

Bekendtgørelse om tiltag for beskyttelse af torskbestanden i Nordsøen og Skagerrak ¹

I medfør af § 10, stk. 1, 2. pkt., § 30, stk. 1, nr. 1, § 32, stk. 1, § 36, § 117, stk. 2, og § 130, stk. 2, i lov om fiskeri og fiskeopdræt (fiskeriloven), jf. lovbekendtgørelse nr. 261 af 21. marts 2019, som ændret ved lov nr. 559 af 7. maj 2019, fastsættes:

Bekendtgørelsens formål og område

§ 1. Bekendtgørelsen fastsætter tiltag for beskyttelse af torskbestanden i Nordsøen og Skagerrak med det formål at fastholde torskefangsterne på et niveau svarende til de fastsatte fiskerimuligheder, samt at bidrage til genopbygningen af torskbestanden. Bekendtgørelsen supplerer bestemmelserne i artikel 14 i Rådets forordning (EU) Nr. 2020/123 af 27. januar 2020 om fastsættelse for 2020 af fiskerimuligheder for visse fiskebestande og grupper af fiskebestande gældende for EU-farvande og for EU-fiskerfartøjer i visse andre farvande, som ændret ved Rådets forordning (EU) Nr. 2020/900 af 25. juni 2020.

§ 2. I denne bekendtgørelse forstås ved:

- 1) Torskekvote:
 - a) For fartøjer, der råder over fartøjskvoteandele, fartøjets årsmængde af torsk tillagt lejede mængder eller fratrullet udlejede mængder, herunder ved puljefiskeri gennem medlemskab af en pulje.
 - b) For MAF-fartøjer, fartøjets tildelte mængde til rationsfiskeri tillagt lejede mængder.
- 2) Fartøjskvoteandele: Som defineret i bekendtgørelse om regulering af fiskeriet.
- 3) MAF-fartøj: Som defineret i bekendtgørelse om regulering af fiskeriet.
- 4) Puljefiskeri: Som defineret i bekendtgørelse om regulering af fiskeriet.

Fartøjer omfattet af tiltagene

§ 3. Fiskerfartøjer, der fisker med bundtrawl og vod (redskabskoderne OTB, OTT, OT, TBN, TBS, TB, TX, PTB, SDN, SSC, SX) med en maskestørrelse på mindst 70 mm i ICES-afsnit 4a og 4b (Nordsøen) eller mindst 90 mm i ICES-afsnit 3a.20 (Skagerrak) eller med langline (redskabskoderne LL, LLS), må ikke fiske i EU-farvande i ICES-afsnit 4a, nord for 58°30'00"N og syd for 61°30'00"N og i EU-farvande i ICES-afsnit 3a.20, 4a og 4b, nord for 57°00'00"N og øst for 5°00'00"Ø, jf. dog stk. 2.

Stk. 2. Uanset stk. 1 kan fiskerfartøjer udøve fiskeri i de områder, der er omfattet af stk. 1, hvis fartøjerne opfylder mindst et af kriterierne i artikel 14, stk. 3, litra a-d i Rådets forordning (EU) Nr. 2020/123, jf. dog stk. 3, eller et af følgende kriterier:

- 1) Fartøjer, der har en længde på under 24 meter, og som på tidspunktet for påbegyndelsen af fangstrejsen ved fiskeri i Nordsøen har landet under 90% af fartøjets torskekvote i Nordsøen (kvotekode COD/2A3AX4) og har minimum 1 tons uopfisket torskekvote i Nordsøen, jf. dog stk. 4 og § 5.

¹ I bekendtgørelsen er der medtaget visse bestemmelser fra Rådets forordning 2020/123/EU af 27. januar 2020 om fastsættelse for 2020 af fiskerimuligheder for visse fiskebestande og grupper af fiskebestande gældende for EU-farvande og for EU-fiskerfartøjer i visse andre farvande, EU-Tidende 2020, nr. L 25, side 1, som ændret ved Rådets forordning 2020/900/EU af 25. juni 2020, EU-Tidende 2020, nr. L 207, side 4. Ifølge artikel 288 i EUF-Traktaten gælder en forordning umiddelbart i hver medlemsstat. Gengivelsen af disse bestemmelser i bekendtgørelsen er således udelukkende begrundet i praktiske hensyn og berører ikke forordningens umiddelbare gyldighed i Danmark.

