

SAK 27/2017



REGULERING AV FISKET ETTER LODDE VED ISLAND, GRØNLAND OG JAN MAYEN SESONGEN 2017/2018

1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektoratet foreslår å videreføre reguleringsopplegget fra sesongen 2016/2017.

2 KORT HISTORIKK

Før 1985/86-sesongen fisket norske fartøy kun sommerlodde. Fisket foregikk i fiskerisonen ved Jan Mayen (JM), inklusivt området mellom midtlinjen Jan Mayen - Grønland og delelinjen mellom Grønland og Jan Mayen. I 1985/86-sesongen fisket norske fartøy for første gang både vinter- og sommerlodde i området. I perioden fra 1987 og frem til i dag har norske fartøy i hovedsak fisket i Islands økonomiske sone (IØS) og Grønlands økonomiske sone (GØS). Vinterfisket foregår kun i IØS. Se vedlegg 1 for norsk fangst fordelt på områder siden norske fartøy startet loddefisket på denne bestanden.

I 2005 så man endringer i utbredelsen av bestanden. Siden da, med unntak av sesongene 2011/2012 og 2014/2015, har det ikke gjennomført et fiske om sommeren. Med unntak av sesongen 2008/2009 har det vært gjennomført et loddefiske om vinteren, til tider et relativt beskjedent fiske.

Norge og Island ble i 1980 enig om at 85 % av loddebestanden skulle fordeles til Island og 15 % til Norge. Etterhvert kom Grønland inn i fisket og krevde sin andel av bestanden. Den første trepartsavtalen ble inngått etter ca. ti års forhandlinger mellom kyststatene den 12. juni 1989. Fordeling mellom landene ble da 11 % til Norge, 11 % til Grønland og 78 % til Island. Denne rammeavtalen er reforhandlet fire ganger; 1992, 1994, 1998 og 2003. I 1998 ble fordelingen mellom landene endret til 8 % til Norge, 11 % til Grønland og 81 % til Island, fordelingen har ligget fast etter dette. De mest sentrale elementene i avtalen gjelder hvilke prosentandeler de tre partene skal ha av totalkvoten for lodde, samt soneadgang.

Tabell 1 viser norske fartøys loddefangster ved Island, Grønland og Jan Mayen i 2007-2017, fordelt på sesong.

Tabell 1: Norske fartøys loddefangster ved Island, Grønland og Jan Mayen i 2007-2017, fordelt på sesonger (kvantum i tonn).

Sesong	Sommerfiske			Vinterfiske	Totalt
	GØS	IØS	Totalt	IØS	
2007/2008	Ikke åpent		0	35 758	35 758
2008/2009	Ikke åpent		0	-	-
2009/2010	Ikke åpent		0	28 252	28 252
2010/2011	Ikke åpent		0	30 805	30 805
2011/2012	58 493	ikke åpent	58 493	46 171	104 664
2012/2013	Ikke åpent		0	40 603	40 603
2013/2014	Ikke åpent		0	6 175	6 175
2014/2015	30 486	ikke åpent	30 486	50 508	80 994
2015/2016	0	0	0	58 239	58 239
2016/2017	0	0	0	59 266	59 266

Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister per 10. oktober 2017.

3 LODDEFISKET VED ISLAND, GRØNLAND OG JAN MAYEN SESONGEN 2016/2017

3.1 OPPSUMMERING AV FISKET

I mai 2015 refordhandlet Island og Norge den bilaterale avtalen for sesongen 2015/2016. Norge fikk full tilgang til IØS for hele den norske kvoten, samt overføringer fra andre parter. Fiskeperioden ble utvidet med en uke, til og med 22. februar. Antallet norske fartøy som kunne fiske i sonen i januar/februar ble utvidet fra 20 til 25 fartøy. I juni 2016 var det nye forhandlinger og avtalen ble utvidet til å gjelde sesongen 2016/2017.

