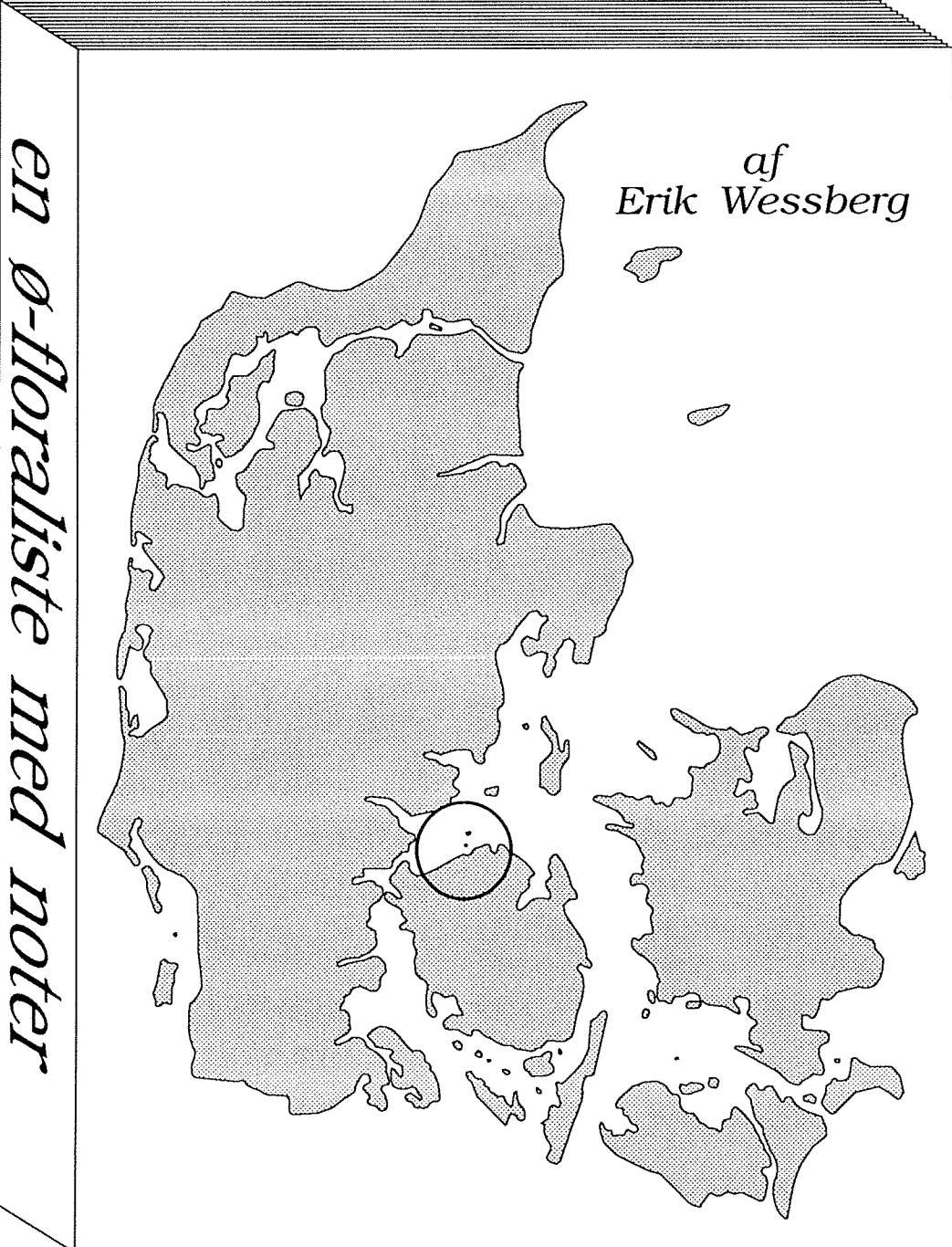


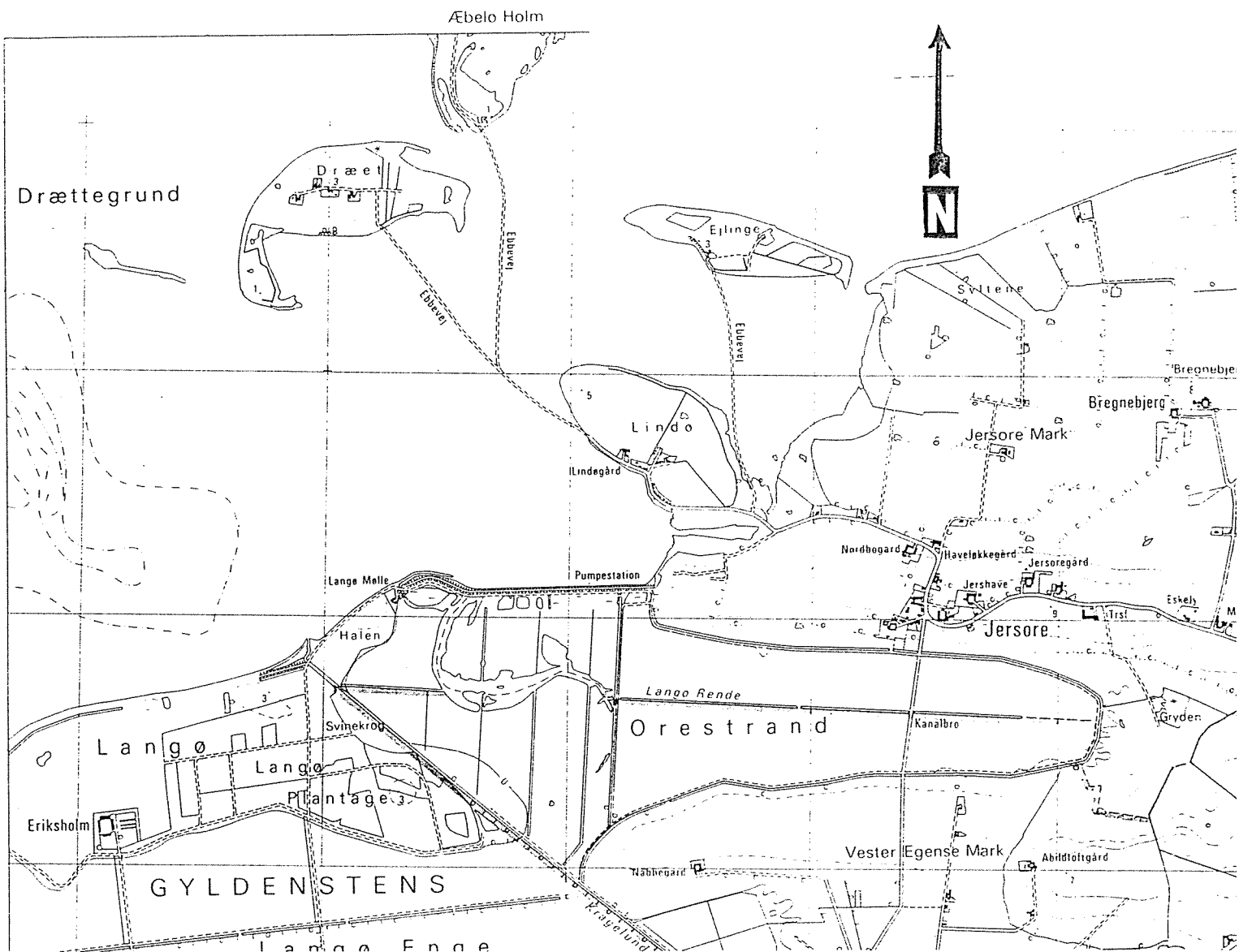
EJLINGE

ved
Bogense



en ø-florliste med noter

Randers 1993



Udsnit af 4 cm-kort med bl.a. de tre øer, der på nuværende tidspunkt indgår i ø-flora-serien: Ejlinge, Dræt og de relativt nydannede holme vest herfor, Drættergrund. Nederst ses de nu tildigede, tidlige øer, Lindø og Langø.



På flyfotoet, som er meget lyst på grund af det lave vand omkring øerne, ses Ejlinge, Dræet, den forhenværende ø Lindø samt lidt af Æbelø Holm. Kort- og Matrikelstyrelsen 28. april 1990. 1: ca. 10.000.

Indledning

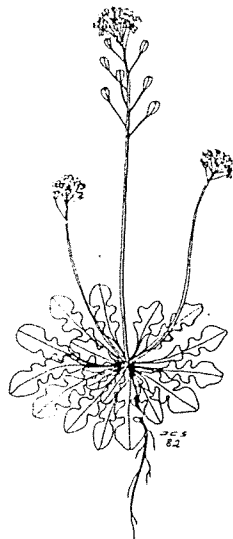
Ejlinge ligger i Kattegat ved Nordfyn ca. 8 km nordøst for Bogense. Øen er adskilt fra Fyn af et få hundrede meter bredt og meget lavvandet farvand. Det har ved alle besøg været muligt at vade dertil, også ved ekstraordinært højvande. Øen er ca. 16 ha stor og er stadig beboet, dog kun af 1 person. I 1940 boede der 7 på Ejlinge (Hjem–Hvad–Hvor 1946). Udover en landbrugsejendom findes der ved nordsiden et fritidshus.

Ejlinge er en lav ø. Kun ved nordvest- og nordsiden findes der moræneaflejringer med små klinter på op til ca. 2 meters højde. Mod vest og specielt mod øst findes der større områder med strandeng; men også langs det meste af sydsiden er der smalle bræmmer af strandeng. Den centrale, højestliggende del af øen, som udgør ca. $\frac{1}{3}$ af øens samlede areal, var i 1992 opdyrket, og størsteparten af det øvrige areal, som består af strandeng og strandoverdrev, var græsset af ungkreaturer. Næsten overalt er stranden stenet. Kun mod vest findes der over en ganske kort strækning sandstrand.

Øens eneste træbevoksning er træer og buske i umiddelbar nærhed af de to huse.

Flipkrave (*Teesdalia nudicaulis*)

