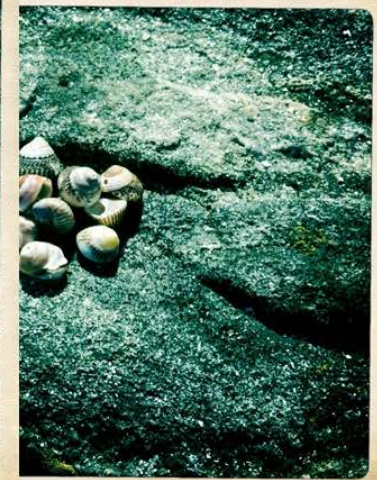




Fishing For Litter og Havplast

Tiltak for marin forsøpling



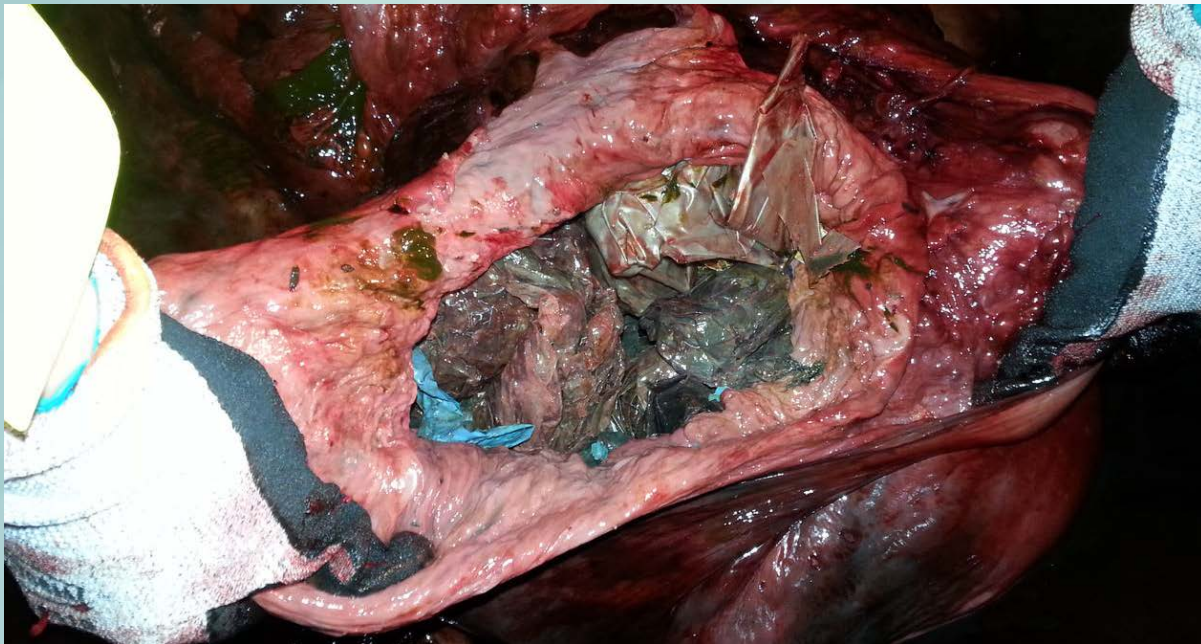
Tora Tokvam Drægri
Sikker Fisker-konferansen, 6. mai 2019

Hva skal jeg snakke om?

1. Marin forsøpling
2. Organisering av Fishing For Litter
3. Resultater (Innsamla avfallsmengder)
4. Hva finner vi? --> Analyser fra prosjektet HAVPLAST.



