



MELDING FRA FISKERIDIREKTØREN

J-175-94

(J-177-92 UTGÅR)

*Arbeid 414.0*Bergen, 21.12.1994
TK/BJ

FORSKRIFT OM ENDRING AV FORSKRIFT OM UTMONTERING OG INNMONTERING AV SORTERINGSRIST I REKETRÅL.

Fiskeridirektøren har den 21. desember 1994 i medhold av § 3 i Fiskeridepartementets forskrift av 10. oktober 1989 nr. 1103 om maskevidde, bifangst og minstemål m.v. i trålfiske etter reker og sjøkreps. § 6 i Fiskeridepartementes forskrift av 21 september 1994 om maskevidde, bifangst og minstemål m.m. ved fiske i fiskevernszone ved Svalbard og § 6 i Fiskeridepartementets forskrift av 21 september 1994 om maskevidde, bifangst og minstemål m.m. ved fiske i Svalbards territorialsfarvann og indre farvann bestemt:

I

I Fiskeridirektørens forskrift av 13. november 1992 om utforming og innmontering av sorteringsrist i reketrål gjøres følgende endring:

§ 6 skal lyde:

I trålens overpanel skal det være et fiskeutslipp i forkant av sorteringsristens overkant for å lede bort utsortert fisk fra fangstredskapet.

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

II

Denne forskrift trer i kraft straks.

.....

Forskriften lyder etter dette:



FORSKRIFT OM UTFORMING OG INNMONTERING AV SORTERINGSRIST I REKETRÅL.

Fiskeridirektøren har den 13. november 1992 i medhold av Fiskeridepartementets forskrift av 10. oktober 1989 om maskevidde, bifangst og minstemål m.v. i trålfiske etter reker og sjøkreps § 3, forskrift av 28. april 1978 om fiske i fiskevernonen ved Svalbard § 3, forskrift om fiske i Svalbards territorifarvann og indre farvann fastsatt ved kgl.res. av 28. april 1978 § 3 bestemt:

§ 1. Spileavstand.

Sorteringsristens spileavstand skal ikke overstige 19 mm.

§ 2. Sorteringsristens lengde.

Sorteringsristens lengde skal ikke overstige 1,5 meter.

§ 3. Montering.

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

§ 4. Hellningsvinkel.

Hellningsvinkelen på sorteringsristen skal ikke overstige 50°.

§ 5. Ledetunnel/ledepanel.

Avstanden mellom sorteringsristens nedkant og ledetunnel/ledepanel skal være minst 50 cm.

§ 6. Fiskeutslipp.

I trålens overpanel skal det være et fiskeutslipp i forkant av sorteringsristens overkant for å lede bort utsortert fisk fra fangstredskapet.

Fiskeutslippets åpning skal være i forkant av sorteringsristens overkant.



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

§ 7. Ikrafttredelse.

Denne forskrift trer i kraft 1. januar 1993.

Fra samme tidspunkt oppheves Fiskeridirektørens forskrift av 9. september 1991 om utforming og innmontering av sorteringsrist i reketrål.

.....

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

**VEDLEGG TIL FISKERIDIREKTØRENS FORSKRIFT AV 13. NOVEMBER 1992 OM
UTFORMING OG INNMONTERING AV SORTERINGSRIST I REKETRÅL.**

For maksimalt utbytte ved bruk av sorteringsrist i reketrål vil Fiskeridirektøren anbefale at sorteringsisten utformes og innmonteres etter følgende spesifikasjoner:

A. SORTERINGSRIST (se fig. 3, 4 og 7)

1. Sorteringsristen skal lages i metall. Det kan nytties massivt rundt sjøvannsbestandig aluminium eller rustfritt stål.
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. Anbefalt bredde på sorteringsristen er 0,7-1,3 meter.
6. Det anbefales brukt støttetau fra ristens to øvre hjørner fremover til leistauet på hver side av belgen.h

