

MELDING FRA FISKERIDIREKTØREN  
J-13-90



**FISKERIDIREKTORATET**

Strandgaten 229, Postboks 185, 5002 BERGEN  
Telefax: (05) 23 80 90 - Telefon: (05) 23 80 00

Bergen, 15.01.1990  
TK/MN

FORSKRIFT OM UTFORMING OG INNMONTERING AV SORTERINGSRIST I  
REKETRAL.

Fiskeridirektøren har den 11. januar 1990 i medhold av § 3 i Fiskeridepartementets forskrift av 10. oktober 1989 om maskevidde, bifangst og minstemål m.v. i trålfiske etter reker og sjøkreps bestemt:

§ 1 Spileavstand.

Sorteringsristens spileavstand skal ikke overstige 19 mm.

§ 2 Montering.

Sorteringsristen skal monteres på tvers i tralen, på en slik måte at alle sidene av risten er festet til trålen.

§ 3 Hellningsvinkel.

Hellningsvinkelen på sorteringsristen skal ikke overstige 50°.

§ 4 Fiskeutslipp.

Fiskeutslippets åpning skal være i forkant av sorteringsristen. Fiskeutslippets bakkant skal være lik sorteringsristens bredde. Fiskeutslippet skjæres stolperett fremover fra begge sider av risten til en spiss.

§ 5 Ikrafttredelse.

Denne forskrift trer i kraft 1. februar 1990.

-----  
For maksimalt utbytte ved bruk av sorteringsrist i reketral, vil Fiskeridirektøren anbefale at sorteringsristen utformes og innmonteres etter vedlagte spesifikasjoner og tegninger.



VEDLEGG TIL FISKERIDIREKTØRENS FORSKRIFT AV 11. JANUAR 1990 OM  
UTFORMING OG INNMONTERING AV SORTERINGSRIST I REKETRAL.

For maksimalt utbytte ved bruk av sorteringsrist i reketral, vil Fiskeridirektøren anbefale at sorteringsristen utformes og innmonteres etter følgende spesifikasjoner:

A. SORTERINGSRIST (se fig. 3.)

1. Sorteringsristen skal lages i metall. Ut fra vekt, håndtering og arbeidsmessige årsaker, kan det fortrinnsvis nyttes massivt rundt sjøvannsbestandig aluminium.
2. Sorteringsristens rammetykkelse skal være minimum 20 mm i diameter.
3. Sorteringsristens spiletykkelse skal være minimum 12 mm i diameter.
4. Avstanden mellom sorteringsspilene skal ikke overstige 19 mm.
5. Sorteringsristens lengde skal ikke overstige 1,5 meter.

B. MONTERING (se fig. 1, 2 og 4.)

6. Sorteringsristens hellningsvinkel i forhold til tralens lengderetning skal ikke overstige  $50^\circ$ . Det optimale for å unngå reketap er  $45^\circ - 48^\circ$ .
7. Sorteringsristen monteres i forkant av fiskeposen eller i fiskeposens forlengelse i de tilfeller der forlengelsen har samme omkrets som fiskeposen.
8. Det anbefales brukt 2 - 6 stk. 8" kuler på sorteringsristen. Disse fordeles likt på hver side i ristens øvre halvdel.
9. Ledetrakten skal i forkant (innløp) ha lik omkrets som trålen der den festes og syes fast maske for maske, eventuelt med nødvendig justering.
10. Ledetrakten bør lages av polyetylen (PE) og maskevidden bør være så nært ned mot tillatt som mulig.
11. Ledetraktens bakkant (utløp) skal ha samme bredde som sorteringsristen, og traktens underdel festes til underpanelet av trålen.
12. Ledetraktens bakkant (utløp) skal være minst 50 cm fremfor der sorteringsristen er festet i nedkant.



13. Høyden på ledetraktens bakkant (utløp) bør ikke være over 30 cm.

C. FISKEUTSLIPP (se fig. 5.)

14. Fiskeutslippet skal tilpasses og utformes som nevnt i § 4 i Fiskeridirektørens forskrift av 11. januar 1990 om utforming og innmontering av sorteringsrist i rekeføl.