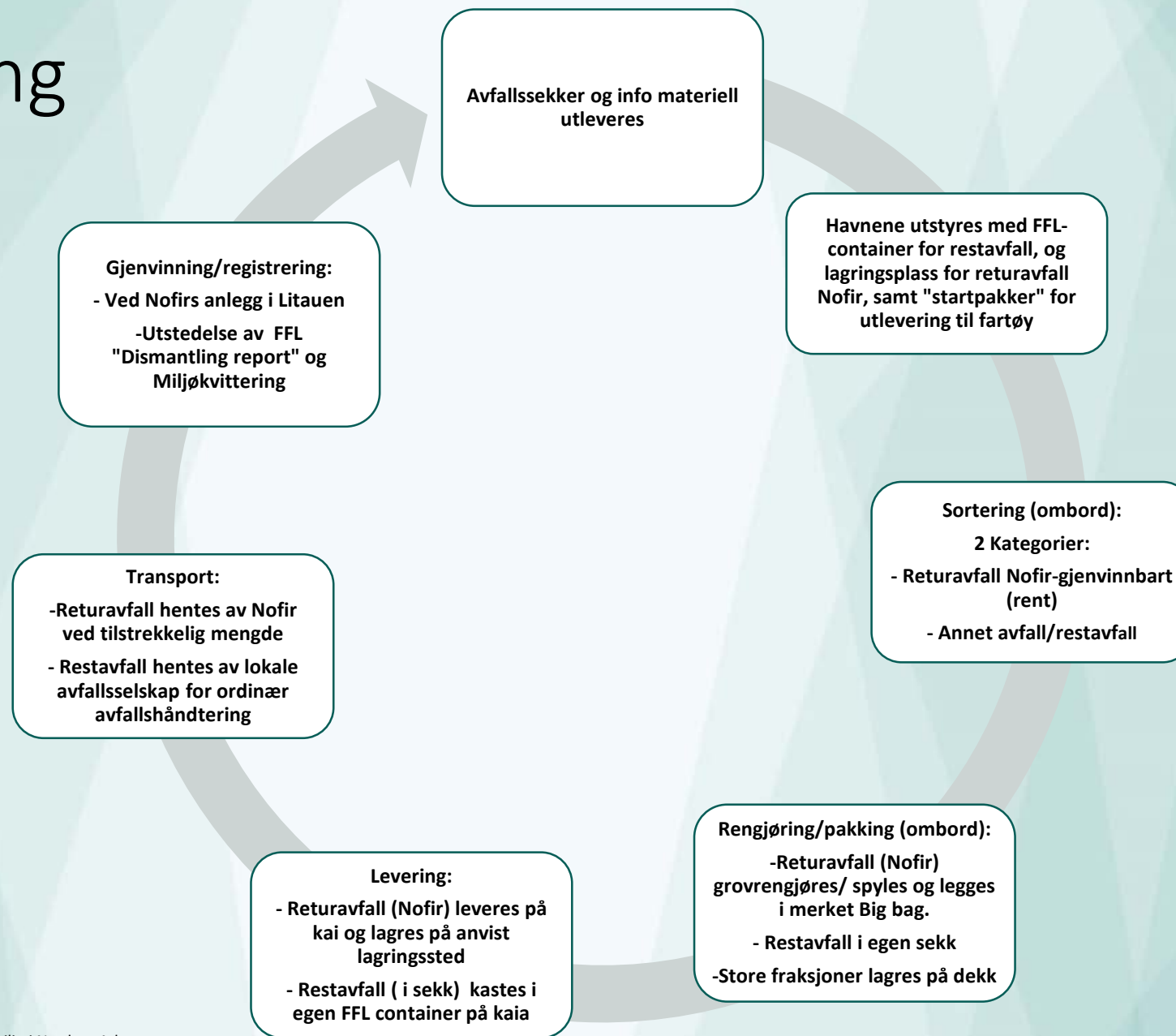




Fishing For Litter



Organisering