- 2) Fartøjer, der har en længde på under 24 meter, og som på tidspunktet for påbegyndelsen af fangstrejsen ved fiskeri i Skagerrak har landet under 90% af fartøjets torskekvote i Skagerrak (kvotekode COD/03AN.) og har minimum 500 kg uopfisket torskekvote i Skagerrak, jf. dog stk. 4 og § 5.
- 3) Fartøjer, der har en længde på 24 meter eller derover, og som på tidspunktet for påbegyndelsen af fangstrejsen ved fiskeri i Nordsøen har landet under 90% af fartøjets torskekvote i Nordsøen (kvotekode COD/2A3AX4) og har minimum har 2 ton uopfisket torskekvote i Nordsøen, jf. dog stk. 4 og § 5.
- 4) Fartøjer, der har en længde på 24 meter eller derover, og som på tidspunktet for påbegyndelsen af fangstrejsen ved fiskeri i Skagerrak har landet under 90% af fartøjets torskekvote i Skagerrak (kvotekode COD/03AN.) og har minimum 1 ton uopfisket torskekvote i Skagerrak, jf. dog stk. 4 og § 5.
- 5) Fartøjer, der anvender elektronisk monitorering efter bekendtgørelse om elektronisk monitorering af visse fartøjer i Kattegat, forudsat at fartøjets elektroniske monitoreringssystem ved fiskeri i farvande omfattet af stk. 1 til enhver tid er fuldt funktionsdygtigt og i drift. Fartøjsføreren er ansvarlig for dette. Kravene i § 4, nr. 2-7 og § 5 i bekendtgørelse om elektronisk monitorering af visse fartøjer i Kattegat finder tilsvarende anvendelse.
- 6) Fartøjer, der anvender elektronisk monitorering, men som ikke er underlagt krav om elektronisk monitorering efter bekendtgørelse om elektronisk monitorering af visse fartøjer i Kattegat, forudsat at fartøjets elektroniske monitoreringssystem ved fiskeri i farvande omfattet af stk. 1 til enhver tid er fuldt funktionsdygtigt og i drift. Fartøjsføreren er ansvarlig for dette. Kravene i § 2, stk. 3-5, § 3, § 4, nr. 2-7 og § 5 i bekendtgørelse om elektronisk monitorering af visse fartøjer i Kattegat finder tilsvarende anvendelse.
- 7) Fartøjer, der fisker med bundtrawl og vod (redskabskoder OTB, OTT, OT, TBN, TBS, TB, TX, PTB, SDN, SSC, SX) med en maskestørrelse på 120 mm eller derover, som anvender et selektionspanel med en maskestørrelse på mindst 140 mm (kvadratmaske), der overholder kravene i bilag 1.
- 8) Fartøjer, der fisker med bundtrawl og vod (redskabskoder OTB, OTT, OT, TBN, TBS, TB, TX, PTB, SDN, SSC, SX) med en maskestørrelse i intervallet 70-119 mm i Nordsøen og 90-119 mm i Skagerrak, som anvender et af følgende selektionsredskaber:
 - a) Skræmmekugler kombineret med et SELTRA-panel med en maskestørrelse på 300 mm (kvadratmaske), der overholder kravene i bilag 2.
 - b) Skræmmeliner, der overholder kravene i bilag 3.
- 9) Fartøjer, der har tilladelse til at deltage i videnskabelige forsøgsfiskerier, der gennemføres som led i implementeringen af Rådets forordning (EU) Nr. 2020/123, artikel 14, stk. 3, litra e.
- 10) Fartøjer, hvis fangster af torsk ikke overstiger 5 % af de samlede fangster pr. fangstrejse, jf. i artikel 14, stk. 3, litra a i Rådets forordning (EU) Nr. 2020/123, skal endvidere opfylde

et af følgende kriterier og skal inden fangstrejsens påbegyndelse have en tilladelse til at fiske efter dette kriterium, jf. stk. 5-7:

- a) Fartøjer, der fisker efter fladfisk med snurrevod (redskabskode SDN), hvor fangsterne af torsk ikke oversteg 5 % af fartøjets samlede fangster i fiskeri efter fladfisk med snurrevod i perioden 2017-2019.
- b) Fartøjer, der fisker efter fladfisk med bundtrawl og vod, dog ikke snurrevod, (redskabskoder OTB, OTT, OT, TBN, TBS, TB, TX, PTB, SSC, SX) med en maskestørrelse på 70-119 mm i Nordsøen og 90-119 mm i Skagerrak, hvor fangsterne af torsk ikke oversteg 5 % af fartøjets samlede fangster i fiskeri efter fladfisk med bundtrawl og vod med en maskestørrelse på 70-119 mm i Nordsøen og 90-119 mm i Skagerrak i perioden 2017-2019.

