

KOMMISJONSDIREKTIV 2000/80/EF

2003/EØS/6/15

av 4. desember 2000

om endring av vedlegg I til rådsdirektiv 91/414/EØF om markedsføring av plantefarmasøytiske produkter med henblikk på konsolidering av vedlegget og oppføring av ytterligere et aktivt stoff (lambda-cyhalotrin)(*)

KOMMISJONEN FOR DE EUROPEISKE FELLESSKAP HAR —

under henvisning til traktaten om opprettelse av Det europeiske fellesskap,

under henvisning til rådsdirektiv 91/414/EØF av 15. juli 1991 om markedsføring av plantefarmasøytiske produkter⁽¹⁾, sist endret ved kommisjonsdirektiv 2000/68/EF⁽²⁾, særlig artikkel 6 nr. 1, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) Ved kommisjonsforordning (EØF) nr. 3600/92 av 11. desember 1992 om fastsettelse av nærmere regler for gjennomføringen av første trinn i arbeidsprogrammet omhandlet i artikkel 8 nr. 2 i rådsdirektiv 91/414/EØF om markedsføring av plantefarmasøytiske produkter⁽³⁾, sist endret ved forordning (EF) nr. 2266/2000⁽⁴⁾, ble det fastsatt nærmere regler for gjennomføringen av første trinn i arbeidsprogrammet omhandlet i artikkel 8 nr. 2 i direktiv 91/414/EØF (heretter kalt «direktivet»). I henhold til nevnte forordning ble det ved kommisjonsforordning (EF) nr. 933/94 av 27. april 1994 om utarbeiding av listen over aktive stoffer i plantefarmasøytiske produkter og utpeking av rapporterende medlemsstater for gjennomføringen av kommisjonsforordning (EØF) nr. 3600/92⁽⁵⁾, sist endret ved forordning (EF) nr. 2230/95⁽⁶⁾, utarbeidet en liste over aktive stoffer i plantefarmasøytiske produkter som skal vurderes med henblikk på oppføring i vedlegg I til direktivet.
- 2) I henhold til direktivets artikkel 5 nr. 1 bør et aktivt stoff oppføres i vedlegg I for et tidsrom på høyst ti år dersom det kan forventes at verken bruk av eller rester etter bruk av plantefarmasøytiske produkter som inneholder det aktive stoffet vil ha skadelige virkninger på menneskers eller dyrs helse eller på grunnvann, og heller ikke noen uakseptabel innvirkning på miljøet.
- 3) Virkningene av lambda-cyhalotrin på menneskers helse og miljøet er i samsvar med bestemmelsene fastsatt i forordning (EØF) nr. 3600/92 blitt vurdert for de bruksområdene som melderne har foreslått. Sverige ble utpekt til rapporterende medlemsstat etter

kommisjonsforordning (EF) nr. 491/95⁽⁷⁾ om endring av forordning (EØF) nr. 3600/92 og forordning (EF) nr. 933/94, særlig når det gjelder integreringen av de utpekte offentlige myndigheter og produsentene i Østerrike, Finland og Sverige for gjennomføringen av første trinn i arbeidsprogrammet omhandlet i artikkel 8 nr. 2 i direktivet. Sverige framla den relevante vurderingsrapport og anbefaling for Kommisjonen 12. juni 1996 i samsvar med artikkel 7 nr. 1 bokstav c) i forordning (EØF) nr. 3600/92.