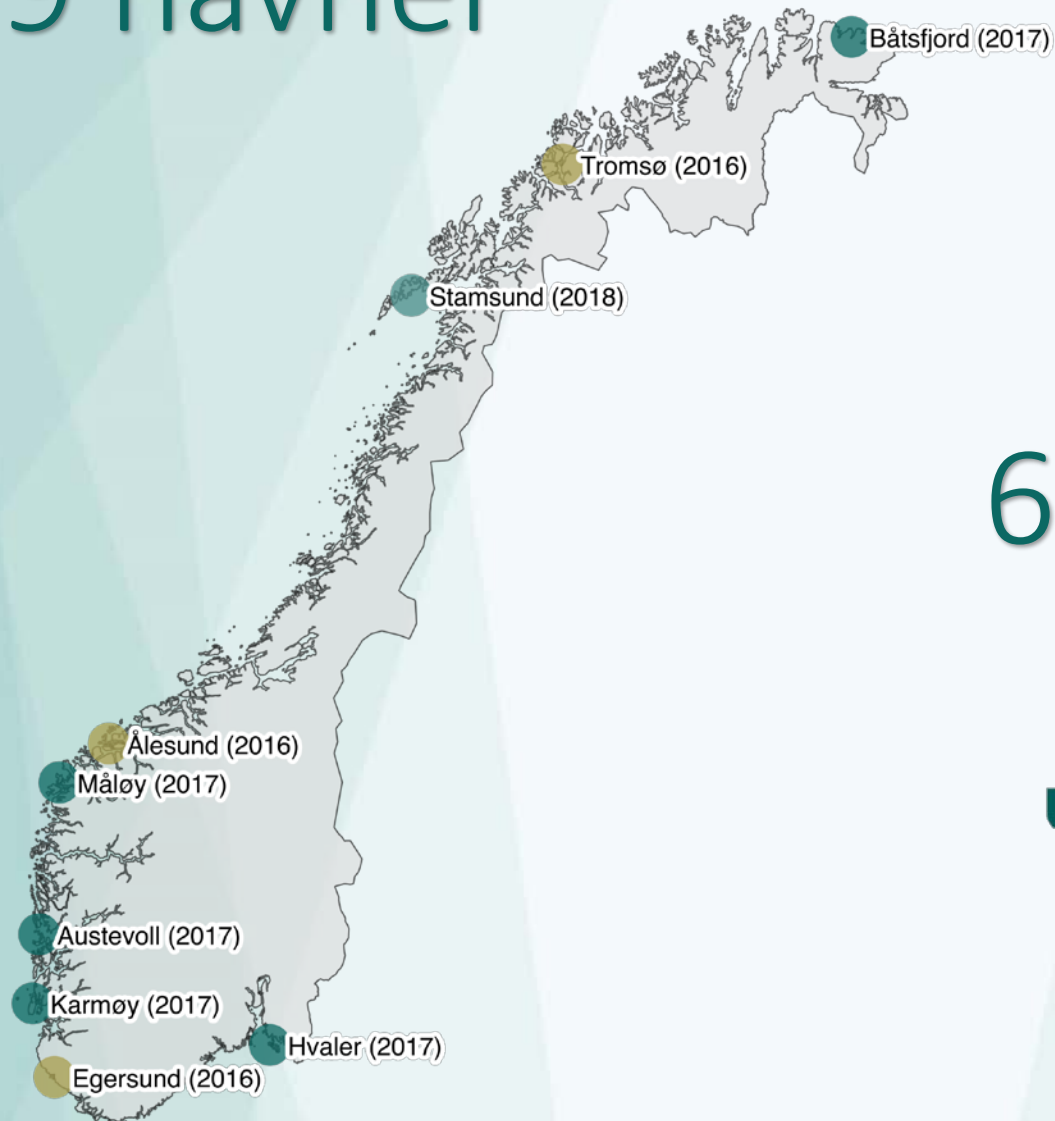
*Kommunenes internasjonale Miljøorganisasjon