Stk. 3. Uanset stk. 2, finder kriteriet i artikel 14, stk. 3, litra c, 3. led, i Rådets forordning (EU) Nr. 2020/123 om anvendelse af et horisontalt selektionspanel med et stormasket sorteringsvindue ikke anvendelse.

Stk. 4. Uanset stk. 2, kan fartøjer omfattet af artikel 14, stk. 3, litra c, 1. og 2. led, eller litra d, i Rådets forordning (EU) Nr. 2020/123, eller § 3, stk. 2, nr. 1-8, i perioden 15. december-31. december fiske i de områder, som er omfattet af § 3, stk. 1, uden at opfylde kriterierne i artikel 14, stk. 3, litra c, 1. og 2. led, eller litra d, i Rådets forordning (EU) Nr. 2020/123, eller § 3, stk. 2, nr. 1-8.

Stk. 5. Ansøgning om tilladelse til fiskeri efter kriterierne i stk. 2, nr. 10, skal indsendes til Fiskeristyrelsen til licensadm@fiskeristyrelsen.dk senest den 1. september 2020 på et af styrelsen udarbejdet skema.

Stk. 6. Dokumentation for, at fartøjets fangster af torsk overholdt kriterierne i stk. 2, nr. 10, i 2017-2019, sker på grundlag af logbogsdata, dog for fartøjer under 10 meter gennem afregninger. Fangstmængder udregnes på vægt.

Stk. 7. Såfremt fangster af torsk for et fartøj på to fangstrejser overstiger 5 % af de samlede fangster pr. fangstrejse bortfalder tilladelsen til at fiske i henhold til stk. 2, nr. 10).

§ 4. De redskaber, der er nævnt i artikel 14, stk. 3, litra c, i Rådets forordning (EU) Nr. 2020/123, skal være udformet i overensstemmelse med bilag 4.

Stk. 2. De redskaber, der er nævnt i artikel 14, stk. 3, litra d, Rådets forordning (EU) Nr. 2020/123, skal være udformet i overensstemmelse med bilag 5.

§ 5. Det er en betingelse for fiskeri med fartøjer omfattet af § 3, stk. 2, nr. 1-4, at den relevante pulje giver adgang eller på daglig basis meddeler oplysninger til Fiskeristyrelsen om det aktuelle kvotegrundlag for torsk i Nordsøen og torsk i Skagerrak for de fartøjer, der er medlemmer af puljen, og som ønsker at fiske efter § 3, stk. 2, nr. 1-4.

Stk. 2. Fartøjsejere skal på anmodning fra Fiskeristyrelsen kunne fremvise dokumentation for rådighed over tilstrækkelige disponible fangstmængder jf. § 3, stk. 2, nr. 1-4.

Områdelukning

§ 6. Fiskeri med de redskaber, der er nævnt i § 3, stk. 1, er ikke tilladt i perioden 15. august-31. december i området afgrænset af følgende koordinater: 57°28'00" N 08°04'55" Ø, 57°39'43" N 08°41'58" Ø, 57°41'46" N 08°53'13" Ø, 57°45'02" N 08°58'44" Ø, 57°53'12" N 09°24'35" Ø, 57°51'17" N 09°26'56" Ø, 57°27'09" N 08°07'41" Ø, jf. dog stk. 2.

Stk. 2. Uanset stk. 1, kan fiskeri med snurrevod (SDN) foretages i perioden 15. august – 30. september.

Straf og ikrafttræden mv.

§ 7. Med bøde straffes den, der overtræder eller forsøger at overtræde § 3, stk. 1, og § 6, stk. 1.

Stk. 2. Der kan pålægges selskaber mv. (juridiske personer) strafansvar efter reglerne i straffelovens 5. kapitel.

§ 8. Bekendtgørelsen træder i kraft den 15. august 2020.

Miljø- og Fødevareministeriet,

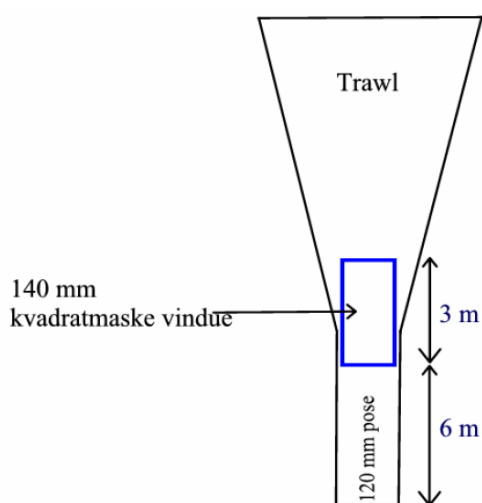
Mogens Jensen

/ Nis Christensen

Bilag 1 - Tekniske beskrivelser for 140 mm kvadratmasket selektionsvindue, jf. § 3, stk. 2, nr. 7.

