

Týdning at meta um fugla-tilfeingið úti á havi áðrenn møgulig oljuvinna byrjar

Haraftrat ber til frá tættleikanum hjá fuglasløgnum at meta um, hvar æti, yngul og smámurtar ivaleyst eru mest og tættast. A tann hátt hava vit ein møguleika at samanbera fugla- og fiskatilfeingið og tiskil meta um fiskastovnin

POI. Á KLETTI

Fiskirannsóknarstovan hevur givið út eitt smárit, sum Marner Simonsen hevur lagt til rættis við fuglatilfeingi, sum eru gjørdar um borð á «Magnusi Heinasen» 1993-94.

Fuglateljingar hava áður verið gjørdar á havið um kring Føroyar. Ein var í juni-september 1987 og 1988. Hon er umrødd í Dansk ornitologisk Forenings Tidsskrift nr. 84, 1990. Ein onnur fuglateljing var gjørd á Føroyabanka í juni 1992, og hana hevur Bergur Olsen lýst í Fagle på Fierobanken 5. 9. juni 1992, Fierobankeprojekti 1992.

Nú verður farið undir regluligari teljingar, sum skulu vera spjaddir um alt árið og um til ber fara fram á somu stöðum hvørja ferð. Endamálið við titakinum er at meta um fuglatilfeingið á havið um kring Føroyar. Tað verður hildið at hava stóran týdning fyrri okkum at fáa kunnleika um fuglalív úti á havi áðrenn oljuvinna kanska kemur.

Haraftrat ber til frá tættleikanum hjá fuglasløgnum at meta um, hvar æti, yngul og smámurtar ivaleyst eru mest og tættast. A tann hátt hava vit ein møguleika at samanbera fugla- og fiskatilfeingið og tiskil meta um fiskastovnin.

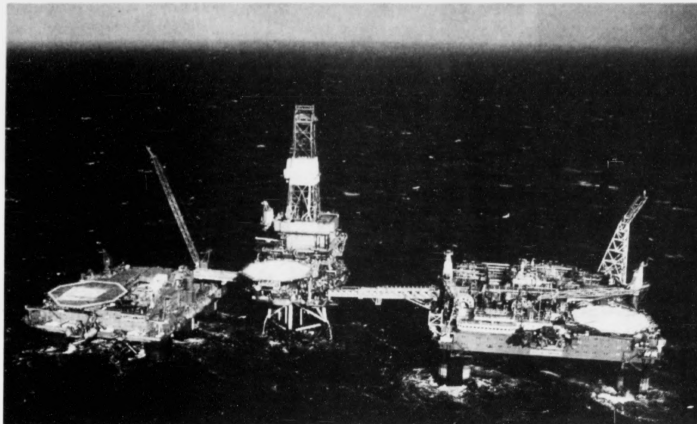
Teljingin

Fuglateljingin fer fram á sama hátt sum áðrestandi bæði í Norðurlondum og Bretlandi.

Talt verður frá skipi, 300 metrar út frá tí og upp í lofti í einum øki, sum er 90 stíg í bakborði. Vanliga fara fuglateljingar fram uttan- durtara, men veðurlagið ger, at tað ber ikki til í hesum føri. Talt verður 10 minuttir í senn meðan skipið siglir og á ljósum degi.

Í hesum føri er talt av brunni í bakborði á «Magnusi Heinasen». Hann, ið telur, situr í einum nýmótavns skiparastól, sum er hevjaður upp frá dárkinum soleiðis at sjónarhorn hansara er 8,5 metrar oman fyrri sjóarmálan. Talt verður við berum eygum, tí tað er sjónarkeið størri. Kikari verður nýttur fyrri at fáa vissu um fuglaslagið. Fyrri at siggja nógv væl, mugu rútarnir á brunni verða vaskaðir ofta.

Klökkutiðnið verður bert skivað upp tá ið 10-minuttaskeiðið byrjar. Í mill-



Eitt aðalmál við hesi sjófuglateljing er at visa á sjóki, har fyrirvarni eigur at verða tikið í mun til møguliga oljuvinnuna

umbilunum millum 10-minuttaskeiðini verða sæddu fuglarnir skrivaðir upp.

Fuglateljarnir hevur ein handateljara við seks knøttum, men betri hevði verið at havi ein elektronisk teljara, t.d. ein teldu.

Allar stöðir verða nágreinliga uppskrivaðar frá morgunstundini við fáum tímum imillum. Tá ber til at samanbera fuglameingið og fiskastovnin á grunnum og bankum.

Mestum allar siglingarleiðir og stöðir eru standarðskurðir og tí nærum altíð tær somu hvønn túrin. Hetta verður mett at vera ein stórir fyrirmyndir fyrri endaliga úrslitið av fuglateljingini. Tað fer á henda hátt at vera væl til at samanbera fuglameingið avisar stöðir, árstíðir og tíðir á degnum.

Stöðir verða annars allar skrivaðar í skipadagbókina og í yvirliðið yvir standarðskurðirnar. Hetta ger tað møguligt at kanna um sjófuglurin ávirkar fiskastovnar kring Føroyar, ella um dýpið og hita- lagið í sjónum ávirkar fuglameingið.

Eitt aðalmál við hesi sjófuglateljing er at visa á sjóki, har fyrirvarni eigur at verða tikið í mun til møgulu oljuvinnuna.

Sundurgreiningar
Allar siglingarleiðir eru avmyndaðar á yvirliðskorti fyrri túrin. Siglingarleið og dagfesting eru tilskilað á hvørji mynd.

