största tvärsnittsdiаметern eller av vikten.

För samtliga sorter och klasser är minimistorleken 60 mm om storleken mäts efter diameter, och 90 g om den mäts efter vikt. Fukt av mindre storlek kan godkännas om produktens Brix-värde ligger på minst 10,5° Brix och storleken uppgår till minst 50 mm eller 70 g.

För att frukten i en förpackning ska uppfylla kraven på enhetlig storlek

a) får, för frukt som sorteras efter diametern, skillnaden i diameter mellan frukterna i en och samma förpackning vara högst

— 5 mm för frukt i klass Extra och för frukt i klass I och II som är förpackad i rader och lager. När det gäller äpplen av sorterna Bramley's Seedling (Bramley, Triomphe de Kiel) och Horneburger får skillnaden i diameter dock uppgå till 10 mm, och

— 10 mm för frukt i klass I som är löst packad i förpackningen eller detaljhandelsförpackningen. När det gäller äpplen av sorterna Bramley's Seedling (Bramley, Triomphe de Kiel) och Horneburger får skillnaden i diameter dock uppgå till 20 mm.

b) får, för frukt som sorteras efter vikten, skillnaden i vikt mellan frukterna i en och samma förpackning vara högst

— 20 % av den genomsnittliga vikten för frukten i förpackningen för frukt i klass Extra och för frukt i klass I och II som är förpackad i rader och lager, och

— 25 % av den genomsnittliga vikten för frukten i förpackningen för frukt i klass I som är löst packad i förpackningen eller detaljhandelsförpackningen.

För frukt i klass II som är löst packad i förpackningen eller detaljhandelsförpackningen har det inte fastställts några bestämmelser om enhetlig storlek."

2. I tillägget ska punkt 4 ersättas med följande:

"4. Icke uttömmande förteckning över äppelsorter som delats in efter färg-, rostbildnings- och storlekskriterier:

Frukt av sorter som inte återfinns i förteckningen ska delas in efter sortegenskaper.

Sort	Synonymer	Färggrupp	Rostbildning	Storlek
African Red		B		
Akane	Tohoku 3	B		
Alborz Seedling		C		
Aldas		B		L
Alice		B		
Alkmene	Early Windsor	C		
Alwa		B		
Angold		C		L
Apollo	Beauty of Blackmoor	C		L
Arkcharm	Arkansas No 18, A 18	C		L
Arlet		B	R	
Aroma		C		
Rödfärgade varianter av Aroma, t.ex. Aroma Amorosa		B		
Auksis		B		
Belfort	Pella	B		
Belle de Boskoop och mutationer		D	R	L
Belle fleur double		D		L
Berlepsch	Freiherr von Berlepsch	C		
Berlepsch rouge	Red Berlepsch, Roter Berlepsch	B		
Blushed Golden				L
Bohemia		B		L
Boskoop rouge	Red Boskoop, Roter Boskoop	B	R	L
Braeburn		B		L
Rödfärgade varianter av Braeburn, t.ex.: Hidala Joburn Lochbuie Red Braeburn Mahana Red Mariri Red Redfield Royal Braeburn		A		L
Bramley's Seedling	Bramley, Triomphe de Kiel	D		L
Brettacher Sämling		D		L
Calville (gruppen ...)		D		L
Cardinal		B		
Carola	Kalco	C		L
Caudle		B		
Charden		D		L
Charles Ross		D		L
Civni		B		
Coromandel Red	Corodel	A		
Cortland		B		L

Sort	Synonymer	Färggrupp	Rostbildning	Storlek
Cox's orange pippin och mutationer	Cox Orange	C	R	
Rödfärgade varianter av Cox's Orange Pippin t.ex.: Cherry Cox		B	R	
Crimson Bramley		D		L
Cripps Pink		C		
Cripps Red		C (*)		
Dalinbel		B		
Delblush		D		L
Delcorf och mutationer, t.ex.: Dalili Monidel		C		L
Delgollune		B		L
Delicious ordinaire	Ordinary Delicious	B		
Deljeni		D		L
Delikates		B		
Delor		C		L
Discovery		C		
Dunn's Seedling		D	R	
Dykmanns Zoet		C		
Egremont Russet		D	R	
Elan		D		L
Elise	Red Delight	A		L
Ellison's orange	Ellison	C		L
Elstar och mutationer, t.ex.: Daliter Elshof Elstar Armhold Elstar Reinhardt		C		
Rödfärgade varianter av Elstar, t.ex.: Bel-El Daliest Goedhof Red Elstar Valstar		B		
Empire		A		
Falstaff		C		
Fiesta	Red Pippin	C		
Florina		B		L
Fortune		D	R	
Fuji och mutationer		B		L

Sort	Synonymer	Färggrupp	Rostbildning	Storlek
Gala		C		
Rödfärgade varianter av Gala, t.ex.: Annaglo Baigent Galaxy Mitchgla Obrogala Regala Regal Prince Tenroy		A		
Garcia		D		L
Gloster		B		L
Goldbohemia		D		L
Golden Delicious och mutationer		D		L
Golden Russet		D	R	
Goldrush	Coop 38	D		L
Goldstar		D		L
Gradigold		D		L
Granny Smith		D		L
Gravenstein rouge	Red Gravenstein, Roter Gravensteiner	B		L
Gravensteiner	Gravenstein	D		L
Greensleeves		D		L
Holsteiner Cox och mutationer	Holstein	D	R	
Holstein rouge	Red Holstein, Roter Holsteiner Cox	C	R	
Honeycrisp		C		L
Honeygold		D		L
Horneburger		D		L
Howgate Wonder	Manga	D		L
Idared		B		L
Ingrid Marie		B	R	
Isbranica	Izbranica	C		
Jacob Fisher		D		L
Jacques Lebel		D		L
Jamba		C		L
James Grieve och mutationer		D		L
James Grieve rouge	Red James Grieve	B		L
Jarka		C		L
Jerseymac		B		

