

VIÐBÓT TIL FØROYA PLANTUTAL

FRÁ 1908 TIL 1952

Eftir *R. Rasmussen*.

Plantutalið, her er talað um, er avmarkað til bert at umfata leggstreingjagróplantur, berfræingar og hulfræingar (sbr. Føroya Floru 2. útg. 1952 bls. XVI).

Í Botany of the Færøes 3. bind 1908 eru skrásett 298 plantuslög, sum hildin eru at vera ílend og hartil 45, sum ikki eru hildin at vera ílend, men bert av hendingi innslödd. Ivaleynt er tó, at mong av teimum nú vísa seg at vera væl ílend.

Her eru bert íroknaðar tær vit nevna viltar plantur og ongar av teimum, sum fólk vístvitandi hava gróðursett sær til nyttu og prýðis.

Plantutalið í einum landi stendur ongantíð við. Plantuslög verða flutt inn av hendingi ella við vilja, summi ílendast, og summi tola ikki veðurlagið ella gróðrarlendið og doyggja út. Gomul ílend slög kunnu verða týnd og hvörva úr landinum. Í londum, sum ikki eru nóg gjølla rannsakað, kann plantutalið økjast av tí, at gomul ílend slög verða funnin. Hetta síggja vit skililiga av Botany of the Færøes;

í fyrsta bindi 1901 eru tilsamans skrásett 322 slög, meðan hitt samlagda talið í öðrum bindi 1908 er 383.

Vit kunnu nú, 44 ár seinni, böta 40 slög við talið, so tað verður 423, alt viðroknað, ílent og innslött, sum verið hefur her.

Menn kunnu kanska vera nakað ymisir á máli um, nær ein planta er ílend ella ikki. Latið meg tí siga tvey orð um, hvat í hesi grein er meint við orðið *ílend*. Ein planta, sum veksur vill, t. v. s., skoytir sær sjálv, uttan nakra hjálp til töðu ella lívd frá mannahond, er sjálvsagt ílend, sjálvt um hon bert veksur á fáum ella bert á einum staði. Ein planta, sum av hendingi ella við vilja verður slödd ella flutt inn og trívist eins og hin fyrrnevnda fleiri vetrar, verður eisini roknað fyri ílend. At ein planta, sum veksur vill millum aðrar villar, men ikki verður funnin fyrr enn í dag, er ílend, sigur seg sjálvt. Ein planta, sum slöðist út úr urtagarði og tekur sær gróðrarlendi uttanfyri og trívist har í áravís, verður roknað fyri ílend.

Á *talvu I* er givið eitt yvirilit yvir hesar nevndu 40 plantur, sum eru afturat komnar síðan 1908. Síðan skal verða greitt gjöllari frá hvörjari sær, hvar tær eru funnar, og hvør ið hefur funnið tær.

Viðvíkjandi teimum latínsku plantunövnunum her eru nýtt, skal bert verða víst til Föroya Floru 2. útg., har gjöllari frágreiðing er at finna.

(Herb. Fær.) merkir at plantan er í tí föroyska plantusavninum í Tórshavn. (!) merkir at hövundurin sjálvur hefur funnið plantuna.

1. *Anthriscus silvestris* (L) Hoff.

Funnin uppi við S. N. telegrafstöð í Tórshavn, blóm-
andi í august 1922, og í Álakersbö í august 1929. Síð-
an hefur hon ikki sæst. (Herb. Fær.) (!).

2. *Arenaria ciliata* L.

Tyge W. Böcher¹ hefur funnið hesa plantu vaksandi
saman við *Dryas octopetala* á Eiðiskolli 1937.

