



MARINREPARATØRENE

– *nytt liv i Oslofjorden*

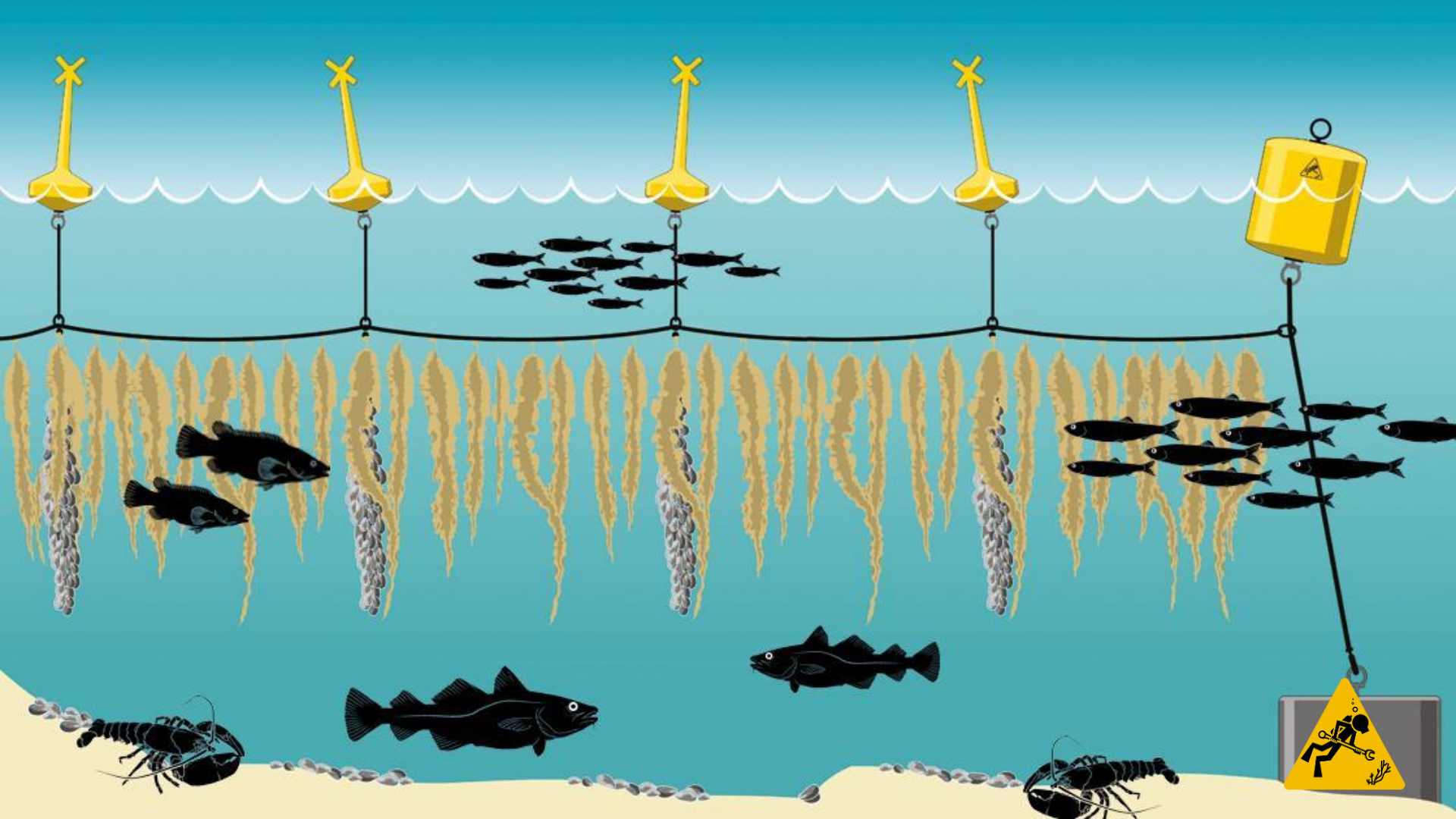
MARIN- *-nytt liv i Oslofjorden!*
REPARATØRENE