Sort	Synonymer	Färggrupp	Rostbildning	Storlek
Jester		D		L
Jonagold (**) och mutationer, t.ex.:		C		L
Crowngold				
Daligo				
Daliguy	Jonasty			
Dalijean	Jonamel			
Jonagold 2000	Excel			
Jonabel				
Jonabres				
King Jonagold				
New Jonagold	Fukushima			
Novajo	Veulemanns			
Schneica				
Wilmuta				
Jonagored och mutationer, t.ex.:		A		L
Decosta				
Jomured	Van de Poel			
Jonagold Boerekamp				
Jomar				
Jonagored Supra				
Jonaveld				
Primo				
Romagold	Surkijn			
Rubinstar				
Red Jonaprince				
Jonalord		C		
Jonathan		B		
Julia		B		
Jupiter		D		L
Karmijn de Sonnaville		C	R	L
Katy	Katja	B		
Kent		D	R	
Kidd's orange red		C	R	
Kim		B		
Koit		C		L
Krameri Tuviõun		B		
Kukikovskoje		B		
Lady Williams		B		L
Lane's Prince Albert		D		L
Laxton's Superb	Laxtons Superb	C	R	
Ligol		B		L
Lobo		B		
Lodel		A		
Lord Lambourne		C		

Sort	Synonymer	Färggrupp	Rostbildning	Storlek
Maigold		B		
Mc Intosh		B		
Meelis		B		L
Melba		B		
Melodie		B		L
Melrose		C		L
Meridian		C		
Moonglo		C		
Morgenduft	Imperatore	B		L
Mountain Cove		D		L
Mutsu		D		L
Normanda		C		L
Nueva Europa		C		
Nueva Orleans		B		L
Odin		B		
Ontario		B		L
Orlovskoje Polosatoje		C		
Ozark Gold		D		L
Paula Red		B		
Pero de Cirio		D		L
Piglos		B		L
Pikant		B		L
Pikkolo		C		
Pilot		C		
Pimona		C		
Pinova		C		
Pirella		B		L
Piros		C		L
Rafzubex		A		
Rafzubin		C		
Rajka		B		
Rambour d'hiver		D		L
Rambour Franc		B		
Reanda		B		L

Sort	Synonymer	Färggrupp	Rostbildning	Storlek
Rebella		C		L
Red Delicious och mutationer, t.ex.: Camspur Erovan Evasni Flatrar Fortuna Delicious Otago Red King Red Spur Red York Richared Royal Red Sandidge Shotwell Delicious Stark Delicious Starking Starkrimson Starkspur Topred Trumdor Well Spur		A		L
Red Dougherty		A		
Red Rome		A		
Redkroft		A		
Regal		A		
Regina		B		L
Reglindis		C		L
Reine des Reinettes	Goldparmäne, Gold Parmoné	C		
Reineta Encarnada		B		
Reinette Rouge du Canada		B		L
Reinette d'Orléans		D		L
Reinette Blanche du Canada	Reinette du Canada, Canada Blanc, Kanadarenette, Renetta del Canada	D	R	L
Reinette de France		D		L
Reinette de Landsberg		D		L
Reinette grise du Canada	Graue Kanadarenette	D	R	L
Relinda		C		
Remo		B		
Renora		B		L
Resi		B		
Resista		D		L
Retina		B		L
Rewena		B		L
Roja de Benejama	Verruga, Roja del Valle, Clavelina	A		
Rome Beauty	Belle de Rome, Rome	B		
Rosana	Berner Rosenapfel	B		L

Sort	Synonymer	Färggrupp	Rostbildning	Storlek
Royal Beaut		A		L
Rubin		C		L
Rubinola		B		L
Sciearly		A		
Scifresh		B		
Sciglo		A		
Sciray	GS48	A		
Scired		A	R	
Sciros		A		L
Selena		B		L
Shampion		B		L
Sidrunkollane Taliöun		D		L
Sinap Orlovskij	Orlovski Sinap	D		L
Snygold	Earlygold	D		L
Sommerregent		C		
Spartan		A		
Splendour		A		
St. Edmunds Pippin		D	R	
Stark's Earliest		C		
Štaris	Staris	A		
Sturmer Pippin		D	R	
Sügisdessert		C		L
Sügisjoonik		C		L
Summerred		B		
Sunrise		A		
Sunset		D	R	
Suntan		D	R	L
Sweet Caroline		C		L
Talvenauding		B		
Tellisaare		B		
Tiina		B		L
Topaz		B		
Tydemans Early Worcester	Tydemans Early	B		L
Veteran		B		
Vista Bella	Bellavista	B		
Wealthy		B		
Worcester Pearmain		B		
York		B		
Zarja Alatau	Zarya Alatau	D		

(*) Minst 20 % av fruktens yta ska vara rödfärgad i klasserna I och II.

(**) För sorten Jonagold gäller dock att minst en tiondel av fruktens yta ska vara rödstrimmig på frukt i klass

II

(Rättsakter som antagits i enlighet med EG- och Euratomfördragen och vars offentliggörande inte är obligatoriskt)

BESLUT

KOMMISSIONEN

KOMMISSIONENS BESLUT

av den 30 april 2008

om genomförande av rådets direktiv 2006/88/EG i fråga om en Internetbaserad informationssida för att göra information om vattenbruksföretag och godkända bearbetningsanläggningar tillgänglig elektroniskt

[delgivet med nr K(2008) 1656]

(Text av betydelse för EES)

(2008/392/EG)

EUROPEISKA GEMENSKAPERNAS KOMMISSION HAR FATTAT
DETTA BESLUT

med beaktande av fördraget om upprättandet av Europeiska gemenskapen,

med beaktande av rådets direktiv 2006/88/EG av den 24 oktober 2006 om djurhälsokrav för djur och produkter från vattenbruk och om förebyggande och bekämpning av vissa sjukdomar hos vattenlevande djur ⁽¹⁾, särskilt artikel 59.2, och

av följande skäl:

- (1) I direktiv 2006/88/EG föreskrivs hälsokrav för utsläppande på marknaden, införsel och transitering av djur och produkter från vattenbruk, samt förebyggande åtgärder som syftar till att öka medvetenheten om vattenbruksdjurs sjukdomar och beredskapen för sådana sjukdomar hos behöriga myndigheter, vattenbruksföretagare och andra inom denna näring.
- (2) För att man bättre ska kunna förebygga uppkomst och spridning av de sjukdomar som förtecknas i bilaga IV till direktiv 2006/88/EG ska medlemsstaterna elektroniskt

hålla information tillgänglig om vattenbruksföretag och godkända bearbetningsanläggningar, och särskilt om vilka arter som hålls och deras hälsostatus.

