

[Pressemeldinger 1999 :](#)

## PRESSEMELDING NR 2/1999

13.01.1999 -

### Letebrønnene 30/9-19 og 30/9-19 A – nytt olje- og gassfunn vest for Oseberg

**Operatør:** Norsk Hydro**Brønn nr.:** 30/9-19 og 30/9-19 A**Brønn type:** Undersøkelsesbrønn

Norsk Hydro har som operatør for utvinningstillatelse 079, blokk 30/9, avsluttet boring av undersøkelsesbrønn 30/9-19 samt boring og testing av avgrensningsbrønn 30/9-19 A.

Undersøkelsesbrønn 30/9-19 ble boret til et totalt dyp av 3560 meter under havnivå og ble avsluttet i bergarter av tidligjuraisk alder. Olje og gass ble påvist i sandsteinslag av mellomjuraisk alder, og det ble besluttet å bore avgrensningsbrønn 30/9-19 A.

Avgrensningsbrønn 30/9-19 A ble boret til et totalt dyp av 3775 meter, tilsvarende 3603 meter vertikalt dyp under havnivå, og ble avsluttet i bergarter av tidligjuraisk alder.

En produksjonstest ble gjennomført i oljesonen i 30/9-19 A, med en produksjonsrate på 910 Sm<sup>3</sup> olje og 370 000 Sm<sup>3</sup> gass per døgn gjennom en dyseåpning på 25,4 mm.

Oljedirektoratet vurderer dette som interessante tilleggsressurser i Osebergområdet.

Boringen og testingen ble utført av boreinnretningen West Delta på 105 meters havdyp. Brønnene er permanent plagget og forlatt. Boreinnretningen forborer nå produksjonsbrønner på Oseberg Sør.

Rettighetshavere i utvinningstillatelse 079 er:

Norsk Hydro Produksjon AS (operatør) 16 %

Den norske stats oljeselskap a.s. 73,5 % (SDØE 59,5 %)

Saga Petroleum ASA 10,5 %



Om Olje  
Re

• **Presser**  
Presser  
Presser  
Presser  
• **Presser**  
Presser

Informas  
Referanse  
Publikas  
Fak  
Ressur:  
Helse, Miljø o  
Internasjo  
Prc  
Sokk  
Ledige  
Nytti

Kontakt 