TALVA I

Navn	Lívs- háttur (Life forms Raunkjær)	Hörv. eftir stutt dvøl (Diss- appear.)	Ílend (Natur- alized)	Kem- ur av og á (Occa- sion- ally)	Sædd fyrstu ferð (First discov- ered)
1. <i>Anthriscus silvestris</i>	H	×			1922
2. <i>Arenaria ciliata</i>	H		×		1937
3. <i>Borago officinalis</i>	Th	×			1934
4. <i>Callitriche pedunculata</i>	Hydrof.		×		1946
5. » <i>polymorpha</i>	Hydrof.		×		1948
6. <i>Carum carvi</i>	H		×		1926
7. <i>Caucalis daucoides</i>	Th	×			1938
8. <i>Centaurea cyanus</i>	Th			×	1925
9. » <i>scabiosa</i>	H		?		1945
10. <i>Chrysanthemum segetum</i>	Th			×	1914
11. <i>Cirsium heterophyllum</i>	H	×			1938
12. <i>Claytonia sibirica</i>	H		×		1909
13. <i>Conopodium majus</i>	G		×		1917
14. <i>Crepis capillaris</i>	Th	×			1933
15. <i>Cynosurus cristatus</i>	H		×		1913
16. <i>Euphorbia peplus</i>	Th	?			1944
17. <i>Echium vulgare</i>	H	×			1925
18. <i>Fumaria officinalis</i>	Th	×			1911
19. <i>Galeopsis speciosa</i>	Th			×	1934
20. <i>Lathyrus niger</i>	H	×			1923
21. <i>Lotus uliginosus</i>	H		×		1945
22. <i>Matricaria matricarioides</i>	Th		×		1932
23. <i>Medicago lupulinus</i>	Th & H	×			1939
24. <i>Melilotus indicus</i>	Th	×			1933
25. <i>Mimulus guttatus</i>	H		?		1947
26. <i>Phalaris canariensis</i>	Th			×	1921
27. <i>Polygonum persicaria</i>	Th		×		1926
28. » <i>tomentosum</i>	Th			×	1926
29. <i>Scrophularia nodosa</i>	H	×			1935
30. <i>Sisymbrium altissimum</i>	Th			×	1926
31. <i>Sonchus asper</i>	Th			×	1938
32. <i>Stachys palustris</i>	G		?		1926
33. <i>Taraxacum rubifolium</i>	H		×		?
34. <i>Triglochin maritima</i>	H		×		?
35. <i>Trisetum flavescens</i>	H			×	1930
36. <i>Valerianella olitoria</i>	Th			×	1938
37. <i>Veronica polita</i>	Th	×			1941
38. <i>Vicia angustifolia</i>	Th	×			1913
39. » <i>sativa</i>	Th			×	1913
40. » <i>sepium</i>	H		×		1923

3. *Borago officinalis* L.
Funnin innslödd við útlendum fræ í urtagarði S. P. úr Konoy við Götugjógv 27. august 1934. Ikki sædd síðan. (Herb. Fær.) (!).
4. *Callitriche pedunculata* DC.
Knud Jessen, professari,² hevur funnið hesa plantu uppi í gomlum tilfari úr Föroyum.
5. *Callitriche polymorpha* Lönn.
Í november 1948 fekst eg við at leggja í goymslu nakað tilfar av ymsum vatnplantum, harímillum spógvagrös. Eitt teirra var eg ikki vissur í at navngreina rætt og sendi tað tí til Botanisk Museum. Johs. Gröntved, magistari svaraði mær aftur, at plantan var henda. Seinni er hon funnin á sama stað; tjörn við Heyggjin Mikla, Tórshavn. (Herb. Fær.) (!).
6. *Carum carvi* L.
Tað kann tykjast merkiligt, at henda planta ikki er nevnd í Botany of the Færöes, tí víst man hon hava vaksið her, tá henda bók kom út. Í Miðvági vaks hon í hoygörðum longu síðsta kvartalið av 19. öld, og nú er hon ílend so væl sum nøkur Heima á Sandi í bönum. (Herb. Fær.) (!)
7. *Caucalis daucoides* L (syn. *C. Lappula* (Web.)) Grande.
Funnin uppi undir Varða við Oyggjarvegin frá Tórshavn, mong eintök 1938. Síðan hevur einki sæst til hesa plantu (Herb. Fær.) (!).
8. *Centaurea cyanus* L
Verður av og á innflutt við fræ í nýggja jörð, men tykist ikki at koma upp aftur av sjálvsáddum fræ. Sátt her í Havn 1925 í nýveltari jörð, har grasfræ var sátt. Verður stundum havd í görðum, og kann tí eisini slöðast út haðan við fræ. (Herb. Fær.) (!).
9. *Centaurea scabiosa* L.
Jógvan Húsgarð, royndarstjóri, kom við hesari plantu úr Skálavík 1945, Heima á Sandi 1949. Síðan er hon

komin úr Vágum, og eisini funnin her í nánd av Tórshavn, men sjáldsom er hon. (Herb. Fær.) (!).