De højestliggende partier af de områder mod både vest og øst, der afgræsses af kreaturer, er strandoverdrev. Disse er, som det oftest er tilfældet, smukkest i maj og juni måned. På strandoverdrevet mod vest vokser af forårsplanter, der ofte er vanskelige at erkende senere på sommeren – udover Flipkrave – bl.a. **Kornet Stenbræk** (*Saxifraga granulata*), **Vår-Vikke** (*Vicia lathyroides*), **Vår-Gæslingebomst** (*Erophila verna*), **Vår-Brandbæger** (*Senecio vernalis*), **Knold-Ranunkel** (*Ranunculus bulbosus*) samt **Femhannet Hønsetarm** (*Cerastium semidecandrum*) og **Klæbrig Hønsetarm** (*Cerastium pumilum ssp. pallens*).



Vegetationen på Ejlinge

I vegetationsbeskrivelsen startes i vest, hvorefter biotoperne beskrives i urets retning.

På den sandede/stenede strand mod vest er der spredt vegetation af bl.a. Strand-Mælde (*Atriplex litoralis*), som oftest vokser, hvor der er tangopskyl, Burre-Snerre (*Galium aparine*), Strandgåsefod (*Suaeda maritima*), Marehalm (*Leymus arenarius*), Alm. Vej-Pileurt (*Polygonum aviculare* ssp. *aviculare*), Skov-Hanekro (*Galeopsis bifida*), Strand-Malurt (*Artemisia maritima*), Strandarve (*Honckenya peploides*), Strandkål (*Crambe maritima*) og her findes også – som på øen i sin helhed – meget Strand-Bede (*Beta vulgaris* ssp. *maritima*).

På det græssede strandoverdrev vokser bl.a. Alm. Røllike (*Achillea millefolium*), Gul Snerre (*Galium verum* ssp. *verum*), Engelskgræs (*Armeria maritima*), Liden Klokke (*Campanula rotundifolia*), Alm. Pimpinelle (*Pimpinella saxifraga*), Krybende Potentil (*Potentilla reptans*) og Humle-Sneglebælg (*Medicago lupulina*). Den absolut mest interessante art herfra er Klæbrig Hønsetarm (*Cerastium pumilum* ssp. *pallens*).

I fugtige lavninger i dette græssede overrevsområde vokser strandengsarter som f.eks. de to Gåsefod-arter, Rød Gåsefod (*Chenopodium rubrum*) og Drue-Gåsefod (*C. botrysodes*), begge dog kun i mindre antal. Desuden bl.a. Knæbøjet Rævehale (*Alopecurus geniculatus*), Strand-Trehage (*Triglochin maritimum*), Kødet Hindeknæ (*Spergularia marina*), Sandkryb (*Glaux maritima*) og en Mælkebøtte-art, der tilhører sect. Naevosa, Plettet Mælkebøtte, (*Taraxacum maculigerum*).

