

# Det går for sakte, så Enova kutter støtten



RUNE HOLMEN, ENOVA - Enova mener derfor at det er behov for nye virkemidler som bedre kan fremme elektrifisering og grønne løsninger. Foto: Enova

**Enova er så misfornøyd med elektrifiseringen av fiskeflåten at støtteordningen kuttes.**

Av – Edd Meby

Nordnorsk Rapport har spurt Enova hvorfor støtteordningen til fiskefartøy som vil gå over til batteri, blitt er kuttet.

- Batteriløsninger er nå tilgjengelige i alle segment, og samlet har programmet «Batteri i fartøy» medvirket til en betydelig markedsføring gjennom støtte på 1,7 milliarder kroner til over 300 fartøy siden 2020, opplyser Rune Holmen, markedsleder for sjøtransport i Enova.

Programmet «Batteri i fartøy» ble utviklet i vår, etter en rekordstor søknadsinnang hvor det ble tildelt støtte for over 600 millioner kroner, som er rundt 10 % av Enovas årsbudsjett, på programmet fra nyttår til mai. Derfor er det nå riktig å øke ambisjonsnivået og utvikle nye virkemidler.

**Ikke viktig nok?**

Mens fiskere som nå setter overgangen til batteri på vent er irritert over at oppmuntringen som lå i støtteordningen er borte, er Enova opptatt av å skyldte på fiskerieringen selv. Slik mener Enova at dette er en viktig ordning for næringen?

- Enova forstår absolutt at støtteordningen har vært viktig for næringen. Fiskerieringen?

**For lite fart**  
Hvorfor forsinker Enova et grovt skifte i fiskerieringen? Enova argumenterer med at det går for sakte.

- Det har vært en mindre markant økning i bruken av batterier innenfor fiskerieringen. Særlig gjelder dette de mindre fiskefartøyene. Enova mener derfor at det er behov for nye virkemidler som bedre kan fremme elektrifisering og grønne løsninger. Vi har forsket flere tilkull som å øke støtten, og laget en batterikalkulator mot næringen. Men denne ble lite brukt av næringen og vi sluttet da at markedet fortsatt ikke var klar, og da må revidere virkemidlet.

**Klar om et år**

Fiskerieringen er naturlig nok opptatt av om en ny ordning også retter seg mot kystfiskeflåten?

- Enova planlegger å utvikle et nytt programtilbud for videre elektrifisering av maritim transport, både på fartøy- og land-siden. Enova ønsker å legge til rette for elektrifisering og bærekraftige løsninger i hele den maritime sektoren.

- Når i 2024 vil en ny tilkuddsordning være på plass?

- Vi har som mål å introdusere nye virkemidler for elektrifisering av maritim transport i første halvår 2024.

**Tromsøterminalen er en moderne logistikkentral**

I dag er Tromsøterminalen den største fryseterminalen i Tromsø, med kapasitet på mer enn 20 000 tonn.

Vi kan bistå med

- Frysnelagring
- Tanlagring
- Fartøybehov

**TROMSØTERMINALEN**

Stakkevollveien 375 • 9019 Tromsø • Telefon 77 64 01 50 • www.tromsoterminalen.no

**NORPEC**

**SIKRER FREMTIDIG KRAFTFORSYNING**

- Relevans og kontrollanlegg
- Spenningskvalitet
- Høy spenningsanlegg
- Analyser, prosjektering, utførelse og service

NORPEC AS  
Tlf. 32 84 90 00  
E-post: post@norpec.no  
Web: www.norpec.no

## Effektiviserer havbruk og fiskeri med IT



Serit Tromsø leverer tjenester og produkter helt ned til merkantene. - Vi er der problemene skal løses, sier Torger Solberg.

**Innen fiskeri og havbruk har ting blitt gjort på gamlemåten. Men med hjelp fra IT-firmaet Serit Tromsø går teknologi og vann hånd i hånd.**

Av – Karen Ugelvik

- Det handler om å jakte på de gode dataene og presentere dem på en måte som gir verdi for kunden i en eller annen form, forteller senior IKT-rådgiver ved Serit Tromsø Svein Erik Setermo, når han skal forklare hvordan Serit Tromsø bruker softwaren Power BI for å lage forettingsanalyser.

