

REGULERING AV FISKET ETTER ROGNKJEKS I 2019

Fiskeridirektøren har forelagt forslaget til regulering av fisket etter rognkjeks i 2019 for Sametinget, som ledd i gjennomføringen av konsultasjonsavtalen mellom Sametinget og statlige myndigheter.

1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår å øke maksimalkvoten til 5 000 kg utilvirket rognkjeksrogn i 2019.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre prøveordningen vedrørende dispensasjonsadgangen som ble innført i 2018 i forskrift om regulering av rognkjeks i 2018 fra maskestørrelsesbestemmelsen i utøvelsesforskriften § 23.

2 FISKET ETTER ROGNKJEKS I 2018**2.1 OPPSUMMERING AV FISKET I NORDLAND, TROMS OG FINNMARK**

Ved årets begynnelse ble fisket etter rognkjeks i Nordland, Troms og Finnmark regulert med maksimalkvoter på inntil 4 000 kg utilvirket rognkjeksrogn. Deltakervilkårene fra 2017 ble videreført for åpen og lukket gruppe i 2018.

Tabell 1 viser utviklingen i fangst og deltakelse i perioden 2009-2018. Tabellen tar kun for seg fangst omsatt gjennom Norges Råfisklag. Fangst av levende rognkjeks er holdt utenfor.

Tabell 1: Utviklingen i fangst og deltakelse i fisket etter rognkjeks i årene fra 2009 til 2018

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Tilvirket rogn (t)	39	73	46	38	27	0	6	0	1	3
Utilvirket rogn (t)	377	288	123	117	113	14	45	65	93	179
Totalt fersk rårogn (t) ¹	425	378	180	163	147	14	52	65	94	182
Rund vekt (t) ²	2 844	2 536	1 205	1 035	982	92	349	434	637	1 478
Antall fartøy	343	296	174	133	77	10	32	28	55	102

Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister, konsesjons- og deltagerregister per 24.09.18.

I 2017 og 2018 er det levert rognkjeks sløyd med hode. Dette kvantumet er inkludert i rund vekt (t). Etter en lang periode med lav deltagelse som hovedsakelig har bakgrunn i at kjøperne ikke ville kjøpe rogn på grunn av importørens krav om miljømerking ser man i 2018 en dobling av deltagelsen fra 2017. Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister per

¹ Summen av utilvirket rogn (rårogn) = tilvirket rogn omregnet til utilvirket rogn (omregningsfaktor 130/105) * utilvirket rogn.

² Tonn rundvekt inkluderer også fangst av rognkall. Omregningsfaktoren fra utilvirket rognkjeksrogn til rundvekt er 6,7

24. september viser at det har vært 17 kjøpere av rårogn i 2018, mot 12 året før. Første fartøy leverte rognkjeks den 22. mars.

På grunn av stor etterspørsel i markedet og forholdsvis lav deltagelse, der noen fartøy hadde nådd kvotetaket sitt, ba Sjømat Norge og Norges Fiskarlag om en økning av maksimalkvoten til hhv. 6 000 kg og 6 000/7 000 kilo utilvirket rognkjeksrogn. Basert på tilbakemelding fra Norges Råfisklag både om markedsituasjonen, forventet deltagelse, samt anslått fangstkvantum sesongen 2018, vurderte Fiskeridirektoratet at det utgjorde en lav risiko å øke maksimalkvoten til fartøyene fra 4 000 kg til 7 000 kg rognkjeksrogn. Maksimalkvoten ble derfor økt 16. mai 2018. Etter 25. mai ble det imidlertid svært dårlig vær i ca. tre uker, noe som gjorde at økningen av maksimalkvoten fikk liten effekt. Det har ikke vært fisket rognkjeks øst for 26°Ø i 2018.

