



Rhododendron luteum Gul Alperose

Lesbos 24. til 31 marts



Ophrys argolica subsp. *lesbis*



Empusa fasciata (nymfe) Knæler

Indholdsfortegnelse	1
Deltagerliste	3
Billede af turens deltagere	3
Lenes dagbog	4 - 48
Lørdag den 24. marts	4
Udrejsen	4
Lokalitet 1 – Hymettus (terrænet omkring M. Kaisariani)	4
Søndag den 25. marts	7
Lokalitet 2 – Mikri Limni	8
Lokalitet 3 – Pessa-vandfaldet	10
Mandag den 26. marts	11
Lokalitet 4 – Andissa: 1,5 km ud ad stikvej mod Gavathas	11
Lokalitet 5 – Andissa: 0-2,5 km ud ad stikvej mod Mavros Lofos	14
Lokalitet 6 – Sigri: Natural History Museum of the Lesvos Petrified Forest	16
Lokalitet 7 – Mellem Andissa og Sigri: T-krydset, hvor vejen mod Eresos starter	18
Tirsdag den 27. marts	18
Lokalitet 8 – Øst for Gavathas	19
Lokalitet 9 – M. Perivalis	21
Lokalitet 10 – Syd for Hidira	23
Onsdag den 28. marts	26
Lokalitet 11 – 2,5 km SSV for Lambou Mili	26
Lokalitet 12 -700 m vest for Sikouna	28
Lokalitet 13 –ØSØ for Asomatos	30
Torsdag den 29 marts	32
Lokalitet 14 – 0-2 km N for Plomari	32
Lokalitet 15 – 0-1 km S for Avlona	34
Lokalitet 16 – Pigadakia	37
Lokalitet 17 – Umiddelbart NØ for Larisos	37
Fredag den 30. marts	38
Lokalitet 18 – Par. Ermogenis	39
Lokalitet 19 – 0-2 km NNV for Koundouroudia	40
Lokalitet 20 – 0-1 km SØ for Loutra	43
Lørdag den 31. marts	44
Lokalitet 21 – Kalyvia Thoriko ca. 2 km syd for Lavrio	45
Lokalitet 22 – Sounion	46
Hjemrejsen	48

Bilag:

Koordinater til start af lokaliteter – Terkel	Side 49
Kort over lokaliteter – Terkel og Lene	50
Orkideliste – Henrik, Søren og Lene	56
Fugleliste af Peter H, Tau m. fl.	63
Sommerfugle og andre insekter – Søren, Einar, Inge-Lise og Lene	66
Henning Adsersens vise	72
Familieliste – Peter W og Lene	73
Planteliste – Peter W, Bente L og Lene	74

Rapporten er skrevet og redigeret af Lene Køhler

Jeg har i dagbogen benyttet billeder fra Birte, Christiane og Lene

Deltagerliste

	Navn	Postnr.		Navn	Postnr.
1	Henrik Ærenlund Pedersen	4030 Tune	14	Harald Hammer	2860 Søborg
2	Peter Wind	8410 Rønde	15	Dorte Kjul	9000 Ålborg C
3	Anette Møller	8800 Viborg	16	Terkel Arnfred	9000 Ålborg C
4	Erika Grøntved Christiansen	4000 Roskilde	17	Allan Christensen	3500 Værløse
5	Søren Grøntved Christiansen	4000 Roskilde	18	Einar Flensted-Jensen	9700 Brønderslev
6	Lene Køhler	2650 Hvidovre	19	Anne Adsersen	2830 Virum
7	Christiane Thage	2100 København Ø	20	Henning Emil Adsersen	2830 Virum
8	Birte Uhre Pedersen	1429 København K	21	Helene Nielsen	2990 Nivå
9	Bente Lambertsen	5492 Vissenbjerg	22	Peter M. Hansen	2990 Nivå
10	Tau Rasmussen	8000 Århus C	23	Grith Styrck Carlsen	1415 København K
11	Henry Nielsen	5953 Tranekær	24	Jytte Leopold	5500 Middelfart
12	Bente Olsen	8210 Århus V	25	Lisbeth Bering	4791 Borre
13	Inge-Lise Krylbo	2860 Søborg	26	Søren Vinding	6720 Fanø



