

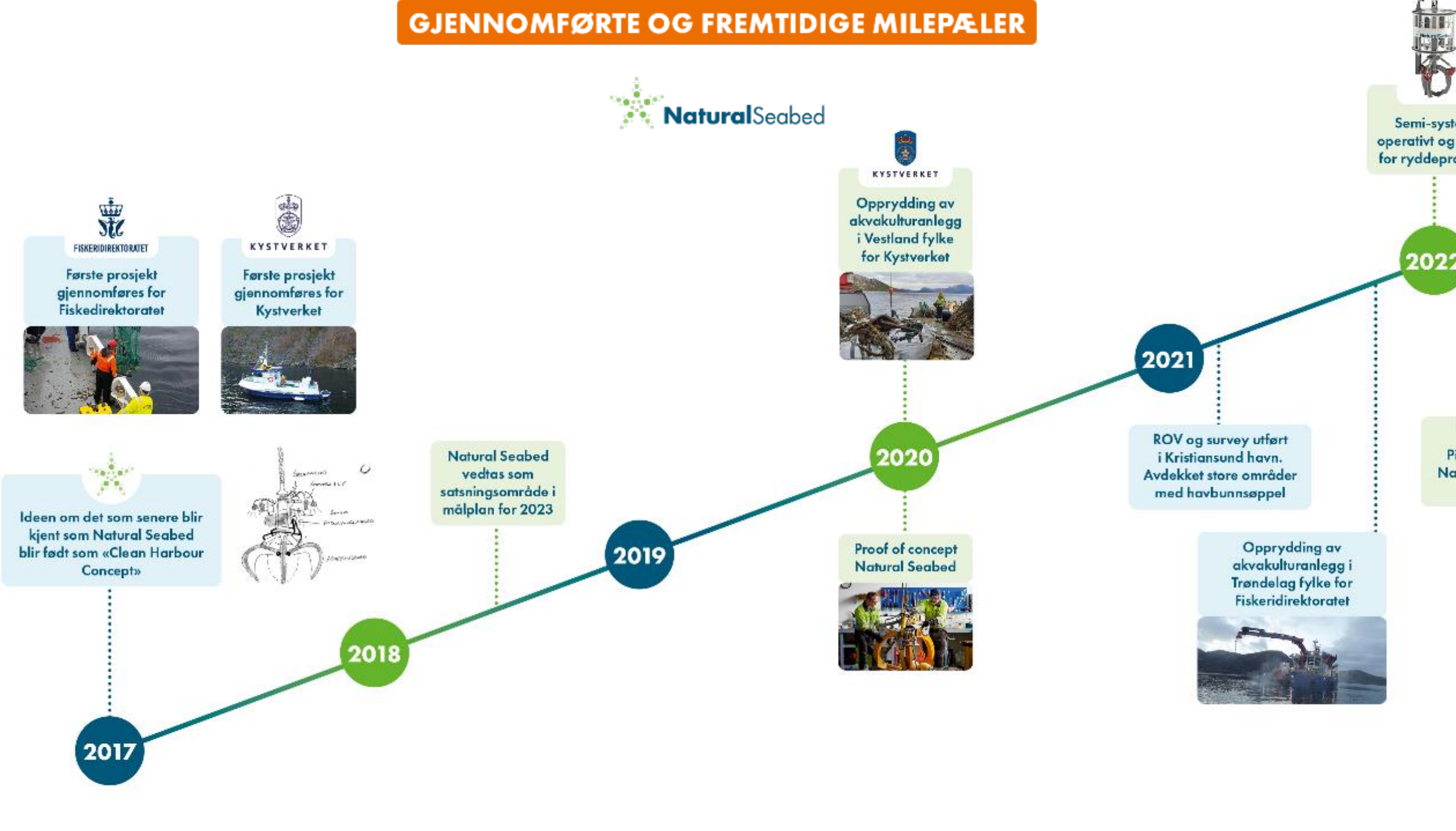
OceanFront
an eSEA Group Company

På tide å
RYDDE
OPP
etter oss i
HAVET?