- 4) Vurderingsrapporten er blitt gransket av medlemsstatene og Kommisjonen i Den faste komité for plantehelse. Granskingen ble avsluttet 19. oktober 2000 med Kommisjonens sammenfattende rapport om lambda-cyhalotrin. Dersom det blir nødvendig å ajourføre denne rapporten for å ta hensyn til den vitenskapelige og tekniske utvikling, skal også vilkårene for oppføring av lambda-cyhalotrin i vedlegg I til direktivet endres i samsvar med direktivet.
- 5) Dokumentasjonen og opplysningene fra granskingen ble også framlagt for Vitenskapskomiteen for planter. I sin uttalelse avgitt 28. juni 2000⁽⁸⁾ bemerket komiteen at det bør foretas en vurdering av akutt risiko for forbrukere ved inntak gjennom kosten, og at det bør fastsettes en akutt referansedose. Når det gjelder vern av miljøet, understreket komiteen at det må treffes hensiktsmessige risikoreducerende tiltak for å unngå uakseptable virkninger på vannorganismer og leddyr utenfor målgruppen, herunder bier. Det er tatt hensyn til anbefalingene i tiltakene i dette direktiv og i den relevante sammenfattende rapport.
- 6) Det framgår av de ulike undersøkelser som er foretatt at plantefarmasøytiske produkter som inneholder det aktuelle aktive stoffet, generelt kan forventes å oppfylle kravene fastsatt i artikkel 5 nr. 1 bokstav a) og b) og nr. 3 i direktivet, særlig med hensyn til den bruk som har vært undersøkt og beskrevet i den sammenfattende rapporten. Det aktive stoffet bør derfor oppføres i vedlegg I for å sikre at godkjenning av plantefarmasøytiske produkter som inneholder det aktuelle aktive stoffet, kan gis i samsvar med direktivets bestemmelser i alle medlemsstater.
- 7) I henhold til direktivet må medlemsstatene innen et bestemt tidsrom etter at et aktivt stoff er oppført i vedlegg I, innvilge, endre eller tilbakekalle godkjenninger for plantefarmasøytiske produkter som inneholder det aktive

(*) Denne fellesskapsrettsakten, kunngjort i EFT L 309 av 9.12.2000, s. 14, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 54/2002 av 31. mai 2002 om endring av EØS-avtalens vedlegg II (Tekniske forskrifter, standarder, prøving og sertifisering), se EØS-tillegget til De Europeske Fellesskaps Tidende nr. 44 av 5.9.2002, s. 9.

⁽¹⁾ EFT L 230 av 19.8.1991, s. 1.

⁽²⁾ EFT L 276 av 28.10.2000, s. 41.

⁽³⁾ EFT L 366 av 15.12.1992, s. 10.

⁽⁴⁾ EFT L 259 av 13.10.2000, s. 27.

⁽⁵⁾ EFT L 107 av 28.4.1994, s. 8.

⁽⁶⁾ EFT L 225 av 22.9.1995, s. 1.

⁽⁷⁾ EFT L 49 av 4.3.1995, s. 50.

⁽⁸⁾ Vitenskapskomiteen for planter, 28.1.2000.

stoffet. Særlig bør plantefarmasøytiske produkter ikke tillates med mindre det er tatt hensyn til vilkårene for oppføring av det aktive stoffet i vedlegg I, og de ensartede prinsippene fastsatt i direktivet på grunnlag av dokumentasjon som tilfredsstillende fastsatte krav til data.

- 8) Før et aktivt stoff oppføres i vedlegg I, må medlemsstatene og berørte parter gis en rimelig frist til å forberede seg på de nye kravene som vil oppstå som følge av oppføringen. Etter oppføringen bør medlemsstatene få en rimelig frist til å gjennomføre direktivets bestemmelser om plantefarmasøytiske produkter som inneholder lambda-cyhalotrin. Særlig må medlemsstatene innenfor denne fristen gjennomgå eksisterende godkjenninger, og eventuelt innvilge nye godkjenninger i samsvar med direktivets bestemmelser. Det bør fastsettes en lengre tidsfrist for framlegging og vurdering av den fullstendige dokumentasjonen for hvert plantefarmasøytisk produkt i samsvar med de ensartede prinsippene fastsatt i direktivet. Plantefarmasøytiske produkter som inneholder flere aktive stoffer, kan ikke gis noen fullstendig vurdering på grunnlag av de ensartede prinsippene før alle de aktuelle aktive stoffene er blitt oppført i vedlegg I til direktivet.
- 9) Medlemsstatene bør sørge for at den endelige versjonen av den sammenfattende rapporten stilles til rådighet eller gjøres tilgjengelig for berørte parter for gjennomsyn (unntatt fortrolige opplysninger).
- 10) Den sammenfattende rapporten er nødvendig for at medlemsstatene på riktig måte skal kunne gjennomføre flere deler av de ensartede prinsippene fastsatt i direktivet, når disse prinsippene viser til vurderingen av de opplysningene som er lagt fram med henblikk på oppføring av det aktive stoffet i vedlegg I til direktivet.
- 11) En rekke stoffer er blitt oppført i vedlegg I til direktivet ved en serie kommisjonsdirektiver, nærmere bestemt direktiv 97/73/EF⁽¹⁾, 98/47/EF⁽²⁾, 1999/1/EF⁽³⁾, 1999/73/EF⁽⁴⁾, 1999/80/EF⁽⁵⁾, 2000/10/EF⁽⁶⁾, 2000/49/EF⁽⁷⁾ og 2000/50/EF⁽⁸⁾. Av klarhetshensyn og av praktiske årsaker bør de nærmere opplysningene om disse stoffene stilles opp i tabellform, og de aktuelle direktivene bør oppheves uten at det berører medlemsstatenes forpliktelser med hensyn til fristene for innarbeiding og gjennomføring fastsatt i vedlegg II.