Basert på resultatene av toktet høsten 2015 og ny forvaltningsregel fant ICES det ikke innen rekkevidde å anbefale et fisket etter lodde sommeren 2016. De anbefalte videre at 0-kvoten burde revideres basert på akustisk undersøkelsesinformasjon høsten 2016. Islandske havforskningsinstitutt (IMR) hadde to fartøy ute på tokt i perioden 10. september – 4. oktober 2016 med mål om å estimere størrelsen på bestanden. Resultatet av toktet viste at det totale estimatet på biomassen var 225 000 tonn, hvorav 137 000 tonn moden lodde. Forvaltningsregelen forutsetter at det med minst 95% sannsynlighet skal stå igjen 150 000 tonn gytemoden lodde på slutten av sesongen. Basert på resultatene av toktet og forvaltningsregelen ville ikke IMR anbefale et fisket etter lodde.

IMR gjennomførte et nytt loddetokt januar 2017 der to islandske fartøy og et grønlandsk fartøy deltok i toktet. Basert på resultatet av dette toktet ble det den 25. januar satt en TAC på 57 000 tonn lodde.

EU skyldte Norge fra tidligere år 6 679 tonn lodde, se kapittel 4.2.6. TAC på 57 000 tonn lodde var imidlertid ikke stor nok til at Grønland kunne overføre tilstrekkelig kvantum til EU slik at EU kunne oppfylle hele forpliktelsen til Norge. Norge fikk derfor 4 389 tonn lodde fra årets begynnelse.

Tabell 2 viser fordeling av TAC og kvoteoverføringer mellom kyststatene i starten av sesongen, basert på rammebetingelsene avtalt under kyststatsmøte juni 2016, kvoteelementene fra

«trepartsavtalen», «smutthullavtalen» og årlig kvoteavtale mellom EU og Norge, samt andre avtaler.

Tabell 2: Fordeling av TAC og overføringer mellom kyststatene ved starten av sesongen 2016/2017, TAC 57 000 tonn.

TAC: 57 000 tonn	Fordeling (%)	Kvote (tonn)	Korrigert kvote (tonn)
Norge	8 %	4 560	40 114
Grønland	11 %	6 270	1 881
Island	81 %	46 170	12 155
Sum kvote		57 000	
Overføringer etter fordeling:			
Grønland - EU – Norge	7,7 %	4 389	
Island – Norge		31 165	
Island - Færøyene		2 850	2 850
Total loddekvote sesongen 2016/2017			57 000

Som tabellen viser var det Norge som satt igjen med størst loddekvote. Dette hadde sammenheng med at torskekvoten i Barentshavet var høy, noe som igjen gjorde at loddekvoten relatert til «smutthullavtalen» var tilsvarende høy. Etter kvoteoverføringene til Norge og Færøyene hadde Island en restkvote på 12 155 tonn. Dette vakte store reaksjoner innad i egen næring. Ifølge islandske media mente deler av næringen at de islandske myndighetene burde gjennomgå kriteriene for «smutthullavtalen» på nytt. «Smutthullavtalen» ble inngått på en tid da loddebestanden på Island, Grønland og Jan Mayen var god.

Tabellen under viser norsk kvote og hvilke kvotekomponenter norsk kvote var sammensatt av ved starten av sesongen.

Tabell 3: Norsk kvote fordelt på kvotekomponenter, per 25. januar 2017

Kvotekomponenter	Kvantum
«Trepartsavtalen»	4 560
«Smutthullavtalen»	31 165
Kvoteavtale mellom EU og Norge	4 389
Norsk kvote totalt	40 114

Norsk foreløpig kvote var i starten av sesongen på totalt 40 114 tonn, hele denne kvoten kunne fiskes i IØS.

Fiskeridirektoratet utarbeidet forslag til regulering som ble sendt ut på høring til næringen 26. januar. I samarbeide med næringen ble det bestemt å tildele flåten maksimalkvoter med bakgrunn i en kvoteenhet på 0,93. Da hadde man tatt høyde for element som kvotebytteordningen, et lite overfiske per fartøy osv. Den norske reguleringsforskriften ble

fastsatt 27. januar med åpningsdato den 30. januar. Nærings- og fiskeridepartementet fastsatte forskrift om kvotebytteordning samme dag.