B. MONTERING (se fig. 1, 2 og 5).

7. Sorteringsristens hellningsvinkel i forhold til trålens lengderetning skal ikke oversige 50°. Det optimale for å unngå reketap er 45°-48°.
8. Sorteringsristen monteres i forkant av fiskeposen eller i fiskeposens forlengelse i de tilfeller der forlengelsen har samme omkrets som fiskeposen.
9. Det anbefales brukt 2-16 stk. 8" kuler på sorteringsristen. Disse plasseres bak sorteringsristen, inne i trålen, på ristens rammeverk i øvre halvdel.
10. Ledetunnel skal i forkant (innløp) ha lik omkrets som trålen der den festes og syes fast maske for maske, eventuelt med nødvendig justering.
11. Ledetunnel bør lages av polyethylen (PE) og maskevidden bør være så nært ned mot tillatt som mulig.
12. Ledetunnelens bakkant (utløp) kan ha samme bredde som sorteringsristen, og tunnelens underdel festes til underpanelet av trålen.
13. Alternativt til ledetunnel skal det benyttes ledepanel. Ledepanelet skal i bakkant ha samme bredde som sorteringsristen.



14. Høyden på ledetunnelens/ledepanelets bakkant (utløp) bør ikke være over 30 cm.

C. FISKEUTSLIPP (se fig. 6).

15. Fiskeutslippet skal tilpasses og utformes som nevnt i § 6 i Fiskeridirektørens forskrift av 13. november 1992 om utforming og innmontering av sorteringsrist i reketrål.

