

Kemikalieinspektionens författnings- samling

ISSN 0283-1937

Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 2008:3) om bekämpningsmedel;

KIFS

2008:3

Utkom från
trycket den
28 maj 2008

beslutade den 14 maj 2008.

Kemikalieinspektionen föreskriver¹ följande med stöd av 9 §
förordningen (2005:894) om teknisk kontroll, 3, 9, 11, 34, 36-37

¹ Jfr rådets direktiv **79/117/EEG** av den 21 december 1978 om förbud mot att växtskyddsprodukter som innehåller vissa verksamma ämnen släpps ut på marknaden och används (EGT L 33, 8.2.1979, s. 36, Celex 31979L0117), senast ändrat genom Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 850/2004 (EUT L 158, 30.4.2004, s. 7, Celex 32004R0850), rådets direktiv **91/414/EEG** av den 15 juli 1991 om utsläppande av växtskyddsmedel på marknaden (EGT L 230, 19.8.1991, s. 1, Celex 31991L0414), senast ändrat genom kommissionens direktiv 2008/45/EG (EUT L 94, 5.4.2008, s. 21, Celex 32008L0045), Europaparlamentets och rådets direktiv **98/8/EG** av den 16 februari 1998 om utsläppande av biocidprodukter på marknaden (EGT L 123, 24.4.1998, s. 1, Celex 31998L0008), senast ändrat genom Europaparlamentets och rådets direktiv 2008/31/EG (EUT L 81, 20.3.2008, s. 57, Celex 32008L0031), kommissionens direktiv **2004/97/EG** av den 27 september 2004 om ändring av kommissionens direktiv 2004/60/EG beträffande tidsfrister (EUT L 301, 28.9.2004, s. 53, Celex 32004L0097), kommissionens direktiv **2007/69/EG** av den 29 november 2007 om ändring av Europaparlamentets och rådets direktiv 98/8/EG för att ta upp difetialon som ett verksamt ämne i bilaga I till direktivet (EUT L 312, 30.11.2007, s. 23, Celex 32007L0069), kommissionens direktiv **2007/70/EG** av den 29 november 2007 om ändring av Europaparlamentets och rådets direktiv 98/8/EG för att ta upp koldioxid som ett verksamt ämne i bilaga IA till direktivet (EUT L 312, 30.11.2007, s. 26, Celex 32007L0070), kommissionens direktiv **2007/76/EG** av den 20 december 2007 om ändring av rådets direktiv 91/414/EEG för att införa fludioxonil, klomazon och prosulfokarb som verksamma ämnen (EUT L 337, 21.12.2007, s. 100, Celex 32007L0076), kommissionens direktiv **2008/15/EG** av den 15 februari 2008 om ändring av Europaparlamentets och rådets direktiv 98/8/EG för att ta upp klotianidin som ett verksamt ämne i bilaga I till direktivet (EUT L 42, 16.2.2008, s. 45, Celex 32008L0015), kommissionens direktiv **2008/16/EG** av den 15 februari 2008 om ändring av Europaparlamentets och rådets direktiv 98/8/EG för att ta upp etofenprox som ett verksamt ämne i bilaga I till direktivet (EUT L 42, 16.2.2008, s. 48, Celex 32008L0016), kommissionens direktiv **2008/40/EG** av den 28 mars 2008 om ändring av rådets direktiv 91/414/EEG för att införa amidosulfuron och nikosulfuron som verksamma ämnen (EUT L 87,

KIFS 2008:3 och 40 §§ förordningen (2000:338) om biocidprodukter samt 3, 10, 13, 27, 29, 32-33 och 36 §§ förordningen (2006:1010) om växtskyddsmedel.

1 kap. Övergripande bestämmelser

Tillämpningsområde

1 § Bestämmelserna i detta kapitel gäller utöver förordningen (2000:338) om biocidprodukter, förordningen (2006:1010) om växtskyddsmedel och andra bestämmelser om kemiska produkter och biotekniska organismer. Följande är exempel på andra bestämmelser som är tillämpliga på bekämpningsmedel:

- Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (Reach)².
- Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 304/2003 om export och import av farliga kemikalier³.
- Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 850/2004 om långlivade organiska föreningar och om ändring av direktiv 79/117/EEG⁴.
- Miljöbalken, särskilt 2 och 14 kap.
- Förordningen (2008:245) om kemiska produkter och biotekniska organismer, särskilt skyldigheten att göra anmälan till

29.3.2008, s. 5, Celex 32008L0040), kommissionens direktiv **2008/41/EG** av den 31 mars 2008 om ändring av rådets direktiv 91/414/EEG för att införa kloridazon som verksamt ämne (EUT L 89, 1.4.2008, s. 12, Celex 32008L0041), kommissionens direktiv **2008/44/EG** av den 4 april 2008 om ändring av rådets direktiv 91/414/EEG för att införa bentiavalikarb, boskalid, karvon, fluoxastrobin, Paecilomyces lilacinus och protiokonazol som verksamma ämnen (EUT L 94, 5.4.2008, s. 13, Celex 32008L0044), kommissionens direktiv **2008/45/EG** av den 4 april 2008 om ändring av rådets direktiv 91/414/EEG med avseende på utvidgad användning av det verksamma ämnet metkonazol (EUT L 94, 5.4.2008, s. 21, Celex 32008L0045), kommissionens beslut **2008/296/EG** av den 4 april 2008 om att inte införa azocyklotin, cyhexatin och tidiazuron i bilaga I till rådets direktiv 91/414/EEG och om återkallande av godkännanden av växtskyddsmedel som innehåller dessa verksamma ämnen (EUT L 101, 11.4.2008, s. 9, Celex 32008D0296), kommissionens beslut **2008/317/EG** av den 10 april 2008 om att inte ta upp rotenon, extrakt av equisetum och kininhydroklorid i bilaga I till rådets direktiv 91/414/EEG och om återkallande av godkännanden av växtskyddsmedel som innehåller dessa ämnen (EUT L 108 18.4.2008, s.30, Celex 32008D0031).

² EUT L 396, 30.12.2006, s. 1 (Celex 32006R1907).

³ EUT L 63, 6.3.2003, s. 1 (Celex 32003R0304).

⁴ EUT L 158, 30.4.2004, s.7 (Celex 32004R0850).

Kemikalieinspektionens produktregister, och tillståndskraven för särskilt farliga produkter.

- Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 2005:7) om klassificering och märkning av kemiska produkter.

- Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 2008:2) om kemiska produkter och biotekniska organismer, särskilt bestämmelserna om förpackning och förvaring, anmälan till produktregistret och begränsningar.

- Livsmedelsverkets föreskrifter (SLVFS 2001:30) om dricksvatten.

Definitioner

2 § Termer och begrepp som används i miljöbalken, förordningen (2008:245) om kemiska produkter och biotekniska organismer, förordningen (2000:338) om biocidprodukter och förordningen (2006:1010) om växtskyddsmedel har samma betydelse i dessa föreskrifter.

3 § Termer och begrepp som används i Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 2005:7) om klassificering och märkning av kemiska produkter har samma betydelse i dessa föreskrifter.

2 kap. Gemensamma bestämmelser för alla bekämpningsmedel

1 § De närmare bestämmelserna om växtskyddsmedel och biocidprodukter finns i 3 respektive 4 kapitlet. Detta kapitel innehåller bestämmelser som är gemensamma för växtskyddsmedel och biocidprodukter, vare sig de är kemiska eller biologiska bekämpningsmedel. Här finns också bestämmelser om sådana biologiska bekämpningsmedel som består av nematoder, insekter eller spindeldjur.

Bekämpningsmedel som följer nationella bestämmelser

2 § Kemikalieinspektionen tillhandahåller, efter begäran av den som tänker ansöka om godkännande, vägledning och formulär för ansökan om godkännande som biologiska bekämpningsmedel av nematoder, insekter eller spindeldjur. Motsvarande gäller sådana biocidprodukter som ännu inte omfattas av dokumentationskraven i

KIFS 2008:3 Europaparlamentets och rådets direktiv 98/8/EG av den 16 februari 1998 om utsläppande av biocidprodukter på marknaden (biociddirektivet)⁵.

3 § Den som har fått ett beslut om godkännande att släppa ut ett biologiskt bekämpningsmedel där den verksamma organismen utgörs av nematoder, insekter eller spindeldjur ska förpacka och märka medlet så att det uppfyller kraven i 2 kap. 3 § miljöbalken. Förpackningarna ska märkas med sådana relevanta delar som behövs av uppgifterna i bilaga 1 respektive 2. I beslutet om godkännande kan ytterligare föreskrifter finnas om hur medlet ska förpackas och märkas.

Årlig redovisning av mängduppgifter

Vad uppgifterna ska redovisa

4 § Den som någon gång under ett kalenderår har innehåft godkännandet för ett bekämpningsmedel, ska lämna mängduppgifter till Kemikalieinspektionen.

Uppgifterna ska så långt som möjligt redovisa

1. hur mycket av bekämpningsmedlet som har överlåtits för användning på den svenska marknaden, med tillägg av vad innehavaren själv har använt av medlet i Sverige,

2. en grov uppskattning av hur medlets användning fördelas mellan jordbruk, skogsbruk, kommersiell frukt- och trädgårdsodling, industri samt hushållskonsumtion.

5 § Mängduppgifterna ska avse bekämpningsmedlet i oförpackat skick. Mängden anges i liter eller kilogram utom för insekter, spindeldjur och nematoder där mängden anges som antal individer.

När uppgifterna ska lämnas

6 § Mängduppgifterna ska lämnas till Kemikalieinspektionen senast den 28 februari året efter det kalenderår som uppgiften avser. Uppgifterna ska lämnas på en blankett som tillhandahålls av Kemikalieinspektionen.

⁵ EGT L 123, 24.4.1998, s. 1, (Celex 31998L0008).

Upphörande av godkännande

7 § En begäran enligt 33 § förordningen (2000:338) om biocidprodukter eller 28 § förordningen (2006:1010) om växtskyddsmedel om att ett godkännande ska upphöra att gälla ska göras skriftligen till Kemikalieinspektionen. Godkännandet upphör att gälla vid utgången av året närmast efter det år då en sådan begäran kom in till inspektionen.

Medel som inte längre är godkända

8 § När ett bekämpningsmedel har upphört att vara godkänt får det inte längre saluhållas eller överlåtas av den som senast innehade godkännandet, om inte Kemikalieinspektionen beslutar annat i det enskilda fallet. Medlet får saluhållas, överlåtas och användas av andra, dock inte efter de tidpunkter som anges i bilaga 3.

Förutsättningar för godkännande

9 § Ett bekämpningsmedel får inte godkännas om det som verksamt ämne innehåller något av de ämnen som förtecknas i bilaga 4.

10 § De ämnen som förtecknas i bilaga 5 är verksamma ämnen i bekämpningsmedel vars användning har begränsats strängt av hälso- eller miljöskäl. Fortsatt godkännande får inte meddelas för sådana medel om förutsättningar finns att avveckla all användning.

Tillståndskrav för vissa bekämpningsmedel

11 § I 47 § förordningen (2006:1010) om växtskyddsmedel och 48 § förordningen (2000:338) om biocidprodukter anges vilka myndigheter som prövar frågan om tillstånd för användning av klass-I-medel. Kemikalieinspektionen anger i beslut om godkännande av klass-I-medel vilken verksamhet medlet är avsett för. Därvid betecknar

- L: verksamhet som huvudsakligen berör jordbruk, skogsbruk eller trädgårdsskötsel (tillståndsmyndighet: Statens jordbruksverk eller, efter Jordbruksverkets bestämmande, länsstyrelsen),
- So: åtgärder mot ohyra och skadedjur enligt 9 kap. 9 § miljöbalken (tillståndsmyndighet: Socialstyrelsen),
- AV: annan verksamhet, t.ex. användning av träskyddsmedel och antifoulingprodukter (tillståndsmyndighet: Arbetsmiljöverket).

KIFS 2008:3

Kunskapskraven för den som använder klass-I-medel föreskrivs av respektive central tillståndsmyndighet. Om särskilt omfattande kunskapskrav gäller anger Kemikalieinspektionen detta med tilläggsbeteckningen X.

12 § Under rubriken Behörighetsklass i besluten om godkännande anger Kemikalieinspektionen i förekommande fall beteckningarna enligt 11 § tillsammans med klassen för medlet. Behörighetsklassen framgår av märkningen på medlet.

3 kap. Särskilda bestämmelser om växtskyddsmedel

Undantag från kravet på godkännande

1 § Kemiska produkter vars bekämpningseffekt uppnås på enbart fysikalisk väg får föras in till Sverige och hanteras utan att vara godkända som bekämpningsmedel av Kemikalieinspektionen.

2 § De mängder av växtskyddsmedel, inbegripet medel där det verksamma ämnet utgörs av mikroorganismer, som behövs

1. vid forskning och utveckling som inte innebär att medlet släpps ut i miljön,

2. för sådana experiment eller tester som har medgivits av Kemikalieinspektionen enligt 14 §,

får släppas ut på marknaden och användas utan att vara godkända som bekämpningsmedel av Kemikalieinspektionen.

3 § Om det i ett särskilt fall har beslutats om dispens från kravet på godkännande för ett växtskyddsmedel innebär detta följande om inte annat framgår av beslutet: Så länge som dispensen gäller får växtskyddsmedlet, enligt villkoren i beslutet och med de begränsningar som följer av kraven på tillstånd i 14 § förordningen (2008:245) om kemiska produkter och biotekniska organismer, säljas och användas även av andra.

Användning av växtskyddsmedel utöver vad som anges på medlets förpackning

4 § Kemikalieinspektionen kan i enlighet med 27 § förordningen (2006:1010) om växtskyddsmedel besluta att ett godkänt växtskyddsmedels användningsområde ska utvidgas till att avse andra ändamål än de som omfattas av godkännandet och framgår av

märkningen på medlet. Villkoren i artikel 4.1 b iii-v i rådets direktiv 91/414/EEG av den 15 juli 1991 om utsläppande av växtskyddsmedel på marknaden (växtskyddsmedelsdirektivet)⁶ ska därvid vara uppfyllda.

Bilaga 6 redovisar de växtskyddsmedel för vilka detta har skett och vilken utvidgad användning som är tillåten.

Märkning

5 § Förpackningen till ett godkänt växtskyddsmedel ska när medlet släpps ut på marknaden vara märkt enligt bestämmelserna i bilaga 1. För sådana biologiska bekämpningsmedel där den verksamma organismen utgörs av nematoder, insekter eller spindeldjur gäller bestämmelserna i 2 kap. 3 §.

Uppgifterna som lämnas i märkningen ska överensstämma med motsvarande uppgifter som anges i beslutet om godkännande. Märkning på svenska ska finnas på växtskyddsmedel som släpps ut på den svenska marknaden.

Förutsättningar för godkännande

6 § Ett växtskyddsmedel får inte godkännas om det som verksamt ämne innehåller något av de ämnen som förtecknas i bilaga 7.

7 § I bilaga 8 till dessa föreskrifter förtecknas sådana verksamma ämnen som är införda i bilaga 1 till växtskyddsmedelsdirektivet och som därför får ingå i växtskyddsmedel som godkänns enligt direktivet. Besluten att införa ämnena i bilagan till direktivet kan vara förenade med villkor som beaktar jordbruks-, växtskydds- och miljöförhållanden.

8 § Kemikalieinspektionen godkänner ett växtskyddsmedel endast om följande förutsättningar är uppfyllda

a) de verksamma ämnen som medlet innehåller finns upptagna i bilaga 1 till växtskyddsmedelsdirektivet och villkoren i bilagan är uppfyllda, och - i fråga om punkterna b-e nedan med tillämpning av de enhetliga principer som anges i bilaga 6 till direktivet - om

b) det har fastställts, på grundval av tillgänglig vetenskaplig och teknisk kunskap och efter en bedömning av den dokumentation som avses i bilaga 3 till direktivet, att medlet när det används enligt artikel 3.3 i direktivet och när hänsyn tas till alla normala

⁶ EGT L 230, 19.8.1991, s. 1 (Celex 31991L0414).

KIFS 2008:3

förhållanden under vilka medlet används och följderna av dess användning

i) är tillräckligt effektivt,

ii) inte påverkar växter eller växtprodukter på ett oacceptabelt sätt,

iii) inte orsakar onödigt lidande eller onödig smärta hos ryggradsdjur som ska bekämpas,

iv) inte har några direkt eller indirekt skadliga effekter på människors eller djurs hälsa (t.ex. via dricksvatten, föda eller foder) eller på grundvattnet,

v) inte påverkar miljön på ett oacceptabelt sätt, med särskild hänsyn till följande aspekter

- medlets öde och utbredning i miljön, särskilt när det gäller

förorening av vatten, inklusive dricksvatten och grundvatten,

- dess inverkan på arter utanför målgruppen,

c) beskaffenheten hos och mängden av dess verksamma ämnen och, i tillämpliga fall, toxikologiskt eller ekotoxikologiskt signifikanta föroreningar och beståndsdelar kan fastställas med lämpliga metoder som är harmoniserade enligt förfarandet i artikel 21 i växtskyddsmedelsdirektivet eller, om så inte har skett, godtas av Kemikalieinspektionen,

d) resthalter som härrör från godkända användningssätt och som är av toxikologisk eller miljömässig betydelse kan bestämmas med lämpliga och allmänt använda metoder,

e) medlets fysikaliska och kemiska egenskaper har fastställts och bedömts vara godtagbara med hänsyn till avsedd användning och lagring av medlet,

f) i förekommande fall gränsvärdena för de jordbruksprodukter som påverkas av den användning som avses i godkännandet har fastställts eller ändrats i enlighet med Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 396/2005 av den 23 februari 2005 om gränsvärden för bekämpningsmedelsrester i eller på livsmedel och foder av vegetabiliskt och animaliskt ursprung och om ändring av rådets direktiv 91/414/EEG⁷.

Dessa förutsättningar för godkännande ska vara uppfyllda också för att Kemikalieinspektionen ska förnya ett godkännande av ett växtskyddsmedel, ändra användningsområdet för medlet eller ändra annat villkor för godkännandet.

⁷ EUT L 70, 16.3.2005, s. 1 (Celex 32005R0396).

9 § Ett verksamt ämne som inte fanns på marknaden före den 27 juli 1993 får släppas ut på marknaden endast om en dokumentation, som innehåller en förklaring att ämnet är avsett att användas som verksamt ämne i växtskyddsmedel, har lämnats till medlemsstaterna och kommissionen i enlighet med artikel 6 i växtskyddsmedelsdirektivet. Detta ska inte hindra att ämnet släpps ut på marknaden för sådan användning som avses i 14 §.

Ett ytterligare villkor för att ett verksamt ämne ska få släppas ut på marknaden enligt första stycket är att ämnet ska vara klassificerat, förpackat och märkt enligt de bestämmelser som genomför rådets direktiv 67/548/EEG av den 27 juni 1967 om tillnärmning av lagar och andra författningar om klassificering, förpackning och märkning av farliga ämnen⁸.

10 § I växtskyddsmedelsdirektivet beskrivs den dokumentation av medlet och i medlet ingående ämnen som ska bifogas av den som ansöker om godkännande av ett växtskyddsmedel. Vägledning för ansökan om införande av verksamt ämne på bilaga I till växtskyddsmedelsdirektivet och för godkännande av växtskyddsmedel som innehåller ett ämne som är infört på bilagan finns på kommissionens hemsida, generaldirektoratet för hälsa och konsumentskydd.

11 § Ansökningar och dokumentation som lämnas till Kemikalieinspektionen ska vara skrivna på svenska eller engelska. För sådana uppgifter som är avsedda att återges på svenska i märkning, säkerhetsdatablad m.m. är dock svenska språket ett krav.

Krav på organ som utför effektivitetstester av växtskyddsmedel

12 § Dokumentationen av ett växtskyddsmedel och i medlet ingående aktiva ämnen ska enligt växtskyddsmedelsdirektivet innehålla uppgifter om effektivitet. Riktlinjer för tester av effektiviteten beskrivs i bilaga 3 till kommissionens direktiv 93/71/EEG av den 27 juli 1993 om ändring av rådets direktiv 91/414/EEG om att släppa ut växtskyddsmedel på marknaden⁹. Organ, som i Sverige ska utföra tester och analyser som fordras enligt punkterna 6.2-6.7 i den nämnda bilagan, ska vara ackrediterade för denna uppgift av Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll (SWEDAC).

⁸ EGT L 196, 16.8.1967, s. 1 (Celex 31967L0548).

⁹ EGT L 221, 31.8.1993, s. 27 (Celex 31993L0071).

KIFS 2008:3

Tester och analyser som utförts av andra organ inom EES godtas om de har ackrediterats mot kraven i dessa föreskrifter.

13 § För att bli ackrediterade enligt 12 § ska organen uppfylla minst följande krav

- de ska till sitt förfogande ha tillräckligt med vetenskaplig och teknisk personal, som har fått den utbildning och träning och har den tekniska kunskap och erfarenhet som är nödvändig för att utföra sina arbetsuppgifter,

- de ska till sitt förfogande ha den utrustning som är nödvändig för att på rätt sätt utföra de tester och mätningar som de gör anspråk på att kunna utföra. Utrustningen ska vara noggrant underhållen och i förekommande fall kalibreras, innan den tas i bruk och därefter i enlighet med ett fastställt program,

- de ska till sitt förfogande ha ändamålsenliga försöksfält och, vid behov, växthus, växtkammare eller förvaringsrum. Den miljö där testerna utförs får inte medföra att resultaten blir oanvändbara eller inverka menligt på den precision som mätningen ska utföras med,

- de ska ge all berörd personal tillgång till de förfaranderegler och protokoll som ska gälla för försöken,

- de ska på begäran från Kemikalieinspektionen innan ett test inleds lämna detaljerade uppgifter om detta, vilka som ett minimum ska ange platsen för testet och vilka växtskyddsmedel som ingår,

- de ska säkerställa att kvaliteten på det utförda arbetet svarar mot dess art, vidd, omfång och syfte, och

- de ska bevara kalibreringsprotokoll och den slutliga testrapporten så länge det berörda medlet är godkänt i den Europeiska gemenskapen.

Försök för forskning och utveckling

14 § Den som yrkesmässigt genomför experiment eller tester för forsknings- eller utvecklingsändamål, vilka medför att växtskyddsmedel enligt växtskyddsmedelsdirektivet släpps ut i miljön, kan få Kemikalieinspektionens medgivande att experimenten och testerna får avse medel och användningsområden som inte är godkända.

Medgivandet får lämnas för högst fem år i sänder.

15 § Ett medgivande enligt 14 § får beviljas

1. organ som i enlighet med 12 § har ackrediterats för att utföra effektivitetstester av växtskyddsmedel, eller

2. den som på annat sätt styrker tillgång till

- tillräckligt med personal som har kunskap och erfarenhet för arbetsuppgifterna,
- nödvändig utrustning,
- ändamålsenliga förutsättningar i övrigt.

16 § Vid försök som medgivits enligt 14 § gäller följande villkor

1. försök som kan misstänkas medföra skadliga effekter på människors eller djurs hälsa eller en oacceptabel skadlig inverkan på miljön får inte utföras med stöd av medgivandet,

2. försökets omfattning samt mängden använt bekämpningsmedel ska begränsas till vad som är nödvändigt för att uppnå syftet,

3. grödan får inte användas för konsumtion som livsmedel eller som foder om det inte tillåts enligt livsmedels- eller foderlagstiftningen,

4. personal som utför försöken ska stå under överinseende av en person som uppfyller särskilda kunskapskrav för användning av klass-1-medel, och

5. i varje kommun där försök utförs ska den nämnd som utövar tillsynen över hanteringen av bekämpningsmedel underrättas innan försöken påbörjas.

17 § Den som utför försök med stöd av ett medgivande enligt 14 § ska anteckna

1. datum för försöket,

2. mängd använt bekämpningsmedel,

3. ingående verksamma ämnens identitet i använt bekämpningsmedel,

4. syftet med försöket,

5. plats för försöket och areal i förekommande fall,

6. för det fall att grödan ska användas för konsumtion som livsmedel eller som foder, uppgift om hur det säkerställs att den inte är skadlig att förtära eller annars otjänlig som livsmedel eller foder och om tillämpliga analysmetoder, och

7. iakttagna effekter på människors eller djurs hälsa och på miljön.

Uppgifterna ska hållas samlade så att de lätt kan kontrolleras. De ska bevaras i minst fem år.

18 § Den som har ett medgivande enligt 14 § ska senast den 1 februari varje år t.o.m. året efter det år medgivandet upphör lämna uppgifter till Kemikalieinspektionen. Uppgifterna ska avse det föregående kalenderåret och redovisa

KIFS 2008:3

1. vilka verksamma ämnen som använts,
2. använd mängd av varje verksamt ämne,
3. vilken gröda som behandlats, och
4. i vilka kommuner försöken har utförts.

4 kap. Särskilda bestämmelser om biocidprodukter**Inledande bestämmelser**

1 § I bilaga 9 finns en förteckning över de 23 typer av biocidprodukter som listas i bilaga V till biociddirektivet med en kortfattad beskrivning av produkttyperna.

Efter den tioåriga övergångstid, som anges i biociddirektivet, ska endast sådana biocidprodukter vara godkända som har verksamma ämnen upptagna på bilaga I eller IA till biociddirektivet. Dessa ämnen redovisas i bilagorna 10 respektive 11 efterhand som det fattas beslut om dem på gemenskapsnivå.

