

ser. Indirekte medfører det forbud mod modtagelse af jord udefra uden særlig tilladelse, som mange amtsråd nu fastsætter i nye tilladelser til råstofindvinding, at råstofindvindere ikke fremover kan regne med ekstraindtægter for at modtage jord. For mange har jordmodtagelse givet en væsentlig biindtægt.

I relation til *råstofindvindingen på havet* vil lovforlaget medføre, at indvindingsfirmaer vil få udgifter til miljømæssige undersøgelser af de havområder, som der indvindes eller skal indvindes i. Disse udgifter bliver, p.g.a. den foreslåede overgangsordning dog først aktuelle, når nye indvindingsområder skal udlægges. Da indvindingsfirmaerne ofte indvinder i de samme områder og er indstillet på at samarbejde om gennemførelsen af de fornødne miljømæssige undersøgelser af de nye områder, forventes de økonomiske konsekvenser for det enkelte firma i denne sammenhæng normalt at blive begrænsede. En større del af ral- og sandsugerbranchen har stiftet et selskab til at foretage disse fælles undersøgelser m.m.

Firmaerne vil endvidere – på linie med andre erhverv, der har gennemgået en miljømæssig regulering – kunne blive pålagt omkostningskrævende vilkår for indvindingen, f.eks. vilkår om anvendelse af særligt navigationsudstyr, black-boxes eller lignende.

Den nye regulering af indvindingen vil kunne medføre, at råstoffer i nogle tilfælde skal indvindes i længere sejlafstand fra leveringsstedet, end tilfældet er i dag. Hvorvidt dette vil have økonomiske konsekvenser for erhvervet afhænger af, om de øgede omkostninger kan lægges på råstoffernes pris.

For stenfiskerierhvervet vil der – over en ikke nærmere bestemt årrække – blive gennemført en afvikling af mulighederne for at indvinde sten på de danske stenrev.

Stenfiskerierhvervet udgøres af 19 stenfiskerifartøjer med § 19-tilladelse. *Fartøjerne* er ejet af 9 firmaer, hvoraf kun 3 – 4 lejlighedsvist foretager stenfiskeri. Hovedparten af firmaernes aktiviteter består i at udføre entreprenørarbejder på havet (havnebyggeri, nedlægning af rørledninger, uddybninger m.v.), samt at udlægge brudsten, der sejles til og fra Bornholm eller fra Sverige og Norge til disse arbejder. En del af de gravearbejder, der udføres, er samtidig råstofindvinding i form af nyttiggørelse.

Konsekvenserne af afviklingen af stenfiskeriet vil blive, at firmaerne helt må omlægge deres arbejde til entreprenørarbejder og råstofindvinding i form af nyttiggørelse samt anvendelse af brudsten. Det er ikke muligt på nuværende tidspunkt at afgøre, hvor store økonomiske konsekvenser det vil have for firmaerne.

For at kunne fastholde stenfiskerifartøjerne som autoriserede indvindingsfartøjer inden for det faste godkendelsessystem, kan der fra 1. juli 1999 udstedes nye godkendelser i henhold til lovforslagets § 19 til de stenfiskerifartøjer, der måtte ønske det. Godkendelsen skal i så fald gælde til udførelse af råstofindvinding i form af nyttiggørelse.

8. Forholdet til EU

EU-Kommissionen har efter opfordring fra Ministerrådet udarbejdet et responsum om den europæiske mineindustri og herunder vurderet, at der indtil videre ikke vil blive udført en fællesskabslovgivning på området til opfølgning i de enkelte medlemslande.

Det foreslåede nye tilladelsessystem for råstofindvindingen på havet er ikke nationalitetsdiskriminerende og derfor EU-lovmedholdeligt.

Europa-Kommissionen blev den 10. november 1995 i henhold til miljøinformationsaftalen af 5. marts 1973 underrettet om fremsættelsen af lovforslaget.

Bemærkninger til lovforslagets enkelte bestemmelser

Til § 1

Til nr. 1

Geologiske interesser foreslås indføjet i § 3, 2. pkt., som en interesse, der skal varetages ved lovens administration ved siden af de landskabelige og videnskabelige interesser.

Formålet med udtrykkeligt at nævne de geologiske interesser er at sikre, at der for fremtiden bliver efterladt udvalgte geologiske profiler i efterbehandlede råstofgrave.

Profiler i jordlagene er geologiske dokumenter for udredningen af såvel regionens geologiske tilblivelse som råstofforekomstens opbygning. Geologiske profiler findes næsten kun ved kysterne, og derfor bør udvalgte profiler i råstofgrave inde i landet holdes åbne også efter indvindingens afslutning.

Kendskab til jordlagene under overfladen er således i høj grad knyttet til råstofgravene. I nyere tid har der imidlertid været tendens til at koncentrere gravningen til få, større områder og i øvrigt til at slette sporene efter gravningen ved planering og tildækning. Der er derfor behov for en ændret praksis på dette område, hvor udvalgte profiler bevares til brug for forskning og formidling også efter gravningens ophør.