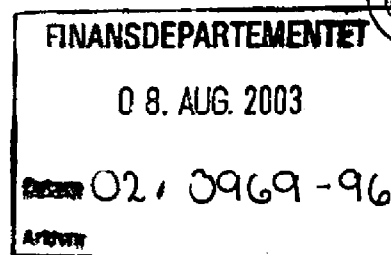




Miljøalliansen as

et strategisk samarbeid mellom miljøinstituttene NINA, NIKU, Jordforsk, NILU, NIVA og NIBR

Finansdepartementet
Postboks 8008 Dep
0030 Oslo



Deres ref.: 02/369 Ø KnT

Vår ref.: lij

Oslo, 6. august 2003

Høring av skisse til nasjonal handlingsplan for bærekraftig utvikling - Nasjonal Agenda 21

Vi viser til høringsbrev av 20.06.03 som Miljøalliansen har mottatt.

Miljøalliansen AS er et formalisert samarbeid mellom følgende forskningsinstitutter; NINA – Norsk institutt for naturforskning, NIKU – Norsk institutt for kulturminneforskning, Jordforsk – Senter for jordfaglig miljøforskning, NIVA – Norsk institutt for vannforskning, NILU – Norsk institutt for luftforskning og NIBR – Norsk institutt for by- og regionforskning. Instituttene er private, non-profit, stiftelser og har til sammen drøyt 700 ansatte og en årlig omsetning på vel 500 millioner kroner.

Miljøalliansen ser positivt på initiativet regjeringen har tatt gjennom arbeidet med skisse til nasjonal handlingsplan for bærekraftig utvikling – Nasjonal Agenda 21 og den brede høringen regjeringen legger opp til i denne forbindelse.

Vi registrerer med glede at det fortsatt er en målsetning for regjeringen å trappe opp norsk forskningsinnsats til gjennomsnittlig OECD-nivå, og at forskning på blant annet bærekraftig utvikling i Forskningsrådet skal styrkes.

Når det gjelder den konkrete oppfølgingen av handlingsplanen, blir det bl.a. under punkt 1.6.5. beskrevet nødvendigheten av å videreutvikle et indikatorsett som kan belyse sentrale trekk i utviklingen, gjennomføring av analyser av utviklingen i indikatorene og organsiering av arbeidet slik at denne informasjonen kan nå bredt ut. Miljøalliansens institutter har omfattende erfaring fra arbeid med ulike miljøindikatorer gjennom de mange miljøovervåkningsprogrammene de har for myndighetene av blant annet vann, luft, jord, kulturminner og dyr- og planteliv.

NILU og NIVA har for eksempel ansvaret for lange måleserier om hhv luft- og vannkvaliteten i ulike deler av Norge i både forurensete og mindre forurensete områder. Måleseriene strekker seg over en lang rekke år, der det har foregått betydelige endringer i viktige miljøparametre som forsurening, overgjødning, tungmetaller og persistente organiske miljøgifter, dels pga av

internasjonale miljøpolitiske avtaler, dels pga teknologiendringer og -forbedringer, dels pga økning i økonomisk aktivitet og befolkningsgrunnlag, og dels pga langsiktige endringer i det fysiske miljøet (klimaforandringer). Dette materialet utgjør en vesentlig del av faktagrunnlaget når effektiviteten av miljøavtaler skal vurderes, og når sammenhengen mellom miljøvirkninger og forurensningsnivå skal kvantifiseres.

Flere internasjonale instanser utarbeider bærekraftige indikatorer på global eller kontinental basis, bl.a. EEA (European Environmental Agency) og UNEP, og institutter i Miljøalliansen er aktivt med i dette arbeidet. Etter vår oppfatning er det viktig at de norske indikatorene ses i lys av det arbeidet som pågår internasjonalt.

Miljøalliansen har det siste året arbeidet med et fellesprosjekt om indikatorer for bærekraftig byutvikling, som NIBR leder. I denne forbindelse vil en rekke kommuner og interessenter bli invitert til et fagseminar om temaet 20. oktober 2003. Formålet med prosjektet er både å bidra til videreutvikling og forbedring av indikatorer for bærekraftig byutvikling, og til en mer systematisk bruk av dem i praktisk planlegging. En nærmere beskrivelse av dette prosjektet finnes på side 8 og 9 i den vedlagte årboken.

På grunn av Miljøalliansens sterke kompetanse på miljøindikatorer og interesse for temaet, anmoder vi om å bli tatt med i utvalget som skal nedsettes for å arbeide videre med å utvikle indikatorer.

Med vennlig hilsen



Lise Jørstad
Direktør

1 vedlegg

Kopi: Instituttene