



REGULERING AV FISKET ETTER HESTMAKRELL I 2017

1 SAMMENDRAG

Fiskeridirektøren foreslår en videreføring av gjeldende reguleringsopplegg.

2 REGULERING AV FISKET ETTER HESTMAKRELL I 2016

Fiskeri- og kystdepartementet fastsatte i 2009 for første gang en forskrift om regulering av fiske etter hestmakrell. Frem til 2009 var hestmakrell regulert med tekniske reguleringer og områdekvoter i andre lands soner.

Fisket etter hestmakrell i 2016 er regulert som et fritt fiske innenfor en totalkvote på 54 216 tonn. Kvoten kan fiskes i Norges territorialfarvann, økonomisk sone, fiskerisonene ved Jan Mayen, fiskevernsonen ved Svalbard og i internasjonalt vann. I henhold til den bilaterale avtalen mellom Norge og EU for 2016 har norske fartøy en kvote på 3 550 tonn hestmakrell i EU-sonen i ICES statistikkområde IV. Dette er tilsvarende som foregående år. Per 7. oktober 2016 har norske fartøy fisket totalt 8 526 tonn hestmakrell innværende år, i all hovedsak i norsk økonomisk sone.

Tabell 1 gir en oversikt over norsk kvote og fangst av hestmakrell i perioden fra 2009 til 2016.

Tabell 1: Oversikt over norsk kvote og fangst etter hestmakrell i årene 2009-2016 (tonn)

År	Kvote i NØS ¹	Fangst NØS	Kvote i EU-sonen	Fangst EU-sonen	Totalt
2009	100 000	68 859	3 600	3 761	72 619
2010	90 000	12 030	3 600	625	12 655
2011	90 000	17 257 ²	3 550	3 863	21 135 ²
2012	90 000	3 337	3 550	44	3 380
2013	54 000	6 645	3 550	148	6 793
2014	47 520	14 278	3 550	382	14 660
2015	42 690	9 482	3 550	78	9 560
2016	54 216	8 193	3 550	333	8 526

Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttседdelregister per 7. oktober 2016.

¹ Kvote i Norges territorialfarvann, økonomisk sone, fiskerisonene ved Jan Mayen, fiskevernsonen ved Svalbard og i internasjonalt vann.

² Inkludert 15 tonn fisket i internasjonalt farvann i 2011.

Tabell 2 gir en oversikt over fangst fordelt på fartøygrupper, i henholdsvis norsk økonomisk sone, EU-sonen, samt totalt i alle områder.

Tabell 2: Oversikt over fangst (tonn) i NØS, EU-sonen samt alle områder i 2015 og 2016

Fartøygruppe	NØS		EU		Alle områder	
	2015	2016	2015	2016	2015	2016
Fartøy med ringnottillatelse	4 955	1 769	43	257	4 998	2 026
Små ringnotfartøy	168	350	2	0	170	350
Pelagisk trål/nordsjøtrål	2 970	4 922	23	75	2 993	4 997
Kystfartøy (pelagisk) etc.	1 389	1 152	10	1	1 399	1 153
Totalt	9 482	8 193	78	333	9 560	8 526

Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister og konsesjons- og deltakerregister per 10. oktober 2016

3 BESTANDSSITUASJONEN FOR HESTMAKRELL

Den vestlige hestmakrellbestanden er en fellesbestand mellom Norge og EU, men det er ingen felles forvaltning av bestanden. ICES gir råd for 2017 basert på MSY-tilnærming. ICES anbefaler at fangstene i 2017 ikke bør overstige 69 186 tonn hestmakrell. Dette utgjør en reduksjon på ca. 45 % sammenlignet med rådet for 2016, som var på 126 103 tonn.

Tabell 3 gir en oversikt over ICES rådene for perioden 2012-2017.

Tabell 3: ICES råd for perioden 2012-2017

År	Råd (tonn)	Endring (%)
2012	211 000	
2013	126 000	- 40 %
2014	110 546	- 12 %
2015	99 304	- 10 %
2016	126 103	+ 27 %
2017	69 186	- 45 %

Kilde: ICES Advice 9.3.3 per 30. september 2016

Bestanden og fiskeriet er meget avhengig av at det av og til kommer sterke årsklasser. Den meget sterke 1982-årsklassen førte til en topp i gytebestanden i 1988, mens den relativt sterke 2001-årsklassen ga en moderat økning i gytebestanden frem til 2009. Rekrutteringen fra 2002 og framover har vært dårlig. De siste årene har gytebestanden hatt en nedadgående trend og er nå den lavest observerte i hele tidsserien. Fiskedødeligheten har økt siden 2007 og er nå rett under fiskedødsrate for maksimalt langtidsutbytte (FMSY).