Første loddefangst ble tatt av et grønlandsk fartøy 1. februar. Den islandske fiskeflåten var i streik, det var derfor ingen islandske fartøy på feltet før helt på slutten av fisket.

Nye opplysninger om deltagelse i loddefisket gjorde at Fiskeridirektoratet var nødt til å korrigere kvoteenheten 2. februar, kvoteenheten ble da økt til 0,97. Det første norske fartøyet kom bort på loddefeltet om kvelden 2. februar. Første innmelding fra norske fartøy kom 3. februar.

Island gjennomførte et nytt loddetokt i begynnelsen av februar og fant da grunnlag for å øke TAC ytterligere. 14. februar ble TAC økt fra 57 000 tonn til 299 000 tonn lodde. Norge tok da umiddelbart kontakt med EU og Grønland for å få det gjenstående loddekvantumet på 2 290 tonn lodde. Det viste seg imidlertid at den prosessen ville ta noe tid. Det var viktig å få oppjustert kvoteenheten så raskt som mulig til flåten som var i aktivitet på feltet. Det ble derfor bestemt at dette kvantumet skulle stå igjen til neste loddeseong. Tabell 4 viser den nye fordelingen av TAC og kvoteoverføringer mellom kyststatene per 14. februar 2017.

Tabell 4: Fordeling av TAC og overføringer mellom kyststater 14. februar, TAC 299 000 tonn.

TAC	299 000	Kvote (tonn)	Kvote etter overføringer (tonn)	Økning etter overføringer (tonn)
Norge	8 %	23 920	59 474	19 360
Grønland	11 %	32 890	28 501	26 620
Island	81 %	242 190	196 075	183 920
Sum kvote		299 000	284 050	229 900
Overføringer etter fordeling:				
Grønland - EU - Norge		4 389		
Island – Norge		31 165		
Island - Færøyene		14 950	14 950	12 100
Total loddekvote sesongen 2016/2017			299 000	242 000

Tabell 5 viser norsk kvote etter oppjusteringen av TAC 14. februar.

Tabell 5: Norsk kvote fordelt på kvotekomponenter, per 14. februar 2017

Kvotekomponenter	Kvantum
«Trepartsavtalen»	23 920
«Smuthullavtalen»	31 165
Årlig kvoteavtale mellom EU og Norge - justert	4 389
Norsk kvote totalt	59 474

Ringnotgruppens kvoteenhet ble økt til 1,47. Fartøyene benyttet seg av slumpfiskeordningen, noe som gjorde at det ikke var nødvendig å endre kvoteenheten ytterligere mot slutten av fisket. Siste innmelding kom 22. februar. Fiskeridirektoratet fulgte fisket svært tett hele sesongen.

Norge fisket 59 266 tonn av kvoten på 59 474 tonn. Det gjenstod 208 tonn av norsk kvote.

3.2 KVOTEBYTTE

Kvotebytteordningen ble innført for første gang i januar 2014. Da fikk ringnotfartøy anledning til å bytte loddekvoten ved Island, Grønland og Jan Mayen mot loddekvoten sin i Barentshavet. Da loddefisket i Barentshavet var stengt i årene 2016 og 2017, fikk ringnotfartøy bytte loddekvoten sin ved Island, Grønland og Jan Mayen mot et kvantum sild i sør.

Nærings- og fiskeridepartementet bestemte også denne sesongen å videreføre ordningen, forskriften ble fastsatt den 27. januar 2017. Ringnotgruppen fikk anledning til å bytte hele kvoten av lodde ved Island, Grønland og Jan Mayen sesongen 2016/2017 mot et kvantum sild i sør. Fartøyene måtte før 8. februar 2017 gi bindende melding til Fiskeridirektoratet om kvotebytte.

Totalt 28 fartøy benyttet seg av denne ordningen.