Henning Jytte Henry Bente L Henrik Birthe
 Harald Christiane Einar Søren GC Erika Anne Allan
 Anette Terkel Peter W Lene Dorte Bente O Lisbeth Søren V
 Yannis Tau Grith Ingelise Helene Peter MH

Lenes Dagbog

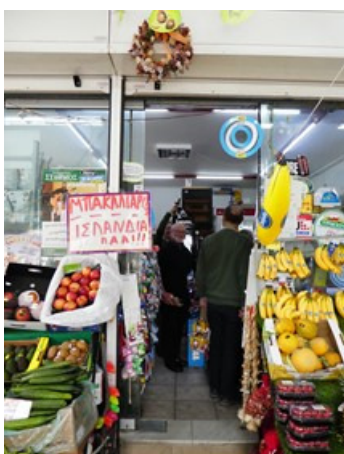
Lørdag den 24. marts

Udrejsen

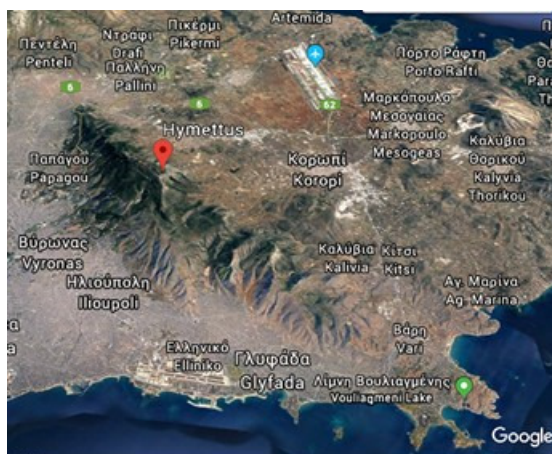
10 dage før vi skulle af sted til Lespos, kom der en mail fra Peter W. Det så ud til, at tre af deltagerne ikke kunne få plads på SAS-flyet til Athen. Plan B var, at man skulle over Beograd og derfra videre til Athen. Man ville ankomme senere end resten af gruppen. Mange havde meldt sig, men Peter W valgte, det skulle være Jytte, Christiane og Lene, men han håbede stadig, der blev plads til alle. Meget hurtigt efter var der plads til Jytte. Christiane og Lene havde fået flybilletterne til Beograd, da Peter to dage før afrejsen skrev, at der var blevet plads, og at vi ville få de nye billetter fredag. Vi skulle flyve meget tidligt lørdag morgen. Det lykkedes. I lufthavnen hørte vi, at Jytte og Einar havde taget nattoget fra Brønderslev og Middelfart. Dette tog gik i stykker og kom kun til Nyborg. Jytte tog en taxa til Lufthavnen. Desværre vidste hun ikke, at Einar også var med toget. Han ventede på det næste tog og nåede kun akkurat lige at få checket ind og komme med. Sikke en start på turen. Flyet blev lidt forsinket, da de skulle have vand ombord, men forsinkelsen blev indhentet undervejs. Flyet var helt fyldt. Harald, Christiane og Bente O kom på businessclass.

Lokalitet 1 – Hymettus (terrænet omkring M. Kaisariani)

I Athens lufthavn blev vi hentet af en guide, som viste os hen til en stor bus. Vi havde god plads. Vi blev kørt til Hymettus bjerget, som var turens første lokalitet. Men undervejs havde vi et stop ved et minimarked.