- 12) For å sikre konsekvens og ensartet anvendelse bør det fastsettes at det skal tas hensyn til den endelige versjonen av den sammenfattende rapporten om hvert enkelt stoff ved anvendelsen av de ensartede prinsippene for vurdering og godkjenning av plantefarmasøytiske produkter i samsvar med vedlegg VI til direktivet. Likeledes bør medlemsstatene sørge for at alle sammenfattende rapporter stilles til rådighet eller gjøres tilgjengelig for berørte parter for gjennomsyn (unntatt fortrolige opplysninger).
- 13) Tiltakene fastsatt i dette direktiv er i samsvar med uttalelse fra Den faste komité for plantehelse avgitt 19. oktober 2000 —

VEDTATT DETTE DIREKTIV:

Artikkel 1

Vedlegg I til direktiv 91/414/EØF erstattes med teksten i vedlegg I til dette direktiv.

Artikkel 2

1. Medlemsstatene skal innen 1. juli 2002 sette i kraft de lover og forskrifter som er nødvendige for å etterkomme dette direktiv. De skal umiddelbart underrette Kommisjonen om dette.

Særlig skal de, ved behov, og i samsvar med bestemmelsene i direktiv 91/414/EØF, endre eller tilbakekalle eksisterende godkjenninger for plantefarmasøytiske produkter som inneholder lambda-cyhalotrin som aktivt stoff innen nevnte frist.

Disse bestemmelsene skal, når de vedtas av medlemsstatene, inneholde en henvisning til dette direktiv, eller det skal vises til direktivet når de kunngjøres. Nærmere regler for henvisningen fastsettes av medlemsstatene.

2. Når det gjelder vurdering og beslutninger i henhold til de ensartede prinsippene fastsatt i vedlegg VI til direktiv 91/414/EØF, og på grunnlag av dokumentasjon som oppfyller kravene i vedlegg III til det direktivet, skal tidsfristen for å endre eller tilbakekalle godkjenningen for plantefarmasøytiske produkter som inneholder lambda-cyhalotrin som eneste aktive stoff, utløpe 1. januar 2006.

3. For plantefarmasøytiske produkter som i tillegg til lambda-cyhalotrin inneholder et annet aktivt stoff oppført i vedlegg I til direktiv 91/414/EØF, skal tidsfristen for å endre eller tilbakekalle godkjenningen utløpe fire år etter ikrafttredelsen av direktivet om oppføring av det siste av disse stoffene i vedlegg I.

⁽¹⁾ EFT L 353 av 24.12.1997, s. 26.

⁽²⁾ EFT L 191 av 7.7.1998, s. 50.

⁽³⁾ EFT L 21 av 28.1.1999, s. 21.

⁽⁴⁾ EFT L 206 av 5.8.1999, s. 16.

⁽⁵⁾ EFT L 210 av 10.8.1999, s. 13.

⁽⁶⁾ EFT L 57 av 2.3.2000, s. 28.

⁽⁷⁾ EFT L 197 av 3.8.2000, s. 32.

⁽⁸⁾ EFT L 198 av 4.8.2000, s. 39.

Artikkel 3

Direktivene oppført i tredje kolonne i vedlegg II oppheves, uten at det berører medlemsstatenes forpliktelser når det gjelder fristen for innarbeiding og de særskilte bestemmelser fastsatt i vedlegg II.

Artikkel 4

Dette direktiv trer i kraft den 20. dag etter at det er kunngjort i *De Europeiske Fellesskaps Tidende*.

Bestemmelsene i artikkel 2 om det aktive stoffet lambda-cyhalotrin og oppføringen av dette aktive stoffet i vedlegg I til

direktiv 91/414/EØF får anvendelse fra 1. januar 2002.

Artikkel 5

Dette direktiv er rettet til medlemsstatene.

Utferdiget i Brussel, 4. desember 2000.

