

Miljøverndepartementet

Postboks 8013 Dep
0030 OSLO

Deres ref: 200803891

Oslo 31.08.2008

HØRING - MILJØREGELVERK FOR RADIOAKTIVE STOFFER OG RADIOAKTIVT AVFALL

Norsk Bergindustri viser til Miljøverndepartementets brev av 15.05.09 om ”Forskrift om forurensningslovens anvendelse på radioaktive stoffer og radioaktivt avfall”.

Bergindustrien er klar over at berggrunnen inneholder naturlig forekommende radioaktive elementer i varierende grad. Samtidig er det generelt liten kunnskap og erfaring med hva dette konkret innebærer for den daglige virksomhet som utvinner mineralske produkter. Miljøregelverket omkring disse forhold har derfor lett for å oppfattes som diffust og lite konkret for de fleste aktører i næringen. Ikke minst gjelder dette innenfor avfallsbegrepet. Vi er derfor positive til at Miljøverndepartementet har tatt initiativ til et nytt regelverk som vil kunne bidra til økt kompetanse hos de som skal etterleve reglene. Vi vil gjerne understreke at Norsk Bergindustri er betydelig opptatt av å beskytte miljøet på best mulig måte. Dette ser vi som en nødvendig konsekvens av at våre medlemmer påvirker miljøet på en rekke måter. Det avspeiler seg derfor også i våre mål og planer.

Gjennom vår kontakt med Norsk Industri og Norges geologiske undersøkelse (NGU), er vi kjent med innholdet i deres tilsvarende høringsuttalelser. Vi slutter oss til disse uttalelsene. Vi vil spesielt trekke frem følgende:

- Vi savner en mer utfyllende utredning av næringskonsekvenser. Vår bransje er spesielt omtalt i høringsbrevets side 7, uten at vi helt ser hvordan dette gjenspeiler seg i selve forskriftsendringen. Vi tenker her først og fremst på at bergindustri kan medføre spredning av radioaktive stoffer i uttaksområdet.



Norsk Bergindustri / Norwegian Mining and Quarrying Industries

Næringslivets Hus, Middelthunsgt 27, Postboks 7072 Majorstuen, N-0306 Oslo, Norway
Telefon (+47) 23 08 88 40/41/42

epost@norskbergindustri.no www.norskbergindustri.no

Videre kan bergarter med høyt innhold av radioaktive stoffer bli benyttet som byggeråstoff (pukk/betong) i boliger og andre bygg. Det tenkes her spesielt på resulterende utvikling av radongass i boliger.

Vil det bli angitt dekkende regler innenfor disse problemstillinger som regulerer forutsetninger for driftskonsesjoner, omsetning av byggeråstoffer osv.? Vil det for eksempel oppstå behov for bransjespesifikke krav og forutsetninger i forbindelse med etablering av nye produksjonsanlegg, utvidelse av eksisterende råstoffuttak, eller behov for sertifisering eller deklarasjon av byggeråstoffer som omsettes i markedet?

Det vil oppstå en rekke nye spørsmål hvor svarene må forankres tydelig i det nye regelverket. Vi kan ikke se at forslaget til forskrift inneholder klare nok svar og anvisninger.

- Innføringen av forskriften vil kreve et ”kompetanseløft” i bergindustrien. Det vil trolig ta tid å etablere de nødvendige kunnskaper i bransjen og det vil også ta tid å avklare hvem som kommer inn under forskriften. De det gjelder må informeres spesielt. Ikrafttreden av forskriften kan ikke skje før Miljøverndepartementet har oversikt over hvem det gjelder. Virkningsdato 01.01.2010 er derfor ikke realistisk.
- Det er også trolig at det vil være behov for overgangsordninger. Det må bl.a. etableres mottaksdeponier med konsesjon som har tilstrekkelig kapasitet. Dette vil ta tid. Før man får oversikt over hva som er det eventuelle deponeringsbehovet for bergindustrien, må man kunne benytte overgangsordninger.
- Vi er opptatt av at myndighetene gjennom en overordnet forskrift får på plass et regelverk også på dette feltet, som ivaretar en god balanse mellom generelle prinsipper og konkrete krav. Vi ønsker følgelig et regelverk som sikrer miljøet på en forsvarlig måte og samtidig gir mulighet for en realistisk utvikling av industriell utvinning av mineraler og mineralske byggeråstoffer, ofte kalt bærekraftig utvikling.



- Radioaktive stoffer og deres innvirkning på miljø i sammenheng med industriell virksomhet er et spesielt fagfelt som krever spesielle kunnskaper som de fleste i bergindustrien ikke sitter inne med. Vi opplever dermed at forslaget til forskrift gir opphav til flere spørsmål enn svar. Vi anbefaler at det i tillegg til forskriften må utarbeides et sett med veiledningsbrosjyrer, gjerne bransjespesifikt innrettet, som praktisk bidrar til å sikre at innholdet i forskriften blir forstått – og dermed også etterlevd.

Med vennlig hilsen



Elisabeth Gammelsæter

