
Fra: Birgit Njaastad <birgit.njaastad@npolar.no>
Sendt: 5. desember 2016 10:59
Til: Postmottak KLD
Kopi: Ekeberg Beate Berglund
Emne: 12/5236 Høring - rapportering om norsk gjennomføring av Århuskonvensjonen om tilgang til miljøinformasjon, allmennhetens deltakelse i beslutningsprosesser og adgang til klage og domstolsprøving på miljøområdet
Vedlegg: Århusrapportutkast.PDF

Viser til deres oversendelse vedr. høring ifm. rapportering om norsk gjennomføring av Århuskonvensjonen om tilgang til miljøinformasjon, allmennhetens deltakelse i beslutningsprosesser og adgang til klage og domstolsprøving på miljøområdet (sak 12/5236).

Vi beklager å ha oversittet fristen noen dager, men håper at våre (få og begrensede) innspill likevel kommer i tide og kan være til nytte. Våre innspill følger nedenfor. Vi viser der til sidenummer i rapportutkastet (jfr. vedlagt), og viser forslag til ny i tekst markert i rødt og fjerning av tekst med overstrykning markert i rødt.

Ta kontakt dersom det skulle være spørsmål vedr. våre innspill.

Mvh
Birgit

Birgit Njåstad
Seksjonsleder, Seksjon for miljørådgivning (SMIR)
Norsk Polarinstitutt
Framsenteret
9296 Tromsø

Tlf: 77750636
E-post: njaastad@npolar.no

s. 5

Miljøstatus i Norge (www.miljostatus.no) er det sentrale nettstedet for miljøinformasjon i Norge. Det er basert på informasjon fra flere registre og har som formål å gi allmennheten god og lett tilgang til miljøopplysninger om miljøets tilstand, utvikling og påvirkningsfaktorer. Det er i

tillegg etablert et eget nettsted www.erdetfarlig.no som gir opplysninger om kjemikalier i forbrukerprodukter. På nettstedet www.npolar.no finnes informasjon om miljø, klima, flora og fauna i Arktis og Antarktis.

s. 16

Norsk Polarinstitutt ~~arbeider med~~ har etablert en ny dataportal (<http://data.npolar.no>) ~~som skal tilrettelegge data samlet inn eller produsert i forbindelse med kartlegging og miljøovervåking for bruk for~~ å formidle data samlet inn eller produsert i forbindelse med kartlegging og miljøovervåking for bruk i informasjons- eller dataprodukter. Vitenskapelige datasett og miljøovervåkingsdata publiseres her. I tillegg ~~inntil videre~~ finnes tilrettelagte data i informasjonsprodukter som:

o Svalbardkartet;

~~<http://svalbardkartet.npolar.no/Viewer.html?Viewer=Svalbardkartet>~~ ~~<http://svalbardkartet.npolar.no/>~~

o Barentsportalen ; <http://www.barentsportal.com/barentsportal/>

o Miljøovervåking Svalbard og Jan Mayen ~~<http://mosj.npolar.no/no/index.html>~~ <http://mosj.no>

s. 16-17

Norsk Polarinstitutt har flere regionale informasjonssystemer som spiller opp i mot slik nasjonal rapportering. Miljøovervåking Svalbard og Jan Mayen er en regional sammenstilling av **relevant informasjon hentet fra tematiske overvåkingsprogrammer på land, i luft og i havet** ~~all nasjonal miljøovervåking~~ i de norske arktiske områder som jevnlig brukes til å evaluere grad av måloppnåelse for de nasjonale miljømålene. Barentsportalen <http://www.barentsportal.com/barentsportal/> (felles norsk-russisk miljøstatusrapport for Barentshavet), temasidene om Barentshavet på www.miljostatus.no og Miljøstatus Svalbard samme sted er andre eksempler.

s. 19

XIV. Nettsider relevante for gjennomføringen av artikkel 5

<http://lovdata.no/dokument/NL/lov/1814-05-17>

<http://lovdata.no/dokument/NL/lov/2003-05-09-31>

<http://www.norskeutslipp.no>

www.geonorge.no

www.luftkvalitet.info

www.naturbase.no

www.kulturminnesok.no

www.byggogbevar.no

<http://www.regjeringen.no/nb/dep/fad/dok/lover-og-regler/retningslinjer/2012/retningslinjer-vedtilgjengeliggjoring-a.html?id=708912>

www.miljostatus.no

<http://data.npolar.no>

<http://svalbardkartet.npolar.no/>

<http://www.barentsportal.com/barentsportal/>

<http://mosj.npolar.no/no/index.html> <http://mosj.no>

www.regelhjelp.no

www.erdetfarlig.no