Undantag från kravet på godkännande

2 § Kraven på godkännande av bekämpningsmedel i miljöbalken och bestämmelserna i förordningen (2000:338) om biocidprodukter ska inte tillämpas på

1. biocidprodukter som definieras i eller ligger inom tillämpningsområdet för de EG-rättsakter som det hänvisas till i artikel 1.2 i biociddirektivet, med avseende på syftet med dessa rättsakter,
2. färger, fernissor, tjäror och andra kemiska produkter som är avsedda att huvudsakligen användas för andra ändamål än bekämpning, förutsatt att de inte genom särskild benämning eller på något annat sätt anges vara avsedda som bekämpningsmedel.

3 § Kemiska produkter vars bekämpningseffekt uppnås på enbart fysikalisk väg får föras in till Sverige och hanteras utan att vara godkända som bekämpningsmedel av Kemikalieinspektionen.

4 § Längst till och med den 13 maj 2010 och så länge inget annat följer av sådana föreskrifter eller beslut som genomför biociddirektivet får, trots kravet på godkännande i 14 kap. miljöbalken, biocidprodukter som tillhör produkttyperna 1-7, 9, 11-13, 20 och 22 i bilaga 8 föras in till Sverige, släppas ut på den

svenska marknaden och användas utan att vara godkända av Kemikalieinspektionen som bekämpningsmedel.

Undantagen i första stycket gäller dock inte för följande biocidprodukter:

1. produkter mot organismer som bryter ned mjukgörare i polymeriserade material,
2. produkter mot mikroorganismer på hudar och skinn,
3. produkter avsedda för användning mot mikroorganismer i kemiska toaletter,
4. produkter som är avsedda att användas mot slembildande mikroorganismer i maskinsystem inom pappers- och cellulosaindustrin,
5. produkter mot alger och mikroorganismer i hav, sjöar och vattendrag.

5 § Trots kravet på godkännande i 14 kap. miljöbalken och bestämmelserna i förordningen (2000:338) om biocidprodukter gäller följande:

1. biocidprodukter som efter ansökan har registrerats hos Kemikalieinspektionen som lågriskbiocidprodukter får föras in och släppas ut på marknaden i Sverige samt användas,

2. allmänkemikalier som har tagits upp på bilaga IB till biociddirektivet får föras in och släppas ut på marknaden i Sverige samt användas enligt de villkor som upptagandet där har förbundits med, se bilaga 12,

3. biocidprodukter för forskning och utveckling får föras in och släppas ut på marknaden i Sverige samt användas enligt bestämmelserna i 23–25 §§,

4. Biocidprodukter, som efter dispens av Kemikalieinspektionen får användas för sådana begränsade och kontrollerade användningar som behövs på grund av oförutsedda faror som inte kan bekämpas på annat sätt, får under högst 120 dagar föras in och släppas ut på marknaden i Sverige för sådan användning.

5. biocidprodukter, vars verksamma ämnen inte fanns på marknaden före den 14 maj 2000 och som ännu inte förtecknats i bilaga I eller IA till biociddirektivet, som har ett tillfälligt godkännande av Kemikalieinspektionen får föras in och släppas ut på marknaden i Sverige samt användas,

6. biocidprodukter, på vilka det den 13 maj 2000 tillämpades krav på godkännande, och vilka innehåller sådana verksamma ämnen, som inte förtecknats i bilaga I eller IA till biociddirektivet och som fanns på marknaden den 13 maj 2000 i form av verksamma

KIFS 2008:3

ämnen i biocidprodukter avsedda för andra ändamål än vetenskaplig eller processorienterad forskning och utveckling, får föras in och släppas ut på marknaden i Sverige samt användas om de är godkända av Kemikalieinspektionen med tillämpning av äldre bestämmelser.

Förpackning och märkning

6 § Förpackningen till en biocidprodukt ska när produkten släpps ut på marknaden vara märkt enligt bestämmelserna i bilaga 2. För sådana biologiska bekämpningsmedel där den verksamma organismen utgörs av nematoder, insekter eller spindeldjur gäller bestämmelserna i 2 kap. 3 §.

Uppgifterna som lämnas i märkningen ska överensstämma med motsvarande uppgifter som anges i beslutet om godkännande. Märkning på svenska språket ska finnas på biocidprodukter som släpps ut på den svenska marknaden.

7 § Biocidprodukter, som kan förväxlas med dryckesvaror eller andra livsmedel eller med foder, ska förpackas på ett sådant sätt att sannolikheten för förväxling blir så liten som möjligt.

8 § Sådana biocidprodukter, som är tillgängliga för allmänheten och som kan förväxlas med dryckesvaror eller andra livsmedel eller med foder, ska innehålla beståndsdelar som avskräcker från konsumtion.

Förutsättningar för godkännande och registrering

9 § En biocidprodukt får inte godkännas om den som verksamt ämne innehåller något av de ämnen som förtecknas i bilaga 13.

10 § Kemikalieinspektionen godkänner en biocidprodukt endast om följande förutsättningar är uppfyllda

1. de verksamma ämnen som biocidprodukten innehåller finns med i förteckningen i bilaga I eller IA till biociddirektivet och alla krav som framgår av dessa bilagor är uppfyllda.

2. det har på grundval av aktuell vetenskaplig och teknisk kunskap fastställts samt, vid utvärdering av den dokumentation som avses i artikel 8 i biociddirektivet i enlighet med de gemensamma principer för utvärdering av dokumentation som framgår av bilaga VI till biociddirektivet, visats att biocidprodukten när den används på godkänt sätt och med beaktande av

- alla normala förhållanden under vilka biocidprodukten får användas,
- hur det material som behandlas med biocidprodukten får användas,
- följderna av användning och bortskaffande,
 - i)* är tillräckligt effektiv,
 - ii)* inte har några oacceptabla effekter på målorganismerna, såsom oacceptabel resistens eller korsresistens eller onödigt lidande och onödig smärta för ryggradsdjur,
 - iii)* inte i sig själv eller till följd av sina resthalter har direkt eller indirekt oacceptabla effekter på människors eller djurs hälsa (exempelvis genom dricksvatten, livsmedel eller foder, inomhusluft eller följder på arbetsplatsen) eller på ytvattnet och grundvattnet,
 - iv)* inte i sig själv eller till följd av sina resthalter har oacceptabla effekter på miljön, särskilt i fråga om
 - omvandling, spridning och fördelning i miljön, särskilt förorening av ytvatten (inbegripet vatten i flodmynningar och havsvatten), grundvatten och dricksvatten,
 - effekter på icke-målorganismer.

3. Beskaffenheten och mängden av biocidproduktens verksamma ämnen, och, i förekommande fall, eventuella föroreningar och andra ämnen i produkten av toxikologisk eller ekotoxikologisk betydelse samt resthalter av toxikologisk eller miljömässig betydelse som är en följd av godkänd användning, kan bestämmas i enlighet med de relevanta kraven i bilaga IIA, IIB, IIIA, IIIB, IVA eller IVB till biociddirektivet.

4. Biocidproduktens fysikaliska och kemiska egenskaper har bestämts och bedömts vara acceptabla vid lämplig användning, lagring och transport av den.

11 § En biocidprodukt som enligt gällande bestämmelser har klassificerats som giftig, mycket giftig, cancerframkallande i kategori 1 eller 2, mutagen i kategori 1 eller 2 eller reproduktionsstörande i kategori 1 eller 2, får inte godkännas för att släppas ut på marknaden till eller användas av allmänheten.

12 § De förutsättningar för godkännande som anges i 10-11 §§ ska vara uppfyllda också för att Kemikalieinspektionen ska

1. förnya ett godkännande av en biocidprodukt, ändra användningsområdet för produkten eller ändra annat villkor för godkännandet,

KIFS 2008:3

2. registrera en lågriskbiocidprodukt, förnya en sådan registrering, ändra användningsområdet för produkten eller ändra annat villkor för registreringen.

Krav på ansökningar och dokumentation

13 § Vägledning för ansökan om införande av ett nytt verksamt ämne på bilaga I eller I A till biociddirektivet och för godkännande av en biocidprodukt som innehåller ett ämne som är uppfört på någon av bilagorna finns på kommissionens hemsida, generaldirektoratet för miljö.

14 § Ansökningar och dokumentation som lämnas till Kemikalieinspektionen ska vara skrivna på svenska eller engelska. För sådana uppgifter som är avsedda att återges på svenska i märkning, säkerhetsdatablad m.m. är dock svenska språket ett krav.

Förstalandsprövning

15 § Den dokumentation som ska bifogas en ansökan om godkännande eller registrering av en biocidprodukt när det inte är fråga om ömsesidigt erkännande beskrivs i biociddirektivets artikel 8, där punkten 3 anger i vilken mån mindre dokumentation krävs för registrering.

16 § Om det vid utvärdering av dokumentationen visar sig att ytterligare uppgifter, däribland uppgifter om och resultat av ytterligare försök, behövs för att kunna bedöma produktens risker, anmodar Kemikalieinspektionen sökanden att ge in sådana uppgifter. Den tidsperiod då dokumentationen ska utvärderas ska påbörjas först när dokumentationen är fullständig.

Ömsesidigt erkännande

17 § Följande dokumentation ska bifogas en ansökan om godkännande av en biocidprodukt som redan godkänts enligt biociddirektivet i ett annat land

1. en sammanfattning av den dokumentation som krävs för produkten enligt artikel 8.2 a och bilaga IIB, avsnitt X, i biociddirektivet,
2. en bestyrkt kopia av det första godkännandet.

18 § Till en ansökan om registrering av en lågriskbiocidprodukt som redan har registrerats enligt biociddirektivet i ett annat land ska bifogas den dokumentation som krävs enligt artikel 8.3 i direktivet (uppgifter om sökanden, produktens identitet, avsedda användningsområden, effektivitet, analysmetoder, klassificering, förpackning, märkning samt säkerhetsdatablad och utkast till etikett för produkten). I fråga om effektiviteten är det dock tillräckligt med en sammanfattning.

19 § Om Kemikalieinspektionen i enlighet med artikel 5 i biociddirektivet konstaterar

- a) att målorganismen inte förekommer i skadliga mängder,
 - b) att det har visats att målorganismen har utvecklat en oacceptabel tolerans, eller
 - c) de relevanta användningsförhållandena, såsom klimat eller målorganismens fortplantningsperiod, påtagligt skiljer sig från förhållandena i den stat där biocidprodukten ursprungligen godkändes och att ett oförändrat godkännande därför kan innebära oacceptabla risker för människa eller miljön,
- kan inspektionen begära att vissa uppgifter, som enligt e, f, h, j och l i bilaga 12 ska anges i märkningen, anpassas till de avvikande förhållandena så att villkoren för godkännande i artikeln uppfylls.

Samarbete om information för att undvika onödiga djurförsök

20 § I 38 § förordningen (2000:338) om biocidprodukter finns bestämmelser om skyldighet för den som tänker ansöka om godkännande att fråga Kemikalieinspektionen innan djurförsök genomförs. En sådan förfrågan ska vara skriftlig och innehålla uppgifter om

1. vem som avser att ansöka om godkännande,
2. att övriga uppgifter som anges i artikel 8.2 i biociddirektivet finns tillgängliga.

21 § Om Kemikalieinspektionen blir övertygad om att någon avser att ansöka om godkännande tillhandahåller inspektionen namn och adress på innehavaren eller innehavarna av tidigare relevanta godkännanden. Innehavarna underrättas samtidigt om sökandens namn och adress.

Villkor för utsläppande av nya verksamma ämnen på marknaden

22 § En kemisk produkt eller bioteknisk organism, som är ett verksamt ämne för användning i biocidprodukter och som inte fanns på marknaden före den 14 maj 2000, får släppas ut på marknaden endast för sådan användning om dokumentation som uppfyller kraven i artikel 11.1 i biociddirektivet har lämnats in till en behörig myndighet enligt direktivet, åtföljd av en förklaring om att det verksamma ämnet är avsett att ingå i en biocidprodukt. Detta ska inte hindra att ämnet släpps ut på marknaden och används för forskning och utveckling enligt bestämmelserna i 23-25 §§.

Av bestämmelserna i 41 § förordningen (2000:338) om biocidprodukter följer vidare som villkor för att ett verksamt ämne ska få släppas ut på marknaden enligt första stycket att ämnet ska vara klassificerat, förpackat och märkt enligt de bestämmelser som genomför direktiv 67/548/EEG¹⁰ och Europaparlamentets och rådets direktiv 1999/45/EG av den 31 maj 1999 om tillnärmning av medlemsstaternas lagar och andra författningar om klassificering, förpackning och märkning av farliga preparat¹¹.

Forskning och utveckling

23 § Om experiment eller försök som avses i 24 § genomförs i en annan stat än den där produkten eller ämnet ska släppas ut på marknaden, krävs godkännande för dessa från en i den staten behörig myndighet enligt biociddirektivet.

24 § Experiment eller försök för forsknings- eller utvecklingsändamål som omfattar utsläppande på marknaden av en icke godkänd biocidprodukt eller ett icke godkänt verksamt ämne som utslutande är avsett för användning i en biocidprodukt får utföras endast om följande villkor är uppfyllda.

a) När det gäller vetenskaplig forskning och utveckling ska de berörda fysiska eller juridiska personerna upprätta och behålla skriftliga redogörelser med detaljerade uppgifter om biocidproduktens eller det verksamma ämnets identitet, märkningsdata, levererade mängder samt namn och adress på dem som tar emot biocidprodukten eller det verksamma ämnet, samt

¹⁰ EGT L 196, 16.8.1967, s. 1 (Celex 31967L0548).

¹¹ EGT L 200, 30.7.1999, s. 1 (Celex 31999L0045).

utarbete en akt som innehåller alla tillgängliga uppgifter om möjliga effekter på människors eller djurs hälsa eller på miljön. Dessa uppgifter ska på begäran göras tillgängliga för den behöriga myndigheten.

b) När det gäller processororienterad forskning och utveckling ska de uppgifter som krävs enligt a) före utsläppandet på marknaden meddelas till den behöriga myndigheten i den stat där utsläppandet sker och till den behöriga myndigheten i den stat där experimentet eller försöket ska utföras.

25 § Utsläppande på marknaden enligt 24 § får inte avse något experiment eller försök, som kan innebära eller få till följd att produkten eller ämnet släpps ut i miljön, om inte Kemikalieinspektionen efter en bedömning av tillgängliga uppgifter har beslutat om dispens och fastställt begränsningar för de mängder som får användas och de områden som får behandlas. Detta ska inte gälla personer som Kemikalieinspektionen har beviljat rätt att utföra vissa experiment och försök och fastställt de villkor som ska gälla för utförande av dessa.

Övergångsbestämmelser

1. Dessa föreskrifter träder i kraft den 1 juni 2008.
2. I fråga om beslut som meddelats före ikraftträdandet av dessa föreskrifter gäller äldre bestämmelser i Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 1998:8) om kemiska produkter och biotekniska organismer.
3. Bestämmelsen i 8 kap. 29 § i Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 2008:2) om kemiska produkter och biotekniska organismer ska inte inverka på giltigheten av nationella godkännanden för bekämpningsmedel som innehåller nonylfenoletoxilat som en beståndsdel tills dessa löper ut, om de har beviljats före den 17 juli 2003

På Kemikalieinspektionens vägnar

JAN HAMMAR

Per Bergman

Märkning av växtskyddsmedel, 3 kap. 5 §

Förpackningen till ett växtskyddsmedel ska, i den mån uppgifterna inte redovisas genom den märkning som avses i Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 2005:7) om klassificering och märkning av kemiska produkter, vara tydligt och outplånligt märkt med:

1. För kemiska växtskyddsmedel:

a) Växtskyddsmedlets handelsnamn eller beteckning.

b) Namn och adress för den som fått godkännandet, registreringsnumret för godkännandet och, i förekommande fall, namn och adress för den som är ansvarig för den slutliga förpackningen och märkningen eller för den slutliga märkningen av medlet.

c) Namn och halt för varje verksamt ämne. Namnet ska överensstämma med förteckningen i bilaga I till direktiv 67/548/EEG eller, om ämnet inte finns upptaget där, med dess ISO-namn. Om det sistnämnda inte finns ska det verksamma ämnet anges med sin kemiska beteckning i enlighet med IUPAC-reglerna. Innehållet av varje verksamt ämne ska uttryckas

- i viktprocent för växtskyddsmedel som är fasta ämnen, aerosoler, flyktiga vätskor (kokpunkt högst 50 °C) eller trögflytande vätskor (nedre gräns 1 Pascalsekund vid 20 °C),
- i viktprocent och gram per liter vid 20 °C för övriga vätskor,
- i volymprocent för gaser.

d) Växtskyddsmedlets nettomängd angiven i tillåtna måttenheter.

e) Beredningens satsnummer eller annat identifieringssätt.

f) Information om första hjälpen. För växtskyddsmedel som klassificerats som mycket giftiga, giftiga eller hälsoskadliga, uppgift om att förpackningen inte får återanvändas, om det inte är fråga om behållare som är särskilt avsedda för återanvändning, omladdning eller påfyllning av tillverkaren eller distributören.

g) Särskilda risker för människor, djur eller miljö i form av standardfraser valda ur bilaga IV till växtskyddsmedelsdirektivet i bilagans lydelse enligt kommissionens direktiv 2003/82/EG.¹²

h) Säkerhetsföreskrifter för skyddet av människor, djur eller miljö i form av standardfraser valda ur bilaga V till växtskyddsmedelsdirektivet i bilagans lydelse enligt kommissionens direktiv 2003/82/EG.

i) Växtskyddsmedlets verkan (insekticid, tillväxthämmare, ogräsmedel etc.).

j) Typ av beredning (sprutpulver, emulsionskoncentrat etc.).

k) Godkända användningsområden för växtskyddsmedlet samt särskilda jordbruks-, växtskydds- och miljöförhållanden som medför att medlet kan användas eller inte bör användas. För växtskyddsmedel som släpps ut på den svenska marknaden ska följande text anges i anslutning till användningsområdet: "All annan användning är otillåten om den inte särskilt tillåts".

l) Anvisningar om användning och dosering, uttryckta i metriska enheter, för varje användningsområde som omfattas av godkännandet.

m) I förekommande fall den tid som ska förflyta mellan användningen och

- sådd eller plantering av den gröda som skyddas,
- sådd eller plantering av efterföljande grödor,
- tillträde för människor och djur till den behandlade grödan,
- skörd,
- användning eller konsumtion.

n) Uppgifter om möjlig fytotoxicitet, känslighet hos vissa sorter samt alla andra direkta eller indirekta skadliga sidoeffekter på växter eller växtprodukter, samt uppgifter om den tid som ska förflyta mellan användning och sådd eller plantering av

- grödan i fråga, eller
- efterföljande grödor.

o) Texten "Läs medföljande anvisningar före användningen" ska anges om produkten åtföljs av ett sådant informationsblad som avses i 1. tredje stycket.

p) Anvisningar för att slutligt omhänderta växtskyddsmedlet och förpackningen på ett säkert sätt.

¹² Kommissionens direktiv 2003/82/EG av den 11 september 2003 om ändring av rådets direktiv 91/414/EEG när det gäller standardfraser för särskilda risker och säkerhetsföreskrifter för växtskyddsmedel (EUT L 228, 12.9.2003, s.11, Celex 32003L0082).

KIFS 2008:3
Bilaga 1

q) Sista användningsdag när produkten lagras på normalt sätt, om hållbarheten är mindre än två år.

r) Texten "För att undvika risker för människa och miljö, följ bruksanvisningen".

s) Uppgifter som visar om användningen av växtskyddsmedlet är begränsad till vissa användarkategorier. För växtskyddsmedel som släpps ut på den svenska marknaden ska dessa uppgifter utgöras av följande:

- Den behörighetsklass växtskyddsmedlet har hänförs till enligt bestämmelserna i 20 § förordningen (2006:1010) om växtskyddsmedel.

- Upplysningen "Endast för yrkesmässigt bruk efter särskilt tillstånd". Anges för växtskyddsmedel som tillhör behörighetsklass 1.

- Upplysningen "Endast för yrkesmässigt bruk". Anges för växtskyddsmedel som tillhör behörighetsklass 2.

Med avvikelse från punkt 1 g och 1 h kan den behöriga myndigheten, under de förutsättningar som anges i växtskyddsmedelsdirektivet, i beslutet om godkännande föreskriva att förpackningen tydligt och outplånligt märks med ytterligare fraser, om sådana anses nödvändiga för att skydda människor, djur och miljö.

Om utrymmet på förpackningen är otillräckligt får uppgifterna enligt punkt 1 l-n lämnas i form av ett separat informationsblad, som åtföljer varje förpackning. Vid tillämpningen av dessa föreskrifter ska ett sådant informationsblad anses som en del av märkningen.

2. För mikroorganismer och virus, relevanta delar av 1 samt följande:

a) Den verksamma organismens vetenskapliga namn.

b) Relevant uppgift om mängden levande organismer per volyms- eller viktsenhet.

c) Uppgifter i enlighet med kraven i rådets direktiv 90/679/EEG av den 26 november 1990 om skydd för arbetstagare mot risker vid exponering för biologiska agenser i arbetet.¹³

d) Särskilda försiktighetsmått vid spridningen.

¹³ EGT L 374, 31.12.1990, s. 1 (Celex 31990L0679).

Märkning av biocidprodukter, 4 kap. 6 §

Förpackningen till en biocidprodukt ska, i den mån uppgifterna inte redovisas genom den märkning som avses i Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 2005:7) om klassificering och märkning av kemiska produkter, vara tydligt och outplånligt märkt med:

a) Alla verksamma ämnens identitet och koncentration i metriska enheter.

b) Det registreringsnummer som den behöriga myndigheten har tilldelat biocidprodukten vid godkännandet eller registreringen.

c) Typ av preparat (flytande koncentrat, granulat, pulver, fast form osv.).

d) Det användningsområde som biocidprodukten är godkänd för. För biocidprodukter som släpps ut på den svenska marknaden ska dessutom följande text anges i anslutning till användningsområdet: ”All annan användning är otillåten om den inte särskilt tillåts”.

e) Anvisningar om användning och dosering, uttryckta i metriska enheter, för varje användning som godkännandet omfattar.

f) Uppgifter om troliga direkta eller indirekta negativa biverkningar och anvisningar om första hjälpen.

g) Texten ”Läs medföljande anvisningar” om produkten åtföljs av ett informationsblad.

h) Anvisningar för säkert bortskaffande av biocidprodukten och dess förpackning, inbegripet eventuellt förbud mot återanvändning av förpackningen.

i) Formuleringens satsnummer eller beteckning samt sista användningsdatum vid normala lagringsförhållanden.

j) Den tid som behövs för att biocidprodukten ska verka, den tid som ska förflyta mellan två behandlingar med biocidprodukten eller mellan en behandling och följande användning av den behandlade produkten eller följande tillträde för människor eller djur till det område där biocidprodukten har använts, inbegripet uppgifter om medel och metoder för sanering samt den tid som krävs för ventilation av behandlade områden. Uppgifter om lämplig rengöring av utrustning. Uppgifter om försiktighetsåtgärder vid användning, lagring och transport (exempelvis personliga skyddskläder och personlig skyddsutrustning, brandskyddsåtgärder, övertäckning av möbler, avlägsnande av livsmedel och foder samt anvisningar om hur exponering av djur kan förhindras).

I tillämpliga fall ska också följande anges:

KIFS 2008:3
Bilaga 2

k) De användarkategorier som biocidprodukten är begränsad till. För biocidprodukter som släpps ut på den svenska marknaden ska dessa uppgifter utgöras av följande:

- Den behörighetsklass produkten har hänförts till enligt bestämmelserna i 25 § förordningen (2000:338) om biocidprodukter.

- Upplysningen "Endast för yrkesmässigt bruk efter särskilt tillstånd". Anges för biocidprodukter som tillhör behörighetsklass 1.

- Upplysningen "Endast för yrkesmässigt bruk". Anges för biocidprodukter som tillhör behörighetsklass 2.

l) Uppgifter om särskilda faror för miljön, särskilt när det gäller skydd av icke-målorganismer och förhindrande av förorening av vatten.

m) Mikrobiologiska biocidprodukter ska märkas i enlighet med kraven i rådets direktiv 90/679/EEG av den 26 november 1990 om skydd för arbetstagare mot risker vid exponering för biologiska agenser i arbetet.

Uppgifterna under a, b och d, samt i förekommande fall g och k ska alltid finnas på produktetiketten.

Uppgifterna under c, e, f, h, i, j och l får anges på annat ställe på förpackningen eller i ett separat informationsblad som i så fall ska åtfölja varje förpackning och anses som en del av märkningen.