10. *Chrysanthemum segetum* L.
Funnin við Sandagerðsvegin blómandi 30. august 1914; nær við sama stað 9. sept. 1935 og 23. aug. 1937, blómandi. Eftir leysari frásögn skal plantan vera sædd á fleiri stöðum innan fyri somu tíð. Mestu líkindi eru til, at hon er innslödd við fræ hvörja ferðina sær, ársgróður, sum hon er. (Herb. Fær.) (!).
11. *Cirsium heterophyllum* (L) Hill.
Funnin á tröð Peter Jensens, stjóra, við Sanatoriuegin, blómandi 10. okt. 1938, men ikki sæddur síðan (!).
12. *Claytonia sibirica* L. sec N. E. Br.
Hevur vaksið her, ið hvussu er, síðan 1909. Er helst av fyrstu tíð vilt út úr einum hvörjum garði, eftir hvat Djone Isaksen helt. Má nú haldast at verða ílend, veksur best fram við húsaveggjum, og stendur seg væl uttan rökt. Er ofta sum lok í görðum. (!).
13. *Conopodium majus* (Gouan) Loret & Barr.
Sást í fáum eintökum á S. E. Müllers tröð í »Grönlandi«, Tórshavn 1917. Árið eftir blómaði plantan í juni. 1923 blómaði hon víðari um 23. juni á somu tröð. 1940 var hon komin út um alla tröðna. Í 1942 var hon komin í tröðna við sethúsini hjá Müllari. Nú hevur hon breitt seg víða út um hesa tröð við, og er hartil komin í aðrar traðir við Tórshavn, so hon má nú sigast at vera ílend. Hon nöríst væl við sjálvsáddum fræ. (Herb. Fær.) (!).
14. *Crepis capillaris* (L.) Wallr.
Funnin í grasvöllinum (Tríkanturin) við kirkjugarðin á Svínaryggi í Tórshavn, blómaði 20. juli 1933, man helst verða slödd inn við fræ. Ikki sædd síðan. (Herb. Fær.) (!).
15. *Cynosurus cristatus* L.
J. Jeppesen, seminarielærari³, rakti við hetta gras 20. aug. 1913. Tað vaks í einum avlagdum hösnagarði.

Mundi vera innslött við fræ. Árið eftir varð sama gras funnið víðari um í Havnini. Síðan hefur tað verið at síggja víða um landið í bönum, har útlent grasfræ hefur verið nýtt, og má nú haldast at vera væl ílent. (Herb. Fær.) (!).

16. *Euphorbia peplus* L.

Er funnin her fyrstu ferð 26. sept. 1944 í urtagarði hjá frú Øster, við Dr. Jakobsens götu. Frú Øster greiddi frá, at hetta »ókrút« var komið her av sær sjálvum fyri 2 árum síðan. Hon hevði tá fingið blomsturfræ úr Onglandi (hetta var í ófriðatíðini, so einki samband var við annað land). Hóast plantan blómar og fræar seint, í sept.—okt., kemur hon tó við næluförum fræ. Nú hefur hon nælt, vaksið og blómað hvørt ár síðan; men í fjör varð garðurin umgrivin, og nú sæst lítið til hennara, so vandi er fyri, at hon hvörvur. (Herb. Fær.) (!).

17. *Echium vulgare* L.

Varð funnin 14. aug. 1925 við Sanatoriuegin. Hon vaks í mongum, stórum, blómandi eintökum ríkiliga. Innslödd man hon vera við fræ, men hóast hon kann koma fyri bæði sum tveyára og fleiraráplanta, sást hon ikki aftur. (Herb. Fær.) (!).

18. *Fumaria officinalis* L.

Funnin blómandi 22. juni 1911 á einari tröð omanfyri Álaker, sum J. P. Mittún tá átti. Her hevði verið sátt reyðsmærufræ árið fyri, so plantan man helst vera innslödd við fræ. Hon er ikki funnin síðan. (Herb. Fær.) (!).

19. *Galeopsis speciosa* Mill.

Funnin blómandi fyrstu ferð 7. aug. 1934 í opinekru við Föroya Fólkaháskúla í Tórshavn. Har var tó bert eitt eintak, sum bar búgvið fræ. Árið eftir sást einki til henda sjáldsama gula dáa. 1936 var hann tó aftur á sama stað, og nú vóru eintökini mong. Nú hvarv hann aftur nøkur ár. So í 1940 sást hann blómandi á

fleiri stöðum við Háskúlan. 1944 og 1945 blómaði hann sera ríkiliga, men árið eftir sást hann ikki.