4. RAMMEVILKÅR FOR REGULERING AV FISKET SESONGEN 2017/2018

4.1. VITENSKAPELIGE ANBEFALINGER FOR LODDEFISKET 2017/2018

Dette fiskeriet har i mange år vært forvaltet i overensstemmelse med en totrinns forvaltningsplan. Hver vår kommer ICES med rådgivning vedrørende beskatning av lodde ved Island, Grønland og Jan Mayen. Rådet har bakgrunn i akustiske målinger foretatt foregående høst på den umodne del av bestanden (1- og 2-åringene). Dersom ICES finner det tilrådelig å anbefale et fiske, fastsetter kyststatene en foreløpig TAC. Startkvoten skal som regel utgjøre 2/3 av endelig TAC, basert på forutsetningen om at 400 000 tonn av gytebestanden skal stå igjen for å gyte på slutten av sesongen. Neste trinn er basert på resultatet av målinger gjennomført gjennom sesongen på de samme årsklassene. Resultatet blir brukt for å revidere TAC, fremdeles basert på forutsetningen om at det skal stå igjen 400 000 tonn gytemoden lodde på slutten av sesongen.

Denne bestandsestimeringsmetoden har ikke vært godkjent av ICES fordi dødsraten som er brukt (basert på tokt) ikke samsvarer med dødsraten fra torskens konsum av lodde (basert på mageprøver av torsk). Bestandsestimering av lodde ved Island, Grønland og Jan Mayen ble derfor revurdert i en ICES-benchmark januar 2015.

Som resultat av dette arbeidet foreslo ICES en ny forvaltningsregel tilsvarende lodde i Barentshavet der fiskeriet fremdeles ble forvaltet i overensstemmelse med en totrinns forvaltningsplan der man først fastsetter foreløpig TAC basert på akustiske målinger av mengden av rekrutter (1- åringer) gjort om høsten. Startkvoten settes til 2/3 av den foreløpige TAC, basert på forutsetningen om at det skal være 95 % sannsynlighet for at minimum 150 000 tonn (Blim) lodde står igjen for å gyte på slutten av sesongen. Foreløpig TAC er basert på den historiske sammenhengen mellom målt antall 1-åringer (umoden lodde) for ett gitt år mot målt

antall 2-åringer (moden lodde) neste år. Det ligger en stor grad av forsiktighet i dette første rådet om foreløpig TAC.

Foreløpig TAC blir så oppdatert basert på toktet påfølgende høst, men nå blir bestanden av 2-åringer projisert frem til gyting ca. et halvt år senere. Den naturlige dødeligheten, som inkluderer loddekonsumet til torsk, blir modellert og er med i denne framskrivingen. Den endelige TAC blir satt påfølgende vinter basert på et tokt i gyteområdet. Fremdeles er rådet basert på forutsetningen om at det med minst 95% sannsynlighet skal stå igjen 150 000 tonn gytemoden lodde på slutten av sesongen.

ICES kom med råd om fiske etter lodde ved Island, Grønland og Jan Mayen sesongen 2017/2018 den 13. juni 2017.

I ICES sitt råd stod det følgende:

ICES advises that when the harvest control rule agreed by the Coastal states is applied, the initial quota in the fishing season 2017/2018 should be zero tonnes. The initial quota should be revised based on in-season acoustic survey information in autumn 2017. The final TAC should be set on the basis of survey information in autumn 2017 and winter 2017/2018.

ICES viste til at høsttoktet i 2016 hadde en større dekning enn på mange år. Selv om det var mer enn fire dager forsinkelse som følge av dårlig vær viste observasjonene lave estimat av umoden lodde (1- og 2-åringene). SSB ble beregnet til 361 000 tonn ved gyting i mars 2017, noe som tilsvarer større enn 95% sannsynlighet for at SSB er over Blim (150 000 t). Estimatenes av SSB fra 2016 og utover er basert på en ny metode med ulike forutsetninger om naturlig dødelighet. Derfor er de ikke sammenlignbare med de historiske SSB-estimatene.

IMR søkte den 17. august då. Det kgl. Utenriksdepartementet om lov til å gjennomføre et forskningstokt i norsk farvann med et fartøy i september. Hensikten bak toktet var å foreta akustiske undersøkelser av loddebestanden i områdene ved Jan Mayen og Grønlands økonomiske sone. Søknaden ble innvilget.

