

Medlemmerne af Folketingets Europaudvalg

og deres stedfortrædere

Bilag	Journalnummer	Kontor	
1	400.C.2-0	EU-sekr.	28. november 2002

## KOMITÉSAG

Til underretning for Folketingets Europaudvalg vedlægges Miljøministeriets notater samt grundnotater om:

0. Forslag til kommissionsdirektiv om optagelse af aktivstoffet quinoxyfen på bilag I til direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler.
1. Forslag til kommissionsdirektiv om optagelse af aktivstoffet foramsulfuron på bilag I til direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler.
2. Forslag til kommissionsdirektiv om optagelse af aktivstoffet oxasulfuron på bilag I til direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler.

Forslagene forventes at komme til afstemning i Den Stående Komite for Fødevarekæden og Dyresundhed den 5.-6. december 2002 efter komitéproceduren i artikel 19 i direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler.

MILJØstyrelsen Den 25. november 2002

Pesticidkontoret J. nr. M 1034-0051 NSH/CH/11

MEM 468 MST

## NOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG

### Forslag til kommissionsdirektiv om optagelse af aktivstoffet quinoxyfen på bilag I til direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler.

Forslaget har hjemmel i direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler artikel 6, som fastlægger, at aktivstoffer skal optages på bilag I til direktivet.

Forslaget forventes at komme til afstemning i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed den 5. – 6. december 2002 efter komitéproceduren i artikel 19 i direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler.

I følge direktivudkastet og den dertil hørende vurderingsrapport har vurderingen af quinoxyfen ud fra det ansøgte anvendelsesområde – svampemiddel til korn – vist, at det kan antages, at quinoxyfen og quinoxyfen-holdige midler opfylder betingelserne i henholdsvis artikel 4 og artikel 5 i direktiv 91/414/EØF for optagelse på bilag I, hvis den maximale årlige dosering er 300 g quinoxyfen per ha.; d.v.s. at der ikke er uacceptable eff g; sundhed og miljø ved denne eller lavere doser.

Regeringen agter at stemme for forslaget.

MILJØstyrelsen Den 25. november 2002

Pesticidkontoret J. nr. M 1034-0051 NSH/CH/11

## GRUNDNOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG

### 1. Status

Et foreløbigt forslag til kommissionsdirektiv (Doc. SANCO/10474/01 rev.0 "Draft Commission Directive ../../EC of ... amending Council Directive 91/414/EEC to include quinoxyfen as active substance") er fremsendt til medlemsstaterne.

opfylder betingelserne i henholdsvis artikel 4 og artikel 5 i direktiv 91/414/EØF for optagelse på bilag I, hvis den maximale årlige dosering er 300 g quinoxyfen per ha.; d.v.s. at der ikke er uacceptable eff

Forslaget er blevet drøftet på arbejdsgruppemøde i kommissionsregi den 17. – 18. oktober 2002.

Forslaget forventes at komme til afstemning i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed den 5. – 6. december 2002 efter komitéproceduren i artikel 19 i direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler.

Forslaget har hjemmel i direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler artikel 6, som fastlægger, at aktivstoffer skal optages på bilag I til direktivet.

Da quinoxyfen ikke har været på markedet i EU før den 26. juli 1993 er baggrunden for forslaget direktivets artikel 6, stk. 2 og 3 om proceduren for optagelse af nye EU-stoffer på bilag I.

Når et aktivstof er optaget på bilag I, er det en national opgave at tage stilling til – inden for rammerne af direktivet – om de plantebeskyttelsesmidler, aktivstoffet indgår i, kan godkendes til brug i det pågældende land.

### 2. Formål og indhold

Quinoxyfen er blevet vurderet af medlemsstaten Det Forenede Kongerige og derefter behandlet i forskellige mindre ekspertgrupper og endelig i arbejdsgrupper under kommissionen, hvor alle 15 EU-landes pesticidmyndigheder har deltaget. Denne vurdering har resulteret i ovennævnte forslag, der har til hovedformål at optage aktivstoffet quinoxyfen på bilag I til direktiv 91/414/EØF.