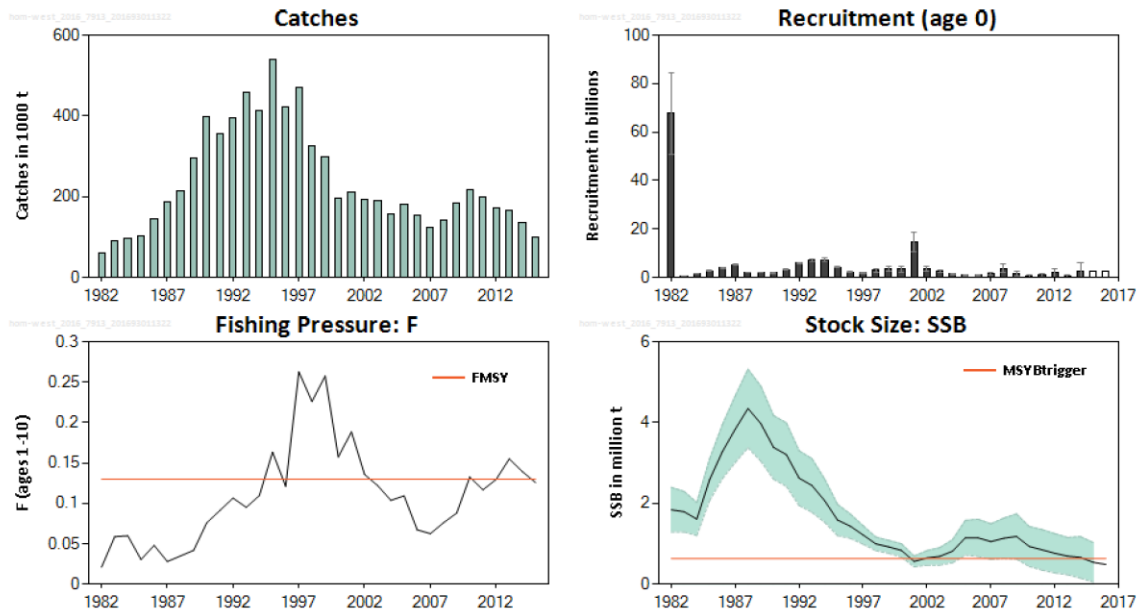
Estimatene av gytebestanden er meget usikre. Den eneste fiskeriuavhengige informasjonen for denne bestanden er fra et eggtokt som utføres hvert tredje år (senest i 2016).

Kvoterådet for 2017 er vesentlig lavere enn rådet for 2016 (45 % lavere). Dette skyldes at gytebestanden i 2017 er beregnet til å være mye lavere enn det den ble beregnet til i 2016. I

tillegg blir fiskedødeligheten i MSY-tilnærmingen lavere når gytebestanden er under MSYBtrigger.

Figur 1 gir en oversikt over utviklingen i landinger, rekruttering, fiskedødelighet og gytebiomassen.

Figur 1: Oversikt over landinger, rekruttering, fiskedødelighet og gytebiomasse



Kilde: ICES Advice 9.3.3, figur 9.3.34.1 råd per 30. september 2016

4 FORSLAG TIL REGULERING AV FISKET ETTER HESTMAKRELL I 2017

Reguleringene av fisket etter hestmakrell består i hovedsak av en kvote som skal begrense det totale norske fiske etter hestmakrell. Hittil har det ikke vært behov for å gjøre nasjonale fordelinger av denne kvoten ettersom den fastsatte totalkvoten ikke har begrenset fartøyenes fiske etter hestmakrell.

Fiskeridirektoratet anbefaler at kvoten for 2017 justeres i henhold til ICES anbefaling for bestanden. Dette innebærer at den norske kvoten settes til 29 745 tonn i 2017.

Fiskeridirektøren foreslår at reguleringen av fisket etter hestmakrell videreføres i 2017.