Et 140 mm kvadratmasket selektionsvindue skal være udformet på følgende måde:

1. Det kvadratmaskede vindue skal være mindst 3 m langt og ende højest 6 meter fra bindestrikken.
2. Det kvadratmaskede vindue skal være lavet ud af knudeløst net med en maskestørrelse på mindst 140 mm.

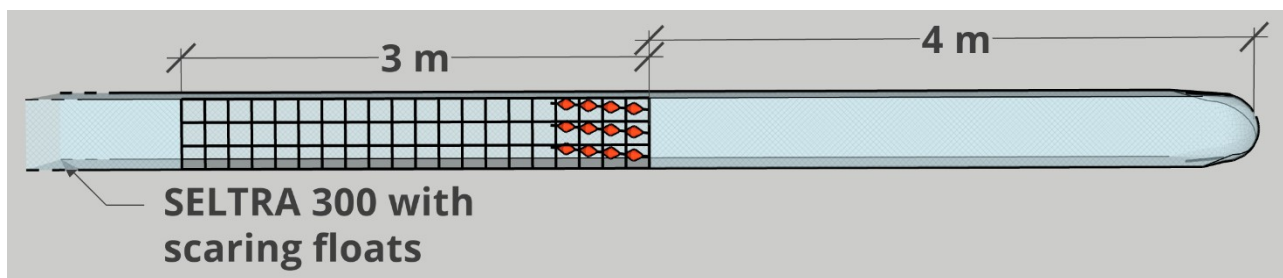


Figur 1: Skematisk tegning af 120 mm trawl og 140 mm panelets placering.

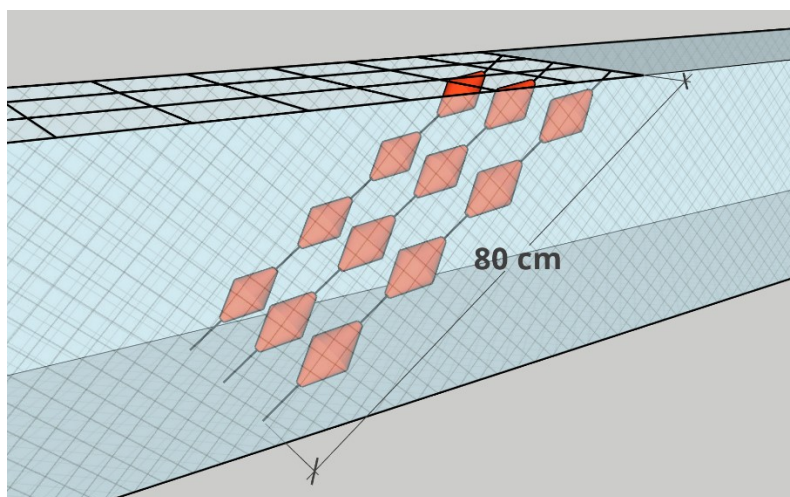
Bilag 2 - Tekniske beskrivelser for skræmmekugler, jf. § 3, stk. 2, nr. 8, litra a.

Skræmmekugler kombineret med et SELTRA-selektionsvindue med en maskestørrelse på 300 mm (kvadratmaske) skal være udformet på følgende måde:

1. Seltrafangstposen skal bestå af en firkantet netsektion på mindst 7 meter i længde og 4 sider, der er lige brede (Fig. 2)
2. Siderne skal laves af traditionelle masker med en maskestørrelse på mindst 90 mm. Hver side i seltrafangstposen må bestå af højst 25 masker ud over de, der anvendes til sammenføjning og sømliner. Hvert panel i redskabet skal bestå af samme antal masker.
3. I toppanelet skal placeres et 3 meter langt sorteringsvindue, der ender maksimalt 4 meter fra bindestrikken. Sorteringsvinduet skal have en maskestørrelse på mindst 300 mm og bestå af 3 åbne kvadratiske masker i bredden.
4. Skræmmekuglerne skal være konstrueret af tre ens rækker kugler. Hver række af kugler skal have en maksimal total længde på 80 cm (Fig. 3). Hver række af kugler skal bestå af minimum 4 kugler, hvor hver kugle har en minimums opdrift på 130 gram. De tre rækker kugler fastgøres øverst til midten af hver af de tre tværgående masketænger i sorteringsvindue, hvor vinduet sammenføjes til fangstposen. De tre rækker kugler skal monteres parallelt med hinanden og fastgøres nederst til undertællen.



