

Lívfrøðilig lyklatøl og lúsateljingar

Fiskaaling net-ráðstevna mars 2021



VITAN
til varandi aling

Samankoyring av Data

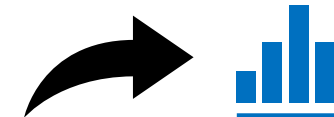
- 5355 lúsateljingar frá Fiskaaling 2009 til 2020
- Laksur við fullari lúsateljingarsøgu
 - Útsetingar 2012 til 2020
 - 9 til 15 útsetingar enda pr ár
 - Tøkuár sipar til dato fyri síðstu tøku í eini útseting

- *Tølini í hesi framløgu byggja á allan laksin tiknan í Føroyum 2012 til 2020, tó eru 4 útsetingar tiknar frá vegna serligar tilvildarligar hendingar, sum vildu ávirkað greiningina munandi. Talan er um stormskaðar og algur.*

Kynsbúnar laksalús



Kynsbúnar laksal	Stórar flytiføi	Smár flytiføi	Seiðal	Flyt La	Kynsb sé	Flyt sé	Fast	Mána	
0,926470588				2,191176471	0,088235294	1,503267974		8	2009
1,175				4,25	1,425	2,525		8	2009
0,85				3,125	0,25	11,975		8	2009
0,45				5,975	1,8	2,975		8	2009

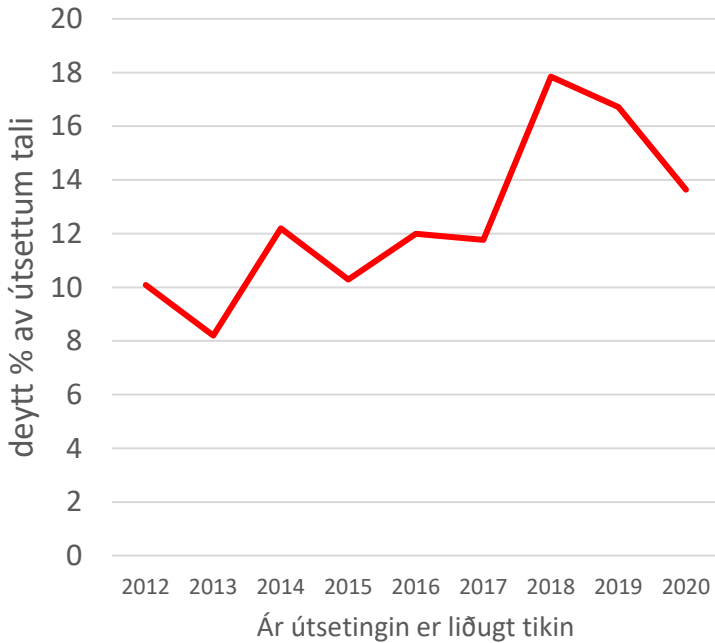


miðal dagar pr eind	dagar fiskur á økinum	Fóðurnýts FCRnet	FCRtot	Deytt tils %	Deytt % til dag 90	Deytt % dag 90 til slakt	Sloppi	Deytt stk	Deytt mv	Deytt kg	Dey
459	535	1,098	1,121	5,3	2,89	2,41	33353	1788	59641		
438	605	1,114	1,181	18,02	8,82	9,2	188107	1507	283398		
547	607	1,134	1,177	10,67	5,09	5,58	104303	1656	172714		
543	624	1,161	1,197	20,43	12,24	8,19	299307	795	237906		

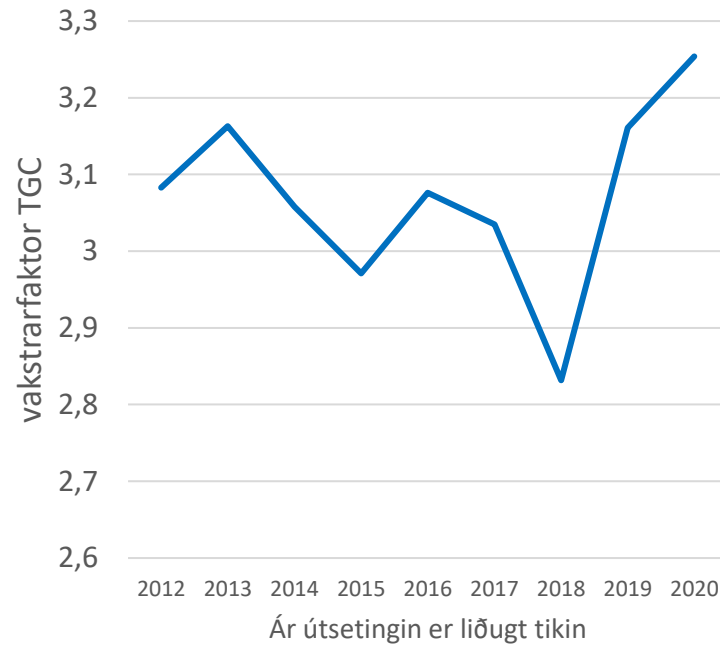
Hvussu gongur lívfrøðiliga?

Bygt á útsetingar og nær tær enda, í mun til uppgerðir pr ring, sum vit higartil hava brúkt. Framgongd á øllum økjum seinastu 3 árin.

