



## REGULERING AV FISKET ETTER ØYEPÅL I 2017

## 1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår at øyepålfisket i 2017 i hovedsak blir regulert på samme måte som i 2016. Videre foreslås å stille krav om at fartøy som fisker øyepål ikke kan fiske i både EU-sonen og NØS i samme tur.

## 2 FISKET ETTER ØYEPÅL I 2016

Når rådgivningen for 2016 forelå høsten 2015, ble den norske totalkvoten for øyepål satt til 195 000 tonn. I tillegg kan norske fartøy fiske 15 000 tonn øyepål i EU sonen. I NØS kan øyepål fiskes i perioden 1. april til 31. oktober. Øyepålfisket ble regulert ved bruk av maksimalkvoter som settes på bakgrunn av kvoteenhet. I begynnelsen av sesongen ble kvoteenhet i NØS satt til 12,0 og i EU-sonen til 2,0. Den 29. juli ble enheten i NØS økt til 20,0. Hittil i år har 21 fartøy landet mer enn 100 tonn øyepål ifølge sluttседdelregisteret, og av disse har 14 fartøy landet mer enn 1 000 tonn. Det fartøyet som har størst totalfangst har landet vel 4 500 tonn.

Tabell 1: Oversikt over norske kvoter og fangster av øyepål i perioden 2007-2016.

År	Kvoter (tonn)		Fangster (tonn)		
	NØS	EU sonen	NØS	EU-sonen	Totalt
2007	-	1 000	4 667	55	4 722
2008	36 500	1 000	6 128	522	6 650
2009	127 170	1 000	36 004	1289	37 293
2010	80 000	6 000	58 762	6 907	65 669
2011	3 150	0	3 191	19	3 209
2012	20 000	5 000	2 756	1 839	4 595
2013	137 000	20 000	26 807	20 284	47 091
2014	108 000	15 000	10 049	7 820	17 870
2015	163 000	15 000	28 558	15 802	44 361
2016	195 000	15 000	20 965	14 708	35 673

Fiskeridirektoratets landings- og sluttседdelregister per 15. oktober 2016.

## 3 BESTANDSSITUASJONEN FOR ØYEPÅL

Øyepål er en kortlevd fisk. Rekruttering varierer sterkt som påvirker både gytebiomasse og totalbiomasse. Dette gjør at variasjoner i rekrutteringen har umiddelbar effekt på bestandsutviklingen.

I 2016 gjennomførte ICES såkalt 'benchmark' evaluering av bestandsestimatet. De endringer som ble gjort i metodene førte til at estimert rekruttering og gytebiomasse ble nedjustert noe. Likevel er bestandsutviklingen lik den som er blitt beskrevet tidligere.

Rekrutteringen i 2014 og 2016 var meget god og i 2015 er den på gjennomsnittsnivå. For 2017 anbefaler ICES at TAC ikke bør overstige 358 471 tonn. Rådet fra ICES er basert på MSY- tilnærming. Rådet for 2016 var 390 000 tonn.

#### 4 FORSLAG TIL REGULERING AV FISKET ETTER ØYEPÅL I 2017

Sett i lys av rådet fra ICES forventes det at norsk øyepålkvote blir fortsatt høy i 2017. Fiskeridirektøren anbefaler at reguleringene fra 2016 videreføres. Det vil si at fisket i utgangspunktet reguleres for å redusere uønsket bifangst. Dette innebærer at et direkte fiske begrenses til en periode i sommerhalvåret og ut på høsten. I år er fisket tillatt i perioden fra og med 1. april til og med 31. oktober.

Fiskeridirektoratet påpeker at det er økende sannsynlighet for innblanding av annen fisk som sild og makrell i slutten av denne perioden. Det legges imidlertid vekt på at både Kystvakten og Fiskeridirektoratet overvåker dette fisket og kan iverksette tiltak dersom innblanding av annen fisk eller yngel blir fremtredende.

Fiskeridirektøren foreslår at et direkte fiske etter øyepål begrenses til perioden fra og med 1. april til og med 31. oktober 2017.

Det foreslås at Fiskeridirektoratet gis hjemmel til å fastsette maksimalkvoter på fartøynivå tilsvarende som inneværende år og at Fiskeridirektoratet gis myndighet til å stoppe fisket når den nasjonale kvoten er beregnet oppfisket.

Fiskeridirektøren foreslår å videreføre bestemmelsen om at det ikke skal være tillatt med bifangst av øyepål i kolmulefisket med mindre fangsten av øyepål kan avregnes mot fartøyenes øyepålkvote.

Landinger av fisk til industriformål er forbundet med stor usikkerhet i forhold til å spesifisere artene i fangsten. Prøvetaking ved landinger gir ikke et tilstrekkelig bilde av den totale fangstsammensetningen. Dermed er det per dato ikke etablert et troverdig estimat av de kvanta bifangst som går uregistrert til oppmaling.

I fisket etter øyepål og kolmule er det ved fiske i farvann under norsk fiskerijurisdiksjon påbud om bruk av sorteringsrist. Samtidig er det gitt unntak fra denne bestemmelsen ved at fartøy som er egnet, bemannet og utstyrt for produksjon av fisk til konsum, er unntatt fra påbudet under forutsetning av at konsumfisken tas vare på og at den landes og omsettes til konsum.

Til og med 2014 ble det gitt dispensasjoner fra sorteringsristpåbudet etter søknad. Erfaringsmessig sett ble det gitt ca. 9 slike dispensasjoner årlig hvor av ca. 6 pelagiske/ og eller nordsjøtrålere benyttet seg av denne dispensasjonsretten. Flere av de trålerne som ble gitt slik dispensasjon er nå gått ut av fisket. Fra og med 2015 kan alle som er utstyrt og egnet for produksjon av fisk til konsum fritt velge om de vil ta vare på konsumfisken og dermed unngå sorteringsristpåbudet. I 2016 er det ca 12 trålere med basis i pelagisk tråltillatelse som har utøvd fiske med bruk av småmasket trål etter øyepål og kolmule, uten bruk av sorteringsrist. Utfordringen ligger i at det her fiskes med ett «ikke selektivt» redskap, og i kontrollmulighetene med landingene.

Fra 1. januar 2016 er det gitt påbud for alle som fisker etter øyepål i EU farvann om å bruke sorteringsrist uten unntak, ref. Council Regulation (EU) 2016/72 (OJ L22/87). Kontrollmulighetene er således enklere med fangster tatt i EU farvann. Når et fartøy fisker i begge soner på samme tur blir det umulig å kontrollere fangsten.

Som følge av at en har ulike reguleringsystemer i NØS og EU sonen bør det fra 2017 innføres krav om at fangst fra ulike farvann ikke kan fiskes og landes på samme tur. Tilsvarende bestemmelse er tatt inn i forskrift om regulering av fisket etter sild i Nordsjøen og Skagerrak (J-198-2016,§9).

Fiskeridirektoratet foreslår at det i 2017 ikke er adgang til å fiske øyepål både i NØS og EU sonen på samme tur.