Der handles lidt ind



Hymettus bjerget

Acanthus mollis
Galium aparine
Cardamine hirsuta
Malva sylvestris
Veronica cymbalaria
Geranium purpureum
Ajuga reptans
Teucrium brevifolium
Hedera helix
Parietaria lusitanica
Allium neapolitanum
Smyrnium olusatrum
Rosmarinus officinalis
Ophrys lutea subsp. galilaea
Ophrys scolopax subsp. scolopax

Blød Bjørnetidsel
 Burre-Snerre
 Roset-Springklap
 Almindelig Katost
 Hvid Ærenpris
 Purpur-Storkenæb
 Krybende Læbeløs
 Ægæisk Kortlæbe
 Vedbend
 Enårig Springknap

Stor Guldkærm
 Rosmarin



Lupinus pilosus



Der skydes om kap



Ophrys umbilicata subsp. *umbilicata*

Lupinus pilosus

Biscutella didyma

Cyclamen graecum

Arabis verna

Asplenium ceterach

Euphorbia characias

Rubia peregrina

Prunus dulcis

Enårig Brilleskulpe

Violet Kalkkarse

Miltbregne

Ulvemælk

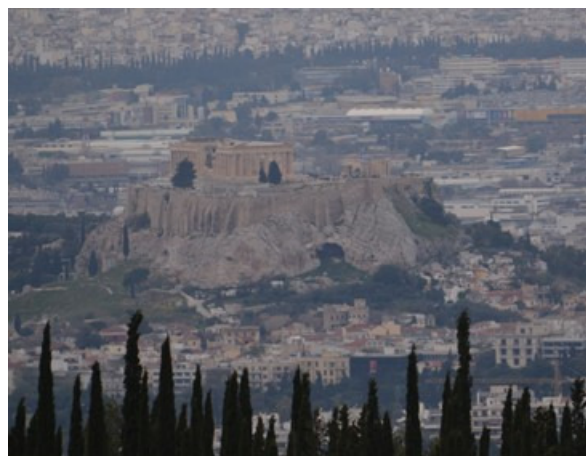
Vild Krap

Mandel

Her kunne vi forlyste os i 2 timer. Der var rigtig mange biler parkeret langs med vejen. Det er et meget populært udflugtsmål. Men vi så nu ikke så mange, mens vi gik rundt på stier og skrænter og botaniserede. Vejret var meget behageligt ca. 16°C. Vi fandt som altid mange spændende planter. Der var også nogle, der så en landskildpadde. Vi kom til et punkt, hvor der var et meget flot kig ud over Athen, og med kikkert, kunne vi se Akropolis.



Hvad mon de finder



Akropolis

Ophrys tenthredinifera

Quercus ilex

Selaginella denticulata

Anogramma leptophylla

Umbilicus rupestris

Scandix pecten-veneris

Geranium lucidum

Hermodactylus tuberosus

Orchis italica

Sten-Eg

Tandet Dværgulvefod

Nøgenbregne

Klippe-Navleurt

Jomfrukam

Skinnende Storkenæb

Hermesfinger



Medicago arborea Busk Sneglebælg

Silene colorata
Adiantum capillus-veneris
Poa annua
Ficus carica
Bellis perennis
Nerium oleander
Cersis siliquastrum
Anemone coronaria
Valerianella locusta
Asphodelus ramosus

Vingebrøet Limurt
 Venushår
 Enårig Rapgræs
 Almindelig Figen
 Almindelig Tusindfrø
 Nerie
 Judastræ
 Fransk Anemone
 Tandfri Vårsalat
 Grenet Dødslije



Himantoglossum robertianum



Ophrys sphegodes subsp. *aesculapii*



Ophrys scolopax subsp. *cornuta*

Valeriana italica
Agave americana
Dracunculus vulgaris
Silybum Marianum
Anemone pavonina
Smilax aspera
Pistacia lentiscus
Valantia muralis
Urtica pilulifera
Cheilanthes persica

Agave
 Dragerod
 Marietidsel
 Påfugle-Anemone
 Orientalsk Sarsaparil
 Mastiktræ
 Glat Hornsnerre
 Romersk Nælde
 Skælbregne



Et lille kapel på bjerget



Orchis quadripunctata

Vi blev kørt til hotellet, hvor vi hurtigt fik vores værelser. Der var to elevatorer, men det var kun den ene, der virkede, og den var ikke hurtig. Nu havde vi ca. 1 time, inden vi skulle mødes igen. Bente kom lige hen på vores værelse. Vi fik ordnet plantelisten, mens vi nød en øl. Den trængte vi til.