**Saluförbud och användningsförbud för bekämpningsmedel,
2 kap. 8 §**

Godkännanden som upphör under år 1988

| Reg nr | Benämning | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av tillverkaren eller importören efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|-------------------------|---|---|--------------------------------|
| 2013 | Hormoblend | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 2112 | Panogen Metox | 1988-06-30 | 1989-06-30 | 1989-12-31 |
| 2152 | Gullviks TCA pellets | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 2202 | Di-Trapex | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 2310 | Gullviks Dazomet 85 | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 2447 | Captan 83 | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 2516 | Ixocan fästingolja | 1988-12-31 | 1989-12-31 | — |
| 2666 | Hagersan | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 2709 | Hylexol WB4 | 1988-06-15 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 2868 | Lantmännens TCA 630 | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 2869 | Lantmännens TCA 840 | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 2928 | Gullviks Metoxyklor 250 | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 2945 | Mögelstopp A | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 2965 | CE-Maneb 85 | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3008 | FD-olja | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3054 | Weedex K S | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3066 | Lindex | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3067 | Lindex Dim | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3074 | Gantix HB Färglös | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3118 | US 622 Mygglotion | 1988-12-31 | 1989-12-31 | — |

KIFS 2008:3*Bilaga 3*

| Reg nr | Benämning | Medlet får inte salu- hållas eller överlätas av tillverkaren eller importören efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlätas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|-------------------------------|---|---|--------------------------------|
| 3191 | US 622 Myggstift N | 1988-12-31 | 1989-12-31 | — |
| 3203 | Tanalith CBC | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3218 | Hylexol RS | 1988-06-15 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3254 | Gullviks MCPA-ester | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3259 | Keno Gard Buskmedel 2,4-D 500 | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3276 | Fenticide 40 | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3277 | Protim 130 WR Alkyd | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3313 | Magnus-MTD | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3319 | 4101 Jotun Träskyddsolja | 1988-12-31 | 1989-12-31 | — |
| 3329 | Gori Insektsskydd | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3334 | Protim 130 | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3335 | Protim 130 WR | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3336 | Pyrem | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3340 | Keno Gard Fenitroton | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3342 | Protim 90 | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3412 | Mertect | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3418 | Sectrol | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3443 | Benasalox Strö | 1988-12-31 | 1989-12-31 | — |
| 3460 | Mertect PL | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3465 | R-O 8400 Mögelresistent Färg | 1988-12-31 | 1989-12-31 | — |
| 3477 | Pecudin 50 | 1988-02-25 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3484 | Mitrol K 33 | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3506 | Benasalox Green Konc | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3527 | Curbetan Rustica Flytande | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3536 | Ambush skogslösning | 1988-12-31 | 1989-12-31 | — |

KIFS 2008:3
Bilaga 3

| Reg nr | Benämning | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av tillverkaren eller importören efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|-------------------------------|---|---|--------------------------------|
| 3551 | Cevex Höst | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3560 | Gori algborttagare | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3577 | Boracol 30 | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3581 | Gamma Tresex 100 FW | 1988-03-16 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3582 | Biosanér | 1988-10-27 | 1989-12-31 | — |
| 3596 | Bolfo stift | 1988-12-31 | 1989-12-31 | — |
| 3604 | Wolmanol C Extra | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3652 | Gori 22/7 husbockssanering | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3653 | Biorep HR | 1988-12-31 | 1989-12-31 | — |
| 3663 | Mitrol 933 | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3667 | Termoplastbundet lindan | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3674 | Bayfidan BCM | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |
| 3703 | Caddy | 1988-12-31 | 1989-12-31 | 1990-12-31 |

KIFS 2008:3*Bilaga 3***Godkännanden som upphör under år 1989**

| Reg nr | Benämning | Medlet får inte salu- hållas eller överlätas av tillverkaren eller importören efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlätas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|----------------------------------|---|---|--------------------------------|
| 2014 | Gesagard 50 slampulver | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2043 | Radar Sanervätska | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2080 | Dazomet NA 50 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| | Jorddesinfektionsmedel | | | |
| 2115 | Bayer Hedonal | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2125 | Klorex 55 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | — |
| 2132 | Tedion V 18 rökgenerator | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2137 | TCA Hoechst NaTa minigranulat | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2174 | Birlane 25 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2209 | Gullviks 2,4-D ester | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2213 | Hormo-DP | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2246 | Hormo-Cornox 640 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2282 | Folithion E | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2297 | KVK Mecoprop 640 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2298 | KVK Diklorprop 640 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2330 | Klorex-Lantbruk | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2359 | Sektivap | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2361 | Baygon-puder | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2377 | Gesaprim 4 strö | 1989-09-30 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2380 | Ohlssons saneringsvätska | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2404 | Hyamine Extra | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2406 | Orthocid 83 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2408 | Orthocid 10 Puder | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2414 | Totex strö | 1989-09-30 | 1990-12-31 | — |
| 2456 | Eulan U 33 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2520 | Järnia Saneringsvätska | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |

KIFS 2008:3
Bilaga 3

| Reg nr | Benämning | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av tillverkaren eller importören efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|--------------------------------|---|---|--------------------------------|
| 2558 | Sektivap Garderobsvakt | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2608 | KVK 2,4-D-amin 500 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2609 | Herbin | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2610 | Mafu Strip 40 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2632 | Metasol D3T pulver | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2652 | Chemviron Thiocyanate T-9 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2698 | Mota Kvalster 185 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2797 | Karathane L C | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2798 | Karathane W D | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2800 | Zineb NA 65 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2812 | Badipon | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2822 | Cyclodan "Hoechst" sprutpulver | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2835 | Anticimex Crimidinbete | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2852 | Paradimal Kristaller | 1989-12-31 | 1990-12-31 | — |
| 2870 | Plantvax 75 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | — |
| 2876 | Lantmännens mekoprop 640 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2880 | Dosanex instant | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2882 | Diprop 640 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2890 | Fenition 500 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2892 | Lantmännens metoxyklor 300 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2979 | Busan 93 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 2983 | Paradimal GH | 1989-12-31 | 1990-12-31 | — |
| 2988 | Rosol Combi | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3017 | Scotte Antimögeltillsats | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3030 | Silvorex 5 G Strö | 1989-09-30 | 1990-12-31 | — |

KIFS 2008:3*Bilaga 3*

| Reg nr | Benämning | Medlet får inte salu- hållas eller överlätas av tillverkaren eller importören efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlätas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|--------------------------|---|---|--------------------------------|
| 3033 | Klorprofam NA 40 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3035 | Alipur | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3048 | Keno Gard Diklorprop 640 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3057 | Keno Gard 2,4-D Amin 500 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3080 | Antisork | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3090 | Wolmanit CB | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3105 | Keno Gard Metoxyklor 300 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3156 | Borocil 15 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3161 | Agritox plus | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3207 | Exponyl Trälasyr Utomhus | 1989-12-31 | 1990-12-31 | — |
| 3217 | Acrex 30 EC | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3234 | Mossfritt | 1989-12-31 | 1990-12-31 | — |
| 3245 | Hormoblend Trippel | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3246 | NA MotOgräs | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3258 | Croneton E | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3279 | KVK Buskmedel 500 M | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3293 | Keno Gard MCPA 750 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3294 | Keno Gard Mekoprop 640 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3327 | Vacsol EWR 53 | 1989-05-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3376 | Plantvax 20 E | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3381 | Weibulls Faneron Green | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3388 | Weibulls Nya Mossdöd | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3409 | Weibulls Anti-Gnag | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3425 | Sumicidin 20 Emulgerbar | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3427 | Gesaprim 500 FW | 1989-09-30 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |

KIFS 2008:3
Bilaga 3

| Reg nr | Benämning | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av tillverkaren eller importören efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|------------------------|---|---|--------------------------------|
| 3438 | Weibulls Taraxa | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3446 | Oftanol 7,5 G | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3448 | Vamoose Insektspulver | 1989-12-31 | 1990-12-31 | — |
| 3467 | Gullviks Lindan krist | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3498 | Primatol 500 FW | 1989-09-30 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3499 | BASF Mekoprop 640 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3501 | BASF Diprop 640 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3508 | Ronilan | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3514 | Ustilan 70 WP | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3517 | PW Atrazin flytande | 1989-09-30 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3518 | Protekt | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3526 | Trimaton | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3533 | Cabiet | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3541 | Apron 35 SD | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3558 | Laddok | 1989-09-30 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3574 | Dim-pynamin | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3578 | Aqua Kem Weekender | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3579 | Chemviron TK 40 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3580 | Sumithion NA 20 FW | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3583 | Gnatisid GN | 1989-12-31 | 1990-12-31 | — |
| 3585 | Meltatox Combi | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3598 | BASF Mekoprop 720 FL | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3599 | BASF Diklorprop 720 FL | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3600 | Du Pont CCC | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3613 | Ipslure | 1989-12-31 | 1990-12-31 | — |
| 3616 | Exponyl PL 50 Trälasyr | 1989-12-31 | 1990-12-31 | — |
| 3636 | Baytan universal | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3655 | Neocidal 25 EC | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3669 | Tilt CB | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3676 | Trimangol flytande | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |

KIFS 2008:3*Bilaga 3*

| Reg nr | Benämning | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av tillverkaren eller importören efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|---------------|---|---|--------------------------------|
| 3681 | Cybolt 100 E | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |
| 3715 | Vinyzene SB-1 | 1989-12-31 | 1990-12-31 | 1991-12-31 |

Godkännanden som upphör under år 1990

| Reg nr | Benämning | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av tillverkaren eller importören efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|-----------------------------|---|---|--------------------------------|
| 2016 | Monsur NA 50 Sprutpulver | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2019 | Teneran 50 Slampulver | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2037 | GR 851 Zink-Pulpox | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2056 | Moss Väck | 1990-12-31 | 1992-12-31 | — |
| 2069 | Karmex 80 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2071 | Venzar | 1993-12-31 | 1993-12-31 | 1994-12-31 |
| 2078 | Gripens Saneringsvätska | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2090 | Djungel olja 3x6 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 2092 | Djungel creme | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 2139 | Certrol-Trippel | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2183 | US 622 Myggstift | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 2196 | Mitin FF högkonc. | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2212 | Hormostar | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2285 | Formothion-Sandoz 25 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2287 | Malathon NA 50 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |

KIFS 2008:3
Bilaga 3

| Reg nr | Benämning | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av tillverkaren eller importören efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|--------------------------------|---|---|--------------------------------|
| 2290 | Pentac-50-Plant | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2323 | Fungitox | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2325 | Vitigran | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2326 | Ob 21 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2360 | Baygon spray | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 2373 | Elosal | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 2384 | Antivermin Svavelkalk - vätska | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 2396 | Thiovit | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 2400 | Afalon | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2401 | Du Pont Linuron 50 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2410 | Ortho Phaltan 50 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2426 | Herboprop | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2441 | De-Zäta M-45 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2452 | Herbavex Plus | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2493 | Semeron 25 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2508 | Göta Rättgift | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 2525 | Baygon E | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2551 | Fennosan F 50 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2556 | GR 861 Brom 80 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2600 | Anticimex Brumoxon | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2604 | Warfarin torrbete N | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 2611 | Prosan S 10 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2613 | Mafu Strip 10 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2617 | Oxitril 4 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2640 | Syllit | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2660 | Stopp-Warfarin-Korn | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 2684 | US 622 Myggspray N | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 2691 | Kelthane MF | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2692 | Tedion V 18 wp | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2700 | Kelthane W | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |

KIFS 2008:3*Bilaga 3*

| Reg nr | Benämning | Medlet får inte salu- hållas eller överlätas av tillverkaren eller importören efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlätas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|-------------------------|---|---|--------------------------------|
| 2702 | Badilin Rosensprutmedel | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2716 | Dithianon sprutpulver | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2730 | Naftenat-Copperol Grön | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 2746 | Sinbar | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2758 | GR 850 Koppar-Pulpox | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2772 | Treflan | 1990-02-28 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2780 | Nalcon 7620 tiocyanat | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2786 | Calixin | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2806 | Nalcon 248 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2807 | Pymax puder | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 2815 | Metasystox forte | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2817 | Pomarsol forte | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2832 | Blomstra Bladlusspray | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 2833 | Myrr | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 2847 | Nikotoxin | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2860 | Propineb Bayer | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2878 | Fennosan B-100 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2884 | Lantmännens 2,4-D 500 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2895 | Certrol Tetra | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2901 | Dimethoat NA 40 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2902 | Daracide 7849 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2927 | Sumitan rökgenerator | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2973 | Wiltex Ziram | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2975 | Fennosan H-30 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2976 | Mögelstopp L | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2981 | Fennosan B-25 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2986 | Aaterra | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2989 | Busan 881 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2994 | Casoron G | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 2997 | Busan 52 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |

KIFS 2008:3
Bilaga 3

| Reg nr | Benämning | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av tillverkaren eller importören efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|-------------------------------|---|---|--------------------------------|
| 3001 | US 622 Myggservett | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3013 | Afugan | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3025 | Apotekens myggstift | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3026 | Baythion spray | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3027 | Stroller mossa | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3040 | Rentolin | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3043 | Chemviron Amin J-26 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3045 | Weibulls Myrmedel | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3046 | Orto Dibrom emulsion | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3049 | Pymaxol | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3060 | Phostoxin | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3061 | Cyanosil | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3062 | Etoxiat | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3069 | Fenitex | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3077 | Pyremist ”L” | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3078 | Malatex | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3089 | Bromex | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3096 | Anticimex Pyrenonpuder | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3111 | Merpelan A Z | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3115 | Temik 10 Granulat | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3125 | Nobb Myggspray | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3136 | Dikamba-Trippe 625 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3138 | Germirex 824 thione | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3142 | Kelthane EC | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3145 | Flymaster Kombi | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3151 | Resbuthrin 20 EC | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3171 | Trebitt | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3178 | Alcro Impregnerande Grundolja | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3183 | A-spray | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3187 | Warfarin flytande råttgift | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |

KIFS 2008:3*Bilaga 3*

| Reg nr | Benämning | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av tillverkaren eller importören efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|------------------------------|---|---|--------------------------------|
| 3189 | US 622 Combi Insektsmedel | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3192 | US 622 Myggcreme N | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3194 | DG 19-F | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3196 | Hylosan SN | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3206 | Spar Var Impregnering | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3208 | Exponyl Träskydd N Grön | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3209 | Exponyl Träskydd N Brun | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3211 | Fennosan tiocyanat | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3213 | Antikvalster | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3221 | Orthene 75 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3235 | Gräsmattegödsel Kombi | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3239 | DeZäta-RH | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3244 | Oftanol T | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3266 | Sadolin Sadovac 561 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3275 | Benasalox | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3278 | Cuprinol Tryck | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3305 | Nopco 18-S | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3306 | AMA-10 tiocyanat | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3308 | Mystox Koppar P 8 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3309 | AMA 24- thione | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3314 | Nobb Myggstift | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3317 | Chock Flugspray N | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3333 | Perfect | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3338 | Bravo 75 WP | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3339 | AMA 31 karbamat | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |

KIFS 2008:3
Bilaga 3

| Reg nr | Benämning | Medlet får inte salu- hållas eller överlätas av tillverkaren eller importören efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlätas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|---------------------------------------|---|---|--------------------------------|
| 3343 | Celbrite HB | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3352 | Triconol Kopparolja N, Grön | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3355 | Diprop-MCPA 600 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3363 | Naftenat-Copperol Brun | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3369 | Velpar | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3373 | Credo Trälasyr | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3377 | Teridox 500 EC | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3379 | Herbex DPM 600 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3384 | Hylosan PT | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3389 | KVK Plus | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3393 | Avenge SP | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3394 | Triforin 20 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3395 | Triagran | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3397 | Actril S | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3398 | Alar-85 | 1997-12-31 | 1997-12-31 | 1997-12-31 |
| 3406 | Pyramin FL | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3410 | Mota-Vilt | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3413 | Weibulls Pyrethrum | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3414 | Chemviron TK 100 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3419 | Flytande Sadolin Industrilasyr | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3420 | Lontrel Kombi | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3422 | NobbMygg-Roll-on | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3424 | Ambush | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3428 | Försvarets ansikts- maskeringsfärg | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3429 | Ipitox 25 WP | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |

KIFS 2008:3*Bilaga 3*

| Reg nr | Benämning | Medlet får inte salu- hållas eller överlätas av tillverkaren eller importören efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlätas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|-----------------------------|---|---|--------------------------------|
| 3431 | Gesatop 500 FW | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3433 | Weibulls Biosekt 50 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3434 | Trinulan | 1990-02-28 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3441 | Metasol D3T-A Flytande | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3444 | Wolmanit CB spezial 75 % | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3468 | Sumicidin 10 FW | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3474 | Amiben-Salt | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3479 | Stroller Ogräs N | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3488 | Aseptia Curbiset | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3493 | Kråkalos | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3494 | Impregmol Specialolja | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3495 | Reducymol | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3496 | Acapella | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3500 | BASF 2,4-D 500 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3502 | BASF Diprop MCPA 600 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3509 | Radinex WP | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3510 | Hylosan SN Special | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3511 | No Sekt | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3512 | Bravo 500 F | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3516 | Tromb | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3535 | Pinotex Base | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3538 | Tritex | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3540 | Preventol CMK | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3543 | Radinex FL | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3549 | DeZäta-LF | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3552 | PW Simazin flytande | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3555 | Sadovac 2365 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3557 | Panoctine 25 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3567 | Ripcord | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3568 | Vydate 10 G | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |

KIFS 2008:3
Bilaga 3

| Reg nr | Benämning | Medlet får inte salu- hållas eller överlätas av tillverkaren eller importören efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlätas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|------------------------|---|---|--------------------------------|
| 3576 | Kemira Blåskydd | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3584 | Panolil 60 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3591 | Mitrol CCA, typ C-oxid | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3603 | Gori Vac 030 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3607 | Baycor 300 EC | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3611 | Fennotox 15 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3617 | Tirade öronbrickor | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3622 | Talcord | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3625 | Celkil 90 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3626 | Sapcron 24 EC | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3628 | Sibutol FS | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3630 | Gantix Fungicid | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3633 | Woodcap | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3634 | Lontryx | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3643 | Fennosan IT 21 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3644 | Groen-Ex | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3648 | Binab T | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3651 | Gori 22 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3654 | Prefix G | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3659 | Fajt | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3668 | Argylene | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3670 | Hylosan PQ 20 | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3675 | Nobb myggolja | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3677 | Ambush 25 WP | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3680 | Solfac | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3693 | Ustinex | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3700 | Kemira KCP | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3710 | Deosan öronbrickor | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3719 | Anticimex Brumoxon K | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3728 | Malathon Garden | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |

KIFS 2008:3*Bilaga 3*

| Reg nr | Benämning | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av tillverkaren eller importören efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|---------------------------------|---|---|--------------------------------|
| 3730 | Ficsanpasta | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3747 | US 622 Mygglotion II | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3748 | US 622 Myggstift II | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3755 | Exponyl Impregnerande Grundolja | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3760 | Vape Mat N | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |
| 3775 | Syllit SC | 1990-12-31 | 1991-12-31 | 1992-12-31 |
| 3790 | Ute-Spira | 1990-12-31 | 1991-12-31 | — |

Godkännanden som upphör under år 1991

| Reg nr | Benämning | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av tillverkaren eller importören efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|-----------------------------|---|---|--------------------------------|
| 2041 | Substral bladlusspray | 1991-06-30 | 1992-12-31 | — |
| 2664 | Pyrex insektsspray | 1991-06-30 | 1992-12-31 | — |
| 2710 | Improsol I | 1991-12-31 | 1992-12-31 | 1993-12-31 |
| 2715 | Pyrex | 1991-06-30 | 1992-12-31 | — |
| 2731 | Baysol blomspray | 1991-12-31 | 1992-12-31 | — |
| 2790 | Sowasil-B | 1991-12-31 | 1992-12-31 | 1993-12-31 |
| 2809 | Bolfo Spray | 1991-12-31 | 1992-12-31 | — |
| 3023 | Bolfo ohyreschampo | 1991-12-31 | 1992-12-31 | — |
| 3231 | Pinotex Base, Grön koppar | 1991-12-31 | 1992-12-31 | — |
| 3283 | Gori grön koppar | 1991-12-31 | 1992-12-31 | — |
| 3325 | Plantect | 1991-12-31 | 1992-12-31 | 1993-12-31 |
| 3450 | Weibulls Pyrex Insektsspray | 1991-06-30 | 1992-12-31 | — |
| 3463 | Radar Insektsspray N | 1991-06-30 | 1992-12-31 | — |
| 3515 | Pinotex Classic | 1991-12-31 | 1992-12-31 | — |
| 3521 | Pinotex Extra | 1991-12-31 | 1992-12-31 | — |
| 3566 | Kumulan | 1991-12-31 | 1992-12-31 | 1993-12-31 |
| 3639 | Bayfidan | 1991-12-31 | 1992-12-31 | 1993-12-31 |
| 3662 | Ronilan Rökgenerator | 1991-12-31 | 1992-12-31 | 1993-12-31 |
| 3684 | BZ-insektstoppare | 1991-12-31 | 1992-12-31 | — |
| 3702 | Roach Prufe | 1991-12-31 | 1992-12-31 | 1993-12-31 |
| 3717 | Sumicidin alfå 2,5 EC | 1991-12-31 | 1992-12-31 | 1993-12-31 |
| 3731 | PW Blåskydd | 1992-12-31 | 1992-12-31 | 1993-12-31 |
| 3825 | Propineb Bayer 70 WG | 1991-12-31 | 1992-12-31 | 1993-12-31 |

Godkännanden som upphör under år 1992

| Reg nr | Benämning | Medlet får inte salu- hållas eller överlätas av tillverkaren eller importören efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlätas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|------------------------|---|---|--------------------------------|
| 2415 | Betanal | 1992-12-31 | 1993-12-31 | 1994-12-31 |
| 2503 | Ramrod WP | 1992-12-31 | 1993-12-31 | 1994-12-31 |
| 3323 | Celcure M | 1992-12-31 | 1993-12-31 | 1994-12-31 |
| 3354 | Tramat | 1992-12-31 | 1993-12-31 | 1994-12-31 |
| 3553 | BASF CCC 750 | 1992-12-31 | 1993-12-31 | 1994-12-31 |
| 3554 | BASF CCC 460 | 1992-12-31 | 1993-12-31 | 1994-12-31 |
| 3565 | Stomp | 1992-12-31 | 1993-12-31 | 1994-12-31 |
| 3570 | Gardoprim 5 G | 1992-12-31 | 1993-12-31 | 1994-12-31 |
| 3606 | Sprout Nip Groddstopp | 1992-12-31 | 1993-12-31 | 1994-12-31 |
| 3645 | Ficsan | 1992-12-31 | 1993-12-31 | 1994-12-31 |
| 3718 | Vov Schampo för hundar | 1992-09-14 | 1993-12-31 | — |
| 3724 | Baytroid 12,5 EW | 1992-10-08 | 1993-12-31 | — |
| 3725 | Pronto | 1992-10-08 | 1993-12-31 | 1994-12-31 |
| 3732 | Croneton 100 EW | 1992-12-31 | 1993-12-31 | 1994-12-31 |
| 3736 | Penncozeb PVA | 1992-12-31 | 1993-12-31 | 1994-12-31 |
| 3780 | Linuron 4 L | 1992-12-31 | 1993-12-31 | 1994-12-31 |
| 3791 | Kemifam | 1992-12-31 | 1993-12-31 | 1994-12-31 |
| 3793 | Goliath | 1992-12-31 | 1993-12-31 | 1994-12-31 |
| 3796 | Sumialpha Garden | 1992-12-31 | 1993-12-31 | 1994-12-31 |
| 3801 | Express 75 DF | 1992-12-31 | 1993-12-31 | 1994-12-31 |
| 3808 | Karmex 80 DF | 1992-12-31 | 1993-12-31 | 1994-12-31 |
| 3821 | Betanal Tandem | 1994-12-31 | 1995-12-31 | 1996-12-31 |

Godkännanden som upphör under år 1993

| Reg nr | Benämning | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av tillverkaren eller importören efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|-----------------------------|---|---|--------------------------------|
| 3051 | Rentokil K 33 | 1993-12-31 | 1994-12-31 | 1995-12-31 |
| 3140 | Gori vac TL 85 | 1993-12-31 | 1994-12-31 | 1995-12-31 |
| 3204 | Tanalith CC | 1993-12-31 | 1994-12-31 | 1995-12-31 |
| 3315 | Rodentin Kornbete | 1993-12-31 | 1994-12-31 | 1995-12-31 |
| 3322 | Celcure O | 1993-12-31 | 1994-12-31 | 1995-12-31 |
| 3348 | Vacground AA 150 | 1993-12-31 | 1994-12-31 | 1995-12-31 |
| 3449 | Kemwood K 33 | 1993-12-31 | 1994-12-31 | 1995-12-31 |
| 3456 | Tanalith K 33 | 1993-12-31 | 1994-12-31 | 1995-12-31 |
| 3586 | Kemwood K 33 Typ C | 1993-12-31 | 1994-12-31 | 1995-12-31 |
| 3590 | Kreosote H.G.D. | 1993-12-31 | 1994-12-31 | 1995-12-31 |
| 3637 | Kemwood K 33 Typ C flytande | 1993-12-31 | 1994-12-31 | 1995-12-31 |
| 3641 | Vindu Träskydd AA-155 | 1993-12-31 | 1994-12-31 | 1995-12-31 |
| 3737 | Marvel | 1993-03-15 | 1994-12-31 | 1995-12-31 |
| 3738 | Roundup 2000 | 1993-03-15 | 1994-12-31 | 1995-12-31 |
| 3739 | Spectra | 1993-03-15 | 1994-12-31 | 1995-12-31 |
| 3746 | Gori Aquaperm | 1993-12-31 | 1994-12-31 | 1995-12-31 |
| 3750 | Delfin | 1993-12-31 | 1994-12-31 | — |
| 3756 | Trinonfos | 1993-12-31 | 1994-12-31 | 1995-12-31 |
| 3761 | Starane Mixer | 1993-12-31 | 1994-12-31 | 1995-12-31 |
| 3762 | Starane M | 1993-12-31 | 1994-12-31 | 1995-12-31 |
| 3852 | Osmose K 33 Typ C | 1993-12-31 | 1994-12-31 | 1995-12-31 |