Noen aktører har de siste årene prøvd å eksportere biprodukt av rognkjeks til Kina. Dette krever at rognkjeks sløyes på samme måte som annen fisk og blir frosset inn. Det ble ikke eksportert biprodukter til Kina i 2017. Råfisklaget melder om at eksport av biprodukter (fryst sløyd fisk) er økende. I 2018 er det blitt levert en del rund rognkjeks og man antar produsentene har tatt vare på biproduktene. Siden rognkjeks ikke står på listen over fiskeslag som kan eksporteres til Kina må et evt. kvantum til Kina omsettes via tredjeland.

Ifølge Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister per 24. september har et fartøy levert tilvirket rogn i 2018. 86 fartøy leverte utilvirket rogn mens 19 fartøy leverte rund rognkjeks. 4 fartøy leverte sløyd rognkjeks med hode. Flere fartøy har levert fangst i flere kategorier.

Tabell 2 viser minstepriser og gjennomsnittspriser for rogn for årene 2009-2018.

Tabell 2: Minstepriser og gjennomsnittspriser for rogn for årene 2009-2018

	Minstepriser (kr)		Gjennomsnittspriser (kr)	
	Utilvirket rogn kg ³	Tilvirket rogn tønne	Utilvirket rogn kg ³	Tilvirket rogn tønne
2009	28,75	4 100	28,79	4 896
2010	35,50	5 000	36,36	7 055
2011	39,00	5 600	39,96	8 985
2012	41,00	7 000	43,25	7 727
2013	30,00	4 500	30,00	4 465
2014	31,50	4 700	32,54	Ingen salg
2015	31,50	4 700	31,50	4 700
2016	31,50	4 700	31,50	Ingen salg
2017	34,00	4 700	34,95	4 700
2018	39,00	5 500	52,15	-

Kilde: Norges Råfisklag per 18.07.18.

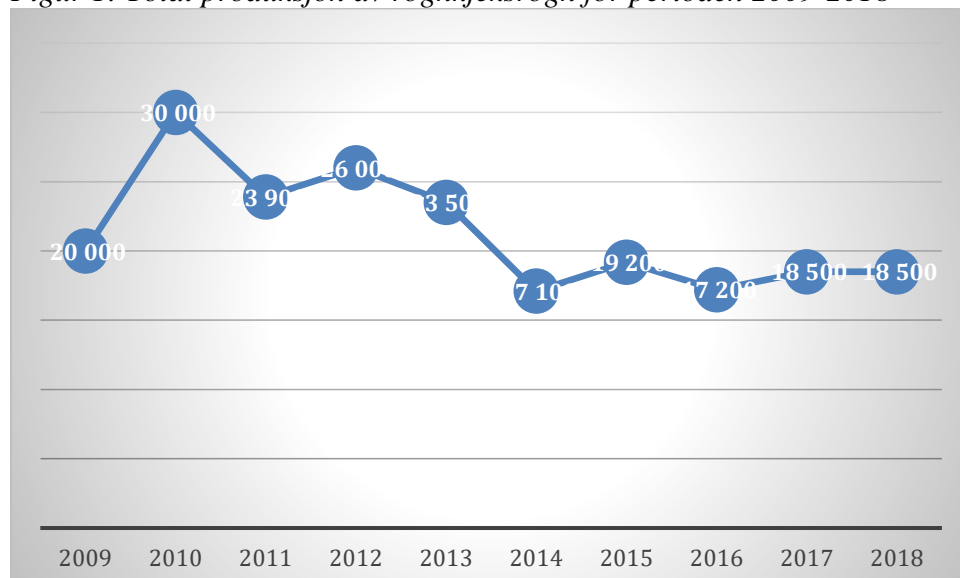
Minsteprisen på utilvirket rogn per kg økte i 2018 med 5,00 kr. Minsteprisen på tilvirket rogn per tønne økte med 800,00 kr etter å ha være uendret fra og med 2014. I 2015 og 2016 var gjennomsnittsprisen på utilvirket rogn per kg lik minstepris. Når det gjelder tilvirket rogn per

³ Minsteprisen og gjennomsnittspris for utilvirket rogn er oppgitt i liter i 2001-2005. Etter 2005 er prisen oppgitt i kg.

tønne har man ikke gjennomsnittspris for 2018, dette skyldes at det ikke har vært produksjon pga. Mattilsynets innskjerpede krav til godkjente lokaler for næringsproduksjon.