20. oktober kom IMR med resultatet av høsttoktet. De anbefalte en TAC på 208 000 tonn lodde, se vedlegg. Selv om dekningsgraden i 2016 var større enn på mange år ble den modne bestanddelen sterkt undervurdert. Derfor ble dekningsgraden økt høsten 2017. Toktet strakte seg lenger østover i Islandshavet, områdene rundt Jan Mayen, nordover langs den grønlandske kontinentalsokkelen og dekte områder nærmere den grønlandske kysten. Det ble ikke funnet lodde i den østlige delen av Islandshavet og rundt Jan Mayen, kun små mengder nord langs kanten av den grønlandske kontinentalsokkelen. Det ble derimot observert betydelige mengder lodde nær kysten av Grønland.

IMR viser videre til at endelig TAC vil bli satt basert på resultatet av toktet i januar-februar 2018.

4.2 AVTALESITUASJONEN

4.2.1 Kyststatsmøter

I gjeldende «trepartsavtale» står det at partene skal møtes minst en gang i året, vekselvis i hvert av de tre land, for å drøfte gjennomføringen av avtalen. Det har siden 2013 vært avholdt kyststatsmøter flere ganger i året. I disse møtene har en diskutert loddebestanden, utarbeidelse av ny sonerapport, ICES sitt forslag til ny forvaltningsregel, tekniske reguleringer, samt adgangsregimer til de ulike sonene. Man har også diskutert fordeling basert på den nye sonerapporten som var ferdig juni 2016.

Hittil i 2017 har det vært avholdt to kyststatsmøter. Det er avtalt at partene skal møtes igjen innen mars 2018 for å fortsette samtalene.

4.2.2 Sonfordelingsrapport

Det ble i 1983 utarbeidet en forskningsrapport om lodde, som inneholdt elementer av sonetilhøringsrapport. Arbeidet ble sluttført i 1986. Rapporten omhandlet lodde i området Grønland, Island og Jan Mayen. På bakgrunn av de siste årenes endringer i utbredelsen av bestanden tok Grønland i 2015 initiativ til utarbeidelse av ny sonetilhøringsrapport. Grunnlagsmateriale for rapporten ville primært være direkte observasjonsdata, dvs. tokt, fangstdata og andre data som indikerer en sonfordeling. Se figur 1 for nærmere spesifisering av arbeidsgruppens mandat.

Figur 1: Mandat for arbeidsgruppen som skal utarbeide sonerapport for lodde ved Island, Grønland og Jan Mayen

Terms of Reference

The working group aims to meet in summer/autumn of 2015 to:

1. Provide a brief description of biology, migration and stock dynamics of capelin in the Iceland–East Greenland–Jan Mayen area, hereunder information on historic and recent changes in migratory patterns and distribution of the life stages.
2. Based on surveys, fishery and other relevant information, estimate the proportion of the stock within each of the areas: Greenland EEZ, Iceland EEZ, Norwegian EEZ (Jan Mayen) and international waters for the life stages egg/larvae, immatures (ages 0-2) and adults (ages 2-4) by season, preferably by month.
 - a) The data basis for the analysis should cover the recent 10 years period and preferably be direct observations of capelin from surveys and the fishery but could also include other indicators for population distribution such as sea temperatures, food availability etc.
 - b) Reference should be made to historic attempts on the same objective. Results from the 1986 zonal attachment report should be synthesized and compared to the recent decade.

The working group shall report to the coastal States before the end of 2015.

Rapporten ble levert juni 2016. Arbeidsgruppen har hatt vanskelig for å komme med et sammenstilt resultat i sonerapporten. Dette fordi høsttoktet i perioden før 2010 ble gjennomført i oktober/november, noe som medførte store problemer med vær- og isforhold. I 2010 ble derfor toktet flyttet frem til september. Dette betød at dataene før 2010 og fra og med 2010 ikke kunne sammenlignes. Gruppen kunne ikke enes om hvilken toktresultatet man skulle bruke for å få mest

representative tall i rapporten. Arbeidsgruppen presenterte derfor resultatene de hadde kommet frem til, uten å konkludere.