Vi gik nu ned til en restaurant, som lå forholdsvis tæt på hotellet. Her fik vi nu en meget lækker middag. Inden vi fik maden, fik vi ved vores bord en tallerken med små saltede fisk fra nabobordet. De var meget fine. Middagen bestod af brød, frisk ost med oliven, en meget lækker salat med mange slags rå grønsager, og især olie/eddike dressingen var super. Desuden stegte squash, lun butterdejskrans med ost og hovedretten var kyllingebryst, der var grillet på spyd med ristede små kartofler. Kødet var meget saftigt og mørkt. Vi blev ikke siddende ret længe. Så snart vi havde spist, gik vi tilbage til hotellet. Vi skulle frygtelig tidligt op næste morgen 2⁴⁵, og da det samtidigt blev sommertid, var det endnu værre. Peter havde bestilt vækning til kl. 3

Søndag den 25. marts

Der var meget heldigt en elkedel på værelset. Efter vi var stået op, lavede vi et kop te. Det var godt at vågne på. Nu var det kun den anden elevator, der virkede, og den var lige så langsom. Godt vi kun boede på 2. sal, så vi kunne bære kufferterne ned. Nede ved receptionen, stor der morgenmadskasser med juice, sandwich, kiks og pære. Vi blev hentet og kørt til lufthavnen. Det gik meget hurtigt med at blive checket ind. Der var mange skranker åbne. Security check var noget mere kaotisk. Støvlerne skulle igen af, og nogle skulle skille linse fra kamera. Jeg blev også checket med noget væske på papir, ikke kun mig selv, men også min bagage.

Vi blev kørt med bus ud til flyet. Lige inden start fik vi nogle bolsjer. Da vi havde fløjet et stykke tid, fik vi at vide, at der var noget galt med teknikken, og at vi måske skulle vende om til Athen. Men vi skulle ikke være nervøse, beroligende. Senere fortsatte vi alligevel til Lesbos, undervejs fik vi kaffe, vand eller juice. Det gik meget hurtigt, så blev alt affald samlet ind, vi skulle lande.

Piloten prøvede to gange at lande, men det var for fåget, han kunne ikke se landingsbanen, så vi måtte vende tilbage til Athen. Efter nogen ventetid fik vi byttet de gamle boardingkort ud med nogle nye til et fly 11⁵⁰. Vi fik også en voucher på 8 euro til mad. Herefter skulle vi bare vente. Tænk! hvor længe vi kunne have sovet. Det nye fly var stop fyldt. Det var en meget mere behagelig flyvetur, og vi kunne lande på Lesbos. Kufferterne kom forholdsvis hurtigt, og alle fik deres bagage. Lufthavnen var ikke ret stor. Bussen ventede på os, og den havde ventet længe. Da frokosten var med i bussen, kørte vi ikke til hotellet med direkte ud til dagens første lokalitet. Nu skulle vi i gang. Det regnede lidt, mens vi kørte, men så holdt det heldigvis op. Vi ville have været forbi et minimarked, men da det både var søndag og helligdag, var der ingen, der var åbne.



Der ventes



Frokostpause

Lokalitet 2 – Mikri Limni

Lokaliteten var en af øens få naturlige sører. Den er tørlagt om sommeren. Vi holdt først et sted, hvor chaufføren troede det var. Der var en dejlig skrænt, hvor vi satte os og spiste frokosten. Det var en stor omgang musaka, brød og salat. Vegetarerne fik en stor portion paella. Der smagte meget godt, men det var alt for meget. Vi kørte lidt videre og kom ned til søen, her gik vi rundt i to timer. Det var et spændende og meget anderledes område.