1945 tók S. P. úr Konoy nakað búgvið frá av honum og sáddi í trøð sína við Götugjógv. Har blómaði hann eitt ár, men hvarv síðan har. Nú sást hann ikki aftur heldur her við Háskúlan. Tað kundi koma av, at nú var aftursvarðað, har sum hann vaks. 1949 gróv eg nøkur fløg á staðnum og vendi teimum við, hetta var í mai; í juli blómaði hann aftur, sum vera vildi. Nú hevur hann ikki sæst í nøkur ár; men tað kann koma av, at svörður er komin á, har fræið liggur. At frá av vanligu dáanum kann liggja mong ár í jörðini og tó næla, tá við verður vent, eru fullgóð prógv fyri. Har sum svörður er komin á, nælir vanligur dáí, *Galeopsis tetrahit*, ikki; tað man vera so við hesum við, so vón kann verða um at síggja hann aftur eina ferð enn. (Herb. Fær.) (!).

20. *Lathyrus niger* (L.) Bernh.

Funnin blómandi í Plantasjuni í Tórshavn 15. juli 1923. Helst av hendingi innsløddur. Ikki sæddur síðan. (Herb. Fær.) (!).

21. *Lotus uliginosus* Schkuhr.

Gazet Patursson vísti mær á hesa plantu 28. okt. har hon vaks í mongd á vátlendi omanfyri vegin út á Lík-hús í Kirkjubö. Hon tykist at trívast væl og hevur breitt seg langa leið í veituni oman fyri vegin. Hon má sigast at vera ílend nú. Hvussu hon var komin har, kundi Gazet einki vist siga um, uttan at hon hevði verið har nøkur ár. Líkindi eru til, at hon er komin í teirri tíðini, sum Onglendingar hava ferðast her um vegir. (Herb. Fær.).

22. *Matricaria matricarioides* (Bong.) Porter, syn. *M. suaveolens* Buch.

Henda plantan er funnin fyrstu ferð við portrið inn til Landsbókasavnið í Tórshavn 15. aug. 1932. Árið eftir var hon í ríkiligari mongd fram við vegir og göt-

ur í og uttan um Havnina. 1934 var hon at síggja við bryggjuna á Tvöroyri. Í aug. 1941 sá eg hana á hesum stöðum: Götu, Sölmundafirði, Sandavági, Miðvági, Sörvági, Bö, Eiði og við Ljósá. Hon er nú flend við lít. Nú er hon vorðin vanligasta lok í nærum hvörjari bygd. (Herb. Fær.) (!).

23. *Medicago lupulinus* L.

Funnin sum lok í urtagarði við Háskúlan í Tórshavn, blómandi 18. aug. 1939. Henda planta er ivaleyst inn-slödd við blomsturfræ frá Danmark. Hon sást ikki aftur. (Herb. Fær.) (!).

24. *Melilotus indicus* All.

Z. Sörensen, yvirlærari, kom til mín við hesari plantu, sum nakrir næmingar hövdu funnið og ikki kent. Hon vaks í einari eplaveltu við Sanatoriuvegin 6. okt. 1933. Hon sást ikki aftur. (Herb. Fær.) (!).

25. *Mimulus guttatus* DC.

R. K. Rasmussen, doktari á Eiði, segði mær frá, at hann hevði sæð hesa plantu í bönum í Haldórsvík 1947. Eg sá hana sjálvur har 1949 og helt hana vera vilta út úr einum urtagarði. 1950 hevði sami dr. Rasmussen sæð hana við Norðskála. 1951 í august vóru vit báðir har, og hugdu eftir henni. Har fekk ein ríkiliga sjón fyri sögn. Her var ikki bert tala um einstaka plantu vilta út í böin; men eitt örgrynni av stórum, vælvaksnum, fagurt blómandi plantum í einari vátari gröv, hon beinan vegin kappvaks við múrusóleyuna, og so frek var hon í tókum, at ivi kundi vera í, hvør av teimum mundi fara at verða við yvirlutan. Útvilt man hon vera úr einum hvörjum garði, teir eru fleiri her, men hon breiðir seg eisini úti við fræ, tí veitan, hon veksur í, gongur sum ein trong renna tvörtur undir landavegnum, og tó er hon komin oman um vegin í veituna tætt at sjóvarstrondini. Kann hetta vera komið í lag uttan við fræ ígjögnum rennuna? Hon er nú komin í fleiri

