



## REGULERING AV FISKET ETTER KOLMULE I 2023

Ny forskrift om fiskeritillatelser og kvotefaktorer har vært på høring i 2022, og er til behandling i Nærings- og fiskeridepartementet. Forslaget til regulering av fisket i 2023 er basert på gjeldende regelverk.

### 1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår at fisket etter kolmule i 2023 i all hovedsak reguleres tilsvarende som innværende reguleringsår.

### 2 FISKET ETTER KOLMULE I 2021

Norske fartøy fisket og landet i alt 233 943 tonn kolmule i 2021. Det gjensto altså 11 863 tonn av den norske kvoten på 245 806 tonn. I 2021 fastsatte Norge en kvote på 26,245 % av TAC etter avsetning til NEAFC, i tillegg til at vi byttet til oss 37 500 tonn kolmule fra EU og byttet fra oss 16 175 tonn til Russland. Av totalkvoten kunne 179 148 tonn fiskes i EU-sonen og 34 800 tonn i færøysk sone.

Fartøy med kolmuletråttillatelse hadde i 2021 en gruppekvote på 190 925 tonn, hvorav 139 735 tonn kunne fiskes i EU-sonen og 27 144 tonn i færøysk sone.

Fartøy med nordsjøtråttillatelse og pelagisk tråttillatelse hadde i 2021 en gruppekvote på 53 851 tonn, hvorav 39 413 tonn kunne fiskes i EU-sonen og 7 656 tonn i færøysk sone.

Tabell 1: Norske områdekvoter og fangst av kolmule i 2021

| Fartøygruppe                                     | Område              | Områdekvote og totalkvote (tonn) | Områdefangst og totalfangst (tonn) | Restkvote (tonn) |
|--|---------------------|----------------------------------|------------------------------------|------------------|
| Kolmuletråttillatelse                            | NØS                 |                                  | 1 636                              |                  |
|  | EU-sonen            | 139 735                          | 84 130                             | 55 605           |
|  | Færøysonen          | 27 144                           | 973                                | 26 171           |
|  | Internasjonalt      |                                  | 92 552                             |                  |
|  | Totalt <sup>1</sup> | 190 925                          | 179 291                            | 11 634           |
| Nordsjøtråttillatelse og pelagisk tråttillatelse | NØS                 |                                  | 31 986                             |                  |
|  | EU-sonen            | 39 413                           | 14 311                             | 25 102           |
|  | Færøysonen          | 7 656                            |                                    | 7 656            |
|  | Internasjonalt      |                                  | 6 491                              |                  |
|  | Totalt <sup>1</sup> | 53 851                           | 52 788                             | 1 063            |
| Bifangst   | Totalt (NØS)        |                                  | 863                                | -863             |
| Forskning/undervisning                           |                     | 1 030                            | 1 001                              | 29               |
| Totalt norske fartøy                             |                     | 245 806                          | 233 943                            | 11 863           |

Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttседdelregister per 19. oktober 2022

<sup>1</sup>Totalkvoten for gruppen tilsvarer områdekvoten for NØS og internasjonalt farvann.

Tabell 2 viser kvoter og fangst av kolmule relatert til kvoteåret 2021. Med kvoteåret menes fangst som belastes den norske totalkvoten i 2021 angitt i reguleringsforskriften. Fisket i 2021 som er gjort på forskudd på kvoten for 2022 er ikke tatt med i tabellen, da dette skal belastes kvoteåret 2022.

Tabell 2: Norsk kvote, fangst og restkvote fordelt på grupper for kvoteåret 2021

| Fartøy-grupper        | Kvote 2021 (tonn) | Utdelt kvote 2021 (tonn) <sup>1</sup> | Kvoteår 2021 – Fangst i 2021 (tonn) |                |                    |                 | Ufisket kvote 2021 (kvotefleks) (tonn) | Justering gruppe-kvote (tonn) <sup>1</sup> |
|-----------------------|-------------------|---------------------------------------|-------------------------------------|----------------|--------------------|-----------------|--|--|
|                       |                   |                                       | Fangst i 2020 på 2021               | Fangst 2021    | Fiske utover fleks | Sum fangst 2021 |  |  |
| Kolmuletrål           | 190 925           | 190 787                               | 14 279                              | 170 902        | 834                | 186 015         | 2 320                                  | 2 452                                      |
| Pelagisk-/nordsjøtrål | 53 851            | 52 529                                | 2 411                               | 46 652         | 104                | 49 167          | 2 932                                  | 430  |
| Forskning             | 1 030             | 1 030                                 |                                     | 1 001          |                    | 1 001           |  |  |
| <b>Totalt</b>         | <b>245 806</b>    | <b>244 346</b>                        | <b>16 690</b>                       | <b>218 555</b> | <b>938</b>         | <b>236 183</b>  | <b>5 252</b>                           | <b>2 882</b>                               |