KIFS 2008:3*Bilaga 3***Godkännanden som upphör under år 1994**

| Reg nr | Benämning | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av tillverkaren eller importören efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|-------------------------|---|---|--------------------------------|
| 2110 | Stam F-34 A | 1994-12-31 | 1995-12-31 | 1996-12-31 |
| 2284 | Roxion S | 1994-12-31 | 1995-12-31 | 1996-12-31 |
| 2333 | Avadex 480 | 1995-06-30 | 1995-12-31 | 1996-12-31 |
| 2376 | Gesatop 4 Strö | 1994-12-31 | 1995-12-31 | 1996-12-31 |
| 2440 | Fungiman | 1994-12-31 | 1995-06-30 | 1995-12-31 |
| 2782 | Faneron 50 Slampulver | 1995-12-31 | 1995-12-31 | 1996-12-31 |
| 3039 | Rhône-Poulenc Maneb PVA | 1994-12-31 | 1995-06-30 | 1995-12-31 |
| 3121 | Piror Slimicide P-15 | 1994-12-31 | 1995-12-31 | 1996-12-31 |
| 3180 | Avenge 150 L | 1995-12-31 | 1995-12-31 | 1996-12-31 |
| 3401 | Kathon WTE | 1994-12-31 | 1995-12-31 | 1996-12-31 |
| 3497 | Printop 500 FW | 1994-12-31 | 1995-12-31 | 1996-12-31 |
| 3529 | Velpar L | 1994-12-31 | 1995-12-31 | 1996-12-31 |
| 3559 | Gori byggsanering | 1994-12-31 | 1995-12-31 | 1996-12-31 |
| 3569 | Cymbush DG | 1994-12-31 | 1995-12-31 | 1996-12-31 |
| 3573 | Igran 500 FW | 1994-12-31 | 1995-12-31 | 1996-12-31 |
| 3588 | Vegoran 500 FW | 1994-12-31 | 1995-12-31 | 1996-12-31 |
| 3631 | Daracide 855 | 1994-12-31 | 1995-12-31 | 1996-12-31 |
| 3763 | Meothrin 5 EC | 1994-06-30 | 1995-12-31 | 1996-12-31 |
| 3772 | Impro-plugg | 1994-06-30 | 1995-12-31 | 1996-12-31 |
| 3783 | Oxitril-P | 1994-12-31 | 1995-12-31 | 1996-12-31 |
| 3784 | Actril-P | 1994-12-31 | 1995-12-31 | 1996-12-31 |
| 3785 | Certrol-P | 1994-12-31 | 1995-12-31 | 1996-12-31 |
| 3786 | Certrol Trippel-P | 1994-12-31 | 1995-12-31 | 1996-12-31 |
| 3789 | DeZäta Granulat | 1994-12-31 | 1995-06-30 | 1995-12-31 |
| 3827 | Penncozeb Granulat | 1994-12-31 | 1995-06-30 | 1995-12-31 |

KIFS 2008:3
Bilaga 3

| Reg nr | Benämning | Medlet får inte salu- hållas eller överlätas av tillverkaren eller importören efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlätas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|-----------------------------------|---|---|--------------------------------|
| 3839 | Lontranil | 1994-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |
| 3872 | Trimangol Granulat | 1994-12-31 | 1995-06-30 | 1995-12-31 |
| 3932 | Interswift Tin Free BTO 540-serie | 1994-12-31 | 1995-12-31 | 1996-12-31 |
| 3934 | Avans 495 | 1994-12-31 | 1995-12-31 | 1996-12-31 |

Godkännanden som upphör under år 1995

| Reg nr | Benämning | Den som innehaft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlätas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|-----------------------------|---|---|--------------------------------|
| 2026 | Sumithion NA 50 E | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |
| 2286 | Dimecron 50 | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |
| 2603 | Anticimex-Warfarin Majsbeta | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |
| 2827 | Cyclodan emulgerbar | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |
| 2871 | Omite | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |
| 3009 | Vacsol | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |
| 3201 | Kerb | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |
| 3303 | Rentosol | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |
| 3504 | Boroxyd | 1995-12-31 | 1996-12-31 | — |
| 3597 | Ipitox 500 EC | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |
| 3601 | Metasystox R 100 | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |
| 3619 | Basudin 25 EC | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |
| 3620 | Basudin 10 G | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |
| 3624 | US 622/Sterminio | 1995-12-31 | 1996-12-31 | — |
| 3678 | Cymbush 10 EC | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |

KIFS 2008:3*Bilaga 3*

| Reg nr | Benämning | Den som innehaft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte saluhållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|---|---|---|--------------------------------|
| 3682 | Stomoxin öronmärken | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |
| 3686 | Aquanti Rentosol 30 | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |
| 3698 | Marshal 5 G | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |
| 3722 | Anticimex Warfarin Majsbeta K | 1995-12-31 | 1996-12-31 | — |
| 3743 | Ekamet 50 EC | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |
| 3759 | Busan 30 | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |
| 3781 | Afalon SC | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |
| 3803 | Ambush 50 EC | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |
| 3822 | Pokon Växtspray N | 1995-12-31 | 1996-12-31 | — |
| 3830 | Ettotal-puder | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |
| 3835 | Weibulls Pyrex Insekts- spray N | 1995-12-31 | 1996-12-31 | — |
| 3844 | Gori Vac TL | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |
| 3848 | Vacsol EWR 23 | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |
| 3873 | Vape Mat | 1995-12-31 | 1996-12-31 | — |
| 3892 | Defence 300 SL | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |
| 3900 | Hempel's Antifouling Olympic HI 7660 | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |
| 3927 | Roundup Garden | 1995-12-31 | 1996-12-31 | — |
| 3964 | Defence Kombi 300 | 1995-12-31 | 1996-12-31 | 1997-12-31 |

Godkännanden som upphör under år 1996

| Reg nr | Benämning | Den som innehaft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte saluhållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|--------------------------------|---|---|--------------------------------|
| 2719 | Casco Trärfärg Cuprinol | 1996-12-31 | 1997-12-31 | — |
| 2720 | Casco Lasyrfärg Cuprinol | 1996-12-31 | 1997-12-31 | — |
| 2723 | Casco Utebets Cuprinol | 1996-12-31 | 1997-12-31 | — |
| 2724 | Casco Rödfärg Cuprinol | 1996-12-31 | 1997-12-31 | — |
| 2771 | Vitavax 75 W | 1996-12-31 | 1997-12-31 | 1998-12-31 |
| 2949 | Zonolin Träolja Färglös 5003 | 1996-12-31 | 1997-12-31 | — |
| 3016 | Superfarm | 1996-12-31 | 1997-12-31 | 1998-12-31 |
| 3128 | Bavistin | 1996-12-31 | 1997-12-31 | 1998-12-31 |
| 3282 | Tecto Flytande | 1996-12-31 | 1997-12-31 | 1998-12-31 |
| 3374 | Cuprinol Träskydd Grön 5030 | 1996-12-31 | 1997-12-31 | — |
| 3375 | Cuprinol Träskydd Färglös 5031 | 1996-12-31 | 1997-12-31 | — |
| 3439 | Spira | 1996-12-31 | 1997-12-31 | — |
| 3629 | Ronilan FL | 1996-05-06 | 1996-10-01 | 1996-10-01 |
| 3647 | Aliette | 1996-12-31 | 1997-12-31 | 1998-12-31 |
| 3650 | Roundup spray | 1996-12-31 | 1997-12-31 | — |
| 3673 | Delsene 50 DF | 1996-12-31 | 1997-12-31 | 1998-12-31 |
| 3679 | Cuprinol Träskydd brun 5034 | 1996-12-31 | 1997-12-31 | — |
| 3701 | Fungaflor | 1996-12-31 | 1997-12-31 | — |
| 3708 | Sportak 45 HF | 1996-12-31 | 1997-12-31 | 1998-12-31 |
| 3712 | Pro Medica Mot mygg | 1996-12-31 | 1997-12-31 | — |
| 3778 | Delan SC 750 | 1996-12-31 | 1997-12-31 | 1998-12-31 |
| 3795 | Harmony M | 1996-12-31 | 1997-12-31 | 1998-12-31 |
| 3807 | Oftanol EM | 1996-12-31 | 1997-12-31 | 1998-12-31 |
| 3819 | Celbrite M | 1996-12-31 | 1997-12-31 | 1998-12-31 |
| 3858 | US 622 Myggglotion III | 1996-12-31 | 1997-12-31 | — |

KIFS 2008:3*Bilaga 3*

| Reg nr | Benämning | Den som innehåft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte hållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|--|---|---|--------------------------------|
| 3902 | Antifouling Seaconomy 300 | 1996-12-31 | 1997-12-31 | 1998-12-31 |
| 3905 | Antifouling Seamate HB 33 | 1996-12-31 | 1997-12-31 | 1998-12-31 |
| 3909 | VC 17 m | 1996-12-31 | 1997-12-31 | — |
| 3921 | Hempel's Yacht Classic | 1996-12-31 | 1997-12-31 | — |
| 3925 | Hempel's Antifouling Classic 7611 | 1996-12-31 | 1997-12-31 | 1998-12-31 |
| 3955 | Kemiron Flow | 1996-12-31 | 1997-12-31 | 1998-12-31 |
| 3981 | Rodatek 10 % | 1996-12-31 | 1997-12-31 | — |
| 4004 | Yacht Classic II | 1996-12-31 | 1997-12-31 | — |
| 4027 | WOLF-Geräte Mossborttagare med gräsmattsgödsel | 1996-12-31 | 1997-12-31 | — |
| 4047 | Partner | 1996-12-31 | 1997-12-31 | 1998-12-31 |

Godkännanden som upphör under år 1997

| Reg nr | Benämning | Den som innehåft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte hållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|-----------------|---|---|--------------------------------|
| 2954 | Eptam | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |
| 3123 | Basagran 480 | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |
| 3250 | Cycocel Plus | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |
| 3312 | Ethrel 100 | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |
| 3461 | Ramrod flytande | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |

KIFS 2008:3
Bilaga 3

| Reg nr | Benämning | Den som innehaft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|------------------------------|---|---|--------------------------------|
| 3462 | Terminator Metylbromid | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1998-12-31 |
| 3550 | Gardoprim 500 FW | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |
| 3593 | Pano-ram 37 FS | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |
| 3612 | Expand | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |
| 3649 | Roundup 165 | 1997-12-31 | 1998-12-31 | — |
| 3792 | Betanal OF | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |
| 3802 | Harmony Extra 75 DF | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |
| 3833 | Ratak | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |
| 3881 | Mossrent Combi | 1997-12-31 | 1998-12-31 | — |
| 3950 | Ipitox ME | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |
| 3960 | Celcure M (P) / CB (P) | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |
| 3973 | Maxforce Faraomyrmedel | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |
| 3974 | Maxforce Kackerlacksmedel | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |
| 3985 | Rentokil Celbor A | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |
| 3986 | Gräsgödsel Moss | 1997-12-31 | 1998-12-31 | — |
| 3991 | PW Rotenon | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |
| 3992 | Nomix | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |
| 4010 | Arelon DF | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |
| 4013 | Biogrön Mossa | 1997-12-31 | 1998-12-31 | — |
| 4014 | Vitalan Mossa | 1997-12-31 | 1998-12-31 | — |
| 4016 | Kvick Down 400 | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |
| 4029 | Betanal Progress OF | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |
| 4049 | Moss-Stopp | 1997-12-31 | 1998-12-31 | — |
| 4062 | Betamat SC | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |
| 4064 | Ogräs Rent - bruksfärdig | 1997-12-31 | 1998-12-31 | — |
| 4086 | Addit 500 | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |
| 4135 | Stefes Isoproturon 500 | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |
| 4138 | Netrex AF | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |
| 4144 | Cuprinol Grundolja | 1997-12-31 | 1998-12-31 | — |
| 4169 | Octave | 1997-12-31 | 1998-12-31 | 1999-12-31 |

KIFS 2008:3*Bilaga 3***Godkännanden som upphör under år 1998**

| Reg nr | Benämning | Den som innehaft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte saluhållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|---------------------------------------|---|---|--------------------------------|
| 3087 | Kreosotolja | 1998-12-31 | 1999-12-31 | 2000-12-31 |
| 3167 | Cindu Creosote Oil | 1998-12-31 | 1999-12-31 | 2000-12-31 |
| 3193 | Anticimex Metylbromid | 1998-12-31 | 1998-12-31 | 1998-12-31 |
| 3328 | Rentokil A/C 33 | 1998-12-31 | 1999-12-31 | 2000-12-31 |
| 3391 | Tanalith CCA Pasta | 1998-12-31 | 1999-12-31 | 2000-12-31 |
| 3489 | Tanalith CCA oxid typ C | 1998-12-31 | 1999-12-31 | 2000-12-31 |
| 3666 | Topsin Fl | 1998-12-31 | 1999-12-31 | 2000-12-31 |
| 3729 | Tanalith CBC pasta | 1998-12-31 | 1999-12-31 | 2000-12-31 |
| 3741 | Kemwood KCP pasta | 1998-12-31 | 1999-12-31 | 2000-12-31 |
| 3767 | Basilit B 85 | 1998-12-31 | 1999-12-31 | 2000-12-31 |
| 3840 | Doratid | 1998-12-31 | 1999-12-31 | 2000-12-31 |
| 3851 | Kemira CCA BS | 1998-12-31 | 1999-12-31 | 2000-12-31 |
| 3853 | Tanalith CC oxid 3416 | 1998-12-31 | 1999-12-31 | 2000-12-31 |
| 3875 | Rentokil A oxid typ C | 1998-12-31 | 1999-12-31 | 2000-12-31 |
| 3877 | Fungazil 100 SL | 1998-12-31 | 1999-12-31 | 2000-12-31 |
| 3888 | Injecta K-33-C | 1998-12-31 | 1999-12-31 | 2000-12-31 |
| 3891 | Start | 1998-12-31 | 1999-12-31 | 2000-12-31 |
| 3899 | Hempel's Antifouling Classic 76340 | 1998-12-31 | 1999-12-31 | 2000-12-31 |
| 3907 | VC 17 Original | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 3908 | VC 17 M Västkustkvalitet | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 3910 | Fabi Bottenfärg | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 3911 | Penguin Racing | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 3912 | Penguin Durahart | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 3913 | Hard Racing V | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 3915 | Interspeed 2000 | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |

KIFS 2008:3
Bilaga 3

| Reg nr | Benämning | Den som innehaft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte hållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|--|---|---|--------------------------------|
| 3916 | MPX | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 3917 | Cruiser Superior | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 3919 | Mille Dynamic V | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 3920 | VC 17 m Ostkustkvalitet | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 3922 | VC Offshore | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 3923 | Mille Alu | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 3945 | Micron | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 3989 | Penguin Non Stop | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 3990 | Penguin Racing Ostkust | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 3994 | Mille Dynamic K | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 3995 | Mille Alu S | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 3996 | Hard Racing K | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 4007 | Injecta A Flytande | 1998-12-31 | 1999-12-31 | 2000-12-31 |
| 4009 | Tanalith CCP | 1998-12-31 | 1999-12-31 | 2000-12-31 |
| 4043 | Le Fant Antifouling Silk-Finish Power Plus | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 4044 | Le Fant Antifouling Silk-Finish Ostkust | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 4077 | Seajet 033 SW White | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 4078 | Seajet 033 SW | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 4081 | Antifouling Seamate HB 33 S2 | 1998-12-31 | 1999-12-31 | 2000-12-31 |
| 4082 | Antifouling Seaconomy S1 | 1998-12-31 | 1999-12-31 | 2000-12-31 |
| 4084 | Shiranami II - Vit Våg | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 4092 | Antifouling Alusea | 1998-12-31 | 1999-12-31 | 2000-12-31 |
| 4100 | Entomax rovflugor | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 4119 | Zenit 62.5 GL | 1998-12-31 | 1999-12-31 | 2000-12-31 |
| 4190 | Le Fant Antifouling Silk-Finish Power Plus Röd | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 4202 | Notrac Blox | 1998-12-31 | 1999-12-31 | 2000-12-31 |
| 4208 | Hypex | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |
| 4247 | Volvo Penta Antifouling | 1998-12-31 | 1999-12-31 | — |

KIFS 2008:3*Bilaga 3***Godkännanden som upphör under år 1999**

| Reg nr | Benämning | Den som innehåft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte saluhållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|------------------------------------|---|---|--------------------------------|
| 2823 | Ettotal Puder K | 1999-12-31 | 2000-12-31 | — |
| 3405 | Duoex | 1999-12-31 | 2000-12-31 | — |
| 3592 | Glean 20 DF | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 3621 | Nopco 26-S | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 3661 | Rizolex 10 Puder | 2000-12-31 | 2001-12-31 | 2002-12-31 |
| 3695 | Tiguvon spot-on 10 % för katt | 1999-12-31 | 2000-12-31 | — |
| 3696 | Tiguvon spot-on 20 % för hund | 1999-12-31 | 2000-12-31 | — |
| 3704 | Tiguvon spot-on 20 % maxi för hund | 1999-12-31 | 2000-12-31 | — |
| 3713 | Slimex SP 40 | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 3735 | Duplosan DP/MCPA | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 3744 | Aqua Kem Bio | 1999-12-31 | 2000-12-31 | — |
| 3758 | OPTICA Diklorprop | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 3765 | Duoex Air | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 3776 | Folar 460 SC | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 3797 | Kotrine Träskydd | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 3814 | Fennosan A 40 | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 3831 | Stomp SC | 1999-12-31 | 2001-07-31 | 2001-12-31 |
| 3847 | Nopcocide ENA-253 | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 3867 | Kotrine Flow | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 3876 | Fennosan P 72 | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 3883 | Betz Slime-Trol RX-68 | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 3968 | Nalco 7634 | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 3971 | Betz Slime-Trol RX-115 | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 3972 | Betz Slime-Trol RX-136 | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 3979 | 95SWE029 | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |

KIFS 2008:3
Bilaga 3

| Reg nr | Benämning | Den som innehåft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte saluhållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|--------------------------|---|---|--------------------------------|
| 3984 | Betz Slime-Trol RX-98 E | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 4000 | Betz Slime-Trol RX-77E | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 4033 | Betz Slime-Trol RX-2209 | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 4051 | Daracide 7815 | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 4052 | Daracide 7804 | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 4054 | Busan 1289 | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 4063 | Ogräs Rent | 1999-12-31 | 2000-12-31 | — |
| 4069 | Nopcocide ENA-453 | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 4090 | Wolmanit CX-832 | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 4127 | Macro-line c | 1999-12-31 | 2000-12-31 | — |
| 4128 | Thero-line p | 1999-12-31 | 2000-12-31 | — |
| 4134 | P 70 Kem-toavätska | 1999-12-31 | 2000-12-31 | — |
| 4145 | Ambly-line cu | 1999-12-31 | 2000-12-31 | — |
| 4151 | Dig-line I | 1999-12-31 | 2000-12-31 | — |
| 4154 | Aphido-line a | 1999-12-31 | 2000-12-31 | — |
| 4157 | Encar-line f | 1999-12-31 | 2000-12-31 | — |
| 4159 | Phyto-line p | 1999-12-31 | 2000-12-31 | — |
| 4167 | Hempex Sanér | 1999-12-31 | 2000-12-31 | — |
| 4168 | Busan 1332 | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 4197 | Ogräs Rent - bruksfärdig | 1999-12-31 | 2000-12-31 | — |
| 4199 | Vitavax 400 | 1999-12-31 | 2000-12-31 | 2001-12-31 |
| 4206 | Aphi-line c | 1999-12-31 | 2000-12-31 | — |
| 4215 | Typex | 1999-12-31 | 2000-12-31 | — |
| 4216 | Æblerovmider | 1999-12-31 | 2000-12-31 | — |
| 4252 | Opimix | 1999-12-31 | 2000-12-31 | — |
| 4253 | Minopius | 1999-12-31 | 2000-12-31 | — |

Godkännanden som upphör under år 2000

| Reg nr | Benämning | Den som innehaft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte saluhållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|--------------------------------------|---|---|--------------------------------|
| 2020 | Canitex | 2000-12-31 | 2001-12-31 | — |
| 2322 | Dermocan Hund- och kattschampo | 2000-12-31 | 2001-12-31 | — |
| 2563 | Phosdrin 25 | 2000-12-31 | 2003-07-25 | 2003-12-31 |
| 2773 | Benlate | 2000-12-31 | 2001-12-31 | 2002-12-31 |
| 3088 | Anticimex klorpyrifos | 2000-12-31 | 2001-12-31 | 2002-12-31 |
| 3242 | Bayer Mercaptodimetur 50 | 2000-12-31 | 2001-12-31 | 2002-12-31 |
| 3262 | Pirimor G | 2000-12-31 | 2001-12-31 | 2003-12-31 |
| 3337 | Substral plant pin | 2000-12-31 | 2003-07-25 | — |
| 3505 | Pyrex Pumpspray | 2000-12-31 | 2001-12-31 | — |
| 3556 | Tolkan Flo | 2000-12-31 | 2001-12-31 | 2002-12-31 |
| 3723 | Baytroid 050 EC | 2000-12-31 | 2001-12-31 | 2002-12-31 |
| 3749 | Sektivap Myrpena | 2000-12-31 | 2001-12-31 | — |
| 3751 | Topas C 50 WP | 2000-12-31 | 2002-12-31 | 2002-12-31 |
| 3764 | Phaltan 500 FW | 2000-12-31 | 2001-12-31 | 2002-12-31 |
| 3817 | Substral bladlus-spray N | 2000-12-31 | 2002-12-31 | — |
| 3834 | Karate 2.5 EW | 2000-12-31 | 2001-12-31 | 2002-12-31 |
| 3842 | Apollo SC | 2000-12-31 | 2001-12-31 | 2002-12-31 |
| 3954 | Insect Stop | 2000-12-31 | 2001-12-31 | — |
| 4015 | Equus - Flugspray för tävlingshästar | 2000-12-31 | 2001-12-31 | — |
| 4066 | Topas Garden | 2000-12-31 | 2002-12-31 | — |
| 4136 | Applaud 25 WP | 2000-12-31 | 2001-12-31 | 2002-12-31 |
| 4143 | Mira Fly Repellent | 2000-12-31 | 2001-12-31 | — |
| 4162 | Sonja Kempes Mygg- och knottolja | 2000-12-31 | 2001-12-31 | — |
| 4176 | Limex Hundshampo Koncentrat | 2000-12-31 | 2001-12-31 | — |
| 4220 | SWAT | 2000-12-31 | 2001-12-31 | — |

KIFS 2008:3
Bilaga 3

| Reg nr | Benämning | Den som innehaft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|-----------------------------|---|---|--------------------------------|
| 4238 | Blattanex Foxim myrdosa | 2000-12-31 | 2001-12-31 | — |
| 4245 | Snip Extra | 2000-12-31 | 2001-12-31 | — |
| 4321 | Weibulls Stoppar Ohyra 2000 | 2000-12-31 | 2001-12-31 | — |
| 4324 | Renons | 2000-12-31 | 2001-12-31 | — |
| 4328 | Maximus | 2000-12-31 | 2001-12-31 | — |

Godkännanden som upphör under år 2001

| Reg nr | Benämning | Den som innehaft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|-----------------------|---|---|--------------------------------|
| 2173 | Birlane Granulat | 2001-12-31 | 2003-12-31 | 2003-12-31 |
| 3107 | Trävärn | 2001-12-31 | 2002-12-31 | — |
| 3135 | Alcro Träskydd Brun | 2001-12-31 | 2002-12-31 | — |
| 3385 | Valtti Color | 2001-12-31 | 2002-12-31 | — |
| 3520 | Bayleton Lack | 2001-12-31 | 2002-12-31 | — |
| 3537 | Ridomil MZ 63 WP | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |
| 3561 | Valtti Color Satin | 2001-12-31 | 2002-12-31 | — |
| 3575 | Rovral Flo | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |
| 3692 | Celbor | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |
| 3699 | Apron 200 LS | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |
| 3770 | Demidex Myggservett | 2001-12-31 | 2002-12-31 | — |
| 3804 | Exponyl Träskydd Brun | 2001-12-31 | 2002-12-31 | — |
| 3811 | Demidex Myggstift | 2001-12-31 | 2002-12-31 | — |
| 3812 | Demidex Mygglösning | 2001-12-31 | 2002-12-31 | — |
| 3816 | Recop | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |

KIFS 2008:3*Bilaga 3*

| Reg nr | Benämning | Den som innehåft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte hållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|---|---|---|--------------------------------|
| 3868 | Funguran-OH 300 SC | 2001-12-31 | 2003-12-31 | 2003-12-31 |
| 3889 | Injecta CKB Flytande | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |
| 3890 | Injecta CCP | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |
| 3894 | Rentokil CCA Typ C | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |
| 3901 | Antifouling Seavictor 50 | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |
| 3903 | SigmaPlane HB Antifouling | 2002-12-31 | 2002-12-31 | 2002-12-31 |
| 3904 | Interswift BKA 040-serie | 2002-12-31 | 2002-12-31 | 2002-12-31 |
| 3906 | Intersmooth BFA 230-serie | 2002-12-31 | 2002-12-31 | 2002-12-31 |
| 3918 | V P - Antifouling | 2001-12-31 | 2002-12-31 | — |
| 3933 | Interviron Super | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |
| 3941 | ABS 33 | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |
| 3944 | 3-Bas | 2001-12-31 | 2002-12-31 | — |
| 3949 | Tilt Gel | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2008-12-31 |
| 4003 | Interviron Super BQO 405 | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |
| 4011 | Antifouling Seavictor 40 | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |
| 4017 | Kvick Down 360 | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |
| 4080 | Antifouling Seamate SB 33 | 2002-12-31 | 2002-12-31 | 2002-12-31 |
| 4105 | Fortin 10 | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |
| 4108 | Hydobar A | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |
| 4109 | Hydrofob rötskyddspasta | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |
| 4137 | Antifouling Super Tropic - F | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |
| 4141 | Hempel's Antifouling Nautic SP-ACE 79051 | 2002-12-31 | 2002-12-31 | 2002-12-31 |
| 4142 | Rovral Aqua | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |
| 4163 | Beret 050 FS | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |
| 4180 | Flügger Grundolja | 2001-12-31 | 2002-12-31 | — |