Bedriften har siden oppstarten i 2001 utviklet seg fra å ha hovedfokus på serverdrift til å være en komplett IT-leverandør. Serit Tromsø jobber høyt opp i verdikjeden hos kundene med ting som har mer strategisk betydning for dem, slik som forettingsanalyse og rådgivning. En av de som har fått bruk for dette er Lerøy.

**IT for havbruk**

Lerøy hadde et potensiale i kostnadsbesparelse rundt foringsprosessene, og sammen med Serit Tromsø så de på en løsning for utfordringen.

- Det tok omtrent to kalendermåneder å utvikle programvaren, og etter en halv dag i bruk hadde hele investeringen blitt betalt, sier Setermo til Nordnorsk Rapport.

I tillegg har Serit Tromsø utviklet, i samarbeid med Lerøy, et system som viser antall arvik og hvor alvorlig arvikene er. Denne informasjonen dannet grunnlaget for en lederrapport som blir sendt automatisk til konsernet.

- Dette gjør at de har et sterkt og godt verktøy for hva de skal gjøre for å få færrest mulig arvik framover. Denne løsningen har bidratt til masse inspisering og bedre kontroll hos dem, forteller Setermo.

**Fra manuell bokføring til teknologiske løsninger**  
Lerøy er en kunde vi har hatt en god relasjon til i mange år. Det starta med Lerøy Aurora, som ble kjøpt opp av Lerøy Seafood, og nå er det av et konsern med 5000 ansatte. Vi har dagbemannet servicedesk for dem, og bistår med alt fra hjelp når noen har glemt passordet eller et kamera ikke fungerer, til rådgivning og behandling av sensitive data, forteller salg- og markedsleder Torger Solberg.

Tidligere brukte havbrukskonsernet mer tradisjonelle løsninger. - Alt ble skrevet manuelt i bok, noe som ikke er særlig moderne. Med en slikt løsning har man heller ikke så stort læringspotensiale, fordi man ikke får oversikt over hva som kan forbedres. Vi har gode konsulenter som utviklet en teknologisk løsning sammen med Lerøy, og dette brukes nå av hele konsernet, sier Setermo.

**Hele verden ringer til Nordens Paris**  
Fiskeri og havbruk er lokale

neringer og en del av den nordnorske sjø. For oss som lokal leverandør med lokal forankring er fiskeri og havbruk en grunnpliar i selskapet, og det er en bekreftelse på vår strategi når Lerøy-konsernet velger en bedrift fra Nord-Norge for IT-support. Det er jo ett av verdens største havbrukselskaper, med avdelinger både nasjonalt og utlandet, slik som i Canada og Sverige, og disse ringer også til oss for IT-support. Hele verden ringer til Nordens Paris, sier Solberg.

- Ikke bare ringer, de kontakter oss. Vi er kommet lengre enn at vi bare ringer, legger senior IKT-rådgiveren Setermo til.

**Digitaliserte fiskernes sluttleder**  
Serit Tromsø har også utviklet løsninger for Norges Råfisklag. Dette førte til at prosessen med sluttleder nå er fullt elektronisk.

- Når det leveres fisk blir det nå enklere å holde oversikt over utbetalingene, helt ned til den minste sluttledet, forteller Setermo.



Datasenteret står i et brannskiltet bomberom med ekstra nedkjøling. Men på kalde vinterdager er dette rommet med å varme bygget vakk, så det er gjenbruk av varme, forteller Stig Mannassen, leder for datasenteret hos Serit Tromsø.