Kilde: Norges Sildesalgslag per oktober 2022

<sup>1</sup>I tillegg justeres gruppekvoteene i 2022 for medgått bifangst i 2021.

### 3 FISKET ETTER KOLMULE I 2022

#### 3.1 KVOTESITUASJONEN I 2022

De fem kyststatene: EU, Færøyene, Island, Storbritannia og Norge, ble for 2021 enige om et totalt uttak av kolmule, men ikke om fordelingen av kvoten. Hvert land fastsatte dermed egne kvoter. Basert på den tradisjonelle norske andelen og anbefalt TAC fra ICES på 752 736 tonn, fastsatte Norge sin kolmulekvote til 181 832 tonn. I tillegg byttet Norge til seg 31 500 tonn kolmule fra EU, mens vi byttet vekk 13 102 tonn til Russland. Norsk totalkvote i 2022 er derfor på 200 230 tonn, omtrent 23 % ned fra fjoråret. Av dette kvantumet er 1 030 tonn avsatt til forskning. Bifangst av kolmule i andre fiskerier for fartøy uten kolmulekvote avregnes neste års kvote, og det er derfor ingen egen avsetning til dette.

Det norske kvotefleksibilitetsgrunnlaget er på 181 832 tonn. Dette vil si at kvoten for 2023 kan forskutteres med inntil 18 183 tonn i 2022, og at en eventuelt gjenstående kvote kan overføres til 2023, innenfor samme kvantum.

For kolmuletrålerne og pelagisk- og nordsjøtrålerne utgjør kvotefleksibiliteten henholdsvis 14 183 og 4 000 tonn.

Gjennom de bilaterale forhandlingene med EU fikk Norge adgang til å fiske ca. 57 % av sin kvote i EU-sonen i 2022. I tillegg kan de 31 500 tonnene Norge byttet til seg fra EU fiskes i EU-sonen. Norske fartøy har dermed adgang til å fiske inntil 146 054 tonn i EU-sonen.

Norge fikk ikke adgang til å fiske i Storbritannias sone i 2022.

I de bilaterale forhandlingene med Færøyene ble det også enighet om at norske fartøy kunne fiske inntil 31 920 tonn av den norske kvoten i Færøyenes økonomiske sone.

Fiskeridirektoratet åpnet for kvotebytte av lodde i Barentshavet mot kolmule mellom to fartøy med pelagisk tråltillatelse etter konsesjonsforskriften § 2-6. Det ble meldt inn 7 bytter mellom trålere i 2022.

### 3.2 REGULERING AV FISKET I 2022

Den norske kvoten er fordelt mellom fartøy med kolmuletråltillatelse og fartøy med pelagisk- eller nordsjøtråltillatelse etter fratrukk for kvantum til forskning. Fordelingen er angitt i tabell 3.

Tabell 3: Gruppekvoter 2022

| Fartøygruppe             | Andel (%)  | Gruppekvote før trekk eller overføring (tonn) | Gruppekvote etter trekk eller overføring (tonn) |
|--------------------------|------------|---|---|
| Kolmuletrål              | 78         | 155 376                                       | 154 898   |
| Pelagisk- og nordsjøtrål | 22         | 43 824  | 43 656  |
| <b>Totalt</b>            | <b>100</b> | <b>199 200</b>                                | <b>198 553</b>                                  |

Tabell 4 oppsummerer fangst og kvoteavregning så langt i 2022:

Tabell 4: Norske områdekvoter og fangst av kolmule i 2022

| Fartøygruppe                                     | Område                    | Områdekvote og totalkvote (tonn) | Områdefangst og totalfangst (tonn) | Restkvote (tonn) |
|--|---------------------------|----------------------------------|------------------------------------|------------------|
| Kolmuletråltillatelse                            | NØS                       |                                  | 8 342                              |                  |
|  | EU-sonen                  | 113 922                          | 119 254                            | -5 332           |
|  | Færøysonen                | 24 898                           | 9 365                              | 15 533           |
|  | Internasjonalt            |                                  | 8 573                              |                  |
|  | <b>Totalt<sup>1</sup></b> | <b>155 376</b>                   | <b>145 534</b>                     | <b>9 842</b>     |
| Nordsjøtråltillatelse og pelagisk tråltillatelse | NØS                       |                                  | 18 149                             |                  |
|  | EU-sonen                  | 32 132                           | 19 791                             | 12 341           |
|  | Færøysonen                | 7 022                            | 2 482                              | 4 540            |
|  | Internasjonalt            |                                  | 272                                |                  |
|  | <b>Totalt<sup>1</sup></b> | <b>43 824</b>                    | <b>40 694</b>                      | <b>3 130</b>     |
| Bifangst   | Totalt (NØS/EU-sonen)     |                                  | 3 274                              |                  |
| Forskning/undervisning                           |                           | 1 030                            | 1000                               | 30               |
| <b>Totalt norske fartøy</b>                      |                           | <b>200 230</b>                   | <b>190 502</b>                     | <b>9 728</b>     |

Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttседdelregister per 19. oktober 2022

<sup>1</sup> Totalkvoten for gruppen tilsvarer områdekvoten for NØS og internasjonalt farvann.

### 3.2.1 Fartøy med kolmuletråltillatelse

Den 19. januar ble det fastsatt kvoter på fartøynivå i fisket etter kolmule. For kolmuletrålerne ble fartøykvoten da satt til 3 289 tonn. Delkvoteenhetene i færøysk sone ble satt til 528 tonn, mens i EU-sonen ble delkvoteenheten satt til 2 419 tonn

Ved sesongstart var det 43 kolmuletråltillatelser, der samtlige av disse var aktive. Ni av disse hadde også strukturkvoter, slik at gruppen til sammen har faktorer på 47,09. Gruppen kunne fiske i Norges økonomiske sone, fiskevernsonen ved Svalbard, fiskerisonen ved Jan Mayen, i internasjonalt farvann, EU-sonen og færøysonen.

Den 6. april ble delkvoteenheten i Færøysonen økt til 689.

Den 8. april ble delkvoteenheten i EU-sonen økt til 3 100 tonn, hvorav 2 419 er garantert. Samtidig kunne ingen fartøy utnytte maksimalkvotetillegget uten på forhånd å ha meldt fra om og fått aksept for utseiling fra Norges Sildesalgslag. Handlingsrommet til Sildelaget var da 10 000 tonn, denne ble økt til 12 000 tonn.

Den 19. april ble delkvoteenheten i Færøysonen opphevet.

Per 11. oktober gjenstår 7 700 tonn av gruppekvoten; fangsten er fordelt på 38 tillatelser.

### 3.2.2 Fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse

Ved sesongstart var det 4 nordsjøtråltillatelser og 24 pelagisk tråltillatelse med til sammen 28 614,5 basistonn.

Den 19. januar ble totalkvoteenheten fastsatt til 1,52. Delkvoteenhet på 0,24 dannet grunnlag for fiske i færøysk sone, og delkvoteenhet på 1,12 dannet grunnlag for fiske i EU-sonen.

Den 11. mars ble delkvoteenheten i EU-sonen satt til 1,52, dvs. at delkvoteenheten ble satt lik totalkvoteenheten.

Den 7. april ble delkvoteenheten i EU-sonen opphevet.

Den 21. april ble delkvoteenheten i færøysonen opphevet.