KIFS 2008:3
Bilaga 3

| Reg nr | Benämning | Den som innehåft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte saluhållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|--|---|---|--------------------------------|
| 4182 | MyggA våtservetter | 2001-12-31 | 2002-12-31 | — |
| 4184 | Yacht Classic S II | 2001-12-31 | 2002-12-31 | — |
| 4194 | Scanimp KF | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |
| 4227 | Seaflo 15 | 2002-12-31 | 2002-12-31 | 2002-12-31 |
| 4229 | Antifouling Seaconomy S2 | 2002-12-31 | 2002-12-31 | 2002-12-31 |
| 4267 | Fortin 20 | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |
| 4273 | Radar by Raid Myrdosa | 2001-12-31 | 2002-12-31 | — |
| 4279 | Dividend 37.5 LS | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |
| 4280 | Beret Combi 100 FS | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |
| 4285 | Anticimex insektsbete | 2001-12-31 | 2002-12-31 | — |
| 4297 | Antifouling Seamate FB 30 | 2002-12-31 | 2002-12-31 | 2002-12-31 |
| 4325 | Rovral 96 DS | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |
| 4340 | Hempel's Antifouling Mille Alu 71601 | 2001-12-31 | 2002-12-31 | 2003-12-31 |
| 4348 | Stoppar myror Spray | 2001-12-31 | 2002-12-31 | — |
| 4353 | Hempel's Antifouling Nautic SP-ACE 79031 | 2002-12-31 | 2002-12-31 | 2002-12-31 |

KIFS 2008:3*Bilaga 3***Godkännanden som upphör under år 2002**

| Reg nr | Benämning | Den som innehåft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte saluhållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|---------------------------|---|---|--------------------------------|
| 3226 | KVK MCPA 750 | 2002-12-31 | 2003-12-31 | 2004-12-31 |
| 3347 | Barnon Plus | 2002-12-31 | 2003-12-31 | 2004-12-31 |
| 3539 | Terpal | 2002-12-31 | 2003-12-31 | 2004-12-31 |
| 3608 | Cevex Vår | 2002-07-01 | 2003-07-01 | 2003-12-31 |
| 3685 | Jobber Saneringsvätska | 2002-12-31 | 2003-12-31 | 2004-12-31 |
| 3773 | Cevex Vår 400 | 2002-07-01 | 2003-07-01 | 2003-12-31 |
| 3854 | Avans | 2002-12-31 | 2003-12-31 | 2004-12-31 |
| 3855 | Avans 440 | 2002-12-31 | 2003-12-31 | 2004-12-31 |
| 3865 | Aventis MCPA | 2002-12-31 | 2003-12-31 | 2004-12-31 |
| 3926 | SPUD NIC Groddstopp | 2002-12-31 | 2003-12-31 | 2004-12-31 |
| 3929 | Puma Super | 2002-12-31 | 2003-12-31 | 2003-12-31 |
| 3935 | Totex flytande koncentrat | 2002-12-31 | 2003-12-31 | — |
| 3936 | Totex flytande spray | 2002-12-31 | 2003-12-31 | — |
| 3938 | Kemifam Flow | 2002-12-31 | 2003-12-31 | 2004-12-31 |
| 3952 | ÖRTEX MCPA 750 | 2002-12-31 | 2003-12-31 | 2004-12-31 |
| 4028 | Arsenal 250 | 2002-12-31 | 2003-12-31 | 2003-12-31 |
| 4032 | EK MCPA 750 | 2002-12-31 | 2003-12-31 | 2004-12-31 |
| 4058 | Kemifam Pro FL | 2002-12-31 | 2003-12-31 | 2004-12-31 |
| 4113 | Betanal Progress | 2002-12-31 | 2003-12-31 | 2004-12-31 |
| 4139 | Butisan Star | 2002-12-31 | 2003-12-31 | 2004-12-31 |
| 4165 | Flexidor 500 SC | 2002-12-31 | 2003-12-31 | 2004-12-31 |
| 4179 | Starane 400 EW | 2002-12-31 | 2003-12-31 | 2004-12-31 |
| 4251 | Fungaflor 50 SL | 2002-12-31 | 2003-12-31 | 2004-12-31 |
| 4264 | Tolkan WG | 2002-12-31 | 2003-12-31 | 2004-12-31 |
| 4278 | Primasan | 2002-12-31 | 2003-12-31 | 2004-12-31 |

Godkännanden som upphör under år 2003

| Reg nr | Benämning | Den som innehåft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|----------------------|---|---|--------------------------------|
| 2153 | Tedion V 18 emulsion | 2003-07-25 | 2003-12-31 | 2003-12-31 |
| 2770 | Volaton granulat | 2003-07-25 | 2003-12-31 | 2003-12-31 |
| 2846 | Bladafum | 2003-07-25 | 2003-12-31 | 2003-12-31 |
| 3288 | Bayleton Special | 2003-12-31 | 2004-12-31 | 2004-12-31 |
| 3564 | Permasect Plus | 2003-07-25 | 2003-07-25 | 2003-12-31 |
| 3687 | Expand Plus | 2003-07-25 | 2003-12-31 | 2003-12-31 |
| 3779 | Benasalox Flytande | 2003-07-25 | 2003-12-31 | 2003-12-31 |
| 3782 | Gori 920 LX | 2003-07-25 | 2003-07-25 | 2003-12-31 |
| 3809 | Radar insektsspray | 2003-12-31 | 2004-12-31 | — |
| 3864 | Topogard 500 FW | 2003-07-25 | 2003-12-31 | 2003-12-31 |
| 3884 | Tropical | 2003-07-25 | 2003-12-31 | 2003-12-31 |
| 3956 | Meothrin 10 FW | 2003-07-25 | 2003-12-31 | 2003-12-31 |
| 3982 | Promet F 400 CS | 2003-07-25 | 2003-12-31 | 2003-12-31 |
| 3983 | Promet 400 CS | 2003-07-25 | 2003-12-31 | 2003-12-31 |
| 4022 | Lumiz | 2003-12-31 | 2004-12-31 | 2005-12-31 |
| 4067 | Timbor | 2003-07-25 | 2003-12-31 | 2003-12-31 |
| 4161 | Ettotal Ekto | 2003-12-31 | 2004-12-31 | 2005-12-31 |
| 4217 | Panther | 2003-12-31 | 2004-12-31 | 2005-12-31 |
| 4235 | Ettotal Ekto K | 2003-12-31 | 2004-12-31 | — |
| 4274 | Fajt Flugspray | 2003-12-31 | 2004-12-31 | — |
| 4307 | Decis Micro | 2003-12-31 | 2004-12-31 | 2005-12-31 |
| 4439 | Rovral 500 FS | 2003-12-31 | 2004-12-31 | 2005-12-31 |

KIFS 2008:3*Bilaga 3***Godkännanden som upphör under år 2004**

| Reg nr | Benämning | Den som innehaft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte saluhållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|----------------------------------|---|---|--------------------------------|
| 2677 | Ros 1 | 2004-12-31 | 2005-12-31 | — |
| 3457 | Busan 30 L | 2004-12-31 | 2005-12-31 | 2006-12-31 |
| 3866 | Baytroid Trädgård | 2004-08-31 | 2005-12-31 | — |
| 3997 | Kerb FLO 500 | 2004-12-31 | 2005-12-31 | 2006-12-31 |
| 4061 | Flügger Triconol | 2004-12-31 | 2005-12-31 | — |
| 4160 | Aphilin | 2004-12-31 | 2005-12-31 | — |
| 4172 | Spidex T | 2004-12-31 | 2005-12-31 | — |
| 4207 | Entomite | 2004-12-31 | 2005-12-31 | — |
| 4225 | Fungazil 75 SL | 2004-12-31 | 2005-12-31 | 2006-12-31 |
| 4240 | Cryptolaemus-System | 2004-12-31 | 2005-12-31 | — |
| 4299 | Ethosan | 2004-12-31 | 2005-12-31 | 2006-12-31 |
| 4330 | Enphyto | 2004-12-31 | 2005-12-31 | — |
| 4382 | Exhibit G25 | 2004-12-31 | 2005-12-31 | — |
| 4383 | Exhibit F27 | 2004-12-31 | 2005-12-31 | — |
| 4391 | ROV-MIX | 2004-12-31 | 2005-12-31 | — |
| 4405 | Impuls EC 500 | 2004-12-31 | 2006-12-31 | 2006-12-31 |
| 4430 | Skeetal WP | 2004-12-31 | 2005-12-31 | — |
| 4438 | Weed Stop | 2004-12-31 | 2005-12-31 | 2006-12-31 |
| 4473 | Sonja Kempes Mygg- och Knottolja | 2004-12-31 | 2005-12-31 | — |
| 4483 | Macrator | 2004-12-31 | 2005-12-31 | — |
| 4484 | Cryptor | 2004-12-31 | 2005-12-31 | — |
| 4485 | Ervitor | 2004-12-31 | 2005-12-31 | — |
| 4524 | AgroBioNet InsectControl | 2004-12-31 | 2005-12-31 | — |

Godkännanden som upphör under år 2005

| Reg nr | Benämning | Den som innehåft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|----------------------------------|---|---|--------------------------------|
| 2281 | Dipterex SL | 2005-12-31 | 2006-12-31 | 2007-12-31 |
| 2439 | Tribunil | 2005-12-31 | 2006-12-31 | 2007-10-27 |
| 3122 | Basagran MCPA | 2006-12-31 | 2007-06-30 | 2007-12-31 |
| 3768 | Astix MP | 2005-12-31 | 2006-12-31 | 2007-12-31 |
| 3706 | Ally 20 DF | 2005-07-01 | 2006-12-31 | 2007-12-31 |
| 3818 | Scanmax Bio-3 | 2005-12-31 | 2006-12-31 | 2007-12-31 |
| 3879 | Herbasan | 2005-12-31 | 2006-12-31 | 2007-12-31 |
| 3882 | Mergal WP 1 CS | 2005-12-31 | 2006-12-31 | 2007-12-31 |
| 3898 | Hempel's Antifouling Nautic 7190 | 2005-12-31 | 2006-12-31 | 2007-12-31 |
| 3940 | Stroller Kombi MCPA | 2005-12-31 | 2006-12-31 | 2007-12-31 |
| 4132 | OFF! Creme | 2005-12-31 | 2006-12-31 | 2007-12-31 |
| 4173 | KVK META | 2005-12-31 | 2006-12-31 | 2007-12-31 |
| 4312 | Autan Active Aerosol | 2005-12-31 | 2006-12-31 | 2007-12-31 |
| 4345 | OFF! Myggljus | 2005-12-31 | 2006-12-31 | 2007-12-31 |
| 4355 | Betanal Classic | 2005-12-31 | 2006-12-31 | 2007-12-31 |
| 4356 | Kemifam Classic | 2005-12-31 | 2006-12-31 | 2007-12-31 |
| 4366 | Aztec | 2005-12-31 | 2006-12-31 | 2006-12-31 |
| 4373 | Radar by Raid Myggpinnar | 2005-12-31 | 2006-12-31 | 2007-12-31 |
| 4403 | Harmony Class 50WG | 2005-03-31 | 2006-12-31 | 2007-12-31 |
| 4428 | Tolkan SC | 2005-12-31 | 2006-12-31 | 2007-12-31 |
| 4476 | Radar by Raid Gel Refill | 2005-12-31 | 2006-12-31 | 2007-12-31 |
| 4600 | Spud-Nic Groddstopp | 2005-12-31 | 2006-12-31 | 2007-12-31 |
| 4673 | Zalem | 2005-12-31 | 2006-12-31 | 2007-12-31 |

KIFS 2008:3*Bilaga 3***Godkännanden som upphör under år 2006**

| Reg nr | Benämning | Den som innehaft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte salu hållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|----------------------------------|---|--|--------------------------------|
| 3210 | Celcure P50 | 2006-08-31 | 2007-08-31 | 2007-12-31 |
| 3683 | Kemtox IT | 2006-08-31 | 2007-08-31 | 2007-12-31 |
| 3705 | Fastac | 2006-12-31 | 2007-12-31 | 2008-12-31 |
| 3711 | Celkil 90 konc | 2006-08-31 | 2007-08-31 | 2007-12-31 |
| 3771 | Muritan | 2006-08-31 | 2007-08-31 | 2007-12-31 |
| 3794 | Harmony 75 DF | 2007-06-30 | 2007-06-30 | 2007-12-31 |
| 3843 | Celcure CCB 90 | 2006-08-31 | 2007-08-31 | 2007-12-31 |
| 3939 | Roundup Dry | 2006-07-01 | 2006-12-31 | 2007-12-31 |
| 3953 | Kemwood K33 C conc. | 2006-08-31 | 2007-08-31 | 2007-12-31 |
| 3958 | GREEN VIKING | 2006-12-31 | 2007-12-31 | 2008-12-31 |
| 4012 | Tanamix | 2006-08-31 | 2007-08-31 | 2007-12-31 |
| 4020 | Celcure CCA Typ C 60 % | 2006-08-31 | 2007-08-31 | 2007-12-31 |
| 4023 | ECO-plugg | 2006-07-01 | 2008-06-30 | 2009-06-30 |
| 4024 | Tanalith COL | 2006-08-31 | 2007-08-31 | 2007-12-31 |
| 4034 | Aqua Kem Green | 2006-12-31 | 2007-12-31 | 2008-12-31 |
| 4193 | Celcure DB | 2006-08-31 | 2007-08-31 | 2007-12-31 |
| 4224 | Mygg Fri-da | 2006-08-31 | 2007-08-31 | 2007-12-31 |
| 4228 | Seatender 10 | 2006-12-31 | 2007-12-31 | 2008-12-31 |
| 4250 | Sanitex-septik | 2006-12-31 | 2007-12-31 | 2008-12-31 |
| 4282 | Stop-it Flugspray | 2006-08-31 | 2007-08-31 | 2007-12-31 |
| 4291 | Family Black Coil | 2006-12-31 | 2007-12-31 | 2008-12-31 |
| 4292 | Family Mosquito Repellent Sticks | 2006-12-31 | 2007-12-31 | 2008-12-31 |
| 4298 | Celcure CCA Typ C 50 % | 2006-08-31 | 2007-08-31 | 2007-12-31 |
| 4319 | No Mygg Roll-on | 2006-08-31 | 2007-08-31 | 2007-12-31 |
| 4320 | No Mygg Spray | 2006-08-31 | 2007-08-31 | 2007-12-31 |

KIFS 2008:3
Bilaga 3

| Reg nr | Benämning | Den som innehåft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte saluhållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|--|---|---|--------------------------------|
| 4326 | PW Rotenon | 2006-08-31 | 2007-08-31 | 2007-12-31 |
| 4331 | Encrypto | 2006-12-31 | 2007-12-31 | 2008-12-31 |
| 4374 | IDE Insektsmedel | 2006-12-31 | 2007-12-31 | 2008-12-31 |
| 4377 | En-Franko | 2006-12-31 | 2007-12-31 | 2008-12-31 |
| 4378 | Clinic 360 SL | 2006-07-01 | 2006-12-31 | 2007-12-31 |
| 4384 | Nemasys | 2006-12-31 | 2007-12-31 | 2008-12-31 |
| 4387 | Nemalogic | 2006-12-31 | 2007-12-31 | 2008-12-31 |
| 4417 | Campa Green | 2006-12-31 | 2007-12-31 | 2008-12-31 |
| 4425 | Lexus Class 50 WG | 2006-12-31 | 2007-12-31 | 2008-12-31 |
| 4426 | Hempel's Antifouling Globic 81920 | 2006-12-31 | 2007-12-31 | 2008-12-31 |
| 4427 | Hempel's Antifouling Globic 81900 | 2006-12-31 | 2007-12-31 | 2008-12-31 |
| 4495 | Hempel's Antifouling Globic 81950 | 2006-12-31 | 2007-12-31 | 2008-12-31 |
| 4507 | Agritox Dry | 2006-12-31 | 2007-12-31 | 2008-12-31 |
| 4517 | RENONS flug- och insektsavvisande medel | 2006-08-31 | 2007-08-31 | 2007-12-31 |
| 4553 | Revira avskräckningsmedel Borderline | 2006-08-31 | 2007-08-31 | 2007-12-31 |
| 4560 | Lincoln Naturligt Flugmedel | 2006-08-31 | 2007-08-31 | 2007-12-31 |
| 4608 | Lotus | 2006-12-31 | 2007-12-31 | 2008-12-31 |
| 4656 | Dermosil Anti-Mygg tejp | 2006-08-31 | 2007-08-31 | 2007-12-31 |
| 4690 | Renons flug & insektsavvisande kräm för häst | 2006-08-31 | 2007-08-31 | 2007-12-31 |
| 4678 | MD Myggdeo konc | 2006-08-31 | 2007-08-31 | 2007-12-31 |

KIFS 2008:3*Bilaga 3*

| Reg nr | Benämning | Den som innehaft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte hållas eller överlätas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|--------------------------------|---|---|--------------------------------|
| 4692 | MD Myggdeo | 2006-08-31 | 2007-08-31 | 2007-12-31 |
| 4700 | Flygard | 2007-08-31 | 2007-12-31 | 2007-12-31 |
| 4703 | Scudo Repellent | 2006-08-31 | 2007-08-31 | 2007-12-31 |
| 4716 | Womanit Ergänzungsmischung 134 | 2006-08-31 | 2007-08-31 | 2007-12-31 |

Godkännanden som upphör under år 2007

| Reg nr | Benämning | Den som innehaft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte hållas eller överlätas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|------------------------|---|---|--------------------------------|
| 2280 | Gusathion WP | 2007-01-01 | 2007-12-31 | 2008-08-31 |
| 2978 | Euparen M 5 WG | 2007-02-28 | 2007-02-28 | 2007-02-28 |
| 3475 | Bladex 500 SC | 2007-06-30 | 2007-06-30 | 2007-12-31 |
| 3519 | Arelon Flytande | 2007-01-01 | 2007-12-31 | 2008-12-31 |
| 3646 | Marshal 40 DB | 2007-12-12 | 2008-10-31 | 2008-12-12 |
| 3657 | Marshal 25 EC | 2007-12-12 | 2008-10-31 | 2008-12-12 |
| 3754 | Marshal MUP | 2007-12-12 | 2008-10-31 | 2008-12-12 |
| 3769 | Astix DP | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 3800 | Rosol | 2007-10-31 | 2008-08-31 | – |
| 3846 | Tramat 50 SC | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 3849 | Empire 20 | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 4037 | Roundup S | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 4065 | Chevalet | 2007-12-31 | 2007-12-31 | 2008-12-31 |
| 4070 | Weibulls Stoppar ogräs | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 4106 | Basudin 600 EW | 2007-12-05 | 2008-06-30 | 2008-12-05 |

KIFS 2008:3
Bilaga 3

| Reg nr | Benämning | Den som innehåft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte saluhållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|---|---|---|--------------------------------|
| 4111 | Partner | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 4186 | PW Viltskydd | 2007-12-22 | 2008-11-30 | 2008-12-22 |
| 4221 | Mota | 2007-12-22 | 2008-11-30 | 2008-12-22 |
| 4242 | RAMBO SPRAY | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 4254 | RAMBO | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 4268 | Halt | 2007-12-22 | 2008-11-30 | 2008-12-22 |
| 4269 | Terminal-PW | 2007-12-22 | 2008-11-30 | 2008-12-22 |
| 4311 | Autan Family Creme | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 4316 | Anti Gnag | 2007-12-22 | 2008-11-30 | 2008-12-22 |
| 4333 | Micron WQ | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 4334 | Cruiser | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 4335 | Trilux | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 4336 | Micron WQ White | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 4337 | Cruiser White | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 4338 | Trilux White | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 4388 | Ocean Bio-Saner | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 4389 | Gripen Bio-Sanér | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 4390 | Gripen Bio-Sanér Proffs | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 4433 | Rovral 75 WG | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 4442 | Ecoval No. 1 Mot Ogräs koncentrat | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 4443 | Ecoval No. 1 Mot Ogräs färdig att använda | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 4470 | Saneringsvätska | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 4474 | Baygon Master | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 4481 | Hempel's Antifouling Combic ALU 71800 | 2007-09-30 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 4501 | Skipper | 2007-11-24 | 2008-01-31 | 2008-11-24 |
| 4544 | Chipco Green 75 WG | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 4549 | HaTe 1 | 2007-12-21 | 2008-11-30 | 2008-12-22 |
| 4565 | Sumithion NA 50 E | 2007-09-30 | 2008-06-30 | 2008-11-24 |
| 4580 | Cyper Plus | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 4590 | Rainforest light | 2007-06-08 | 2007-12-31 | – |

KIFS 2008:3*Bilaga 3*

| Reg nr | Benämning | Den som innehaft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlätas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|------------------|---|---|--------------------------------|
| 4612 | Birlane Granulat | 2007-06-30 | 2007-06-30 | 2007-12-31 |
| 4642 | Amistar Duo | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |
| 4729 | Cyper Plus M | 2007-12-31 | 2008-12-31 | 2009-12-31 |

Godkännanden som upphör under år 2008

| Reg nr | Benämning | Den som innehaft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte salu- hållas eller överlätas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|---------------------------|---|---|--------------------------------|
| 3130 | Alcro Träskydd Grön | 2008-08-22 | 2009-08-22 | 2009-12-31 |
| 3174 | Baythion E | 2008-08-22 | 2009-08-22 | 2009-12-31 |
| 3248 | Baythion myrmedel | 2008-08-22 | 2009-08-22 | 2009-12-31 |
| 3531 | Kill-it Insektsspray | 2008-08-22 | 2009-08-22 | 2009-12-31 |
| 3562 | Mitrol PQ 8 | 2008-08-22 | 2009-08-22 | 2009-12-31 |
| 3671 | Baythion myrdosa | 2008-08-22 | 2009-08-22 | 2009-12-31 |
| 3774 | Insektenkill | 2008-08-22 | 2009-08-22 | 2009-12-31 |
| 3805 | Exponyl Träskydd Grön | 2008-08-22 | 2009-08-22 | 2009-12-31 |
| 4026 | Tiguspray | 2008-08-22 | 2009-08-22 | 2009-12-31 |
| 4046 | Gori vac TL 93 | 2008-12-31 | 2009-12-31 | 2010-12-31 |
| 4085 | Gräsmattegödsel mot mossa | 2008-12-31 | 2009-12-31 | – |
| 4174 | Goltix Trippel WG | 2008-12-31 | 2009-12-31 | 2010-12-31 |
| 4189 | Blattanex insektsdosa | 2008-08-22 | 2009-08-22 | 2009-12-31 |
| 4239 | Anticimex myrdosa | 2008-08-22 | 2009-08-22 | 2009-12-31 |
| 4271 | Orius-System | 2008-12-31 | 2009-08-22 | – |

KIFS 2008:3
Bilaga 3

| Reg nr | Benämning | Den som innehåft godkännandet får inte saluföra eller överlåta medlet efter | Medlet får inte saluhållas eller överlåtas av andra efter | Medlet får inte användas efter |
|--------|--------------------------------|---|---|--------------------------------|
| 4289 | Montur FS 190 | 2008-12-31 | 2009-12-31 | 2010-12-31 |
| 4310 | Autan Active Lotion | 2008-12-31 | 2009-12-31 | – |
| 4341 | Anticimex Insektsspray | 2008-08-22 | 2009-08-22 | 2009-12-31 |
| 4342 | SWAT Gel | 2008-08-22 | 2009-08-22 | 2009-12-31 |
| 4380 | Steinernema-System | 2008-12-31 | 2009-12-31 | – |
| 4381 | Heterorhabditis-System | 2008-12-31 | 2009-12-31 | – |
| 4407 | Trinol 810 Insektmedel | 2008-08-22 | 2009-08-22 | 2009-12-31 |
| 4408 | Trinol Perma Forte | 2008-08-22 | 2009-08-22 | 2009-12-31 |
| 4487 | Trinol Turbo Jet A | 2008-08-22 | 2009-08-22 | 2009-12-31 |
| 4488 | Trinol Fluemiddel A | 2008-08-22 | 2009-08-22 | 2009-12-31 |
| 4536 | Dermocan Hund- och kattschampo | 2008-08-22 | 2009-08-22 | 2009-12-31 |
| 4556 | EcoMar 2000 | 2008-03-17 | 2008-08-31 | – |
| 4571 | Flystar Trakinsekt Flugbete | 2008-08-22 | 2009-08-22 | 2009-12-31 |
| 4598 | Mr Mosquito | 2008-08-22 | 2009-08-22 | 2009-12-31 |
| 4621 | Baygon Myrdosa | 2008-08-22 | 2009-08-22 | 2009-12-31 |

Ämnen som inte får ingå som verksamma ämnen i godkända bekämpningsmedel, 2 kap. 9 §

I kolumnen ”Åtgärder och egenskaper” används följande begrepp:

Förbjudet. Ett ämne som genom myndighetsbeslut av hälso- eller miljöskäl antingen inte längre är godkänt för någon användning eller har vägrats godkännande/registrering från första stund.