- veitur millum Norðskála og Oyrabakka, so tekin eru til at hon kann ilendast. (Herb. Fær.) (!).
26. *Phalaris canariensis* L.
Mikkjal á Ryggi sendi mær hetta gras úr Miðvági 13. sept. 1921. Tað vaks í garði við eini hús, har fólkini einaferð hövdu kanarifugl. Seinni er hetta sama gras funnið á fleiri stöðum í Tórshavn og eisini í Hoyvík. (Herb. Fær.) (!).
27. *Polygonum persicaria* L.
Olaf Hansen, savnavörður, Bergen, fann hesa plantu við Havnará í Tórshavn 1926. (Sí Bergens Museums Árbok 1929 nr. 7)⁴. Seinni er hon funnin 1937 í Álakersbö og 1949 Heima á Sandi. (Herb. Fær.).
28. *Polygonum tomentosum* (L.) Schrank.
Funnin tvær reisir: Olaf Hansen 1926 í garði við Realskúlan, Tórshavn, Johs. Dalsgaard 1946 við Royndarstöðina í Hoyvík.
29. *Scrophularia nodosa* L.
Funnin sum lok í urtagarði Johannes Jacobsens, við Havnará tætt omanfyri brúnna í Tórshavn. Plantan blómaði ríkiliga í fleiri eintökum 7. aug. 1935, men er tó ikki sæð síðan. Hon er helst innflutt við fræ úr Danmark. (Herb. Fær.) (!)
30. *Sisymbrium altissimum* L.
Olaf Hansen nevnið hesa plantu úr Trongisvági 3. aug. 1926 (sí Bergens Museums Árbok nr. 7 1929)⁴ undir navninum *S. sinapistrum* Crtz. Hon er afturfunnin við Tórshavn 23. aug. 1937 í nýveltum bö saman við *Lolium perenne* og *Chrysanthemum segetum*. Her hevði verið sátt danskt grasfræ. Ivaleyst er hon innslödd við fræ. (Herb. Fær.) (!)
31. *Sonchus asper* (L.) Hill.
Rasmussen, doktari, fann hesa plantu 27. sept. 1938 í rótaveltu á Eiði. Samuel Niclasen, lærari, fann hana 7. juli 1947 í kirkjugarðinum í Haldórsvík. Ivaleyst er hon innslödd við fræ, men hon trívist væl og kundi

ílendst, men sum ringt lok verður hon týnd við valdi. (Herb. Fær).

32. *Stachys palustris* L.

Olaf Hansen fann fyrstur hesa plantu 3. okt. 1926 í garðinum við Posthúsið í Tórshavn. Her vaks hon og treivst væl í 14 ár, men hon breiddi seg ikki víðari. 1940 varð garðurin botngrivin, og so væl varð hon lokin burtur, at hon sást ikki aftur síðan. Hóast hon hevði líkindi til at ílendast, mátti hon hvörva. (Herb. Fær.) (!).

33. *Taraxacum rubifolium* R.R. nova specia.

Eg havi mett hesa plantu at vera nýggja fyri vísindunum; men sína strongu roynd hevur hon ikki staðið enn fyri særfrøðingum. Eg sá hana fyrst 1909, men hon er ivaleyst gomul í garði her. Hon er higartil bert sæð á hesum eina staðnum: Við götuna úr Álakeri niðan á Heyggin Mikla í trøð Haralds Eirikstofts. (Herb. Fær.) (!).

34. *Triglochin maritima* L.

Hendan plantan er ikki nevnd í 3. bindi av Botany of the Færøes. J. Landt⁵ nevnr hana sum vanliga fram við strondini í bók síni 1800. W. C. Trevelyan⁶, sum vitjaði Föroyar 1821, hevur hana í plantulista sínum. Rostrup⁷ tekur hana upp eftir Landt í »Færøernes Flora«, men í 1. bindi av Botany of the Færøes er hon nevnd við fylgjandi orðum »this must be a slip of the memory« hjá Jörgen Landt.

Í 1928 savnaði Ejnar Knudsen, royndarstjóri, plantur til eitt savn við royndarstöðina í Hoyvík. Í Fámjin fann hann *T. maritima*. 26. august 1937 fann eg hana norður við Norðskála væl rófesta fram við strondini, so hon man vera góður gamal Föroyingur. (Herb. Fær.) (!).

35. *Trisetum flavescens* (L.) PB.