** Oslo-Paris konvensjonen om vern av det marine miljø i Nordøst-Atlanteren





9 havner



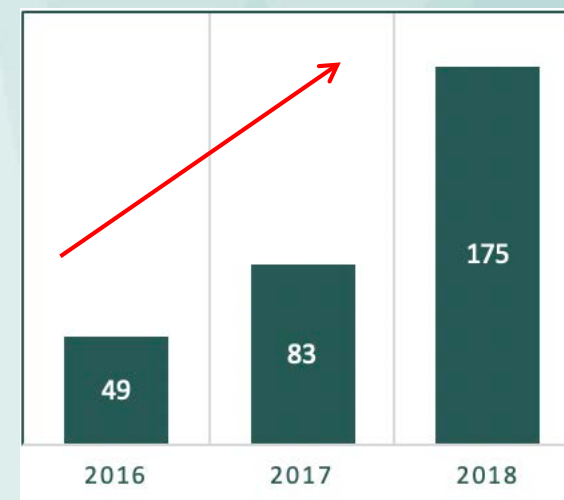
66 fartøy



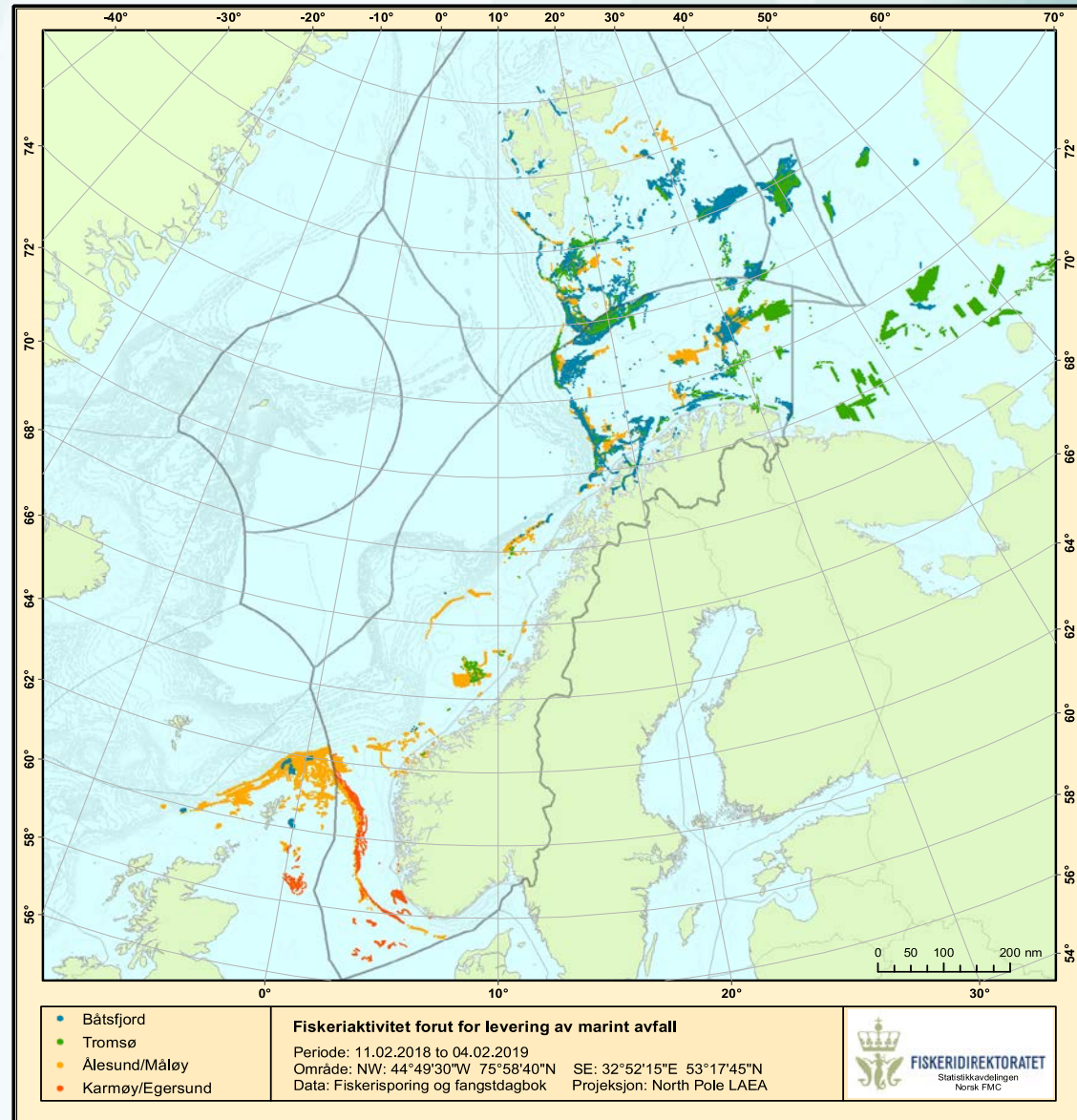
Innsamla mengder 2018

Leveranser pr havn	Tromsø	Ålesund	Egersund	Karmøy	Hvaler	Måløy	Båtsfjord	Austevoll
Antall leveranser pr havn	80	44	7	14	N/A	25	24	N/A
Kvantum (kg)	78110	79610	2020	1960	N/A	9660	3760	N/A

- Totalt 175 tonn avfall samlet i 2018
 - 11,5 tonn fiskeriavfall til gjenvinning via Nofir



Sporing



Kunnskapsinnhenting – hva finner vi?





