



Aalisarnermut, Piniarnermullu Naalakkersuisoqarfik
Departement for Fiskeri og Fangst
Mail: apn@nanog.q

1. november 2024

Kalaallit Nunaanni 2025-mut raajartassat pillugit tusarniaanermut tunngasoq

Sulisitsisut tusarniutigineqartoq Kalaallit Nunaata kitaani tunumilu 2025-mut raajartassat pillugit tusarniaanermut tunngasoq tiguaat, tusarniaanermullu killiliunneqarluni novembarip 4-maat 2024.

Sulisitsisut imatut oqaaseqateqarput.

NAFO kitaani raajarniarnissamut 2025-mut siunnersuuteqarpoq raajarniarnermi pisat 80.000 tonsit qaangerneqassanngitsut. Taannalu ukiup siulianniik 15.000 tonsinit appasinneruvoq. Sulisitsisut siunnersuutigaat, soorlu aamma SFG taama siunnersuuteqartoq, allamik siunnersuuteqartoqassasoq, tassalu pisassiissutit 83.125 tonsiussasut. Tamannalu SFG-p MSC-mit naliliiffigineqarnialeruni illersorsinnaavaa.

Raajartassiinissamik siunnersuisarnek ukiuni kingullerni appariartuaarsimavoq, misissuinerne raajaqassuseq appariartuuartoq pisaqarsinnaassuseq aamma apparsimavoq. Ukiunilu kingullerni saarullit amerleriarsimapput, taakkulu raajanik nerisaqarlutik. Taamaattumik siunnersuinerne naattersuutit takutippaat raajaqassutsimut uuttuummi raajaqassutsip innarlerneqarsinnaanera annertusisoq. Sulisitsisuniit tamanna ilisimatuussutsimik siunnersuinerneermit tusagaq asuliuunngitsuusoq takusinnaavarput ukiullu siuliiniilli takullugu. Sulisitsisuniit SFG-p piumasaqaat 35%-tsi taperseparput. Taamaalillunilu peqassutsip appasinnerpaaffiata ataanut pinginnissaa qulakkeerneqassalluni. Aalisarnermik Piniarnermillu Naalakkersuisoqarfiup siunnersuutaat tassunga killiliussamut naapertuuteqqissanngilaq. Tassami killiliussaq Zmsy-mi killiliussaq 35% tikivinngilaa, taanna NIPAGimi aamma aqutsinissamut pilersaarummi anguniagaasoq. Taassuma saniatigut 2025-vami flexernissaq 10.000 tonsiussooq, taamaalillunilu pisassiineq 83.125 tonsit saniatigut ilagaanni 93.125 tonsit aalisarneqassallutik. Pisassiineq tassannga annertuneq suli peqassutsimut innarliinerusinnaavoq. Aamma qiviartariaqarpoq saarulleqassuseq, taakkulu raajanik nerisaqartuullutik annermik, tamannami misissuinerneermit takutinneqarpoq annermik raajanik qaleralleeqqanillu nerisaqartartut, taakkulu peqassutsimut aalisarnerneermit taakkununga marlunnut pulasussaangaluarput annertusaaqataallutik. Qeqertarsuup tunuani aalisarnerneermit takuneqarpoq saarullit amerleriartungaatsiartut, soorlu aamma qaleralinniarnierneermit takuneqartoq, tamannalu annerusumik misissuiffigisariaqaraluarpoq immikkut misileraalluni aalisartitsinikkut, tassani takuniarlugu saarullit siammarsimanerat sumiinnerneerpoq.