For Kommisjonen

David BYRNE

Medlem av Kommisjonen

VEDLEGG I

«VEDLEGG I

AKTIVE STOFFER GODKJENT FOR BRUK I PLANTEFARMASØYTISKE PRODUKTER

Almindelige bestemmelser for alle stoffer som er oppført i dette vedlegg:

For gjennomføringen av de ensartede prinsippene i vedlegg VI skal det for hvert enkelt stoff tas hensyn til konklusjonene i den sammenfattende rapporten om stoffet, særlig vedlegg I og II, i den endelige versjonen utarbeidet av Den faste komité for planteheelse på den dato som er angitt under «særlige bestemmelser».

Medlemsstatene skal oppbevare alle sammenfattende rapporter (med unntak av fortløipe opplysninger i henhold til direktivets artikkel 14) tilgjengelig for innsyn fra alle berørte parter, eller de skal på anmodning gjøre dem tilgjengelig for partene.

Nr.	Vanlig navn, identifikasjonsnummer	IUPAC-betegnelse	Renhet ⁽¹⁾	Ikraft-tredelse	Utløpsdato for oppføringen	Særlige bestemmelser
1	Imazalil CAS-nr. 73790-28-0, 35554-44-0 CIPAC-nr. 335	(±)-1-(β-allyloksy-2,4-diklorfenyletyl)imidazol eller (±)-allyl 1-(2,4-diklorfenyl)-2-imidazol-1-yletyleter	975 g/kg	1.1.1999	31.12.2008	Bare bruk som soppdrepende middel kan tillates For bruksmåtene nedenfor gjelder følgende særskilte vilkår: — behandling etter innhøsting av frukt, grønnsaker og poteter kan tillates bare dersom det finnes et egnet dekontamineringssystem eller dersom en risikovurdering har påvist overfor den medlemsstat som gir godkjenningen, at utslipp av behandlingsløsningen ikke utgjør en uakseptabel risiko for miljøet, særlig for vannorganismer, — behandling etter innhøsting av poteter kan tillates bare dersom en risikovurdering har påvist overfor den medlemsstat som gir godkjenningen, at utslipp av avfallet fra behandlede poteter ikke utgjør en uakseptabel risiko for vannorganismer, — utendørs behandling av bladverk kan tillates bare dersom en risikovurdering har påvist overfor den medlemsstat som gir godkjenningen, at bruken ikke har noen uakseptable virkninger på menneskers og dyrs helse eller på miljøet Dato da Den faste komité for planteheelse avsluttet den sammenfattende rapporten: 11.7.1997
2	Azoksystrobin CAS-nr. 131860-33-8 CIPAC-nr. 571	Metyl (E)-2-[6-(2-cyano-fenoksy)pyrimidin-4-yloksy]fenyl]-3-metoksyakrylat	930 g/kg (Z-isomer høyst 25 g/kg)	1.7.1998	1.7.2008	Bare bruk som soppdrepende middel kan tillates Ved beslutningstakingen i henhold til de ensartede prinsippene bør det legges særlig vekt på virkningen på vannorganismer. Godkjenningvilkårene bør omfatte hensiktsmessige risikoreduserende tiltak Dato da Den faste komité for planteheelse avsluttet den sammenfattende rapporten: 22.4.1998