# REKETRÅL MED SORTERINGSRIST

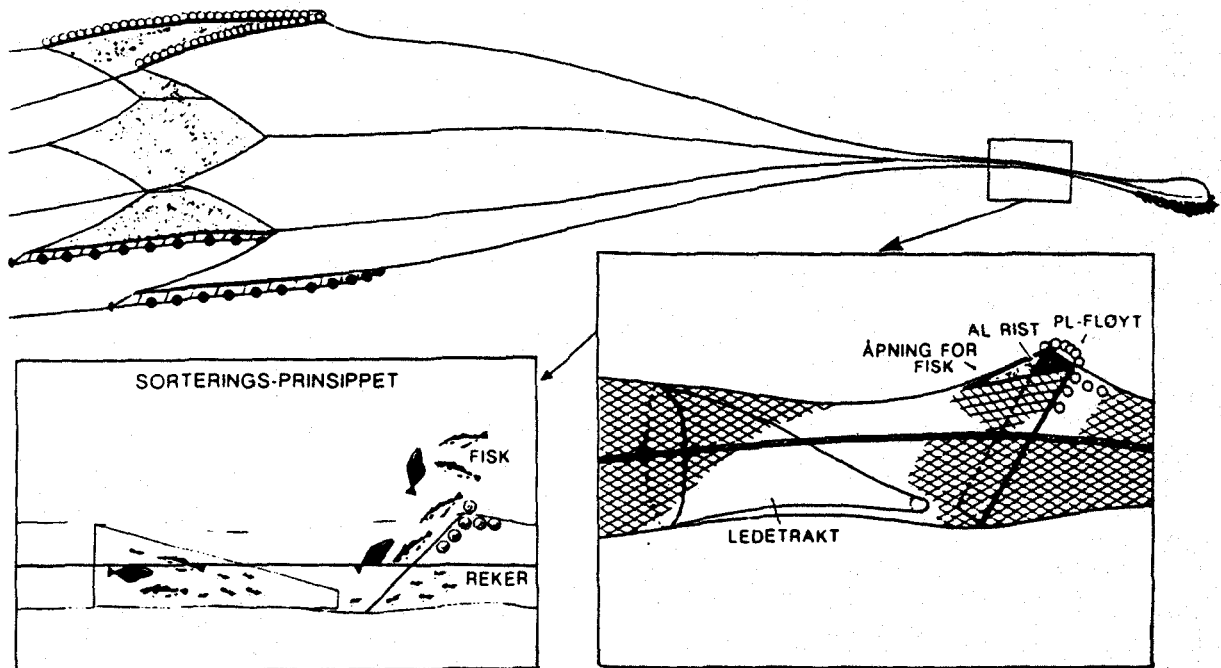


Fig.1

## PRINSIPP FOR RIKTIG INNMONTERING AV NORDMØRS-RISTA I REKETRÅL

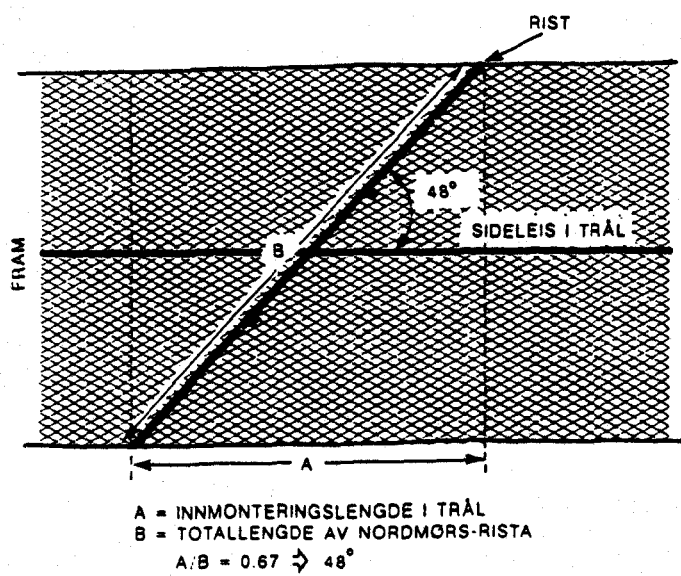


Fig.2

## NORDMØRSRISTA - KYSTREKETRÅL ALUMINIUM

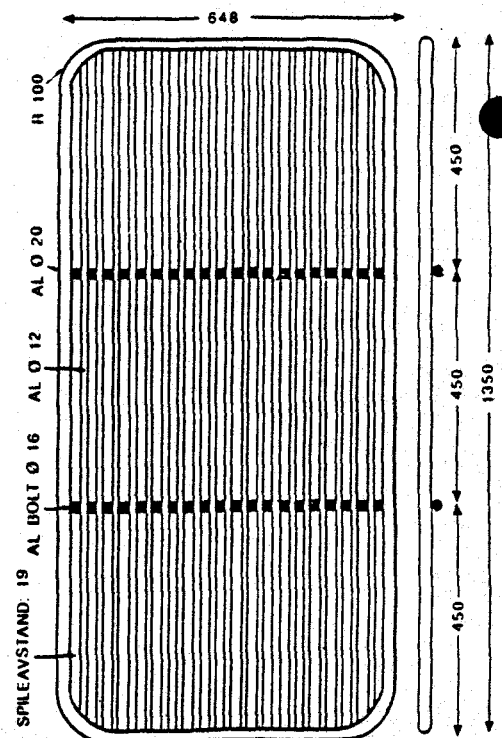


