

## II

(Retsakter vedtaget i henhold til traktaterne om oprettelse af Det Europæiske Fællesskab/Euratom, hvis offentliggørelse ikke er obligatorisk)

## AFGØRELSER OG BESLUTNINGER

## KOMMISSIONEN

## KOMMISSIONENS BESLUTNING

af 14. august 2007

**om, at nogle af de stoffer, der skal undersøges under det tiårige arbejdsprogram, der er omhandlet i artikel 16, stk. 2, i Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 98/8/EF om markedsføring af biocidholdige produkter, ikke optages i bilag I, IA eller IB til samme direktiv**

(meddelt under nummer K(2007) 3846)

(EØS-relevant tekst)

(2007/565/EF)

KOMMISSIONEN FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABER HAR —

under henvisning til traktaten om oprettelse af Det Europæiske Fællesskab,

under henvisning til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 98/8/EF af 16. februar 1998 om markedsføring af biocidholdige produkter <sup>(1)</sup>, særlig artikel 16, stk. 2, andet afsnit, og

ud fra følgende betragtninger:

(1) I Kommissionens forordning (EF) nr. 2032/2003 af 4. november 2003 om den anden fase af det tiårs arbejdsprogram, der er omhandlet i artikel 16, stk. 2, i Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 98/8/EF om markedsføring af biocidholdige produkter, og om ændring af forordning (EF) nr. 1896/2000 <sup>(2)</sup>, er der opstillet en liste over aktive stoffer, som skal vurderes med henblik på eventuel optagelse i bilag I, I A eller I B til direktiv 98/8/EF.

(2) Det gælder for en række kombinationer af stoffer/produkttyper på listen, enten at alle deltagerne er trådt ud af undersøgelsesprogrammet, jf. artikel 8, stk. 2, i forordning (EF) nr. 2032/2003, eller at den rapporterende medlemsstat, der er udpeget til vurderingen, ikke har modtaget noget fuldstændigt dossier, jf. artikel 9, stk. 5, i samme forordning, inden for den tidsfrist, der er angivet i forordningens bilag V og VIII.

(3) Kommissionen har i medfør af artikel 8, stk. 3 og 4, og artikel 9, stk. 5, i forordning (EF) nr. 2032/2003 underrettet medlemsstaterne herom. De samme oplysninger er også offentliggjort elektronisk den 14. juni 2006.

(4) Inden for tre måneder efter den elektroniske offentliggørelse af oplysningerne har ingen virksomhed eller medlemsstat tilkendegivet interesse for at indtræde som deltager for de pågældende stoffer og produkttyper.

(5) De pågældende stoffer og produkttyper bør derfor udgå af undersøgelsesprogrammet og ikke optages i bilag I, IA eller IB til direktiv 98/8/EF.

(6) Foranstaltningerne i denne beslutning er i overensstemmelse med udtalelse fra Det Stående Udvalg for Biocidholdige Produkter —

<sup>(1)</sup> EFT L 123 af 24.4.1998, s. 1. Senest ændret ved direktiv 2007/20/EF af 3. april 2007 (EUT L 94 af 4.4.2007, s. 23).

<sup>(2)</sup> EUT L 307 af 24.11.2003, s. 1. Senest ændret ved forordning (EF) nr. 1849/2006 (EUT L 355 af 15.12.2006, s. 63).

VEDTAGET FØLGENDE BESLUTNING:

*Artikel 1*

De i bilaget anførte stoffer og produkttyper optages ikke i bilag I, IA eller IB til direktiv 98/8/EF.

*Artikel 2*

For så vidt angår artikel 4, stk. 2, tredje afsnit, i forordning (EF) nr. 2032/2003 finder denne beslutning anvendelse fra dagen efter offentliggørelsen i *Den Europæiske Unions Tidende*.

*Artikel 3*

Denne beslutning er rettet til medlemsstaterne.

Udfærdiget i Bruxelles, den 14. august 2007.