- **Kilde** (f.eks., fiskeri, husholdning, landbasert industri)
- **Redskapstype** (hvis fiskerirelatert)
- **Materialtype** (f.eks., hardplast, tauverk, metall)
- **Begrodd / ikke begrodd**
- **Nasjonalitet** (norsk/utenlandsk/uvist)



Kilde fiskeri:
Karmøy

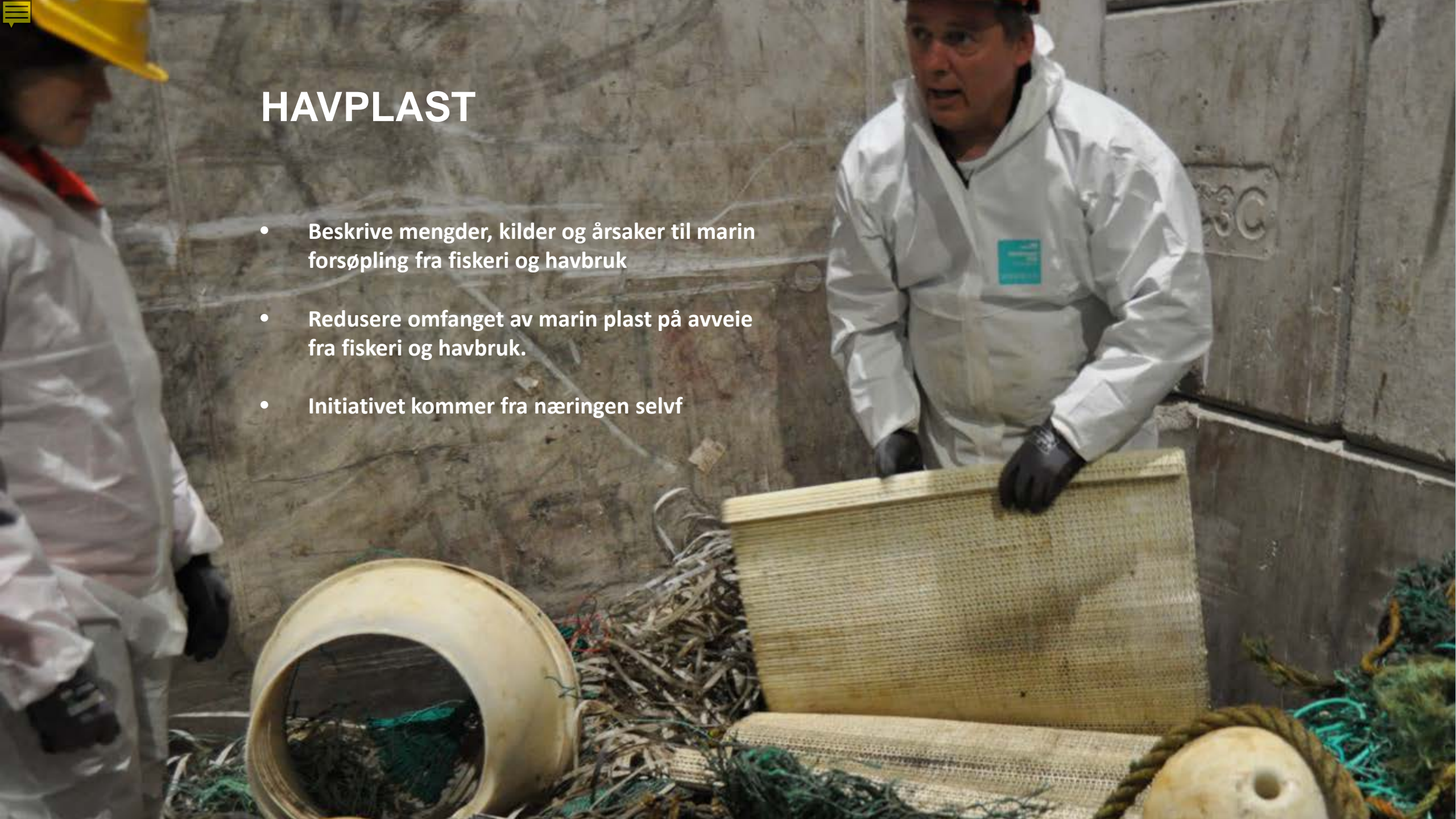
<i>Materialtype</i>	<i>Redskap</i>	<i>Vekt</i>	<i>Antall</i>	<i>Nasjonalitet</i>
Plast (tauverk)	Avskjær/bøting	20	100	Norsk
Plast (tauverk)	Bunnrål	1020	1	Ukjent
Plast (tauverk)	Bunnrål	100	9	Ukjent
Plast (tauverk)	Reketrål	156	15	Ukjent
Plast (tauverk)	Pelagisk trål	40	5	Ukjent
Plast (tauverk)	Garn	16	2	Ukjent
Plast (tauverk)	Line	0,25	2	Ukjent
Hard plast	Kuler	8	16	Ukjent
Mykplast	strie, sekker, emballasje	22,5	X	Ukjent
Tauverk	Tauverk	40	250	Ukjent
Plast (tauverk)	Tauverk	50	350	Ukjent
Plast (tauverk)	Diverse	500	11	Ukjent
Gummi	Trålgir, pumpe­slange	180	2	Ukjent
Tekstil	Hansker/bekledning	13	33	Ukjent