4.2.3 Gjeldende ”trepartsavtale” med tilhørende bilaterale avtaler

«Trepartsavtalen»

Island, Grønland og Norge inngikk en revidert ”trepartsavtale” 8. juli 2003. Fordelingen av totalkvoten mellom partene i avtalen er 11 % til Grønland, 81 % til Island og 8 % til Norge. I henhold til avtalen har Grønland og Norge etter sesongstart 20. juni adgang til å fiske sine respektive andeler av den forventede TAC.

Bilateral avtale mellom Island og Norge

Norge har i mange år, gjennom en bilateral avtale mellom Island og Norge, hatt store begrensninger i fisket i IØS. Norske fartøy har kun hatt anledning til å fiske 35 % av sin kvoteandel i IØS, kvantumet må fiskes nord for 64°30'N, fisket må avsluttes senest 15. februar, redskapsbegrensning, samt begrensninger på antall fartøy i sonen samtidig. Disse begrensningene har til tider forårsaket store problemer i det norske fisket, noe som har gjort at Norge flere år ikke har utnyttet hele den norske kvoten.

I mai 2015 refordhandlet Island og Norge den bilaterale avtalen for sesongen 2015/2016. Norge fikk full tilgang til IØS for hele den norske kvoten, samt overføringer fra andre parter. Fiskeperioden ble utvidet med en uke, til og med 22. februar. Antallet norske fartøy som kan fiske i sonen i januar/februar ble utvidet fra 20 til 25 fartøy. Denne avtalen ble reforhandlet juni 2016 og mai 2017 og utvidet til å gjelde sesongene 2016/2017 og 2017/2018.

Bilateral avtale mellom Grønland og Norge:

Denne er uendret fra 2004. Norske fartøy har full adgang til å fiske loddekvoten tildelt gjennom «trepartsavtalen» i Grønlands økonomiske sone (GØS) nord for 64°30'N, samt ingen begrensninger på antall fartøy i sonen samtidig.

4.2.4 «Smutthullavtalen»

Som et resultat av avtalen mellom Russland, Island og Norge («smutthullavtalen»), får Norge årlig overført et kvantum lodde fra Island. Størrelsen på overføringen henger sammen med den norske overføringen av torsk til Island. Overføringen av torsk er en fast prosent av TAC på torsk, uavhengig av TAC på lodde. Hele den islandske overføringen av lodde til Norge kan fiskes i IØS. Norge får videre gjennom denne avtalen en økning på 5 ekstra fartøy som kan fiske i IØS samtidig.

Overføringen for sesongen 2017/2018 vil være på samme nivå som forrige sesong, ca. 31 025 tonn.

4.2.5 Kompensasjon

I henhold til ”trepartsavtalens” artikkel 6 skal Norge ha kompensasjon dersom den endelige TAC settes høyere enn den forventede TAC, og denne tilleggskvoten fiskes av Island. Kompensasjonen tilsvarer 8 % av Islands fangst av tilleggskvoten, og skal tildeles den påfølgende sesongen. TAC for 2016/2017 ble ikke endret etter at det norske fiskeriet var ferdig.

4.2.6 Norge/EU

Norge og EU ble gjennom den årlige kvoteavtalen for 2015 enige om at dersom EU fikk loddekvote fra Grønland i 2015, skulle Norge få tilbud om å overta inntil 20 000 tonn i bytte mot torsk og hyse i NØS nord for 62°N, samt et mindre kvantum av forskjellige fiskeslag i Nordsjøen.

EU og Norge møttes i mai 2015 der de ble enige om en overføring på 20 000 tonn lodde til Norge i bytte mot 1 512 tonn torsk og 88 tonn hyse i NØS nord for 62°N, samt 150 tonn lange og 250 tonn hyse i Nordsjøen.

På grunn av reduksjon i TAC sesongen 2015/2016 kunne EU kun overføre 13 321 tonn av denne loddekvoten. Det gjenstod ved slutten av 2016 altså 6 679 tonn ubrukt loddekvote. I kvoteavtalen mellom Norge og EU for 2017 står det følgende: *“EU will ensure that appropriate compensation would be made to Norway for the quotas that could not be caught”*.