I følge direktivudkastet og den dertil hørende vurderingsrapport har vurderingen af quinoxifen ud fra det ansøgte anvendelsesområde – svampemiddel til korn – vist, at det kan antages, at quinoxifen og quinoxifen-holdige midler opfylder betingelserne i henholdsvis artikel 4 og artikel 5 i direktiv 91/414/EØF for optagelse på bilag I, hvis den maximale årlige dosering er 300 g quinoxifen per ha.; d.v.s. at der ikke er uacceptable eff g; sundhed og miljø ved denne eller lavere doser.

Når et aktivstof er optaget på bilag I, er det en national opgave at tage stilling til om de plantebeskyttelsesmidler, aktivstoffet indgår i, kan godkendes til brug i det pågældende land. Denne stillingtagen skal ske på grundlag af de såkaldte "ensartede principper" (bilag VI til direktivet) samt den viden om aktivstoffet, der er opnået ved vurderingen. Denne vurdering er sammenfattet på datablade i en vurderingsrapport, som er knyttet til direktivforslaget.

Når medlemsstaterne efterfølgende skal vurdere plantebeskyttelsesmidler indeholdende quinoxifen, skal der ifølge udkastet tages særligt hensyn til beskyttelse af vandlevende organismer.

I vurderingsrapporten fastlægges bindende sundhedsmæssige værdier, og de anvendelsesområder, der er vurderet i forbindelse med direktivforslaget, angives.

Stoffet har været til høring i den Videnskabelige Komité for Planter, der har vedtaget en udtalelse (SCP/QUINOX/002-Final) den 22. marts 2001. Komiteen blev spurgt, om der var grund til at antage, at quinoxifen ved de foreslåede anvendelser ville kunne akkumuleres i jord i en koncentration, der ville medføre uacceptable effekter på miljøet.

Komiteen konkluderede, at der på baggrund af de foreliggende undersøgelser ikke på overbevisende måde var vist sikker anvendelse af quinoxifen-holdige produkter, specielt med hensyn til nedbrydningen af organisk stof i de udførte feltforsøg. Endvidere anførte Komiteen, at op til 10% af den anvendte dosis kan fordampe efter udbringning på afgrøden. I lyset af den usikkerhed, der er med beregning af halveringstiden i luft, som i da g er angivet til 1,9 dage, forventede Komiteen, at der vil blive tilvejebragt yderligere forsøg af halveringstiden, når der foreligger vedtagne metoder til beregning af risikoen ved lufttransport af plantebeskyttelsesmidler.

### 3. Nærheds- og proportionalitetsprincippet

Kommissionen har ikke redegjort for nærheds- og proportionalitetsprincippet. Der er tale om en gennemførelsesforanstaltning af en allerede vedtaget rådsretsakt.

### 4. Konsekvenser for Danmark

#### Lovgivningsmæssige konsekvenser:

Der er ingen lovgivningsmæssige konsekvenser af forslaget.

#### Økonomiske og administrative konsekvenser:

Der er i dag ikke godkendt quinoxifen-holdige midler i Danmark, men der er søgt om midlertidig godkendelse. (*Claus, vi behøver ve*

Der er i øvrigt ingen økonomiske eller administrative konsekvenser for stat og kommuner.

#### Beskyttelsesniveau:

Da quinoxifen-holdige midler endnu ikke er blevet vurderet i Danmark, er der ikke lavet en egentlig risikovurdering under danske forhold. EU-vurderingen har vist, at quinoxifen udgør en risiko for vandlevende organismer, men at det vil være muligt at undgå en uacceptabel risiko for disse ved brug af passende beskyttelseszoner til vandmiljøet.

Endvidere er der efter, at den Videnskabelige Komité for Planter har givet sin udtalelse, udført yderligere et forsøg med nedbrydning af organisk stof efter en ny retningslinie. Dette forsøg viser, at der ikke er uacceptable effekter, og der er dermed taget højde for Komiteens forbehold.

Der er i vurderingsrapporten anført, at der på nationalt plan kan kræves yderligere undersøgelser for så vidt angår transport og nedbrydning i luft når der foreligger vedtagne retningslinier for disses udførelse.

