

Miljøverndepartementet  
Boks 8013 Dep  
0030 Oslo

Statens forurensningstilsyn  
Postboks 8100 Dep, 0032 Oslo  
Besøksadresse: Strømsveien 96

Telefon: 22 57 34 00  
Telefaks: 22 67 67 06  
E-post: postmottak@sft.no  
Internett: www.sft.no

Dato: 06.01.2006  
Vår ref.: 2005/1475 440  
Deres ref.:  
Saksbehandler: Erik Syvertsen, telefon: 22573653

## **Tildeling i forhåndsdefinerte områder TFO 2006 Vurdering av aktuelle områder for utlysning**

---

**Etter SFTs vurdering kan blokkene i TFO 2006 utlyses, men det bør stilles krav om borebegrensninger og kartlegging av sjøbunnen.**

---

### **Generelt**

TFO 2006 representerer et begrenset tillegg til den omfattende utlysningen i TFO 2005.

Når det gjelder en generell vurdering av områder og miljøforhold i Nordsjøen og Norskehavet, viser vi til våre uttalelser ved forhåndsvurderingen av 18. konsesjonsrunde og TFO 2005. For mer detaljerte vurderinger av miljøressursene viser vi til Direktoratet for naturforvaltning.

SFT vurderer det ikke som hensiktsmessig med en blokk-for-blokk-vurdering av TFO 2006, siden blokkene ligger i to samlede grupper. Vi gir derfor en uttalelse for henholdsvis "TFO Nordsjøen 2006" (5 blokker) og "TFO Norskehavet 2006" (10 blokker).

Etter SFTs vurdering er det ingen av blokkene som bør unntas fra utlysning på bakgrunn av mulige forurensningseffekter på miljøet. Vi foreslår imidlertid at det stilles spesielle vilkår ved tildeling.

### **TFO Nordsjøen 2006**

De 10 blokkene ligger i Sleipnerområdet, midtveis mellom sokkelgrensen og land. SFT kjenner ikke til at det er registrert spesielt miljøfølsomme områder (SMO) i, eller



i umiddelbar nærhet av de foreslåtte blokkene. Det kan imidlertid periodevis være store forekomster av sjøfugl i området. Blokkene dekker også svært store og viktige svampområder. Det er videre registrert SMO for sjøfugl og sjøpattedyr på de deler av kysten som kan nås av et større oljeutslipp.

Det forventes ikke at eventuelle driftsutslipp vil føre til en betydelig forverring av miljøtilstanden i området, men en utbygging vil bidra til den generelle forurensningen av sjøbunn og sjø. Utslippene av klimagasser vil gjøre det vanskeligere å nå målsetningene for reduksjon av slike utslipp, og utslipp av forsurende gasser kan påvirke forsøringsutsatte områder på land.

SFTs vurdering er at blokkene kan tildeles, men at det bør stilles krav om at det ikke bores i oljeførende lag i perioden april til september av hensyn til sjøfugl i åpent hav. Det bør videre stilles krav til kartlegging av sjøbunnen for å sikre at letevirksomhet og utbygging ikke skader viktige svampområder. Dersom det bores nær store svampforekomster bør det stilles krav til fysisk nullutslipp av borekaks. Ankring, grøfting eller konstruksjonsarbeid som kan skade svampforekomster bør også unngås. I forbindelse med eventuell søknad om aktivitet vil SFT stille spesifikke krav, blant annet til utslipp til sjø og luft, samt beredskap.

#### **TFO Norskehavet 2006**

De 5 blokkene ligger i Trøndelagsområdet, syd og vest for flere felt, bl.a. Åsgard, Draugen og Njord, og nordøst for Ormen Lange. Blokkene dekker bank- og kantområder hvor det er påvist forekomster av koraller, og hvor det kan forventes at det er mange uoppdagede korallrev. Blokkene ligger nær viktige gyteområder for sild, sei og torsk, og det er flere SMO for sjøfugl langs kysten. Området Frøyabanken–Haltenbanken har store virvelsystemer som gjør at oppholdstiden for forurensninger og fiskeegg og –yngel kan bli lang. Dette kan øke effektene av utslipp til sjø. Utslipp av klimagasser vil gjøre det vanskeligere å nå målsetningene for reduksjon av slike utslipp, og utslipp av forsurende gasser kan påvirke forsøringsutsatte områder på land.

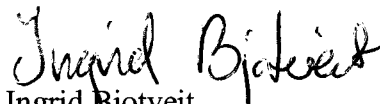
Det bør ved utlysning stilles krav til at korallforekomster og andre biologiske ressurser på sjøbunnen skal kartlegges før eventuell leteboring og utbygging. Det bør kreves fysisk nullutslipp av borekaks dersom koraller påvises i områder hvor det planlegges boring. Ankring, grøfting eller konstruksjonsarbeid som kan skade korallrev bør også unngås. Det bør videre stilles krav om at det ikke bores i oljeførende lag i de mest sårbare periodene for sjøfugl og i viktige gyteperioder, fra 15. februar til 15. juni.


#### **Beredskapsmessige forhold**

Krav til beredskap mot akutt forurensning fastsettes i medhold av forurensningsloven og underliggende forskrifter når det foreligger konkrete planer for gjennomføring av bore- og brønnaktiviteter. Samtykke til gjennomføringen er blant annet knyttet til beredskapskrav. Omfanget av kravene til beredskap mot akutt forurensning avgjøres blant annet av nærhet til land, spesielt miljøfølsomme områder og andre næringsinteresser. I medhold av gjeldende regelverk vil det i de områdene som ligger nær miljøfølsomme områder måtte gjennomføres omfattende beredskapstiltak ved eventuell leting eller produksjon. I forbindelse med TFO 2006 vil dette særlig gjelde TFO Norskehavet (blokkene 6406/4,7,8,10,11).

I forbindelse med eventuelle utbygginger i disse områdene vil det bli lagt spesiell vekt på forebyggende tiltak mot utilsiktede utslipp. Fagmyndighetene vil samarbeide spesielt om krav til innretninger i kystnære områder med sikte på å minimere risikoen for utilsiktede utslipp. Operatøren skal gjennom risikoanalysen, jf. Forskrift om styring i petroleumsvirksomheten av 3. september 2001, synliggjøre de miljøvurderinger som ligger til grunn for dimensjonering av beredskap mot akutt forurensning, jf. Forskrift om utføring av aktiviteten i petroleumsvirksomheten av 3. september 2001, og for iverksettelse av sannsynlighetsreduserende tiltak. Miljøvurderingen skal også omfatte en vurdering av konsekvensene av de operasjonelle utlippene under leteboring.

Med hilsen

  
Ingrid Bjotveit  
direktør for næringslivsavdelingen

  
Signe Næmdal (e.f.)  
seksjonssjef

*Kopi til:* Direktoratet for naturforvaltning