



Nærings- og handelsdepartementet  
Postboks 8014 Dep

0030 OSLO

Vår ref.:  
09/2100-6  
Løpenr.:  
27292/09

Saksbehandler:  
Gunnar Aker Johannessen  
Tlf. dir.innvalg:  
77 78 81 70

Arkiv:  
K51 SAKSARKIV  
Deres ref.:

Dato:  
11.11.2009

## **FORSLAG TIL FORSKRIFT TIL DEN NYE MINERLLOVEN - HØRING HØRINGSFRIST: 9. NOVEMBER 2009**

Fylkesrådet i Troms har behandla ovennevnte sak i møte 10.11.09 og gjort følgende vedtak:

### **Behandling:**

Innstillingen enstemmig vedtatt.

### **Vedtak:**

Fylkesrådet støtter forslaget til forskrift til mineralloven, med følgende kommentarer:

1. **Fri leiterett** - det er særlig leite- og undersøkelsesstadiet som er viktig for næringsutviklinga på regionalt (fylkes-) nivå. Sett fra dette nivået er det viktig at forekomster som er noe kjent fra før eller blir funnet under leitestadiet blir undersøkt nøyere. Det kan hende at slike forekomster kan bli aktuelle for utvinning og etablering av nye arbeidsplasser når teknologi og markeder utvikler seg videre. I en del fylkeskommuner er det derfor som kjent etablert fagkompetanse som følger med i denne utviklinga og som også vil kunne utvikle videre samarbeidet mellom fylkeskommunene og sentrale instanser som departement, DFM og NGU.

Tidligere var den statlige forvaltninga organisert ved distriktsbergmestre, hvorav to i Nord- Norge, som bl. a. ivaretok noen av disse oppgavene i samarbeid med fylkeskommunene. I dag har bare to fylkeskommuner, Nordland og Troms, geologisk kompetanse. Norges geologiske undersøkelse (NGU) har et lite kontor i Tromsø som vil kunne bli en god støtte dersom kompetansen der utvides til også å omfatte mineralressurser (gjern i samarbeid med Universitetet i Tromsø, som nå bygger ut fagområdet).

Departementet må innføre varslingsplikt lokalt også for leitevirkosomhet etter mineraler, slik at informasjon om denne virksomheten kan tilflyte bl. a. fylkeskommunene.

2. **Kap. 1 Om undersøkelser** – Det viktigste er at det regionale nivået får tilgang til informasjon og mulighet for samarbeid både med aktørene i mineralundersøkelsene

og sentrale offentlige instanser så tidlig som mulig, både for generell planlegging og tilrettelegging for næringsutvikling.

Offentlig tilgjengelige opplysninger om undersøkelsesområder bør gjøres lettere tilgjengelig for brukere som bl. a. regionale offentlige etater, f. eks. på internett, til bruk i bl. a. næringsutvikling og planlegging.

Det bør innføres en bestemmelse i forskriften om at den som har undersøkelsesrett må utføre konkrete feltarbeider i undersøkelsesområdene som skal rapporteres årlig innen tre år fra undersøkelsestillatelsen ble gitt. Etter denne fristen bør undersøkelsestillatelsen opphøre, slik at vedkommende ikke blokkerer for videre undersøkelser av forekomstene ved andre interessenter.

2. **Kap. 3 Rapportering ved drift** – det må legges til i forskriften krav om driftsplan med etappevis opprydding/ gjenfylling ved søknad om konsesjon.
3. **Kap. 4. Om årsavgift til staten for undersøkelsesrett** – forslaget om at årsavgiften for opprettholdelse av rettigheter til undersøkelse trappes opp etter hvor mange år rettighetene beholdes støttes fordi det vil kunne føre til at tiltaker prioriterer rask gjennomføring av undersøkelsesarbeidet.
4. **Gebyrer, avgifter etc.** - de foreslåtte avgiftene og gebyrene vil, med økningen i arbeidsoppgaver for DFM, kunne føre til at den sentrale kompetansen (i Trondheim) økes, uten at det kommer distriktene der den primære virksomheten vil foregå til gode i noen særlig grad. Siden fylkeskommunene/ Innovasjon Norge vil kunne være en viktig medspiller i utviklinga av mineralnæringa, vil det være viktig å etablere et samarbeid mellom disse regionale instansene og sentrale organer. En del av de innkomne gebyrene må gå til oppbygging av kompetanse for forvaltning av mineralressurser i regionene, i Troms f. eks. til styrking av NGU sitt regionkontor i Tromsø og dettes samarbeid med Universitetet i Tromsø.
5. **Plikt til å sende inn sluttrapport** - fylkesrådet mener at det bør innføres plikt til avlevering av sluttrapport ved nedleggelse av gruvedriften både for statens og grunneiers mineraler da dette vil kunne gi grunnlag for eventuelle nye vurderinger av mulighetene ved nye interessenter.

Sluttrapporten må derfor inneholde en geologisk beskrivelse av forekomstene med kart som er tilstrekkelig til at det er mulig å danne seg en oppfatning av forekomstens potensiale.

Med vennlig hilsen



G. A. Johannessen e. f.