Strand-Bede (*Beta vulgaris* ssp. *maritima*)

Et par af de strandplanter, der findes mange steder ved kysten af Fyn, er relativt nye i den danske flora. Udo over Strand-Bede tænkes der bl.a. på Strand-Salat (*Lactuca tatarica*). Strand-Bede, som på Fyn stort set kun findes i den østlige del, findes flere og flere steder, bl.a. langs Jyllands østkyst. I 1965 blev den således fundet ved Ø. Hurup mellem Mariager Fjord og Limfjorden (Hansen & Pedersen 1968); men allerede i første halvdel af forrige århundrede var den dog fundet så langt nordpå i Kattegat som på Tyvholm og Græsholm ved Frederikshavn (Drejer 1838–39). I 1991 blev den for første gang fundet på Jyllands vestkyst, idet den blev fundet på Rømø (Hansen 1992). I modsætning til Strand-Bede er Strand-Salat dog endnu ikke fundet på Ejlinge, men da den er fundet på Drættegrund (de nye øer vest for Dræct) i 1986, er sandsynligheden for, at den ved senere ekskursioner kan findes på Ejlinge, i høj grad til stede.

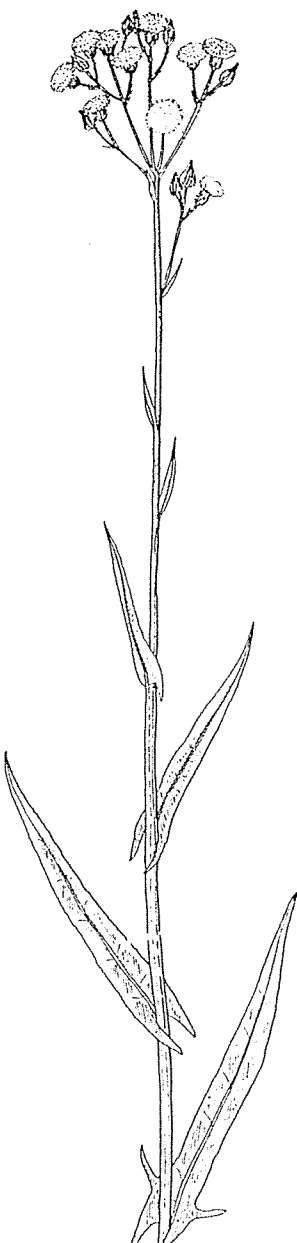


Den lave, ca. 1 meter høje skrænt mod nordvest er overalt dækket af tæt vegetation. Længst mod vest er der bl.a. Muse-Vikke (*Vicia cracca*), Stor Knopurt (*Centaurea scabiosa*), Følfod (*Tussilago farfara*), Gråbynke (*Artemisia vulgaris*), Korbær (*Rubus caesius*) og Vild Løg (*Allium oleraceum*).

Skrænten tiltager mod øst i højde for umiddelbart vest for fritidshuset igen at flade ud. Her vokser bl.a. Alm. Hunde-Rose (*Rosa canina ssp. canina*), Marehalm, som totalt dækker flere småområder af den øvre del af stranden og den nedre del af skrænten, Kruset Skræppe (*Rumex crispus*), Vild Kørvel (*Anthriscus sylvestris*), Hørse-Tidsel (*Cirsium vulgare*), Ager-Svinemælk (*Sonchus arvensis*) og Rød Svingel (*Festuca rubra ssp. rubra*), og der er flere bevoksninger af Rynket Rose (*Rosa rugosa*) og Strand-Karse (*Lepidium latifolium*). Ligesom Marehalm dækker også Krybende Potentil flere områder.

Stranden er, hvor den er bredest, ca. 6 meter, og er for det meste storstenet, og der er kun pletvis vegetation bl.a. med "buske" af Strandgåsefod, og flere steder findes tætvoksende Strandarve. Også nogle få eksemplarer af Sodaurt (*Salsola kali ssp. kali*) findes her.

Størsteparten af grunden omkring fritidshuset er plæne med et normalt, relativt lavt artsantal. Fra området ved og omkring huset kan nævnes Alm. Rajgræs (*Lolium perenne*), Alm. Kongepen (*Hypochaeris radicata*), Høst-Borst (*Leontodon autumnalis*), Alm. Hvene (*Agrostis tenuis*), Ru Svinemælk (*Sonchus asper*), Sump-Evighedsblomst (*Gnaphalium uliginosum*), Alm. Fuglegræs (*Stellaria media*), Glat Ærenpris (*Veronica serpyllifolia*), Tusindfryd (*Bellis perennis*) og Glat Vejbred (*Plantago major ssp. major*). De fleste er arter, der kan ses i mange plæner/haver. Der findes dog også et par mere usædvanlige arter, idet der vokser Dansk Ingefær (*Arum maculatum ssp. danicum*) og Pastinak (*Pastinaca sativa*). Haven ved fritidshuset er omkranset af hegnet og krat af bl.a. Havtorn (*Hippophaë rhamnoides*), Kræge (*Prunus domestica ssp. insititia*), Stilk-Eg (*Quercus robur*), Engriflet Hvidtjørn (*Crataegus monogyna*), og på strandoverdrevet nær huset er der Slåen (*Prunus spinosa*).



Kær-Svinemælk (*Sonchus palustris*)

På Ejlinge findes denne kæmpeplante umiddelbart syd for den gamle gård, hvor den vokser fåtalligt på og i nærheden af et lille stengærde tæt ved stranden. Jeg har set den ved besøget i 1986 og i 1992, men antallet har siden næstsidste besøg ikke ændret sig væsentligt.

Ved østenden er der et ugræsset strandoverdrev med en største bredde på ca. 20 meter. Her vokser bl.a. Skarntyde (*Conium maculatum*), Marehalm, Kruset Skræppe, Alm. Kvik (*Elytrigia repens*) og Stor Nælde (*Urtica dioica*). Der er også et par buske af Bukketorn (*Lycium barbarum*). På kystsiden af strandoverdrevet findes en smal bræmme med strandeng. Af arter herfra kan nævnes Strand-Annelgræs (*Puccinellia maritima*), Strandgåsefod, Strand-Mælde, Vingefrøet Hindeknæ (*Spergularia media*), Strand-Vejbred (*Plantago maritima*) og Strand-Asters (*Aster tripolium*). Ses der bort fra ovennævnte strandoverdrev og den smalle bræmme af strandeng, består den østlige del af øen af et periodevist græsset område, med af et lavtliggende, fugtigt og grøftet strandengsområde og et højeliggende og betydeligt mere tørt strandoverdrevsområde. Strandengen har arter som f.eks. Strandgåsefod, Salturt-arter, Stilket Kilebæger, Harril, Strand-Trehage, Strand-Annelgræs og Sandkryb. Gennem strandengen strækker sig et dige med overdrevsvegetation med bl.a. Høst-Borst, Alm. Hønsetarn (*Cerastium fontanum ssp. triviale*), Strand-Firling (*Sagina maritima*), Blågrøn Rapgræs (*Poa subcoerulea*), Engelskgræs (*Armeria maritima*), Alm. Kamgræs (*Cynosurus cristatus*) og Muse-Vikke.



