

Ministeren vil i medfør af § 16, stk. 1 kunne fastsætte nærmere regler om kortlægningen og gennemførelsen heraf, herunder hvornår den skal være tilendbragt.

Til nr. 3

Drikkevandsudvalget anbefaler, at indvindingsområder, som er særlig sårbare over for nitrat- eller pesticidforurening, identificeres af amterne og optages i regionplanen, for at disse områder kan danne udgangspunkt for særlige beskyttelsestiltag. Derfor foreslås en regel, hvorefter amterne som en del af vandressourcekortlægningen skal identificere områder, der er særligt følsomme over for en eller flere typer forurening, således at de særligt udsatte indvindingsområder kan udpeges i vandressourceplanen, jf. bemærkningerne til § 1, nr. 4.

Ministeren vil med hjemmel i § 16, stk. 1, fastsætte nærmere regler for også denne del af kortlægningen, herunder kriterier for, hvad der anses for særligt følsomt. I overensstemmelse med Drikkevandsudvalgets anbefaling vil man i hvert fald i første omgang skulle koncentrere sig om sårbarhed over for nitrat- og pesticidforurening.

For nitrat vil kortlægningen skulle identificere de områder, hvor undergrunden må antages at have en ringe evne til at omdanne nitrat, og hvor der derfor er risiko for forurening af grundvandet, hvis der tilføres jorden for meget kvælstof. Identificeringen af disse områder vil hovedsageligt skulle ske ved en kombination af vandanalyser og kendskab til områdets generelle geologiske beskyttelse.

For pesticider kan man ikke på samme måde identificere områder, der er velbeskyttede, og områder, der er dårligt beskyttede, over for alle pesticider. De forhold, som er bestemmende for, om en forurening på jordoverfladen trænger ned i grundvandet, varierer fra stof til stof. For pesticider kan man derfor være nødt til at udpege de områder, hvor grundvandsdannelsen er særligt stor, og hvor risikoen for forurening af grundvandet derfor alt andet lige er større end andre steder.

Det er ikke meningen, at der skal ske indgreb over for den eksisterende lovlige gødnings- og pesticid anvendelse overalt i de således udpegede områder. En nærmere identifikation af de områder, hvor dette kan komme på tale, vil ske i vandressourceplanlægningen og i amters, kommuners og vandforsyningers indsatsplaner. Som grundlag herfor vil de forureningsudsatte områder blive sammenholdt med eksisterende og fremtidige drikkevandsinteresser, og der vil skulle ske

en nærmere kortlægning, jf. nedenfor, og i bemærkningerne til § 2 om ændring af miljøbeskyttelsesloven.

Til nr. 4

Vandressourceplanlægningen foreslås hermed udvidet fra kun at omfatte anvendelsen af vandressourcerne, altså hovedsageligt en mængdemæssig fordeling, til også at omfatte retningslinier for og prioritering af den særlige beskyttelsesindsats over for forurening, der er nødvendig af hensyn til mulighederne for udnyttelsen af vandressourcerne, jf. de almindelige bemærkninger, afsnit 2.1.

Desuden foreslås det lovfæstet, at amterne skal opdele deres areal i områder med særlige drikkevandsinteresser, områder med drikkevandsinteresser og områder med begrænsede drikkevandsinteresser, som det allerede er sket med hjemmel i planloven i forbindelse med revisionen af regionplanerne i 1997. Som grundlag for denne udpegning udstedte Miljøstyrelsen en vejledning om udpegning af områder med særlige drikkevandsinteresser. Med hjemmel i vandforsyningslovens § 16, stk. 2, hvorefter ministeren kan fastsætte nærmere regler om indholdet af planerne, vil retningslinierne i vejledningen kunne gøres bindende.

Endvidere foreslås det, at vandressourceplanlægningen skal omfatte udpegning af følsomme indvindingsområder. Denne udpegning vil skulle ske ved, at vandressourcekortlægningens identifikation af særligt følsomme områder sammenholdes med de udpegede områder med særlige drikkevandsinteresser og indvindingsområde til eksisterende vandindvindinger uden for disse (hvad enten de i øvrigt gives særlig prioritet af amtet eller ej). Det skal for de udpegede områder angives, hvilke typer af forurening, de anses for følsomme overfor. F.eks. skal der altså udpeges nitratfølsomme indvindingsområder. Der vil ikke nødvendigvis være sammenfald mellem nitratfølsomme indvindingsområder og indvindingsområder, der anses for sårbare over for f.eks. pesticider, da de geologiske forhold, der betinger muligheden for forurening med forskellige stoffer, ikke er de samme, jf. også bemærkningerne til § 1, nr. 3.

Endelig foreslås det, at planlægningen skal omfatte udpegning af indsatsområder, hvor amtsrådet finder, at en særlig indsats til beskyttelse af vandressourcerne er nødvendig til sikring af drikkevandsinteresserne, og hvor amterne derfor forpligtes til at udarbejde indsatsplaner efter § 13, samt en prioritering af disse indsatsområder og tidsplan for udarbejdelse og iværksættelse af indsatsplaner for disse.