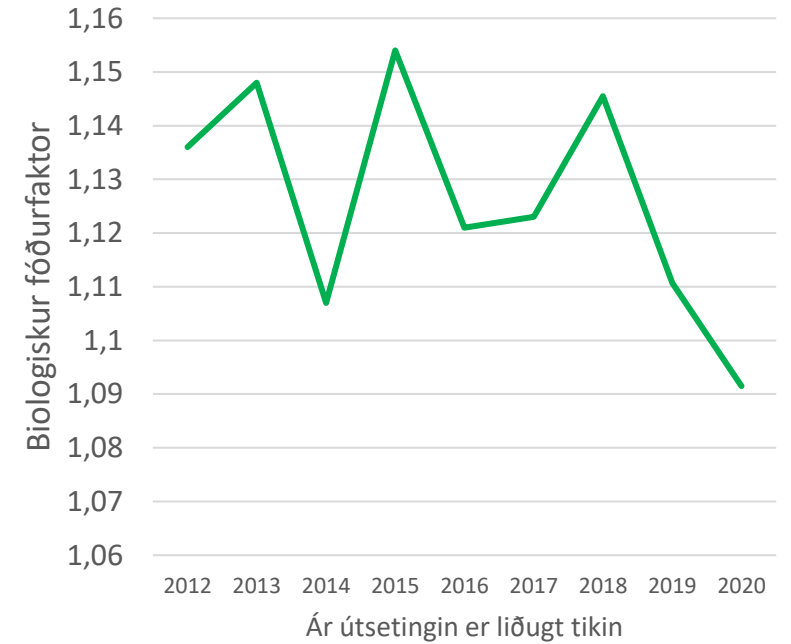
Felli



Vøkstur



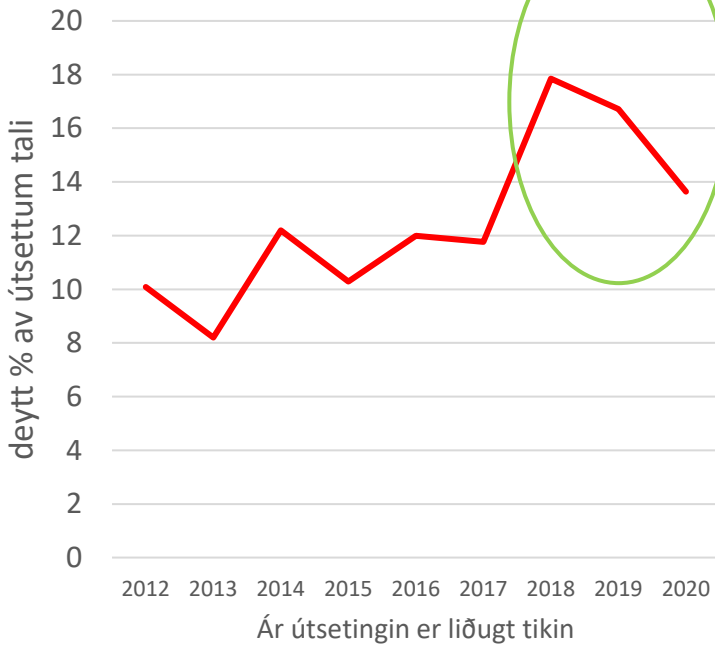
Fóðurfaktor - bio



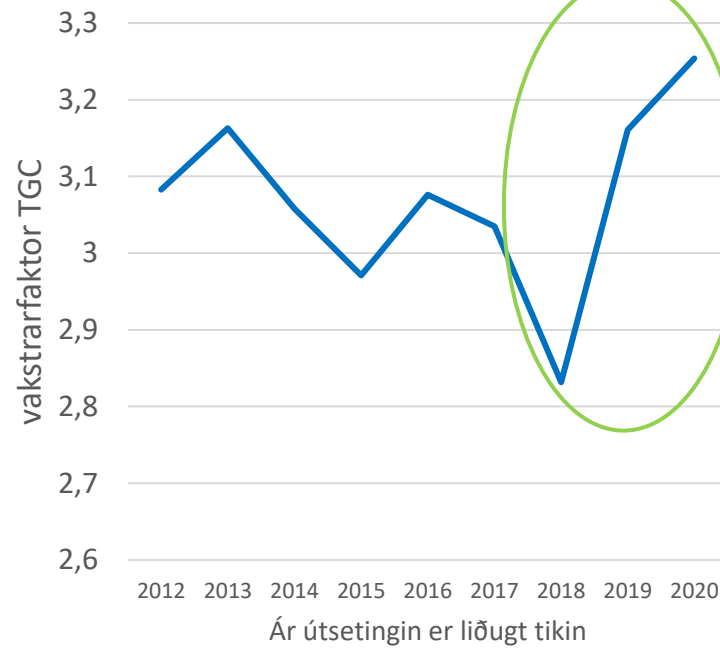
Hvussu gongur lívfrøðiliga?

Bygt á útsetingar og nær tær enda, í mun til uppgerðir pr ring, sum vit higartil hava brúkt. Framgongd á øllum økjum seinastu 3 árin.