Et forhold, der kan påvirke beskyttelsesniveauet i negativ retning, er fastlæggelsen af, hvilke **bindende sundhedsmæssige værdier**, der bør medtages i vurderingsrapporten. Der er på EU-plan ikke fastsat harmoniserede regler om beregning af den såkaldte AOEL-værdi (Acceptable Operator Exposure Level) eller modeller for beregning af den eksponering, som sprøjteførere udsættes for under sprøjtningen, herunder re gler for hvordan stoffers gennemtrængning af huden vurderes.

På trods af, at der ikke er fastsat harmoniserede regler, er en AOEL-værdi anført i rapporten under bindende sundhedsmæssige værdier. Dette forhold vurderes ikke at påvirke beskyttelsesniveauet i Danmark for så vidt angår quinoxifen men vurderes at kunne påvirke beskyttelsesniveauet negativt for nogle af de næste stoffer, der forventes at komme til afstemning i den stående komité.

For de andre stoffer, der indtil nu er optaget på bilag I til direktiv 91/414/EØF, har Kommissionen dog afgivet en erklæring, der anfører, at AOEL-værdien og værdien for hudgennemtrængelighed ikke er bindende, så længe der ikke er vedtaget harmoniserede regler for fastsættelse af disse. Denne erklæring forventes også fremsat for dette stof.

Optagelse af quinoxifen på bilag I til direktiv 91/414 betyder endvidere, at Danmark forpligter sig til at acceptere fødevarer og foder med restindhold af stoffet, idet der i medfør af artikel 4, stk. 1, litra f i direktiv 91/414 bliver fastsat harmoniserede maksimalgrænseværdier for quinoxifen på en række afgrøder. Disse grænseværdier vil blive vurderet i forbindelse med, at de optages i særskilte direktiver.

## **5. Høring.**

Forslaget har været sendt i høring i specialudvalget (miljø).

Det Økologiske Råd anbefaler, at Danmark stemmer imod optagelse af quinoxifen på Bilag 1 med henvisning til, at de foreliggende undersøgelser ikke på overbevisende vis har vist sikker anvendelse af quinoxifen, og at der er usikkerhed omkring risikoen ved fordampning efter udbringning.

Dansk Vand- og Spildevandsforening kan generelt ikke acceptere godkendelse af persistente stoffer, idet det øger risikoen væsentligt for, at stoffet er grundvandstruende. Foreningen opfordrer til, at Danmark stemmer nej til optagelse af stoffet på bilag 1.

Danmarks Naturfredningsforening kan tilslutte sig Dansk Vand- og Spildevandsforenings holdning.

SID finder ikke, at stoffet bør godkendes.

**Der er ikke indkommet yderligere høringssvar.**

MILJØstyrelsen Den 25. november 2002

Pesticidkontoret J.nr. M 1034-0051 CDH/LLO/11

MEM 457

## **NOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG**

### **Forslag til kommissionsdirektiv om optagelse af aktivstoffet foramsulfuron på bilag I til direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler.**

Forslaget har hjemmel i direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler artikel 6, som fastlægger, at aktivstoffer skal optages på bilag I til direktivet.

Forslaget forventes at komme til afstemning i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed den 5. – 6. december 2002 efter komitéproceduren i artikel 19 i direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler.

V

**MILJØ**styrelsen Den 25. november 2002

Pesticidkontoret J.nr. M 1034-0051 CDH/LLO/11

## **GRUNDNOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG**

### **1. Status**

Et foreløbigt forslag til kommissionsdirektiv (SANCO/10475/02 rev.0 "Draft Commission Directive ../EC amending Council Directive 91/414/EEC to include foramsulfuron as active substance") er fremsendt til medlemsstaterne.

Forslaget er blevet drøftet på arbejdsgruppemøde i kommissionsregi den 17. – 18. oktober 2002.

Forslaget forventes at komme til afstemning i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed den 5. – 6. december 2002 efter komitéproceduren i artikel 19 i direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler.

Forslaget har hjemmel i direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler artikel 6, som fastlægger, at aktivstoffer skal optages på bilag I til direktivet.

Da foramsulfuron ikke har været på markedet i EU før den 26. juli 1993 er baggrunden for forslaget direktivets artikel 6, stk. 2 og 3 om proceduren for optagelse af nye EU-stoffer på bilag I.