REKETRÅL MED SORTERINGSRIST

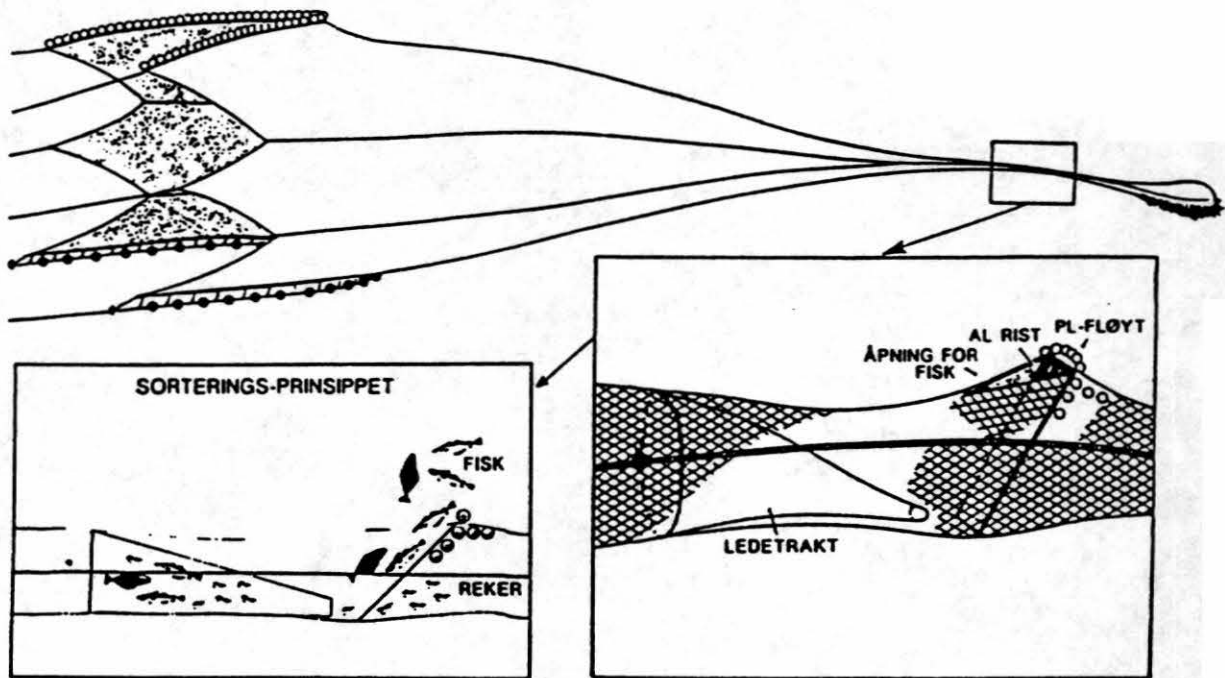


Fig.1

PRINSIPP FOR RIKTIG INNMONTERING AV NORDMØRS-RISTA I REKETRÅL

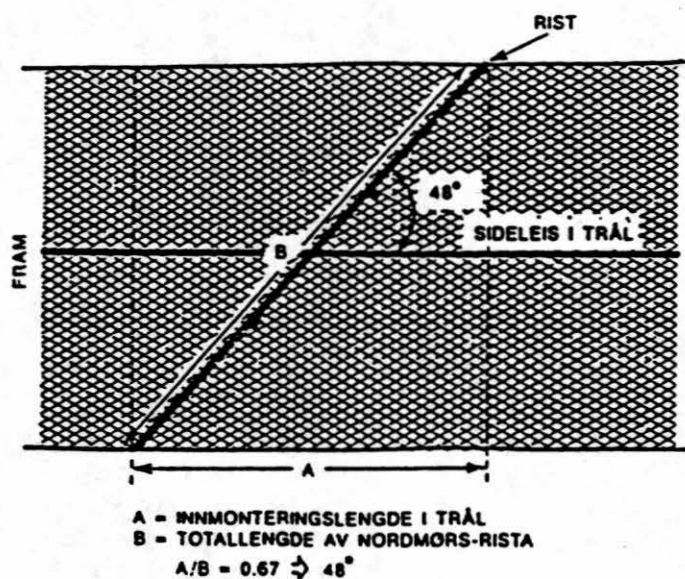


Fig.2

NORDMÖRSRISTA - KYSTREKETRÅL
ALUMINIUM

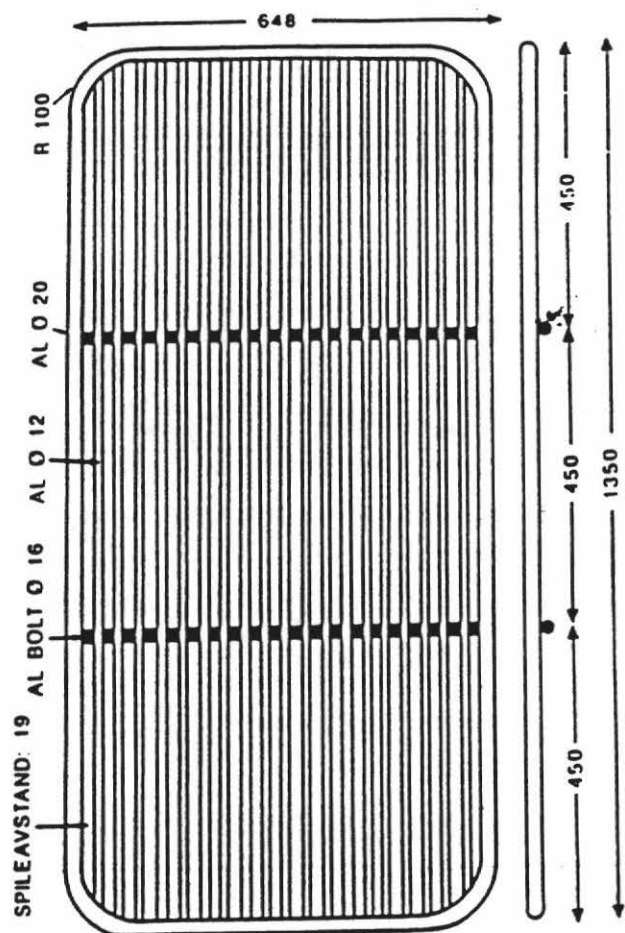