- (3) Uppgifterna finns för närvarande tillgängliga för allmänheten i de register som medlemsstaterna för i enlighet med artikel 6 i direktiv 2006/88/EG.
- (4) För att främja informationssystemens driftskompatibilitet och användningen av elektroniska förfaranden mellan medlemsstaterna och för att öka öppenheten och begripligheten är det viktigt att uppgifterna om vattenbruksföretag och godkända bearbetningsanläggningar presenteras på ett enhetligt sätt inom EU. En Internetbaserad informationssida är ur teknisk synpunkt den mest genomförbara lösningen, eftersom informationen blir lätt åtkomlig och den inte är alltför resurskrävande. Därför bör man utarbeta en mall för hur den Internetbaserade informationssidan ska se ut.
- (5) I bilaga II till direktiv 2006/88/EG fastställs vilka uppgifter som ska ingå i registret över vattenbruksföretag och godkända bearbetningsanläggningar. Eftersom syftet med den Internetbaserade informationssidan är att uppgifterna i medlemsstaternas register över vattenbruksföretag ska vara kompatibla behöver inte all information finnas med på webbplatsen. All information som kan användas för att upptäcka handelshinder orsakade av skillnader i hälsostatus måste dock finnas med.

⁽¹⁾ EUT L 328, 24.11.2006, s. 14.

- (6) I direktiv 2006/88/EG föreskrivs att medlemsstaterna, med avvikelse från godkännandekravet i det direktivet, endast får kräva att den behöriga myndigheten registrerar följande: andra inrättningar än vattenbruksföretag där vattenlevande djur hålls utan att avsikten är att de ska släppas ut på marknaden, put and take-vatten samt vattenbruksföretag som levererar för lokal konsumtion.
- (7) Risken att sprida sjukdomar hos vattenlevande djur varierar beroende på art, egenskaper och belägenhet hos inrättningar, put and take-vatten och vattenbruksföretag som med avvikelse från artikel 4.1 i direktiv 2006/88/EG registrerats av behörig myndighet. Medlemsstaterna bör därför besluta i vilken omfattning uppgifter om dessa inrättningar, put and take-vatten och vattenbruksföretag ska tas med på den Internetbaserade informationssidan.
- (8) Eftersom medlemsstaterna bör få tillräckligt med tid på sig för att föra in relevant information om vattenbruksföretag och godkända bearbetningsanläggningar på den Internetbaserade informationssidan, bör det föreskrivas att det räcker att informationen finns tillgänglig senast den 31 juli 2009.
- (9) De åtgärder som föreskrivs i detta beslut är förenliga med yttrandet från ständiga kommittén för livsmedelskedjan och djurhälsa.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

Syfte och tillämpningsområde

1. I detta beslut fastställs regler för en Internetbaserad informationssida som medlemsstaterna ska upprätta för att göra information om vattenbruksföretag och godkända bearbetningsanläggningar tillgänglig elektroniskt i enlighet med artikel 59 i direktiv 2006/88/EG.
2. Detta beslut ska i tillämpliga delar gälla inrättningar, put and take-vatten och vattenbruksföretag som med avvikelse från artikel 4.1 i direktiv 2006/88/EG har registrerats av behörig myndighet i enlighet med artikel 4.4 i det direktivet om inte annat följer av artikel 2.1 andra stycket i detta beslut.

Artikel 2

Internetbaserad informationssida

1. Medlemsstaterna ska upprätta en Internetbaserad informationssida (nedan kallad *den Internetbaserade informationssidan*) för

att tillgängliggöra information om anläggningar och områden för blötdjursodling från vattenbruksföretag och godkända bearbetningsanläggningar som är godkända enligt artikel 4 i direktiv 2006/88/EG.

Medlemsstaterna ska i varje enskilt fall besluta vilka inrättningar, put and take-vatten samt vattenbruksföretag enligt artikel 1.2 som ska finnas med på den Internetbaserade informationssidan, med beaktande av risken för spridning av sjukdomar hos vattenlevande djur som en följd av verksamheten vid sådana inrättningar, put and take-vatten och vattenbruksföretag, med hänsyn till deras art, egenskaper och belägenhet.

2. Den Internetbaserade informationssidan ska upprättas av medlemsstaterna enligt mallarna i följande bilagor:

- Bilaga I för vattenbruksföretag som håller fisk.
- Bilaga II för vattenbruksföretag som håller blötdjur.
- Bilaga III för vattenbruksföretag som håller kräftdjur.
- Bilaga IV för godkända bearbetningsanläggningar som slaktar vattenbruksdjur som ett led i sjukdomsbekämpning enligt artikel 4.2 i direktiv 2006/88/EG.

3. Medlemsstaterna ska hålla den Internetbaserade informationssidan uppdaterad så att innehållet överensstämmer med uppgifterna i det register som hålls i enlighet med artikel 6 i direktiv 2006/88/EG.

Förändringar i hälsostatus ska föras in på den Internetbaserade informationssidan så snart den registrerade hälsostatusen har ändrats.

4. Medlemsstaterna ska meddela kommissionen webbadressen till den Internetbaserade informationssidan.

Artikel 3

Tillämpningsdatum

Detta beslut ska tillämpas från och med den 1 augusti 2008.