Når et aktivstof er optaget på bilag I, er det en national opgave at tage stilling til – inden for rammerne af direktivet – om de plantebeskyttelsesmidler, aktivstoffet indgår i, kan godkendes til brug i det pågældende land.

### **2. Formål og indhold**

Foramsulfuron er blevet vurderet af medlemsstaten Tyskland og derefter behandlet i forskellige mindre ekspertgrupper og endelig i arbejdsgrupper under kommissionen, hvor alle 15 EU-landes pesticidmyndigheder har deltaget. Denne vurdering har resulteret i ovennævnte forslag, der har til hovedformål at optage aktivstoffet foramsulfuron på bilag I til direktiv 91/414/EØF.

I følge direktivudkastet og den dertil hørende vurderingsrapport har vurderingen af foramsulfuron ud fra det ansøgte anvendelsesområde – ukrudtsbekæmpelse i majs – vist, at det kan antages, at foramsulfuron og foramsulfuron-holdige midler opfylder betingelserne i henholdsvis artikel 4 og artikel 5 i direktiv 91/414/EØF for optagelse på bilag I; d.v.s. at der ikke er uacceptable effekter på sundhed og miljø.

Når et aktivstof er optaget på bilag I, er det en national opgave at tage stilling til om de plantebeskyttelsesmidler, aktivstoffet indgår i, kan godkendes til brug i det pågældende land. Denne stillingtagen skal ske på grundlag af de såkaldte "ensartede principper" (bilag VI til direktivet) samt den viden om aktivstoffet, der er opnået ved vurderingen. Denne vurdering er sammenfattet på datablade i en vurderingsrapport, som er knyttet til direktivforslaget.

Når medlemsstaterne efterfølgende skal vurdere plantebeskyttelsesmidler indeholdende foramsulfuron, skal der ifølge udkastet tages særligt hensyn til beskyttelse af planter i vand og på jord.

I vurderingsrapporten fastlægges bindende sundhedsmæssige værdier, og de anvendelsesområder, der er vurderet i forbindelse med direktivforslaget, angives.

Stoffet har ikke været til høring i den Videnskabelige Komité for Planter, fordi Kommissionen ikke har fundet det nødvendigt at stille specifikke spørgsmål om stoffet og vurderingen.

### **3. Nærheds- og proportionalitetsprincippet**

Kommissionen har ikke redegjort for nærheds- og proportionalitetsprincippet. Der er tale om en gennemførelsesforanstaltning af en allerede vedtaget rådsretsakt.

### **4. Konsekvenser for Danmark**

Lovgivningsmæssige konsekvenser:

Der er ingen lovgivningsmæssige konsekvenser af forslaget.

Økonomiske og administrative konsekvenser:

Der er i dag ikke godkendt foramsulfuron-holdige midler i Danmark, men der er søgt om midlertidig godkendelse.

Der er i øvrigt ingen økonomiske eller administrative konsekvenser for stat og kommuner.

-

-

Beskyttelsesniveau:

Da foramsulfuron-holdige midler ikke er blevet endeligt vurderet i Danmark, er der ikke lavet en egentlig risikovurdering under danske forhold. EU-vurderingen har vist, at foramsulfuron udgør en risiko for planter i vand og på jord, men at det vil være muligt at undgå en uacceptabel risiko for disse planter ved brug af passende beskyttelseszoner til vandmiljøet.

Et forhold, der kan påvirke beskyttelsesniveauet i negativ retning, er fastlæggelsen af, hvilke **bindende sundhedsmæssige værdier**, der bør medtages i vurderingsrapporten. Der er på EU-plan ikke fastsat harmoniserede regler om beregning af den såkaldte AOEL-værdi (Acceptable Operator Exposure Level) eller modeller for beregning af den eksponering, som sprøjteførere udsættes for under sprøjtningen, herunder regler for hvordan stoffers gennemtrængning af huden vurderes.

**MILJØ**styrelsen Den 25. november 2002

Pesticidkontoret J.nr. M 1034-0051 CDH/LLO/11

MEM 457

## **NOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG**

### **Forslag til kommissionsdirektiv om optagelse af aktivstoffet foramsulfuron på bilag I til direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler.**

Forslaget har hjemmel i direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler artikel 6, som fastlægger, at aktivstoffer skal optages på bilag I til direktivet.

