

## [Landbrugsministeren]

kiftet være sket en halvering af kvælstofudvaskningen fra landbruget, hvorefter vandmiljøplanens målsætning vil være opfyldt.

*Bekæmpelsesmidler*

Anvendelse af kemiske bekæmpelsesmidler i jordbrugets planteproduktion er nødvendig for gennemførelse af en lønsom produktion. Der er imidlertid betydelige muligheder for at justere anvendelsen af de kemiske midler. I stedet for en ensidig anvendelse af pesticider er der i de senere år sket en udvikling i retning af at bruge de kemiske midler som en del af den samlede plantebeskyttelsesindsats, kombineret med anvendelse af resistente sorter, dyrkningstekniske indgreb, udvikling af ikkekemiske bekæmpelsesmetoder samt ikke mindst udvikling af behovsbaserede kriterier for anvendelse af kemiske bekæmpelsesmidler.

Denne udvikling er sket ud fra økonomiske og miljømæssige hensyn og har været understøttet af den handlingsplan for pesticider, som regeringen formulerede i 1986.

I handlingsplanen er det fastlagt, at pesticidforbruget skal nedsættes med 25 pct. i 1990 i forhold til forbruget i 1981-85. Yderligere skal forbruget nedsættes med 25 pct. inden 1997.

Denne reduktion skal ske ved en reduktion i anvendelse af mængden af aktivt stof og ved en reduktion af behandlingshyppigheden.

Målt for forbrug af aktivt stof er handlingsplanens mål for reduktionen nået i 1990, hvorimod dette ikke gælder for behandlingshyppigheden.

Målet med regeringens handlingsplan er at reducere miljøbelastningen over for flora og fauna samt den forureningsrisiko, som anvendelse af pesticider indebærer.

Dette betyder, at der ikke alene ønskes en reduktion i brugen af pesticider, men sideløbende sker en skærpelse af kravene til de kemiske midlers miljøpåvirkning. Dette har medført, at der allerede nu er sket en reduktion i markedsføringen af midler med høj akut toksicitet og udvaskningsrisiko. Hertil kommer, at samtlige ældre bekæmpelsesmidler skal revurderes efter skærpede toksikologiske og økotoksikologiske kriterier.

Denne proces vil medføre, at de midler, som herefter kan anvendes, er langt mindre miljøbelastende end det tidligere sortiment af midler, som blev anvendt i jordbruget.

Nyere bekæmpelsesmidler er således karakteriseret ved en generelt lavere toksicitet og forureningsrisiko og ved at være virksomme i lavere mængder.

Disse egenskaber kommer ikke til udtryk i målet for behandlingshyppighed, og regeringen finder derfor, at målsætningen om en halvering af behandlingshyppigheden bør udgå af handlingsplanen, i erkendelse af, at denne målsætning næppe lader sig realisere. Regeringen finder imidlertid, at der fortsat gennem rådgivning og forskning skal arbejdes for en nedsættelse af behandlingshyppigheden.

Udviklingen i jordbrugets praksis med udvikling af såkaldte integrerede plantebeskyttelses- og planteproduktionssystemer rummer betydelige muligheder for en fortsat reduktion af pesticidforbruget i dansk jordbrug, og det fastsatte mål med en yderligere reduktion i den anvendte mængde pesticider på 25 pct. kan nås inden 1997.

Regeringen vil sikre den fornødne forskningsindsats som grundlag for at udbygge og udvikle integrerede planteproduktionssystemer. Udvikling af sådanne produktionssystemer kan også bidrage til, at jordbruget kan efterleve de krav, som er indeholdt i den danske vandmiljøplan.

Den forventede marginalisering af betydelige landbrugsområder i de kommende år vil yderligere bidrage til at bevare den danske naturs mangfoldighed.

For at støtte jordbrugere i en reduktion af pesticidforbruget bør rådgivning og vejledning styrkes, og der bør stilles krav til dem, der anvender pesticider, om en særlig uddannelse samt om, at der skal foretages stikprøvevist eftersyn af sprøjtemateriel, og den enkelte landmand skal føre journal over anvendte pesticider.

Lægges hertil virkningen af, at der i de kommende år i stigende grad må forventes arealer udtaget af dyrkning, og at flere arealer vil blive omfattet af miljøsikringslandbrugsdrift under ordningen med miljøfølsomme områder, er det regeringens opfattelse, at disse initiativer tilsammen vil have en væsentlig positiv effekt på flora og fauna i Danmark.

Regeringen finder, at der ved udgangen af 1996, hvor handlingsplanen udløber, bør foretages en status over virkningen på flora og fauna af de initiativer, som har til formål at ned-