



NÆRINGS- OG FISKERIDEPARTEMENTET
Postboks 8090 Dep
0032 OSLO

Dato: 28.11.2022
Vår ref: 22/15363-2
Deres ref:
Saksbeh.: Anna Despard Asgard

Høringssvar Agder fylkeskommune NOU 2022: 8 Ny minerallov

Viser til høringsbrev av 1.7.2022 om Minerallovutvalgets utredning av ny minerallov.

Agder fylkeskommune slutter seg til høringsuttalelse fra Kommunenes Sentralforbund (s. 2-3) der bærekraftaspektet ved lovforslaget omhandles, nærmere bestemt viktigheten av at konsekvenser av mineralutvinning som berører de samfunnmessige og økologiske dimensjonen ved bærekraftbegrepet fremheves, inklusive vurdering og avveining av de samlede samfunnmessige og miljømessige fordelene og ulempene ved mineralutvinning. Dersom økosystemdimensjonen i bærekraftbegrepet faktisk skal vektlegges, må avveiningen i mineralutvinningsaker belyses. Slik KS med henvisning til Klimautvalget 2050s ferske delrapport påpeker, er det tett sammenheng mellom tap av natur og utslipp av klimagasser.¹

KS viser videre til rapporten *Samspeleffektar i lokal klima- og miljøpolitikk* utarbeidet av Vestlandforskning på oppdrag fra organisasjonen (2021).² Fylkeskommunen er enig i viktigheten av å se innvirkningen miljøpolitisk motiverte tiltak på ett innsatsområde kan ha på andre miljøområder, der ineffektive og til dels kontraproduktive tiltak kan resultere i negative konsekvenser for både natur og klima. Det vises som et eksempel til å ta vare på intakt myr, noe som sikrer positivt samspill mellom biologisk mangfold, lagring av karbon og robusthet mot flom (klimatilpasning).

KS eksemplifiserer videre med at positive klimagevinster ved vindkraftanlegg eller mineralutvinningsanlegg i myr kan bli spist opp av negative samspillseffekter selv om selve tiltaket bidrar til klimagassutslippsreduksjoner. Dette ved at biologisk mangfold, som igjen gir økosystemtjenester, går tapt, og at klimagassutslippene slik kan bli større enn ved å la være å gjennomføre tiltaket, og gi fare for frigjøring av karbon fra jordsmonn. Det er relevant for problemstillinger knyttet til mineralutvinning at Norge ifølge framskrivninger fra NIBIO ligger an til et netto samlet årlig utslipp på om lag 3,2 mill. tonn CO₂-ekvivalenter fra skog- og annen arealbruk i perioden 2021–2025³.

¹ <https://nettsteder.regjeringen.no/klimautvalgets-rapport/klimautvalget-2050/klimautvalget-2050-inviterer-til-innspill/4-klimakrisen-loses-ikke-hvis-ikke-ogsa-naturkrisen-blir-lost-ytterligere-nedbygging-av-natur-og-arealer-ma-begrenses/>

² <https://www.ks.no/fagomrader/samfunnsutvikling/klima/samspeleffektar-i-lokal-klima-og-miljopolitikk/>

³

https://www.regjeringen.no/contentassets/fad4e2d774cf45ac8ad0e8cbb1ea093f/no/pdfs/kld_regjeringas_klimastatus_og_-plan.pdf (pkt. 3.2.6, s.47)

Agder fylkeskommune slutter seg også til KS' uttalelse om at innsats for å oppnå utslippsreduksjoner må vurdere effekter på naturmangfold, klimatilpasning og naturens opptak og lagring av karbon, og at man bør ha høyere grad av bevissthet om denne typen samspillseffekter i forvaltningen. Det vil være positivt dersom man på denne måten kan styrke det offentliges evne til å treffe bærekraftige valg om arealbruk.

Agder fylkeskommune slutter seg videre til anbefaling i Statens vegvesens høringsuttalelse om at endringer i loven med henhold til uttak av masser i forbindelse med vegprosjekter, fjernes fra forslag til ny minerallov.

Utover dette har fylkeskommunen ingen merknader.

Uttalelsen er administrativt behandlet. Eventuelle endringer eller tillegg ettersendes etter Fylkesutvalgsmøte 20.12.

Med hilsen

Christina Milsom
Avdelingsleder
Bærekraftig utvikling

Anna Despard Asgard
Rådgiver
Bærekraftig utvikling

Brevet er godkjent elektronisk.