Forslaget forventes at komme til afstemning i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed den 5. – 6. december 2002 efter komitéproceduren i artikel 19 i direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler.

**I følge direktivudkastet og den dertil hørende vurderingsrapport har vurderingen af foramsulfuron ud fra det ansøgte anvendelsesområde – ukrudtsbekæmpelse i majs – vist, at det kan antages, at foramsulfuron og foramsulfuron-holdige midler opfylder betingelserne i henholdsvis artikel 4 og artikel 5 i direktiv 91/414/EØF for optagelse på bilag I; d.v.s. at der ikke er uacceptable effekter på sundhed og miljø/P>**

**Regeringen agter at stemme for forslaget.**

MILJØstyrelsen Den 25. november 2002

Pesticidkontoret J.nr. M 1034-0051 CDH/LLO/11

## **GRUNDNOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG**

### **1. Status**

Et foreløbigt forslag til kommissionsdirektiv (SANCO/10475/02 rev.0 "Draft Commission Directive .././EC amending Council Directive 91/414/EEC to include foramsulfuron as active substance") er fremsendt til medlemsstaterne.

Forslaget er blevet drøftet på arbejdsgruppemøde i kommissionsregi den 17. – 18. oktober 2002.

Forslaget forventes at komme til afstemning i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed den 5. – 6. december 2002 efter komitéproceduren i artikel 19 i direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler.

Forslaget har hjemmel i direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler artikel 6, som fastlægger, at aktivstoffer skal optages på bilag I til direktivet.

**Da foramsulfuron ikke har været på markedet i EU før den 26. juli 1993 er baggrunden for forslaget direktivets artikel 6, stk. 2 og 3 om proceduren for optagelse af nye EU-stoffer på bilag I.**

**Når et aktivstof er optaget på bilag I, er det en national opgave at tage stilling til – inden for rammerne af direktivet – om de plantebeskyttelsesmidler, aktivstoffet indgår i, kan godkendes til brug i det pågældende land.**

### **2. Formål og indhold**

Foramsulfuron er blevet vurderet af medlemsstaten Tyskland og derefter behandlet i forskellige mindre ekspertgrupper og endelig i arbejdsgrupper under kommissionen, hvor alle 15 EU-landes pesticidmyndigheder har deltaget. Denne vurdering har resulteret i ovennævnte forslag, der har til hovedformål at optage aktivstoffet foramsulfuron på bilag I til direktiv 91/414/EØF.

**I følge direktivudkastet og den dertil hørende vurderingsrapport har vurderingen af foramsulfuron ud fra det ansøgte anvendelsesområde – ukrudtsbekæmpelse i majs – vist, at det kan antages, at foramsulfuron og foramsulfuron-holdige midler opfylder betingelserne i henholdsvis artikel 4 og artikel 5 i direktiv 91/414/EØF for optagelse på bilag I; d.v.s. at der ikke er uacceptable effekter på sundhed og miljø/P>**

**Når et aktivstof er optaget på bilag I, er det en national opgave at tage stilling til om de plantebeskyttelsesmidler, aktivstoffet indgår i, kan godkendes til brug i det pågældende land. Denne stillingtagen skal ske på grundlag af de såkaldte "ensartede principper" (bilag VI til direktivet) samt den viden om aktivstoffet, der er opnået ved vurderingen. Denne vurdering er sammenfattet på datablade i en vurderingsrapport, som er knyttet til direktivforslaget.**

**Når medlemsstaterne efterfølgende skal vurdere plantebeskyttelsesmidler indeholdende foramsulfuron, skal der ifølge udkastet tages særligt hensyn til beskyttelse af planter i vand og på jord.**

**I vurderingsrapporten fastlægges bindende sundhedsmæssige værdier, og de anvendelsesområder, der er vurderet i forbindelse med direktivforslaget, angives.**

Stoffet har ikke været til høring i den Videnskabelige Komité for Planter, fordi Kommissionen ikke har fundet det nødvendigt at stille specifikke spørgsmål om stoffet og vurderingen.