Nr.	Vanlig navn, identifikasjonsnummer	IUPAC-betegnelse	Renhet(1)	Ikraft-tredelse	Utløpsdato for oppfølgingen	Særlige bestemmelser
3	Kresoksimetyl CAS-nr. 143390-89-0 CIPAC-nr. 568	Metyl (E)-2-metoksyiminio-2-[2-(o-tolyloksymetyl)fenyl] acetat	910 g/kg	1.2.1999	31.1.2009	Bare bruk som soppdrepende middel kan tillates Ved beslutningstakingen i henhold til de ensartede prinsippene skal medlemsstatene vie vern av grunnvann som er eksponert for risiko særlig oppmerksomhet Dato da Den faste komité for plantehelse avsluttet den sammenfattende rapporten: 16.10.1998
4	Spiroksamin CAS-nr. 1181134-30-8 CIPAC-nr. 572	(8-tert-butyl-1,4-dioksa-spiro[4,5] dekan-2-ylmetyl)-etyl-propoyl-amin	940 g/kg (de diastereomere stoffene A og B til sammen)	1.9.1999	1.9.2009	Bare bruk som soppdrepende middel kan tillates Ved beslutningstakingen i henhold til de ensartede prinsippene skal medlemsstatene: — vie brukernes sikkerhet særlig oppmerksomhet og sikre at godkjenningsvilkårene omfatter egnede vernetiltak, og — vie innvirkningen på vannorganismer særlig oppmerksomhet og sikre at godkjenningsvilkårene om nødvendig omfatter risikoreducerende tiltak Dato da Den faste komité for plantehelse avsluttet den sammenfattende rapporten: 12.5.1999
5	Azimsulfuron CAS-nr. 120162-55-2 CIPAC-nr. 584	1-(4,6-dimetoksyrimidin-2-yl)-3-[1-metyl-4-(2-metyl-2H-tetrazol-5-yl)-pyrazol-5-ylsulfonyl]-urea	980 g/kg	1.10.1999	1.10.2009	Bare bruk som ugressmiddel kan tillates Sprøyting fra luften er ikke tillatt Ved beslutningstakingen i henhold til de ensartede prinsippene skal medlemsstatene vie innvirkningen på vannorganismer og landplanter utenfor målgruppen særlig oppmerksomhet og sikre at godkjenningsvilkårene om nødvendig omfatter risikoreducerende tiltak (f.eks. ved risdyrking: fastsettelse av en minste frist for tilbakeholdelse av vann før utslipp) Dato da Den faste komité for plantehelse avsluttet den sammenfattende rapporten: 2.7.1999
6	Fluroksypyr CAS-nr. 69377-81-7 CIPAC-nr. 431	4-amino-3,5-dikloro-6-fluoro-2-pyridyloksyeddiksyre	950 g/kg	1.12.2000	30.11.2010	Bare bruk som ugressmiddel kan tillates Ved beslutningstakingen i henhold til de ensartede prinsippene skal medlemsstatene: — ta hensyn til de ytterligere opplysningene som kreves i punkt 7 i den sammenfattende rapporten, — vie vern av grunnvann særlig oppmerksomhet, — vie innvirkningen på vannorganismer særlig oppmerksomhet og sikre at godkjenningsvilkårene om nødvendig omfatter risikoreducerende tiltak. Dersom de ytterligere forsøk og opplysninger som kreves, nevnt i punkt 7 i den sammenfattende rapporten, ikke ble levert innen 1.12.2000, skal medlemsstatene underrette Kommissjonen om dette Dato da Den faste komité for plantehelse avsluttet den sammenfattende rapporten: 30.11.1999

Nr.	Vanlig navn, identifikasjonsnummer	IUPAC-betegnelse	Renhet(1)	Ikraft-tredelse	Utløpsdato for oppfølgingen	Særlige bestemmelser
7	Metsulfuron-metyl CAS-nr. 74223-64-6 EØF-nr. 441	Metyl-2-(4-metoksy-6-metyl-1,3,5-triazin-2-ylkarbamoylsulfamoyl)-benzoat	960 g/kg	1.7.2001	30.6.2011	Bare bruk som ugressmiddel kan tillates Ved beslutningstakingen i henhold til de ensartede prinsippene skal medlemsstatene: — vie vern av grunnvann særlig oppmerksomhet, — vie innvirkningen på vannorganismer særlig oppmerksomhet og sikre at godkjenningvilkårene om nødvendig omfatter risikoreduserende tiltak Dato da Den faste komité for planteheelse avsluttet den sammenfattende rapporten: 16.6.2000
8	Proheksadion-kalsium CAS-nr. 127277-53-6 CIPAC-nr. 567	Kalsium-3,5-diookso-4-propanylsykloheksankarboksylat	890 g/kg	1.10.2000	1.10.2010	Bare bruk som vekstregulator kan tillates Dato da Den faste komité for planteheelse avsluttet den sammenfattende rapporten: 16.6.2000
9	triasulfuron CAS-nr. 82097-50-5 CIPAC-nr. 480	1-[2-(2-kloretoksy)fenylsulfonyl]-3-(4-metoksy-6-metyl-1,3,5-triazin-2-yl)urea	940 g/kg	1.8.2001	31.7.2011	Bare bruk som ugressmiddel kan tillates Ved beslutningstakingen i henhold til de ensartede prinsippene skal medlemsstatene: — vie vern av grunnvann særlig oppmerksomhet — vie innvirkningen på vannorganismer særlig oppmerksomhet og sikre at godkjenningvilkårene om nødvendig omfatter risikoreduserende tiltak Dato da Den faste komité for planteheelse avsluttet den sammenfattende rapporten: 13.7.2000
10	Esfenvalerat CAS-nr. 66230-04-4 CIPAC-nr. 481	(S)- α -cyano-3-fenoksybenzyl-(S)-2-(4-klorfenyl)-3-metylbutyrat	830 g/kg	1.8.2001	31.7.2011	Bare bruk som insektmiddel kan tillates Ved beslutningstakingen i henhold til de ensartede prinsippene skal medlemsstatene: — vie den mulige innvirkningen på vannorganismer og leddyr utenfor målgruppen særlig oppmerksomhet, og sikre at godkjenningvilkårene om nødvendig omfatter risikoreduserende tiltak Dato da Den faste komité for planteheelse avsluttet den sammenfattende rapporten: 13.7.2000
11	Bentazon CAS-nr. 25057-89-0 CIPAC-nr. 366	3-isopropyl-(1H)-2,1,3-benzotiazin-4-(3H)-on-2,2-dioksid	960 g/kg	1.8.2001	31.7.2011	Bare bruk som ugressmiddel kan tillates Ved beslutningstakingen i henhold til de ensartede prinsippene skal medlemsstatene vie vern av grunnvann særlig oppmerksomhet, Dato da Den faste komité for planteheelse avsluttet den sammenfattende rapporten: 13.7.2000