Rynket Rose (*Rosa rugosa*).

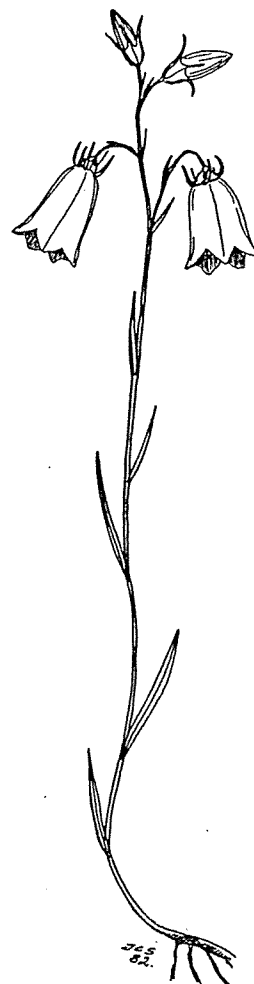
Rynket Rose blev fundet første gang i Danmark i 1845 (Pedersen 1965). I 1875 fandtes den for første gang forvildet; siden starten af dette århundrede er det gået stærkt. Fra dyrkning i bl.a. vildtremiser, grusgrave og ved sommerhusgrunde er den vandret ud i det ganske land og har naturaliseret sig, især på stenede strandvolde og på højeliggende strandarealer. Med havstrømmene er den ført langt omkring, og den findes næsten altid på de af vores småøer, der har de egnede lokaliteter.

Landbrug/braklægning.

Det dyrkede areal var i 1992 udlagt som majsmark. Af ukrudtsarter herfra (og i kornmark tilsvarende sted i 1986) kan bl.a. nævnes Storkronet Ærenpris (*Veronica persica*), Bleg Pileurt (*Polygonum lapathifolium ssp. pallidum*), Alm. Stedmoderblomst (*Viola arvensis*), Kornblomst (*Centaurea cyanus*), Ager-Svinemælk, Hvidmelet Gåsefod (*Chenopodium album ssp. album*) og Spergel (*Spergula arvensis*) og Ægte Kamille (*Chamomilla recutita*). På et dige lige op ad den opdyrkede mark er set Cikorie (*Cichorium intybus*) og Liden Klokke. Det bedste fund fra øen er nok et par individer af den efterhånden meget sjældne Korn-Ridderspore (*Consolida regalis*). Den fandtes ved besøget i 1986 i nærheden af gården. Det er bemærket, at brugen af sprøjtemidler her på øen er minimal.

Det er for en lægmand svært at se den økonomiske gevinst ved at opdyrke de få hektar, der på Ejlinge er opdyrkelige – i 1992 med majs. Det var absolut ikke noget opmunrende syn at se de lave, udhungrede planter, som vel blev efterfulgt af en høst med et meget magert udbytte. Den usædvanligt tørre sommer har naturligvis spillet ind.

Opgives opdyrkningen og afgræsningen – noget tilsvarende har i mange år (siden 1975 ifølge Andersen et al. – været på tale på nabøen Dræt, kan resultatet for de højeliggende deles vedkommende nemt blive en uhensigtsmæssig tilgroning, som det bl.a. er set på en af øerne i Stavns Fjord ved Samsø (Ægholm). De områder, der i dag græsses, vil ikke ændres synderligt, da kun få arter er egnede til at vokse i strandeng og på strandoverdrev; men der kan ikke herske tvivl om, at det dyrkede område en dag vil blive afløst af overdrevsplanter, som efter et pionerstadium vil blive domineret af ganske få, robuste arter. Noget lignende er set på Gjøl i Limfjorden, overdrevet ved Isbakkeholm (Wessberg 1992). Det var ganske ucharmerende. Det er her og alle tilsvarende steder af allerstørste vigtighed ved et eventuelt (og på Ejlinge ønskeligt) dyrkningsstop, at der straks iværksættes ekstensiv græsning.



Liden Klokke (*Campanula rotundifolia*)

mangler sjældent på vores småøer, blot der eks. er vejkantet, overdrev incl. strandoverdrev, skrænter mv. Den optræder dog sjældent så talrigt, at den "farver" et område, stort eller lille, blåt.

Den botaniske undersøgelse af Ejlinge mm.

Den 11. juli 1983 besøgte Erik Vinther fra Landskabsafdelingen, Fyns Amtskommune, strandengsområderne på Ejlinge. Da Palle Gravesen i Fynsbindet i "Oversigt over Botaniske Lokaliteter" ikke angiver planter fra øen og gerne ser botaniske oplysninger derfra, formodes det, at Erik Vinther, som angiver 32 arter fra Ejlinge, er den første, der har optegnelser fra øen.

Under mine ekskursioner til øen den 22. august 1986, 16. maj 1992 med Karin Wessberg og 2. august 1992 er der set 218 arter, heraf 31 Mælkebøtter (*Taraxacum*). Med undtagelse af 1 art, Alm. Vandranunkel (*Batrachium aquatile*), har jeg fundet de arter, Erik Vinther har set. I floralisten er der derfor ikke sat nogen signatur ved mine fund. Hans fund er mærket 1983 (EV).

De anvendte plantenavne følger så vidt muligt Dansk Feltflora (Hansen 1991). Med hensyn til Atriplex er dog fulgt Pedersen (1968).



Knold-Ranunkel (*Ranunculus bulbosus*)
er de fleste steder i landet almindelig, især
på sandede lokaliteter. På Ejlinge findes den på
begge strandoverdrev mod hhv. vest og øst.
Mod vest vokser den sammen med bl.a. **Kornet-Stenbræk** (*Saxifraga granulata*) og **Vår-
Vikke** (*Vicia lathyroides*).

