

Olje- og energidepartementet  
Middelthunsgate 29  
postboks 8148 Dep  
0033 Oslo

20.02.2012

Vår ref: ilom

### **Høring av EU-kommisjonens forslag om forordning om retningslinjer for transeuropeisk energiinfrastruktur.**

WWF ønsker velkommen Europeiske tiltak for å øke bærekraftig utvikling av trans-Europeisk elektrisk infrastruktur, slik at mer fornybar energi kan integreres i nettet og Europa kan hjelpe til med å redusere effektene av de farlige klimaendringene. Forslaget om retningslinjer slik det fremstår nå er et balansert forslag. Lovgivere bør derfor ikke akseptere at industrien vil forsøke å legge til nye forslag som gir snarveier forbi miljøkrav. Meldemlandene bør heller ikke forsøke å fjerne forordninger om styrket samarbeid på tvers av landegrensene som ligger inne i det nåværende forslaget.

Som verdens største miljøorganisasjon, med kontorer i alle EU- og EFTA-land, har imidlertid WWF noen alvorlige motforestillinger mot det nåværende forslagetets evne til å sikre at all ny nettutvikling gjøres på en måte som er bærekraftig og som skader naturen så lite som mulig. WWF Norge vil derfor sterkt oppfordre regjeringen til å jobbe for å inkludere de følgende elementene i de endelige retningslinjene som vedtas av EU:

- Hvis forslaget om en "one-stop shop" for konsesjoner blir vedtatt av statene så bør denne forordningene spesifisere krav til at en slik myndighet har tilstrekkelig kompetanse og beslutningsmyndighet til å inkludere og ivareta biomangfoldshensyn når konsesjoner gis.
- Kommissjonens forslag om å strømlinjeforme miljøkonsekvensutredningene i alle europeiske land er en viktig mulighet til å sørge for at miljøkrav på dette området løftes til samme nivå som det landet med høyest miljøstandard per i dag. WWF vil sterkt motsette seg forslag som reduserer miljøkravene i Europeiske regelverk eller de ulike landenes regelverk. Norge må bidra til at dette gjøres helt klart i Kommisjonens forslag.
- Forslaget spesifiserer at en kortere tidsfrist for konsesjonsprosessen ikke på noen måte skal gå på bekostning av høye standarder for natur og miljø. WWF er imidlertid bekymret for at en tre års tidsfrist for å gjennomføre hele prosessen kan føre til at slike standarder ofte vil brytes i praksis. I en konsekvensanalyse for konkrete prosjekter vil en del naturtyper trenge to sesonger for å vurdere omfanget av en eventuell inngripen. Med



**WWF** *for a living planet*

bare tre år fra melding til konsesjon gis vil interesseorganisasjoner og lokalsamfunn ha liten tid til å bidra med konstruktive innspill. I Norge mener vi dette kan overkommes ved at man introduserer helhetlige utviklingsplaner som ser de samlede natur og miljøkonsekvensene av planlagte inngrep i et område under ett. Slike planer bør utarbeides før meldinger kan sendes på konkrete prosjekter, og de bør avklare i hvilke områder naturen er så sårbar at det ikke bør bygges der, og hvor naturen kan tåle inngrep.

- WWF vil oppfordre regjeringen på det sterkeste til å jobbe for retningslinjer som inkluderer interessenter som organisasjoner og lokalsamfunn så tidlig som mulig i utviklingen av nye infrastrukturprosjekter. I Norge har vi erfart at det kan oppstå store kontroverser når interessenter engasjeres på et sent stadium og gjennom uformelle kanaler. Ved å sikre åpen og transparent informasjon på et tidspunkt hvor det er reell mulighet til å påvirke konseptvalget, kan legitimiteten til store infrastrukturprosjekter økes samtidig som det blir lettere for utbygger å legge inn investeringer i miljøbevarende tiltak.
- WWF oppfordrer regjeringen til å engasjere seg i utviklingen av prioritetskorridoren «Northern Seas Offshore Grid». Norge har det største potensialet for fornybar energi i Europa. Vi kan forsyne kontinentet med verdifull balansekraft som kan bidra til å fase ut fossile energikilder slik at Europas felles mål om klimagassreduksjoner i 2020 og 2050 kan nås. Norges moderate bidrag i initiativet «North Sea Countries Offshore Grid Initiative» viser at regjeringen trenger å styrke sitt engasjement for en felleseuropeisk elektrisk infrastruktur i dette området.

WWF har sammen med systemoperatører og andre miljøorganisasjoner i Europa dannet «Renewable Grid Initiative» hvor vi nylig ble enige om felles prinsipper som må legges til grunn for all fremtidig infrastrukturplanlegging slik at bærekraft og lokal aksept sikres. Vi vil utfordre den norske regjeringen til å bruke sin innflytelse for å sikre at disse prinsippene inkluderes i forslaget fra EU, i følgende prioritert rekkefølge:

1. Kun bygge den infrastruktur som er nødvendig for å sikre et pålitelig kraftsystem.
2. Gjøre tiltak for å minimere nye korridorer så mye som mulig gjennom å oppgradere eksisterende infrastruktur. Å legge ny og gammel infrastruktur til samme trase gitt at dette er formålstjenlig for å ivareta det biologiske mangfoldet og av andre miljøhensyn.
3. Gjøre tiltak for å redusere miljøkonsekvenser av ny infrastruktur når nye linjer i nye korridorer er unngåelig; Først gjennom å unngå inngrep hvis mulig, deretter ved å minimere påvirkning gjennom målrettede tiltak tilpasset naturen i det enkelte prosjekt. Løsninger som kabling i jord eller sjø skal vurderes nøye på en sak til sak basis. Dette skal ta hensyn til teknisk utvikling, systemsikkerhet og miljøkonsekvenser.



**WWF** *for a living planet*

4. Kun etter at de overstående tiltakene er satt i verk skal uunngåelige konsekvenser kompenseres, så snart de er anerkjent gjennom juridiske og regulatoriske rammeverk.

Vennlig hilsen  
for WWF-Norge

Ingrid Lomelde

Ingrid Lomelde  
rådgiver klima og energi

[ilomelde@wwf.no](mailto:ilomelde@wwf.no)



**WWF** *for a living planet*