TAC for sesongen 2016/2017 ble satt 25. januar 2017. TAC var imidlertid ikke stor nok til å oppfylle EU sin forpliktelse til Norge. Norge fikk derfor 4 389 tonn lodde da fisket startet opp 30. januar.

Da TAC økte til 299 000 tonn lodde 14. februar tok Norge umiddelbart kontakt med EU og Grønland for å få det gjenstående loddekvantumet på 2 290 tonn lodde. Det viste seg imidlertid at den prosessen ville være tidskrevende. Siden det var viktig å få oppjustert kvoteenheten raskt fordi store deler av flåten var i aktivitet i IØS og siste fiskedato var 22. februar, ble det bestemt at dette kvantumet skulle stå igjen til neste loddeseasjon. Tabell 6 viser utestående kvantum fra EU sesongen 2016/2017.

Tabell 6: Utestående kvote fra EU sesongen 2016/2017

	Kvote (tonn)
EU skyldig fra årets begynnelse	6 679
Norge fått 30. januar	4 389
Utestående til sesongen 2017/2018	2 290

Norge har altså 2 290 tonn lodde til gode hos EU til loddeseasjonen 2017/2018.

I tillegg kan Norge bytte til seg mer kvote i 2018, dette skal diskuteres under de årlige kvoteforhandlingene mellom Norge – EU i november.

4.2.7 Oppsummering - kvotesituasjonen for sesongen 2017/2018

Med bakgrunn i rådet fra islandsk havforskning den 20. oktober der det blir anbefalt en TAC på 208 000 tonn vil norsk kvote bli som skissert i tabell 7.

Tabell 7: Norsk kvote sesongen 2017/2018

Komponenter	Kvote (tonn)
«Trepartsavtalen»	16 640
«Smutthullavtalen»	31 025
Kvote fra EU – innestående fra forrige sesong ¹	2 290
Kvote fra EU – kvoteavtale for 2018 ¹	?
Norsk kvote	49 955

¹ se pkt. 4.2.6.

Norge kan fiske hele dette kvantumet i IØS.

5 REGULERING AV FISKET SESONGEN 2017/2018

5.1 DELTAKELSE

Fisket har tradisjonelt vært forbeholdt fartøy med ringnottillatelse. Det er også fastsatt i Islands nasjonale regulering at utenlandske fartøy må fiske med not i IØS.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy med ringnottillatelse gis anledning til å delta i loddefisket ved Island, Grønland og Jan Mayen i 2017/2018.

5.2 ÅPNINGSDATO

Fisket vil bli åpnet når partene er enige.

5.3 MAKSIMALKVOTER OG ALTERNATIVE REGULERINGSMODELLER

Med unntak av få år har dette fisket vært fordelt med maksimalkvoter etter «universalnøkkelen». Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av dette dersom det blir åpnet for et fiske sesongen 2017/2018.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøyene blir tildelt maksimalkvoter basert på universalnøkkelen.

Fiskeridirektøren kan stoppe fisket når totalkvoten er beregnet oppfisket, selv om enkelte fartøy ikke har fisket sin kvote.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøyene kan nytte faktisk lastekapasitet i fisket.

5.4 UTSEILING

For at ingen fartøy skal melde utseiling før de reelt er klare for utseiling, foreslås det en videreføring av ordningen at ingen fartøy kan ta utseiling før de er utlosset og har loddenot om bord. Norges Sildesalgslag administrerer utseilingen og fastsetter utseilingsstopp dersom det er nødvendig.

Fiskeridirektoratet kan fastsette siste frist for å foreta utseiling. Dette for å få en mest mulig effektiv og hensiktsmessig avvikling av dette fisket.

Ingen fartøy kan foreta utseiling uten på forhånd å ha meldt fra til Norges Sildesalgslag. Ved utseiling må fartøy være faktisk utlosset, ha loddenot om bord og ha forlatt land/kai.

Norges Sildesalgslag kan fastsette utseilingsstopp.