*På Kommissionens vegne*  
Stavros DIMAS  
*Medlem af Kommissionen*

## BILAG

## Stoffer og produkttyper, der ikke optages i bilag I, IA eller IB til direktiv 98/8/EF

Navn	EF-nummer	CAS-nummer	Produkttype
bis[1-cyclohexyl-1,2-di(hydroxy-.kappa.O)diazoniumato(2-)]-kopper		312600-89-8	21
myresyre	200-579-1	64-18-6	18
propan-2-ol	200-661-7	67-63-0	18
L-(+)-mælkesyre	201-196-2	79-33-4	1
L-(+)-mælkesyre	201-196-2	79-33-4	13
anthraquinon	201-549-0	84-65-1	19
1,4-dichlorbenzen	203-400-5	106-46-7	18
1,4-dichlorbenzen	203-400-5	106-46-7	19
N-(2-ethylhexyl)-8,9,10-trinorborn-5-en-2,3-dicarboximid	204-029-1	113-48-4	18
benzylbenzoat	204-402-9	120-51-4	19
malathion	204-497-7	121-75-5	18
octansyre	204-677-5	124-07-2	19
captan	205-087-0	133-06-2	21
N-(trichlormethylthio)phthalimid/folpet	205-088-6	133-07-3	21
ziram	205-288-3	137-30-4	19
ziram	205-288-3	137-30-4	21
thiabendazol	205-725-8	148-79-8	21
diuron	206-354-4	330-54-1	21
(RS)-3-allyl-2-methyl-4-oxocyclopent-2-enyl-(1RS,3RS;1RS,3SR)-2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-enyl)-cyclopropanocarboxylat (alle isomerer; forhold: 1:1:1:1:1:1:1)/allethrin	209-542-4	584-79-2	18
zinksulfid	215-251-3	1314-98-3	18
zinksulfid	215-251-3	1314-98-3	21
dinatriumtetraborat, vandfrit	215-540-4	1330-43-4	18
naphthensyrer, kobbersalte	215-657-0	1338-02-9	8
chlorothalonil	217-588-1	1897-45-6	21
fluometuron	218-500-4	2164-17-2	21
chlorpyrifos	220-864-4	2921-88-2	18
chlorpyrifos-methyl	227-011-5	5598-13-0	18
(R)-p-mentha-1,8-dien	227-813-5	5989-27-5	18
(R)-p-mentha-1,8-dien	227-813-5	5989-27-5	19
prometryn	230-711-3	7287-19-6	21
siliciumdioxid — amorft	231-545-4	7631-86-9	16

Navn	EF-nummer	CAS-nummer	Produkttype
siliciumdioxid — amorft	231-545-4	7631-86-9	19
benolie/animal oil	232-294-3	8001-85-2	19
rapsolie	232-299-0	8002-13-9	18
lignin	232-682-2	9005-53-2	19
lignin	232-682-2	9005-53-2	21
oxinkobber	233-841-9	10380-28-6	8
dinatriumoctaborattetrahydrat	234-541-0	12280-03-4	18
dodecylguanidinmonohydrochlorid	237-030-0	13590-97-1	16
dodecylguanidinmonohydrochlorid	237-030-0	13590-97-1	21
phoxim	238-887-3	14816-18-3	18
chlorotoluron	239-592-2	15545-48-9	21
methomyl	240-815-0	16752-77-5	18
dimethyloctadecyl[3-(trimethoxysilyl)propyl]ammoniumchlorid	248-595-8	27668-52-6	21
(S)-3-allyl-2-methyl-4-oxocyclopent-2-enyl(1R,3R)-2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-enyl)-cyclopropanocarboxylat (kun isomeren med 1R-trans og 1S)/S-bioallethrin	249-013-5	28434-00-6	18
bioresmethrin	249-01-40	28434-01-7	18
trans-isopropyl-3-[[[(ethylamino)methoxyphosphinothioyl]oxy]crotonat	250-517-2	31218-83-4	18
amitraz	251-375-4	33089-61-1	18
3-(4-isopropylphenyl)-1,1-dimethylurinstof/isoproturon	251-835-4	34123-59-6	18
3-(4-isopropylphenyl)-1,1-dimethylurinstof/isoproturon	251-835-4	34123-59-6	21
m-phenoxybenzyl 3-(2,2-dichlorvinyl)-2,2-dimethylcyclopropanocarboxylat/permethrin	258-067-9	52645-53-1	19
3-iod-2-propynylbutylcarbammat	259-627-5	55406-53-6	18
cis-4-[3-(p-tert-butylphenyl)-2-methylpropyl]-2,6-dimethylmorpholin/fenpropimorph	266-719-9	67564-91-4	21
kvaternære ammoniumforbindelser, benzyl-C12-18-alkyldimethyl, chlorider	269-919-4	68391-01-5	16
kvaternære ammoniumforbindelser, benzyl-C12-18-alkyldimethyl, chlorider	269-919-4	68391-01-5	18
kvaternære ammoniumforbindelser, benzyl-C12-18-alkyldimethyl, chlorider	269-919-4	68391-01-5	19
kvaternære ammoniumforbindelser, benzyl-C12-18-alkyldimethyl, chlorider	269-919-4	68391-01-5	21
kvaternære ammoniumforbindelser, di-C8-10-alkyldimethyl, chlorider	270-331-5	68424-95-3	16
<i>Melaleuca alternifolia</i> , ekstrakt/australsk tetræsolie	285-377-1	85085-48-9	19
2,4,8,10-tetra(tert-butyl)-6-hydroxy-12H-dibenzo[d, g]-[1,3,2]dioxaphosphocin-6-oxid, natriumsalt	286-344-4	85209-91-2	1