Figur 1 viser den samlede produksjonen av rognkjeksrogn for Island, Grønland, New Foundland, Danmark og Norge i perioden 2009-2018.

Figur 1: Total produksjon av rognkjeksrogn for perioden 2009-2018



Kilde: Norges Råfisklag

Ifølge Norges Råfisklag har markedet de siste årene hatt en årlig etterspørsel på ca. 20 000 tønner. Island har hatt en reduksjon i antall tønner, fra 12 152 tønner i 2015 til ca. 9 000 tønner i 2017 og 2018. Grønlands produksjon har svingt de siste årene med 7 400 tønner i 2015, 6 000 tønner i 2016, 8 500 tønner i 2017 og ca. 7 700 tønner i 2018. Norge sin produksjon har gått langsomt opp med 375 tønner i 2015, 460 tønner i 2016, 650 tønner i 2017 og 1 670 tønner i 2018. New Foundland, Sverige og Danmark har hatt en lav produksjon de siste årene.

Tabell 3 viser fangst (kjekser) fordelt på fartøylengde i perioden 2013-2018.

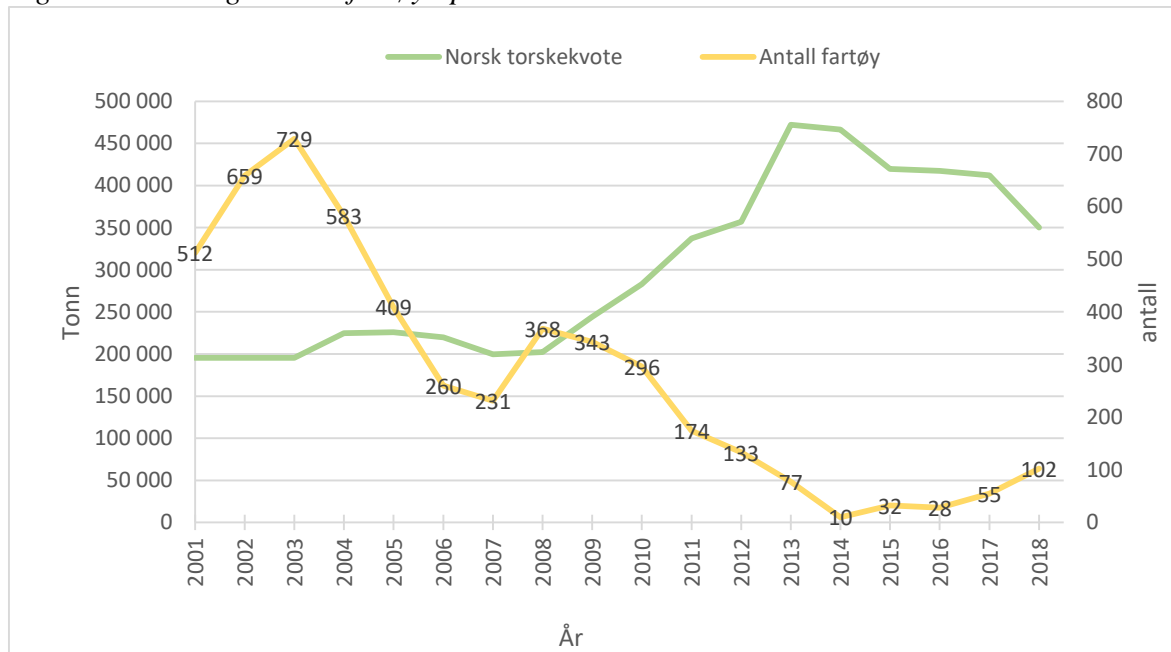
Tabell 3: Fangst fordelt på fartøy (lengdefordeling) i perioden 2013 – 2018