Den information som åsyftas i artikel 2.2 och i bilagorna I–IV ska dock föras in på den Internetbaserade informationssidan senast den 31 juli 2009.

*Artikel 4***Adressater**

Detta beslut riktar sig till medlemsstaterna.

Utfärdad i Bryssel den 30 april 2008.

På kommissionens vägnar
Androulla VASSILIOU
Ledamot av kommissionen

BILAGA I

MALL FÖR VATTENBRUKSFÖRETAG SOM HÅLLER FISK

(ENLIGT ARTIKEL 2.2 a)

Information enligt artikel 59 i direktiv 2006/88/EG

Information	Anläggning 1	Anläggning 2
1. Vattenbruksföretag	1.1.1 Namn på — vattenbruksföretag — anläggning 1.1.2 Anläggningens adress eller belägenhet	1.2.1 Namn på — vattenbruksföretag — anläggning 1.2.2 Anläggningens adress eller belägenhet
2. Registreringsnummer (för varje anläggning)	2.1	2.2
3. Geografisk belägenhet och koordinatsystem (för varje anläggning)	3.1	3.2
4. Arter som hålls ⁽¹⁾ (för varje anläggning och i förhållande till mottaglighet för vissa sjukdomar)	4.1.1 Viral hemorragisk septikemi <input type="checkbox"/> Inga mottagliga eller smittbärande arter finns <input type="checkbox"/> Ja, mottagliga arter finns <input type="checkbox"/> Ja, smittbärande arter finns 4.1.2 Infektiös hematopoitisk nekros <input type="checkbox"/> Inga mottagliga eller smittbärande arter finns <input type="checkbox"/> Ja, mottagliga arter finns <input type="checkbox"/> Ja, smittbärande arter finns 4.1.3 Koiherpesvirus <input type="checkbox"/> Inga mottagliga eller smittbärande arter finns <input type="checkbox"/> Ja, mottagliga arter finns <input type="checkbox"/> Ja, smittbärande arter finns 4.1.4 Infektiös laxanemi <input type="checkbox"/> Inga mottagliga eller smittbärande arter finns <input type="checkbox"/> Ja, mottagliga arter finns <input type="checkbox"/> Ja, smittbärande arter finns	4.2.1 Viral hemorragisk septikemi <input type="checkbox"/> Inga mottagliga eller smittbärande arter finns <input type="checkbox"/> Ja, mottagliga arter finns <input type="checkbox"/> Ja, smittbärande arter finns 4.2.2 Infektiös hematopoitisk nekros <input type="checkbox"/> Inga mottagliga eller smittbärande arter finns <input type="checkbox"/> Ja, mottagliga arter finns <input type="checkbox"/> Ja, smittbärande arter finns 4.2.3 Koiherpesvirus <input type="checkbox"/> Inga mottagliga eller smittbärande arter finns <input type="checkbox"/> Ja, mottagliga arter finns <input type="checkbox"/> Ja, smittbärande arter finns 4.2.4 Infektiös laxanemi <input type="checkbox"/> Inga mottagliga eller smittbärande arter finns <input type="checkbox"/> Ja, mottagliga arter finns <input type="checkbox"/> Ja, smittbärande arter finns
5. Bekräftad hälsostatus (för varje anläggning) ⁽²⁾	5.1.1 Viral hemorragisk septikemi 5.1.1.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.1.1.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.1.1.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.1.1.4 <input type="checkbox"/> Annan 5.1.2 Infektiös hematopoitisk nekros 5.1.2.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.1.2.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.1.2.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.1.2.4 <input type="checkbox"/> Annan 5.1.3 Koiherpesvirus 5.1.3.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.1.3.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.1.3.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.1.3.4 <input type="checkbox"/> Annan	5.2.1 Viral hemorragisk septikemi 5.2.1.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.2.1.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.2.1.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.2.1.4 <input type="checkbox"/> Annan 5.2.2 Infektiös hematopoitisk nekros 5.2.2.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.2.2.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.2.2.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.2.2.4 <input type="checkbox"/> Annan 5.2.3 Koiherpesvirus 5.2.3.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.2.3.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.2.3.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.2.3.4 <input type="checkbox"/> Annan