Navn	EF-nummer	CAS-nummer	Produkttype
kvaternære ammoniumforbindelser, benzyl-C12-14-alkyldimethyl, chlorider	287-089-1	85409-22-9	16
kvaternære ammoniumforbindelser, benzyl-C12-14-alkyldimethyl, chlorider	287-089-1	85409-22-9	18
kvaternære ammoniumforbindelser, benzyl-C12-14-alkyldimethyl, chlorider	287-089-1	85409-22-9	19
kvaternære ammoniumforbindelser, benzyl-C12-14-alkyldimethyl, chlorider	287-089-1	85409-22-9	21
kvaternære ammoniumforbindelser, C12-14-alkyl [(ethylphenyl)methyl]dimethyl, chlorider	287-090-7	85409-23-0	16
kvaternære ammoniumforbindelser, C12-14-alkyl [(ethylphenyl)methyl]dimethyl, chlorider	287-090-7	85409-23-0	18
kvaternære ammoniumforbindelser, C12-14-alkyl [(ethylphenyl)methyl]dimethyl, chlorider	287-090-7	85409-23-0	19
kvaternære ammoniumforbindelser, C12-14-alkyl [(ethylphenyl)methyl]dimethyl, chlorider	287-090-7	85409-23-0	21
$\alpha$ -cyan-4-fluor-3-phenoxybenzyl-[1 $\alpha$ (S*),3 $\alpha$ ]( $\pm$ )-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanocarboxylat	289-244-9	86560-93-2	18
<i>Chrysanthemum cinerariaefolium</i> , ekstrakt	289-699-3	89997-63-7	19
enebær, <i>Juniperus mexicana</i> , ext.	294-461-7	91722-61-1	19
lavendel, <i>Lavandula hybrida</i> , ext. / lavendelolie	294-470-6	91722-69-9	18
3-benzo[b]thien-2-yl-5,6-dihydro-1,4,2-oxathiazin-4-oxid	431-030-6	163269-30-5	21
chlormethyl-n-octylsulfid	432-680-3	180128-56-7	21
kaliumsalte af fedtsyrer (C15-21)	blanding	—	18
(E)-2-octadecenal	endnu ikke tildelt	51534-37-3	19
(E,Z)-2,13-octadecadienal	endnu ikke tildelt	99577-57-8	19
S-hydropren/ethyl-(S-(E,E))-3,7,11-trimethyldodeca-2,4-dienoat	plantebeskyttelsesmiddel	65733-18-8	18
4-brom-2-(4-chlorphenyl)-1-(ethoxymethyl)-5-(trifluormethyl)-1H-pyrrol-3-carbonitril/chlorfenapyr	plantebeskyttelsesmiddel	122453-73-0	21