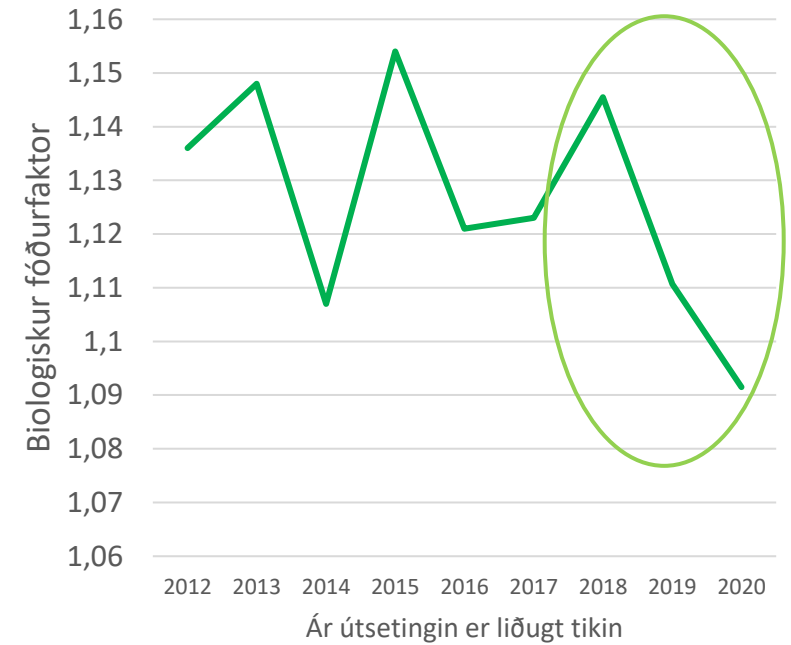
Felli



Vøkstur

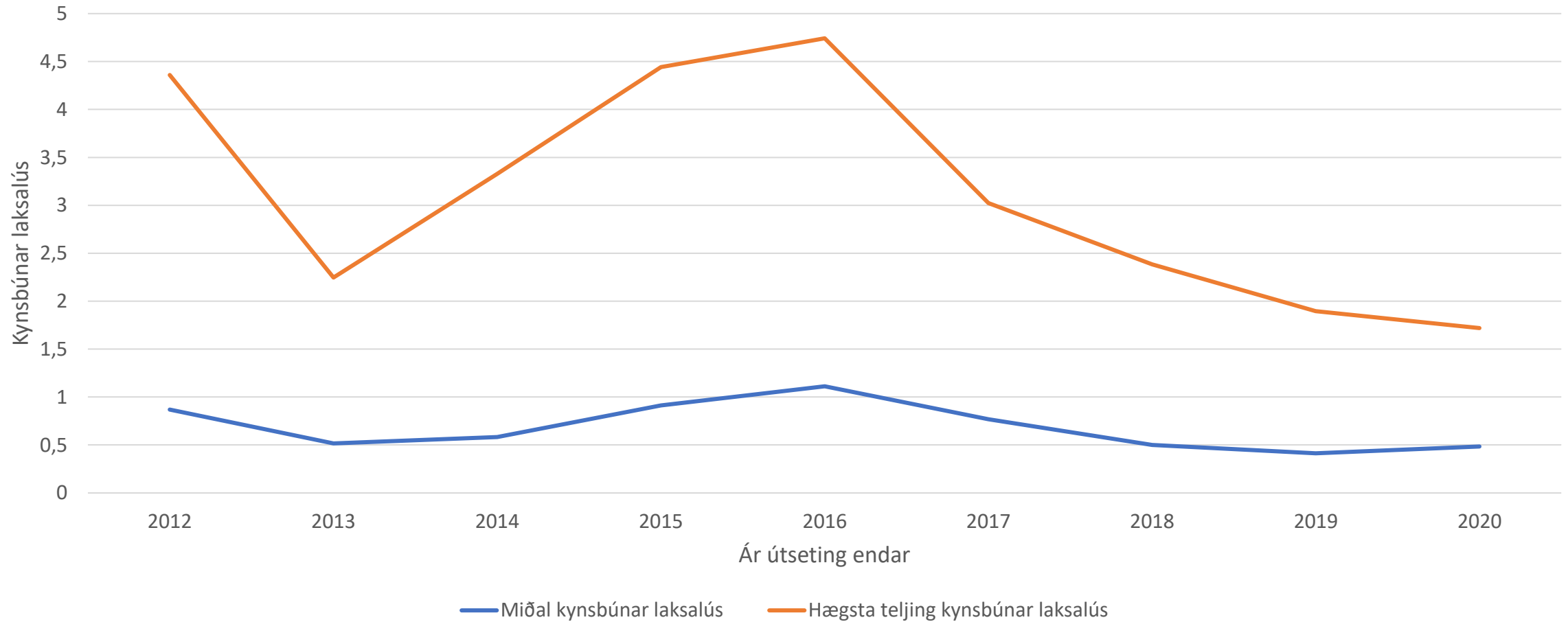


Fóðurfaktor - bio

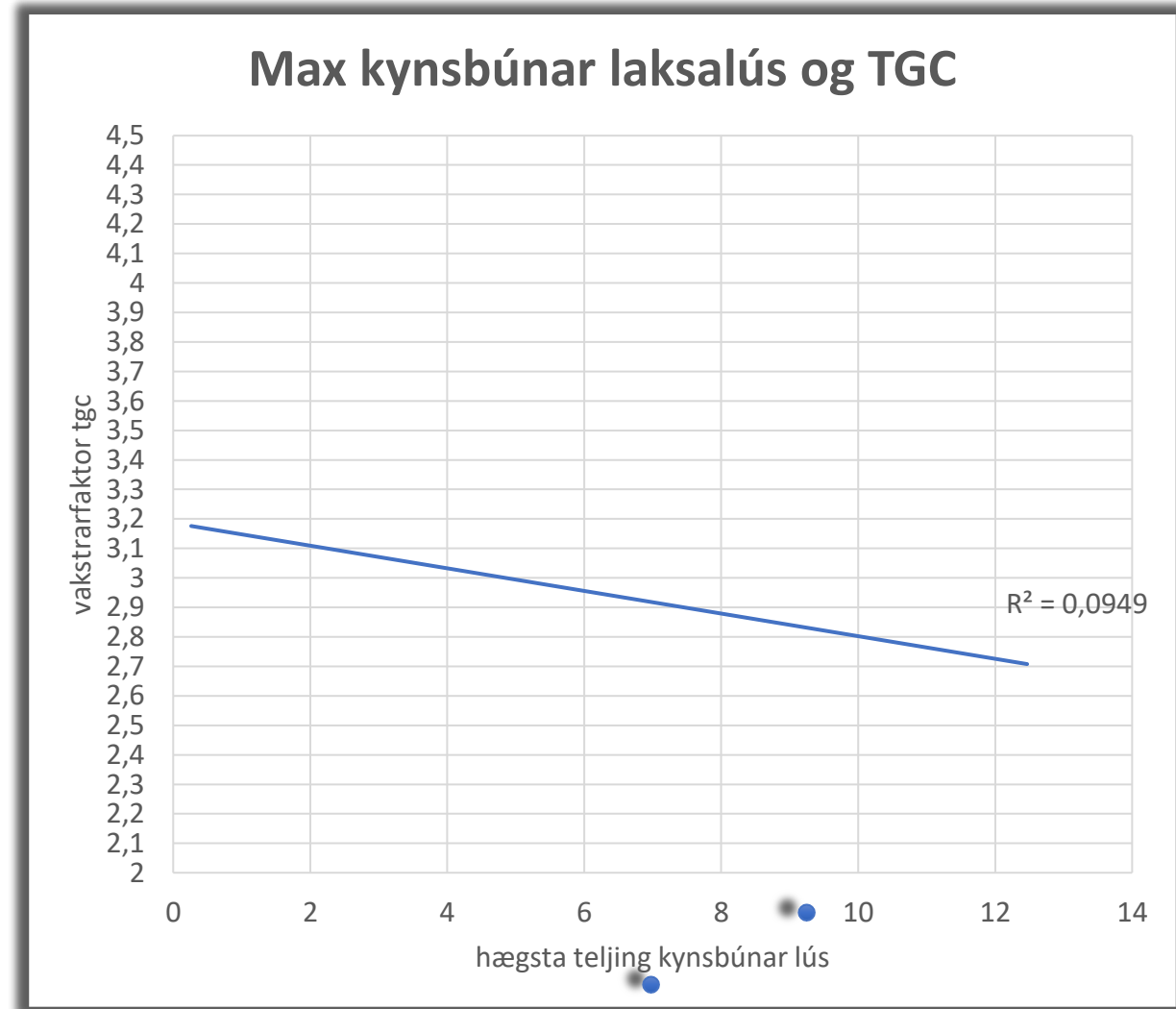
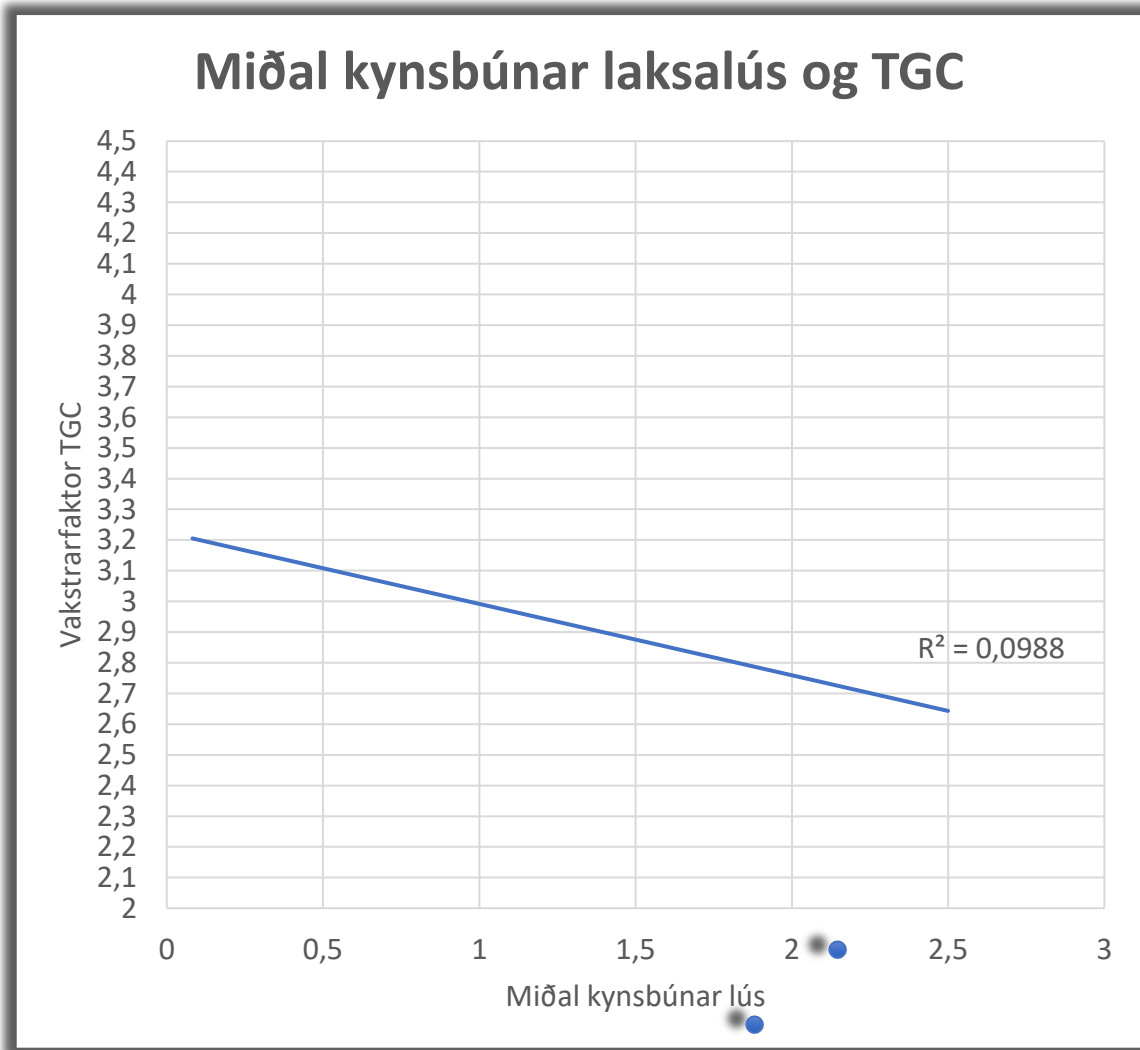