Figur 2: Seltrafangstposen med skræmmekugler og selektionsvindue

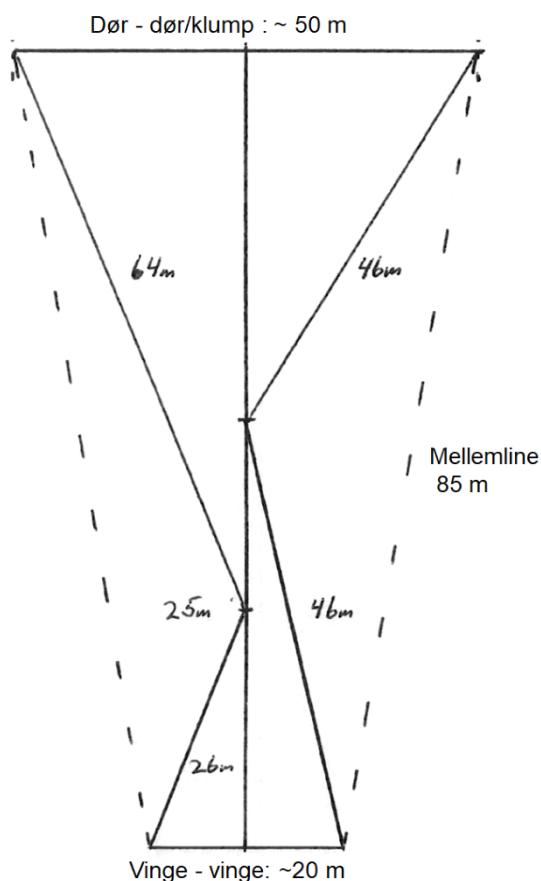


Figur 3: Placering af skræmmekugler i Seltrafangstposen

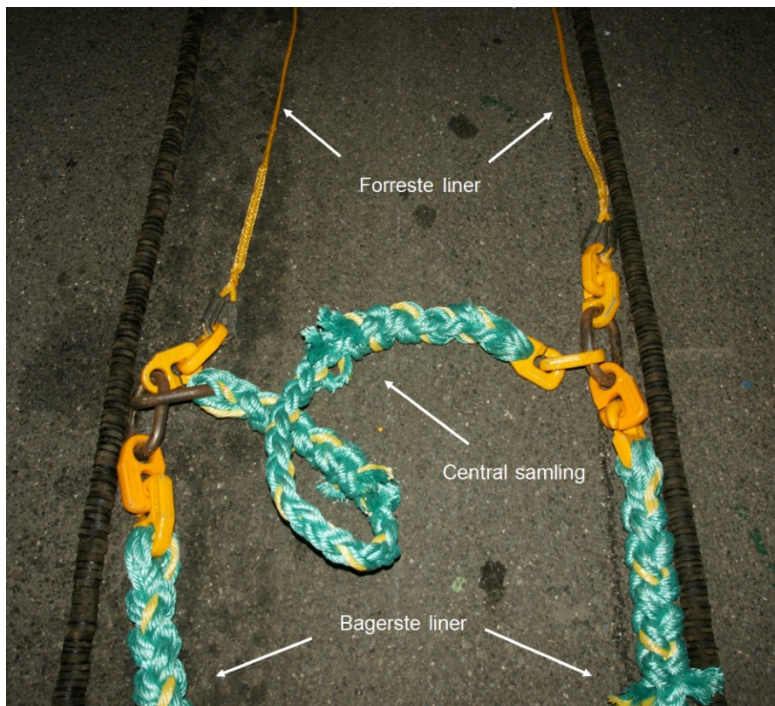
Bilag 3 - Tekniske beskrivelser for skræmmeliner, jf. § 3, stk. 2, nr. 8, litra b.

Skræmmeliner skal være udformet på følgende måde:

1. Designet består af to skræmmeliner, hvor hver er lavet af en forreste line og en bagerste line (figur 4).
2. De forreste liner er konstrueret af et tyndt reb (8 mm PE-reb) og de bagerste liner af et tungere og tykkere reb (32 mm PE-reb)(figur 5).
3. De forreste liner skal forbindes til skovlene/klumpen foran og en central samling i midten (1,5 meter langt PE-reb)(figur 5).
4. De bagerste liner skal forbindes med den centrale samling foran og bunden af vingspidserne bagpå. Hver skræmmeline (de forreste + bagerste liner) må ikke være mere end 20% længere end længden af hver mellemline.
5. Skræmmeliner skal være monteret under hele fangstrejsen og skal ligeledes være monteret ved ankomst i havn.