Orchis italica

Geranium lucidum

Skinnende Storkenæb

Anacamptis coriophora subsp. *fragrans* og/ eller *A. sancta*

Trifolium uniflorum

Enblomstret Måttekløver

Lavandula stoechas

Sommerfugl-Lavendel

Urtica urens

Liden Nælde

Parietaria lusitanica

Enårig Springknap

Sherardia arvensis

Blåstjerne

Serapias vomeracea subsp. *vomeracea*

Anacamptis morio subsp. *caucasica*



Første Lokalitet på Lesbos



Teesdalia coronopifolia

Bukseklaedt Flipkrave

Anemone pavonina

Påfugle-Anemone

Isoetes hystric

Sand-Brasenføde

Rumex bucephalophorus

Oksehoved-Skræppe

Senecio vulgaris

Almindelig Brandbæger

Parentucellia latifolia

Sten-Rødttop

Lesbos marts 2018

Bellardia trixago
Alyssum lesbiacum

Rosenmund



Isoetes hystricula Sand-Brasenføde

Cerastium pumilum subsp. *glutinosum*

Klæbrig Hønsetarm

Pyrus amygdalifoermis

Mandel-Pære

Lathyrus setifolius

Børste-Fladbælg

Poa bulbosa

Løg-Rapgræs

Pinus halepensis subsp. *brutia*

Vår-Spergel

Spergula morisonii

Mur-Draba

Draba muralis

Almindelig Alpeviol

Cyclamen persicum

Tragtstjerne

Moenchia mantica

Anacamptis collina

Orchis provincialis



Serapias vomeracea subsp. *vomeracea*



Quercus ilex Sten-Eg



Anacamptis papilionacea s.s.

Lamium amplexicaule

Liden Tvetand

Umbilicus rupestris

Klippe-Navleurt

Olea europaea

Oliven

Ranunculus ficaria

Almindelig Vorterod

Lathyrus sphaericus

Enblomstret Fladbælg

Lathyrus aphaca

Bladløs Fladbælg



Vicia hybrida Svovl-Vikke



Anemone coronaria Fransk Anemone



Ophrys lutea subsp. *galilaea*

Plantago lagopus

Anthoxanthum odoratum

Scandix pecten-veneris

Ornithogalum boucheanum

Ornithogalum umbellatum

Petrorhagia dubia

Alyssum umbellatum

Euphorbia rigida

Silene colorata

Sisymbrium officinale

Harefod-Vejbred

Vellugtende Gulaks

Jomfrukam

Have-Fuglemælk

Kost-Fuglemælk

Skede Knopnellike

Skærm-Krognål

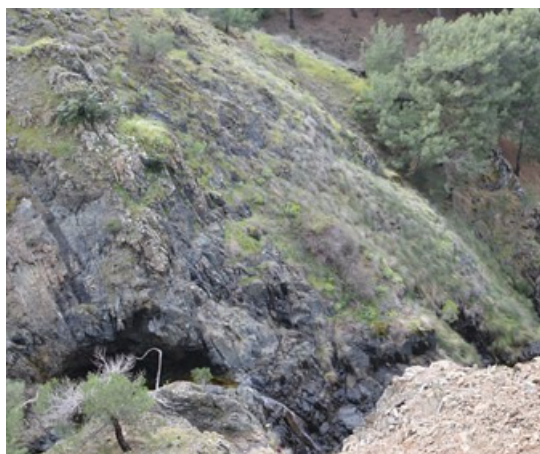
Rank Vortemælk

Vingefrøet Limurt

Rank Vejsennep

Lokalitet 3 – Pessa-vandfaldet

Her ved vandfaldene havde vi kun $\frac{1}{2}$ time. Det var lige lidt nok, men vi havde jo også mistet en hel del tid. Der var ikke mange, der gik helt ned til bunden. Det var der ikke tid til. Det var et meget smukt område. Lige som vi skulle køre, kom Einer og viste et billede, at han havde fundet *Fusca* og *Fusca*-krydsning. Vi var flere inkl. Henrik, der lige for dernet. Man kan bliver helt stresset.