Sást millum annað sátt gras við royndarstöðina í Hoy-

- vík 1930, men hvarv brátt haðan. Ikki er tað tó vist, at tað er horvið með alla.
36. *Valerianella olitoria* (L.) Poll.
Varð funnin sum lok í urtagarði við Háskúlan í Tórshavn og blómaði 15. august bæði 1938 og 1939 og hvarv síðan. (Herb. Fær.) (!).
37. *Veronica polita* Fr.
Eins og *Valerianella* sum lok í sama urtagarði 1941. Blómaði her frá juni út í september og hvarv. (Herb. Fær.) (!).
38. *Vicia angustifolia* (L.) Reich.
Funnin blómandi í plantasjuni í Tórshavn 9. sept. 1913 innslödd. (Herb. Fær.) (!).
39. *Vicia sativa* L.
Um sømu tíð sum áðurnevda blómandi á sama staði og sum hon helst innslödd við fræ. Hvörgin kom aftur seinni. (Herb. Fær.) (!).
40. *Vicia sepium* L.
Funnin í plantasjuni fyrstu ferð blómandi 1. juli 1923 og hevur javnan sæst har síðan, so hon má sigast at vera ílend. (Herb. Fær.) (!).

Á talvu II sæst, at av hesum 40 plantuslögum, her eru nevnd, eru 19 ársgróðrar (annual) og 20 fleirarágróðrar (perennial), meðan 1 kann koma fyrri á báðar hættir.

Horvnar eru 7 annualar og 5 perennialar, meðan 1 er ivasom. Ílendar eru 2 annualar og 11 perennialar, meðan 3 eru ivasamar. Av og á koma aftur 9 annualar og 1 perennial.

Tað er ásynt og vert at leggja sær í geyma, at tað eru fleiráaplanturnar, sum eru við yvirlutan at ílendast, og ársplanturnar, sum oftast hvörva og koma aftur, tær slöðast inn við fræ og koma aftur, um tær ikki tola veturin.

TALVA II

	Horv- nar (disap- eared)	Ílend (natur- alized)	Av og á (Occa- sion- ally)	Iva- samt horv. (doubt- full dis- appear.)	Iva- samt ílend. (doubt- full na- tural.)	summa
Ársplantur (annual)	7	2	9	1		19
Fleiráraplantur (perennial)	5	11	1		3	20
Ymist, árs ella fleirárapl. (alternately annual or perennial)	1					1
summa	13	13	10	1	3	40

Summary.

During the last 44 years — from 1908 (when »Botany of the Færöes« appeared) to this year — the number of higher plants in the Faroes have increased with 40 members. Table I shows life forms (Raunkjær), act of staying and first discovery. Table II shows how the annual and the perennial part of these plants divide themselves as to their ability to be naturalized or not. In the text a more detailed description is given regarding these plants. Of these 40 plants at least 4 may have been good natives for several centuries, only not discovered before 1908. Nr. 4 og 5 are hydrophytes and may easily be hiding in some waterpools among waterplants. Nr. 33 & 34 are hemicryptophytes both of them. Nr. 33 is possibly a »nova specia«. Nr. 34 is recorded by Jörgen Landt 1800, by W. C. Trevelyan 1821, notwithstanding it was omitted from the list in »Botany of the Færöes« part III 1908. Rediscovered 1928.

BÓKMENTIR

1. *Tyge W. Böcher*: Studies on the Plant-Geography of the North-Atlantic Heath-Formation. 1. The Heaths of the Faroes.

s. 53. Det Kgl. Danske Videnskabernes Selskab. Biologiske Meddelelser XV, 3. Köbenhavn 1940.

2. *Knud Jessen*: *Callitriche pedunculata* DC. i Danmark. s. 387. Botanisk Tidsskrift 46 B, 4. Hefte. Köbenhavn 1946.

3. *J. Jeppesen*: Botaniske Notitser fra Færöerne, s. 388. Botanisk Tidsskrift 33 B, Köbenhavn 1914.

4. *Rolf Nordhagen* og *S. O. F. Omang*: Et Bidrag til Færöernes Flora. Bergens Museums Årbok 1929. Naturvitenskapelig rekke Nr. 7. Bergen 1929.

5. *Jörgen Landt*: Forsög til Beskrivelse over Færöerne. Köbenhavn 1800.

6. *W. C. Trevelyan*: On the Vegetation and Temperature of the Faroe Islands. Edinb. New Phil. Journ. Edinburgh 1835.

7. *E. Rostrup*: Færöernes Flora. Botanisk Tidsskrift, 4. B. Köbenhavn 1870—71.

8. Botany of the Faroes. I—II—III. 1901, 1903, 1908

9. *C. H. Ostenfeld* and *Johs. Grøntved*: The Flora of Iceland and the Faroes. Copenhagen 1934.

10. *R. Rasmussen*: Föroya Flora, 2. útg. Tórshavn 1952.