**KYST- OG HAVNE-
KONFERANSEN**

2022 27. september -
28. september

GJENNFØRTE OG FREMTIDIGE MILEPÆLER



2017

2018

2019

2020

2021

2022

FISKERIDIREKTORATET

KYSTVERKET

KYSTVERKET

Semi-systematisk operativt og for ryddeprosjekt

Første prosjekt gjennomføres for Fiskeridirektoratet

Første prosjekt gjennomføres for Kystverket

Opprydding av akvakulturanlegg i Vestland fylke for Kystverket



Proof of concept Natural Seabed

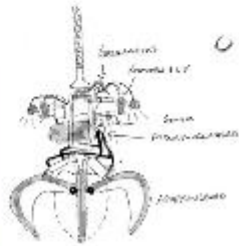


ROV og survey utført i Kristiansund havn. Avdekket store områder med havbunnsøppel

Opprydding av akvakulturanlegg i Trøndelag fylke for Fiskeridirektoratet



Prosjekt Natural Seabed



GJENNOMFØRTE OG FREMTIDIGE MILEPÆLER



Natural Seabed vedtas som satsningsområde i målplan for 2023

2019

Proof of concept Natural Seabed



KYSTVERKET
Opprydding av akvakulturanlegg i Vestland fylke for Kystverket



2021

ROV og survey utført i Kristiansund havn. Avdekket store områder med havbunnsøppel

Opprydding av akvakulturanlegg i Trøndelag fylke for Fiskeridirektoratet



2022

Pilot-prosjekt Natural Seabed konsept



Semi-system operativt og testet for ryddeprosjekt



Bygging av arbeidsriggen eSEA Pioneer



Bergen kommune Renere havn Store Lundegårdsvann



2023 →



Natural
Seabed

Estimerede tallfakta

ÅR **2050**

Mer
PLAST
enn marint liv
(fiskearter m.m.)
i havet

Mistet
90%
av koralrevne

11.000 tonn
avfall/plast
havner i havet
hvert år

visste du at...

Havet binder
33%
av alle
atmosfæriske
CO2-utslipp

... og absorberer
90%
av overflødig
varme

ÅR **2021**

137 tonn
357 kubikk
marint avfall ryddet av NaturalSeabed

... som igjen støtter
25%
av alle marine
fiskearter

94%
synker til bunns

Havet gir over
50%
av verdens
oksygen

... og er hjemsted til
80%
av jordens bio-
logiske mangfold

640.000 tonn
med tapt fiskegarn/utstyr ligger i havet

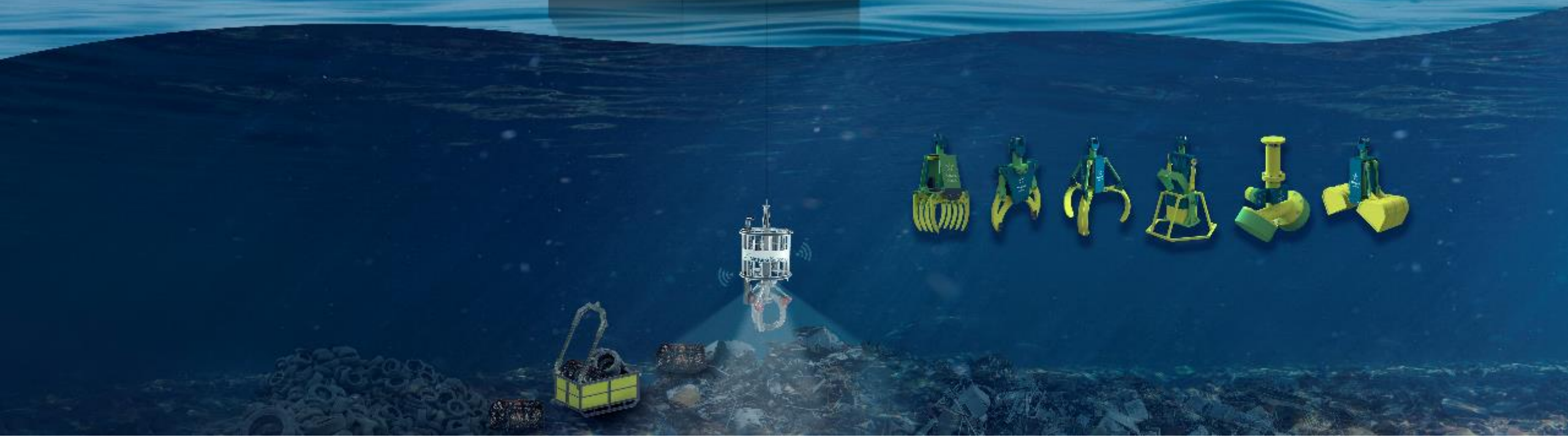


FOTO FRA
Kristiansund havn

FOTO:  **OceanFront**
an eSEA Group Company




**Natural
Seabed**





Natural Seabed



KRISTIANSUND

Hentet opp 135 dekk fra havnebassenget



OceanFront benytter seg av sitt egenutviklede undervannsverktøy når de renser sjøbunnen.
Foto: Kristiansund og Nordmøre Havn