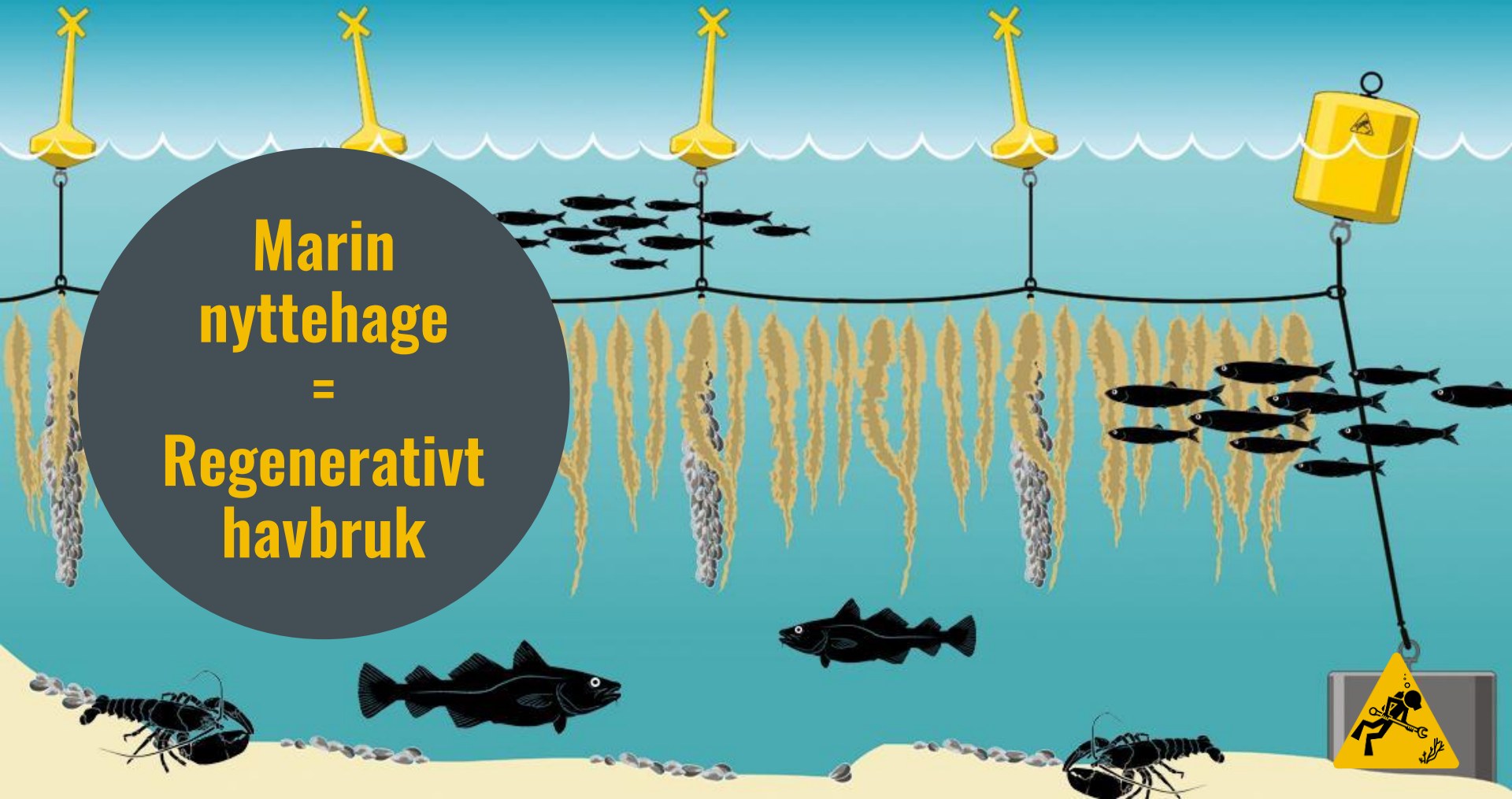
Viktige tiltak
tar tid

Marine
nyttehager gir
effekt **NÅ**





**Marin
nyttehage
=
Regenerativt
havbruk**





**Marin
nyttehage
=
Regenerativt
havbruk**

**Nøkkelarter
sukkertare
blåskjell**





**Marin
nyttehage
=
Regenerativt
havbruk**

**Nøkkelarter
sukkertare
blåskjell**

**Drives av
en forening**

Nitrogen

Habitat

Karbon

Vannrensing

En ny måte å bruke fjorden på



Marinreparatørene tilrettelegger



Europeisk nettverk

Manifesto of
regenerative ocean farming

havhøst
CoolBlueFuture



Dårlig tid

=

Nye løsninger





**Foreningenes
medlemmer høster
og spiser fjorden
friskere**





**Foreningenes
medlemmer høster
og spiser fjorden
friskere**

**Men gjør
det en reell
forskjell?**



Mer biomasse



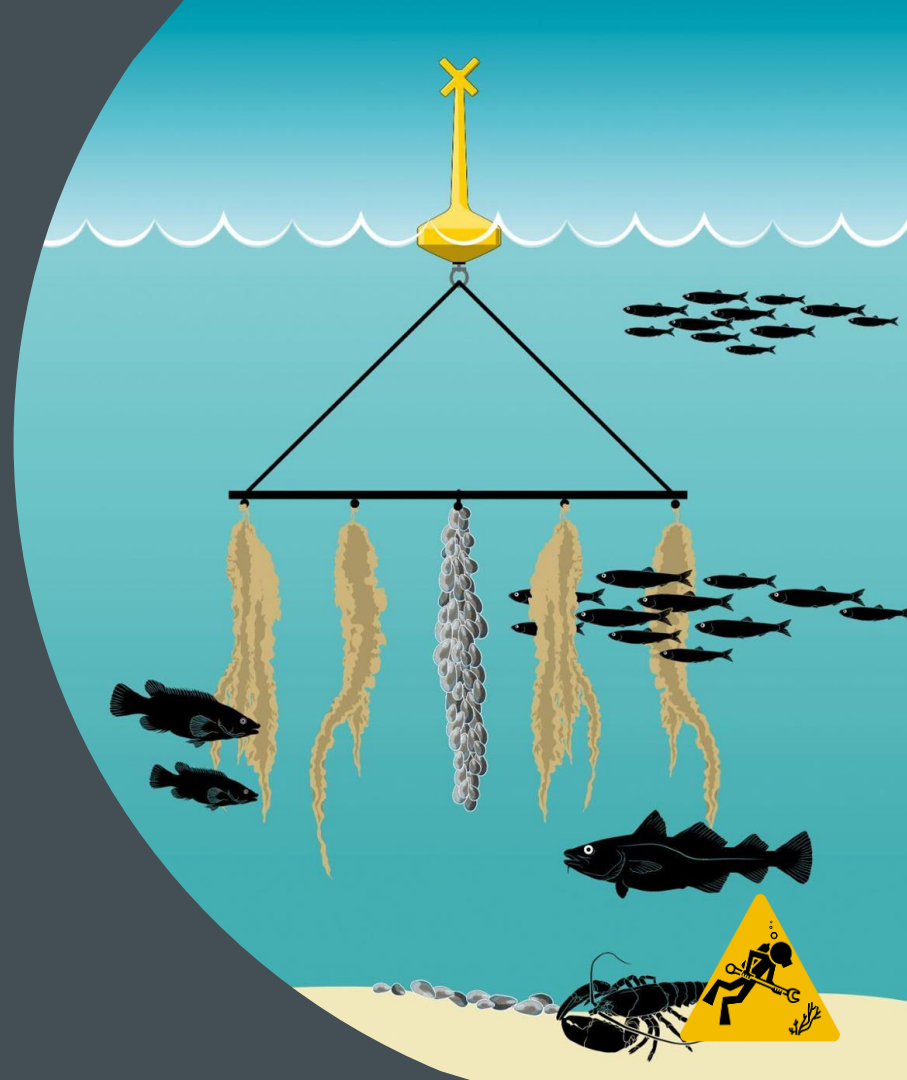
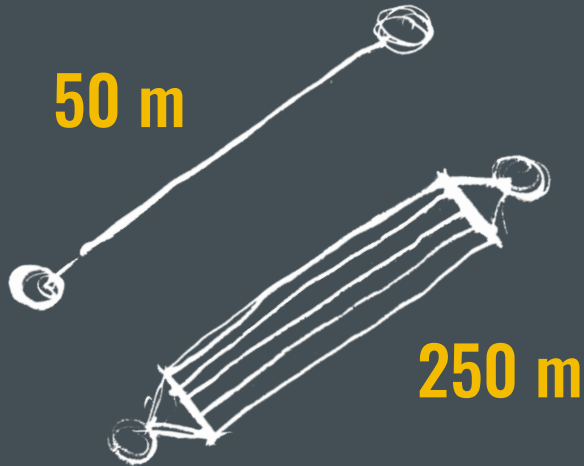
I dag kan vi
produsere 10 km
tarespore på line og
kan lett 10-doble dette



Parallele liner

=

Femdobbling



Potensiale i hele fjorden



**Sirkulære
løsninger er
helt nødvendig**



TrofiQ

Kunnskapsgrunnlag, dyrking og anvendelse av lavtrofiske arter i Oslofjorden

- 1 Testing av miljøgifter og tungmetaller i ulike lavtrofiske arter i hele Oslofjordområdet
- 2 Beregning av potensialet i leveranse av økosystemtjenester i de enkelte artene
- 3 Vurdering av ulike anvendelsesområder for lavtrofiske arter, samt kartlegging av regler og restriksjoner og potensielle hindringer knyttet til disse.



Reell forskjell **NÅ**



Reell forskjell **NÅ** Hva hindrer oss?



Reell forskjell **NÅ** Hva hindrer oss?

Finansiering...



A decorative graphic on the left side of the page consisting of ten vertical bars of varying heights, all in a light gray color. The bars are arranged in a row, with the tallest bar on the far left and the heights generally decreasing towards the right.

10.000.000.000

Kostnad renseanlegg (lavt anslag)

3.500.000 pr år

Marine nyttehager i **hele** fjorden



Takk for meg!

lars@marinrep.no



MARINREPARATØRENE