



Hel-elektriske Future of the Fjords får et søsterskip til neste år (Ill: The Fjords).

17-11-2018 12:00 CET

22 statlige millioner til batterifartøy som skal operere i Oslofjorden

Det prisvinnende fartøyet Future of the Fjords får et søsterskip: Med 22 millioner fra Enova kan rederiet The Fjords neste år seile utslippsfritt med nok et hel-elektrisk turistfartøy. Denne gangen i Oslos nærområde.

Der et tilsvarende dieseldrevet fartøy ville forbrent over 225 000 liter diesel og sluppet ut mer enn 700 tonn CO₂ i året, skal Legacy of the Fjords gå utelukkende på batteri og lade når det ligger i land. Enova støtter rederiet The Fjords med 22 702 000 kroner til både fartøy og ladeanlegg.

– Dette er en satsing som vil overraske noen i næringen, men vi ser dette som et naturlig utviklingskritt i en ambisiøs bransje, sier adm.dir. Rolf Sandvik i The Fjords.

– Oslo er et veldig annerledes marked enn Flåm, men vi mener Oslo som destinasjon fortjener den samme operasjonelle og miljømessige kvaliteten – spesielt i lys av at de er europeisk miljøhovedstad 2019. Vi ønsker å sette standarder for urbant miljø, som vi har gjort det i verdensarvområder tidligere. Det stillegående, høyeffektive nullutslippsskipet Legacy of The Fjords vil gi oss mulighet for dette.

Et viktig steg i en nødvendig endring

Det er fremdeles svært få hel-elektriske fartøy i drift, og det er derfor viktig å få opp andelen nullutslippsfartøy i norske fjorder for å vise at teknologien er tilgjengelig, mener Enova:

– Elektrifiseringen av sjøfarten er en av de nødvendige endringene på veien mot lavutslippssamfunnet, derfor er vi i Enova opptatt av at flere må utvikle og ta i bruk batteriteknologi til sjøs. Denne turistbåten vil bidra til å bygge erfaring og kompetanse i norske bedrifter og teknologimiljø, og blir et viktig steg i retning av å gjøre utslippsfrie fartøy konkurransedyktige, sier adm.dir. Nils Kristian Nakstad i Enova.

Etter planen settes båten inn i drift i Oslofjorden fra august 2019.

Enova arbeider for Norges omstilling til lavutslippssamfunnet. Omstillingen krever at vi kutter utslipp av klimagasser, bidrar til teknologiutvikling og innovasjon og skaper nye verdier. Derfor jobber Enova for at ny energi- og klimateknologi blir utviklet og tatt i bruk i markedet.

[Enova SF](#) er lokalisert i Trondheim og har cirka 80 medarbeidere. Selskapet eies av Klima- og miljødepartementet.

Kontaktpersoner



Øyvind Leistad

Markedsdirektør

oyvind.leistad@enova.no

995 18 008



Eiliv Flakne

Pressekontakt

Kommunikasjonssjef

eiliv.flakne@enova.no

+ 47 950 66 565