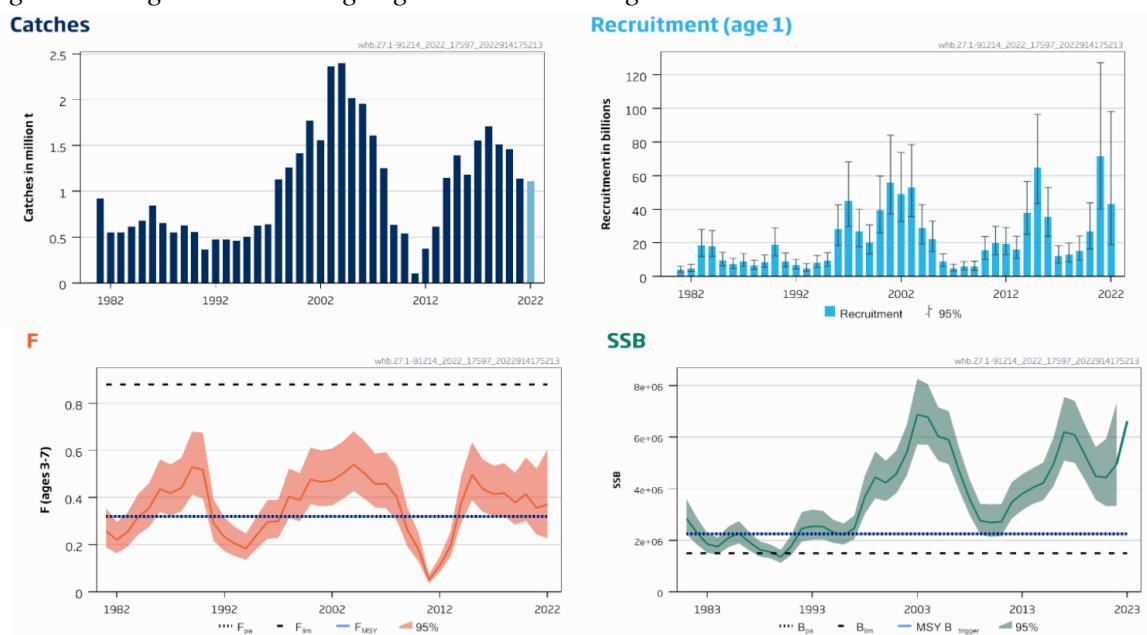
Per 11. oktober gjenstår 12 685 tonn av gruppekvoten.

## 4 BESTAND- OG KVOTESITUASJON I 2023

### 4.1 BESTAND OG KVOTERÅD

Basert på en MSY- tilnærming anbefaler ICES at totalt uttak i 2023 ikke overstiger 1 359 629 tonn. Dette innebærer en økning på ca. 80 % i forhold til anbefalt uttak i 2022. Økningen er hovedsakelig begrunnet i at 2020 årsklassen er estimert til å være historisk stor. Figur 1 viser middels til sterk rekruttering i perioden 2013-2016, dårlig rekruttering i perioden 2017-2019, etterfulgt av god rekruttering siden. Fiskedødeligheten for bestanden overstiger  $F_{MSY}$  og  $F_{pa}$ , men er lavere enn  $F_{lim}$ . Gytebestanden er over MSY  $B_{trigger}$ ,  $B_{pa}$  og  $B_{lim}$ .

Figur 1: Fangst- rekruttering- og bestandsutvikling 1981-2022



Kilde: ICES' kvoteråd for 2023 (whb.27.1-91214)

### 4.2 KVOTER

Kyststatsforhandlingene om kolmule for 2023 er i skrivende stund ikke ferdigstilte. Siden det ikke er kjent hvilken TAC kyststatene eventuelt blir enige om, samt fordelingen av denne, er det usikkerhet knyttet til den norske kvoten for 2023. I de videre beregningene tas det likevel utgangspunkt i at ICES' anbefaling tas til følge, og at Norge oppnår sin tradisjonelle andel av denne. Dette gjøres som et regneeksempel for å vise et tenkt utfall av årets kyststatsforhandlinger. Endelig norsk kvote i 2023 kan avvike fra det som fremkommer i regneeksemplet.

Dersom det blir enighet om å sette en TAC på 1 359 629 tonn for 2023 vil avsetningen til NEAFC bli på 108 211 tonn, og kyststatskvoten blir følgelig på 1 251 418 tonn. Den norske kyststatskvoten blir, dersom andelen fra rammeavtalen fra 2005 legges til grunn, på 328 435 tonn, en økning på ca. 80 % sammenlignet med 2021.

I de bilaterale forhandlingene med EU og Russland avtales det også tradisjonelt et bytte av kolmule. Kvotebytet med Russland varierer proporsjonalt med den norske kvoten. For 2023 vil

regneeksemplet tilsi at det skal byttes 23 666 tonn kolmule til Russland. Størrelsen på et eventuelt kvotebytte med EU er ikke kjent, men var i fjor på 31 500 tonn; dette tallet anvendes i beregningene under.