- Achillea millefolium** (*Alm. Røllike*).
Agrostis gigantea (*Stortoppet Hvene*).
 - *stolonifera* (*Krybende Hvene*) – 1983 (EV).
 - *tenuis* (*Alm. Hvene*).
Aira praecox (*Tidlig Dværgbunke*).
Allium oleraceum (*Vild Løg*).
Alopecurus geniculatus (*Knæbøjet Rævehale*) – 1983 (EV).
Anagallis arvensis ssp. *arvensis* (*Rød Arve*).
Angelica archangelica ssp. *litoralis* (*Kvan*).
Anthoxanthum odoratum (*Vellugtende Gulaks*).
Anthriscus sylvestris (*Vild Kørvel*).
Apera spica-venti (*Vindaks*).
Arabidopsis thaliana (*Gåsemad*).
Arenaria serpyllifolia (*Alm. Markarve*).
Armeria maritima ssp. *maritima* (*Engelskgræs*) – 1983 (EV).
Armoracia rusticana (*Peberrod*).
Artemisia maritima (*Strand-Malurt*) – 1983 (EV).
 - *vulgaris* (*Gråbynke*).
Arum alpinum ssp. *danicum* (*Dansk Ingefær*).
Aster tripolium (*Strand-Asters*) – 1983 (EV).
Atriplex deltoidea (*Tand-Mælde*).
 - *latifolia* (*Spydbladet Mælde*) – 1983 (EV).
 - *litoralis* (*Strand-Mælde*) – 1983 (EV).
 - *patula* (*Svine-Mælde*).
 - *triangularis* (*Melet Mælde*).
Batrachium aquatile (*Alm. Vandranunkel*) – 1983 (EV).
Bellis perennis (*Tusindfryd*).
Beta vulgaris ssp. *maritima* (*Strand-Bede*).
 - - *ssp. vulgaris* (*Foder-Bede*).
Brassica napus ssp. *napus* (*Raps*).
Bromus hordeaceus ssp. *hordeaceus* (*Blød Hejre*).
Cakile maritima ssp. *baltica* (*Østersø-Strandsennep*).
Campanula rapunculoides (*Ensidig Klokke*).
 - *rotundifolia* (*Liden Klokke*).
Capsella bursa-pastoris (*Hyrdetaske*).
Carex arenaria (*Sand-Star*).
Centaurea cyanus (*Kornblomst*).
 - *scabiosa* (*Stor Knopurt*).
Cerastium fontanum ssp. *triviale* (*Alm. Hønsetarm*).
 - *pumilum* ssp. *pallens* (*Klæbrig Hønsetarm*).
 - *semidecandrum* (*Femhannet Hønsetarm*).
Chamaenerion angustifolium (*Gederams*).
Chamomilla recutita (*Vellugtende Kamille*).
Chenopodium album ssp. *album* (*Hvidmelet Gåsefod*).
 - *botryodes* (*Drue-Gåsefod*).
 - *rubrum* (*Rød Gåsefod*).
Cichorium intybus (*Cikorie*).
Cirsium arvense (*Ager-Tidsel*).

- Cirsium vulgare** (*Horse-Tidsel*).
Cochlearia anglica (*Engelsk Kokleare*).
 – *danica* (*Dansk Kokleare*).
Conium maculatum (*Skarntyde*).
Consolida regalis (*Korn-Ridderspore*).
Convolvulus arvensis (*Ager-Snerle*).
Crambe maritima (*Strandkål*).
Crataegus monogyna (*Engriflet Hvidtjørn*).
Crepis tectorum (*Tag-Høgeskæg*).
Cynosurus cristatus (*Alm. Kamgræs*).
Dactylis glomerata (*Alm. Hundegræs*).
Descurainia sophia (*Finbladet Vejsennep*).
Elytrigia repens (*Alm. Kvikk*) – 1983 (EV).
Epilobium montanum (*Glat Dueurt*).
Equisetum arvense (*Ager-Padderok*).
Erophila verna (*Vår-Gæslingeblomst*).
Festuca ovina (*Fåre-Svingel*).
 – *rubra* ssp. *rubra* (*Rød Svingel*) – 1983 (EV).
Filipendula vulgaris (*Knoldet Mjødurt*).
Fraxinus excelsior (*Ask*).
Galeopsis bifida (*Skov-Hanekro*).
Galium aparine (*Burre-Snerre*).
 – *mollugo* (*Hvid Snerre*).
 – *verum* ssp. *verum* (*Gul Snerre*).
Geranium molle (*Blød Storkenæb*).
 – *pusillum* (*Liden Storkenæb*).
Glaux maritima (*Sandkryb*) – 1983 (EV).
Gnaphalium uliginosum (*Sump-Evighedsblomst*).
Halimione pedunculata (*Stilket Kilebæger*).
Hedera helix (*Vedbend*).
Heracleum pubescens (*Kæmpe-Bjørneklo*).
Hieracium pilosella (*Håret Høgeurt*).
Hippophaë rhamnoides (*Havtorn*).
Holcus lanatus (*Fløjlsgræs*) – 1983 (EV).
Honckenya peploides (*Strandarve*).
Hypericum perforatum (*Prikbladet Perikon*).
Hypochoeris radicata (*Alm. Kongepen*).
Juncus bufonius (*Tudse-Siv*) – 1983 (EV).
 – *gerardi* (*Harril*) – 1983 (EV).
Knautia arvensis (*Blåhat*).
Lamium amplexicaule (*Liden Tvetand*).
 – *purpureum* (*Rød Tvetand*).
Lapsana communis (*Haremad*).
Lemna minor (*Liden Andemad*).
Leontodon autumnalis (*Høst-Borst*).
Lepidium latifolium (*Strand-Karse*).
Leymus arenarius (*Marehalm*).
Linaria vulgaris (*Alm. Torskemund*).