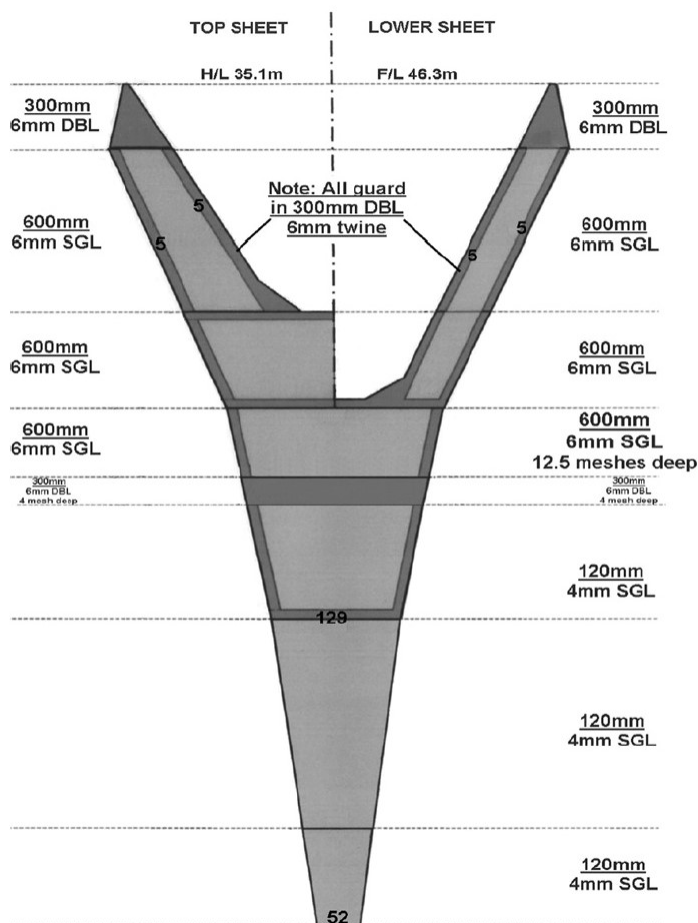
Figur 4: Skematisk illustration af skræmmelinernes geometri. Den venstre side er et eksempel med korte bagerste liner og lange forreste liner. Den højre side viser skræmmelinernes geometri, hvor begge er af samme længde.



Figur 5: Skræmmelinernes komponenter

Bilag 4 – Tekniske beskrivelser for selektionsredskaber, jf. § 4, stk. 1.

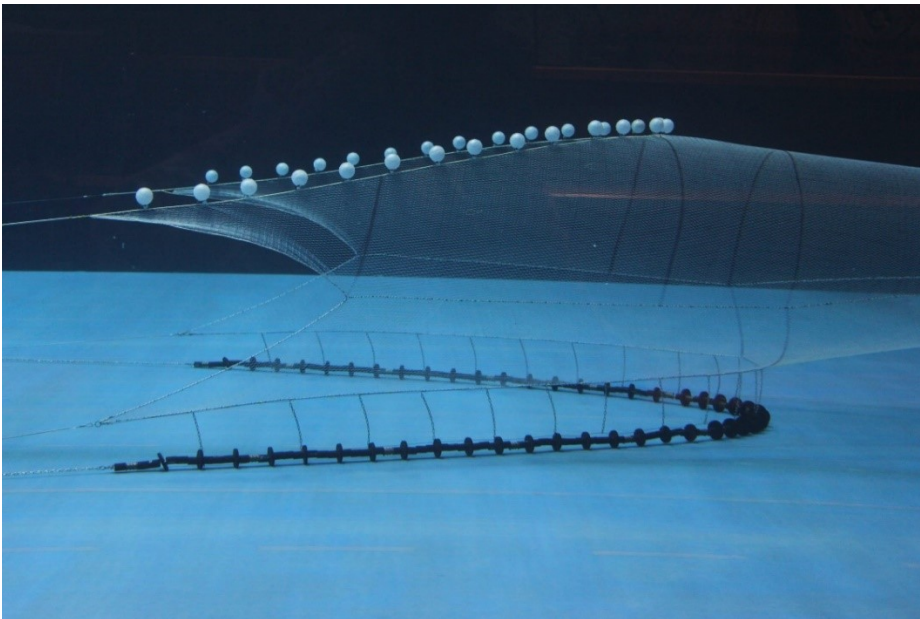
1. Et trawl, hvis underpanel har en mindstemaskestørrelse på 600 mm skal være udformet på følgende måde:
 - 1.1. Hele overpanelet i vingerne skal være fremstillet af diamantmasker i mindst 600 mm maskestørrelse.
 - 1.2. Hele underpanelet i vingerne skal være fremstillet af diamantmasker i mindst 600 mm maskestørrelse.
 - 1.3. Hele underpanelet i fangstposen skal være lavet af diamantmasker i mindst 600 mm maskestørrelse, og skal strække sig over trawlets fulde bredde, være fastgjort direkte til fiskelinen og strække sig bagud i mindst 7,5 m (strakt længde).
 - 1.4. Hele overpanelet i fangstposen skal være lavet af diamantmasker i mindst 600 mm maskestørrelse.



