

# Nyt kapitel i den store Tyra-genopbygning

Der skete noget ud over det sædvanlige i Frederikshavn, da den første Tyra-platform ankom i sensommeren.

Tekst Matilde Fenger Flindt  
Dansk Gas Forening  
maf@dgc.dk  
Foto Total Denmark

Tyra er ankommet til Frederikshavn for genopbygning



I begyndelsen af august begyndte et nyt kapitel i Totals store Tyra-genopbygning, da den første af de to store hovedplatforme fra Tyra-feltet – de to integrerede beboelses- og procesplatforme fra Tyra Øst og Tyra Vest – ankom til Modern American Recycling Services' (M.A.R.S.) genanvendelsesværft i Frederikshavn.

Den enorme hovedplatform Tyra Øst vejer 14.000 ton eller det samme som to Eiffeltårne. Platformen lagde til kaj på prammen Iron Lady tirsdag den 4. august efter midnat.

Bag arbejdet står franske Total, som i 2017 opkøbte Maersk Oil, og nu ejer feltet sammen med Noreco og Nordsøfonden.

Genopbygningen af feltet koster ikke mindre end 21 milliarder danske kroner, hvilket er den største olie- og gasinvestering i den danske del af Nordsøen nogensinde, og har stået på i foreløbig fem år.

Selve løftet af den 14.000 ton tunge hovedplatform tog dog kun 12 sekunder.

“Det er superspecielt, at noget, der har taget fem år at planlægge, kulminerer i løbet af 12 sekunder,” siger Morten Hesselager Pedersen, projektdirektør i Total og ansvarlig for genopbygningen af Tyra.

“Det gik fuldstændig, som vi havde regnet med, og det er vi selvfølgelig glade og stolte over.”

### Stor betydning for havnebyer

I havnebyerne Esbjerg og Frederikshavn, hvor lokale virksomheder også er engageret i genopbygningen, følger man arbejdet tæt.

- Det, at man nu investerer et

store milliardbeløb i at få genskabt Tyra og få det moderniseret, skaber rigtig mange arbejdspladser i de kommende år i Esbjerg, så det er rigtig vigtigt, siger Esbjerg-borgmester Jesper Frost Rasmussen (V).

I Frederikshavn er det særligt recycling-værftet M.A.R.S., der får del i opgaven.

Her ventes det, at arbejdet med genanvendelse af materialer fra de gamle platforme vil give mellem 150 og 200 nye jobs.

Tyra-feltet ligger omkring 225 kilometer vest for Esbjerg og står for 90 procent af den danske naturgasproduktion.

Det ventes, at det nye Tyra-felt vil nå en topproduktion svarende til 60.000 tønder per dag efter år 2022, hvilket dækker naturgasforbruget i 1,5 millioner danske husstande.

Det nye anlæg ventes at kunne holde i de næste 25 år. □