- Lolium perenne** (*Alm. Rajgræs*) – 1983 (EV).
- Lycium barbarum** (*Bukketorn*).
- Malus x domestica** (*Sødæble*).
- Malva sylvestris** (*Alm. Katost*).
- Medicago lupulina** (*Humle-Sneglebælg*).
- Myosotis arvensis** (*Mark-Forglemmigej*).
- **ramosissima** (*Bakke-Forglemmigej*).
- Myosurus minimus** (*Musehale*).
- Ononis repens** (*Mark-Krageklo*).
- Papaver rhoeas** (*Korn-Valmue*).
- Pastinaca sativa** (*Pastinak*).
- Phragmites australis** (*Tagrør*).
- Pimpinella saxifraga** (*Alm. Pimpinelle*).
- Plantago coronopus** (*Fliget Vejbred*).
- **lanceolata** (*Lancet-Vejbred*).
 - **major** ssp. **major** (*Glat Vejbred*).
 - **maritima** (*Strand-Vejbred*) – 1983 (EV).
- Poa annua** (*Enårig Rapgræs*).
- **pratensis** ssp. **pratensis** (*Eng-Rapgræs*) – 1983 (EV).
 - **subcoerulea** (*Blågrøn Rapgræs*) – 1983 (EV).
- Polygonum aviculare** ssp. **aviculare** (*Alm. Vej-Pileurt*) – 1983 (EV).
- **convolvulus** (*Snerle-Pileurt*).
 - **lapathifolium** ssp. **pallidum** (*Bleg Pileurt*).
 - **persicaria** (*Fersken-Pileurt*).
- Potentilla anserina** (*Gåse-Potentil*) – 1983 (EV).
- **reptans** (*Krybende Potentil*).
- Prunella vulgaris** (*Alm. Brunelle*).
- Prunus domestica** ssp. **insititia** (*Kræge*).
- **spinosa** (*Slåen*).
- Puccinellia distans** (*Udspærret Annelgræs*).
- **maritima** (*Strand-Annelgræs*) – 1983 (EV).
 - **suecica** (*Slap Annelgræs*) – 1983 (EV).
- Quercus robur** (*Stilk-Eg*).
- Ranunculus acris** (*Bidende Ranunkel*) – 1983 (EV).
- **bulbosus** (*Knold-Ranunkel*).
 - **repens** (*Lav Ranunkel*).
- Ribes uva-crispa** (*Stikkelsbær*).
- Rosa canina** ssp. **canina** (*Glat Hunde-Rose*).
- – **ssp. dumetorum** (*Håret Hunde-Rose*).
 - **rubiginosa** (*Æble-Rose*).
 - **rugosa** (*Rynket Rose*).
- Rubus caesius** (*Korbær*).
- Rumex acetosella** (*Rødknæ*).
- **crispus** (*Kruset Skræppe*) – 1983 (EV).
- Sagina maritima** (*Strand-Firling*).
- **procumbens** (*Alm. Firling*).
- Salicornia europaea** (*Alm. Kveller*).
- **ramosissima** (*Kortakset Salturt*).

- Salicornia** sp. (*Salturt* sp.) – 1983 (EV).
- Salix** x *cuspidata* (*Glans-Pil*).
- Salsola** *kali* ssp. *kali* (*Sodaurt*).
- Sambucus** *nigra* (*Alm. Hyld*).
- Saxifraga** *granulata* (*Kornet Stenbræk*).
- Scirpus** *maritimus* (*Strand-Kogleaks*) – 1983 (EV).
- Sedum** *acre* (*Bidende Stenurt*).
- *telephium* ssp. *maximum* (*Alm. Sct. Hansurt*).
- Senecio** *vernalis* (*Vår-Brandbæger*).
- Silene** *alba* (*Aften-Pragtstjerne*).
- *dioica* (*Dag-Pragtstjerne*).
 - *vulgaris* ssp. *vulgaris* (*Blæresmelde*).
- Solanum** *tuberosum* (*Kartoffel*).
- Sonchus** *arvensis* (*Ager-Svinemælk*).
- *asper* (*Ru Svinemælk*).
 - *oleraceus* (*Alm. Svinemælk*).
 - *palustris* (*Kør-Svinemælk*).
- Sorbus** *intermedia* (*Selje-Røn*).
- Spergula** *arvensis* (*Alm. Spergel*).
- Spergularia** *marina* (*Kødet Hindeknæ*) – 1983 (EV).
- *media* (*Vingefrøet Hindeknæ*).
- Stellaria** *graminea* (*Græsbladet Fladstjerne*).
- *media* (*Alm. Fuglegræs*).
- Suaeda** *maritima* (*Strandgåsefod*) – 1983 (EV).
- Taraxacum**, sect. *Obliqua* (*Gråfrugtet Sand-Mælkebøtte*):
- Taraxacum** *platyglossum*
- Taraxacum**, sect. *Erythrosperma* (*Rødfrugtet Sand-Mælkebøtte*):
- Taraxacum** *lacistophyllum*
- *silesiacum*
- Taraxacum**, sect. *Naevosa* (*Plettet Mælkebøtte*):
- Taraxacum** *maculigerum*
- Taraxacum**, sect. *Celtica* (*Eng-Mælkebøtte*):
- Taraxacum** *bracteatum*
- Taraxacum**, sect. *Hamata* (*Krogfliget Mælkebøtte*):
- Taraxacum** *hamatifforme*
- Taraxacum**, sect. *Ruderalia* (*Fandens Mælkebøtte*):
- Taraxacum** *adiantifrons*
- *angustisquameum*
 - *blandum*
 - *christiansenii*
 - *cordatum*
 - *dahlstedtii*
 - *fasciatum*
 - *haematicum*
 - *intermedium*
 - *leptaleum*
 - *melanthoides*
 - *mimulum*

Taraxacum obliquilobum

- ostenfeldii
- pallescens
- pallidipes
- planum
- polyodon
- purpureum
- rubrisquameum
- sublaeticolor
- valens
- vanum
- xanthostigma

Teesdalia nudicaulis (*Flipkrave*).

Thlaspi arvense (*Alm. Pengeurt*).

Trifolium arvense (*Hare-Kløver*).

- fragiferum (*Jordbær-Kløver*) – 1983 (EV).
- medium (*Bugtet Kløver*).
- pratense (*Rødkløver*).
- repens (*Hvidkløver*) – 1983 (EV).

Triglochin maritimum (*Strand-Trehage*) – 1983 (EV).

Tripleurospermum inodorum (*Lugtløs Kamille*).

- maritimum ssp. salinum (*Alm. Strandkamille*).

Tussilago farfara (*Følfod*).

Ulmus glabra (*Skov-Ælm*).

Urtica dioica (*Stor Nælde*).

Veronica hederifolia ssp. *hederifolia* (*Vedbend-Ærenpris*).

- persica (*Storkronet Ærenpris*).
- serpyllifolia (*Glat Ærenpris*).

Vicia cracca (*Muse-Vikke*).

- hirsuta (*Tofrøet Vikke*).
- lathyroides (*Vår-Vikke*).

Viola arvensis (*Ager-Stedmoderblomst*).

Zostera angustifolia (*Smalbladet Bændeltang*).

Vingefrøet Hindeknæ (*Spergularia media*).

Begge strandengsarter af Hindeknæ findes på

Ejlinge. I den smalle kystzone i øst vokser

Vingefrøet Hindeknæ sammen med **Strand-**

Annelgræs (*Puccinellia maritima*), **Strand-**

gæsefod (*Suaeda maritima*), **Strand-Asters**

(*Aster tripolium*), **Strand-Vejbred** (*Plantago*

maritima) og **Salturt-arter** (*Salicornia spp.*).



