

# Nýggj fiskasløg skrasett við Føroyar



Tveir sjáldsamir fiskar, *Anaplogaster cornuta* og *Leptostomias* sp., vórðu fingnir á rannsóknartúri á djúpum vatni við Magnusi Heinasyni í september 2015.



**LISE HELEN OFSTAD**  
lívfrøðingur

*Anaplogaster cornuta* varð fingin á 800 metra dýpi norðan fyri Føroyabanka. Hann var 14 cm langur og vígaði 78 g. Fiskurin, sum á donskum kallast „troid-fisk“ og á enskum „fangtooth“, hevur fingið føroyska navnið „tøkutannfiskur“. Tøkutannfiskur verður í mesta lagi 18 cm langur og gerst kynsbúgvinn, tá hann er umleið 13 cm langur. Hann er úr serkaættini, haðani vit eisini kenna t.d. búrfisk og fagurserk.

Útbreiðsluøkið er um alla verðina, úr tropiskum sjógvi til tempereraðan og subtropiskan sjógv. Tøkutannfiskur er at finna sum larva heilt uppi í vatnsorpuni

í 15 hitastigum, og sum vaksin heilt niðri á 4000 metrum, har tað er kalt. Vaksin tøkutannfiskur er mest at finna á 500 til 2000 metra dýpi, har hitin er millum 4 og 6 hitastig. Hann livir fyri tað mesta niðri við botn (bathypelagist) og eisini nakað upp frá botni (mesopelagiskt).

Tøkutannfiskur hevur heilt serligar tøkutenn, sum eru upprunin til bæði enska og føroyska navnið. Longu tenninar gera, at hann ikki fær latið kjaftin aftur.

Hin fiskurin, *Leptostomias* sp., varð fingin á umleið 600 metra dýpi á Wyville Thomsonsrygginum. Hann var 37 cm langur og vígaði 209 g. Fiskurin hevur onki føroyskt navn. Á enskum eitur hann „barbeled dragonfish“, sum kann umsetast til „grunn-nøs dreka-fiskur“. *Leptostomias* sp. verður upp í 40 cm langur, men er vanlig millum 15-30 cm. Hann

hevur smáar, hvassar tenn, onga roðslu á svørtu skræðuni og eina sera langa grunnnøs.

*Leptostomias* sp. er vanligur í djúpu heimshøvunum. Hann er mesopelagiskur fiskur, og er vanliga djúpari enn 500 m um dagin. Nakrir fara upp móti vatnsorpuni um náttina.

Tað eru í minsta lagi 12 ymisk sløg av *Leptostomias* sp., men tað er sera torført at skilja millum ymisku sløgin. Munirnir kunnu millum annað finnast við at telja filamentir á grunnnøsini ella við at telja ljósgøgn á fiskinum. Men tá fiskurin er fangaður, er hann ofta so mikið viðtikin, at hetta ikki ber til.

Upplýsingarnar eru m.a. heintaðar frá wikipedia.

Djúpvatnsfiskar eru ofta rættiliga serligir í skapi og útsjón. Í so máta vóru hesir ongi undantøk.

**Djúpvatnsfiskar eru ofta rættiliga serligir í skapi og útsjón. Í so máta vóru hesir ongi undantøk**



Tøkutannfiskur, *Anaplogaster cornuta*.



*Leptostomias* sp. Slagið er ikki staðfest.