Återkallat. Ett ämne som tillverkaren antingen tagit bort från marknaden eller för vilket han återkallat sin ansökan om registrering/godkännande/fortsatt godkännande och det står klart att åtgärderna vidtagits p.g.a. ämnets hälso- eller miljöegenskaper.

| Ämne CAS-nr | Åtgärder och egenskaper | År |
|---------------------------------|---|------|
| Aldikarb 116-06-3 | Förbjudet. Hög akut giftighet. | 1991 |
| Aldrin 309-00-2 | Förbjudet. Hög akut giftighet och miljöfarligt. | 1970 |
| Alkylkvick- silverföreningar | Förbjudna. Hög giftighet och miljöfarligt. | 1966 |
| Anilazin 101-05-3 | Återkallat. Svårnedbrytbart och bioackumulerande. | 1991 |
| Benomyl 17804-35-2 | Återkallat. Klassificerat som mutagent, fosterskadande och reproduktionsstörande. | 2000 |
| Bensultap 17606-31-4 | Förbjudet. Ett flertal allvarliga, kroniskt toxiska effekter på försöksdjur. | 1998 |
| Bifentrin 82657-04-3 | Återkallat. Indikationer på cancerogena egenskaper. | 1992 |
| Bromacil 314-40-9 | Förbjudet. Misstänkta cancerogena egenskaper och hög rörlighet i jord. | 1990 |

| Ämne CAS-nr | Åtgärder och egenskaper | År |
|------------------------------|--|------|
| Bromofenoxim 13181-17-4 | Förbjudet/återkallat. Misstänkta cancerogena egenskaper och giftigt för vattenorganismer. | 1994 |
| Bromukonazol 116255-48-2 | Återkallat. Svårnedbrytbart. | 1999 |
| Cyhexatin 13121-70-5 | Förbjudet. Fosterskadande effekter på försöksdjur redan vid låga doser. Upptag direkt genom huden. | 1987 |
| Cyprokonazol 113096-99-4 | Förbjudet. Svårnedbrytbart. | 1995 |
| DBCP 96-12-8 | Återkallat. Störning av spermatogenesisen. | 1978 |
| DDT 50-29-3 | Förbjudet. Svårnedbrytbart och miljöfarligt. | 1975 |
| DNOC 534-52-1 | Förbjudet. Hög akut giftighet. | 1966 |
| Dieldrin 60-57-1 | Förbjudet. Hög akut giftighet och miljöfarligt. | 1970 |
| Dienoklor 2227-17-0 | Förbjudet. Misstänkt svårnedbrytbart och otillfredsställande dokumentation. | 1990 |
| Difenzokvat 43222-48-6 | Förbjudet. Svårnedbrytbart. | 1994 |
| Diklobenil 1194-65-6 | Förbjudet. Svårnedbrytbart och flyktigt. | 1994 |
| 1,2-Diklorbensen 95-50-1 | Förbjudet. Mutagena effekter på försöksdjur och svårnedbrytbart. | 1983 |
| 1,4-Diklorbensen 106-46-7 | Förbjudet. Misstänkta cancerogena egenskaper. | 1990 |
| Dikofol 115-32-2 | Återkallat. Svårnedbrytbart och bioackumulerande. | 1991 |

KIFS 2008:3
Bilaga 4

| Ämne CAS-nr | Åtgärder och egenskaper | År |
|------------------------------------|--|------|
| 2,4-Dinitrofenol 51-28-5 | Återkallat. Hög akut giftighet, högt upptag genom huden och specifika toxiska effekter. | 1985 |
| Dinoseb 88-85-7 | Förbjudet. Hög akut giftighet. | 1979 |
| Endrin 72-20-8 | Förbjudet. Hög akut giftighet och miljöfarligt. | 1966 |
| Epoxikonazol 106325-08-0 | Förbjudet. Svärnedbrytbart, giftigt för vattenorganismer och hormonstörande. | 1997 |
| Etylenoxid 75-21-8 | Förbjudet. Klassificerat som cancerogent. | 1991 |
| <i>o</i> -Fenylfenol 90-43-7 | Förbjudet. Cancerogena effekter på försöksdjur. Exponeringsrisk på grund av öppen hantering. | 1991 |
| Fluazifop-P-butyl 79241-46-6 | Återkallat. Fosterskadande och misstänkta reproduktionsstörande effekter på försöksdjur. | 1991 |
| Fluorkloridon 61213-25-0 | Återkallat. Reproduktionsstörande effekter på försöksdjur. | 1989 |
| Flutolanil 66332-96-5 | Förbjudet. Svärnedbrytbart. | 1995 |
| Haloxifopetoxietyler 87237-48-7 | Förbjudet. Cancerogena effekter på mus redan vid mycket låga doser. | 1989 |
| Hexaklorbensen 118-74-1 | Återkallat. Cancerogena effekter på försöksdjur och svärnedbrytbart. | 1980 |
| Hexazinon 51235-04-2 | Återkallat. Svärnedbrytbart, hög rörlighet i jord och giftigt för vattenorganismer. | 1994 |
| Imazametabensmetyl 81405-85-8 | Återkallat. Svärnedbrytbart och hög rörlighet i jord. | 1990 |

| Ämne CAS-nr | Åtgärder och egenskaper | År |
|------------------------------|---|------|
| Isofenfos 25311-71-1 | Återkallat. Hög akutgiftighet. | 1997 |
| Kaptafol 2425-06-1 | Förbjudet. Misstänkta cancerogena egenskaper och hudsensibiliserande egenskaper. | 1978 |
| Kaptan 133-06-2 | Förbjudet för användning i biocidprodukter. Klassificerat som cancerogent. | 2000 |
| Karbendazim 10605-21-7 | Förbjudet för användning i biocidprodukter. Klassificerat som mutagent, fosterskadande och reproduktionsstörande. | 1998 |
| Klorbenzilat 510-15-6 | Återkallat. Cancerogena effekter på försöksdjur. | 1979 |
| Klordan 57-74-9 | Förbjudet. Svårnedbrytbart och miljöfarligt. | 1971 |
| Klordekon 143-50-0 | Återkallat. Cancerogena effekter på försöksdjur och svårnedbrytbart. | 1978 |
| Klorerade fenoler | Förbjudna. Högtoxiska ämnen (klorerade dioxiner) kan ingå som förorening eller kan bildas vid förbränning av behandlat material. | 1978 |
| Klorpikrin 76-06-2 | Återkallat. Hög akut giftighet. | 1966 |
| Kvintozen 82-68-8 | Återkallat. Allvarliga kroniska effekter på försöksdjur. | 1985 |
| Kvizalofopetyl 76578-14-8 | Återkallat. Irreversibla testikelskador på försöksdjur. Låg säkerhetsmarginal mellan aktuella exponeringsnivåer och beräknade ADI-värden. | 1990 |
| Maneb 12427-38-2 | Förbjudet. Klassificerat som cancerogent. | 1996 |

KIFS 2008:3
Bilaga 4

| Ämne CAS-nr | Åtgärder och egenskaper | År |
|---|---|------|
| 2-Metoksietyl- kvicksilveracetat 151-38-2 | Förbjudet. Hög kronisk giftighet och svårnedbrytbart. | 1988 |
| Metoxiklor 72-43-5 | Återkallat. Bioackumulerande. | 1990 |
| Metoxuron 19937-59-8 | Förbjudet. Misstänkta cancerogena egen- skaper. | 1990 |
| Metylbromid 74-83-9 | Förbjudet. Skadlig effekt på ozonskiktet. | 1999 |
| Monuron 150-68-5 | Återkallat. Mutagena och cancerogena effekter på försöksdjur. | 1974 |
| Natriumklorat 7775-09-9 | Förbjudet för användning i växtskyddsmedel. | 1990 |
| Nitrofen 1836-75-5 | Förbjudet. Fosterskadande och cancerogena effekter på försöksdjur. | 1979 |
| Oxidemeton- metyl 301-12-2 | Återkallat. Reproduktionsstörande. | 1996 |
| Paklobutrazol 76738-62-0 | Återkallat. Svårnedbrytbart. | 1991 |
| Parakvat 4685-14-7 | Förbjudet. Hög akut giftighet. Risk för irreversibla effekter och stor risk för olycksfall vid hantering. | 1983 |
| Paration 56-38-2 | Förbjudet. Hög akut giftighet. | 1971 |
| Pentaklorfenol 87-86-5 | Förbjudet. Högtoxiska ämnen (klorerade dioxiner) kan ingå som förorening eller kan bildas vid förbränning av behandlat material. | 1978 |
| Pikloram 1918-02-1 | Återkallat. Svårnedbrytbart och rörligt. | 1984 |

| Ämne CAS-nr | Åtgärder och egenskaper | År |
|----------------------------|--|------|
| Propanil 709-98-8 | Återkallat. Högtoxiska föroreningar (TCAB m.fl.) kan bildas. | 1994 |
| Propoxur 114-26-1 | Återkallat. Misstänkta cancerogena egenskaper. | 1992 |
| Pyrinuron 53558-25-1 | Förbjudet. Utveckling av sockersjuka (diabetes mellitus) hos försöksdjur. | 1980 |
| 2,4,5-T 93-76-5 | Förbjudet. Högtoxiska föroreningar (klorerade dioxiner) kan ingå. | 1977 |
| Talliumsulfat 7446-18-6 | Återkallat. Hög akut giftighet. | 1968 |
| TCA-natrium 650-51-1 | Förbjudet. Hög rörlighet i jord. | 1990 |
| Terbacil 5902-51-2 | Förbjudet. Hög rörlighet i jord. | 1991 |
| Tiram 137-26-8 | Förbjudet för användning i biocidprodukter. Ett flertal allvarliga kroniskt toxiska effekter på försöksdjur. | 1990 |
| Triadimenol 55219-65-3 | Förbjudet. Svårnedbrytbart. | 1994 |
| Triallat 2303-17-5 | Förbjudet. Misstänkta cancerogena egenskaper. Svårnedbrytbart och bioackumulerande. | 1997 |
| Unikonazol-P 83657-17-4 | Återkallat. Svårnedbrytbart. | 1993 |
| Vinklozolin 50471-44-8 | Förbjudet. Reproduktionsstörande och fosterskadande effekter på försöksdjur. | 1996 |
| Ziram 137-30-4 | Förbjudet för användning i biocidprodukter. Misstänkt kronisk giftighet. | 1990 |

**Ämnen med strängt begränsad användning i
bekämpningsmedel, 2 kap. 10 §**

| Ämne CAS-nr | Åtgärder och egenskaper | År |
|---------------------------------------|--|------|
| Ammoniumväte- fluorid 1341-49-7 | Strängt begränsad användning. Starkt frätande och etsande. Exponeringsrisk på grund av öppen hantering. | 1991 |
| Arsenik- föreningar | Strängt begränsad användning. Akut giftiga, cancerogena och svårnedbrytbara. Inga säkra system för uppsamling och destruktion av behandlat, utrangerat virke. | 1992 |
| Diklorvos 62-73-7 | Användning i bostadsutrymmen förbjuden. Mutagena och misstänkta cancerogena egenskaper. | 1988 |
| Kaliumväte- fluorid 7789-29-9 | Strängt begränsad användning. Starkt frätande och etsande. Exponeringsrisk på grund av öppen hantering. | 1991 |
| Kromföreningar | Strängt begränsad användning. Mutagena, cancerogena, giftiga för vattenorganismer och bioackumulerande. Inga säkra system för uppsamling och destruktion av behandlat, utrangerat virke. | 1994 |
| Tebukonazol 107534-96-3 | Ej i jordbruk. Fosterskadande effekter på försöksdjur. Svårnedbrytbart. | 1995 |

**Utvidgade användningsområden för godkända växtskyddsmedel,
3 kap. 4 §**

| Reg nr | Benämning | Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet |
|--------|--------------|---|
| 3020 | Sencor | Mot ogräs i odlingar av sparris. Högst 1 behandling Dos: 0,5 kg/ha Karenstid: 14 dagar |
| 3367 | Reglone | För avdödning av gröna växt- delar i utsädesodlingar av rädis- och spenatfrö |
| 3572 | Tilt 250EC | Mot svampsjukdomar i odlingar av prydnads- och plantskole- växter i växthus och på friland Dos, friland: 0,5 l produkt i 400- 600 l vatten/ha Dos, växthus: 30 ml produkt i 100 l vatten, 150-200 ml sprutvätska/m ² |
| 3595 | Butisan S | Mot ogräs i odlingar av olje- dådra Dos: 2,0 l/ha En behandling i grödans 2-4-blad- stadie |
| 3605 | Baycor 25 WP | Mot svampsjukdomar i yrkes- mässig odling av plantskole- kulturer Dos: 0,05-0,15-procentig lösning Högst 3 behandlingar per säsong Får endast användas om inga ätliga växtdelar ska skördas under året |

KIFS 2008:3
Bilaga 6

| Reg nr | Benämning | Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet |
|--------|--------------|--|
| 3826 | Nissorun | Mot spinnkvalster i plantskolor och odlingar av prydnadsväxter Dos prydnadsväxter: 0,05-procentig lösning Högst 2 behandlingar per säsong Dos plantskola: 1 kg/ha Högst 2 behandlingar per säsong |
| 3845 | Express 50 T | Mot ogräs i insådd av slåttervall av gräs och vitklöver |
| 3846 | Tramat 50 SC | Mot snärjmåra i odlingar av rödbetor Dos: 0,2-0,4 l preparat/ha Högst 2 behandlingar Karenstid: 95 dagar Samma fält får inte behandlas oftare än vart tredje år |
| 3887 | Boxer | Mot gräsogräs i utsädesodlingar av ängsgröe Mot ogräs i odlingar av jordgubbar Dos: Högst 2,5 l preparat /ha Högst 2 behandlingar per säsong Behandlingen ska ske efter skörd eller i nyplantering |
| 3963 | Cougar | Mot ogräs i energiskog Dos: 2 l/ha |

| Reg nr | Benämning | Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet |
|--------|--------------|---|
| 3966 | Roxion 40 EC | Mot svårbekämpade insekter i plantskolor, både i växthus och på friland Dos: 0,1 - 0,15-procentig lösning Medlet får inte användas på eller i närheten av blommande växter Medlet får endast användas på icke ätliga växter/växtdelar |
| 3987 | Focus Ultra | Mot gräsogräs i utsädesodlingar av rädis- och spenatfrö |
| 4087 | Fiesta T | Mot snärjmåra i odlingar av spenatfrö Dos: 3 l/ha i 150-200 l vatten Högst en behandling mellan sådd och uppkomst |
| 4111 | Partner | Mot snärjmåra i odlingar av rödbetor Dos: 0,2-0,4 l preparat/ha Högst 2 behandlingar Karenstid: 95 dagar Samma fält får inte behandlas oftare än vart tredje år |
| 4112 | Betanal SC | Mot ogräs i odlingar av spenat Dos: 1 behandling med 1 l/ha eller 2 behandlingar om vardera 0,5 l/ha Karenstid: 28 dagar Mot ogräs på fält för odling av bladgrönsaker Behandling ska ske före sådd |

KIFS 2008:3
Bilaga 6

| Reg nr | Benämning | Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet |
|--------|------------|--|
| | | Mot ogräs i fröodlingar av krysantemum Dos: Högst 1,5 l preparat/ha Högst 3 behandlingar per år |
| 4115 | Basgran SG | Mot ogräs i odlingar av bruna bönor Dos: Högst 0,6 l preparat/ha |
| 4123 | Fenix | Mot ogräs vid drivning av prydnadslökväxter i växthus Dos: 0,1 l/10 l vatten (1-procentig lösning) |
| | | Mot ogräs i odlingar av frösådd lök Dos: 0,7 l/ha Högst 2 behandlingar Behandling får inte ske senare än i 4-bladsstadiet |
| | | Mot ogräs i odlingar av åkerbönor Dos: Högst 2,5 l/ha Behandling ska ske före uppkomst |
| | | Mot ogräs i odlingar av palsternacka Dos: Högst 1,5 l/ha fördelat på två eller tre behandlingar Behandling ska ske efter uppkomst |
| 4124 | Titus WSB | Mot ogräs i odlingar av nordmannsgran Dos: Högst 30 g/ha 1 behandling per säsong |

| Reg nr | Benämning | Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet |
|--------|---------------|--|
| 4140 | Moddus 250 EC | Stråförkortning i utsädesodlingar av frögräs Dos: 0,6 – 0,8 l preparat/ha |
| 4188 | Sportak EW | Mot svampsjukdomar på greener Dos: 1,0-1,5 l/ha Högst 3 behandlingar per år |
| 4201 | Acrobat WG | Mot svampsjukdomar i odlingar av spenatfrö Dos: 1,2 l/ha i 150 - 200 l vatten Högst 2 behandlingar per säsong |
| 4211 | Candit | Mot svampsjukdomar i odlingar av purjolök Dos: Högst 0,75 kg/ha En behandling per säsong Karenstid: 14 dagar Samma fält får inte behandlas oftare än vart femte år Mot mjöldagg i vinodlingar på friland Dos: 0,015-procentig lösning, högst 1500 l/ha Högst 3 behandlingar från blomning och fram till dess att druvorna har nästan full storlek men inte har börjat att mogna. Behandlingsintervall: 7-14 dagar Karenstid: 35 dagar |

KIFS 2008:3
Bilaga 6

| Reg nr | Benämning | Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet |
|--------|-----------|---|
| 4219 | Amistar | <p>Mot mjöldagg i odlingar av gurka, tomat och prydnadsväxter i växthus Dos tomat och gurka: 0,08-procentig lösning 20 liter lösning per 100 m² Högst 3 behandlingar per kulturomgång Karenstid: 3 dagar Dos prydnadsväxter: 1 l/ha i 400-600 liter vatten</p> <p>Mot svampsjukdomar på greener Dos: 1 l/ha Högst 3 behandlingar per år</p> <p>Mot svampsjukdomar i odlingar av hallon Dos: högst 1 l/ha Högst 2 behandlingar med 7 dagars intervall Karenstid: 10 dagar</p> <p>Mot svampsjukdomar i odlingar av rotselleri Dos: högst 1 l/ha Högst 2 behandlingar med 12 dagars intervall Karenstid: 14 dagar</p> |

| Reg nr | Benämning | Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet |
|--------|--------------|---|
| | | Mot svampsjukdomar i odlingar av frilandsgurka Dos: högst 1 l/ha Maxdos/säsong: 2 l/ha Högst 3 behandlingar med 10 dagars intervall Karenstid: 3 dagar |
| | | Mot svampsjukdomar i plantskolekulturer Dos: högst 0,1-procentig lösning (100 l/1000 m ²) Högst 2 behandlingar per säsong |
| 4232 | Gratil 75 WG | Mot örtogräs i odlingar av nordmannsgran Dos: Högst 20 g/ha 1 behandling per säsong |
| 4265 | Scala | Mot svampsjukdomar i yrkesmässiga odlingar av tomat i växthus Dos: 0,1 - 0,15-procentig lösning Högst 2 behandlingar Karenstid: 3 dagar |
| 4339 | Teldor WG 50 | Mot gråmögel i vinodlingar på friland Dos: 0,1-procentig lösning, högst 1500 l/ha 1 behandling vid begynnande mognad. Karenstid: 21 dagar |
| | | Mot gråmögel i skogsplantskolor Dos: 1,5 kg preparat/ha Högst 3 behandlingar per säsong |

KIFS 2008:3
Bilaga 6

| Reg nr | Benämning | Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet |
|--------|-----------------|---|
| 4359 | Stomp | Mot ogräs i odlingar av palsternacka Dos: totalt högst 5 l/ha Efter uppkomst högst 2,5 l/ha som får fördelas på flera givor Behandling får inte ske senare än då två örtblad finns |
| 4361 | Epok 600 EC | Mot bladsvamp i odlingar av penséer och rosor Dos penséodling: 50-100 ml till 100 l vatten. 150-200 ml utspädd lösning per m ² Dos rosodling: 100 ml till 100 l vatten Högst 3 behandlingar Skyddshandskar ska användas under och efter behandling vid arbete med plantorna |
| 4433 | Rovral 75 WG | Mot svampsjukdomar i utsädesodlingar av rädis- och spenatfrö |
| 4455 | Confidor WG 70 | Mot bladlöss vid plantuppdragning av sallat och sallatskål i växthus Dos för 1000 plantor: 3,4 g per 20 l vatten 1 behandling per kultur Karenstid: 42 dagar |
| 4460 | Tomahawk 180 EC | Mot örto gräs i utsädesodlingar av rädisfrö Dos: 0,5 l/ha i 150-200 l vatten Högst 3 behandlingar per säsong |

| Reg nr | Benämning | Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet |
|--------|-----------------------|--|
| 4482 | Dividend Formula M | Mot svampsjukdomar i lin genom betning av utsäde Dos: 250 ml per 100 kg utsäde Skördeprodukter får endast användas för tekniska ändamål |
| 4491 | Mavrik 2F | Mot klöverspetsvivel i utsädesodlingar av alsike-, röd- och vitklöver Dos: högst 0,3 l/h Högst 2 behandlingar per säsong Mot skadeinsekter i plantskolor på friland Dos: 0,075 – 0,25 l preparat/ha i 100 – 1000 l vatten Högst 2 behandlingar per säsong |
| 4511 | Conserve | Mot trips och minerarflugor i växthusodlingar av tomat och gurka Dos mot trips: 0,08-procentig lösning. 2-3 behandlingar Dos mot minerarfluga: 0,1-procentig lösning 1-2 behandlingar Karenstid: 3 dagar |
| 4542 | Bacara | Mot ogräs i energiskog Dos: 2 l/ha Handskar ska användas vid tillblandning av sprutvätskan och påfyllning av tanken |

KIFS 2008:3
Bilaga 6

| Reg nr | Benämning | Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet |
|--------|-------------------|---|
| 4565 | Sumithion NA 50 E | Mot rapsbaggar i utsädesodlingar av rädisfrö Behandling får endast ske innan knopparna visar färg och under förutsättning att blommande undervegetation inte finns |
| 4583 | Comet | Mot svampsjukdomar i odlingar av spenatfrö Dos: 1 l/ha i 150 - 200 l vatten Högst 2 behandlingar per säsong |
| 4634 | Butisan Top | Mot ogräs i fältmässig odling av plantskolekulturer Dos: Högst 2 l preparat/ha 1 behandling per år Växter på behandlade fält ska inte hanteras förrän efter 7 dagar |
| 4679 | Hussar | Mot gräsogräs i utsädesodlingar av ängsgröe på våren Mot gräsogräs i utsädesodlingar av rödsvingel på våren Dos: Högst 200 g/ha |
| 4699 | Fungazil 100 | Mot mjöldagg i yrkesmässig odling av gurka i växthus Dos: 0,075-procentig lösning Högst 2 behandlingar Karenstid: 3 dagar |

| Reg nr | Benämning | Användning som är tillåten trots att den inte omfattas av godkännandet |
|--------|----------------|--|
| 4758 | Warrant 700 WG | Mot bladlöss vid plantuppdragning av sallat och sallatskål i växthus Dos för 1000 plantor: 3,4 g preparat i 20 l vatten 1 behandling per kultur Behandling får inte ske senare än 42 dagar före skörd |
| 4778 | Centium 36 SC | Mot ogräs i utsädesodlingar av spenatfrö Dos: 0,25 l/ha Samma fält får inte behandlas oftare än vart tredje år Mot ogräs i utsädesodlingar av krysantemum Dos: 0,25 l preparat/ha 1 behandling Samma fält får inte behandlas oftare än vart tredje år Mot ogräs i odlingar av frilandsgurka Dos: 0,25 l preparat/ha 1 behandling |
| 4793 | Signum | Mot svampsjukdomar i utsädesodlingar av spenatfrö Dos: 0,5 l preparat/ha Högst 4 behandlingar |

Ämnen som enligt gemenskapsbeslut inte får ingå som verksamma ämnen i godkända växtskyddsmedel, 3 kap. 6 §.

I Rådets direktiv 79/117/EEG¹⁴

A. Kvicksilverföreningar

1. Kvicksilveroxid
2. Kvicksilverklorid (kalomel)
3. Andra oorganiska kvicksilverföreningar
4. Alkylkvicksilverföreningar
5. Alkoxyalkyl- och arylkvicksilverföreningar

B. Svårnedbrytbara organiska klorföreningar¹⁵

Kamfeklor

C. Övriga föreningar

1. Etylenoxid
2. Nitrofen
3. 1,2-Dibrometan
4. 1,2-Diklorethan
5. Dinoseb, dess acetat och salter
6. Binapakryl
7. Kaptafol
8. Dikofol som innehåller mindre än 78 % p,p'-dikofol eller mer än 1 g/kg DDT eller DDT-relaterade föreningar
9. a) Maleinhydrazid och dess salter förutom dess kolin-, kalium- och natriumsalter

¹⁴ Rådets direktiv 79/117/EEG av den 21 december 1978 om förbud mot att växtskyddsprodukter som innehåller vissa verksamma ämnen släpps ut på marknaden och används (EGT L 33, 8.2.1979, s. 36, Celex 31979L0117).

¹⁵ Förbud för tillverkning, utsläppande på marknaden och användning av de från bilagan borttagna ämnena finns numera i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 850/2004 av den 29 april 2004 om långlivade organiska föreningar och om ändring av direktiv 79/117/EEG (EUT L 158, 30.4.2004, s. 7, Celex 32004R0850).

b) Kolin-, kalium- och natriumsalter av maleinhydrazid som innehåller mer än 1 mg/kg fri hydrazin uttryckt som syraekvivalent
10. Kvintozen som innehåller mer än 1 g/kg HCB eller mer än 10 g/kg pentaklorbensen.

II Rådets direktiv 91/414/EEG

Verksamt ämne

CAS-nummer

Ytterligare ämnen har förtecknats i bilaga I till kommissionens förordning (EG) nr 2076/2002¹⁶ samt kommissionens beslut 2004/129/EG¹⁷ samt i kommissionens beslut 2007/442/EG¹⁸.

| | |
|--------------------------------|------------|
| Acefat ¹⁹ | 112-19-6 |
| Alaklor ²⁰ | 15972-60-8 |
| Aldikarb ²¹ | 116-06-3 |
| Amitraz ²² | 33089-61-1 |
| Ammoniumsulfamat ²³ | 7773-06-0 |
| Atrazin ²⁴ | 1912-24-9 |
| Azafenidin ²⁵ | 68049-83-2 |
| Azinfosetyl ²⁶ | 2642-71-9 |
| Azocyklotin ²⁷ | 41083-11-8 |

¹⁶ Kommissionens förordning (EG) nr 2076/2002 av den 20 november 2002 om förlängning av den tidsperiod som avses i artikel 8.2 i rådets direktiv 91/414/EEG samt om att inte förteckna vissa verksamma ämnen i bilaga I till det direktivet och att återkalla godkännanden för växtskyddsmedel som innehåller dessa ämnen (EGT L 319, 23.11.2002, s. 3, Celex 32002R2076).