Tunumi 2025-vamut pisassiineq siunnersuinerneermit qaffasinnerugaatsiarpoq, tamannali peqquteqarpoq. Tunumi raajaqassuseq pillugu siunnersuineq annertuumik suli nalornissutigineqartarpoq, tassami nalornissutit ilagaat peqassutsip siammarsimanera, naak aalisarnerneermit aalisarfik annertunngikkaluartoq. Raajat tunumi pisarineqartartut raajarujussuupput, taakkulu sumingaanneerneermit ilisimaneqanngilaq. Tunumi raajanierneermit naliginnaasumik ingerlanneqartarpoq novembarimut decembarimut taavalu aamma martsimut, misissuinerneermit aasakkut ingerlanneqartarlutik. Unammillernartoq unaavoq, tassalu misissuineq annikippallaarpoq, tamannalu kinguneqarpoq avannerliunerusut imartat misissorneqarneq ajorlutik. Ukiorpasuarneermit tunumi pisassiinerneermit qaffasinnerungaatsiaraluartut, aalisarnerneermit pisarisakkat takutippaat suli qaffasinnerneermit aalisartoqarsinnaasoq. Tamanna ilisimasaneermit peqassutsip siaruarsimaneranut tunngasut annikippallaartut takutippaat, sumut siammaqqappat raajat il. il. tamannalumi ullumikkumit pitsaanerusumik misissorneqartariaqarput.

--- o ---

Høring vedrørende TAC for fiskeri efter rejer for 2025

Grønlands Erhverv har modtaget høring vedrørende TAC på rejer ved Vest- og Østgrønland for 2025, hvor høringsfristen er sat til den 4. november 2024.

Grønlands Erhverv har følgende bemærkninger.

I Vestgrønland rådgiver NAFO, at fangsterne i 2025 ikke bør overstige 80.000 tons, hvilket er 15.000 tons mindre en rådgivning året før. Grønlands Erhverv, vil ligesom anbefaling fra SFG, anbefale at følge et alternativt scenarie på 83.125 tons, hvilket kunne forsvares af SFG i forbindelse med MSC-surveillance audit.

Rådgivningen har i den seneste tid været faldende, undersøgelser viser at rejebestanden falder samt fangstraterne har været faldende. Der er også i senere år været flere torsk, som forventet spiser rejer. Rådgivningen mener, at der er risiko for øget dødelighed af rejer. Grønlands Erhverv lytter alvorligt på det videnskabelige råd som præsenteres tidligere på året. Grønlands Erhverv støtter anbefaling fra SFG, om at nærmere sig kravet om 35 %, og dermed vil biomassen ikke kommer under det laveste niveau. Departement for Fiskeri og Fangsts anbefaling svarer ikke præcist til den risiko på 35 % ift. Zmsy som NIPAG og forvaltningsplanen har som målsætning. Ydermere er der en Flex på 10.000 tons til 2025, hvilket vil betyde, at sammen med 83.125 tons, vil det allerede være på 93.125 tons. En samlet større TAC vil betyde, højere risiko for bestanden. Med i billedet er torskebestanden, som spiser rejer, hvilket en undersøgelse viste, at den spiser hovedsagelig små rejer og små hellefisk, som kunne indgå som rekrutteringsgrundlag for de to fiskerier. I Diskobugten observerer fiskeriaktører også langt mere torsk i fiskeriet, også i fiskeri efter hellefisk, derfor bør der foretages mere undersøgelse af torskens udbredelse, gerne som forsøgskvote.

I Østgrønland ligger forslag til TAC for 2025 markant over den videnskabelige rådgivning, men der er en forklaring til dette. Rådgivningen i Østgrønland er stadigvæk behæftet med store usikkerheder, hvor der er usikkerhed omkring udbredelsen af bestanden, selvom fiskeriet indikerer at bestanden er koncentreret i et begrænset område. Rejer der fanges i Østgrønland, er store rejer, og der er manglende viden om hvorfra rejen kommer fra. Fiskeriet efter rejer i Østgrønland foregår typisk fra november til december samt til marts, selve undersøgelsen foregår om sommeren. Udfordringen er, at der bruges meget lidt tid til undersøgelser, hvilket betyder at nordligere områder ikke undersøges.

At TAC for rejer i Østgrønland ligger væsentligt højere i mange år, indikere at bestanden kan bærer den høje fiskeri i forhold til rådgivningen. Den manglende viden om hvor rejen stammer fra, bestandens udbredelse mv. bær derfor undersøges bedre end i dag.

Med venlig hilsen

Bent Sørensen | Grønlands Erhverv