Nr.	Vanlig navn, identifikasjonsnummer	IUPAC-betegnelse	Renhet ⁽¹⁾	Ikraft-tredelse	Utløpsdato for oppfølgingen	Særlige bestemmelser
12	Lambda-cyhalotrin CAS-nr. 91465-08-6 CIPAC-nr. 463	En blanding 1:1 av: (S)- α -cyano-3-fenoksybenzyl (Z)-(1R,3R)-3-(2-klor-3,3,3-trifluorpropenyl)-2,2-dimetylsyklopropankarboksylat og (R)- α -cyano-3-fenoksybenzyl-(Z)-(1S,3S)-3-(2-klor-3,3,3-trifluorpropenyl)-2,2-dimetylsyklopropan-	810 g/kg	1.1.2002	31.12.2011	Bare bruk som insektmiddel kan tillates Ved beslutningstakingen i henhold til de ensartede prinsippene skal medlemsstatene: — vie brukernes sikkerhet særlig oppmerksomhet — vie den mulige innvirkningen på vannorganismer og leddyr utenfor målgruppen, herunder bier, særlig oppmerksomhet, og sikre at godkjenningsvilkårene om nødvendig omfatter risikoreducerende tiltak — vie reststoffer i næringsmidler særlig oppmerksomhet og særlig de akutte virkningene av disse Dato da Den faste komité for planteheelse avsluttet den sammenfattende rapporten: 19.10.2000

⁽¹⁾ Ytterligere opplysninger om identitet og spesifisering framgår av den sammenfattende rapporten for det aktuelle aktive stoff.»

