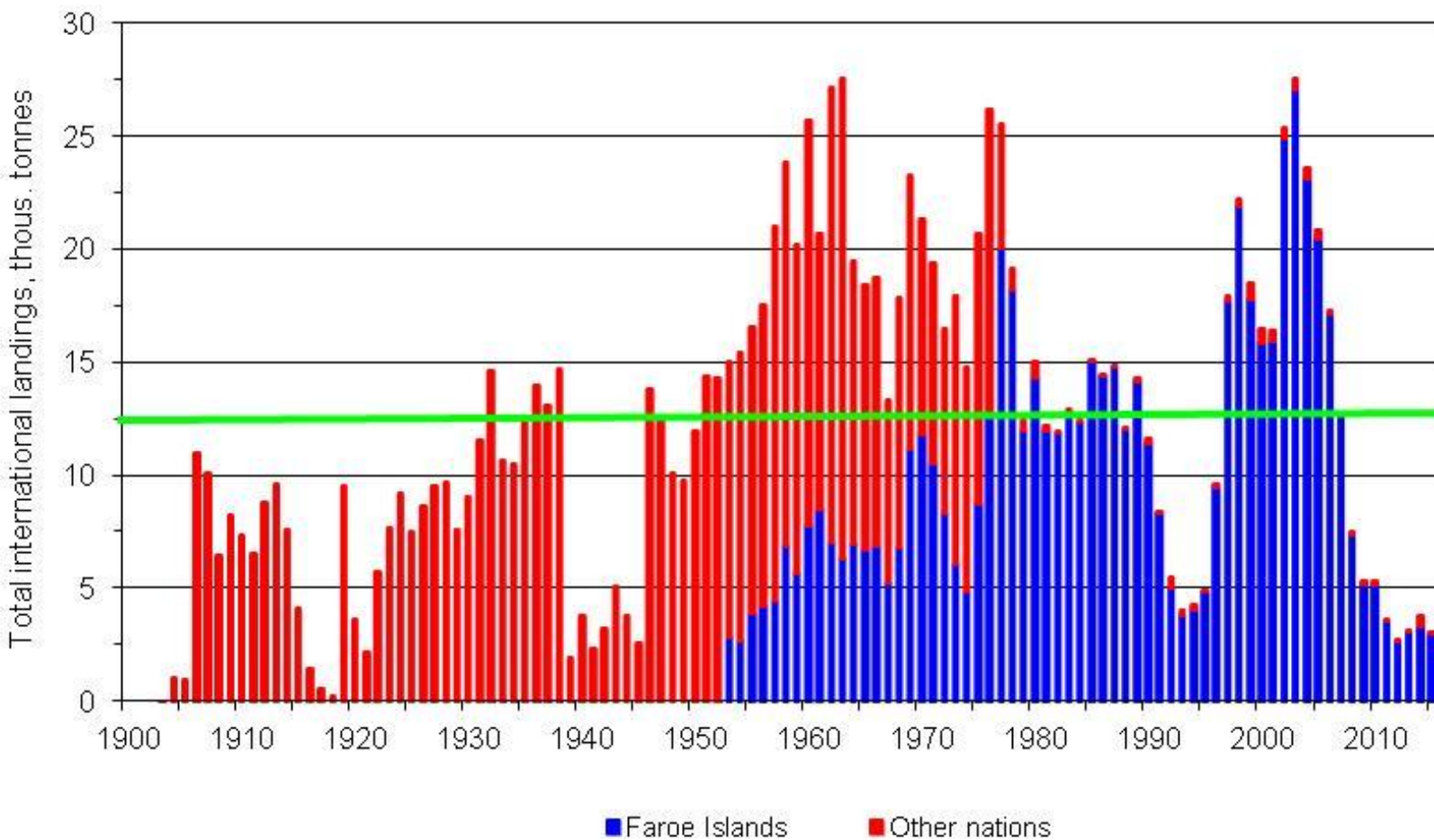


# Stovnsmetingar 2016 og útlit fyri hýsu undir Føroyum (HAV og ICES)

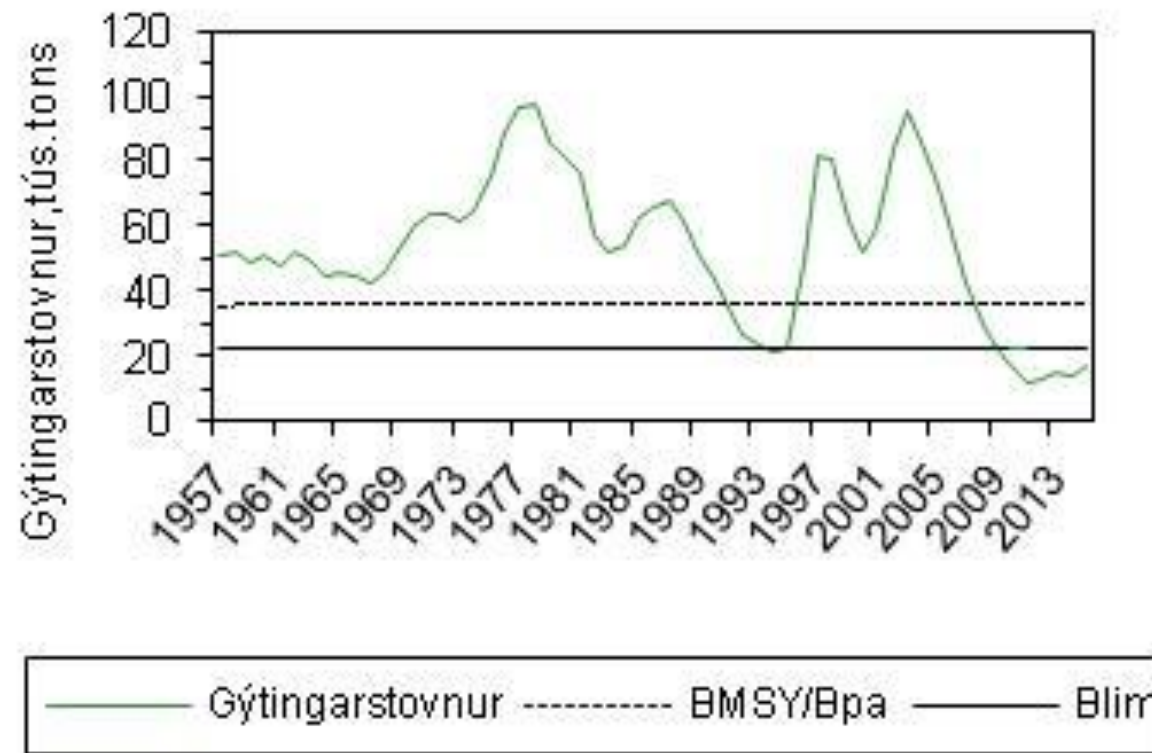
Jákup Reinert



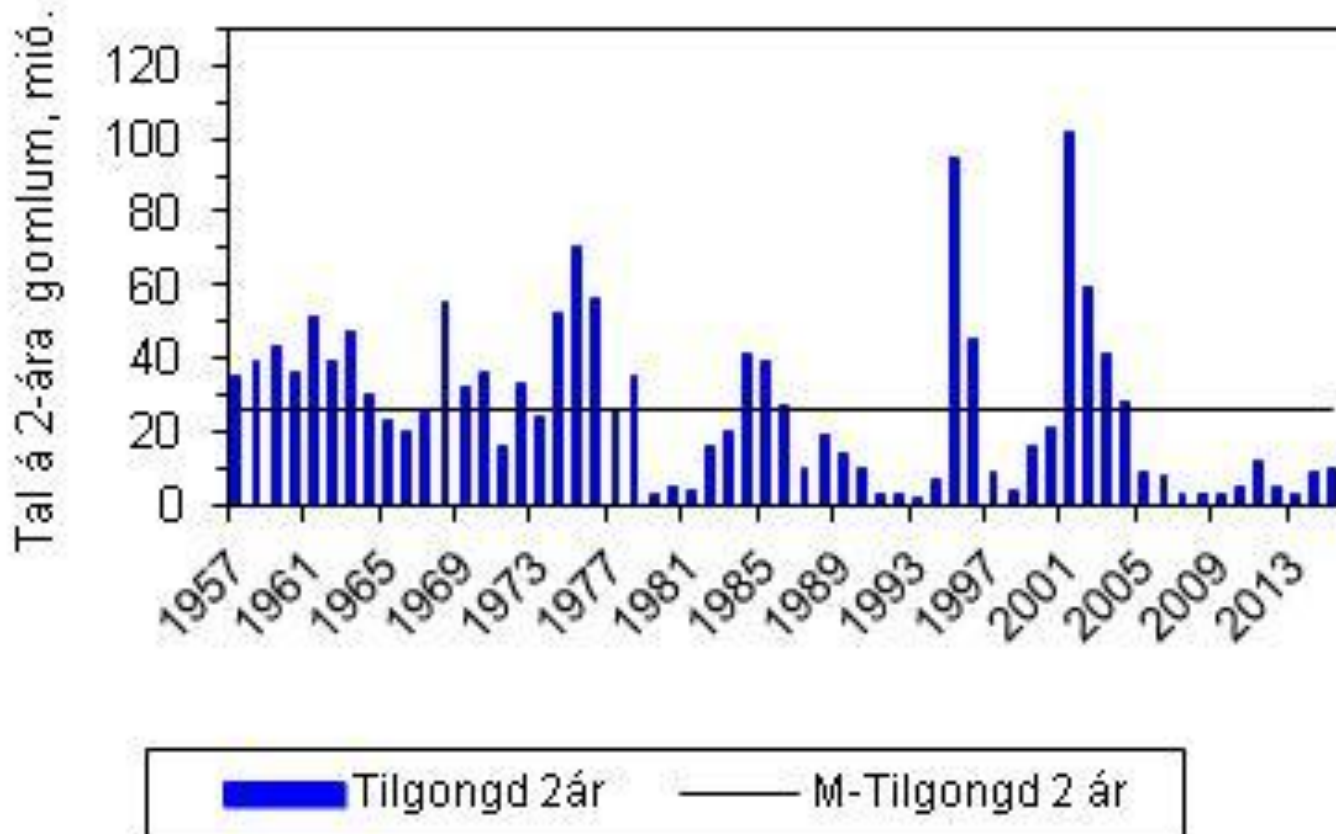
# Heildarveiða, ósløgd vekt



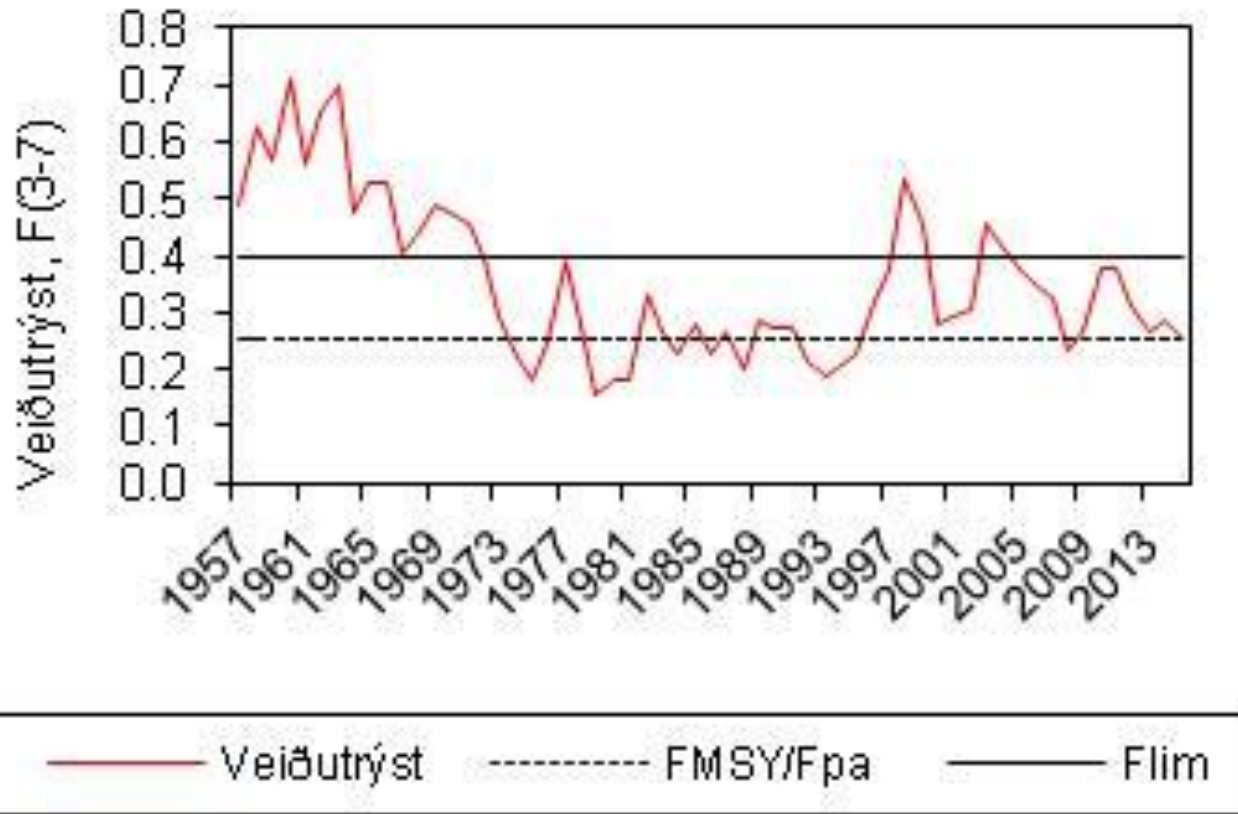
# Stovnsmeting 2016 Gýtingarstovnur



# Stovnsmeting 2016 Tilgongd (2 ár)

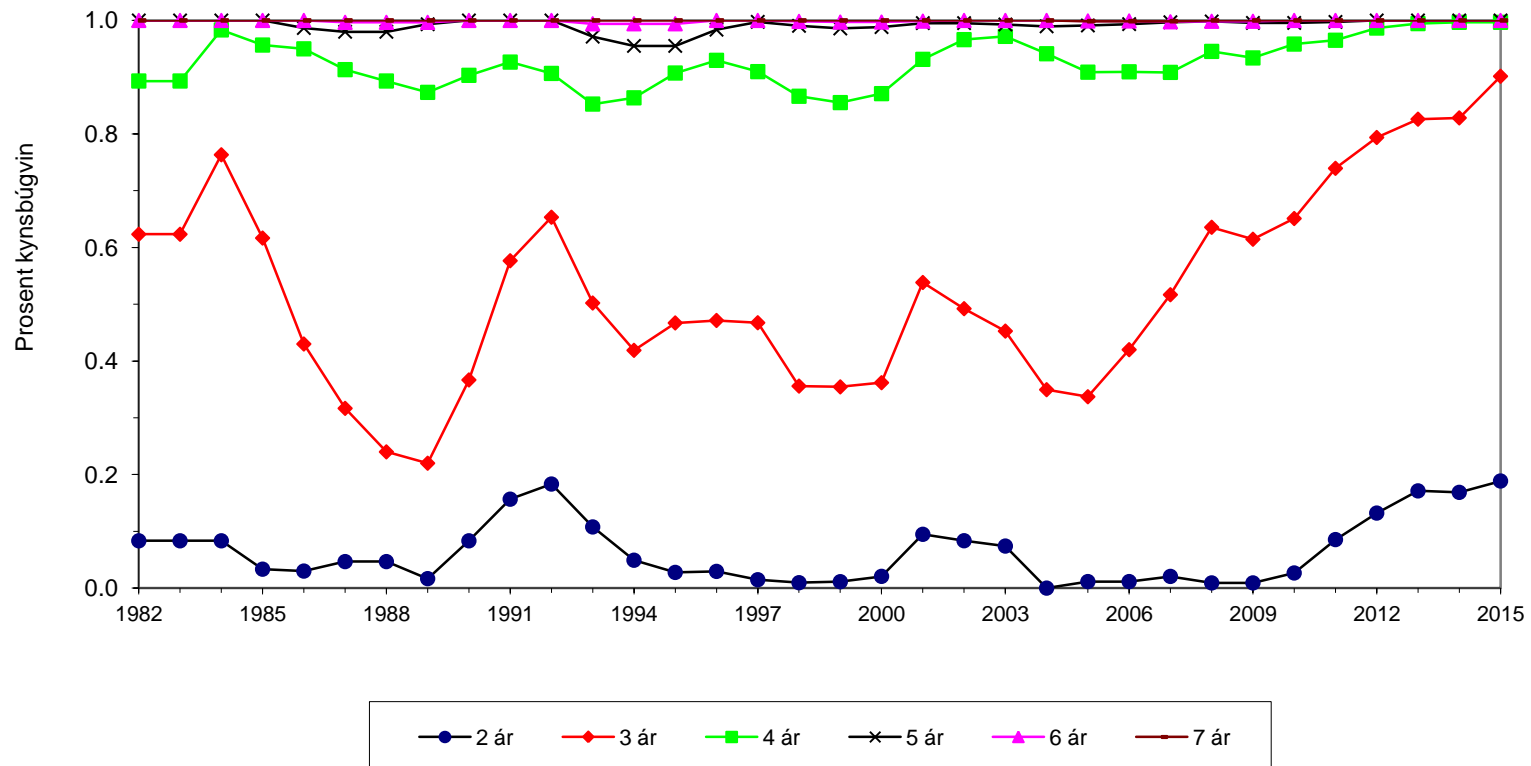