	2013		2014		2015		2016		2017		2018	
	Ant.	Fangst rundvekt (t)	Ant.	Fangst rundvekt (t)	Ant.	Fangst rundvekt (t)	Ant.	Fangst rundvekt (t)	Ant.	Fangst rundvekt (t)	Ant.	Fangst rundvekt (t)
Under 7 m	21	269	1	3	9	118	3	52	11	139	12	145
07- 9,9 m	25	327	5	50	9	115	7	124	16	171	18	206
10-12,9 m	27	341	4	39	10	73	17	258	25	281	68	1 066
13-19,9 m	2	40	0	0	3	42	0	0	2	43	3	54
Over 20 m	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
Ikke oppg.	1	5	0	0	1	1	0	0	1	4	1	6
Sum	77	982	10	92	32	349	28	434	55	637	102	1 478

Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister, konsesjons- og deltagerregister per 24.09.18.

Figur 2 er en grafisk fremstilling over utviklingen i antall deltakende fartøy i perioden 2001-2018, samt svingninger i norsk torskekvote.

Figur 2: Utvikling i antall fartøy i perioden 2001-2018



Kilde: Fiskeridirektoratets Landings- og sluttseddelregister, konsesjons- og deltagerregister per 24.09.18.

I 2003 hadde deltakelsen en topp med hele 729 fartøy som fisket rognkjeks. Siden da har aktiviteten sunket med unntak av en liten økning i 2008 og en marginal økning i 2015. I 2008 deltok det flere fartøy på grunn av høyere maksimalkvoter, større etterspørsel etter rognkjeksrogn, samt at mange fartøy var ferdige med torskekvoten da rognkjeksfisket startet. Selv om stor etterspørsel i 2010 og 2011 førte til at minsteprisen på slutten av sesongene nærmest ble doblet per tønne tilvirket rogn, var det kraftig nedgang i deltagelsen og levert kvantum. Årsaken til dette knyttes til dårlig vær, dårlig tilgjengelighet, samt at deler av flåten prioriterte å fiske torsk fremfor rognkjeks. I 2012 var minsteprisene høyere enn på mange år, likevel fortsatte nedgangen. I 2013 gikk deltagelsen ytterligere ned, blant annet på grunn av høye torskekvoter og erfaringen med usikkerhet i markedet og prispress på slutten av sesongen i 2012. Fisket var variabelt, men det var godt fiske på to av de viktigste områdene.

I perioden 2014-2017 var det interesse blant fiskerne til å fiske rognkjeks men kjøperne ville ikke kjøpe rogn på grunn av importørens krav om miljømerking. Dette gjaldt spesielt det svenske markedet som også var det største. Norge startet da arbeidet med å få rognkjeks miljøsertifisert. Dette arbeidet ble finansiert av Norges Råfisklag, Norges Sjømatråd, Troms Fylkeskommune og Sametinget og sertifiseringen startet høsten 2016. I mars 2017 ble det formidlet fra Marine Stewardship Council at fangst etter 1. mars 2017 kunne lagres for så omsettes med miljøsertifikat når sertifiseringen var ferdig i løpet av sommeren/tidlig høst 2017. Rognkjeks ble MSC-godkjent 9. oktober 2017 med tilbakevirkende kraft. Dette gjorde at man så en liten økning i antall deltagende fartøy i 2017. I 2018 har hele 102 fartøy deltatt i dette fisket.

2.2 FISKET ETTER ROGNKJEKS OG ROGNKALL I HELE LANDET

Tabellen 4 viser fangst av rognkall og rognkjeks i årene 2015-2018 over hele landet.