A myndunum sæst, at túrarnir eru javnt býttir um havið um kring Føroyar og rökka rættiliga langt til havis bæði í 1993 og 1994.

Øll fuglaslagini, sum vóru at siggja, eru tald. Men av tí at talt hevur verið so stutta tíð - bert tvey ár - eru bara tær fyrri slagini, sum mest vóru at siggja, tald saman fyrri fyrst.

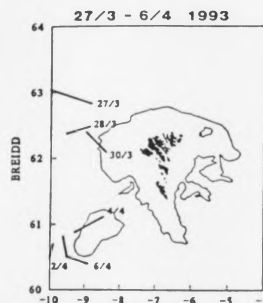


Magnus Heinasen, rannsóknarskipið hjá Fiskirannsóknarstovuni

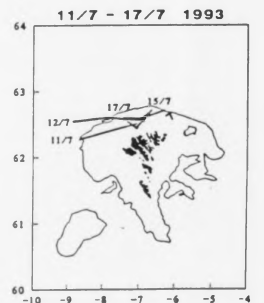
Hesi eru rita, havhestur, likka og skrápur. Ætlanin hevur verið alla tíðina at telja í fjóra ár, tí er ætlanin at

halda fram í minsta lagi tvey ár aftrat. Men av tí at fyrribils úrsliti eru sera áhugaverd, eru tey gjørd

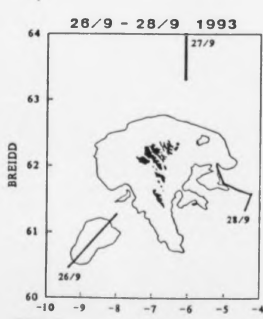
upp nú. Samb myndunum eru havhestur og rita tættast um varnið og nærri landi. Seinni



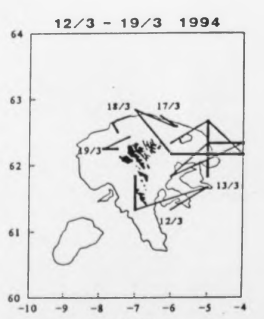
Mynd 1



Mynd 2



Mynd 3



Mynd 4

Allar siglingarleiðir eru avmyndaðar á yvirliðskorti fyrri túrin. Siglingarleið og dagfesting eru tilskilað á hvørji mynd. A myndunum sæst, at túrarnir eru javnt býttir um havið um kring Føroyar og rökka rættiliga langt til havis bæði í 1993 og 1994



Petur Skeel, veðurfrøðingur, fer at undirvísja í veðurlæru í Tórshavnar Kvøld- og Ungdómsskúla

Undirvísing í veðurlæru

Fvirst í næsta mánaði byrjar undirvísing í veðurlæru í Tórshavnar Kvøld- og Ungdómsskúla. Umframt undirvísing verður eisini vitjað á Veðurstøðini og øðrum stovnum.

Undirvísingin er ætlað teimum, sum vilja vita meira um, hvat ávirkar veðrið og hvussu vit sjálvi betur verða før fyrri at meta um veðrið.

Á skeiðinum verða lut-takararnir eisini lærdir at lesa veðurkort og at duga á at skyna og rokna út streym og sjóvarfall.

Skeiðið verður 60 tímar, og undirvísing verður fyra skúlatímar hvørt týskvøld. Evnini eru veðurlæra, upp-hav jarðar, streymur og sjóvarfall og veðurkann-

ingur í Føroyum. Petur Skeel, veðurfrøðingur, verður lærari í veðurlæru. Hann fer millum annað at greiða frá vindi, mørka, toru, lufttrygnum og hitabroytingum.

Martin Heinesen, jarðfrøðingur fer at greiða frá upphavi jarðar og eisini neyviri frá upphavi Føroya. Hann fer millum annað eisini at undirvísja í havbotnsviðurskiptunum um okkara leiðir, og at sigja frá hvørjar broytingar, sum ávirka veðrið, henda á jørdini nú.

Lærari í streymi og sjóvarfalli verður Bogi Hansen, sum er havfrøðingur. Hann fer at undirvísja í heimshævanum, haviðunum um Føroyar, sjóvarfalskraftini og hvussu streymur verður roknaður.

Vagn Erik Michelsen, fyrrverandi stjóri á Telegrafstøðini, fer at greiða frá veðurkanningum í Fø-

royum. Vagn Erik Michelsen hevur í dagliga arbeiði sínu eina Telegrafstøðini í 47 ár verið við til at gjørt veður-mátningar. Hann hevur eisini í nógv ár kannað og granskað veðurmátningar í Føroyum, og hesum arbeiði fer hann at greiða frá.

Umframt undirvísingin er ætlanin eisini at vitja á til dómis Veðurstøðini, Vaktar- og Bjargingartænastu og øðrum stovnum.

Ætlanin er at fáa innlið í hvussu veðurobservatiónir verða gjørdar. Hesar veðurobservatiónir eru partar av grundtilfarum, sum verður brúkt til veðurforsøgnirnar, ið eru at hoyra í útvarpi og sjónvarpi.

Undirvísingin byrjar 7. mars. Undirvísing verður í Kommunuskúlanum týskvøld frá klokkan 18:30 til 22:00.



eisini sjórhata. Loksins er ætlanin at greina ungfuglin - pisur,

tvey ára gamlar og pisur, sum eru eldri.

NÝTT TIL VIKUSKIFTI

ANORAKKAR 439:

VERO MODA
SMS - TLF. 14144