Ved vandfaldet

Leontodon saxatilis

Limodorum abortivum

Valeriana italica

Pinus halepensis subsp. *brutia*

Trifolium stellatum

Asphodelus ramosus

Schoenus nigricans

Hundesalat

Tætblomstret Baldrian

Stjerne-Kløver

Dødslilje

Sort Skæne

Moraea sisyrinchium
Ophrys fusca subsp. *fusca*
Oenanthe silaifolia
Raphanus raphanistrum

Almindelig Knoldiris
 Knold-Klaseskærm
 Kiddike



Ophrys xbrigittae (nm. "sitiaca")



Ophrys fusca subsp. *fusca*

Nu kørte vi til hotellet Pasiphae 3*. Det lå meget hyggeligt ved byen Kalloni. Vi fik nogle dejlig værelser. De havde lige åbnet for os. Når vi rejste, ville de lukke igen og først åbne rigtigt tre uger senere. Der var heller ikke vand i poolen, men når temperaturen kun var 14°C og blæst, var det ikke lige en svømmetur, der var på tapetet.

Vi gik ned i baren og fik en øl. Der var flere, der kom ned og gjorde os selskab. Bente og jeg fik ordnet listerne, og der blev nøglet planter. Det var meget hyggeligt. Middagen var fra kl. 19³⁰. Den bestod af meget lækkre salater, som vi selv kunne blande, skønne oliven, fyldte peber og aubergine og dertil ris. Efter middagen blev der skrevet orkidelister. Derefter var med at komme op og se dyner. Det havde været en meget lang dag. Det var køligt, men der var både dyner og tæppe i sengene, super.

Mandag den 26. marts

Det var dejligt, at vi kunne sove til kl. 6³⁰, der var morgenmad fra 7³⁰. Vi kom ned til en meget lækker morgenmad, hvor der var alt, hvad man kunne ønske sig. Det var lidt køligt, overskyet og meget blæsende. Vi kørte som sædvanligt kl. 9. Nu skulle vi ud og finde *Ophrys argolica* subsp. *lesbis*, som var en meget tidlig art.

Lokalitet 4 – Andissa: 1,5 km ud ad stikvej mod Gavathas



Det var turen til venstre



Erodium botrys Storblomstret Hejrenæb



Lathyrus clymenum

Det var en meget smuk køretur. Hvor var der mange får og geder alle vegne. På afstand lignede de sten i landskabet, men stenene lå ikke stille. Bussen holdt ved en lille sidevej, hvor mange af os først gik til venstre, men det var ikke her den stod. Videre op til den anden side. Her så vi en spændende eg og andre fine planter. Men så så jeg Søren vinke, og så var det med at komme af sted.



Først vil fårene ikke ned



Derefter er det med at komme hurtigt op igen

Anemone coronaria
Cynoglossum creticum
Echium plantagineum
Tordylium apulum
Vicia hybrida
Ferula communis
Lepidium sativum
Asphodelus ramosus
Rumex bucephalophorus
Lathyrus setifolius
Cistus creticus
Quercus pubescens
Lysimachia arvensis
Cerastium glomeratum
Silene colorata

Fransk Anemone
Året Hundetunge
Purpur-Slangehoved
Storkronet Skjoldfrø
Svovl-Vikke
Kæmpefennikel
Have-Karse
Grenet Dødslilje
Oksehoved-Skræppe
Børste-Fladbælg
Bølgebladet Cistus
Dun-Eg
Rød Arve
Opret Hønsetarm
Vingefrøet Limurt



Ophrys argolica subsp. *lesbis*



Orobanche

Søren og Henrik havde fundet rigtig mange eksemplarer af denne sjældne ophrys, den ene var flottere end den anden. De var meget forskellige i farver og mønstre. Vi blev her noget længere en planlagt, dette skulle nydes. Bente O sagde "Nu er det svært at bevare pessimismen". Bussen kørte også herop. På den anden

side af bussen, stod der mange spændende ruderate planter på en vendeplads med en del affald. Videre til næste lokalitet.