Tabell 4: Fangst i rund vekt (kg) fordelt på rognkall og rognkjeks, salgslag og produkttilstand for årene 2015–2018

Fisk	Salgslag	Produkttilstand	År			
			2015	2016	2017	2018
Rognkall	Norges Råfisklag	Levende	550	484	807	441
	Skagerakfisk S/L	Levende	296	4 204	1 610	307
		Rund	1 244	23	-	-
	Vest-Norges Fiskesalslag	Rund	37	11	4	-
		sløyd m/hode	9	-	-	-
Rognkall totalt rund vekt (kg)			2 136	4 721	2 421	748
Rognkjeks	Norges Råfisklag	levende	1 222	2 714	5 601	5 893
		Rogn	349 293	433 631	630 777	1 221 452
		Rund	-	285	-	253 148
		sløyd m/hode	-	-	6 587	3 530
	Norges Sildesalgslag	Rund	-	7 867	7 623	4 861
	Rogaland Fiskesalgslag S/L	Rogn	-	-	20	20
		sløyd m/hode	10	75	29	-
	Skagerakfisk S/L	levende	318	2 666	1 155	442
		Rogn	440	402	60	444
		Rund	960	294	156	302
		sløyd m/hode	-	15	8	5
	Vest-Norges Fiskesalslag	levende	59	-	-	-
		Rund	-	19	1	3
Rognkjeks totalt rund vekt (kg)			352 302	447 967	652 018	1 490 100
Totalt rognkall og rognkjeks rund vekt (kg)			354 438	452 689	654 439	1 490 847

Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister, konsesjons- og deltagerregister per 01.10.18

Fangst etter levende rognkjeks og rognkall i 2018 pågår ennå. Når det gjelder omsetning av levende rognkall så har Skagerakfisk, med unntak av 2015 og hittil i 2018, de siste årene omsatt det største kvantumet.

Tabell 5: Fangst i rund vekt (kg) fordelt på rognkall og rognkjeks, samt produkttilstand for årene 2015–2018

Fisk	Produkttilstand	Fangstår			
		2015	2016	2017	2018
Rognkall	Levende	846	4 688	2 417	748
	Rund	1 281	34	4	0
	Sløyd med hode	9			
Rognkall totalt rund vekt (kg)		2 136	4 721	2 421	748
Rognkjeks	Levende	1 599	5 380	6 756	6 335
	Rogn	349 733	434 033	630 858	1 221 916
	Rund	960	8 465	7 780	258 314
	Sløyd med hode	10	90	6 624	3 535
Rognkjeks totalt rund vekt (kg)		352 302	447 967	652 018	1 490 100
Totalt rognkall/rognkjeks rund vekt (kg)		354 438	452 689	654 439	1 490 847

Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister, konsesjons- og deltagerregister per 01.10.18

2.3 BRUK AV ROGNKJEKS INNENFOR HAVBRUK

De siste årene har det vært et større uttak av rognkjeks over hele landet som følge av bruk av rognkjeks (kjeks og kall) til å bekjempe lakselus i oppdrettsnæringen. Rognkjeksen beiter på lus i temperaturer ned mot 4 grader, mens berggylt og bergnebb er mer temperaturfølsomme og derfor mindre egnet til bruk i kaldere områder. Berggylt og bergnebb blir i hovedsak brukt fra Trøndelag og sørover, mens rognkjeks brukes over hele landet.

Stadig flere oppdrettsanlegg har tatt i bruk rognkjeks, da brukes rognkjeksengel på ca. 7 cm. For å produsere yngel bruker man villfanget kjeks og kall som stamfisk. Oppdrettere av rognkjeks ønsker å levere yngel hele året. Det er da behov for tilgang på stamfisk hele året, noe som har ført til at Fiskeridirektoratet har mottatt flere søknader om fangst av rognkjeks utenom fangstperioden. Dette gjelder fangst i de regulerte områdene.

Det er også, som en prøveordning, gitt dispensasjon fra bestemmelsen om masketørrelse i rognkjeksgarn, se kapittel 6.

Tabell 6 viser fangst av levende rognkall og rognkjeks (kg) til bruk i oppdrett fordelt på salgslag for de fire siste årene.

