

2.2 TECHNISCHE MAATREGELEN

- ▶ Minimale maaswijdte is **120 mm** (TM NO- HII §4) (Bepaald a.d.h.v. van het gemiddelde van 20 achtereenvolgende mazen). Panelen met vierkante mazen is geen verplichting, maar moet ook 120 mm zijn.
 - Het is **verboden** om een **overkuil** (“buitenzak”) te gebruiken
 - Het is **verboden** om een **dotje** aan te brengen in het onderstuk
 - Versteavingsstrop: 50% van de omtrek van de kuil met een minimum lengte van 6m
 - Boven- en onderkant van de kuilen moeten van hetzelfde netwerk zijn.
 - Twijndikte: enkel getwijnd is max. 8 mm en dubbel getwijnd is max. tweemaal 5 mm.
 - Maaswijdte wordt bepaald met schiel (geen omega meter)
- ▶ Sleeplappen (Min. 120 mm is aangeraden) mogen enkel aan de onderkant van de kuil bevestigd worden aan de voor- en zijkant (TM NO- HIII §7)
- ▶ Zegennetten
 - **Verboden** gericht te vissen op **kabeljauw** en **schelvis** (TM NO – HV §20)
 - Maaswijdte bij gebreide netten (getwijnd garen) voor visserij op schol, koolvis, schelvis, kabeljauw, heek en leng: min. **148 mm** (TM NO – HV §19)
- ▶ Het voeren van een **Belgische vlag** is verplicht.

Het is in principe **verboden om op het dek vistuig** (incl. onderdelen) **te laten liggen** die niet voldoen aan de vereisten voor minimale maaswijdte. Niettegenstaande kan tuig dat niet gemakkelijk in gebruik genomen kan worden wel opgeborgen worden op dek. (TM NO – HIII §13)

Iedereen die **werktuigen verliest of moet snijden**, heeft de plicht om de werktuigen te zoeken. Dit geldt ook voor onderdelen van het vistuig, waaronder sleepnetten (TM NO HVII §69).

2.3 CONTROLE

Teruggooiverbod en minimumreferentie grootte

- ▶ Verbod op teruggooien van vis in Noorse wateren
 - Er is een verbod op discarden
 - Er zijn geen de-minimisvrijstelling of hoge overleving (bv. voor schol), dus alles moet aan boord worden gehouden.
 - Discards en vangsten samen registreren als 1 totaal in het elektronisch logboek.
 - Uitzondering: Verboden vissoorten, sommige legaal gevangen vis die levensvatbaar is wanneer deze op zee (lipvissen) en heilbot van > 2 m (zelfs indien deze dood is). In **TM NO §51 krijg je een opsomming van soorten die je aan boord moet houden**. Hieronder vallen alle quotasoorten die bevestigd worden in demersale visserij (tusk, zeeduivel, lengsprot, horsmakreel, schelvis, koolvis, heek, makreel, schol, haring, kabeljauw, wijting, tong, tarbot/griet, tongschar,) (TM NO HXI §51)
- ▶ Minimuminstandhoudingsreferentie groottes (Minimum conservation reference size “MCRS”)
 - Lengte: neus tot uiteinde staart (tot op cm)
 - Bij haring en makreel: staart is gesloten.
 - Bij haring, zandspiering, blauwe wijting en Noorse kevers: afronden tot op 0,5 cm.
 - Controle: ten minste 100 vissen uit laatste sleep (“last haul”)
 - Start- en eindtijd en locatie van sleep noteren
 - % onder BMS wordt bepaald
 - Maximum van 10% ondermaatse vis is toegelaten (uitzondering heilbot, kreeft)
 - Move-on voorschriften
 - Na sorteren van vangst: >10% is ondermaats
 - Kapitein moet
 - Veranderen van vistuig
 - Verplaatsen van visgrond
 - Indien inspanningen gedaan, maar >10% ondermaats → geen inbreuk
 - Verantwoordelijkheid van kapitein om verplaatsingsafstand te bepalen



Tabel 2: Vissoorten waarbij de minimumreferentiegrootte **kleiner** is in de Noorse zone (ten zuiden van 62°NB) dan in de Europese wateren van de Noordzee.

