

Tillögur um hámarksaflla fiskveiðiárið 2018/2019, ásamt tillögum og aflamarki samkvæmt ákvörðun stjórnvalda fyrir fiskveiðiárið 2017/2018 (í tonnum).

TAC recommended by the Marine and Freshwater Research Institute for the quota year 2018/2019, along with recommended and national TAC for the quota year 2017/2018 (in tonnes).

Stofn Stock	Tillaga 2018/2019 Recommended TAC 2018/2019	Tillaga 2017/2018 Recommended TAC 2017/2018	Aflamark 2017/2018 National TAC 2017/2018
Porskur (<i>Cod</i>) ^{1,2}	264 437	257 572	255 172
Ýsa (<i>Haddock</i>) ^{1,2}	57 982	41 390	39 890
Ufsi (<i>Saithe</i>) ^{1,2}	79 092	60 237	60 237
Gullkarfi (<i>Golden redfish</i>) ^{1,2,3,4}	43 600	50 800	50 800 (45 450)
Litli karfi (<i>Norway redfish</i>)	1 500	1 500	1 500
Djúpkarfi (<i>Demersal beaked redfish</i>)	13 012	11 786	11 786
Úthafskarfi – neðri stofn (<i>Deep pelagic redfish</i>) ^{3,4,5}	–	0	32 454 (2 016)
Úthafskarfi – efri stofn (<i>Shallow pelagic redfish</i>) ³	–	0	–
Grálúða (<i>Greenland halibut</i>) ^{3,4}	24 150	24 000	24 000 (13 536)
Skarkoli (<i>Plaice</i>)	7 132	7 103	7 103
Sandkoli (<i>Dab</i>)	500	500	500
Langlúra (<i>Witch</i>)	1 100	1 116	1 116
Þykkvalúra (<i>Lemon sole</i>)	1 565	1 304	1 304
Steinbitur (<i>Atlantic wolfish</i>)	9 020	8 540	8 540
Hlýri (<i>Spotted wolfish</i>)	1 001	1 080	–
Blálanga (<i>Blue ling</i>)	1 520	1 956	1 956
Langa (<i>Ling</i>) ^{1,2}	6 255	8 598	7 598
Keila (<i>Tusk</i>) ^{1,2}	3 776	4 370	3 770
Gulllax (<i>Greater silver smelt</i>)	7 603	9 310	9 310
Skötuselur (<i>Anglerfish</i>)	722	853	853
Hrognkelsi (<i>Lumpfish</i>) ⁶	1 557	1 854 (5 487)	–
Sild (<i>Herring</i>) ^{1,2}	35 186	38 712	38 712
Loðna (<i>Capelin</i>) ^{1,4,7}	0	0 (285 000)	285 000 (185 653)
Norsk-íslensk sild (<i>Norwegian spring-sp. herring</i>) ^{1,4,5}	–	384 197	574 364 (72 428)
Kolmunni (<i>Blue whiting</i>) ^{1,4,5}	–	1 387 872	1 809 073 (293 000)
Makrill (<i>Mackerel</i>) ^{1,4,5}	–	550 948	989 948 (134 772)
Humar (<i>Norway lobster</i>)	–	1 150	1 150
Rækja á grunnslóð (<i>Inshore shrimp</i>) ⁵	–	1 020	1 020
Rækja á djúpslóð (<i>Offshore shrimp</i>) ⁵	–	5 000	5 000
Hörpudiskur (<i>Iceland scallop</i>)	0	0	0
Beitukóngur (<i>Common whelk</i>)	500	500	750
Sæbjúga (<i>Sea cucumber</i>)	1 731	1 731	1 457
Ígulker (<i>Sea urchin</i>)	250	250	250
Kúfiskel (<i>Ocean quahog</i>)	100	100	–
Hrefna (<i>Common minke whale</i>) ⁸	217	217	217
Langreyður (<i>Fin whale</i>) ⁹	209	209	209
Klóbæng (<i>Rockweed</i>) ¹⁰	40 000	40 000	40 000

¹ Ráðgjöf samkvæmt aflareglu. – *Advice according to harvest control rule.*

² Ráðgjöf og aflamark samkvæmt samþykktum stjórnunarmarkmiðum. – *Advice and TAC according to agreed management plan.*

³ Aflamark á öllu útbreiðslusvæði stofns fyrir almanaksár. – *TAC for the total area of distribution for calendar year.*

⁴ Samanlagt heildaraflamark allra veiðipjóða og aflamark fyrir Ísland í sviga. – *Total TAC and national TAC within parentheses.*

⁵ Ráðgjöf fyrir fiskveiðiárið 2018/2019 (eða almanaksár 2019) verður veitt haustið 2018. – *Advice for the fishing year 2018/2019 (or the calendar year 2019) will be given in autumn 2018.*

⁶ Upphafsaflamark samkvæmt ráðgjafarreglu fyrir vertíð 2018, verður endurskoðað vorið 2019. Lokaafllamark í sviga. – *According to advisory rule, initial TAC advice for 2018 season, will be revised in spring 2019. Final TAC in parentheses.*

⁷ Upphafsaflamark fyrir vertíð 2018/2019, verður endurskoðað haustið 2018. Lokaafllamark í sviga. – *Initial TAC advice for the 2018/2019 fishing season, will be revised in autumn 2018. Final TAC in parentheses.*

⁸ Árlegur fjöldi dýra innan íslenska landgrunnins árin 2018–2025. – *Annual number of animals within the Icelandic shelf area in 2018–2025.*

⁹ Árlegur fjöldi dýra við A-Grænland/Ísland/Færeyjar árin 2018–2025. – *Annual number of animals within the E-Greenland/Iceland/Faroes management area in 2018–2025.*

¹⁰ Árleg heildartekja í Breiðafirði 2018–2022. – *Annual harvest in Breiðafjörður 2018–2022.*