Information	Anläggning 1	Anläggning 2
	5.1.4 Infektiös laxanemi 5.1.4.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.1.4.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.1.4.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.1.4.4 <input type="checkbox"/> Annan 5.1.5 Smittsam pankreatisk nekros ⁽³⁾ 5.1.5.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.1.5.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.1.5.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.1.5.4 <input type="checkbox"/> Annan 5.1.6 <i>Gyrodactylus salaris</i> ⁽³⁾ 5.1.6.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.1.6.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.1.6.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.1.6.4 <input type="checkbox"/> Annan 5.1.7 Renibakterios ⁽³⁾ 5.1.7.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.1.7.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.1.7.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.1.7.4 <input type="checkbox"/> Annan 5.1.8 Andra sjukdom ⁽⁴⁾ 5.1.8.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.1.8.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.1.8.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.1.8.4 <input type="checkbox"/> Annan	5.2.4 Infektiös laxanemi 5.2.4.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.2.4.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.2.4.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.2.4.4 <input type="checkbox"/> Annan 5.2.5 Smittsam pankreatisk nekros ⁽³⁾ 5.2.5.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.2.5.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.2.5.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.2.5.4 <input type="checkbox"/> Annan 5.2.6 <i>Gyrodactylus salaris</i> ⁽³⁾ 5.2.6.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.2.6.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.2.6.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.2.6.4 <input type="checkbox"/> Annan 5.2.7 Renibakterios ⁽³⁾ 5.2.7.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.2.7.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.2.7.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.2.7.4 <input type="checkbox"/> Annan 5.2.8 Andra sjukdomar ⁽⁴⁾ 5.2.8.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.2.8.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.2.8.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.2.8.4 <input type="checkbox"/> Annan
6. Typ av anläggning (för varje anläggning) ⁽⁵⁾	6.1.1 <input type="checkbox"/> Saltvatten, kassar/inhägnader 6.1.2 <input type="checkbox"/> Saltvatten, dammar 6.1.3 <input type="checkbox"/> Saltvatten, tankar/bassänger 6.1.4 <input type="checkbox"/> Saltvatten, recirkulerande system 6.1.5 <input type="checkbox"/> Sötvatten, kassar/inhägnader 6.1.6 <input type="checkbox"/> Sötvatten, dammar 6.1.7 <input type="checkbox"/> Sötvatten, tankar/bassänger 6.1.8 <input type="checkbox"/> Sötvatten, recirkulerande system 6.1.9 <input type="checkbox"/> Forskningsanläggning 6.1.10 <input type="checkbox"/> Karantän 6.1.11 <input type="checkbox"/> Annan	6.2.1 <input type="checkbox"/> Saltvatten, kassar/inhägnader 6.2.2 <input type="checkbox"/> Saltvatten, dammar 6.2.3 <input type="checkbox"/> Saltvatten, tankar/bassänger 6.2.4 <input type="checkbox"/> Saltvatten, recirkulerande system 6.2.5 <input type="checkbox"/> Sötvatten, kassar/inhägnader 6.2.6 <input type="checkbox"/> Sötvatten, dammar 6.2.7 <input type="checkbox"/> Sötvatten, tankar/bassänger 6.2.8 <input type="checkbox"/> Sötvatten, recirkulerande system 6.2.9 <input type="checkbox"/> Forskningsanläggning 6.2.10 <input type="checkbox"/> Karantän 6.2.11 <input type="checkbox"/> Annan
7. Produktion (för varje anläggning) ⁽⁵⁾	7.1.1 <input type="checkbox"/> Kläckeri 7.1.2 <input type="checkbox"/> Yngelanläggning 7.1.3 <input type="checkbox"/> Avelsbestånd 7.1.4 <input type="checkbox"/> Uppfödning av matfisk 7.1.5 <input type="checkbox"/> Put and take-vatten 7.1.6 <input type="checkbox"/> Annan	7.2.1 <input type="checkbox"/> Kläckeri 7.2.2 <input type="checkbox"/> Yngelanläggning 7.2.3 <input type="checkbox"/> Avelsbestånd 7.2.4 <input type="checkbox"/> Uppfödning av matfisk 7.2.5 <input type="checkbox"/> Put and take-vatten 7.2.6 <input type="checkbox"/> Annan

⁽¹⁾ Mottagliga och smittbärande arter förtecknas i bilaga IV till direktiv 2006/88/EG.

⁽²⁾ Kryssa för "annan" om anläggningen omfattas av ett utrotningsprogram eller av bekämpningsåtgärder enligt avsnitt 3, 4, 5 eller 6 i kapitel V i direktiv 2006/88/EG.

⁽³⁾ Endast tillämpligt för medlemsstater, zoner eller delområden som förtecknats i bilaga I eller II till rådets beslut 2004/453/EG (EUT L 156, 30.4.2004, s. 5) i fråga om denna sjukdom.

⁽⁴⁾ Endast tillämpligt för medlemsstater, zoner eller delområden med åtgärder som godkänts enligt artikel 43 i direktiv 2006/88/EG.

⁽⁵⁾ Två eller fler rutor får kryssas i.

BILAGA II

MALL FÖR VATTENBRUKSFÖRETAG SOM HÅLLER BLÖTDJUR

(ENLIGT ARTIKEL 2.2 b)

Information enligt artikel 59 i direktiv 2006/88/EG

Information	Anläggning eller odlingsområde 1	Anläggning eller odlingsområde 2
1. Vattenbruksföretag	1.1.1 Namn på — vattenbruksföretag — anläggning eller område för blötdjursodling 1.1.2 Anläggningens adress eller belägenhet	1.2.1 Namn på — vattenbruksföretag — anläggning eller område för blötdjursodling 1.2.2 Anläggningens adress eller belägenhet
2. Registreringsnummer (för varje anläggning eller odlingsområde)	2.1	2.2
3. Geografisk belägenhet och koordinatsystem (för varje anläggning eller odlingsområde)	3.1	3.2
4. Arter som hålls ⁽¹⁾ (för varje anläggning eller odlingsområde och i förhållande till mottaglighet för vissa sjukdomar)	4.1.1 <i>Marteilia refringens</i> <input type="checkbox"/> Inga mottagliga eller smittbärande arter finns <input type="checkbox"/> Ja, mottagliga arter finns <input type="checkbox"/> Ja, smittbärande arter finns 4.1.2 <i>Bonamia ostrea</i> <input type="checkbox"/> Inga mottagliga eller smittbärande arter finns <input type="checkbox"/> Ja, mottagliga arter finns <input type="checkbox"/> Ja, smittbärande arter finns	4.2.1 <i>Marteilia refringens</i> <input type="checkbox"/> Inga mottagliga eller smittbärande arter finns <input type="checkbox"/> Ja, mottagliga arter finns <input type="checkbox"/> Ja, smittbärande arter finns 4.2.2 <i>Bonamia ostrea</i> <input type="checkbox"/> Inga mottagliga eller smittbärande arter finns <input type="checkbox"/> Ja, mottagliga arter finns <input type="checkbox"/> Ja, smittbärande arter finns
5. Bekräftad hälsostatus ⁽²⁾ (för varje anläggning eller odlingsområde)	5.1.1 <i>Marteilia refringens</i> 5.1.1.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.1.1.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.1.1.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.1.1.4 <input type="checkbox"/> Annan 5.1.2 <i>Bonamia ostrea</i> 5.1.2.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.1.2.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.1.2.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.1.2.4 <input type="checkbox"/> Annan 5.1.3 Andra sjukdomar ⁽³⁾ 5.1.3.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.1.3.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.1.3.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.1.3.4 <input type="checkbox"/> Annan	5.2.1 <i>Marteilia refringens</i> 5.2.1.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.2.1.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.2.1.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.2.1.4 <input type="checkbox"/> Annan 5.2.2 <i>Bonamia ostrea</i> 5.2.2.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.2.2.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.2.2.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.2.2.4 <input type="checkbox"/> Annan 5.2.3 Andra sjukdomar ⁽³⁾ 5.2.3.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.2.3.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.2.3.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.2.3.4 <input type="checkbox"/> Annan