Code	NL naam	NO naam	NO (<62°NB)	EU (IV)	BE
BLL	Griet	Slettvar	30	32	
CRE	Noordzeekrab	Taskekrabbe	13	14	
DAB	Schar	Sandflyndre	23		23
FLE	Bot	Skrubbe	20		25
LEM	Tongschar	Lomre	25	25	25
SCE	St-Jacobschelpen	Kamskjell	10	10	
TUR	Tarbot	Piggvar	30		32

Tabel 3: Vissoorten waarbij de minimumreferentiegrootte enkel van toepassing is in de Noorse wateren (ten zuiden van 62°NB).

Code	NL naam	NO naam	NO (<62°NB)
AAL	Europese Paling / Zilverpaling	Al	40 / 37
ANF	Zeeduivel in netvisserij	Breiflabb	60
ARU	Grote zilversmelt	Vassild	27
BFT	Blauwvintonijn	Makrellstorje	115 (30kg)
CRQ	Sneeuwkrab	Snokrabbe	9,5
CSH	Gewone garnaal	Reke	6,5
GHL	Groenlandse heilbot	Blakveite	45
HAL	Heilbot	Kveite	84
HER	Haring (Trondheimsfjorden)	Trondheimsfjordsild	23
HER	Noorse haring	Sild (Nord for 62°N)	25
REG	Roodbaars	Uer	30
SAN	Zandspiering	Tobis	10
SPR	Sprot (<4mijl)	Brisling	10
SYC	Doornhaai	Piggha	70
WIT	Witje	Smorflyndre	28

////////////////////////////////////

Licentie

Elk **vaartuig** met een brutotonnage **groter dan 200 GT** dat in de Noorse zone wil gaan vissen op demersale vissoorten moet beschikken over een **licentie** die toegang geeft tot de Noorse wateren ten zuiden van 62° NB. De Dienst Visserij beschikt over een lijst met reders die geautoriseerd zijn om te gaan vissen in de Noorse zone. Er is een fysiek document aan boord vereist om deze autorisatie aan te tonen. De Noren beschikken ook over een digitaal systeem om de licentie te verifiëren.

Voor vaartuigen met een brutotonnage kleiner of gelijk aan 200 GT is er geen licentie vereist, maar volstaat het om de Noorse autoriteiten te verwittigen alvorens een visreis wordt ondernomen. Indien u hiervoor in aanmerking komt, neemt u best contact op met de Dienst Visserij.

Technische maatregelen ter bescherming van ondermaatse vissoorten

In de Noorse wateren zijn er verschillende gebieden waarvoor toegang wordt gereguleerd of ontzegd ter bescherming van juveniele vissen of kwetsbare vissoorten.

► **Voorzorgsgebieden** ("Precautionary areas")

- Kustwacht stelt gebied in indien >10 % BMS op basis van 3-5 slepen
- Geldig voor alle vissoorten
- Vissen is toegelaten
- Kustwacht blijft in gebied aanwezig voor testslepen. Indien >10%:
 - Niet terugkeren, tenzij inspanningen om selectiever te vissen (bv. ander net, vistuig of door technieken)
 - Steeds testslepen aanvragen indien men toegang wenst tot het gebied!
- Kustwacht verwittigt
 - Agentschap Landbouw en Zeevisserij (cel controle) (zie voorbeeld onder)
 - [Website Noorse Directoraat voor Visserij](#)

Precautionary area at Middle Bank 21.05.2020

This is a message to fishing vessels, fishing with beam trawl, in the area Middle Bank in Norwegian economic zone.

Based on inspections in the area Middle Bank last day, showing too much flat fish under legal size, Coastguard vessel NoCGV Sortland has reestablished a precautionary area for fishing after flat fish with beam trawl. Inspections have also shown intermixture of flat fish has been with in legal terms for vessel fishing with mesh size 135 mm or above.

The area is limited by straight lines between the following positions:

1. 5721.0N-00405.0E
2. 5745.0N-00347.0E
3. 5755.3N-00309.0E
4. 5721.0N-00309.0E

Vessels that intend to fish in the area must contact Norwegian Coastguard before start of fishing operation.