Tabell 5: Foreløpig regneeksempel på norsk kvote i 2023

|                              |           |                  |
|------------------------------|-----------|------------------|
| <b>TAC:</b>                  |           | <b>1 359 629</b> |
| Norges kyststatsandel        |           | 328 435          |
| I tillegg har vi kvotebytter |           |                  |
| Norge får:                   |           |                  |
|                              | EU        | 31 500           |
| Norge gir:                   |           |                  |
|                              | Russland: | 23 666           |
|                              | EU        |                  |
| <b>Norsk totalkvote</b>      |           | <b>336 269</b>   |

Norge får i henhold til regneeksemplet ovenfor en totalkvote på 336 269 tonn.

## 5 REGULERING AV DELTAGELSE I FISKET I 2023

Fiskeridirektøren legger til grunn at gjeldende vilkår for deltakelse videreføres i 2023. Dette innebærer at fartøyene må ha kolmuletråltillatelse, pelagisk tråltillatelse eller nordsjøtråltillatelse for å kunne delta.

## 6 REGULERINGSOPPLEGGET FOR DE ENKELTE FARTØYGRUPPER I 2023

### 6.1 FORDELING AV NORSK TOTALKVOTE

Den norske totalkvoten har de siste årene, etter avsetninger, blitt fordelt med 78 % til kolmuletrålggruppen og 22 % til pelagisk- og nordsjøtrålergruppen. En slik fordeling av totalkvoten foreslås videreført.

Fiskeridirektøren foreslår en fordeling med 78 % til kolmuletrålerne og 22 % til fartøy med nordsjø- eller pelagisk tråltillatelse.

Fiskeridirektøren forutsetter at eventuelt over- eller underfiske utover fartøyenes kvotefleksibilitet i 2022 overføres til vedkommende gruppe i 2023, etter at Norges kvote for 2023 er fordelt.

I reguleringsmøtet høsten 2014 foreslo Fiskeridirektøren at det ikke skulle avsettes et kvantum til bifangst for 2015. Ordningen har siden vært videreført.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre ordningen med å avregne medgått bifangst for fartøy uten kolmulekvote i inneværende år på neste års kvote.

Fiskeridirektøren viser til pågående prosess med utlysning av forskningskvoter for 2023. Størrelsene på kvanta som avsettes til undervisningsordningen, forskningsformål og lærlingekvoter for 2023 er først kjent når endelig forskrift fastsettes rett før årsskiftet. En eventuell avsetning til forskning og undervisning vil gå til fradrag på totalkvoten. Avsetningenes størrelse utgjør en svært liten andel av totalkvotene i de enkelte fiskeriene og har derfor ingen betydning for forslaget til regulering.

På bakgrunn av regneeksempelet med en norsk totalkvote på 336 269 tonn vil dette fordeles på fartøygrupper på følgende måte (vi tar ikke hensyn til en eventuell avsetning til forskning):

Tabell 6: Fordeling av tenkt norsk kvote i 2023

| Fartøygruppe             | Andel (%) | Gruppekvote før trekk eller overføring (tonn) |
|--------------------------|-----------|---|
| Kolmuletrål              | 78        | 262 290                                       |
| Pelagisk- og nordsjøtrål | 22        | 73 979  |
| <b>Totalt</b>            | 100       | 336 269                                       |

Ved fastsettelse av kvotefaktorer og kvoteenheter for de to gruppene vil det tas hensyn til et eventuelt over- eller underfiske utover kvotefleksibilitet, samt at det vil bli tatt høyde for medgått bifangst i 2022.

## 6.2 FARTØY MED KOLMULETRÅLTILLATELSE

Det er per 12. oktober 2021 totalt 43 fartøy med kolmuletråltillatelse, hvor 34 fartøy har en faktor på én, mens ni fartøy har strukturkvoter mindre eller lik én i tillegg til dette. Totalt er det 47,09 faktorer i denne gruppen.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre nøkkel for fordeling av fartøykvoter for fartøy med kolmuletråltillatelse i 2023.

Det forutsettes at det fastsettes en fartøykvote for det samlede fisket i alle områder, samt at det fastsettes en egen delkvote for fiske i EU-sonen, UK-sonen og færøysonen dersom norske fartøy gis adgang til å fiske i disse områdene.