Information	Anläggning eller odlingsområde 1	Anläggning eller odlingsområde 2
6. Anläggning eller odlingsområde ⁽⁴⁾ (för varje anläggning eller odlingsområde)	6.1.1 <input type="checkbox"/> Blötdjursanläggning, genomströmmande vatten	6.2.1 <input type="checkbox"/> Blötdjursanläggning, genomströmmande vatten
	6.1.2 <input type="checkbox"/> Blötdjursanläggning, recirkulerande system	6.2.2 <input type="checkbox"/> Blötdjursanläggning, recirkulerande system
	6.1.3 <input type="checkbox"/> Leveransanläggning/reningsanläggning	6.2.3 <input type="checkbox"/> Leveransanläggning/reningsanläggning
	6.1.4 <input type="checkbox"/> Område för blötdjursodling	6.2.4 <input type="checkbox"/> Område för blötdjursodling
	6.1.5 <input type="checkbox"/> Forskningsanläggning	6.2.5 <input type="checkbox"/> Forskningsanläggning
	6.1.6 <input type="checkbox"/> Karantän	6.2.6 <input type="checkbox"/> Karantän
	6.1.7 <input type="checkbox"/> Annan	6.2.7 <input type="checkbox"/> Annan
7. Produktion ⁽⁴⁾ (för varje anläggning eller odlingsområde)	7.1.1 <input type="checkbox"/> Kläckeri	7.2.1 <input type="checkbox"/> Kläckeri
	7.1.2 <input type="checkbox"/> Yngelanläggning	7.2.2 <input type="checkbox"/> Yngelanläggning
	7.1.3 <input type="checkbox"/> Uppfödning	7.2.3 <input type="checkbox"/> Uppfödning
	7.1.4 <input type="checkbox"/> Annan	7.2.4 <input type="checkbox"/> Annan

⁽¹⁾ Mottagliga och smittbara arter förtecknas i bilaga IV till direktiv 2006/88/EG.

⁽²⁾ Kryssa för "annan" om anläggningen eller odlingsområdet omfattas av ett utrotningsprogram eller av bekämpningsåtgärder enligt avsnitt 3, 4, 5 eller 6 i kapitel V i direktiv 2006/88/EG.

⁽³⁾ Endast tillämpligt för medlemsstater, zoner eller delområden med åtgärder som godkänts enligt artikel 43 i direktiv 2006/88/EG.

⁽⁴⁾ Två eller fler rutor får kryssas i.

BILAGA III

MALL FÖR VATTENBRUKSFÖRETAG SOM HÅLLER KRÄFTDJUR
(ENLIGT ARTIKEL 2.2 c)

Information enligt artikel 59 i direktiv 2006/88/EG

Information	Anläggning 1	Anläggning 2
1. Vattenbruksföretag	1.1.1 Namn på — vattenbruksföretag — anläggning 1.1.2 Anläggningens adress eller belägenhet	1.2.1 Namn på — vattenbruksföretag — anläggning 1.2.2 Anläggningens adress eller belägenhet
2. Registreringsnummer (för varje anläggning)	2.1	2.2
3. Geografisk belägenhet och koordinat-system (för varje anläggning)	3.1	3.2
4. Arter som hålls ⁽¹⁾ (för varje anläggning och i förhållande till mottaglighet för vissa sjukdomar)	4.1.1 Vit pricksjuka <input type="checkbox"/> Inga mottagliga eller smittbärande arter finns <input type="checkbox"/> Ja, mottagliga arter finns <input type="checkbox"/> Ja, smittbärande arter finns	4.2.1 Vit pricksjuka <input type="checkbox"/> Inga mottagliga eller smittbärande arter finns <input type="checkbox"/> Ja, mottagliga arter finns <input type="checkbox"/> Ja, smittbärande arter finns
5. Bekräftad hälsostatus (för varje anläggning) ⁽²⁾	5.1.1 Vit pricksjuka 5.1.1.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.1.1.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.1.1.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.1.1.4 <input type="checkbox"/> Annan 5.1.2 Andra sjukdomar ⁽³⁾ 5.1.2.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.1.2.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.1.2.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.1.2.4 <input type="checkbox"/> Annan	5.2.1 Vit pricksjuka 5.2.1.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.2.1.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.2.1.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.2.1.4 <input type="checkbox"/> Annan 5.2.2 Andra sjukdomar ⁽³⁾ 5.2.2.1 <input type="checkbox"/> Förklarad sjukdomsfri 5.2.2.2 <input type="checkbox"/> Omfattas av övervakningsprogram 5.2.2.3 <input type="checkbox"/> Inte med säkerhet smittad 5.2.2.4 <input type="checkbox"/> Annan
6. Typ av anläggning ⁽⁴⁾ (för varje anläggning)	6.1.1 <input type="checkbox"/> Lagun/inhägnad 6.1.2 <input type="checkbox"/> Dammar på land 6.1.3 <input type="checkbox"/> Tankar/bassänger 6.1.4 <input type="checkbox"/> Anläggning på land, recirkulerande system 6.1.5 <input type="checkbox"/> Forskningsanläggning 6.1.6 <input type="checkbox"/> Karantän 6.1.7 <input type="checkbox"/> Annan	6.2.1 <input type="checkbox"/> Lagun/inhägnad 6.2.2 <input type="checkbox"/> Dammar på land 6.2.3 <input type="checkbox"/> Tankar/bassänger 6.2.4 <input type="checkbox"/> Anläggning på land, recirkulerande system 6.2.5 <input type="checkbox"/> Forskningsanläggning 6.2.6 <input type="checkbox"/> Karantän 6.2.7 <input type="checkbox"/> Annan
7. Typ av anläggning ⁽⁴⁾ (för varje anläggning)	7.1.1 <input type="checkbox"/> Kläckeri 7.1.2 <input type="checkbox"/> Yngelanläggning 7.1.3 <input type="checkbox"/> Uppfödning 7.1.4 <input type="checkbox"/> Annan	7.2.1 <input type="checkbox"/> Kläckeri 7.2.2 <input type="checkbox"/> Yngelanläggning 7.2.3 <input type="checkbox"/> Uppfödning 7.2.4 <input type="checkbox"/> Annan

⁽¹⁾ Mottagliga och smittbärande arter förtecknas i bilaga IV till direktiv 2006/88/EG.