På vendepladsen

Ophrys lutea subsp. *galilaea*

Silene dichotoma

Scandix pecten-veneris

Mercurialis annua

Anagyris foetida

Silybum marianum

Valantia hispida

Biscutella didyma

Glaucium flavum

Scrophularia canina

Evax pygmaea

Gaffel-Limurt

Jomfrukam

Enårig Bingelurt

Stinktræ

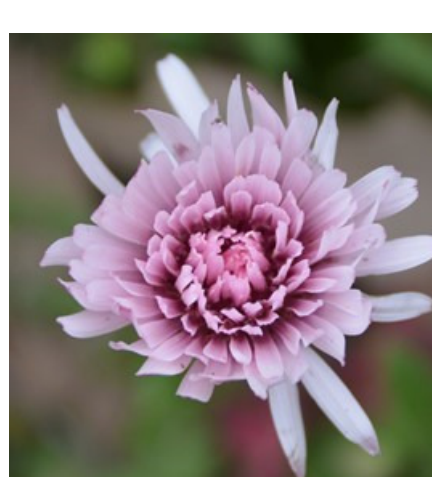
Marietidsel

Ru Hornsnerre

Enårig Brilleskulpe

Strand-Hornskulpe

Fliget Brunrod



Crepis rubra Rød Høgeskæg



Hyoscyamus albus Hvid Bulmeurt



Osyris alba Kratris

Quercus ithaburensis subsp. *macrolepis*

Parentucellia latifolia

Trifolium arvense

Trifolium stellatum

Trifolium uniflorum

Asparagus horridus

Carduus nutans

Sarcopoterium spinosum

Brod-Eg

Sten-Rødtop

Hare-Kløver

Stjerne-Kløver

Enblomstret Måtte-Kløver

Torn-Asparges

Nikkende Tidsel

Tornet Bibernelle

Lokalitet 5 – Andissa: 0-2,5 km ud ad stikvej mod Mavros Lofos

Her skulle vi først gå ca. 1 km ned ad en bakke, til vejen delte sig. Derefter først ind til højre, hvor der bl.a. stod *Orchis simia* og en *Aristolochia*.



Valeriana italica Tætblomstret Baldrian



Orchis simia



Arundo donax
Sarcopoterium spinosum
Spartium junceum
Rosa canina
Cardaria draba
Vicia hybrida
Umbilicus horizontalis
Quercus pubescens
Quercus ithaburensis subsp. *macrolepis*
Lathyrus aphaca
Leontodon tuberosus
Rumex tuberosus
Geranium lucidum
Geranium purpureum
Ranunculus ficaria
Rhamnus alaternus
Tamus communis
Osyris alba
Galium aparine
Dracunculus vulgaris

Kæmperør
 Tornet Bibernelle
 Spansk Gyvel
 Hunde-Rose
 Hjertekarse
 Svovl-Vikke
 Opret Navleurt
 Dun-Eg
 Brod-Eg
 Bladløs Fladbælg
 Knold-Borst
 Knold-Syre
 Skinnende Storkenæb
 Purpur-Storkenæb
 Almindelig Vorterod
 Stedsegrøn Vrietorn
 Fedtblad
 Kratris
 Burre-Snerre
 Dragerod



Aristolochia hirta Håret Slangerod



Smyrnium olusatrum Stor Guldskærm

Silybum marianum
Veronica cymbalaria

Marietidsel
Hvid Ærenpris

Derefter ad vejen til venstre. Målet var en lille skov, men den lå så langt ude, at det kun var de færreste, der nåede helt derud. Vi skulle jo være tilbage ved bussen til tiden, og vejen tilbage gik næsten kun op, op og op. Men lige hvor jeg vendte om, havde Henry fundet en meget speciel vorterod.