Tabell 6: Fangst av levende rognkall og rognkjeks (kg) til bruk i oppdrett fordelt på salgslag for årene 2015–2018

	Salgslag	2015		2016		2017		2018	
Rognkall	Skagerakfisk S/L	296	35,0 %	4 204	89,7 %	1 610	66,6 %	307	41,0 %
	Norges Råfisklag	550	65,0 %	484	10,3 %	807	33,4 %	441	59,0 %
Totalt rognkall		846	100 %	4 688	100 %	2 417	100 %	748	100 %
Rognkjeks	Skagerakfisk S/L	318	19,9 %	2 666	49,6 %	1 155	17,1 %	442	7,0 %
	Vest-Norges Fiskesalslag	59	3,7 %	-	0,0 %	-	0,0 %	-	0,0 %
	Norges Råfisklag	1 222	76,4 %	2 714	50,4 %	5 601	82,9 %	5 893	93,0 %
Totalt rognkjeks		1 599	100 %	5 380	100 %	6 756	100 %	6 335	100 %
Totalsum		2 445		10 068		9 173		7 083	

Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister, konsesjons- og deltagerregister per 01.10.18

Tabellen viser at det meste av rognkjekskvantumet blir omsatt gjennom Norges Råfisklag, men at Skagerrakfisk i årene 2016-2017 omsatte størstedelen av rognkallen. Hittil i 2018 har imidlertid Norges Råfisklag stått for en stor del av omsetningen. Som i 2017 vil man forvente en ytterligere økning av kvantum i 2018 da dette fiskeriet ennå ikke er ferdig. Ifølge Norges Råfisklag har det vært 4 kjøpere som har kjøpt levende rognkjeks og rognkall til oppdrett.

Ifølge Fiskeridirektoratets Akvakulturregister var det den 31. mai 2018 registrert totalt 23 aktører (kommersielle tillatelser) som tilsammen har 40 tillatelser til å drive oppdrett av rognkjeks (stamfisk, settefisk og matfisk). Tabellen på neste side viser antall selskap som har solgt rognkjeks som rensefiske til oppdrettsnæringen.

Tabell 7: Antall selskap, kvantum og verdi på solgt rognkjeks til oppdrett i årene 2013-2017

År	Antall selskap	Kvantum (mill. stk.)	Verdi (mill. kr)
2013	10	1,954	27,717
2014	11	3,457	52,858
2015	17	13,385	237,468
2016	17	15,858	289,169
2017	25	25,993	469,412

Kilde: <https://www.fiskeridir.no/Akvakultur/Statistikk-akvakultur/Akvakulturstatistikk-tidsserier/Rensefisk> per 02.10.2018.

Tall for 2017 er foreløpige. Fiskeridirektoratet har ikke opplysninger for 2018.

3 BESTANDSUTVIKLING

Ifølge Havforskningsinstituttet har rognkjeksbestanden økt siden 2010. Antall rognkjeks i Norskehavet har vært stabilt siden 2010 og fiskepresset er fremdeles lavt.

På den bakgrunn er Havforskningsinstituttet sin anbefaling som tidligere år at man ikke skal overskride et samlet uttak på ca. 400 tonn rå rogn. Så lenge man holder seg innenfor dette kvantumet forventes det en fortsatt høy bestand i årene fremover. Når det gjelder bestandssituasjonen i Lofoten-området, viser Havforskningsinstituttet til at IESSNS dataene tilsier at mengde rognkjeks er mye lavere enn i Nordland, Troms og Finnmark. Havforskningsinstituttet henviser til at det vil være fornuftig å vise forsiktighet med tanke på intensivering av fiskeri i dette området. For ytterligere informasjon, se vedlagte notat fra Havforskningsinstituttet.

4 REGULERINGSTILTAK I 2019

Fiskeridirektoratet viser til kapittel 2.3 om bruk av rognkjeks innenfor havbruk, og kapittel 3 om bestandssituasjonen til rognkjeksbestanden.

