

RÆKJA – NORTHERN SHRIMP (ÍSAFJARÐARDJÚP)

Pandalus borealis

RÁÐGJÖF – ADVICE

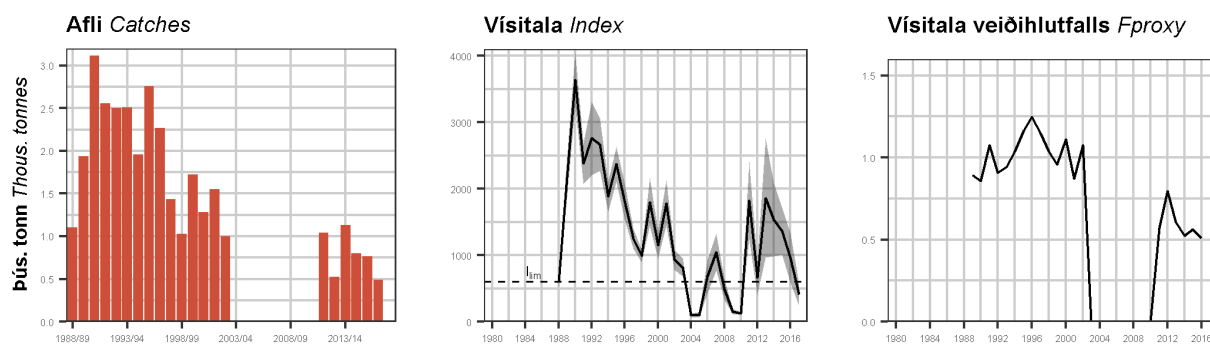
Hafrannsóknastofnun leggur til í samræmi við varúðarsjónarmið að rækjuveiðar verði ekki heimilaðar í Ísafjarðardjúpi fiskveiðíarið 2017/2018.

MFRI advices that when the precautionary approach is applied, there should be zero catch in Ísafjarðardjúp in the quota year 2017/2018.

STOFNPÐRÓUN – STOCK DEVELOPMENT

Samkvæmt stofnmælingu haustið 2017 mældist rækjustofninn í Ísafjarðardjúpi undir skilgreindum varúðarmörkum (I_{lim}). Vísitala veiðihlutfalls hefur lækkað eftir aldamót og var hæst 0.7 árið 2012.

According to the annual shrimp survey in autumn 2017, the shrimp stock in Ísafjarðardjúp is below I_{lim} (a proxy for B_{lim}). F_{proxy} has decreased since 2000 but peaked in 2012, reaching 0.7.



Rækja Ísafjarðardjúp. Afl, vísitala veiðistofns og vísitala veiðihlutfalls.

Northern shrimp Ísafjarðardjúp. Catches, fishable biomass indices and F_{proxy} .

GRUNNUR RÁÐGJAFAR – BASIS FOR THE ADVICE

Forsendur ráðgjafar <i>Advice basis</i>	Varúðarnálgun <i>Precautionary approach</i>
Aflareglra <i>Management plan</i>	EKKI hefur verið sett aflareglra fyrir þennan stofn <i>There is no management plan for this stock</i>
Stofnmat <i>Assessment type</i>	Byggð á tímaháðum breytingum í afla og stofnmælingum <i>Trends in biomass indicators and catch</i>
Inntaksgögn <i>Input data</i>	Afla og vísítölur úr stofnmælingu rækju á grunnslóð <i>Commercial catch and data from surveys</i>

Nálgun <i>Framework</i>	Gátmörk <i>Reference points</i>	Gildi <i>Value</i>	Grundvöllur <i>Basis</i>
Varúðarnálgun <i>Precautionary approach</i>	Target F_{proxy}	0.5	Sögulegt samband afla og stofnvísítolu rækju á grunnslóð. <i>Historical relationship between catch and survey indices of inshore shrimp stocks.</i>
	I_{lim}	604	Gildi vísítolu veiðistofns sem er 20% af meðaltali þriggja hæstu vísítolgilda. Notað sem varúðarmörk (B_{lim}). <i>Biomass index value of 20% of the mean of the three highest indices.</i> <i>Used as a proxy for B_{lim}</i>