Lúsatølini fyri hesar útsetingar

Kynsbúnaar laksalús
Miðal og hægsta í framleiðslu tíðarskeiði

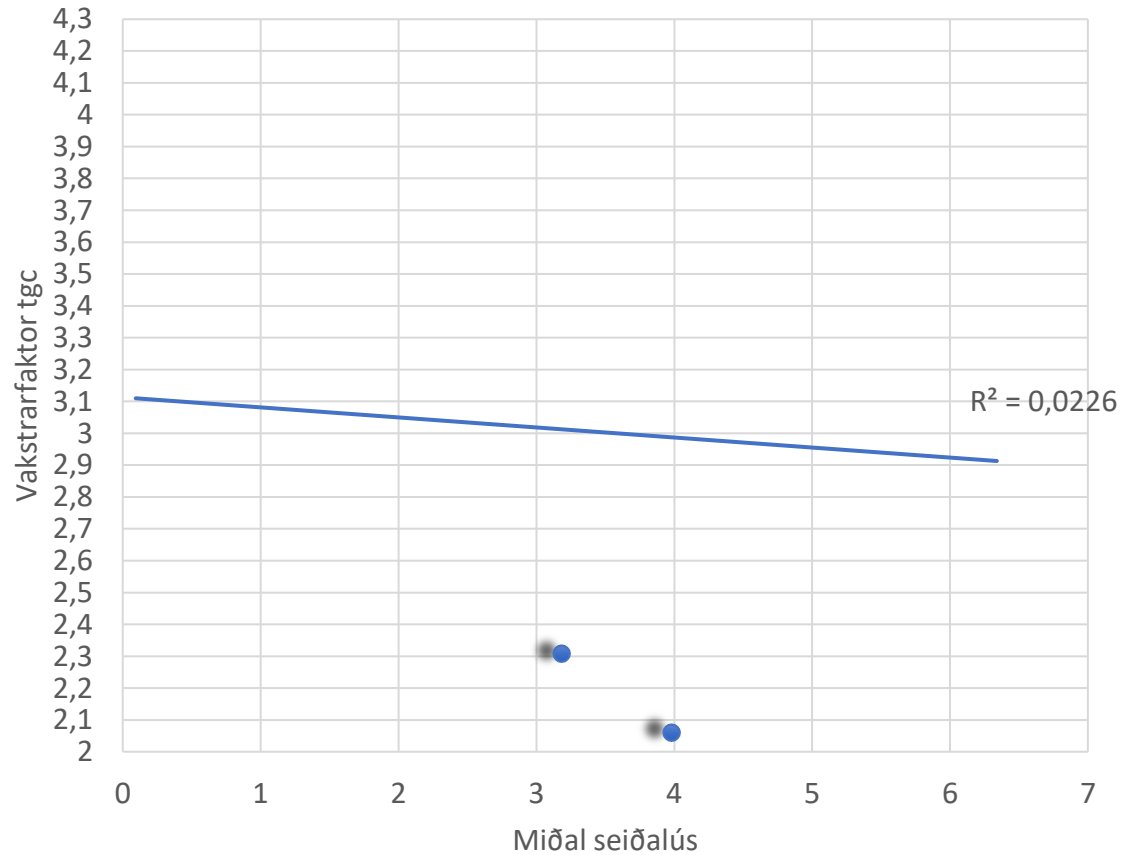


Kynsbúnaar laksalús og vakstrarfaktor