**Fakta: Serit Tromsø**

- Et av Nord-Norges største private, teknologiske oppdaterte datasentre
- 45 ansatte
- Startet opp i 2001 av 9 skifter under navnet IT-Partner Tromsø
- Formelt sett heter de IT-Partner Tromsø fremdeles, men markedsnavnet er Serit Tromsø
- IT-Partner Tromsø er største aksjonær i Serit-gruppen som de var med å starte i 2012
- Serit-gruppen har totalt 16 lokalkontorer og 160 medarbeidere

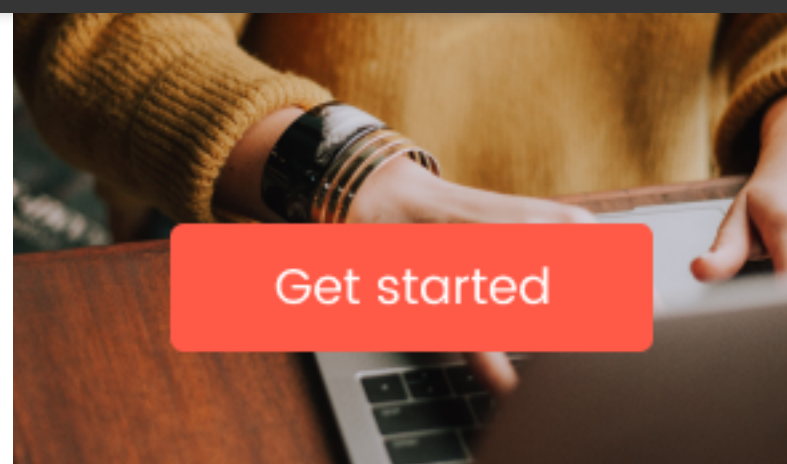
**Ledende leverandør av lukkede oppdrettsanlegg i sjø**

Bluegreen er landets fremste kompetansesjef på sveiging og konstruksjoner i termoplast. Vi har spesialisert oss på lukkede oppdrettsanlegg i sjø, og bygger verdens største PE-konstruksjoner - som Marine Dorut. Våre kunder består av BIA Salhus, Fish-Globe, Setermo, Akor Carbon Capture, Ocean GeoLoop, BioSort og FIZK.

VI HJELPER DEG MED:

- EPCI-løsninger i termoplast
- Lukkede sjø- og landbaserte oppdrettsanlegg
- Sveiging av konstruksjoner og infrastruktur

Kontakt oss for et uforpliktende tilbud!  
bluegreengroup.no



Read more

More from [Nordnorsk Rapport](#)



Nordnorsk Rapport nr. 2 - ...  
May 9, 2023



Nordnorsk Rapport nr. 1 - ...  
March 7, 2023



Nordnorsk Rapport nr. 6 - ...  
January 3, 2023



Nordnorsk Rapport nr. 5 - ...  
November 14, 2022



Nordnorsk Rapport nr. 3 - ...  
October 4, 2022



Nordnorsk Rapport nr. 4 - ...  
October 4, 2022

Advertisement

Chat med jenter i nærheten  
home.mydates.me

Read more

Advertisement

No more boring PDFs.  
Automate and supercharge your content.  
Try Issuu

Advertisement

Bring your content to life  
Create engaging publications  
Get started

Go explore



Create once.  
Share everywhere.

Issuu Inc.

English

Company

About us  
Careers  
Blog  
Webinars  
Press

Issuu Features

Fullscreen Sharing  
Social Posts  
Articles  
Embed  
Statistics  
InDesign Integration  
Cloud Storage Integration  
GIFs  
AMP Ready  
Add Links  
Teams  
Video  
Web-ready Fonts

Solutions

Designers  
Content Marketers  
Social Media Managers  
Publishers  
PR / Corporate Communication  
Education  
Salespeople  
Use Cases

Industries

Publishing  
Real Estate  
Sports  
Travel

Products & Resources

Plans  
Partnerships  
Developers  
Digital Sales  
Elite Program  
Publisher Directory  
Redeem Code  
Support

Explore Issuu Content

Arts & Entertainment  
Health & Fitness  
Science  
Travel

Business  
Hobbies  
Society  
Vehicles

Education  
Home & Garden  
Sports

Family & Parenting  
Pets  
Style & Fashion

Food & Drink  
Religion & Spirituality  
Technology & Computing