



MARINT RESTRÅSTOFF 2018

TILGANG OG ANVENDELSE

AQUA NOR 2019

Roger Richardsen, SINTEF Ocean

Magnus Stoud Myhre, SINTEF Ocean

- Årlig kartlegging

- Finansiert av FHF



Tall for 2018

- Fangst/prod.: **3,57 mill. tonn**
- Restråstoff: **955 000 tonn**
- Utnyttelsesgrad: **82 %**

Rapport

Analyse marint restråstoff 2018

Tilgang og anvendelse av marint restråstoff i Norge

Forfattere

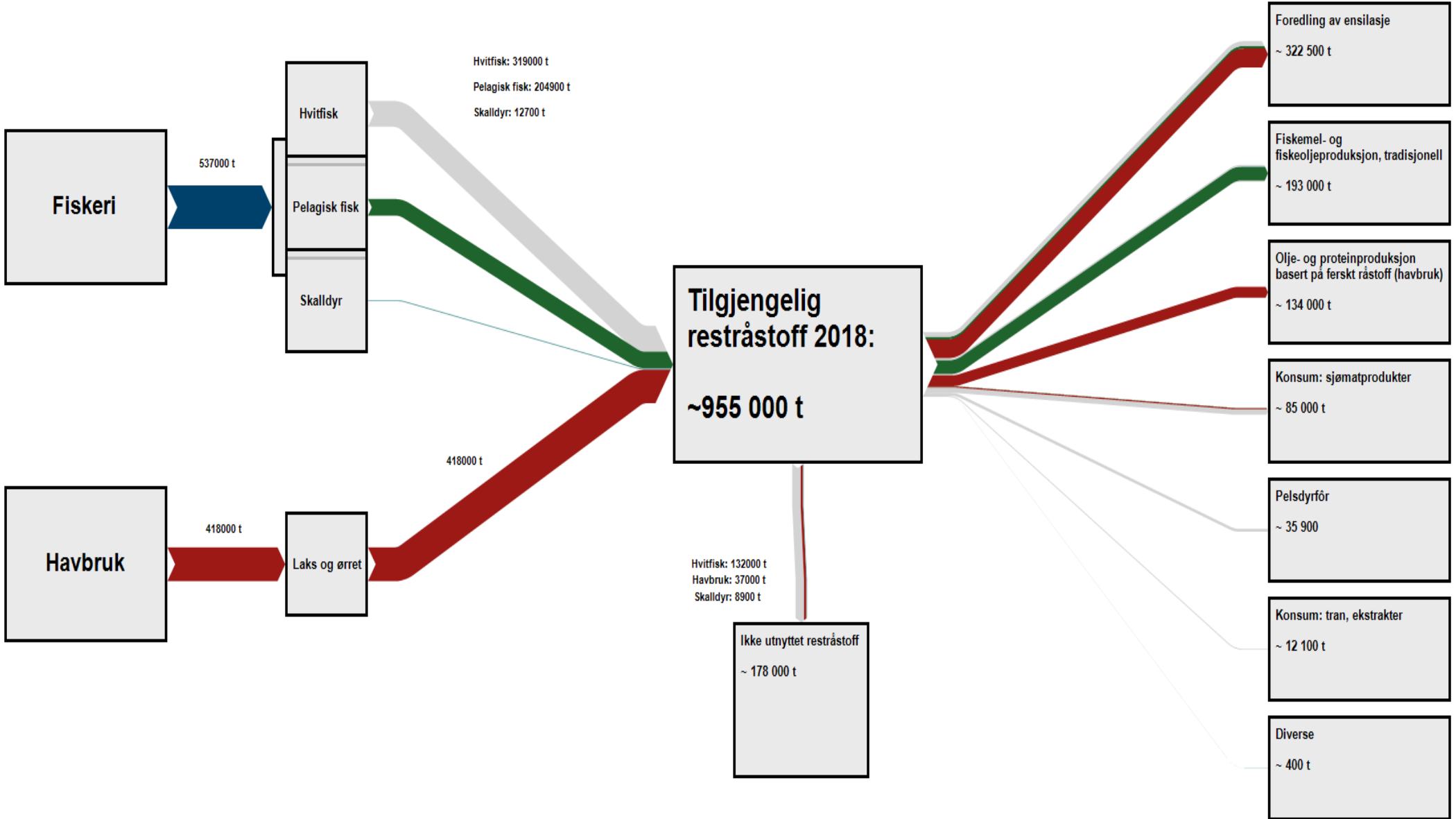
Roger Richardsen og Magnus Myhre, SINTEF Ocean
Ragnar Nystøyl, Gunn Strandheim og Anders Marthinussen, Kontali Analyse AS