¹⁷ Kommissionens beslut 2004/129/EG av den 30 januari 2004 om att inte uppta vissa verksamma ämnen i bilaga I till rådets direktiv 91/414/EEG och om återkallande av godkännande för växtskyddsmedel som innehåller dessa verksamma ämnen (EUT L 37, 10.2.2004, s. 27, Celex 32004D0129).

¹⁸ Kommissionens beslut 2007/442/EG av den 21 juni 2007 om att inte uppta vissa verksamma ämnen i bilaga I till rådets direktiv 91/414/EEG och om återkallande av godkännande för växtskyddsmedel som innehåller dessa ämnen (EUT L 166, 28.6.2007, s. 16, Celex 32007D0442).

¹⁹ EUT L 82, 29.3.2003, s. 40 (Celex 32003D0219).

²⁰ EUT L 397, 30.12.2006, s. 28 (Celex 32006D0966).

²¹ EUT L 76, 22.3.2003, s. 21 (Celex 32003D0199).

²² EUT L 46, 17.2.2004, s. 35 (Celex 32004D0141).

²³ EUT L 324, 23.11.2006, s. 8 (Celex 32006D0797).

²⁴ EUT L 78, 16.3.2004, s. 53 (Celex 32004D0248).

²⁵ EGT L 328, 5.12.2002, s. 23 (Celex 32002D0949).

²⁶ EGT L 170, 20.7.1995, s. 22 (Celex 31995D0276).

²⁷ EUT L 101, 11.4.2008, s. 9 (Celex 32008D0296).

KIFS 2008:3*Bilaga 7*

| Verksamt ämne | CAS-nummer |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Benfurakarb ²⁸ | 82560-54-1 |
| Benomyl ²⁹ | 17804-35-2 |
| Clozolinat ³⁰ | 84332-86-5 |
| Cyhalotrin ³¹ | 68085-85-8 |
| Cyhexatin ³² | 13121-70-5 |
| Diazinon ³³ | 333-41-5 |
| Diklorofen ³⁴ | 97-23-4 |
| 1,3-diklorpropen ³⁵ | 542-75-6 |
| Diklorvos ³⁶ | 62-73-7 |
| Dimetenamid ³⁷ | 87674-68-8 163515-14-8 |
| Dimetipin ³⁸ | 55290-64-7 |
| Dinoterb ³⁹ | 1420-07-1 |
| Diuron ⁴⁰ | 330-54-1 |
| DNOC ⁴¹ | 534-52-1 |
| Endosulfan ⁴² | 115-29-7 |
| Equisetum (extrakt) ⁴³ | ⁴⁴ |
| Fenitroton ⁴⁵ | 122-14-5 |
| Fentinacetat ⁴⁶ | 900-95-8 |
| Fentinhydroxid ⁴⁷ | 76-87-9 |
| Fention ⁴⁸ | 55-38-9 |

²⁸ EUT L 246, 21.9.2007, s. 47 (Celex 32007D0615).

²⁹ EGT L 322, 27.11.2002, s. 53 (Celex 32002D0928).

³⁰ EGT L 263, 18.10.2000, s. 32 (Celex 32000D0626).

³¹ EGT L 249, 24.9.1994, s. 18 (Celex 31994D0643).

³² EUT L 101, 11.4.2008, s. 9 (Celex32008D0296).

³³ EUT L 148, 9.6.2007, s. 9 (Celex 32007D0393).

³⁴ EUT L 97, 15.4.2005, s. 38 (Celex 32005D0303).

³⁵ EUT L 249, 25.9.2007, s. 11 (Celex 32007D0619).

³⁶ EUT L145, 7.6.2007, s. 16 (Celex 32007D0387).

³⁷ EUT L 379, 28.12.2006, s. 125 (Celex 32006D1009).

³⁸ EUT L 208, 9.8.2007, s. 10 (Celex 32007D0553).

³⁹ EGT L 117, 21.4.1998, s. 13 (Celex 31998D0269).

⁴⁰ EUT L 156, 16.6.2007, s. 32 (Celex 32007D0417).

⁴¹ EGT L 54, 2.3.1999, s. 21 (Celex 31999D0164).

⁴² EUT L 317, 3.12.2005, s. 25 (Celex 32005D0864).

⁴³ EUT L 108, 18.4.2008, s. 30 (Celex 32008D0317).

⁴⁴ Flera varianter finns

⁴⁵ EUT L 141, 2.6.2007, s. 76 (Celex 32007D0379).

⁴⁶ EGT L 164, 22.6.2002, s. 41 (Celex 32002D0478).

⁴⁷ EGT L 164, 22.6.2002, s. 43 (Celex 32002D0479).

⁴⁸ EUT L 46, 17.2.2004, s. 32 (Celex 32004D0140).

| | |
|---|-------------|
| Fenvalerat ⁴⁹ | 51630-58-1 |
| Ferbam ⁵⁰ | 14484-64-1 |
| Fosalon ⁵¹ | 2310-17-0 |
| Haloxifop-R ⁵² | 95977-29-0 |
| Hexakonazol ⁵³ | 79983-71-4 |
| 8-hydroxikinolin ⁵⁴ | 148-24-3 |
| Imazametabenz ⁵⁵ | 100728-84-5 |
| Kadusafos ⁵⁶ | 95465-99-9 |
| Karbaryl ⁵⁷ | 63-25-2 |
| Karbofuran ⁵⁸ | 1563-66-2 |
| Karbosulfan ⁵⁹ | 55285-14-8 |
| Kasugamycin ⁶⁰ | 6980-18-3 |
| Kininhydroklorid ⁶¹ | 6119-47-7 |
| Klorfenapyr ⁶² | 122453-73-0 |
| Kresylsyra ⁶³ | 1319-77-3 |
| Lindan ⁶⁴ | 58-89-9 |
| Malation ⁶⁵ | 121-75-5 |
| Mefluidid ⁶⁶ | 53780-34-0 |
| Metabenstiazuron ⁶⁷ | 18691-97-9 |
| Metomyl ⁶⁸ | 16752-77-5 |
| Monokarbamidihydrogensulfat ⁶⁹ | 21351-39-3 |
| Monolinuron ⁷⁰ | 1746-81-2 |

KIFS 2008:3
Bilaga 7

- ⁴⁹ EGT L 117, 21.4.1998, s. 15 (Celex 31998D0270).
⁵⁰ EGT L 170, 20.7.1995, s. 22 (Celex 31995D0276).
⁵¹ EUT L 379, 28.12.2006, s. 127 (Celex 32006D1010).
⁵² EUT L 163, 23.6.2007, s. 22 (Celex 32007D0437).
⁵³ EUT L 324, 23.11.2006, s. 8 (Celex 32006D0797).
⁵⁴ EUT L 324, 23.11.2006, s. 8 (Celex 32006D0797).
⁵⁵ EUT L 97, 15.4.2005, s. 38 (Celex 32005D0303).
⁵⁶ EUT L 160, 21.6.2007, s. 26 (Celex 32007D0428).
⁵⁷ EUT L 133, 25.5.2007, s. 40 (Celex32007D0355).
⁵⁸ EUT L 156, 16.6.2007, s. 30 (Celex 32007D0416).
⁵⁹ EUT L 156, 16.6.2007, s. 28 (Celex 32007D0415).
⁶⁰ EUT L 97, 15.4.2005, s. 38 (Celex 32005D0303).
⁶¹ EUT L 108, 18.4.2008, s. 30 (Celex 32008D0317).
⁶² EGT L 249, 19.9.2001, s.19 (Celex 32001D0697).
⁶³ EUT L 97, 15.4.2005, s. 38 (Celex 32005D0303).
⁶⁴ EGT L 324, 21.12.2000, s. 42 (Celex 32000D0801).
⁶⁵ EUT L 146, 8.6.2007, s. 19 (Celex 32007D0389).
⁶⁶ EUT L 123, 27.4.2004, s. 109 (Celex 32004D0401).
⁶⁷ EUT L 112, 26.04.2006, s. 15 (Celex 32006D0302).
⁶⁸ EUT L 255, 29.9.2007, s. 40 (Celex 32007D0628).
⁶⁹ EUT L 208, 9.8.2007, s. 10 (Celex 32007D0553).
⁷⁰ EGT L 73, 22.3.2000, s. 18 (Celex 32000D0234).

KIFS 2008:3
Bilaga 7

| | |
|---------------------------------------|-------------|
| Naled ⁷¹ | 300-76-5 |
| Natriumtetratiokarbonat ⁷² | 7345-69-9 |
| Oxidemetonmetyl ⁷³ | 301-12-2 |
| Paration ⁷⁴ | 56-38-2 |
| Parationmetyl ⁷⁵ | 298-00-0 |
| Permetrin ⁷⁶ | 52645-53-1 |
| Polyoxin ⁷⁷ | 11113-80-7 |
| Profam ⁷⁸ | 22-42-9 |
| Pyrazofos ⁷⁹ | 13457-18-6 |
| Quintozen ⁸⁰ | 82-68-8 |
| Rotenon ⁸¹ | 83-79-4 |
| Simazin ⁸² | 122-34-9 |
| Tecnazen ⁸³ | 117-18-0 |
| Tidiazuron ⁸⁴ | 51707-55-2 |
| Tiodikarb ⁸⁵ | 59669-26-0 |
| Triazamat ⁸⁶ | 112143-82-5 |
| Trifluralin ⁸⁷ | 1582-09-8 |
| Triklorfon ⁸⁸ | 52-68-6 |
| Zineb ⁸⁹ | 12122-67-7 |

⁷¹ EUT L 296, 12.11.2005, s. 41 (Celex 32005D0788).

⁷² EUT L 324, 23.11.2006, s. 8 (Celex 32006D0797).

⁷³ EUT L 148, 9.6.2007, s. 7 (Celex 32007D0392).

⁷⁴ EGT L 187, 10.7.2001, s. 47 (Celex 32001D0520).

⁷⁵ EUT L 67, 12.3.2003, s.18 (Celex 32003D0166).

⁷⁶ EGT L 332, 28.12.2000, s. 114 (Celex 32000D0817).

⁷⁷ EUT L 97, 15.4.2005, s. 38 (Celex 32005D0303).

⁷⁸ EGT L 257, 10.10.1996, s. 41 (Celex 31996D0586).

⁷⁹ EGT L 73, 22.3.2000, s. 16 (Celex 32000D0233).

⁸⁰ EGT L 322, 28.12.2000, s. 112 (Celex 32000D0816).

⁸¹ EUT L 108, 18.4.2008, s. 30 (Celex 32008D0317).

⁸² EUT L 78, 16.3.2004, s. 50 (Celex 32004D0247).

⁸³ EGT L 292, 21.11.2000, s. 30 (Celex 32000D0725).

⁸⁴ EUT L 101, 11.4.2008, s. 9 (Celex 32008D0296).

⁸⁵ EUT L 139, 31.5.2007, s. 28 (Celex 32007D0366).

⁸⁶ EUT L 174, 7.7.2005, s. 72 (Celex 32005D0487).

⁸⁷ EUT L 255, 29.9.2007, s. 42 (Celex 32007D0629).

⁸⁸ EUT L 133, 25.5.2007, s. 42 (Celex 32007D0356).

⁸⁹ EGT L 88, 28.3.2001, s. 19 (Celex 32001D0245).

**Ämnen som är införda i bilaga 1 till direktiv 91/414/EEG,
3 kap. 7 §**

| Verksamt ämne | CAS-nummer |
|--------------------------------------|-------------------|
| Acetamiprid ⁹⁰ | 160430-64-8 |
| Acibenzolar-s-metyl ⁹¹ | 135158-54-2 |
| Alfa-cypermethrin ⁹² | 67375-30-8 |
| Amidosulfuron ⁹³ | 120923-37-7 |
| Amitrol ⁹⁴ | 61-82-5 |
| Ampelomyces quisqualis ⁹⁵ | |
| Azimsulfuron ^{96, 97} | 120162-55-2 |
| Azoxystrobin ^{98, 99} | 131860-33-8 |
| Bacillus subtilis ¹⁰⁰ | |
| Beflubutamid ¹⁰¹ | 113614-08-7 |
| Benalaxyl ¹⁰² | 71626-11-4 |
| Bensoesyra ¹⁰³ | 65-85-0 |
| Bentazon ¹⁰⁴ | 25057-89-0 |
| Bentiavalikarb ¹⁰⁵ | 413615-35-7 |
| Beta-cyflutrin ¹⁰⁶ | 68359-37-5 |
| Bifenazat ¹⁰⁷ | 149877-41-8 |
| Boskalid ¹⁰⁸ | 188425-85-6 |
| Bromoxynil ¹⁰⁹ | 1689-84-5 |

⁹⁰ EUT L 309, 6.10.2004, s. 6 (Celex 32004L0099).

⁹¹ EGT L 276, 19.10.2001, s. 17 (Celex 32001L0087).

⁹² EUT L 120, 24.4.2004, s. 26 (Celex 32004L0058).

⁹³ EUT L 87, 29.3.2008, s. 5 (Celex 32008L0040).

⁹⁴ EGT L 69, 10.3.2001, s. 17 (Celex 32001L0021).

⁹⁵ EUT L 20, 22.1.2005, s. 15 (Celex 32005L0002).

⁹⁶ EGT L 210, 10.8.1999, s. 13 (Celex 31999L0080).

⁹⁷ EUT L 97, 12.4.2007, s. 42 (Celex 32007L0021).

⁹⁸ EGT L 191, 7.7.1998, s. 50 (Celex 31998L0047).

⁹⁹ EUT L 97, 12.4.2007, s. 42 (Celex 32007L0021).

¹⁰⁰ EUT L 43, 15.2.2007, s. 13 (Celex 32007L0006).

¹⁰¹ EUT L 202, 3.8.2007, s. 15 (Celex 32007L0050).

¹⁰² EUT L 120, 24.4.2004, s. 26 (Celex 32004L0058).

¹⁰³ EUT L 77, 13.3.2004, s. 50 (Celex 32004L0030).

¹⁰⁴ EGT L 276, 28.10.2000, s. 41 (Celex 32000L0068).

¹⁰⁵ EUT L 94, 5.4.2008, s. 13 (Celex 32008L0044).

¹⁰⁶ EUT L 101, 23.4.2003, s. 3 (Celex 32003L0031).

¹⁰⁷ EUT L 246, 22.9.2005, s. 17 (Celex 32005L0058).

¹⁰⁸ EUT L 94, 5.4.2008, s. 13 (Celex 32008L0044).

¹⁰⁹ EUT L 120, 24.4.2004, s. 26 (Celex 32004L0058).

KIFS 2008:3
Bilaga 8

| Verksamt ämne | CAS-nummer |
|---|----------------------|
| Cinidonetyl ¹¹⁰ | 142891-20-1 |
| Coniothyrium minitans ¹¹¹ | |
| Cyazofamid ¹¹² | 120116-88-3 |
| Cyclanilid ¹¹³ | 113136-77-9 |
| Cyflutrin ¹¹⁴ | 68359-37-5 |
| Cyhalofopbutyl ¹¹⁵ | 122008-85-9 |
| Cypermethrin ¹¹⁶ | 52315-07-8 |
| Cyprodinil ¹¹⁷ | 121522-61-2 |
| Daminozid ¹¹⁸ | 1596-84-5 |
| 2,4-DB ¹¹⁹ | 94-82-6 |
| 2,4-diklorfenoksiättiksyra (2,4-D) ¹²⁰ | 94-75-7 |
| Deltamethrin ¹²¹ | 52918-63-5 |
| Desmedifam ¹²² | 13684-56-5 |
| Diklorprop-P ¹²³ | 15165-67-0 |
| Dimetenamid-p ¹²⁴ | 163515-14-8 |
| Dimetoat ¹²⁵ | 60-51-5 |
| Dimetomorf ¹²⁶ | 110488-70-5 |
| Dimoxistrobin ¹²⁷ | 149961-52-4 |
| Dinokap ¹²⁸ | 39300-45-3 |
| Diquat ¹²⁹ | 2764-72-9 85-00-7 |
| Esfenvalerat ¹³⁰ | 66230-04-4 |

¹¹⁰ EGT L 189, 18.7.2002, s. 27 (Celex 32002L0064).

¹¹¹ EUT L 205, 14.8.2003, s. 16 (Celex 32003L0079).

¹¹² EUT L 81, 28.3.2003, s. 39 (Celex 32003L0023).

¹¹³ EGT L 276, 19.10.2001, s. 17 (Celex 32001L0087).

¹¹⁴ EUT L 101, 23.4.2003, s. 3 (Celex 32003L0031).

¹¹⁵ EGT L 189, 18.7.2002, s. 27 (Celex 32002L0064).

¹¹⁶ EUT L 241, 17.9.2005, s. 51 (Celex 32005L0053).

¹¹⁷ EUT L 206, 27.2.2006, s.107 (Celex 32006L0064).

¹¹⁸ EUT L 241, 17.9.2005, s. 51 (Celex 32005L0053).

¹¹⁹ EUT L 101, 23.4.2003, s. 3 (Celex 32003L0031).

¹²⁰ EGT L 313, 30.11.2001, s. 37 (Celex 32001L0103).

¹²¹ EGT L 8, 14.1.2003, s.7 (Celex 32003L0005).

¹²² EUT L 120, 24.4.2004, s. 26 (Celex 32004L0058).

¹²³ EUT L 235, 30.8.2006, s. 17 (Celex 32006L0074).

¹²⁴ EUT L 247, 30.9.2003, s. 20 (Celex 32003L0084).

¹²⁵ EUT L 106, 24.4.2007, s. 34 (Celex 32007L0025).

¹²⁶ EUT L 106, 24.4.2007, s. 34 (Celex 32007L0025).

¹²⁷ EUT L 248, 12.9.2006, s. 3 (Celex 32006L0075).

¹²⁸ EUT L 349, 12.12.2006, s. 42 (Celex 32006L0136).

¹²⁹ EGT L 69, 10.3.2001, s. 17 (Celex 32001L0021).

¹³⁰ EGT L 276, 28.10.2000, s. 38 (Celex 32000L0067).

| Verksamt ämne | CAS-nummer |
|------------------------------------|-------------------|
| Etefon ¹³¹ | 16672-87-0 |
| Etofumesat ¹³² | 26225-79-6 |
| Etoprofos ¹³³ | 13194-48-4 |
| Etioxazol ¹³⁴ | 153233-91-1 |
| Etioxysulfuron ¹³⁵ | 126801-58-9 |
| Famoxadone ¹³⁶ | 131807-57-3 |
| Fenamidon ¹³⁷ | 161326-34-7 |
| Fenamifos ¹³⁸ | 22224-92-6 |
| Fenarimol ¹³⁹ | 60168-88-9 |
| Fenhexamid ¹⁴⁰ | 126833-17-8 |
| Fenmedifam ¹⁴¹ | 13684-63-4 |
| Fipronil ¹⁴² | 120068-37-3 |
| Flazasulfuron ¹⁴³ | 104040-78-0 |
| Florasulam ¹⁴⁴ | 145701-23-1 |
| Fludioxonil ¹⁴⁵ | 131341-86-1 |
| Flufenacet ¹⁴⁶ | 142459-58-3 |
| Flumioxazin ¹⁴⁷ | 103361-09-7 |
| Fluoxastrobin ¹⁴⁸ | 361377-29-9 |
| Flupyrsulfuronmetyl ¹⁴⁹ | 144740-54-5 |
| Fluroxipyr ^{150, 151} | 69377-81-7 |
| Flurtamon ¹⁵² | 96525-23-4 |

¹³¹ EUT L 293, 24.10.2006, s. 3 (Celex 32006L0085).

¹³² EGT L 117, 4.5.2002, s. 10 (Celex 32002L0037).

¹³³ EUT L 214, 17.8.2007, s. 3 (Celex 32007L0052).

¹³⁴ EUT L 125, 18.5.2005, s. 5 (Celex 32005L0034).

¹³⁵ EUT L 81, 28.3.2003, s. 39 (Celex 32003L0023).

¹³⁶ EGT L 189, 18.7.2002, s. 27 (Celex 32002L0064).

¹³⁷ EUT L 177, 16.7.2003, s. 12 (Celex 32003L0068).

¹³⁸ EUT L 293, 24.10.2006, s. 3 (Celex 32006L0085).

¹³⁹ EUT L 349, 12.12.2006, s. 32 (Celex 32006L0134).

¹⁴⁰ EGT L 113, 24.4.2001, s. 5 (Celex 32001L0028).

¹⁴¹ EUT L 120, 24.4.2004, s. 26 (Celex 32004L0058).

¹⁴² EUT L 214, 17.8.2007, s. 3 (Celex 32007L0052).

¹⁴³ EUT L 77, 13.3.2004, s. 50 (Celex 32004L0030).

¹⁴⁴ EGT L 189, 18.7.2002, s. 27 (Celex 32002L0064).

¹⁴⁵ EUT L 337, 21.12.2007, s. 100 (Celex 32007L0076).

¹⁴⁶ EUT L 247, 30.9.2003, s. 20 (Celex 32003L0084).

¹⁴⁷ EGT L 276, 12.10.2002, s. 28 (Celex 32002L0081).

¹⁴⁸ EUT L 94, 5.4.2008, s. 13 (Celex 32008L0044).

¹⁴⁹ EGT L 176, 29.6.2001, s. 61 (Celex 32001L0049).

¹⁵⁰ EGT L 57, 2.3.2000, s. 28 (Celex 32000L0010).

¹⁵¹ EUT L 97, 12.4.2007, s. 42 (Celex 32007L0021).

¹⁵² EUT L 247, 30.9.2003, s. 20 (Celex 32003L0084).

KIFS 2008:3
Bilaga 8

| Verksam ämne | CAS-nummer |
|--|-------------------|
| Flusilazol ¹⁵³ | 85509-19-9 |
| Folpet ¹⁵⁴ | 133-07-3 |
| Foramsulfuron ¹⁵⁵ | 173159-57-4 |
| Forklorfenuron ¹⁵⁶ | 68157-60-8 |
| Formetanat ¹⁵⁷ | 23422-53-9 |
| Fosetyl ¹⁵⁸ | 15845-66-6 |
| Fosmet ¹⁵⁹ | 732-11-6 |
| Fostiazat ^{160, 161} | 98886-44-3 |
| Gliocladium catenulatum ¹⁶² | |
| Glufosinat ¹⁶³ | 77182-82-2 |
| Glyfosat ¹⁶⁴ | 1071-83-6 |
| Imazalil ^{165, 166} | 73790-28-0 |
| | 35554-44-0 |
| Imazamox ¹⁶⁷ | 114311-32-9 |
| Indoxakarb ¹⁶⁸ | 173584-44-6 |
| Imazosulfuron ¹⁶⁹ | 122548-33-8 |
| Ioxynil ¹⁷⁰ | 13684-83-4 |
| Iprodion ¹⁷¹ | 36734-19-7 |
| Iprovalikarb ¹⁷² | 140923-17-7 |
| Isoproturon ¹⁷³ | 34123-59-6 |
| Isoxaflutol ¹⁷⁴ | 141112-29-0 |

¹⁵³ EUT L 349, 12.12.2006, s. 27 (Celex 32006L0133).

¹⁵⁴ EUT L 35, 8.2.2007, s. 11 (Celex 32007L0005).

¹⁵⁵ EUT L 81, 28.3.2003, s. 39 (Celex 32003L0023).

¹⁵⁶ EUT L 25, 28.1.2006, s. 24 (Celex 32006L0010).

¹⁵⁷ EUT L 35, 8.2.2007, s. 11 (Celex 32007L0005).

¹⁵⁸ EUT L 206, 27.7.2006, s. 107 (Celex 32006L0064).

¹⁵⁹ EUT L 106, 24.4.2007, s. 34 (Celex 2007L0025).

¹⁶⁰ EUT L 247, 30.9.2003, s. 20 (Celex 32003L0084).

¹⁶¹ EUT L 140, 1.6.2007, s. 44 (Celex 32007L0031).

¹⁶² EUT L 20, 22.1.2005, s. 15 (Celex 32005L0002).

¹⁶³ EUT L 106, 24.4.2007, s. 34 (Celex 32007L0025).

¹⁶⁴ EGT L 304, 21.11.2001, s. 14 (Celex 32001L0099).

¹⁶⁵ EGT L 353, 24.12.1997, s. 26 (Celex 31997L0073).

¹⁶⁶ EUT L 97, 12.4.2007, s. 42 (Celex 32007L0021).

¹⁶⁷ EUT L 81, 28.3.2003, s. 39 (Celex 32003L0023).

¹⁶⁸ EUT L 25, 28.1.2006, s. 24 (Celex 32006L0010).

¹⁶⁹ EUT L 20, 22.1.2005, s. 19 (Celex 32005L0003).

¹⁷⁰ EUT L 120, 24.4.2004, s. 26 (Celex 32004L0058).

¹⁷¹ EUT L 101, 23.4.2003, s. 3 (Celex 32003L0031).

¹⁷² EGT L 148, 6.6.2002, s. 19 (Celex 32002L0048).

¹⁷³ EGT L 55, 26.2.2002, s. 29 (Celex 32002L0018).