Fiskeridirektoratet kan fastsette siste frist for utseiling.

5.5 ADGANG TIL ISLANDS ØKONOMISKE SONE OG RAPPORTERING

I vintersesongen kan maksimalt 20 norske fartøy fiske samtidig i IØS. I tillegg kommer 5 fartøy som kan delta i henhold til «smutthullavtalen».

Som tidligere vil det være behov for en ordning som medvirker til at det ikke deltar flere fartøy samtidig i IØS enn det som hjemles i «smutthullavtalen» og den bilaterale avtalen. Det forutsettes som tidligere at denne bestemmelsen ved inngangen til sonen blir administrert av den islandske kystvakten. Fisket i IØS kan ikke påbegynnes uten en bekreftelse fra islandsk kystvakt om at antall aktive fartøy i IØS er innenfor maksimumsgrensen.

For å sikre en hensiktsmessig avvikling av fisket har Norges Sildesalgslag i mange år hatt hjemmel til å administrere en innseilingsordning til IØS, herunder fastsette innseilingsstopp. Norges Sildesalgslag har døgnbemanning og god kontakt med flåten, og ordningen har etter Fiskeridirektørens oppfatning fungert godt.

Fartøy som har tatt utseiling skal melde fra til Norges Sildesalgslag ved inngang til IØS.

Fiskeridirektøren foreslår at Norges Sildesalgslag bemyndiges til å administrere innseilingen for det enkelte fartøy som kan drive fiske etter lodde i IØS. Fiskeridirektoratet og Norges Sildesalgslag kan fastsette innseilingstopp til IØS.

VEDLEGG 1

NORSK FISKE AV SOMMER- OG VINTERLODDE VED ISLAND, GRØNLAND OG JAN MAYEN, 1978-2017
(FANGSTÅR). KVANTUMET ER OPPGITT I 1000 TONN.

År ¹	JM	Omtvistet område ²	Herav i Trekanten	GØS	IØS	Totalt sommerlodde	Totalt vinterlodde (IØS)	Totalt året
1978	136	18	-	-	-	154	-	154
1979	39	84	-	-	-	123	-	123
1980	43	77	2	-	-	120	-	122
1981	89	1	-	-	-	90	-	90
1982	-	-	-	-	-	-	-	-
1983	-	-	-	-	-	-	-	-
1984	93	13	-	-	-	106	-	106
1985	10	183	25	-	-	193	-	193
1986	70	80	28	-	-	150	50	200
1987	8	74	12	-	-	82	60	142
1988	-	6	5	-	6	12	60	72
1989	-	0	0	-	52	52	52	105
1990	1	-	-	-	21	22	63	85
1991	-	-	-	-	-	-	-	-
1992	1	62	58	-	2	65	47	112
1993	5	-	-	122	-	127	-	127
1994	-	-	-	14	84	98	16	114
1995	-	-	-	-	28	28	-	28
1996	45	-	-	101	60	206	-	206
1997	-	-	-	78	79	157	1	158
1998	-	-	-	66	22	88	-	88
1999	-	-	-	4	3	7	0	7
2000	-	-	-	39	41	80	11	91
2001	-	-	-	63	45	108	-	108
2002	-	-	-	70	50	120	5	125
2003	-	-	-	68	1	69	-	69
2004	-	-	-	33	1	34	15	49
2005	-	-	-	-	-	-	66	66
2006	-	-	-	-	-	-	2	2
2007	-	-	-	-	-	-	39	39
2008	-	-	-	-	-	-	36	36
2009	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	28	28
2011	-	-	-	59	-	59	31	90
2012	-	-	-	-	-	-	46	46
2013	-	-	-	-	-	-	41	41
2014	-	-	-	31	0	31	6	37
2015	-	-	-	-	-	-	51	51
2016	-	-	-	-	-	-	58	58
2017	-	-	-	-	-	-	59	59

¹ Det var ikke noe norsk loddefiske i området før 1978.

² Området mellom midtlinjen Jan-Mayen - Grønland og Grønlands 200 mils sone. Haag-dommen av 1993 avklarte dette spørsmålet.