Figur 6: Oversigt over underpanel med mindstemaskestørrelse på 600 mm

2. En hævet fiskeline (0,6 meter) skal være udformet på følgende måde:
 - 2.1. Et fiskeredskab, der er konstrueret med mindst 60 centimeters afstand mellem fiskelinen og rullegrej, hvorved trawlets fiskeline er hævet 60 centimeter fra bunden.

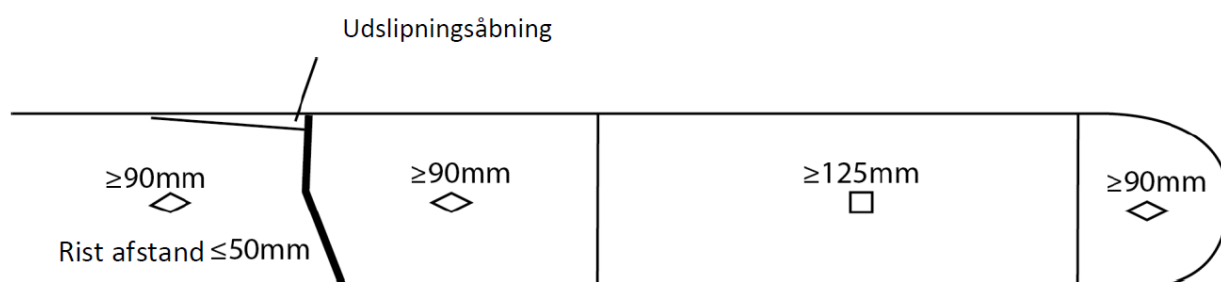
Afstanden mellem fiskeline og rullegrej skabes ved at forlænge de forbindelser, der er mellem trawlets rullegrej og fiskelinen.



Figur 7: Figur, der viser den hævede fiskeline

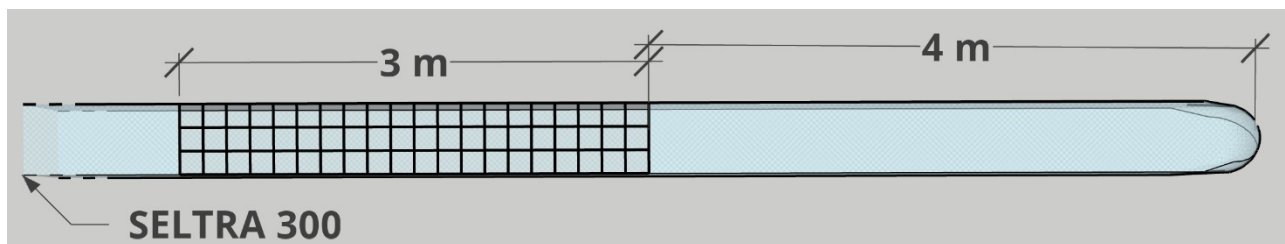
Bilag 5 – Tekniske beskrivelser for selektionsredskaber, jf. § 4, stk. 2.

1. En horisontal sorteringsrist med højst 50 mm mellem tremmerne, der adskiller fladfisk og rundfisk, med en ublokeret åbning, hvor rundfisk kan slippe ud skal være udformet på følgende måde:
 - 1.1. Risten placeres i trawlredskaber med en maskestørrelse på minimum 90 mm. Fangstposen skal have en 4 meter lang sektion til udslip af rundfisk monteret i hele fangstposens omkreds. Sektionen skal bestå af mindst 125 mm kvadratmasker og være placeret højst to meter fra bindestrikken.
 - 1.2. Risten skal være rektangulær. Ristens tremmer skal være horisontale i forhold til ristens længdeakse. Afstanden mellem tremmerne må højst være 50 mm. Det er tilladt at anvende et eller flere hængsler, så risten lettere kan placeres oven på nettromlen.
 - 1.3. Risten skal monteres lodret i trawlet. En tolerance på op til 25 grader fra det lodrette plan er acceptabel. Den kan monteres lige foran fangstposen eller længere fremme i forlængelsesstykket. Risten skal være fastgjort til trawlet på alle sider.
 - 1.4. I trawlets overpanel skal der i umiddelbar forbindelse med ristens overkant være en ublokeret åbning, hvor fiskene kan slippe ud. Udslipningsåbningen skal bagest være lige så bred som risten og foran ende i en spids, hvor siderne er skåret langs maskestolperne på hver side af risten.