⁽²⁾ Kryssa för "annan" om anläggningen omfattas av ett utrotningsprogram eller av bekämpningsåtgärder enligt avsnitt 3, 4, 5 eller 6 i kapitel V i direktiv 2006/88/EG.

⁽³⁾ Endast tillämpligt för medlemsstater, zoner eller delområden med åtgärder som godkänts enligt artikel 43 i direktiv 2006/88/EG.

⁽⁴⁾ Två eller fler rutor får kryssas i.

BILAGA IV

MALL FÖR GODKÄNDA BEARBETNINGSANLÄGGNINGAR SOM SLAKTAR VATTENBRUKSDJUR SOM ETT LED I SJUKDOMSBEKÄMPNING ENLIGT ARTIKEL 4.2 I DIREKTIV 2006/88/EG**(ENLIGT ARTIKEL 2.2 d)****Information enligt artikel 59 i direktiv 2006/88/EG**

Information	
1. Bearbetningsanläggning	1.1.1 Namn 1.1.2 Adress eller belägenhet
2. Registreringsnummer	2.1.
3. Geografisk belägenhet och koordinatsystem	3.1.
4. Arter som bearbetas	4.1.1. <input type="checkbox"/> Fisk 4.1.2. <input type="checkbox"/> Blötdjur 4.1.3. <input type="checkbox"/> Kräftdjur
5. System för rening av utloppsvatten	

KOMMISSIONENS BESLUT

av den 8 maj 2008

i enlighet med Europaparlamentets och rådets direktiv 95/46/EG om adekvat skydd för personuppgifter på Jersey

[delgivet med nr K(2008) 1746]

(Text av betydelse för EES)

(2008/393/EG)

EUROPEISKA GEMENSKAPERNAS KOMMISSION HAR ANTAGIT
DETTA BESLUT

med beaktande av fördraget om upprättandet av Europeiska gemenskapen,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets direktiv 95/46/EG av den 24 oktober 1995 om skydd för enskilda personer med avseende på behandling av personuppgifter och om det fria flödet av sådana uppgifter ⁽¹⁾, särskilt artikel 25.6,efter samråd med arbetsgruppen för skydd av enskilda med avseende på behandlingen av personuppgifter ⁽²⁾, och

av följande skäl:

(1) Enligt direktiv 95/46/EG ska medlemsstaterna föreskriva att överföring av personuppgifter till ett tredjeland endast får ske om ifrågavarande land säkerställer en adekvat skyddsnivå och om de av medlemsstatens lagar, genom vilka andra bestämmelser i direktivet genomförs, efterlevs före överföringen.

(2) Kommissionen kan konstatera om ett tredjeland har en adekvat skyddsnivå. I sådana fall får personuppgifter överföras från medlemsstaterna utan att några ytterligare garantier krävs.

(3) Enligt direktiv 95/46/EG ska bedömningen av om skyddsnivån i ett tredjeland är adekvat ske på grundval

av alla de förhållanden som har samband med en överföring eller en grupp av överföringar av uppgifter, varvid vissa för överföringen relevanta aspekter vilka anges i artikel 25.2 i direktivet särskilt ska beaktas.

(4) Då sättet att se på frågan om uppgiftsskydd varierar mellan olika tredjeländer bör bedömningen av om skyddsnivån är adekvat ske, och beslut som grundar sig på artikel 25.6 i direktiv 95/46/EG fattas och verkställas, utan godtycklig eller obefogad diskriminering i förhållande till tredjeland eller mellan de tredjeländer där liknande förhållanden råder samt på ett sätt som säkerställer att det inte uppstår några dolda handelshinder, varvid hänsyn bör tas till gemenskapens nuvarande internationella åtaganden.

(5) Bailiwick of Jersey lyder direkt under den brittiska kronan (ingår inte i Förenade kungariket och är inte heller en koloni) och är ett självstyrande område, utom vad gäller utrikespolitiska frågor och försvarsfrågor som faller under den brittiska regeringens ansvar. Bailiwick of Jersey bör därför anses som ett tredjeland i den mening som avses i direktiv 95/46/EG.

(6) Under 1951 respektive 1987 utsträcktes Förenade kungarikets ratificering av europeiska konventionen om skydd för de mänskliga rättigheterna och de grundläggande friheterna och Europarådets konvention om skydd av individer med avseende på automatisk behandling av personuppgifter (konvention nr 108) till att omfatta Bailiwick of Jersey.

(7) De regler för skydd av personuppgifter som grundas på direktiv 95/46/EG har huvudsakligen fastställts i den dataskyddslag (Jersey) från 1987, som trädde i kraft den 11 november 1987 och två kompletterande lagar, Data Protection (Amendment) (Jersey) Law 2005, och Data Protection (Jersey) Law 2005 (Appointed Day) Act 2005.

⁽¹⁾ EGT L 281, 23.11.1995, s. 31. Direktivet ändrat genom förordning (EG) nr 1882/2003 (EUT L 284, 31.10.2003, s. 1).