Ikke Begrodd <20%
Begrodd > 20%



HAVPLAST

- Beskrive mengder, kilder og årsaker til marin forøpling fra fiskeri og havbruk
- Redusere omfanget av marin plast på avveie fra fiskeri og havbruk.
- Initiativet kommer fra næringen selv



Samarbeidspartnere i HAVPLAST-prosjektet

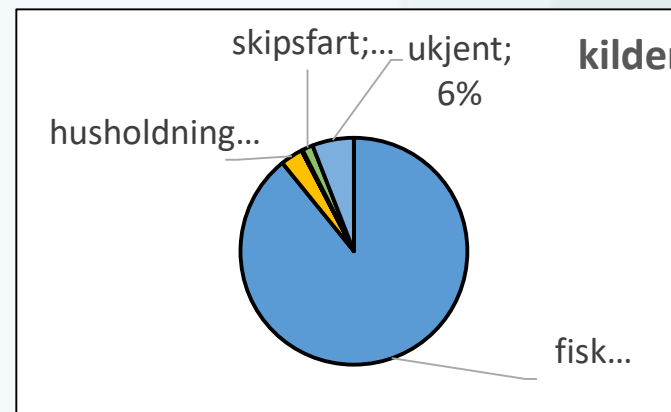
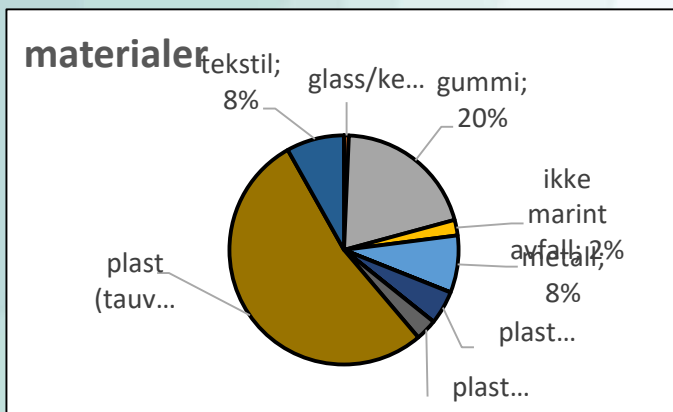