# Stovnsmeting 2016 veiðutrýst (F).



Útlit fyri veiðu og gýtingarstovni av hýsu  
undir Føroyum

## Kynsbúning 1982 -2015



# Grundarlag:

$F(2016) = F(2013-2015) = 0.26$ ;  $SSB(2017) = 24$ ;  $R(2017) = 42$  million; veiða (2016) = 4.3

Rationale	F (2017)	Catch (2017)	Basis	SSB (2018)	%SSB change *
<u>MSY approach</u>	0.17	3.5	$F_{MSY} \times SSB_{2017}/B_{trigger}$	42.5	78
$F_{MSY}$ and $F_{pa}$	0.25	5	$F_{MSY} (F_{sq} \times 0.93)$	41	72
Zero catch	0	0	$F = 0$	46.6	96
<i>Other options</i>	0.14	2.8	$F_{sq} \times 0.50$	43.5	83
	0.27	5.3	$F_{sq}$	40.8	71
	0.32	6.2	$F_{sq} \times 1.20$	39.8	67

Vektir (Veiða og gýtingarstovnur, SSB) í tús. tonsum.

<sup>1)</sup> SSB 2018 í mun til SSB 2017.

Stóri kongafiskur undir Føroyum, Íslandi og Eysturgrønlandi. Gýtingarstovnurin er væl fyri (væl oman fyri MSY  $B_{trigger}$ ) og í vøkstri, og veiðutrýstið hevur síðan 2010 verið hóskandi (ligið um  $F_{MSY}$ ). Veiðan hevur verið rættuliga støðug síðan 1994, og *ICES mælir til, at veiðan í 2017 fyri alt økið ikki fer upp um 52 800 tons.*

Trantkongafiskur í Irmingerhavinum og har um leiðir, djúpari enn 500m, m.a. eisini undir Føroyum, serliga vestanfyri. Ráðgevingin verður givin seinni í ár, tá ein sonevndur “Benchmark” fundur hevur verið.

Trantkongafiskur í Irmingerhavinum og har um leiðir, grynri enn 500m, m.a. eisini undir Føroyum, serliga eystanfyri. Stovnurin er sera illa fyri. Við støði í regluni um fyrivarni *mælir ICES til, at eingin veiða skal vera í 2017 og í 2018.*