4.1 DELTAKELSESKRITERIER

Det ble i 1998 innført deltagerbegrensning for fartøy på eller over 13 meter største lengde i fisket etter rognkjeks i Nordland, Troms og Finnmark. Kriteriene for å delta i fisket i åpen og lukket gruppe fremgår av den årlige forskrift om deltagelse i kystfartøygruppens fiske (deltakerforskriften).

I begynnelsen av 2000 var det i starten av perioden i overkant av 15 fartøy som tilfredsstilte kravet i deltakerforskriften og deltok i fisket etter rognkjeks. I 2018 oppfylte 2 fartøy aktivitetskravet for å delta i lukket gruppe, dvs. fartøyet måtte være på eller over 13 meter største lengde og ha deltatt i et av de tre siste årene dvs. 2015, 2016 og 2017. Disse deltok i fisket i 2018.

Dersom gjeldende deltakervilkår videreføres i 2019 oppfyller disse to fartøyene kriteriene for å delta i lukket gruppe også i 2019.

4.2 MAKSIMALKVOTE

Siden 2006 har maksimalkvoten vært angitt i kilo utilvirket rognkjeksrogn. Tabell 8 viser maksimalkvotens størrelse, antall fartøy totalt og antall fartøy som har fisket maksimalkvoten i årene 2009–2018.

Tabell 8: Størrelse på fastsatt maksimalkvote, antall fartøy totalt, antall fartøy som har fisket hele maksimalkvoten og hvor stor prosentandel dette utgjør i årene 2009- 2018

År	Maksimalkvote	Totalt antall fartøy	Ant. fartøy ferdige med maksimalkvoten	Prosent
2009	2 000 kg	343	74	21,6
2010	2 500 kg	296	39	13,2
2011	2 500 kg	174	17	9,8
2012	2 500 kg	133	18	13,5
2013	3 000 kg	77	24	30,4
2014	3 500 kg	10	0	0,0
2015	3 500 kg	32	0	0,0
2016	4 000 kg	28	3	10,7
2017	4 000 kg	55	5	9,1
2018	4 000/7 000 kg	102	19	18,6

Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister per 06.10.18.

Som beskrevet i kapittel 2.1 ble maksimalkvoten i 2018 økt fra et kvantum tilsvarende 4 000 kg utilvirket rognkjeksrogn til 7 000 kg utilvirket rognkjeksrogn. Totalt 19 fartøy fisket opprinnelig kvote på 4 000 kg utilvirket rognkjeksrogn, av disse fisket to fartøy over et kvantum som tilsvarte 6 000 kg utilvirket rognkjeksrogn. Ingen har fisket maksimalkvoten på 7 000 kg. Dersom det ikke hadde vært så dårlig vær i en viktig periode av rognkjeks sesongen er det grunn til å tro at samlet uttak hadde vært større enn hva som faktisk ble resultatet i 2018.

Som tidligere år anbefaler Havforskningsinstituttet for 2019 et maksimalt uttak på 400 tonn rårogn, noe som utgjør omtrent en dobling av årets uttak. Det var veldig høy etterspørsel etter rogn i 2018, det er ingen grunn til å forvente en lavere etterspørsel og deltagelse i 2019. Sannsynligheten for at man i 2019 kommer opp mot 2009-nivå der det deltok i underkant av 350 fartøy og levert 425 tonn rårogn (tabell 1) vurderer Fiskeridirektoratet imidlertid ikke som særlig stor. Det er svært gledelig at det er høy etterspørsel etter norsk rognkjeksrogn og at fisket tar seg opp etter mange år på svært lavt nivå. Det er viktig å utnytte ressursen og legge til rette for at kystflåten får et godt fiske.

Fiskeridirektøren kan på bakgrunn av erfaringen med fiskeriet og utsiktene fremover ikke se noen risiko med å øke maksimalkvoten til 5 000 kg i 2019.

Fiskeridirektøren foreslår at maksimalkvoten fastsettes til 5 000 kg utilvirket rognkjeksrogn i 2019.