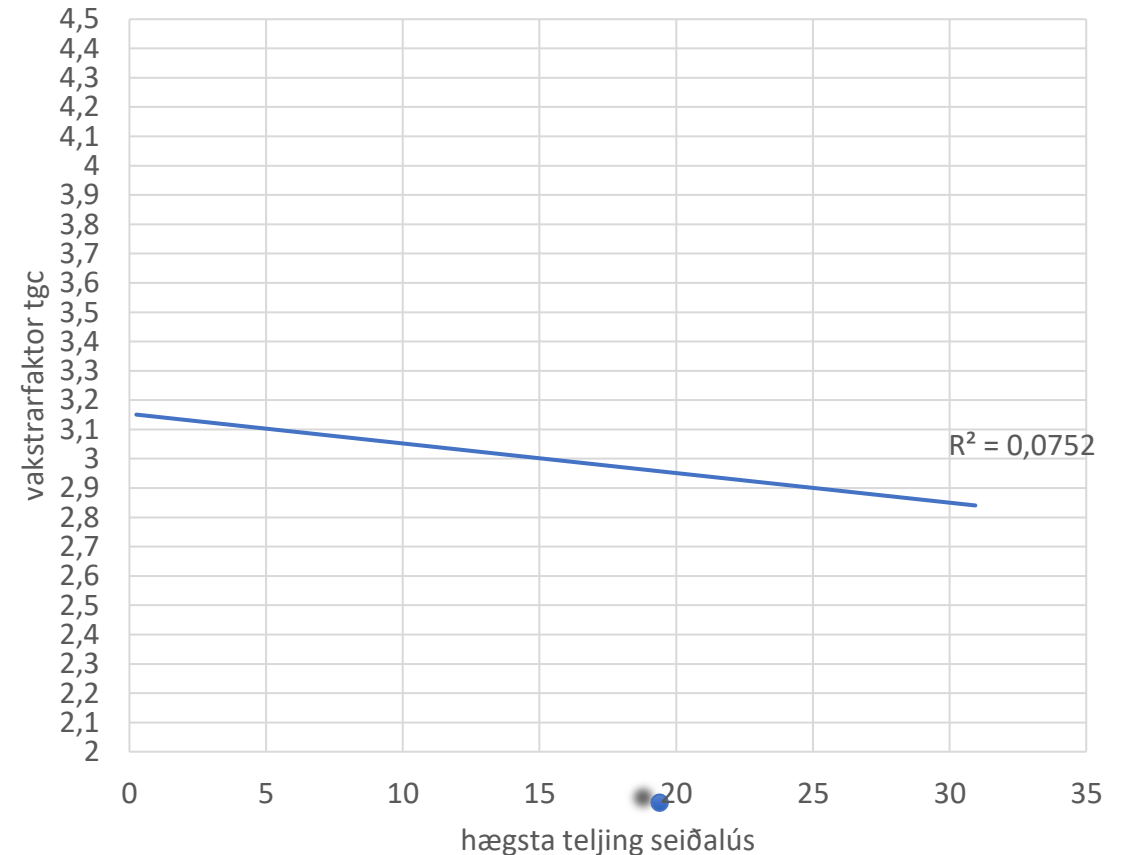


Seiðalús og vakstrarfaktor

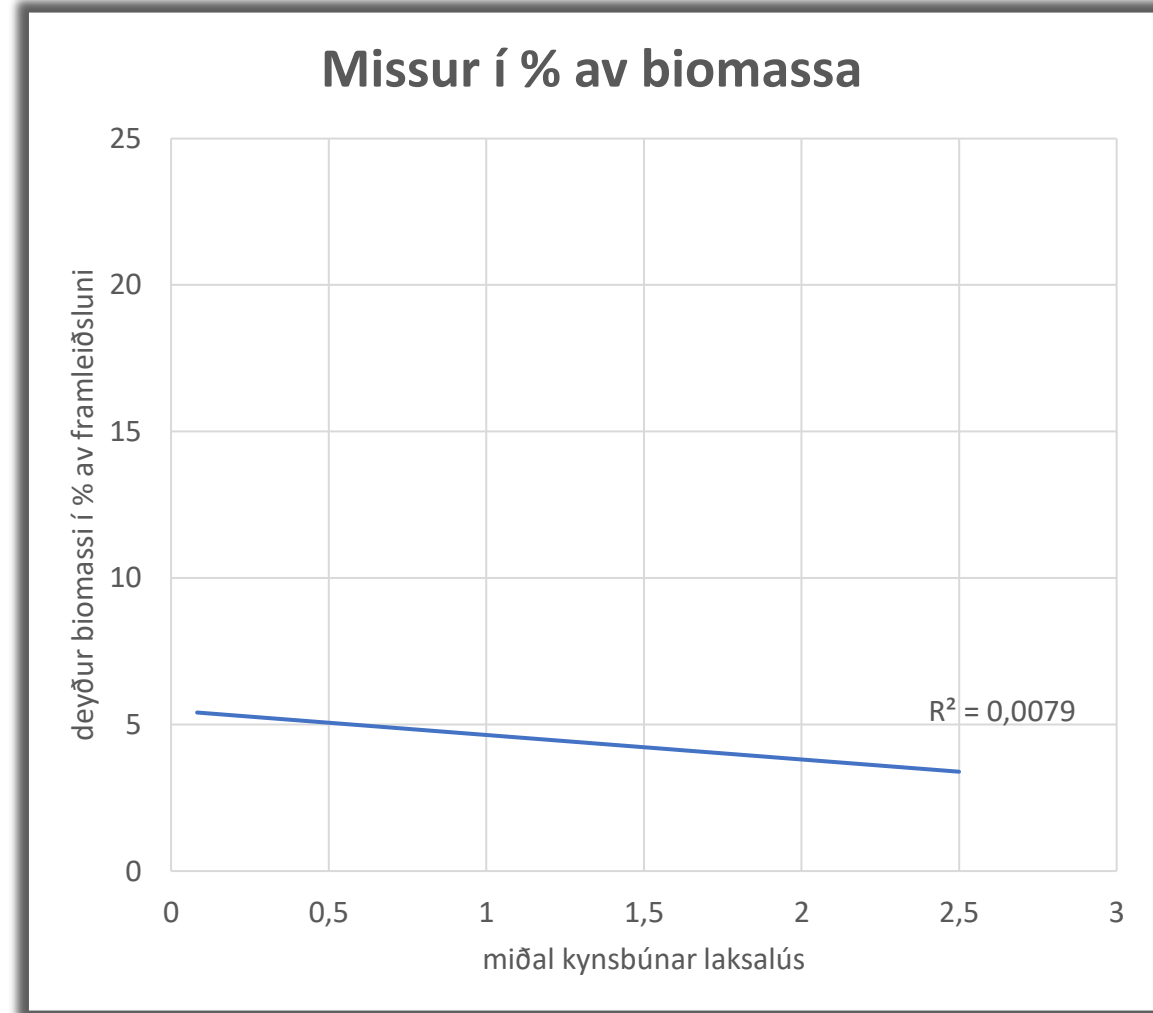
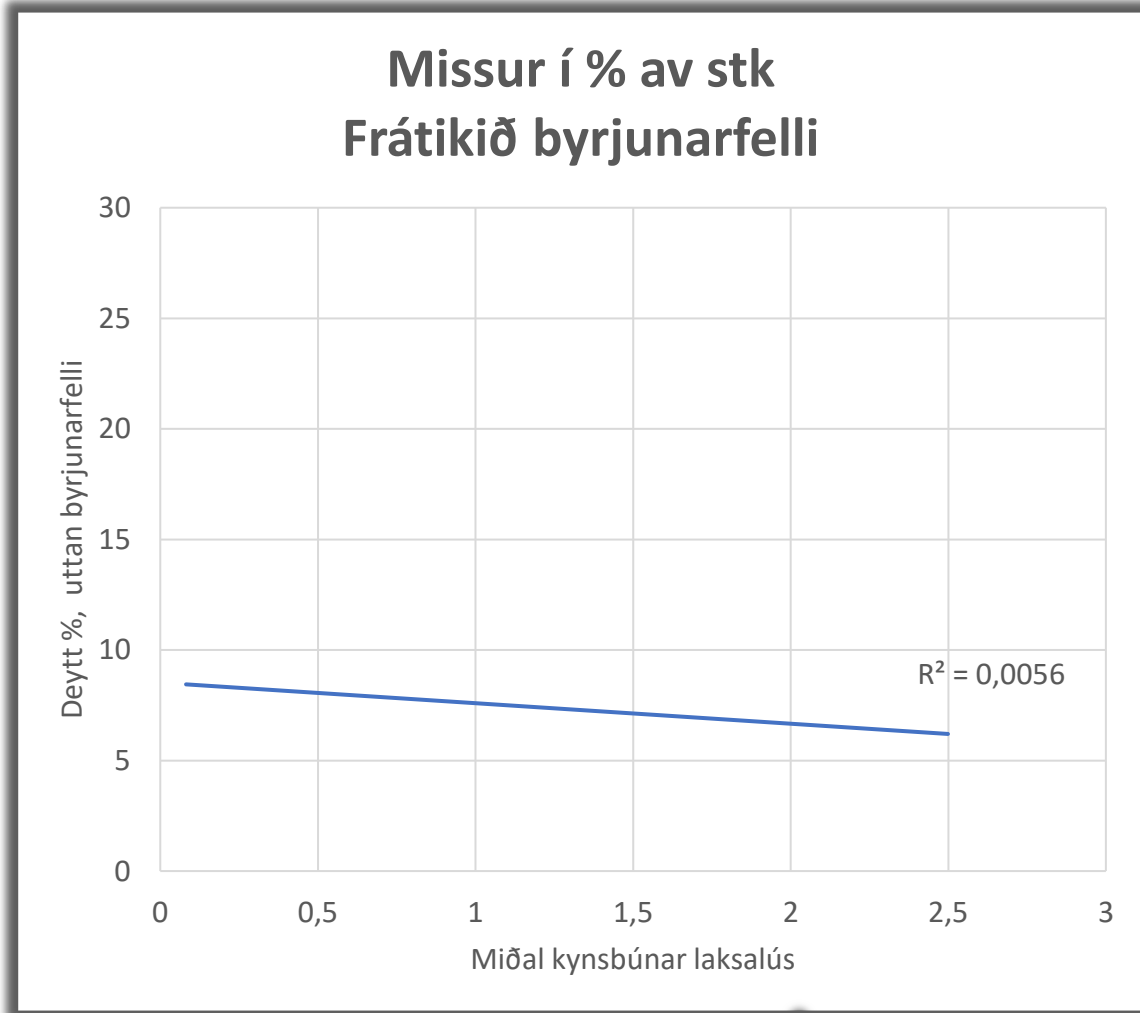
Miðal seiðalús og TGC