Fiskeridirektøren legger til grunn at fisket reguleres med en tilnærmet flat regulering.

Fiskeridirektøren foreslår at det fastsettes en kvote som begrenser det enkelte fartøys samlede fiske i alle områder, og egne delkvoter som begrenser det enkelte fartøys fiske i EU-sonen, UK-sonen og i færøysonen dersom norske fartøy får en slik adgang i 2023.

### 6.3 PELAGISK TRÅL OG NORDSJØTRÅL

I gruppen pelagisk trål og nordsjøtrål er det per 12. oktober 2021 totalt 28 fartøy, hvorav fire fartøy med nordsjøtråltillatelse og 24 fartøy med pelagisk tråltillatelse. Totalt er det 28 614,5 basistonn i gruppen.

Fiskeridirektøren legger til grunn samme nøkkel for fordeling av maksimalkvoter for fartøy med pelagisk tråltillatelse og for fartøy med nordsjøtråltillatelse for 2023 som inneværende år.

For fartøy med pelagisk tråltillatelse benyttes konsesjonskapasitet fastsatt i medhold av § 2-8 i forskrift om spesielle tillatelser til å drive enkelte former for fiske og fangst av 13. oktober 2006 (konsesjonsforskriften). Fiskeridirektøren forutsetter at dette ligger fast.

For fartøy med nordsjøtråltillatelse nyttes konsesjonskapasiteten på grunnlag av fartøyenes godkjente faktiske lasteromsvolum per 3. februar 2006. Fiskeridirektøren forutsetter at dette ligger fast.

Fiskeridirektøren foreslår at det fastsettes en kvote som begrenser det enkelte fartøys samlede fiske i alle områder, og egne delkvoter som begrenser det enkelte fartøys fiske i EU-sonen, UK-sonen og i færøysonen dersom norske fartøy får en slik adgang i 2023.

### 6.4 FORDELING MELLOM SONER

Normalt inngår Norge og EU gjensidig soneadgang i fisket etter kolmule i en bilateral soneadgangsavtale i forbindelse med kyststatsforhandlingene om kolmule. I tillegg bytter vi normalt til oss et kvantum fra EU under de bilaterale forhandlingene med EU som også har blitt fisket i EU-sonen. Slik var også tilfellet for 2022, men med en noe lavere adgang og kvotebytte enn det som har vært vanlig de siste årene.

Som følge av Brexit har UK og EU inngått en avtale der de har fordelt andelen til EU mellom seg med 20,53 % til UK og 79,47 % til EU for 2021. Denne prosentandelen vil justeres årlig, der UK gradvis vil få en større andel. Som følge av dette har UK en kvote på 58 393 tonn i 2022.

Det ble ikke utført kvotebytter eller avtalt en- eller gjensidig soneadgang med UK for 2022.

Det er uavklart hvilke soneadganger Norge vil få for 2023. Som utgangspunkt foreslår Fiskeridirektoratet at eventuelle adganger fordeles etter samme fordelingsnøkler som totalkvoten.

Fiskeridirektøren foreslår at en eventuell adgang til å fiske etter kolmule i EU-sonen og UK-sonen i 2023 fordeles, etter avsetning, med 22 % til fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse og 78 % til fartøy med kolmuletråltillatelse.

Norske fartøy har de siste årene fått adgang til å fiske kolmule i færøysk sone; i 2016 og 2017 var adgangen på inntil 34 800 tonn, 32 640 i 2018, 30 000 i 2019 og 2020, 34 800 i 2021, og



31 920 tonn i 2022. Kvantumet som kan fiskes i færøyske farvann bestemmes både ut ifra adgangsdiskusjoner i kyststatsforhandlingene, samt eventuell adgang i forbindelse med bilaterale avtaler med Færøyene. Det legges til grunn at en eventuell soneadgang i 2023 fordeles som tidligere.

Fiskeridirektøren foreslår at en eventuell adgang til å fiske etter kolmule i færøysonen i 2023, etter avsetning, fordeles med 22 % til fartøy med pelagisk tråltillatelse og nordsjøtråltillatelse og 78 % til fartøy med kolmuletråltillatelse.