⁽²⁾ Yttrande nr 8/2007 om skyddsnivån för personuppgifter på Jersey, antaget den 9 oktober 2007, tillgängligt på följande webbplats: http://ec.europa.eu/justice_home/fsj/privacy/workinggroup/wpdocs/2007_en.htm

- (8) Sekundärlagstiftning har också antagits under dataskyddslagen (Jersey) från 2005, och reglerar särskilda frågor som den registrerades tillgång till uppgifterna, behandling av känsliga uppgifter och meddelanden till dataskyddsmyndigheten ⁽¹⁾.
- (9) Tillämplig rätt på Jersey omfattar alla de grundläggande principer som krävs för att kunna konstatera om det finns ett adekvat skydd för fysiska personer. Rättstillämpningen säkerställs genom rättsliga medel och oberoende tillsyn av myndigheterna, t.ex. den dataskyddskommissionär som har befogenhet att utreda och ingripa.
- (10) Jersey bör därför anses tillhandahålla ett adekvat skydd för personuppgifter enligt direktiv 95/46/EG.
- (11) För att värna om öppenhet och möjligheten för behöriga myndigheter i medlemsstaterna att säkerställa skydd för enskilda med avseende på behandlingen av deras personuppgifter, erfordras att det närmare anges under vilka särskilda omständigheter som det kan vara motiverat att tills vidare avbryta vissa uppgiftsöverföringar, oavsett om skyddsnivån befunnits vara adekvat.
- (12) De åtgärder som föreskrivs i detta beslut är förenliga med yttrandet från den kommitté som inrättats enligt artikel 31.1 i direktiv 95/46/EG.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

Artikel 1

För tillämpningen av artikel 25.2 i direktiv 95/46/EG ska Bailiwick of Jersey anses erbjuda en adekvat skyddsnivå för de personuppgifter som överförs från Europeiska gemenskapen.

⁽¹⁾ Dessa är följande: Data Protection (Corporate Finance Exemption) (Jersey) Regulations 2005; Data Protection (Credit Reference Agency) (Jersey) Regulations 2005; Data Protection (Fair Processing) (Jersey) Regulations 2005; Data Protection (International Co-operation) (Jersey) Regulations 2005; Data Protection (Notification) (Jersey) Regulations 2005; Data Protection (Sensitive Personal Data) (Jersey) Regulations 2005; Data Protection (Subject Access Exemptions) (Jersey) Regulations 2005; Data Protection (Subject Access Miscellaneous) (Jersey) Regulations 2005; Data Protection (Subject Access Modification – Education) (Jersey) Regulations 2005; Data Protection (Subject Access Modification – Health) (Jersey) Regulations 2005; Data Protection (Subject Access Modification – Social Work) (Jersey) Regulations 2005; och Data Protection (Transfer in Substantial Public Interest) (Jersey) Regulations 2005.

Artikel 2

Detta beslut avser den skyddsnivå som garanteras på Jersey i fråga om uppfyllande av kraven i artikel 25.1 i direktiv 95/46/EG och påverkar inte andra villkor och begränsningar varigenom övriga bestämmelser i direktivet genomförs med avseende på behandlingen av personuppgifter i medlemsstaterna.

Artikel 3

1. Behöriga myndigheter i medlemsstaterna får, utan att det påverkar deras befogenheter att vidta åtgärder för att säkerställa efterlevnaden av de nationella bestämmelser som antagits enligt andra bestämmelser än artikel 25 i direktiv 95/46/EG, utöva sina gällande befogenheter att tills vidare avbryta uppgiftsöverföringar till en mottagare på Jersey i syfte att skydda enskilda med avseende på behandlingen av deras personuppgifter om

- a) en behörig myndighet på Jersey fastställt att mottagaren bryter mot tillämpliga skyddsregler eller
- b) sannolikheten är stor att skyddsreglerna inte efterlevs, det finns rimliga skäl att anta att behöriga myndigheter på Jersey inte vidtar eller kommer att vidta adekvata åtgärder i tid för att avgöra ärendet, fortsatt överföring skulle innebära en överhängande risk för att de registrerade lider allvarlig skada och de behöriga myndigheterna i medlemsstaten under dessa omständigheter har vidtagit rimliga åtgärder för att underlätta den instans på Jersey som ansvarar för behandlingen om detta och givit denna tillfälle att yttra sig.

2. Överföringen ska återupptas så snart skyddsreglerna efterlevs och de behöriga myndigheterna i den berörda medlemsstaten har underrättats om detta.

Artikel 4

1. Medlemsstaterna ska utan dröjsmål underrätta kommissionen om de åtgärder som vidtagits med stöd av artikel 3.

2. Medlemsstaterna och kommissionen ska underrätta varandra om fall där de åtgärder som vidtas av organ med ansvar för efterlevnaden av skyddsreglerna på Jersey leder till att reglerna inte efterlevs.

3. Om den information som insamlats enligt artikel 3 och punkterna 1 och 2 i denna artikel visar att någon av de myndigheter som ansvarar för att principerna genomförs i överensstämmelse med skyddsnormerna på Jersey inte fullgör denna uppgift på ett effektivt sätt, ska kommissionen underrätta behöriga myndigheter på Jersey om detta och vid behov framlägga förslag till bestämmelser i enlighet med det förfarande som föreskrivs i artikel 31.2 i direktiv 95/46/EG i syfte att upphäva eller tills vidare avbryta tillämpningen av detta beslut eller begränsa dess tillämpningsområde.

Artikel 5

Kommissionen ska övervaka tillämpningen av detta beslut och rapportera alla relevanta slutsatser till den kommitté som inrättats enligt artikel 31 i direktiv 95/46/EG, vilket även inbegriper alla omständigheter som skulle kunna påverka konstaterandet i artikel 1 i detta beslut att det skydd som ges på Jersey är adekvat i den mening som avses i artikel 25 i direktiv 95/46/EG, och alla omständigheter som visar att detta beslut tillämpas på ett diskriminerande sätt.

Artikel 6

Medlemsstaterna ska vidta alla erforderliga åtgärder för att efterkomma detta beslut senast fyra månader efter det att beslutet har meddelats.

Artikel 7

Detta beslut riktar sig till medlemsstaterna.

Utfärdad i Bryssel den 8 maj 2008.

På kommissionens vägnar

Jacques BARROT

Vice ordförande