Max seiðalús og TGC

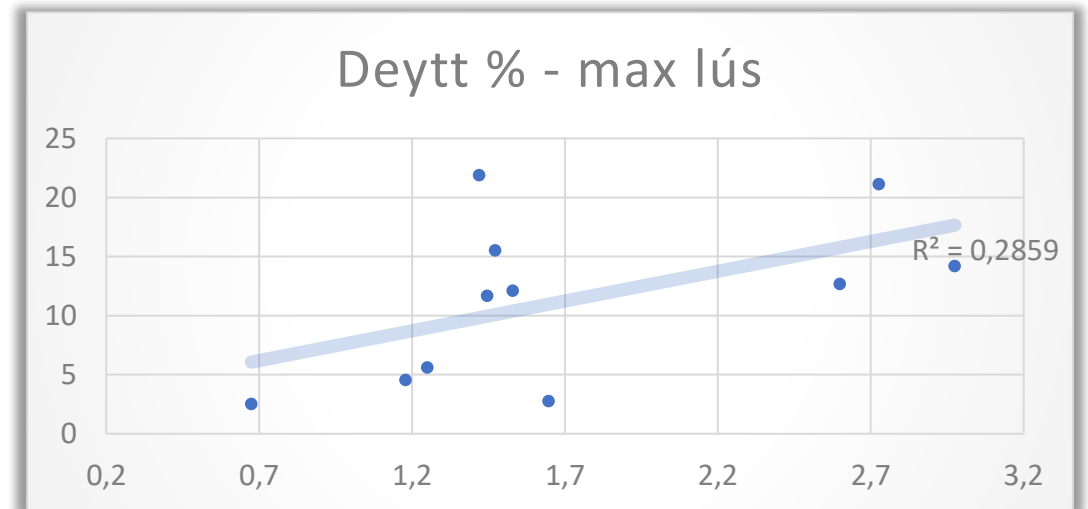
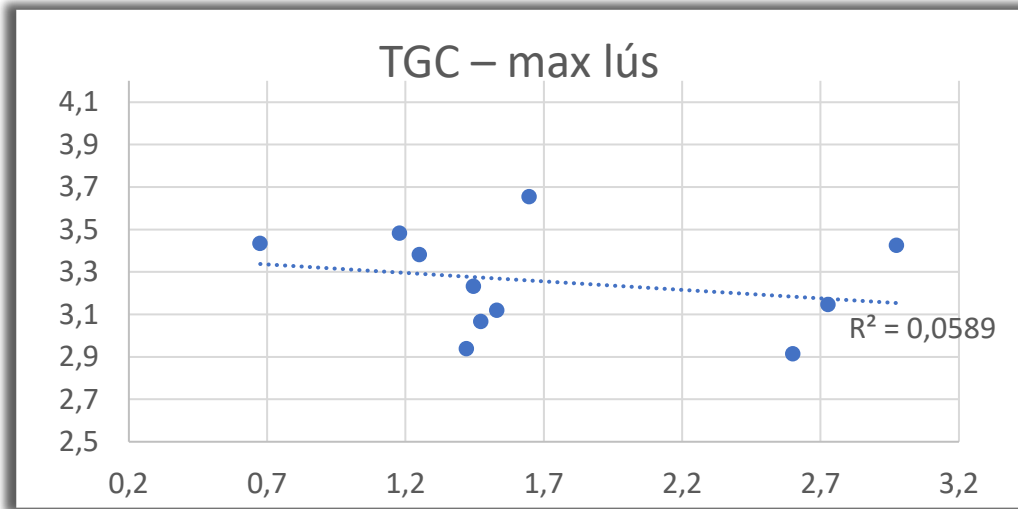
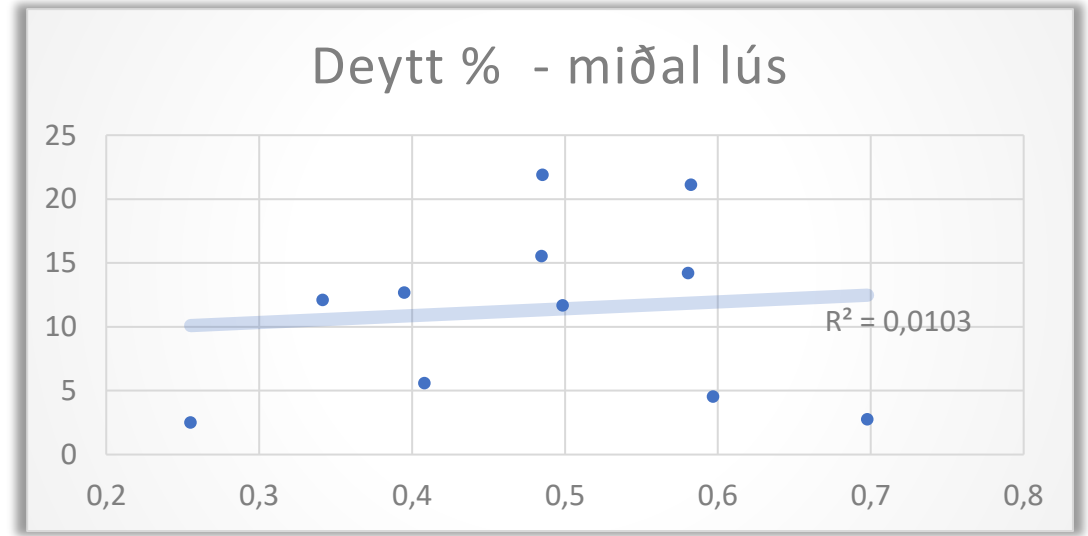
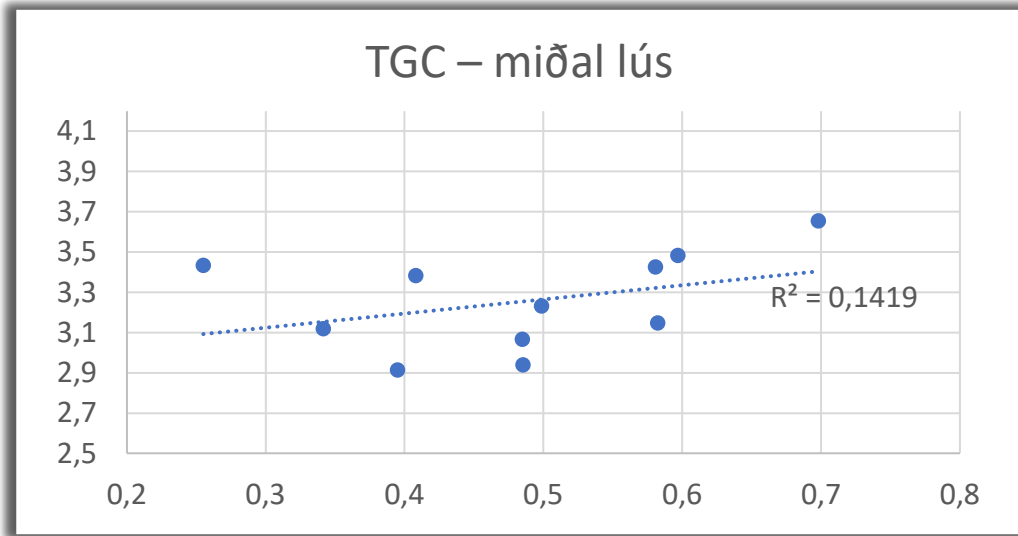


Kynsbúðar laksalús og felli – øll data



Einans Útsetingar 2020

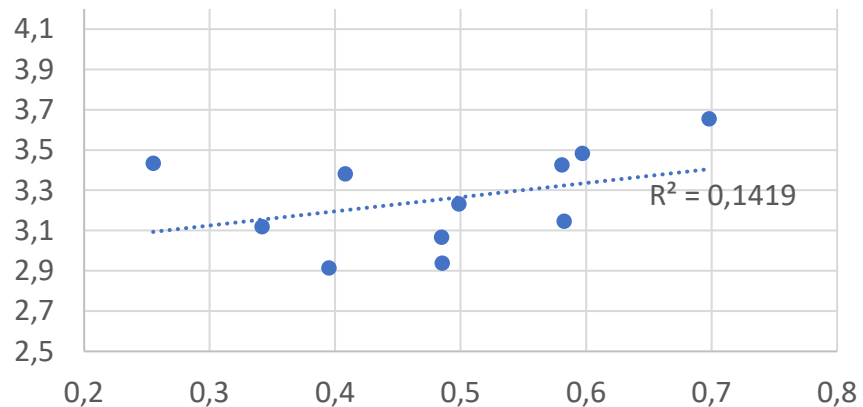
Vækstur og fellir á stórum fiski. Í mun til miðal lúsatal og hægsta lúsatal. 11 útsetingar.



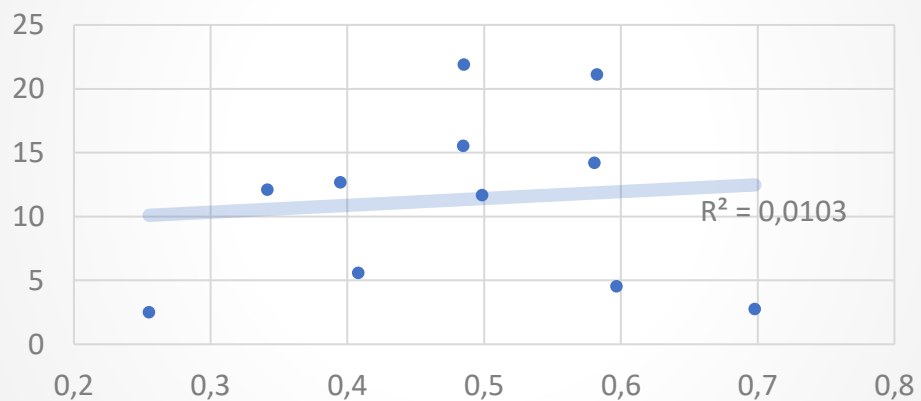
Einans Útsetingar 2020

Vækstur og felli á stórum fiski. Í mun til miðal lúsatal og hægsta lúsatal. 11 útsetingar.

