



Pressemelding

Drammen, 150206

HELE DRAMMENSEFJORDEN MÅ KARTLEGGES FOR FORURENSING

Rådet for Drammensregionen er bekymret for miljøforholdene i Drammensfjorden. Undersøkelser fra NGI og NIVA viser at sedimentene i indre Drammensfjorden inneholder høye konsentrasjoner av miljøfarlige stoffer som kan spres og føre til negative effekter på miljøet. Undersøkelsene viser tilfredstillende lave konsentrasjoner av tungmetaller. Regionrådet ser det som nødvendig med tilsvarende undersøkelser for utvalgte sidevassdrag, strandarealer og fjordbunnen – også ned i vannlagene som d.d. er oksygenfrie. Undersøkelsene bør omfatte områdene fra indre fjord til og med Svelvikterskelen.

Sluttrapporten for fase 2 av "Tiltaksplan for forurenset sjøbunn i Drammensfjorden" gir en god oversikt over de grunnere forholdene i indre del av Drammensfjorden, områdene som er mest forurenset og har størst spredningspotensial. Rådet mener imidlertid at hele fjordbassenget må undersøkes på samme måte, med tiltak der det er nødvendig.

Rapporten viser behov for betydelige tiltak mot forurensning, et behov som blir større når hele fjorden inkluderes. Det overordnede prinsippet ved tiltak mot forurensning er at forurenser skal betale. Men når utslippene ikke var ulovlige på utslippstidspunktet, og når virksomhetene som hadde ansvaret for utslippene er nedlagt, kan det bli vanskelig å bekoste tiltak. Regionrådet mener at Staten derfor må medvirke til finansiering av tiltak.

Drammenselvens utløp er sammen med Glommadeltaet de mest rike områder i Norge når det gjelder mangfold av fiskearter – 42 fiskearter. Det er derfor et nasjonalt ansvar å sikre livsmiljøene og leveområdene for fisk og andre organismer ved elvens utløp.

Linnestranda naturreservat ved Lierelvens utløp har nasjonal verneverdi som en viktig fuglebiotop med 191 fuglearter – herav mer enn 50 hekkende. Dessuten er der mange sjeldne plantearter.

Grunnane naturreservat i Svelvik er beite- og rasteområde for et stort antall sjeldne fugler og fuglearter – tilsammen 130 fuglearter. Det er også et viktig gyte- og oppvekstområde for fisk.

Ved Drammensfjorden fins et større utvalg sjeldne alger, dypvannsreker, korallrev, elvemuslinger etc.

Områdene ved Drammensfjorden er viktige friluftsområder for 160 000 mennesker som bor i regionen. Fjordkommunene Lier, Røyken, Hurum og Svelvik har mer enn 4600 hytter. Det er ny kyststi langs store deler av fjorden. Drammenselven er blant landets 10 beste lakseelver.

Ovennevnte er blant mange begrunnelser som understreker behovene for undersøkelser og tiltak for å bedre forholdene i og ved Drammensfjorden.

**Pressekontakt: Ordfører Roger Ryberg, Hurum, leder i Rådet for Drammensregionen,
tlf. 93 42 94 29**

Drammensregionen er landets femte største byregion med nær 160 000 innbyggere. Den består av de åtte kommunene Svelvik, Sande, Øvre Eiker, Nedre Eiker, Drammen, Lier, Røyken og Hurum.