VEDLEGG II

FRISTER FOR INNARBEIDING I MEDLEMSSTATENE FOR AKTIVE STOFFER SOM ER GODKJENT FOR BRUK I
PLANTEFARMASØYTISKE PRODUKTER

Nr.	Vanlig navn	Oppført ved direktiv	Frist for innarbeiding	Særlige bestemmelser
1	Imazalil	Direktiv 97/73/EF	30.6.1999	<p>Medlemsstatene skal i samsvar med bestemmelsene i direktiv 91/414/EØF om nødvendig endre eller tilbakekalle eksisterende godkjenninger for plantefarmasøytiske produkter som inneholder imazalil innen fristen for innarbeiding utløper</p> <p>Når det gjelder vurdering og beslutningstaking i henhold til de ensartede prinsippene fastsatt i vedlegg VI til direktiv 91/414/EØF på grunnlag av dokumentasjon som oppfyller kravene i direktivets vedlegg III, skal imidlertid fristen forlenges:</p> <ul style="list-style-type: none"> — for plantefarmasøytiske produkter som inneholder bare imazalil, og som ikke er beregnet på utendørs behandling av bladverk, til 1.1.2003 — for plantefarmasøytiske produkter som inneholder imazalil og andre aktive stoffer som ennå ikke er oppført i vedlegg I, og som ikke er beregnet på utendørs behandling av bladverk, til fire år etter ikrafttreddelsen av direktivet om oppføring av det siste av disse stoffene i vedlegg I
2	Azoxystrobin	Direktiv 98/47/EF	1.1.1999	For plantefarmasøytiske produkter som inneholder azoxystrobin og et annet aktivt stoff oppført i vedlegg I til direktiv 91/414/EØF, forlenges fristen for innarbeiding dersom det er fastsatt en lengre gjennomføringsfrist i direktivets bestemmelser om oppføring av det andre aktive stoffet i vedlegg I til direktiv 91/414/EØF
3	Kresoximmetyl	Direktiv 1999/1/EF	31.7.1999	For plantefarmasøytiske produkter som inneholder kresoximmetyl og et annet aktivt stoff oppført i vedlegg I til direktiv 91/414/EØF, forlenges fristen for innarbeiding dersom det er fastsatt en lengre gjennomføringsfrist i direktivets bestemmelser om oppføring av det andre aktive stoffet i vedlegg I til direktiv 91/414/EØF
4	Spiroksamin	Direktiv 1999/73/EF	1.1.2000	For plantefarmasøytiske produkter som inneholder spiroksamin og et annet aktivt stoff oppført i vedlegg I til direktiv 91/414/EØF, forlenges fristen for innarbeiding dersom det er fastsatt en lengre gjennomføringsfrist i direktivets bestemmelser om oppføring av det andre aktive stoffet i vedlegg I til direktiv 91/414/EØF
5	Azimsulfuron	Direktiv 1999/80/EF	1.4.2000	<p>Når det gjelder vurdering og beslutningstaking i henhold til de ensartede prinsippene fastsatt i vedlegg VI til direktiv 91/414/EØF på grunnlag av dokumentasjon som oppfyller kravene i direktivets vedlegg III, skal fristen for innarbeiding forlenges til 1.4.2001 for eksisterende midlertidige godkjenninger av plantefarmasøytiske produkter som inneholder azimsulfuron</p> <p>For plantefarmasøytiske produkter som inneholder azimsulfuron og et annet aktivt stoff oppført i vedlegg I til direktiv 91/414/EØF, forlenges fristen for innarbeiding dersom det er fastsatt en lengre gjennomføringsfrist i direktivets bestemmelser om oppføring av det andre aktive stoffet i vedlegg I til direktiv 91/414/EØF</p>

Nr.	Vanlig navn	Oppført ved direktiv	Frist for innarbeiding	Særlige bestemmelser
6	Fluroksypyr	Direktiv 2000/10/EF	1.6.2000	<p>Medlemsstatene skal i samsvar med bestemmelsene i direktiv 91/414/EØF om nødvendig endre eller tilbakekalle eksisterende godkjenninger for plante-farmasøytiske produkter som inneholder fluroksypyr som aktivt stoff innen fristen for innarbeiding utløper</p> <p>Når det gjelder vurdering og beslutningstaking i henhold til de ensartede prinsippene fastsatt i vedlegg VI til direktiv 91/414/EØF på grunnlag av dokumentasjon som oppfyller kravene i direktivets vedlegg III, skal imidlertid fristen for innarbeiding forlenges:</p> <ul style="list-style-type: none"> — for plante-farmasøytiske produkter som inneholder bære fluroksypyr, til 1.12.2004, — for plante-farmasøytiske produkter som inneholder fluroksypyr og et annet aktivt stoff oppført i vedlegg I til direktiv 91/414/EØF, til fire år etter ikrafttredelsen av direktivet om oppføring av det siste av disse stoffene i vedlegg I
7	Metsulfuron-metyl	Direktiv 2000/49/EF	31.12.2001	<p>Medlemsstatene skal i samsvar med bestemmelsene i direktiv 91/414/EØF om nødvendig endre eller tilbakekalle eksisterende godkjenninger for plante-farmasøytiske produkter som inneholder metsulfuron-metyl som aktivt stoff innen fristen for innarbeiding utløper</p> <p>Når det gjelder vurdering og beslutningstaking i henhold til de ensartede prinsippene fastsatt i vedlegg VI til direktiv 91/414/EØF på grunnlag av dokumentasjon som oppfyller kravene i direktivets vedlegg III, skal imidlertid fristen nevnt i første ledd forlenges:</p> <ul style="list-style-type: none"> — for plante-farmasøytiske produkter som inneholder metsulfuron-metyl som eneste aktive stoff, til 1.7.2005, — for plante-farmasøytiske produkter som inneholder metsulfuron-metyl og et annet aktivt stoff oppført i vedlegg I til direktiv 91/414/EØF, til fire år etter ikrafttredelsen av direktivet om oppføring av det siste av disse stoffene i vedlegg I
8	Proheksadion-kalsium	Direktiv 2000/50/EF	1.1.2001	<p>Når det gjelder vurdering og beslutningstaking i henhold til de ensartede prinsippene fastsatt i vedlegg VI til rådsdirektiv 91/414/EØF på grunnlag av dokumentasjon som oppfyller kravene i direktivets vedlegg III, skal fristen for innarbeiding forlenges til 1.1.2002 for eksisterende midlertidige godkjenninger av plante-farmasøytiske produkter som inneholder proheksadion-kalsium</p> <p>For plante-farmasøytiske produkter som inneholder proheksadion-kalsium og et annet aktivt stoff oppført i vedlegg I til direktiv 91/414/EØF, forlenges fristen for innarbeiding dersom det er fastsatt en lengre gjennomføringsfrist i direktivets bestemmelser om oppføring av det andre aktive stoffet i vedlegg I til direktiv 91/414/EØF</p>
9	Triasulfuron	Direktiv 2000/66/EF	31.1.2002	<p>Medlemsstatene skal i samsvar med bestemmelsene i direktiv 91/414/EØF om nødvendig endre eller tilbakekalle eksisterende godkjenninger for plante-farmasøytiske produkter som inneholder triasulfuron innen fristen for innarbeiding utløper</p> <p>Når det gjelder vurdering og beslutningstaking i henhold til de ensartede prinsippene fastsatt i vedlegg VI til direktiv 91/414/EØF på grunnlag av dokumentasjon som oppfyller kravene i direktivets vedlegg III, skal imidlertid fristen for innarbeiding forlenges:</p> <ul style="list-style-type: none"> — for plante-farmasøytiske produkter som inneholder triasulfuron som eneste aktive stoff, til 1.8.2005, — for plante-farmasøytiske produkter som inneholder triasulfuron og et annet aktivt stoff oppført i vedlegg I til direktiv 91/414/EØF, til fire år etter ikrafttredelsen av direktivet om oppføring av det siste av disse stoffene i vedlegg I