Grunnur ráðgjafar fylgir forskrift Alþjóðahafrannsóknaráðsins fyrir stofna þar sem ekki er hægt að beita aldurs-aflagreiningu, en til eru vísítölur sem taldar eru gefa mynd af breytingum í stofnstærð (Category 3 stocks; [ICES, 2012](#)). Vísitala veiðistofns og afli eru notuð til að reikna vísítölu veiðihlutfalls (F_{proxy} = afli/vísítölu). Ráðgjöf byggir á markgildi á vísítölu veiðihlutfalls (target F_{proxy}) sem er talið samræmast varúðarnálgun út frá sögulegu sambandi afla og stofnvísítölu rækju á grunnslóð. Ráðgjöfin er fengin með því að margfalda markgildi F_{proxy} með síðasta gildi vísítolunnar, en ef vísitalan er lægri en 604 er lagt til að engar veiðar verði heimilaðar.

The ICES framework for category 3 stocks for which analytical assessment is not possible but trends in biomass indicators are assumed to reflect changes in stock dynamics was applied ([ICES 2012](#)). The Icelandic shrimp survey was used as biomass indicator. A target F_{proxy} (catch/survey biomass) of 0.5 is considered precautionary based on historical relationships between catch and survey indices of inshore shrimp stocks. The advice is based on multiplying the target F_{proxy} with the most recent index value, which needs to exceed 604 for opening of the fishery. Discarding is considered negligible.

Vísitala 2017 - Index 2017	404
Markgildi F_{proxy} - Target F_{proxy}	0.5
Varúðarmörk - l_{lim}	604
Ráðgjöf – Catch advice	0 t

HORFUR – PROSPECTS

Nýliðunarvísitala var langt undir meðallagi árin 2016 og 2017. Stofnvísitalan hefur farið stöðugt lækkandi frá 2012. Stofnmælingin bendir því til að stofninn muni ekki stækka á næstu árum. Vísitala þorsks var sú lægsta frá aldamótum en vísitala ýsu hefur haldist há frá 2004.

The juvenile index was low in 2016 and 2017. The shrimp survey therefore suggests that the stock size will remain at low levels in coming years. The cod abundance index has decreased in recent years, whereas the abundance of haddock has remained high since 2004.

RÁÐGJÖF, AFLAMARK OG AFLI – ADVICE, TAC AND CATCH

Rækja Ísafjarðardjúp. Tillögur um hámarksfla, ákvörðun stjórvalda um aflamark og afli (tonn).
Northern shrimp Ísafjarðardjúp. Recommended TAC, national TAC, and catches (tonnes).

Fiskveiðiár Fishing year	Tillaga Rec. TAC	Aflamark National TAC	Afli Catches
2010/11	0	-	0
2011/12	1000	1000	1040
2012/13	500	500	527
2013/14	1100	1100	1128
2014/15	750	750	801
2015/16	700	700	767
2016/17	484	484	491
2017/18	0		

HEIMILDIR OG ÍTAREFNI – REFERENCES AND FURTHER READING

- ICES. 2012. Implementation of Advice for Data-limited Stocks in 2012 in its 2012 Advice. ICES CM 2012/ACOM 68.
<http://www.ices.dk/sites/pub/Publication%20Reports/Expert%20Group%20Report/acm/2012/ADHOC/DLS%20Guidance%20Report%2012.pdf>
- MFRI. 2017. Assessment of northern shrimp in Ísafjarðardjúp. Marine and Freshwater Research Institute, 15 November 2017.
https://www.hafogvatn.is/static/extras/images/stofnmat_innfjar%C3%B0arr%C3%A6kja_isafjardardjup_2017842.pdf