Citeret Litteratur

- Andersen, N., B. Staugård Nielsen & H. Rasmussen**, 1977: Øerne omkring Fyn.
Fredningsstyrelsen. – København.
- Drejer, S.**, 1838–39: Fortegnelse paa endel nye eller sjeldne Planter, som i de sidste Aar ere fundne i Danmark. – Naturhistorisk Tidsskrift II: 176–191. – Kjøbenhavn.
- Gravesen, P.**, 1979: Oversigt over Botaniske Lokaliteter. – 2. Den fynske øgruppe.
Fredningsstyrelsen. – København.
- Hansen, A. & A. Pedersen**, 1968: Chenopodiaceernes og Amaranthaceernes udbredelse i Danmark. TBU nr. 35. – Bot. Tidsskr. 63: 205–288.
- Hansen, A.**, 1992: Floristiske meddelelser. – Urt: 96–99.
- Hansen, K. (red.)**, 1992: Dansk Feltflora, 5. oplag. – København.
- Hvem–Hvad–Hvor**, 1946. Politikens Forlag. – København.
- Pedersen, A.**, 1965: – Rosaceernes udbredelse i Danmark I. TBU nr. 32. Botanisk Tidsskrift: 145–270.
–1968: Nogle kritiske, danske Atriplex–arter. – Bot. Tidsskr. 63: 289–303.
- Wessberg, E.**, 1992: Gjøl – en floraliste med noter. – Randers.

Tak

Universitetslektor Alfred Hansen og seminarielektor Anfred Pedersen takkes for deres kommentarer til manuskriptet. Anfred Pedersen takkes for bestemmelse eller kontrol af en række planteindsamlinger fra Ejlinge og lærer Hans Øllgaard for hjælp eller kontrol af alle mælkehøtte–indsamlingerne. Lærer Jens Chr. Schou takkes, fordi jeg måtte bruge hans tegninger i ø–floraen. Erik Vinther, Fyns Amtskommune, takkes for oplysninger om floraen på Ejlinge.

For velvillig økonomisk støtte i forbindelse med udarbejdelse af de fynske ø–floraer takkes Fyns Amtskommune.

Erik Wessberg
Sandagervej 13
Assentoft
8900 Randers

HIDTIDIGE OG AKTUELLE Ø-UNDERSØGELSER

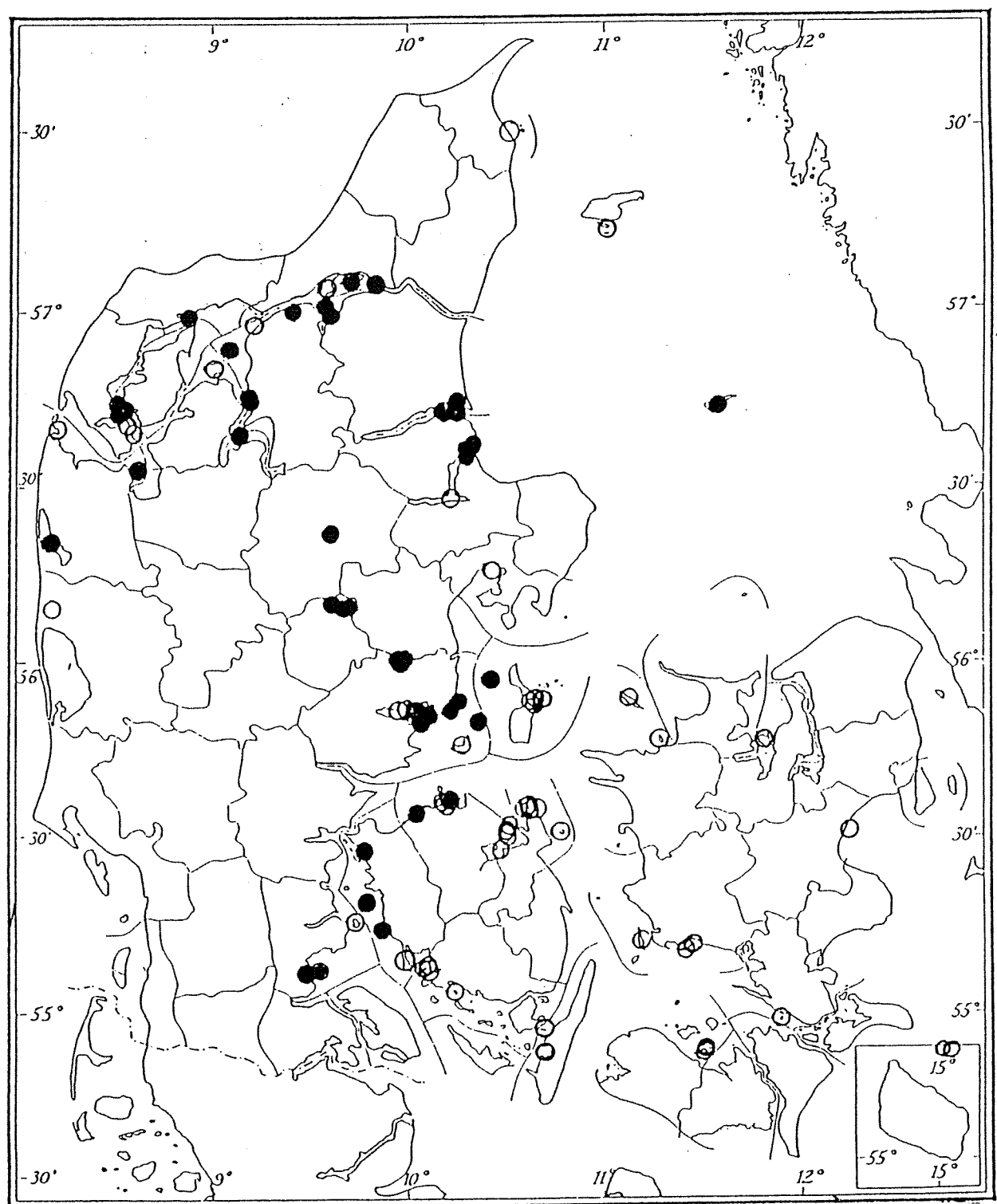
Hidtil er der i ø-floraserien udarbejdet floralister for følgende øer, tidligere øer eller ø-grupper.
(BL) er Bernt Løjtnant og (EW) Erik Wessberg.