NORGES FISKARLAG

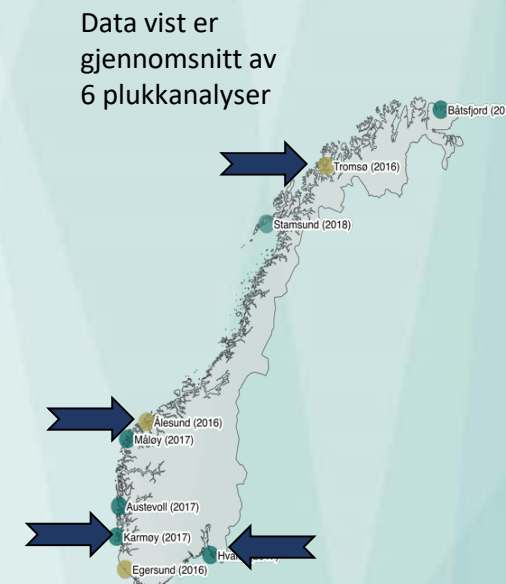
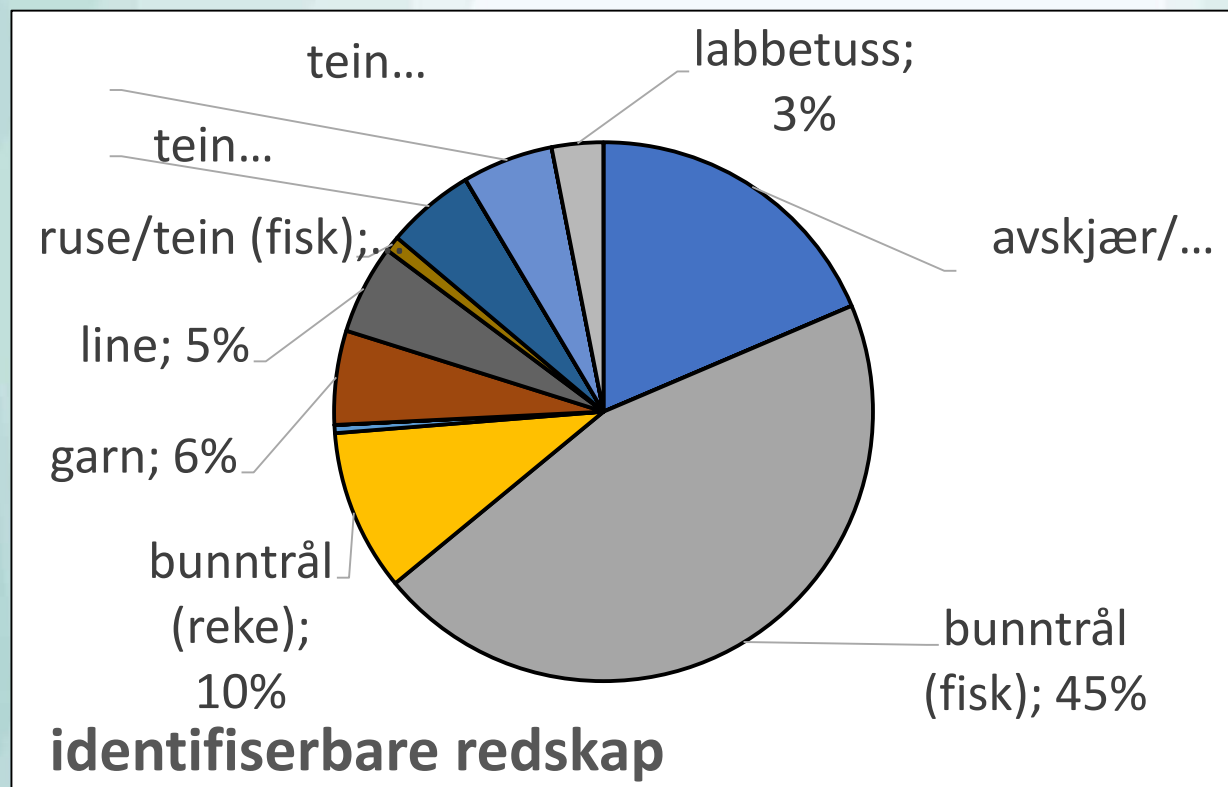








Ca. 50% av fiskerirelatert avfall er identifiserbare redskap





Felles satsningsområder

17 tiltak for å redusere plastforurensing fra sjømatnæringen

03.05.2019

Prosjekt: **901518**
FHF

SALT og Nordlandforskning foreslår gjennom prosjektet **HAVPLAST 17** konkrete tiltak for å redusere plastforurensing fra fiskeri og havbruk.

Les også

30.04.2019

Bare halvparten av infiserte anlegg utvikler CMS →

24.04.2019

Fangstkontroll i kolmulefiske →

[LES FLERE NYHETER](#)





**Takk for
oppmerksomheten.
Spørsmål?**