4.3 FANGSTPERIODE

I 2006 ble det funnet nødvendig å innføre stoppdato i fisket etter rognkjeks, dette på bakgrunn av kvaliteten på fisken etter en viss periode. Det ble da satt en felles stoppdato for alle områdene den 20. juni. På bakgrunn av variasjon i tidspunkt for gyteinnsig og fangstsesong langs kysten av Nord-Norge innførte Fiskeri- og kystdepartementet i 2007 i tillegg en særskilt stoppdato for fisket etter rognkjeks i Finnmark øst for 26°Ø, datoen ble satt til 5. juli.

Fiskeridirektøren foreslår at stoppdatoene fra 2018 blir videreført til 2019.

Fiskeridirektøren vil tilrå at fisket etter rognkjeks i Nordland, Troms og Finnmark vest for 26°Ø stoppes 20. juni 2019

Fiskeridirektøren tilrår videre at fisket etter rognkjeks i Finnmark øst for 26°Ø stoppes 5. juli 2019.

5 DISPENSASJON FRA BESTEMMELSENE OM MASKESTØRRELSE I ROGNKJEKSGARN

Fiskeridirektoratet mottok i 2017 henvendelser fra næringen enkelte aktører ønsket å fiske med garn med mindre maskestørrelse enn hva forskrift 22. desember 2004 nr. 1878 om utøvelse av fisket i sjøen (utøvelsesforskriften) tillater for å kunne få rognkall til bruk ved oppdrett av rognkjeks. I den forbindelse ble det i reguleringsforskriften for rognkjeks for 2018 innført en slik dispensasjonsbestemmelse. Dispensasjonsbestemmelsen ble innført blant annet som følge av at Fiskeridirektoratet oppfattet Havforskningsinstituttet slik at det på daværende tidspunkt ikke var problematisk å innføre en slik dispensasjonsordning. Det ble gitt en dispensasjon fra maskestørrelsen i 2018, men dispensasjon ble ikke benyttet. Fiskeridirektoratet har mottatt ytterligere en søknad.

Som følge av at Fiskeridirektoratet ikke har fått målt konsekvensen av prøveordningen foreslår Fiskeridirektøren å videreføre dispensasjonen som en prøveordning i 2019.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre dispensasjonsordningen fra maskestørrelsesbestemmelsen i utøvelsesforskriften § 23. i 2019.

6 UNGDOMSFISKEORDNINGEN

Etter innføring av stoppdatoer 20. juni og 5. juli, ble ungdomsfiskeordningen avviklet i 2007. Etter anmodning fra Sametinget ble ungdomsfiskeordningen for rognkjeksfiske gjeninnført i 2010. Ordningen er etter dette videreført.

Tabell 9 viser hvor mange ungdommer som har benyttet seg av ungdomsfiskeordningen for rognkjeks siden den ble gjeninnført i 2010.

Tabell 9: Antall ungdommer og total fangst (kg) i ungdomsfiskeordningen i perioden 2010-2018

År	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Antall ungdommer	3	3	0	1	0	1	0	2	2
Kvantum (kg)	1 008	187,5	0	209	0	209	0	530	960

Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister per 24.09.18.

Som tabellen viser har det vært lite interesse for å delta i denne ordningen i fisket etter rognkjeks.

Ungdomsfiskeordningen i 2018 gjelder perioden 18. juni til og med 10. august. Til forskjell fra de andre artene som omfattes av denne ordningen, er fiskeperioden for rognkjeks satt til perioden 12. mai til og med 20. juni vest for 26°Ø, og perioden 12. mai til og med 5. juli i Finnmark øst for 26°Ø.

Innenfor ungdomsfiskeordningen kan det per fartøy og per person fiskes og landes et kvantum som tilsvarer inntil 600 kg utilvirket rognkjeksrogn. Videre må fartøyet være under 6 meter største lengde.

Dersom ungdomsfiskeordningen blir videreført i 2019 forutsettes det at den også inkluderer rognkjeks.