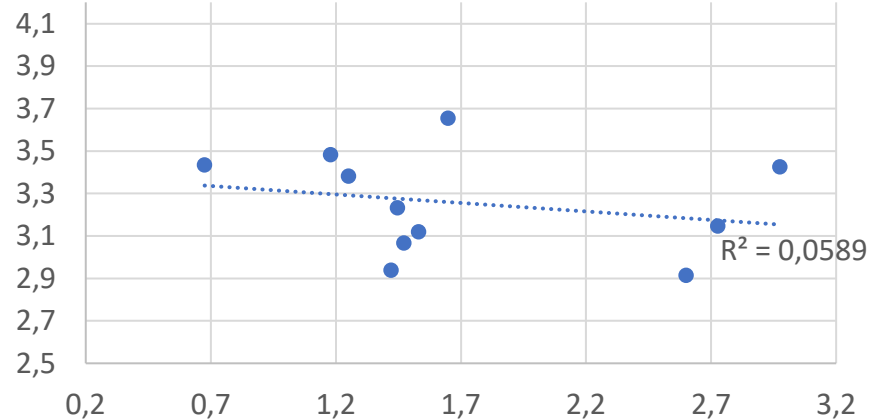
TGC – miðal lús



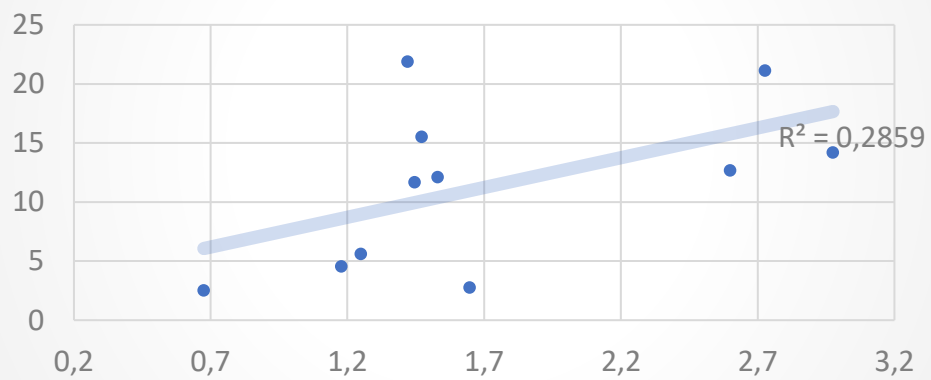
Deytt % - miðal lús



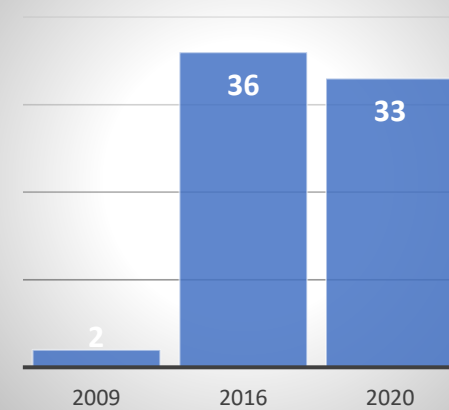
TGC – max lús



Deytt % - max lús

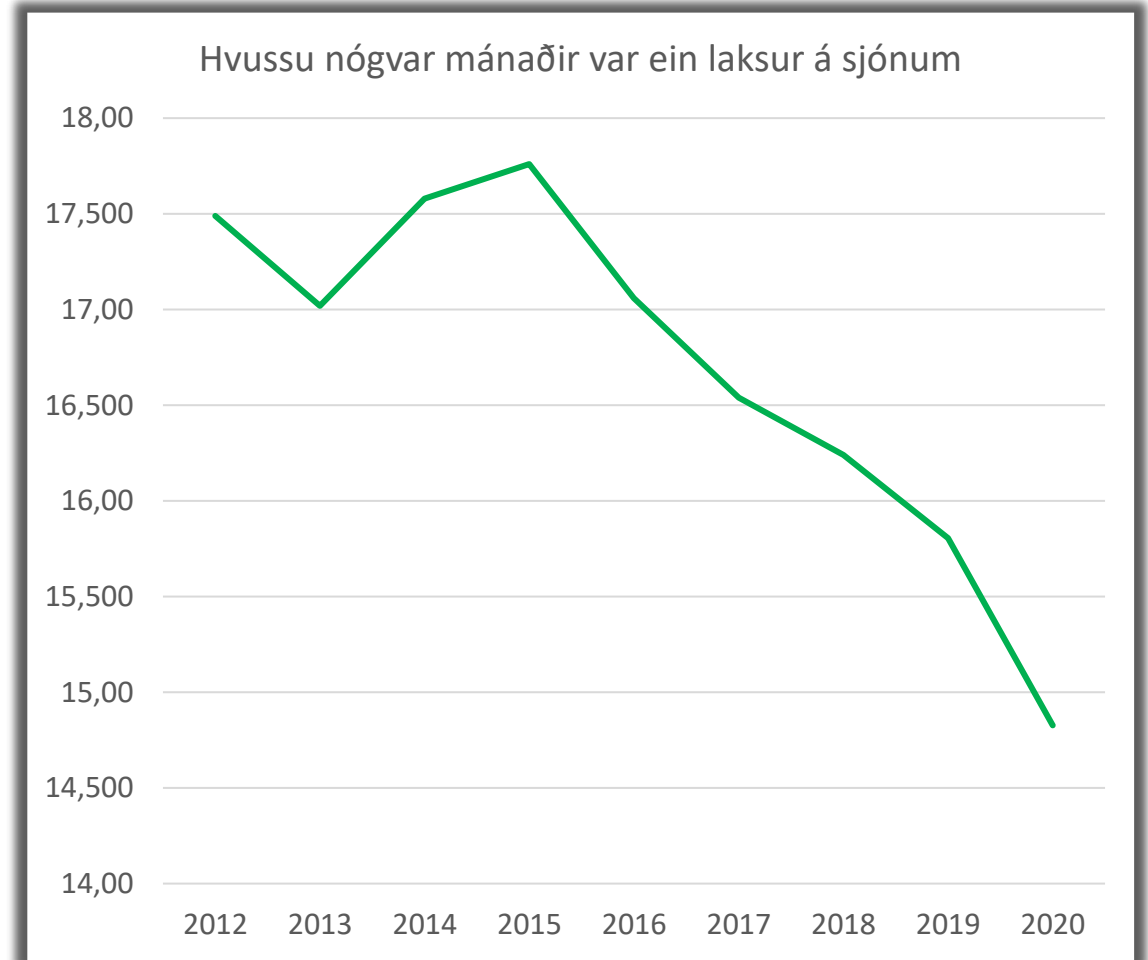
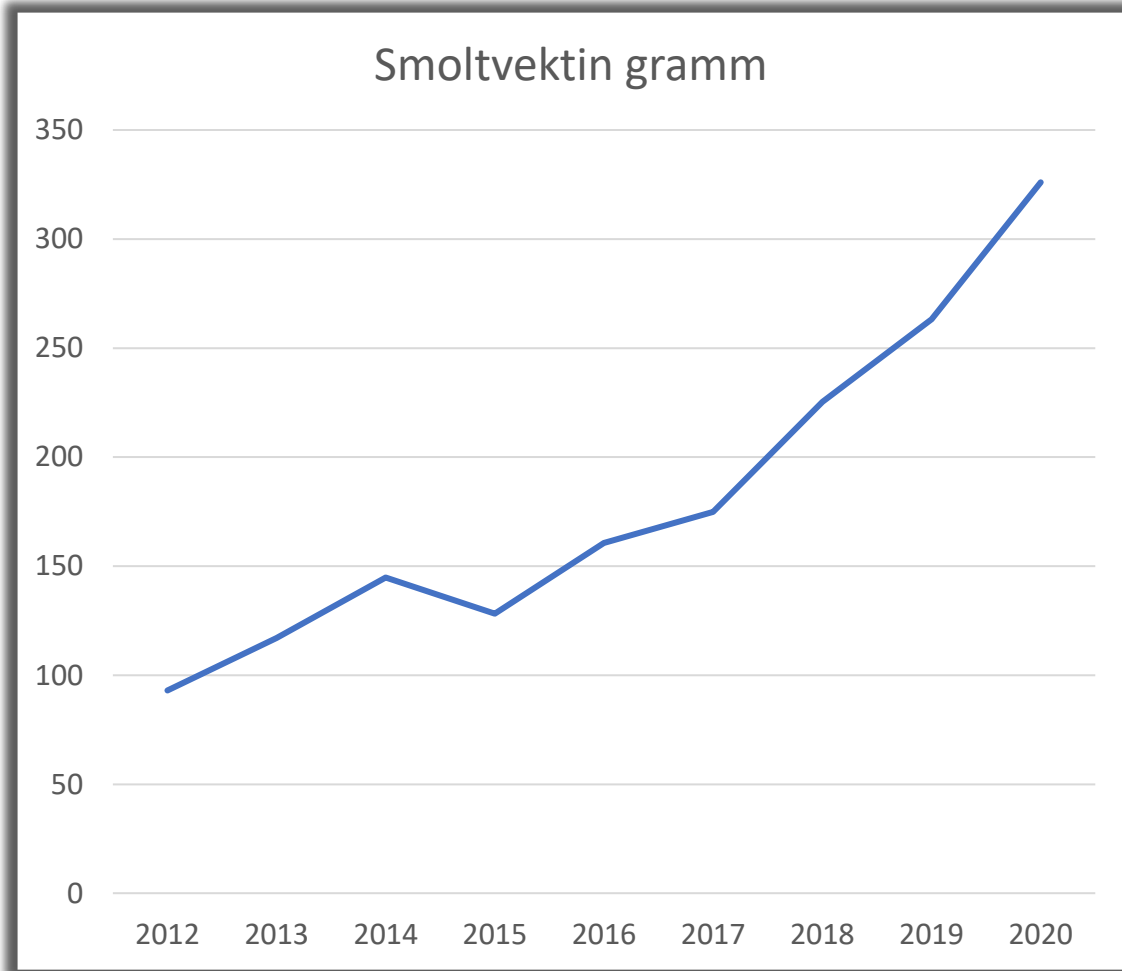


