

FOR 2008-01-15 nr 42:

Forskrift om utforming og innmontering av sorteringsrist i rekestrål

DATO: FOR-2008-01-15-42

DEPARTEMENT: FKD (Fiskeri- og kystdepartementet)

AVD/DIR: Fiskeridirektoratet

PUBLISERT: I 2008 hefte 1

IKRAFTTREDELSE: 2008-01-15

SIST-ENDRET:

ENDRER: FOR-2000-09-14-968

GJELDER FOR: Norge

HJEMMEL: LOV-1983-06-03-40-§4, FOR-2004-12-22-1878-§91, LOV-1976-12-17-91-§4, FOR-1977-05-13-2-§13, FOR-1977-06-03-6-§3, FOR-1994-09-21-881-§6a, LOV-1925-07-17-11-§4, FOR-1978-04-28-20-§1, FOR-1994-09-21-882-§6a

SYS-KODE: BG14j, D02, A05, BG24

NÆRINGSKODE: 1301, 9121, 9600

KUNNGJORT: 22.01.2008 kl. 13.55

RETTET:

KORTTITTEL: Forskrift om sorteringsrist i rekestrål

INNHold

Forskrift om utforming og innmontering av sorteringsrist i rekestrål

§ 1. Spileavstand

§ 2. Montering

§ 3. Fiskeutslipp

§ 4. Ledetunnel/ledepanel

§ 5. Støttekjetting/støttetau

§ 6. Spesifikasjoner

§ 7. Straff og inndragning

§ 8. Ikrafttredelse

Forskrift om utforming og innmontering av sorteringsrist i rekestrål

Hjemmel: Fastsatt av Fiskeridirektoratet 15. januar 2008 med hjemmel i lov 3. juni 1983 nr. 40 om saltvannsfiske m.v. § 4, forskrift 22. desember 2004 nr. 1878 om utøvelse av fisket i sjøen § 91, lov 17. desember 1976 nr. 91 om Norges økonomiske sone § 4, forskrift 13. mai 1977 nr. 2 om utlendingers fiske og fangst i Norges økonomiske sone og landinger til norsk havn § 13, forskrift 3. juni 1977 nr. 6 om fiskevernsonen ved Svalbard § 3, forskrift 21. september 1994 nr. 881 om maskevidde, bifangst og minstemål m.m. ved fiske i fiskevernsonen ved Svalbard § 6a, lov 17. juli 1925 nr. 11 om Svalbard § 4, forskrift 28. april

1978 nr. 20 om regulering av fiske i Svalbards territorialfarvann og indre farvann § 1 og forskrift 21. september 1994 nr. 882 om maskevidde, bifangst og minstemål m.m. ved fiske i Svalbards territorialfarvann og indre farvann § 6a.

§ 1. Spileavstand

Sorteringsristens spileavstand skal ikke overstige 19 mm.

§ 2. Montering

Sorteringsristen skal monteres tverrveien i trålen, på en slik måte at alle sidene av risten er festet til trålen. Dersom det benyttes to leisetau skal midten på risten være festet til leisene. Dersom det benyttes et annet antall leisetau skal risten være festet til den naturlige midten på forlengelsen. Sorteringsristen monteres i forkant av fiskeposen eller i fiskeposens forlengelse.

Helningsvinkelen på sorteringsristen skal ikke overstige 50°. Ved bruk av lang metallrist skal helningsvinkelen ikke overstige 30°.

§ 3. Fiskeutslipp

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

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.

§ 4. Ledetunnel/ledepanel

Det er tillatt å bruke ledetunnel/ledepanel. Dersom dette benyttes skal avstanden mellom sorteringsristens nedkant og ledetunnel/ledepanel ikke være mindre enn 50 cm.

Maskevidden i ledetunnel/ledepanel kan være mindre enn 35 mm.

§ 5. Støttekjetting/støttetau

Det er tillatt å benytte støttekjetting/støttetau for å stabilisere vinkelen på risten på følgende. Dersom dette benyttes, gjelder følgende begrensinger:

- a) Kjettingen/tauet skal være minst like lang som avstanden mellom ristens festepunkt i leis til kjettingen eller tauet sitt festepunkt på leis, pluss halve ristens innmonteringslengde målt langs leis.
- b) Avstanden mellom ristens festepunkt på leis og kjettingens/tauets festepunkt på leis skal ikke være mindre enn 1,6 meter ved bruk av standard rist og 2 meter ved bruk av lang rist.

§ 6. Spesifikasjoner

Sorteringsristens rammeverk kan lages av aluminium, stål eller plast.

Spilene kan lages av aluminium, stål eller glassfiber. Tykkelsen på spilene kan være mellom 8 og 20 mm. Av hensyn til fleksibilitet bør spilene være mellom 8 og 10 mm når spilene er laget av glassfiber, mellom 10 og 12 mm når spilene er laget i aluminium og 20 mm når spilene er laget i hdpe plast.

Største tillatte dimensjoner (lengde × bredde) for standardrist er 1,50 meter × 1,30 meter når ristens rammeverk er laget av aluminium eller stål og 1,50 meter × 1,50 meter når ristens rammeverk er laget av plast.

Største tillatte dimensjoner (lengde × bredde) for lang rist er 2,50 m × 1,30 m når ristens rammeverk er laget av aluminium eller stål. Når rammeverket er laget av plast er ristens største tillatte dimensjoner (lengde × bredde) som følger:

- a) 2,00 m × 1,50 m («Islandsrist»/«Canadarist»)
- b) 2,44 m × 1,22 m («Cosmosrist»)
- c) 2,44 m × 1,72 m («Cosmosrist» med dråpeformede spiler).

§ 7. Straff og inndragning

Den som forsettlig eller uaktsomt overtrer bestemmelser gitt i denne forskriften straffes etter lov 3. juni 1983 nr. 40 om saltvannsfiske m.v. § 53, lov 17. desember 1976 nr. 91 om Norges økonomiske sone § 8 og lov 17. juli 1925 nr. 11 om Svalbard § 4. På samme måte straffes medvirkning og forsøk. Inndragning kan skje i medhold av saltvannsfiskelovens § 54 og lov om Norges økonomiske sone § 9.

§ 8. Ikrafttredelse

Denne forskriften trer i kraft straks. Samtidig oppheves Fiskeridirektørens forskrift 14. september 2000 nr. 968 om utforming og innmontering av sorteringsrist i reke trål.

Databasen sist oppdatert 24. sep 2008