Fig.3

OPPMERKING AV SEKKEFORLENGELSEN FOR "NORDMØRSRISTA"

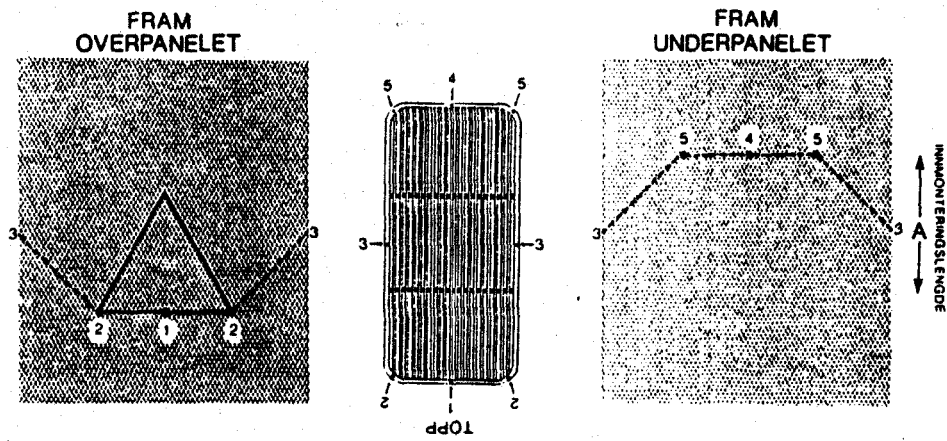
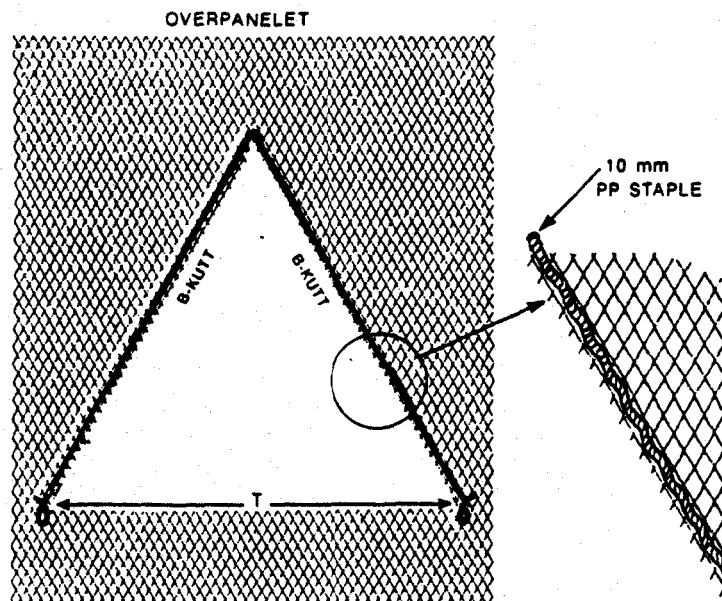


Fig.4

MONTERING AV ÅPNING FOR UTSLIPP AV FISK OG ANNEN BIFANGST I REKETRÅL



T = ANTALL TVERSMASKER  
 KYSTREKETRÅL: T = 40

Fig.5