Area will be valid from 21.05.2020 at 00:00 UTC until 5.06.2020 at 24:00 UTC.

Questions regarding the precautionary area can be forwarded to the Norwegian Coastguard. Coastguard vessel NoCGV Sortland is responsible for the area.



2.5 ELEKTRONISCHE LOGBOEK

Er is een handleiding van E-catch beschikbaar voor het gebruik van elektronisch logboek voor demersale visserij in Noorse wateren ten zuiden van 62° NB.

Zowel bij **binnenkomst** van de Noorse Zone, als bij vertrek dient een melding gedaan te worden van de vangst aan boord (zie instructie e-catch). Bij het binnengaan **ten laatste 1 uur** tot maximaal 12 uur op voorhand, en bij het **stoppen met vissen** ten laatste 1 uur voor het verlaten van de zone indien er nog activiteit is minder dan 4 uur voor vertrek. Anders wordt de laatste vangstmelding gedaan **ten minste 4 uur** en maximaal 6 uur van tevoren. Voor beide berichten is een goedkeuring van Noorwegen vereist. In de Noorse zone wordt de dagelijkse vangstmelding verstuurd tenminste om **23:59 uur UTC**.

Het is volgens de Noorse wetgeving de **verantwoordelijkheid van de schipper** dat het elektronisch logboek correct wordt ingevuld. Controleer dus vooraleer visserijactiviteiten worden gestart in de Noorse zone of de berichten worden verstuurd en een goedkeuring is ontvangen van de Noorse autoriteiten. Als er niet tijdig een ontvangstbericht van de Noorse autoriteiten wordt ontvangen, is het raadzaam om het bericht opnieuw te versturen of contact op te nemen met E-catch. Volgens het Noors visserijdirectoraat is het elektronisch logboek pas correct verstuurd op het moment dat de schipper een bericht krijgt van de Noorse autoriteiten met de vermelding ACK (akkoord).

Gelieve een **update** in E-catch uit te voeren om de Noorse conversiefactoren, die het productgewicht omrekenen naar levend gewicht, te gebruiken. Dit is eenvoudig uit te voeren door in E-Catch te klikken op Configuratie > Updates > Online bijwerken.

2.6 INSPECTIE DOOR NOORWEGEN

- ▶ Voorafgaand
 - Selectie van vaartuig
 - Noorse te inspecteren lijst van vaartuigen
 - Risicobeoordeling (bv. nieuw vaartuig, logboek data, visserijpatronen...)
 - Contact via radio
 - Inspectie in lijn met verwachte binnenhalen van vistuig
- ▶ Controle-activiteiten
 - Visnetten, vistuig en hulpstukken (zie 2.2 Technische maatregelen).
 - Minimumreferentiegroottes (BMS) (zie 2.3 Controle)
 - Misrapportering

Het is **verboden** om transzonaal te vissen tussen de Noorse en Europese wateren!

- ▶ Niet-naleving
 - Reactie van visser
 - Verplaatsen van visgrond

- Veranderen van vistuig
- Veranderen van vispatroon
- Reactie van kustwacht
 - Schriftelijke waarschuwing: Informeren dat vangstprofiel niet conform is
 - Inbreukproces: VT wordt naar Noorse haven geleid
 - Schikking of zaak betwisten in rechtbank

3 CONTACT

3.1 E-CATCH SUPPORT

+31 85 77 74 445 / support@e-catch.info

E-catch is **24/24u** bereikbaar en voorziet **eerste hulp assistentie** in het geval dat er zich problemen (bv. bij inspectie, elektronisch logboek...) voordoen in de Noorse zone.

Meld E-catch tijdig dat u gaat vissen in de Noorse zone door een e-mail te sturen naar info@e-catch.eu.

3.2 AGENTSCHAP LANDBOUW EN ZEEVISSERIJ

inspectie.zeevisserij@lv.vlaanderen.be

3.3 NOORSE FMC

+47 55 23 83 36 / fmc@fiskeridir.no