Missur % á sjónum av Handfaring



Størsta broyting í framleiðsluhátti: Smoltstöðdin

Hví? Lúsa smittutrýstið byrjar lágt og arbeiðir seg so uppeftir, longri fiskurin er á aliøkinum

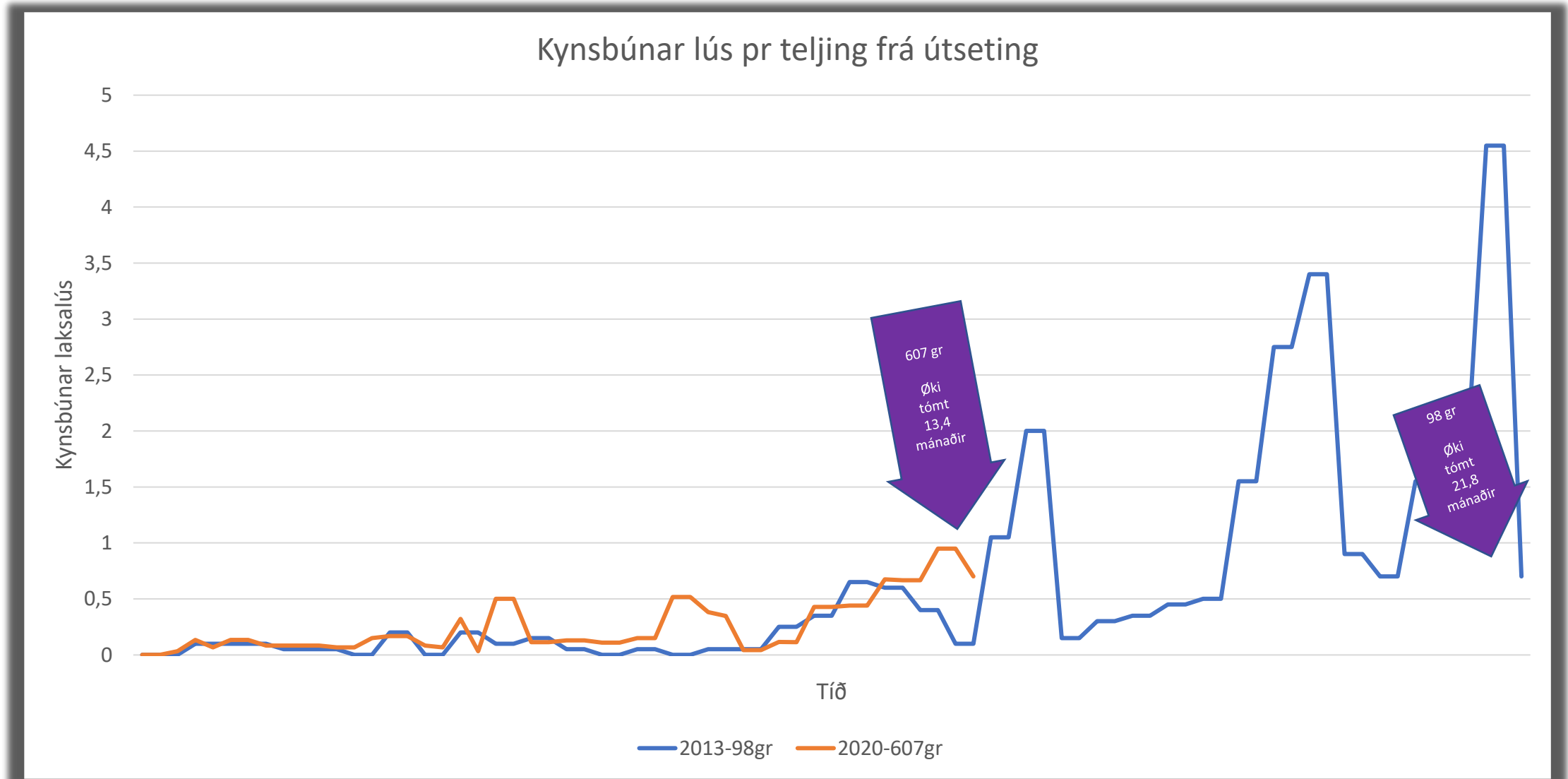


Frá 98 gr til 607 gr

Útsetingardæmi frá 2013 og 2020 á lúsa avbjóðandi aliðkjum.

2020 í mun til 2013.

Telja allar ringar, telja hvørja viku, markvirðið lækkar til 0,5 (juni 2021), einkult ringa viðgerð, rognkelsi



Hvussu var lúsastøðan hjá bestu útsetingunum í mun til verstu ?

Øll data. 112 útsetingar 2012 til 2020. 5 ymisk lyklatøl.

Felli

Lægstu 10%

Deytt av stk 4,0 %
Miðal lúsatal: 0,7
Hægsta lúsatal: 3,3

Deyður biomassi: 1,2 %
Miðal lúsatal 0,7

Hægstu 10%

Deytt av stk 28,7 %
Miðal lúsatal: 0,5
Hægsta lúsatal: 2,5

Deyður biomassi 13,0 %
Miðal lúsatal: 0,6

Smoltvekt

Størstu 10%

Smoltvekt: 570 gr
Miðal lúsatal: 0,4
Hægsta lúsatal: 1,2

Minnstu 10%

Smoltvekt: 87 gr
Miðal lúsatal 0,8
Hægsta lúsatal: 4,2

Vøkstur

Bestu 10%

TGC: 3,55
Miðal lúsatal: 0,4
Hægsta lúsatal: 1,4

Verstu 10%

TGC 2,57
Miðal lúsatal 1,0
Hægsta lúsatal: 5,6

Fóðurfaktor

Bestu 10%

Fóðurfaktor bio: 1,02
Miðal lúsatal: 0,4
Hægsta lúsatal: 1,9

Verstu 10%

Fóðurfaktor bio: 1,25
Miðal lúsatal 0,6
Hægsta lúsatal: 2,9

Tættleiki

Hægstu 10%

Miðal: 12,7 kg/m³
Max: 21,1 kg/m³
Miðal lúsatal: 0,4
Hægsta lúsatal: 1,7

Lægstu 10%

Miðal: 7,1 kg/m³
Max: 17,8 kg/m³
Miðal lúsatal 0,9
Hægsta lúsatal: 4,0