¹⁷⁴ EUT L 177, 16.7.2003, s. 12 (Celex 32003L0068).

| Verksamt ämne | CAS-nummer |
|---|----------------------------|
| Jodosulfuronmetylnatrium ¹⁷⁵ | 185119-76-0 144550-36-7 |
| Järn(III)fosfat ¹⁷⁶ | 10045-86-0 |
| Kaptan ¹⁷⁷ | 133-06-2 |
| Karbendazim ¹⁷⁸ | 10605-21-7 |
| Karfentrazonetyl ¹⁷⁹ | 128639-02-1 |
| Karvon ¹⁸⁰ | 99-49-0 |
| Klodinafop ¹⁸¹ | 114420-56-3 |
| Klomazon ¹⁸² | 81777-89-1 |
| Klopyralid ¹⁸³ | 1702-17-6 |
| Kloridazon ¹⁸⁴ | 1698-60-8 |
| Klortalonil ^{185, 186} | 1897-45-6 |
| Klortoluron ¹⁸⁷ | 15545-48-9 |
| Klorprofam ¹⁸⁸ | 101-21-3 |
| Klorpyrifos ¹⁸⁹ | 2921-88-2 |
| Klorpyrifosmetyl ¹⁹⁰ | 5598-13-0 |
| Klotianidin ¹⁹¹ | 210880-92-5 |
| Kresoxim-metyl ^{192, 193} | 143390-89-0 |
| Lambda-cyhalotrin ¹⁹⁴ | 91465-08-6 |
| Laminarin ¹⁹⁵ | 9008-22-4 |
| Linuron ¹⁹⁶ | 330-55-2 |

¹⁷⁵ EUT L 247, 30.9.2003, s. 20 (Celex 32003L0084).

¹⁷⁶ EGT L 276, 19.10.2001, s. 17 (Celex 32001L0087).

¹⁷⁷ EUT L 35, 8.2.2007, s. 11 (Celex 32007L0005).

¹⁷⁸ EUT L 349, 12.12.2006, s. 37 (Celex 32006L0135).

¹⁷⁹ EUT L 177, 16.7.2003, s. 12 (Celex 32003L0068).

¹⁸⁰ EUT L 94, 5.4.2008, s. 13 (Celex 32008L0044).

¹⁸¹ EUT L 104, 13.4.2006, s. 30 (Celex 32006L0039).

¹⁸² EUT L 337, 21.12.2007, s. 100 (Celex 32007L0076).

¹⁸³ EUT L 206, 27.7.2006, s. 107 (Celex 32006L0064).

¹⁸⁴ EUT L 89, 1.4.2008, s.12 (Celex 32008L0041).

¹⁸⁵ EUT L 241, 17.9.2005, s. 51 (Celex 32005L0053).

¹⁸⁶ EUT L 263, 23.9.2006, s. 9 (Celex 32006L0076).

¹⁸⁷ EUT L 241, 17.9.2005, s. 51 (Celex 32005L0053).

¹⁸⁸ EUT L 70, 9.3.2004, s. 32 (Celex 32004L0020).

¹⁸⁹ EUT L 279, 22.10.2005, s. 63 (Celex 32005L0072).

¹⁹⁰ EUT L 279, 22.10.2005, s. 63 (Celex 32005L0072).

¹⁹¹ EUT L 187, 7.7.2006, s. 24 (Celex 32006L0041).

¹⁹² EGT L 21, 28.1.1999, s. 21 (Celex 31999L0001).

¹⁹³ EUT L 97, 12.4.2007, s. 42 (Celex 32007L0021).

¹⁹⁴ EGT L 309, 9.12.2000, s. 14 (Celex 32000L0080).

¹⁹⁵ EUT L 20, 22.1.2005, s. 19 (Celex 32005L0003).

¹⁹⁶ EUT L 101, 23.4.2003, s. 3 (Celex 32003L0031).

KIFS 2008:3
Bilaga 8

| Verksamt ämne | CAS-nummer |
|-----------------------------------|-------------------|
| Maleinsyrahydrazid ¹⁹⁷ | 123-33-1 |
| Maneb ¹⁹⁸ | 12427-38-2 |
| Mankozeb ¹⁹⁹ | 8018-01-7 |
| | 8065-67-5 |
| MCPA ²⁰⁰ | 94-74-6 |
| MCPB ²⁰¹ | 94-81-5 |
| Mekoprop ²⁰² | 7085-19-0 |
| Mekoprop-P ²⁰³ | 16484-77-8 |
| Mepanipirim ²⁰⁴ | 110235-47-7 |
| Mesosulfuron ²⁰⁵ | 400852-66-6 |
| Mesotrion ²⁰⁶ | 104206-82-8 |
| Metalaxyl-M ²⁰⁷ | 70630-17-0 |
| Metamidofos ²⁰⁸ | 10265-92-6 |
| Metiokarb ²⁰⁹ | 2032-65-7 |
| Metiram ²¹⁰ | 9006-42-2 |
| Metkonazol ^{211, 212} | 125116-23-6 |
| Metoxifenozyd ²¹³ | 161050-58-4 |
| Metrafenon ²¹⁴ | 220899-03-6 |
| Metribuzin ²¹⁵ | 21087-64-9 |
| Metsulfuron-metyl ²¹⁶ | 74223-64-6 |
| 1-metylcyklopropen ²¹⁷ | 3100-04-7 |

¹⁹⁷ EUT L 101, 23.4.2003, s. 3 (Celex 32003L0031).

¹⁹⁸ EUT L 279, 22.10.2005, s. 63 (Celex 32005L0072).

¹⁹⁹ EUT L 279, 22.10.2005, s. 63 (Celex 32005L0072).

²⁰⁰ EUT L 246, 22.9.2005, s. 14 (Celex 32005L0057).

²⁰¹ EUT L 246, 22.9.2005, s. 14 (Celex 32005L0057).

²⁰² EUT L 184, 23.7.2003, s. 9 (Celex 32003L0070).

²⁰³ EUT L 184, 23.7.2003, s. 9 (Celex 32003L0070).

²⁰⁴ EUT L 125, 28.4.2004, s. 38 (Celex 32004L0062).

²⁰⁵ EUT L 325, 12.12.2003, s. 41 (Celex 32003L0119).

²⁰⁶ EUT L 177, 16.7.2003, s. 12 (Celex 32003L0068).

²⁰⁷ EGT L 189, 18.7.2002, s. 27 (Celex 32002L0064).

²⁰⁸ EUT L 349, 12.12.2006, s. 17 (Celex 32006L0131).

²⁰⁹ EUT L 35, 8.2.2007, s. 11 (Celex 32007L0005).

²¹⁰ EUT L 279, 22.10.2005, s. 63 (Celex 32005L0072).

²¹¹ EUT L 235, 30.8.2006, s. 17 (Celex 32006L0074).

²¹² EUT L 94, 5.4.2008, s. 21 (Celex 32008L0045).

²¹³ EUT L 20, 22.1.2005, s. 19 (Celex 32005L0003).

²¹⁴ EUT L 43, 15.2.2007, s. 13 (Celex 32007L0006).

²¹⁵ EUT L 106, 24.4.2007, s. 34 (Celex 32007L0025).

²¹⁶ EGT L 197, 3.8.2000, s. 32 (Celex 32000L0049).

²¹⁷ EUT L 44, 15.2.2006, s. 15 (Celex 32006L0019).

| Verksamt ämne | CAS-nummer |
|--|--------------------------|
| Milbemektin ²¹⁸ | 51596-10-2 51596-11-3 |
| Molinat ²¹⁹ | 2212-67-1 |
| Nikosulfuron ²²⁰ | 111991-09-4 |
| Oxadiargyl ²²¹ | 39807-15-3 |
| Oxamyl ²²² | 23135-22-0 |
| Oxasulfuron ²²³ | 144651-06-9 |
| Paecilomyces fumosoroseus ²²⁴ | |
| Paecilomyces lilacinus ²²⁵ | |
| Pendimetalin ²²⁶ | 40487-42-1 |
| Petoxamid ²²⁷ | 106700-29-2 |
| Pikolinafen ²²⁸ | 137641-05-5 |
| Pikoxystrobin ²²⁹ | 117428-22-5 |
| Pirimifosmetyl ²³⁰ | 29232-93-7 |
| Pirimikarb ²³¹ | 23103-98-2 |
| Procymidon ^{232, 233} | 32809-16-8 |
| Prohexadionkalcium ^{234, 235} | 127277-53-6 |
| Propamokarb ²³⁶ | 24579-73-5 |
| Propikonazol ²³⁷ | 60207-90-1 |
| Propineb ²³⁸ | 12071-83-9 9016-72-2 |

²¹⁸ EUT L 246, 22.9.2005, s. 17 (Celex 32005L0058).

²¹⁹ EUT L 224, 6.9.2003, s. 29 (Celex 32003L0081).

²²⁰ EUT L 87, 29.3.2008, s. 5 (Celex 32008L0040).

²²¹ EUT L 81, 28.3.2003, s. 39 (Celex 32003L0023).

²²² EUT L 36, 8.2.2006, s. 37 (Celex 32006L0016).

²²³ EUT L 81, 28.3.2003, s. 39 (Celex 32003L0023).

²²⁴ EGT L 175, 28.6.2001, s. 21 (Celex 32001L0047).

²²⁵ EUT L 94, 5.4.2008, s. 13 (Celex 32008L0044).

²²⁶ EUT L 101, 23.4.2003, s. 3 (Celex 32003L0031).

²²⁷ EUT L 187, 7.7.2006, s. 24 (Celex 32006L0041).

²²⁸ EGT L 189, 18.7.2002, s. 27 (Celex 32002L0064).

²²⁹ EUT L 247, 30.9.2003, s. 20 (Celex 32003L0084).

²³⁰ EUT L 214, 17.8.2007, s. 3 /Celex 32007L0052).

²³¹ EUT L 104, 13.4.2006, s. 30 (Celex 32006L0039).

²³² EUT L 349, 12.12.2006, s. 22 (Celex 32006L0132).

²³³ EUT L 172, 30.6.2007, s. 83 (Celex 32007D0452).

²³⁴ EGT L 198, 4.8.2000, s. 39 (Celex 32000L0050).

²³⁵ EUT L 97, 12.4.2007, s. 42 (Celex 32007L0021).

²³⁶ EUT L 106, 24.4.2007, s. 34 (Celex 32007L0025).

²³⁷ EUT L 184, 23.7.2003, s. 9 (Celex 32003L0070).

²³⁸ EUT L 124, 20.5.2003, s. 30 (Celex 32003L0039).

KIFS 2008:3
Bilaga 8

| Verksamt ämne | CAS-nummer |
|--|-------------------|
| Propoxykarbazon ^{239, 240} | 145026-81-9 |
| Propyzamid ²⁴¹ | 23950-58-5 |
| Prosulfokarb ²⁴² | 52888-80-9 |
| Prosulfuron ²⁴³ | 94125-34-5 |
| Protiokonazol ²⁴⁴ | 178928-70-6 |
| Pseudomonas chlororaphis ²⁴⁵ | |
| Pymetrozin ²⁴⁶ | 123312-89-0 |
| Pyraflufen-etyl ²⁴⁷ | 129630-19-9 |
| Pyraklostrobin ²⁴⁸ | 175013-18-0 |
| Pyridat ²⁴⁹ | 55512-33-9 |
| Pyrimetamil ²⁵⁰ | 53112-28-0 |
| Quinoxyfen ^{251, 252} | 124495-18-7 |
| Rimsulfuron ²⁵³ | 122931-48-0 |
| Siltiofam ²⁵⁴ | 175217-20-6 |
| S-metolaklor ²⁵⁵ | 87392-12-9 |
| | 178961-20-1 |
| Spinosad ²⁵⁶ | 131929-60-7 |
| | 131929-63-0 |
| Spiroxamin ^{257, 258} | 118134-30-8 |
| Spodoptera exigua nuclear polyhedrosis virus ²⁵⁹ | |
| Sulfosulfuron ²⁶⁰ | 141776-32-1 |

²³⁹ EUT L 325, 12.12.2003, s. 41 (Celex 32003L0119).

²⁴⁰ EUT L 130, 18.5.2006, s. 27 (Celex 32006L0045).

²⁴¹ EUT L 124, 20.5.2003, s. 30 (Celex 32003L0039).

²⁴² EUT L 337, 21.12.2007, s. 100 (Celex32007L0076).

²⁴³ EGT L 148, 6.6.2002, s. 19 (Celex 32002L0048).

²⁴⁴ EUT L 94, 5.4.2008, s. 13 (Celex 32008L0044).

²⁴⁵ EUT L 127, 29.4.2004, s. 104 (Celex 32004L0071).

²⁴⁶ EGT L 276, 19.10.2001, s. 17 (Celex 32001L0087).

²⁴⁷ EGT L 276, 19.10.2001, s. 17 (Celex 32001L0087).

²⁴⁸ EUT L 77, 13.3.2004, s. 50 (Celex 32004L0030).

²⁴⁹ EGT L 69, 10.3.2001, s. 17 (Celex 32001L0021).

²⁵⁰ EUT L 235, 30.8.2006, s.17 (Celex 32006L0074).

²⁵¹ EUT L 120, 24.4.2004, s. 39 (Celex 32004L0060).

²⁵² EUT L 301, 28.9.2004, s. 53 (Celex 32004L0097).

²⁵³ EUT L 104, 13.4.2006, s. 30 (Celex 32006L0039).

²⁵⁴ EUT L 247, 30.9.2003, s. 20 (Celex 32003L0084).

²⁵⁵ EUT L 20, 22.1.2005, s. 19 (Celex 32005L0003).

²⁵⁶ EUT L 43, 15.2.2007, s. 13 (Celex 32007L0006).

²⁵⁷ EGT L 206, 5.8.1999, s. 16 (Celex 31999L0073).

²⁵⁸ EUT L 97, 12.4.2007, s. 42 (Celex 32007L0021).

²⁵⁹ EUT L 202, 3.8.2007, s. 15 (Celex 32007L0050).

²⁶⁰ EGT L 148, 6.6.2002, s. 19 (Celex 32002L0048).

| Verksamt ämne | CAS-nummer |
|-----------------------------------|-------------------|
| Tepraloxym ²⁶¹ | 149979-41-9 |
| Tiaklopid ²⁶² | 111988-49-9 |
| Tiabendazol ²⁶³ | 148-79-8 |
| Tiametoxam ²⁶⁴ | 153719-23-4 |
| Tifensulfuronmetyl ²⁶⁵ | 79277-27-3 |
| Tiofanatmetyl ²⁶⁶ | 23564-05-8 |
| Tiram ²⁶⁷ | 137-26-8 |
| Tolklofosmetyl ²⁶⁸ | 57018-04-9 |
| Tolyfluanid ²⁶⁹ | 731-27-1 |
| Triasulfuron ²⁷⁰ | 82097-50-5 |
| Tribenuron ²⁷¹ | 106040-48-6 |
| Trifloxystrobin ²⁷² | 141517-21-7 |
| Triklopyr ²⁷³ | 55335-06-3 |
| Trinexapak ²⁷⁴ | 104273-73-6 |
| Tritikonazol ²⁷⁵ | 131983-72-7 |
| Warfarin ²⁷⁶ | 81-81-2 |
| Ziram ²⁷⁷ | 137-30-4 |
| Zoxamid ²⁷⁸ | 156052-68-5 |

-
- ²⁶¹ EUT L 125, 18.5.2005, s. 5 (Celex 32005L0034).
²⁶² EUT L 309, 6.10.2004, s. 6 (Celex 32004L0099).
²⁶³ EGT L 69, 10.3.2001, s. 17 (Celex 32001L0021).
²⁶⁴ EUT L 43, 15.2.2007, s. 13 (Celex 32007L0006).
²⁶⁵ EGT L 304, 21.11.2001, s. 14 (Celex 32001L0099).
²⁶⁶ EUT L 241, 17.9.2005, s. 51 (Celex 32005L0053).
²⁶⁷ EUT L 224, 6.9.2003, s. 29 (Celex 32003L0081).
²⁶⁸ EUT L 104, 13.4.2006, s. 30 (Celex 32006L0039).
²⁶⁹ EUT L 12, 18.1.2006, s. 21 (Celex 32006L0006).
²⁷⁰ EGT L 276, 28.10.2000, s. 35 (Celex 32000L0066).
²⁷¹ EUT L 244, 20.9.2005, s. 21 (Celex 32005L0054).
²⁷² EUT L 177, 16.7.2003, s. 12 (Celex 32003L0068).
²⁷³ EUT L 235, 30.8.2006, s. 17 (Celex 32006L0074).
²⁷⁴ EUT L 206, 27.7.2006, s. 107 (Celex 32006L0064).
²⁷⁵ EUT L 104, 13.4.2006, s. 30 (Celex 32006L0039).
²⁷⁶ EUT L 12, 18.1.2006, s. 17 (Celex 32006L0005).
²⁷⁷ EUT L 224, 6.9.2003, s. 29 (Celex 32003L0081).
²⁷⁸ EUT L 325, 12.12.2003, s. 41 (Celex 32003L0119).

Förteckning över de 23 produkttyper som listas i bilaga V till biociddirektivet 98/8/EG, med tillhörande beskrivningar, 4 kap. 1 §

HUVUDGRUPP 1: Desinfektionsmedel och allmänna biocidprodukter

Dessa produkttyper omfattar inte rengöringsmedel som inte är avsedda att ha biocideffekter, däribland tvättmedel i flytande form eller pulverform och liknande produkter.

Produkttyp 1: Biocidprodukter för mänsklig hygien

Denna produkttyp omfattar biocidprodukter som används för mänsklig hygien.

Produkttyp 2: Desinfektionsmedel och övriga biocidprodukter för privat användning och för användning inom den offentliga hälso- och sjukvården

Produkter som används för desinfektion av luft, ytor, material, utrustning och möbler som inte kommer i direkt kontakt med livsmedel eller djurfoder på privata och offentliga områden, bland annat sjukhus, samt industriområden och produkter som används som algicider.

Användningsområdena omfattar bland annat badbassänger, akvarier, badvatten och annat vatten, luftkonditioneringsanläggningar, väggar och golv på sjukvårds- och andra institutioner, kemiska toaletter, avloppsvatten, sjukhusavfall samt jord eller andra underlag (på lekplatser).

Produkttyp 3: Hygienbiocidprodukter för veterinärverksamhet

Denna produkttyp omfattar biocidprodukter som används för hygienändamål inom veterinärverksamhet samt produkter som används för platser där djur bor, stängs in eller transporteras.

Produkttyp 4: Desinfektionsmedel för ytor som kommer i kontakt med livsmedel och djurfoder

Produkter som används för desinfektion av utrustning, behållare, mat- och foderredskap, ytor eller rör för framställning, transport, lagring eller konsumtion av livsmedel, djurfoder eller drycker (inklusive dricksvatten) avsedda för människor och djur.

Produkttyp 5: Desinfektionsmedel för dricksvatten

Produkter som används för desinfektion av dricksvatten (för både människor och djur).

HUVUDGRUPP 2: Konserverings- och skyddsmedel

Produkttyp 6: Konserveringsmedel för burkförpackade produkter

Produkter som används för konservering av industriprodukter, med undantag av livsmedel och djurfoder, i behållare genom bekämpning av mikrobangrepp för att garantera hållbarheten.

Produkttyp 7: Konserveringsmedel för ytbeläggningar

Produkter som används för konservering av ytor eller ytbeläggningar genom bekämpning av mikrobangrepp, för att skydda ytans ursprungliga egenskaper för material eller föremål som färger, plast, tätning, vägglim, väv, tapeter eller konstföremål.

Produkttyp 8: Träskyddsmedel

Produkter som används för att skydda trä från och med sågverksstadiet eller träprodukter genom bekämpning av organismer som förstör träets kvalitet eller utseende. Denna produkttyp omfattar produkter både för förebyggande ändamål och för bekämpning.

Produkttyp 9: Konserveringsmedel för fibrer, läder, gummi och polymeriserade material

Produkter som används för att skydda fibermaterial och polymeriserade material som läder, gummi eller papper- eller textilprodukter genom bekämpning av mikrobangrepp.

KIFS 2008:3
Bilaga 9

Produkttyp 10: Konserveringsmedel för byggnadssten

Produkter som används för skydd och behandling av byggnadssten eller andra byggnadsmaterial förutom trä genom bekämpning av mikrob- och algangrepp.

Produkttyp 11: Skyddsmedel för kylvattens- och processsystem

Produkter som används för skydd av vatten eller andra vätskor som används i kylnings- och bearbetningssystem genom bekämpning av skadliga organismer som mikrober, alger och musslor. Produkter som används för skydd av dricksvatten ingår inte i denna produkttyp.

Produkttyp 12: Slembekämpningsmedel

Produkter som används för förebyggande eller bekämpning av slembildning på material, utrustning och konstruktioner som används i industriprocesser t.ex. på trä- och pappersmassa samt i porösa sandlager i oljeindustrin.

Produkttyp 13: Skyddsmedel för vätskor som används vid metallbearbetning

Produkter som används för skydd av vätskor som används vid metallbearbetning genom bekämpning av mikrobangrepp.

HUVUDGRUPP 3: Bekämpning av skadedjur

Produkttyp 14: Rodenticider

Produkter som används för bekämpning av möss, råttor eller andra gnagare.

Produkttyp 15: Fågelbekämpningsmedel

Produkter som används för bekämpning av fåglar.

Produkttyp 16: Molluskicider

Produkter som används för bekämpning av blötdjur.

Produkttyp 17: Fiskbekämpningsmedel

Produkter som används för bekämpning av fisk; i denna produkttyp ingår inte produkter för behandlingar av sjukdomar hos fiskar.

Produkttyp 18: Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur

Produkter som används för bekämpning av leddjur (t.ex. insekter, kvalster och kräftdjur).

Produkttyp 19: Avskräckande och tilldragande medel

Produkter som används för att bekämpa skadliga organismer (rygggradslösa djur t.ex. loppor och ryggradsdjur t.ex. fåglar) genom att avskräcka eller dra till sig de skadliga organismerna, inklusive sådana produkter som direkt eller indirekt används som hygienprodukter för människor eller djur.

HUVUDGRUPP 4: Övriga biocidprodukter

Produkttyp 20: Konserveringsmedel för livsmedel eller djurfoder

Produkter som används för konservering av livsmedel eller djurfoder genom bekämpning av skadliga organismer.

Produkttyp 21: Antifoulingprodukter

Produkter som används för att bekämpa påväxt och avlagring av organismer (mikrober och högre stående växt- eller djurarter) på fartyg, utrustning för fisk- eller skaldjursodling eller andra konstruktioner som används i vatten.

Produkttyp 22: Balsamerings- och konserveringsvätskor

Produkter som används för desinfektion och konservering av människo- eller djurkroppar eller delar av dessa.

Produkttyp 23: Bekämpningsmedel för andra ryggradsdjur

Produkter som används för bekämpning av skadedjur.

Verksamma ämnen som får ingå i biocidprodukter med krav som beslutats på gemenskapsnivå och därför har tagits upp på bilaga I till direktivet 98/8/EG, 4 kap. 1 §

| Verksamt ämne | CAS-nummer |
|--------------------------------|-------------------|
| Difetialon ²⁷⁹ | 104653-34-1 |
| Diklofluamid ²⁸⁰ | 1085-98-9 |
| Etofenprox ²⁸¹ | 80844-07-1 |
| Klotianidin ²⁸² | 210880-92-5 |
| Sulfurylfluorid ²⁸³ | 2699-79-8 |

²⁷⁹ EUT L 312, 30.11.2007, s 23 (Celex 32007L0069).

²⁸⁰ EUT L 94, 4.4.2007, s. 23 (Celex 32007L0020).

²⁸¹ EUT L 42, 16.2.2008, s. 48 (Celex 32008L0016).

²⁸² EUT L 42, 16.2.2008, s. 45 (Celex 32008L0015).

²⁸³ EUT L 18, 25.1.2007, s. 11 (Celex 32007L0140).

Bilaga 11

KIFS 2008:3

Bilaga 11

Verksamma ämnen som får ingå i lågriskbiocidprodukter med krav som beslutats på gemenskapsnivå och därför har tagits upp på bilaga IA till direktivet 98/8/EG, 4 kap. 1 §

Verksamt ämne

CAS-nummer

Koldioxid²⁸⁴

124-38-9

²⁸⁴ EUT L 312, 30.11.2007, s. 26 (Celex 32007L0070).

KIFS 2008:3
Bilaga 12

Bilaga 12

**Allmänkemikalier med krav som beslutats på
gemenskapsnivå och som därför har tagits upp på bilaga
IB till direktivet 98/8/EG, 4 kap. 5 §**
(Än har inga verksamma ämnen tagits upp på bilaga IB.)

Ämnen som enligt gemenskapsbeslut inte får ingå som verksamma ämnen i godkända biocidprodukter, 4 kap. 9 §

Europaparlamentets och rådets direktiv 98/8/EG

Ämnen har förtecknats i bilaga 3 till kommissionens förordning (EG) nr 2032/2003²⁸⁵ samt i kommissionens beslut 2007/565/EG²⁸⁶

Verksamt ämne

CAS-nummer

Guazatintriacetat²⁸⁷

39202-40-9

²⁸⁵ Kommissionens förordning (EG) nr 2032/2003 av den 4 november 2003 om andra fasen av det tioåriga arbetsprogram som avses i artikel 16.2 i Europaparlamentets och rådets direktiv 98/8/EG om utsläppande av biocidprodukter på marknaden, och om ändring av förordning (EG) nr 1896/2000 (EUT L 307, 24.11.2003, s. 1, Celex 32003R2032).

²⁸⁶ Kommissionens beslut 2007/565/EG av den 14 augusti 2007 om icke-upptagande i bilaga I, IA eller IB till Europaparlamentets och rådets direktiv 98/8/EG om utsläppande av biocidprodukter på marknaden när det gäller vissa ämnen som granskas inom det tioåriga arbetsprogram som avses i artikel 16.2 i det direktivet (EUT L 216, 21.8.2007, s. 17, Celex 32007D0565).

²⁸⁷ EUT L 230, 1.9.2007, s. 18 (Celex 32007D0597).