

melserne om råstofindvindingen på havet. De nye regler skal sikre, at denne indvinding fremover kommer til at foregå under den fornødne hensyntagen til havets miljø- og naturmæssige værdier.

Råstofindvindingen på havet er i dag reguleret således, at alle fartøjer, der er godkendt til råstofindvinding, som udgangspunkt kan indvinde overalt på havet, hvor der ikke er udstedt et direkte forbud herimod.

Der foreslås nu indført et tilladelsessystem, der bygger på det princip, at ingen indvinding kan foretages, uden at der først er indhentet en tilladelse gældende til et geografisk afgrænset og miljøvurderet område. Tilladelse til indvinding i et ansøgt havområde vil kun blive meddelt, såfremt den forudgående miljømæssige vurdering har vist, at indvindingen er acceptabel. Der vil desuden altid blive fastsat de fornødne miljømæssige vilkår for indvindingen.

Med henblik på at yde de mest værdifulde danske havområder yderligere beskyttelse er det i lovforslaget fastsat, at indvindingstilladelse ikke kan gives i EF-fuglebeskyttelsesområder, EF-habitatområder, Ramsarområder og områder med en vanddybde på mindre end 6 meter. Det præciseres samtidig, under hvilke betingelser der kan gøres undtagelser fra disse forbud.

Det hidtidige system med godkendelse af indvindingsfartøjerne forudsættes herudover opretholdt. Godkendelsen kan betragtes som en slags autorisation til, at det enkelte fartøj må indvinde råstoffer på det danske havområde. Godkendelsesordningen vil fortsat blive administreret således, at der sættes et loft over, hvor mange og hvor store indvindingsfartøjer der kan anvendes til den daglige råstofforsyning. Der sikres hermed en bæredygtig udvikling, fordi den samlede indvinding af naturlige ressourcer begrænses.

Indvindingen af råstoffer fra havet har stor betydning for den danske råstofforsyning. Af denne grund – og af hensyn til det erhverv, der udøver indvindingen – er det væsentligt, at indvindingen ved overgangen til det foreslåede nye tilladelsessystem kan fortsætte uden afbrydelse. Der er derfor foreslået etableret en overgangsordning.

Overgangsordningen indebærer, at alle indvindere, der i dag har tilladelse til indvinding af råstoffer på havet, automatisk får ret til at indvinde råstoffer inden for hovedparten af de hidtil anvendte indvindingsområder. Disse vil – efter gennemførelse af en miljømæssig vurde-

ring – blive geografisk afgrænset og udlagt som indvindingsområder i en bekendtgørelse. I bekendtgørelsen vil det samtidig blive fastsat, hvilke vilkår der skal gælde for indvindingen i hvert enkelt område, og hvor mange år indvindingen kan fortsætte.

Det foreslås endelig, at Naturklagenævnet indsættes som klageinstans i sager vedrørende indvinding på havet.

I relation til reglerne om råstofindvinding både på land og hav foreslås det, at geologiske interesser indføres i den gældende lovs § 3 som et af de samfundsmæssige hensyn, der skal afvejes i forbindelse med, at der gives tilladelse til råstofindvinding. Der har i de senere år været en stigende bevidsthed om de geologiske værdier, og det er hensigten med forslaget at gøre opmærksom på, at hensynet til disse værdier bør indgå i overvejelserne om meddelelse af tilladelser til råstofindvinding. I råstofgrave på land bør det således overvejes at efterlade geologiske profiler i udvalgte råstofgrave. Ligeledes bør geologisk værdifulde landskaber skånes for indvinding.

Der foreslås herudover visse mindre ændringer og justeringer af reglerne om råstofindvinding på land. Det præciseres således i lovforslaget, at tilladelser til råstofindvinding kan indeholde vilkår med henblik på at begrænse de miljømæssige gener. Sådanne vilkår fastsættes allerede i dag, men der ønskes en klarere hjemmel hertil. De miljømæssige vilkår skal begrænse støj- og støvgener fra råstofindvindingen. Endvidere skal de forhindre forurening af jorden og grundvandet, navnlig fra placering af fyldjord der tilføres udefra som led i efterbehandlingen af råstofgravene.

Undersøgelser i forskellige amter har vist, at især udgravningsjord fra byområder ofte er forurenede og derfor ikke uden videre bør placeres i råstofgrave. Dette spørgsmål behandles for tiden i Jordforureningsudvalget, og eventuelle forslag til ændringer af råstofloven som følge af dette arbejde vil blive fremsat samtidig med forslaget til jordforureningsloven.

Lovforslaget foreslås at træde i kraft den 1. januar 1997.

Idet der i øvrigt henvises til lovforslaget med bemærkninger, anbefales Folketingets velvillige behandling af forslaget.