### **3. Nærheds- og proportionalitetsprincippet**

Kommissionen har ikke redegjort for nærheds- og proportionalitetsprincippet. Der er tale om en gennemførelsesforanstaltning af en allerede vedtaget rådsretsakt.

### **4. Konsekvenser for Danmark**

#### Lovgivningsmæssige konsekvenser:

Der er ingen lovgivningsmæssige konsekvenser af forslaget.

#### Økonomiske og administrative konsekvenser:

Der er i dag ikke godkendt foramsulfuron-holdige midler i Danmark, men der er søgt om midlertidig godkendelse.

Der er i øvrigt ingen økonomiske eller administrative konsekvenser for stat og kommuner.

-

-

#### Beskyttelsesniveau:

**Da foramsulfuron-holdige midler ikke er blevet endeligt vurderet i Danmark, er der ikke lavet en egentlig risikovurdering under danske forhold. EU-vurderingen har vist, at foramsulfuron udgør en risiko for planter i vand og på jord, men at det vil være muligt at undgå en uacceptabel risiko for disse planter ved brug af passende beskyttelseszoner til vandmiljøet.**

Et forhold, der kan påvirke beskyttelsesniveauet i negativ retning, er fastlæggelsen af, hvilke **bindende sundhedsmæssige værdier**, der bør medtages i vurderingsrapporten. Der er på EU-plan ikke fastsat harmoniserede regler om beregning af den såkaldte AOEL-værdi (Acceptable Operator Exposure Level) eller modeller for beregning af den eksponering, som sprøjteførere udsættes for under sprøjtningen, herunder regler for hvordan stoffers gennemtrængning af huden vurderes.

**På trods af, at der ikke er fastsat harmoniserede regler, er en AOEL-værdi anført i rapporten under bindende sundhedsmæssige værdier. Dette forhold vurderes ikke at påvirke beskyttelsesniveauet i Danmark for så vidt angår foramsulfuron men vurderes at kunne påvirke beskyttelsesniveauet negativt for nogle af de næste stoffer, der forventes at komme til afstemning i komitéen.**

For de andre stoffer, der indtil nu er optaget på bilag I til direktiv 91/414/EØF, har Kommissionen dog afgivet en erklæring, der anfører, at AOEL-værdien og værdien for hudgennemtrængelighed ikke er bindende, så længe der ikke er vedtaget harmoniserede regler for fastsættelse af disse. Denne erklæring forventes også fremsat for dette stof.

Optagelse af foramsulfuron på bilag I til direktiv 91/414 betyder endvidere, at Danmark forpligter sig til at acceptere fødevarer og foder med restindhold af stoffet, idet der i medfør af artikel 4, stk. 1, litra f i direktiv 91/414 bliver fastsat harmoniserede maksimalgrænseværdier for foramsulfuron på en række afgrøder. Disse grænseværdier vil blive vurderet i forbindelse med, at de optages i særskilte direktiver.

### **5. Høring.**



Forslaget har været i høring i specialudvalget (miljø).

Dansk Vand- og Spildevandsforening kan generelt ikke acceptere godkendelse af grundvandstruende pesticider. Foreningen vil derfor anbefale, at Danmark stemmer nej til optagelse af stoffet på bilag 1.

Danmarks Naturfredningsforening kan tilslutte sig Dansk Vand- og Spildevandsforenings holdning.

SID finder ikke, at stoffet bør godkendes.

Der er ikke indkommet yderligere høringssvar.

For de andre stoffer, der indtil nu er optaget på bilag I til direktiv 91/414/EØF, har Kommissionen dog afgivet en erklæring, der anfører, at AOEL-værdien og værdien for hudgennemtrængelighed ikke er bindende, så længe der ikke er vedtaget harmoniserede regler for fastsættelse af disse. Denne erklæring forventes også fremsat for dette stof.

Optagelse af foramsulfuron på bilag I til direktiv 91/414 betyder endvidere, at Danmark forpligter sig til at acceptere fødevarer og foder med restindhold af stoffet, idet der i medfør af artikel 4, stk. 1, litra f i direktiv 91/414 bliver fastsat harmoniserede maksimalgrænseværdier for foramsulfuron på en række afgrøder. Disse grænseværdier vil blive vurderet i forbindelse med, at de optages i særskilte direktiver.