Fig. 3

NORDMÖRSRISTA - HAVREKETRÅL
ALUMINIUM

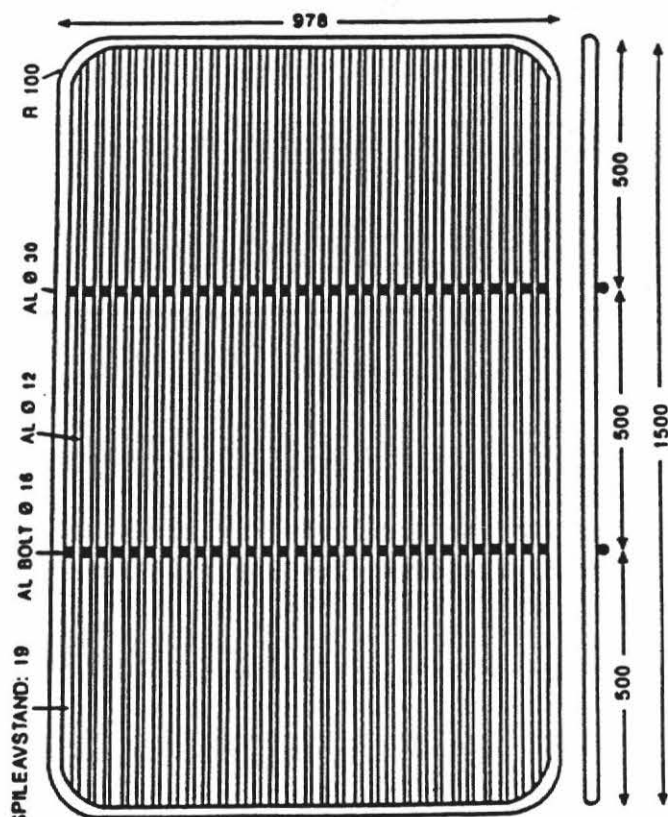


Fig. 4

OPPMERKING AV SEKKEFORLENGELSEN FOR "NORDMØRSRISTA"

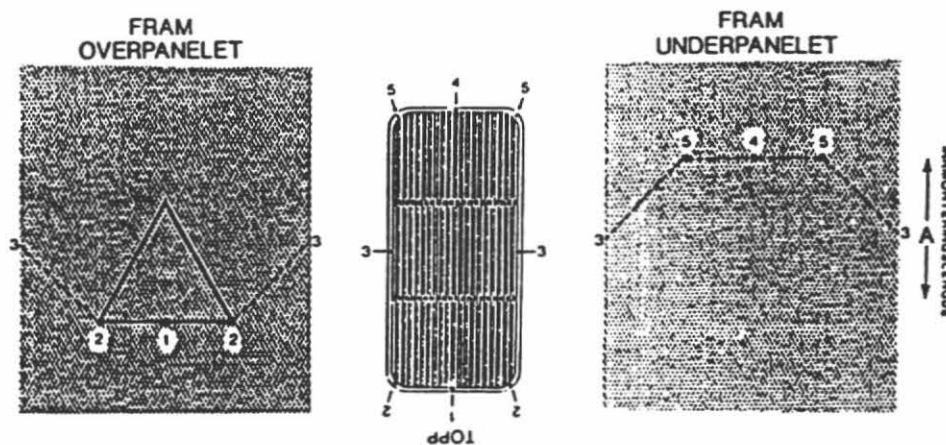
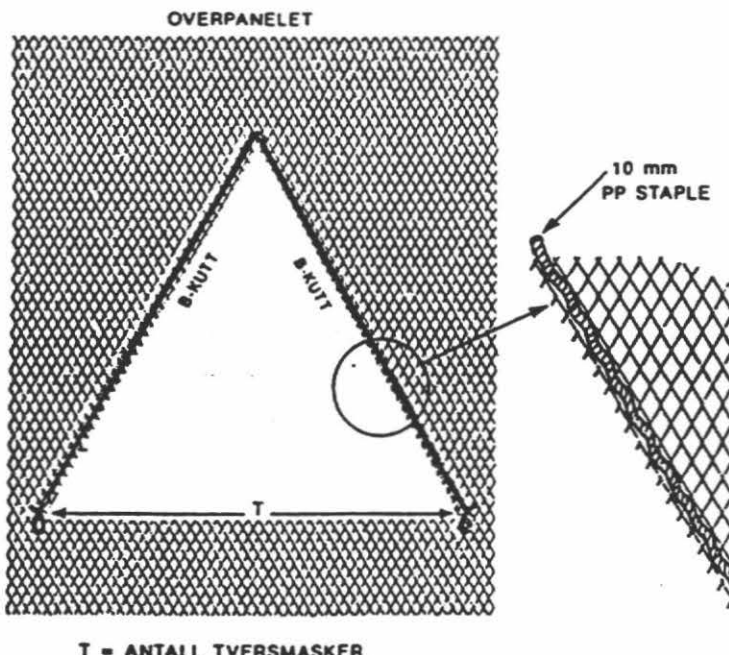