1. Anholt (1981). – (BL & EW). 50 pp.
2. Hjarnø i Horsens Fjord (1981). – (BL & EW). 26 pp.
3. Treskelbakkeholm i Mariager Fjord (1983). – (BL & EW). 16 pp.
4. Klosterholm og Startøtterne i Nibe Bredning (1984). – (BL & EW). 24 pp.
5. Mellemøldene i Randers Fjord ved Udbyhøj (1984). – (BL & EW). 17 pp.
6. Pletten (Store Plet) i Mariager Fjord (1984). – (BL & EW). 14 pp.
7. Alrø i Horsens Fjord (1985). – (EW). 37 pp.
8. Møgelø i Julsø syd for Silkeborg (1985). – (EW). 19 pp.
9. Lille Plet i Mariager Fjord nord for Pletten (1985). – (BL & EW). 12 pp.
10. Paradisøerne i Borre Sø syd for Silkeborg (1985). – (EW). 19 pp.
11. Alrø Poller i Horsens Fjord sydøst for Alrø (1985). – (EW). 15 pp.
12. Tange Ø i Tange Sø (1985). – (EW). 13 pp.
13. Hov Røn nordøst for Gyllingnæs (1986). – (BL & EW). 17 pp.
14. Svanegrunden nordøst for Endelave (1986). – (BL). 20 pp.
15. Vår Holm og Kyø Holm i Limfjorden ved Nibe (1986). – (EW). 20 pp.
16. Fjandø i Nissum Fjord (1986). – (EW). 21 pp.
17. Egholm i Limfjorden sydvest for Mors (1986). – (BL & EW). 44 pp.
18. Søby Rev øst for Gyllingnæs (1986). – (BL & EW). 15 pp.
19. Agerø i Limfjorden sydvest for Mors (1987). – (EW). 34 pp.
20. Stenrevet i Randers Fjord vest for Udby (1987). – (EW). 13 pp.
21. Lundø mellem Skive Fjord og Lovns Bredning (1987). – (EW). 41 pp.
22. Stenklipperne i Limfjorden ved Agerø (1988). – (EW). 14 pp.
23. Odpold i Randers Fjord nord for Stenrevet (1988). – (BL & EW). 12 pp.
24. Livø i Limfjorden (1988). – (BL & EW). 75 pp.
25. Svinø i Gamborg Fjord sydøst for Middelfart (1989). – (EW). 33 pp.
26. Lilleø, Bregnø og Alø i Julsø syd for Silkeborg (1989). – (EW). 20 pp.
27. Store og Lille Rotholm i Risgårde Bredning nord for Hvalpsund (1989). – (EW). 21 pp.
28. Sankt Thomas i Skanderborg Sø (1990). – (EW). 11 pp.
29. Æbelø i Skanderborg Sø (1990). – (EW). 14 pp.
30. Kalvø i Skanderborg Sø (1990). – (BL & EW). 14 pp.
31. Mågeøerne ved Bogense (1991). – (BL & EW). 15 pp.
32. Tunø ved Samsø (1991). – (BL & EW). 56 pp.
33. Hornsgård Holm og Tøtten i Limfjorden nordvest for Nibe (1991). – (EW). 14 pp.
34. Torø i Lille Bælt syd for Assens (1991). – (EW). 23 pp.
35. Lindholm i Limfjorden øst for Thyholm (1991). – (BL & EW). 18 pp.
36. Kalvø i Genner Bugt (1991). – (EW). 19 pp.
37. Arup Holm i Limfjorden ved Feggesund (1991). – (BL & EW). 17 pp.
38. Barsø i Lille Bælt nordvest for Als (1991). – (EW). 39 pp.
39. Venø i Limfjorden sydøst for Thyholm (1992). – (EW). 42 pp.
40. Bågø i Lille Bælt nordvest for Assens (1992). – (EW). 55 pp.
41. Gjøl i Limfjorden nordvest for Ålborg (1992). – (EW). 41 pp.
42. Ejlinge sydøst for Æbelø ved Bogense (1993). – (EW). 18 pp.

Siden 1983 er der endvidere foretaget floristiske undersøgelser – med henblik på udarbejdelse af floralister – på følgende øer, tidligere øer eller ø-grupper – regnet fra nord:

Rønnerne mellem Frederikshavn og Strandby.
Hornfiskrøn syd for Læsø.
Øland ved Limfjorden vest for Gjøl.
Fur i Limfjorden.
Fuglholm i Limfjorden mellem Jegindø og Agerø.
Rønland øst for Harboør Tange.
Jegindø i Limfjorden øst for Thyholm.
Piggen i Randers Fjord.
Sejerø sydvest for Sjællands Odde.
Lindholm nordøst for Stavns Fjord ved Samsø.
Kyholm vest for Lindholm.
Kolderne i Stavns Fjord ved Samsø.
Ægholm i Stavns Fjord ved Samsø.
Sværm i Stavns Fjord ved Samsø.
Mejlesholm i Stavns Fjord ved Samsø.
Hjortholm i Stavns Fjord ved Samsø.
Eskeholm i Stavns Fjord ved Samsø.
Brokold i Stavns Fjord ved Samsø.
Vorsø i Horsens Fjord.
Vorsø Kalv i Horsens Fjord sydvest for Vorsø.
Orø i Isefjorden.
Nekselø i Nekselø Bugt.
Endelave sydvest for Samsø.
Dræet syd for Æbelø ved Bogense.
Drættegrund sydvest for Æbelø ved Bogense.
Mejlø ved Hindsholm.
Bogø ved Hindsholm.
Vejlø ved Hindsholm.
Vejlø Kalv ved Hindsholm.
Ølsemagle Revle i Køge Bugt.
Holmene ved Drejet i Odense Fjord.
Ægholm ved Hofmansgave i Odense Fjord.
Trindelen ved Hofmansgave i Odense Fjord.
Leammer ved Hofmansgave i Odense Fjord.
Kyholm syd for Leammer i Odense Fjord.
Tornø i Odense Fjord.
Romsø i Store Bælt.
Årø i Lille Bælt nordvest for Assens.
Agersø i Store Bælt sydvest for Skælskør.
Ormø i Holsteinborg Nor øst for Glænø.
Helnæs nordvest for Fåborg.
Vigø i Helnæs Bugt nordvest for Fåborg.
Bjørnø syd for Fåborg.
Masnedø ved Vordingborg.
Siø mellem Tåsingø og Langeland.
Lilleø i Smålandsfarvandet nord for Askø.
Askø i Smålandsfarvandet nord for Bandholm.
Langø i Lindelse Nor syd for Rudkøbing.
Christiansø ved Bornholm.
Frederiksø ved Bornholm.

NB: Alle oplysninger om plantefund fra disse øer har stor interesse.



● : øer, for hvilke der er udarbejdet floralister.

○ : øer, for hvilke floralister er under udarbejdelse.
I øvrigt henvises til de 2 foregående sider.