## **5. Høring.**

Forslaget har været i høring i specialudvalget (miljø).

Dansk Vand- og Spildevandsforening kan generelt ikke acceptere godkendelse af grundvandstruende pesticider. Foreningen vil derfor anbefale, at Danmark stemmer nej til optagelse af stoffet på bilag 1.

Danmarks Naturfredningsforening kan tilslutte sig Dansk Vand- og Spildevandsforenings holdning.

SID finder ikke, at stoffet bør godkendes.

Der er ikke indkommet yderligere høringssvar.

MILJØstyrelsen Den 25. november 2002

Pesticidkontoret J. Nr. M 1034-0051

CDH/MASE/11

MEM 464

## NOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG

### Forslag til kommissionsdirektiv om optagelse af aktivstoffet oxasulfuron på bilag I til direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler.

Forslaget er fremsat med hjemmel i direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler, artikel 6, som fastlægger proceduren for optagelse af aktivstoffer på bilaget til direktivet.

Forslaget forventes at komme til afstemning i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed den 5. – 6. december 2002 efter komitéproceduren i artikel 19 i direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler.

I følge direktivforslaget og den dertil hørende vurderingsrapport har vurderingen af oxasulfuron ud fra det ansøgte anvendelsesområde – bekæmpelse af tokimbladet ukrudt samt græsukrudt i soyabønner - vist, at det kan antages, at oxasulfuron og oxasulfuron-holdige midler opfylder betingelserne i henholdsvis artikel 4 og artikel 5 i direktiv 91/414/EØF for optagelse på bilag I, dvs. at der ikke er uacceptable effekter på ed eller miljø.

Danmark agter at stemme for forslaget.

**MILJØ**styrelsen Den 25. november 2002

Pesticidkontoret J. Nr. M 1034-0051

CDH/MASE/11

## GRUNDNOTAT TIL FOLKETINGETS EUROPAUDVALG

### 1. Status

Et foreløbigt forslag til kommissionsdirektiv (SANCO/10473/01 rev. 0 "Commission Directive ../.../EC of amending Council Directive 91/414/EEC to include oxasulfuron as active substance")

er fremsendt til medlemsstaterne.

Forslaget er blevet drøftet på arbejdsgruppemøde i kommissionsregi den 17.- 18. oktober 2002. Forslaget forventes at komme til afstemning i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed den 5. – 6. december 2002 efter komitéproceduren i artikel 19 i direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler.

Forslaget er fremsat med hjemmel i direktiv 91/414/EØF om plantebeskyttelsesmidler, artikel 6, som fastlægger proceduren for optagelse af aktivstoffer på bilaget til direktivet.

Da oxasulfuron ikke har været på markedet i EU før den 26. juli 1993, er baggrunden for forslaget direktivets artikel 6, stk. 2 og 3 om proceduren for optagelse af nye EU-stoffer på bilag I.

Når et aktivstof er optaget på bilag I, er det en national opgave at tage stilling til – inden for rammerne af direktivet – om de plantebeskyttelsesmidler, som aktivstoffet indgår i, kan godkendes til brug i det pågældende land.

### 2. Formål og indhold

Oxasulfuron er blevet vurderet af medlemsstaten Italien og derefter behandlet i forskellige mindre ekspertgrupper og endeligt i arbejdsgrupper under kommissionen, hvor alle 15 EU-landes

pesticidmyndigheder har deltaget. Denne vurdering har resulteret i ovennævnte forslag, der har til hovedformål at optage aktivstoffet oxasulfuron på bilag I til direktiv 91/414/EØF.

I følge direktivforslaget og den dertil hørende vurderingsrapport har vurderingen af oxasulfuron ud fra det ansøgte anvendelsesområde – bekæmpelse af tokimbladet ukrudt samt græsukrudt i soyabønner - vist, at det kan antages, at

oxasulfuron og oxasulfuron-holdige midler opfylder betingelserne i henholdsvis artikel 4 og artikel 5 i direktiv 91/414/EØF for optagelse på bilag I, dvs. at der ikke er uacceptable effekter på ed eller miljø.