Fig.5

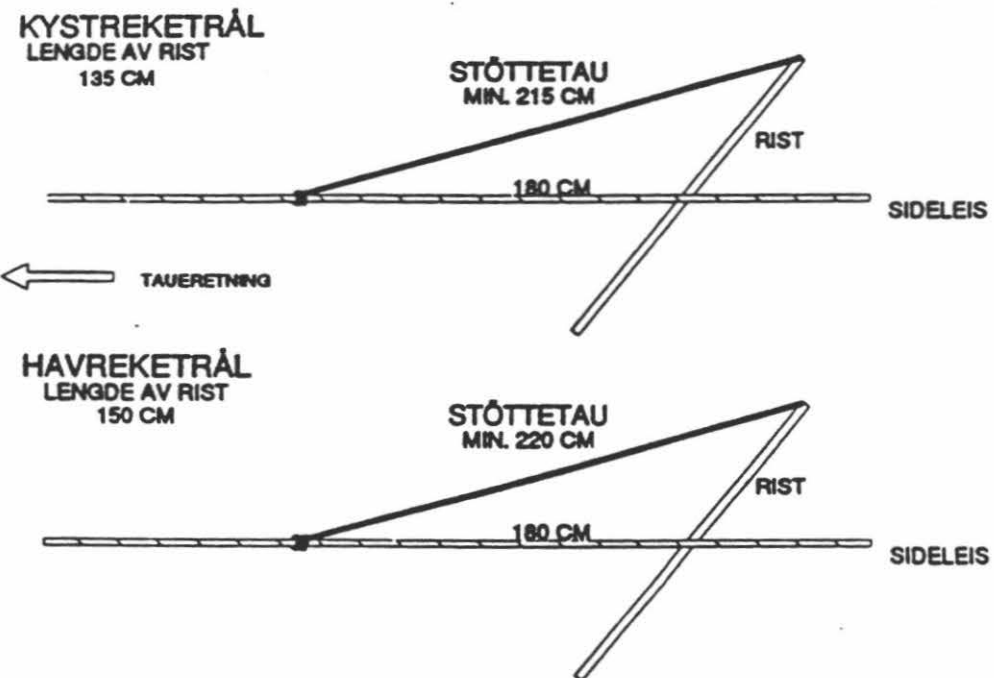
MONTERING AV ÅPNING FOR UTSLIPP AV FISK
OG ANNEN BIFANGST I REKETRÅL



T = ANTALL TVERSMASKER

Fig.6

STÖTTETAU FOR SORTERINGSRIST I REKETRÅL
Monteringsbeskrivelse og minimum lengde
av tauene. Snitt sett fra siden.



Skisse av framgangsmåte ved montering av støttetau på sorteringsristen. Støttetauene bør lages av et materiale som ikke strekkes under fiske. Merk at tauene ikke må gjøres kortere enn vist på tegningen.

Fig. 7