Fra 2018 til 2021 har det vært lagt til rette for et fiske i færøysonen i januar. Soneadgangen i Færøysonen har i liten grad vært benyttet, så det har vært anledning til å tildele den begrensede adgangen til de få fartøy som er interessert i et slikt fiske. Ordningen har i liten grad blitt benyttet, og ikke i det hele tatt i 2020 og 2021. Dessuten er det ikke fisket i færøysonen i januar i inneværende år. Ordningen ble ikke videreført til 2022.

Fiskeridirektøren forslår å legge ordningen i bero for 2023, slik som i 2022, slik at flere fartøy eventuelt får tilgang til fiske i færøysonen senere i sesongen. Dette på bakgrunn av i usikkerheten om neste års soneadgang i EU-sonen og UK-sonen.

## 6.5 KVOTEFLEKSIBILITET PÅ FARTØYNIVÅ

Kvotefleksibiliteten i fisket etter kolmule beregnes som tidligere nevnt ut ifra den norske kyststatsandelen. Siden 2013 har Fiskeridirektoratet fastsatt et kvotefleksibilitetsgrunnlag som blir brukt i beregning av kvotefleksibiliteten.

Fiskeridirektøren foreslår at det for 2023 fastsettes et kvotefleksibilitetsgrunnlag i fisket etter kolmule i tråd med tidligere praksis.

## 7 PRØVETAKING AV INDUSTRIFANGSTER

I fisket med småmasket trål etter arter som øyepål og kolmule er det knyttet stor usikkerhet til om fangstregistreringen er korrekt ved mottak av fisk til industriformål. Fiskeridirektoratet har over tid prøvd å løse dette problemet gjennom prøvetaking ved landing. Det har imidlertid ikke lyktes å gjennomføre en troverdig kvantifisering av estimat av de kvanta bifangst som går uregistrert til oppmaling med denne tilnærmingen.

Plikten til å registrere fangst korrekt hviler på fisker og mottaker. Det er i strid med kravene i forskrift 6. mai 2014 om landings- og sluttseddel (landingsforskriften) når fisker og mottaker ikke foretar artssortering og dermed unnlater å føre sluttseddel på lovpålagt måte.

Fiskeridirektoratet hadde forslag til forskrift om prøvetaking av industrifangster ved landing på høring i 2017/2018. Formålet med forskriftsforslaget var å forbedre dagens prøvetakingssystem ved landing av industriråstoff for å oppnå en mer korrekt registrering av

ressursuttaket. Fiskeridirektoratet sendte sin gjennomgang av høringsinnspillene, samt tilrådning til Nærings- og fiskeridepartementet 3. april i 2019.

Når det gjelder forslag til forskrift om prøvetaking av industrifangster ved landing har det blitt gjennomført en ny høringsrunde. Bakgrunnen for at det er gjennomført en ny høring er blant annet at det etter innspill fra høringsinstansene har Fiskeridirektoratet foretatt en rekke vesentlige endringer på det opprinnelige forslaget. Blant annet er kravene til bygningsmessige endringer i stor grad tatt bort og kravene til selve prøvetakingen er justert. Det er også registrert at danske myndigheter har innført tilsvarende krav til prøvetaking ved landinger til mel- og oljeproduksjon, og at disse prøvetakings- og kontrollplanene er godkjent av EU-kommisjonen. I tillegg har prosessen tatt tid. Fiskeridirektoratet har oversendt et nytt forslag til NFD for endelig behandling

Fiskeridirektoratet har undersøkt artssammensetning og lengdefordeling i fisket med småmasket trål etter målartene øyepål og kolmule. Basert på 9 tokt i perioden 2014-2019 er det gjort en analyse av dette fiskeriet. Funnene viser blant annet at 143 tonn (om lag 6 % av totalt kvantum) ble ført på feil art på sluttseddel på de 9 toktene totalt sett. For målarten øyepål er seddelført kvantum 87 tonn høyere enn det som fremkommer i Fiskeridirektoratets resultater. Torsk, hyse, sei og nordsjøsilvar var blant artene hvor seddelført kvantum var lavere enn det som fremkom i Fiskeridirektoratets resultater. Videre registrerte Fiskeridirektoratet i alt 74 forskjellige arter/kategorier samlet sett på toktene, mens det var oppgitt 23 arter/kategorier på de ni sluttsedlene fra toktene. Det ble også registrert undermåls fisk av viktige kommersielle arter.