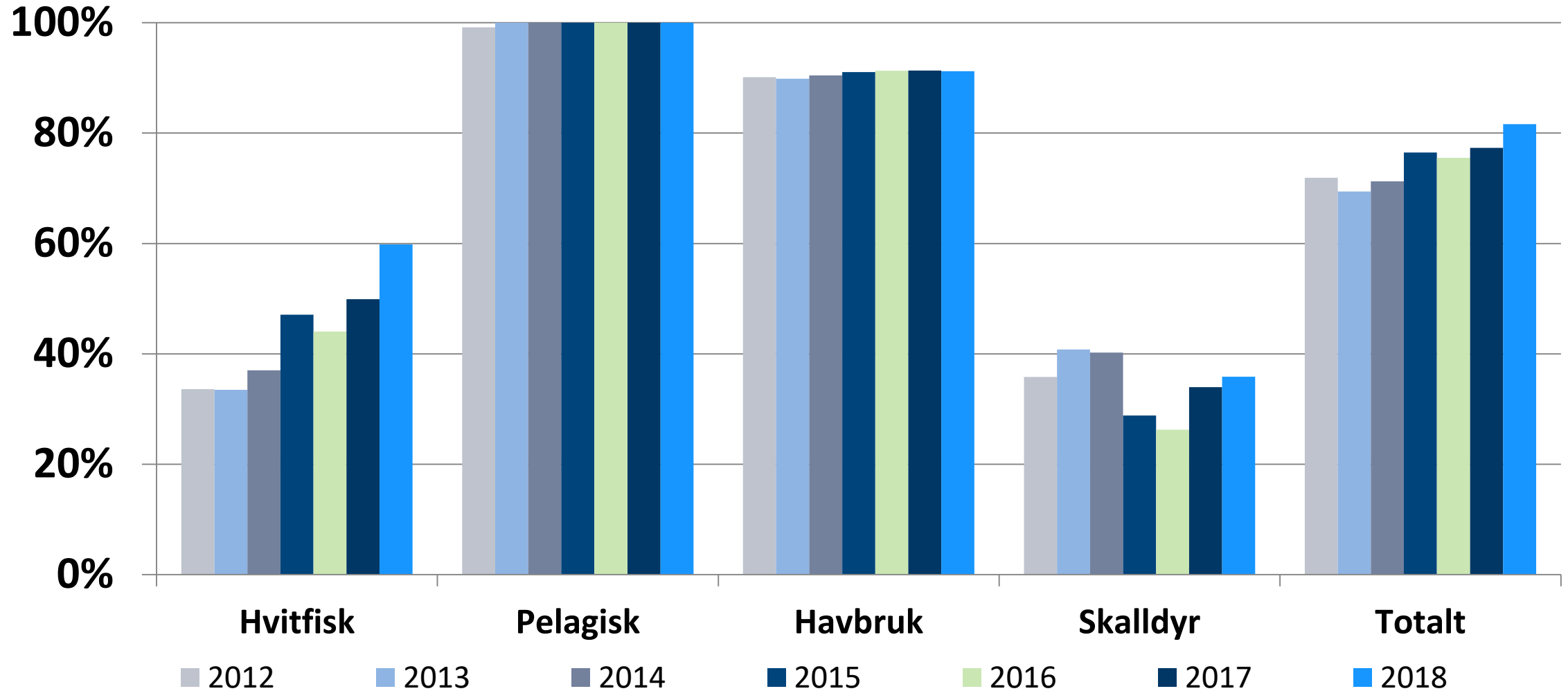
Foto: SINTEFs raffineringsanlegg for marine oljer

