

I amtsrådets udtalelse skal bl.a. tages stilling til, om anlægget er tilstrækkeligt effektivt og driftstabilt til, at recipientkvalitetsmålsætningen vil kunne overholdes ved projektets gennemførelse.

Ved miljøstyrelsens vurdering af ansøgningen skal der bl.a. tages hensyn til, om sagen er rimeligt oplyst, om der er behov for etablering af okkerrensingsanlæg, om der er rimelig sikkerhed for, at det projekterede anlæg vil være tilstrækkeligt til at sikre recipienten mod okkergener, om der findes interesser knyttet til vandløbssystemet, som vil kunne berøres af projektet, samt i hvilket omfang, der vil kunne ydes støtte til anlægget. Endvidere skal miljøstyrelsen vurdere, om der i stedet skal meddeles afslag til dræningen efter § 4, jfr. punkt 2.2.

Miljøstyrelsens afgørelse og tilsagn om støtte til projektet meddeles til ansøgeren, der har ansvaret for, at projektet udføres og etableres i overensstemmelse med miljøstyrelsens godkendelse heraf.

Ved de dræninger, hvor der i henhold til denne lov etableres et okkerrensingsanlæg, fører amtsrådet tilsyn med, at anlægget udføres i overensstemmelse med godkendelsen, samt at anlægget virker efter hensigten og bliver passet i overensstemmelse med godkendelsen. Indberetning af tilsynsresultater foretages regelmæssigt til miljøstyrelsen.

## 2.2 Afslag til udgrøftning eller dræning efter § 4

Som nævnt er der også i forslaget åbnet mulighed for, at miljøstyrelsen i særlige tilfælde og mod erstatning kan meddele afslag på en ansøgning om godkendelse til dræning. I de tilfælde, hvor amtskommunen finder, at godkendelse bør nægtes efter § 4, videresendes sagen til behandling i miljøstyrelsen. Denne mulighed kan f.eks. tænkes anvendt i de tilfælde, hvor udgifterne til okkerrensningen på grund af arealets ringe størrelse vil være urimelig store i forhold til det maksimale støttebeløb, samt med henblik på at bevare højt prioriterede vandløb af væsentlig miljø- og fiskerimæssig værdi.

Det er vanskeligt at vurdere på hvor store arealer, det vil være aktuelt at forhindre dræninger efter denne bestemmelse, idet dette bl.a. afhænger af, om okkerrensningsmetoderne i den nærmeste fremtid vil kunne billiggøres. Med de i dag gældende priser på okkerrensning skønnes denne bestemmelse at berøre ca. 100-150 ha årligt. Bestemmelsen har dog en akkumulerende effekt, således at der efter 30 år under de givne forudsætninger vil være meddelt afslag til dræning af ca. 3.-4.000 ha. Afslag efter § 4 vil dog efter ansøgning kunne ophæves, hvis der med tiden udvikles billigere

metoder til okkerrensning, som ønskes taget i brug i forbindelse med en godkendelse efter denne lov.

For de projekter, hvor der efter en konkret vurdering meddeles afslag til gennemførelsen af dræning, ydes der således lodsejeren erstatning herfor. Erstatningens størrelse vil blive fastsat efter en konkret vurdering i hvert enkelt tilfælde, og skal svare til den nedgang i salgsværdi som afslaget påfører den pågældende del af ejendommen, herunder værdiforringelsen for det pågældende areal.

## 2.3 Omfanget af støtten til jordbrugere

Ved de dræninger, hvor der i henhold til denne lov skal foretages okkerrensning i forbindelse med gennemførelsen af projektet, vil der kunne opnås hel eller delvis støtte til udgifterne ved projektering, etablering og drift af anlægget, mens det er forudsat, at ansøgeren selv afholder udgifter til forundersøgelse af drænarealer. Støtten vil blive fastsat på en sådan måde at den står i rimeligt forhold til den direkte værdiforøgelse, som jorden tilføres ved dræningen, og til jordens salgsværdi i drænet tilstand. Ved fastsættelsen af støtten vil der også blive taget hensyn til dræningens betydning for den samlede bedrift.

Den gennemsnitlige udgift til dræning uden okkerrensingsforanstaltninger udgjorde i 1983 ca. 16.000 kr. pr. ha. På baggrund af en undersøgelse foretaget i 1973 af Landskontoret for Planteavl er det skønnet, at dræning vil medføre et merhøst-udbytte og driftsbesparelser, som de første år efter dræningen gennemsnitlig vil udgøre ca. 3.500 kr. pr. år. Hvis man beregner den forventede merindtjening over hele drænsystemets levetid (30 år) vil nutidsværdien af merindtjeningen udgøre ca. 38.000 kr. pr. ha, ved en realrente på 7 pct. Når der herfra fratrækkes omkostningerne ved forundersøgelserne af drænarealet samt udgifterne til dræningen kan nutidsværdien af nettoværditilvæksten i produktionen anslås til ca. 20.000 kr. pr. ha (ved 7 pct. realrente).

På denne baggrund vil støtten i 1984 prisniveau kunne udgøre indtil 20-25.000 kr. pr. ha. Det kan dog ikke udelukkes, at der for mindre bedrifter kan blive tale om et højere beløb.

Erfaringerne fra forsøgsordningen viser, at udgifterne pr. ha til okkerrensning (kalkfældningsanlæg) afhænger meget af størrelsen af det enkelte drænareal. Udgifterne hertil består dels af en engangsudgift til projektering og etablering af anlægget og dels af en årlig udgift i gennemsnitlig 15 år til drift af anlægget (oprensning af bassiner, hydratkalk m.v.). I nedenstående tabel er angivet,