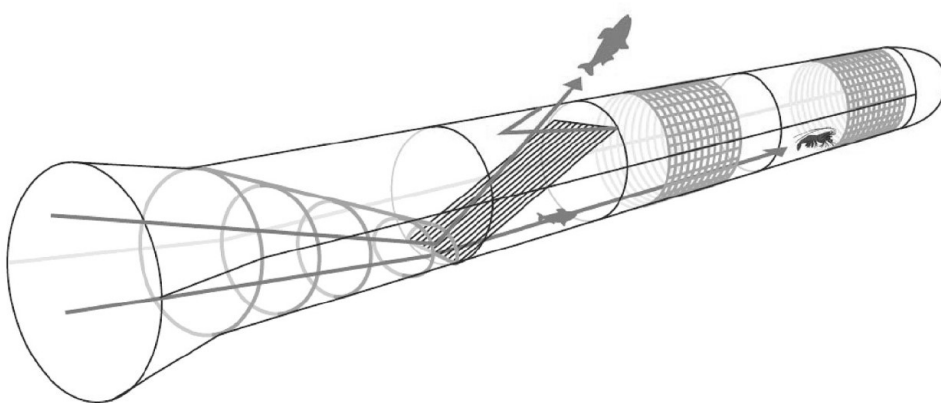
Figur 8: Skematisk oversigt over den horisontale sorteringsrist med højst 50 mm mellem tremmerne.

2. Seltra selektionsvindue med en maskestørrelse på 300 mm (kvadratmasker) skal være udformet på følgende måde:
 - 2.1. Seltra fangstposen skal bestå af en firkantet netsektion på mindst 7 meter i længde og 4 sider, der er lige brede.
 - 2.2. Siderne er lavet af traditionelle masker med en maskestørrelse på mindst 90 mm. Hver side i seltrafangstposen må bestå af højst 25 masker ud over de, der anvendes til sammenføjning og sømliner. Hvert panel i redskabet skal bestå af samme antal masker.
 - 2.3. I toppanelet skal placeres et 3 meter langt sorteringsvindue, der ender maksimalt 4 meter fra bindestrikken. Sorteringsvinduet skal have en maskestørrelse på mindst 300 mm og bestå af 3 åbne kvadratiske masker i bredden.



Figur 9: Seltrafangstpose med selektionsvinduet placeret 4 meter fra bindestrikken

3. Sorteringsrist med højst 35 mm mellem tremmerne med en ublokeret åbning, hvor fisk kan slippe ud skal være udformet på følgende måde:
 - 3.1. Den artsselektive rist skal monteres i et trawl, hvis fangstpose består af kvadratmasker med en maskestørrelse på mindst 70 mm, men under 90 mm. Fangstposen skal være mindst 8 m lang. Det er forbudt at anvende trawl på over 100 kvadratmasker i fangstposens omkreds, eksklusive sammenføjninger eller sømliner.
 - 3.2. Risten skal være rektangulær. Ristens tremmer skal være parallelle med ristens længdeakse. Afstanden mellem tremmerne må højst være 35 mm. Det er tilladt at anvende et eller flere hængsler, så risten lettere kan placeres oven på nettromlen.
 - 3.3. Risten skal monteres diagonalt i trawlet med ristens overkant pegende opad og bagud. Den kan monteres lige foran fangstposen eller længere fremme i forlængelsesstykket. Risten skal være fastgjort til trawlet på alle sider.
 - 3.4. I trawlets overpanel skal der i umiddelbar forbindelse med ristens overkant være en ublokeret åbning, hvor fiskene kan slippe ud. Udslipningsåbningen skal bagest være lige så bred som risten og foran ende i en spids, hvor siderne er skåret langs maskestolperne på hver side af risten.
 - 3.5. Det er tilladt at fastgøre en tragtformet anordning foran risten for at lede fisken mod trawlets bund og risten. Maskestørrelsen i tragten skal være mindst 70 mm. Tragten skal have en lodret åbning ved risten på mindst 15 cm. Tragten's åbning ved risten skal være lige så bred som risten.



Figur 10: Figur for sorteringsrist med højst 35 mm mellem tremmerne, med en ublokeret åbning