Restråstoff Norge 2018

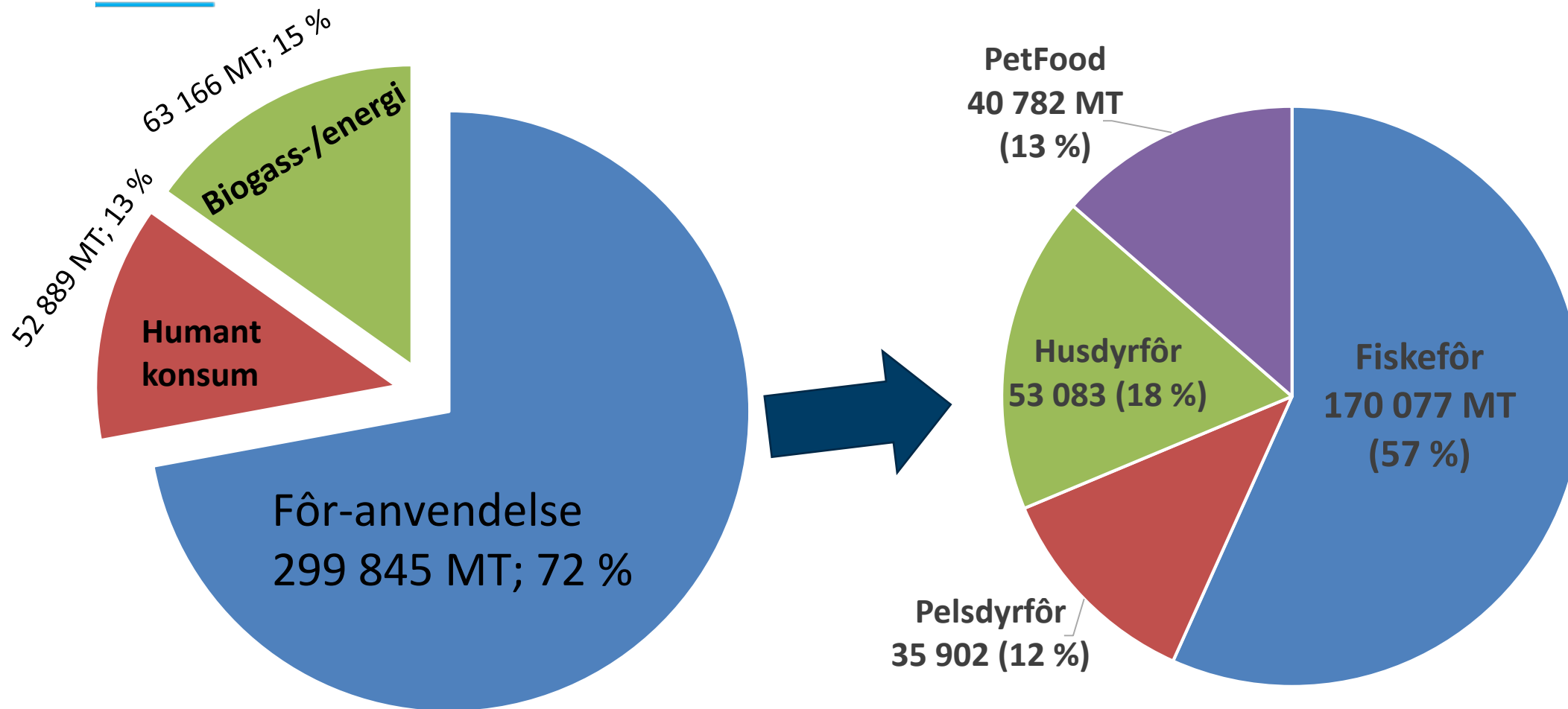
- Fiskeri
- Havbruk
- Hvitfisk
- Pelagisk fisk
- Skalldyr



Utnyttet restråstoff - fordelt på sektor



Marked – anvendelse (produktvekt)





Teknologi for et bedre samfunn