Nr.	Vanlig navn	Oppført ved direktiv	Frist for innarbeiding	Særlige bestemmelser
10	Esfenvalerat	Direktiv 2000/67/EF	31.1.2002	<p>Medlemsstatene skal i samsvar med bestemmelsene i direktiv 91/414/EØF om nødvendig endre eller tilbakekalle eksisterende godkjenninger for plante-farmasøytiske produkter som inneholder esfenvalerat som aktivt stoff innen fristen for innarbeiding utløper</p> <p>Når det gjelder vurdering og beslutningstaking i henhold til de ensartede prinsippene fastsatt i vedlegg VI til direktiv 91/414/EØF på grunnlag av dokumentasjon som oppfyller kravene i direktivets vedlegg III, skal imidlertid fristen for innarbeiding forlenges:</p> <ul style="list-style-type: none"> — for plante-farmasøytiske produkter som inneholder esfenvalerat som eneste aktive stoff, til 1.8.2005, — for plante-farmasøytiske produkter som inneholder esfenvalerat og et annet aktivt stoff oppført i vedlegg I til direktiv 91/414/EØF, til fire år etter ikrafttreddelsen av direktivet om oppføring av det siste av disse stoffene i vedlegg I
11	Bentazon	Direktiv 2000/68/EF	31.1.2002	<p>Medlemsstatene skal i samsvar med bestemmelsene i direktiv 91/414/EØF om nødvendig endre eller tilbakekalle eksisterende godkjenninger for plante-farmasøytiske produkter som inneholder bentazon som aktivt stoff innen fristen for innarbeiding utløper</p> <p>Når det gjelder vurdering og beslutningstaking i henhold til de ensartede prinsippene fastsatt i vedlegg VI til direktiv 91/414/EØF på grunnlag av dokumentasjon som oppfyller kravene i direktivets vedlegg III, skal imidlertid fristen for innarbeiding forlenges:</p> <ul style="list-style-type: none"> — for plante-farmasøytiske produkter som inneholder bentazon som eneste aktive stoff, til 1.8.2005, — for plante-farmasøytiske produkter som inneholder bentazon og et annet aktivt stoff oppført i vedlegg I til direktiv 91/414/EØF, til fire år etter ikrafttreddelsen av direktivet om oppføring av det siste av disse stoffene i vedlegg I