Når et aktivstof er optaget på bilag I, er det en national opgave at tage stilling til, om de plantebeskyttelsesmidler, aktivstoffet indgår i, kan godkendes til brug i det pågældende land. Denne stillingtagen skal ske på grundlag af de såkaldte "ensartede principper" (bilag VI til direktivet) samt den viden om aktivstoffet, der er opnået ved vurderingen. Denne vurdering er sammenfattet på datablade i en vurderingsrapport, som er knyttet til direktivforslaget.

Ved denne vurdering skal der ifølge direktivforslaget særligt tages hensyn til beskyttelse af ikke målplanter ved vinddrift. Der skal endvidere tages særligt hensyn til potentiel risiko for grundvandsforurening ved anvendelse i områder med sårbare jordtyper og/eller klimaforhold.

Stoffet har ikke været til høring i den Videnskabelige Komité for Planter, fordi Kommissionen ikke har fundet det nødvendigt at stille specifikke spørgsmål om stoffet og vurderingen.

### 3. Nærheds- og proportionalitetsprincippet

Kommissionen har ikke redegjort for nærheds- og proportionalitetsprincippet. Der er tale om en gennemførelsesforanstaltning af en allerede vedtaget rådsretsakt.

### 4. Konsekvenser for Danmark

#### Lovgivningsmæssige konsekvenser:

Forslaget har ingen lovgivningsmæssige konsekvenser.

#### Økonomiske og administrative konsekvenser:

Der er i dag ikke godkendt oxasulfuronholdige midler i Danmark, og der er heller ikke nogen ansøgning herom.

Der er ingen økonomiske eller administrative konsekvenser for stat og kommuner.

#### Beskyttelsesniveau:

Da oxasulfuron-holdige midler ikke er blevet endeligt vurderet i Danmark, er der ikke lavet en egentlig risikovurdering under danske forhold. EU-vurderingen har vist, at oxasulfuron udgør en risiko for ikke målplanter på jord, men at det vil være muligt at undgå en uacceptabel risiko for disse planter ved brug af passende beskyttelseszoner.

Et forhold, der kan påvirke beskyttelsesniveauet i negativ retning, er fastlæggelsen af, hvilke **bindende sundhedsmæssige værdier**, der bør medtages i vurderingsrapporten. Der er på EU-plan ikke fastsat harmoniserede regler om beregning af den såkaldte AOEL-værdi (Acceptable Operator Exposure Level) eller modeller for beregning af den eksponering, som sprøjteførere udsættes for under sprøjtningen, herunder regler for hvordan stoffers gennemtrængning af huden vurderes.

På trods af, at der ikke er fastsat harmoniserede regler, er en AOEL-værdi anført i rapporten under bindende sundhedsmæssige værdier. Dette forhold vurderes ikke at påvirke beskyttelsesniveauet i Danmark for så vidt angår oxasulfuron men vurderes at kunne påvirke beskyttelsesniveauet negativt for nogle af de næste stoffer, der forventes at komme til afstemning i komitéen.

For de andre stoffer, der indtil nu er optaget på bilag I til direktiv 91/414/EØF, har Kommissionen dog afgivet en erklæring, der anfører, at AOEL-værdien og værdien for hudgennemtrængelighed ikke er bindende, så længe der ikke er vedtaget harmoniserede regler for fastsættelse af disse. Denne erklæring forventes også fremsat for dette stof.

Optagelse af oxasulfuron på bilag I til direktiv 91/414 betyder endvidere, at Danmark forpligter sig til at acceptere fødevarer og foder med restindhold af stoffet, idet der i medfør af artikel 4, stk. 1, litra f i direktiv 91/414 bliver fastsat harmoniserede maksimalgrænseværdier for oxasulfuron på en række afgrøder. Disse grænseværdier vil blive vurderet i forbindelse med, at de optages i særskilte direktiver.

### 5. Høring.

Forslaget har været i høring i specialudvalget (miljø).

Dansk Vand- og Spildevandsforening kan generelt ikke acceptere godkendelse af grundvandstruende pesticider. Foreningen vil derfor anbefale, at Danmark stemmer nej til optagelse af stoffet på bilag 1.

Danmarks Naturfredningsforening kan tilslutte sig Dansk Vand- og Spildevandsforenings holdning.

SID finder ikke, at stoffet bør godkendes.

Der er ikke indkommet yderligere høringsvar.