Mespilus germanica Mispel



Lamium garganicum subsp. *striatum* Stribet Tvetand



Carduus nutans Nikkende Tidsel

Lamium amplexicaule
Gagea peduncularis
Calendula arvensis
Tordylium apulum
Ferula communis
Nerium oleander
Senecio vulgaris
Olea europaea
Prunus dulcis

Liden Tvetand
Langstilket Guldstjerne
Ager-Morgenfrue
Storkronet Skjoldfrø
Kæmpefennikel
Nerie
Almindelig Brandbæger
Oliven
Mandel



Ranunculus ficaria subsp. *calthifolius* Kabbelejebladet Vorterod

Origanum vulgare subsp. *viridulum*
Capsella bursa-pastoris
Sonchus oleraceus
Ruscus aculeatus
Sisymbrium officinale

Grøn Merian
Hyrdetaske
Almindelig Svinemælk
Musetorn
Rank Vejsennep

Vitis vinifera
Silene dichotoma
Euphorbia helioscopia
Calepina irregularis

Vin
 Gaffel-Limurt
 Skærm-Vortemælk
 Netskulpe



Frokost i læ

Oppe ved bussen blæste det meget kraftigt, så vi var flere der satte sig lidt neden for skrænten bag noget kvas, hvor vi kunne sidde i læ. Det var igen en stor frokost. En raket med salat, tun og tomat, en bolle, kage, en kæmpe banan og kogt æg. Mens vi spiste, så vi flere, der lagde sig ned og fotograferede lidt ned ad vejen, så da Bente og jeg var færdige med at spise, skulle vi lige ned og se, hvad der havde optaget så mange så længe.



Ophrys umbilicata subsp. *umbilicata*



Ophrys argolica subsp. *lesbis*

Det var planen at vi skulle ud og se udgravnningen af verdens største forstenede skov. Men der var endnu ikke åbnet. I stedet for kørte vi til Sigri.

Lokalitet 6 – Sigri: Natural History Museum of the Lesvos Petrified Forest

Her så vi først en lille introduktionsfilm om hvordan de forstenede træer var dannet. Derefter gik vi rundt og så på nogle af de ting, der var fundet. Flere af stenene havde så flotte aftryk af planter, så disse kunne bestemmes. Men vi måtte desværre ikke fotografere. Lige bag ved museet, var der også en lille udgravning. Den var vi ude og se. Her stormede det så meget, at man næsten ikke kunne stå fast. Området lå højt og vinden kom direkte ind fra havet. Vi kørte nu mod hotellet, men havde lige et ekstra stop.

Tordylium apulum
Medicago sativa subsp. *falcata*

Storkronet Skjoldfrø
 Segl-Snæglebælg



Fra forstenede træer

Echium plantagineum
Rumex bucephalophorus
Silene gallica
Mercurialis annua
Crepis rubra
Tragopogon dubius
Trifolium uniflorum
Moraea sisyrinchium
Lavandula angustifolia
Lagurus ovatus
Rosmarinus officinalis
Briza maxima
Carex divisa
Calendula arvensis
Plantago coronopus
Plantago lagopus
Plantago afra
Serapias vomeracea subsp. *vomeracea*

Purpur-Slangehoved
 Oksehoved-Skræppe
 Fransk Limurt
 Enårig Bingelurt
 Rød Høgeskæg
 Stor Gedeskæg
 Enblomstret Måtte-Kløver
 Almindelig Knoldiris
 Ægte Lavendel
 Harehale
 Rosmarin
 Stor Hjertegræs
 Skæne-Star
 Ager-Morgenfrue
 Fliget Vejbred
 Harefod-Vejbred
 Loppefrø



Sedum Stenurt Limonium sinuatum Bugtet Hindebæger



Fra Museet

Lokalitet 7 – Mellem Andissa og Sigri: T-krydset, hvor vejen mod Eresos starter

På denne lokalitet havde vi kun 20 min, det var godt. Også her stormede det rigtig meget, og meget var afsvedet.

<i>Silene colorata</i>	Vingefrøet Limurt
<i>Crepis rubra</i>	Rød Høgeskæg
<i>Moraea sisyrinchium</i>	Almindelig Knoldiris
<i>Alyssum umbellatum</i>	Skærm-Krognål
<i>Anacamptis collina</i>	
<i>Anacamptis coriophora</i> subsp. <i>fragrans</i> og/ eller <i>A. sancta</i>	
<i>Moenchia mantica</i>	Tragtstjerne
<i>Cuscuta</i>	Silke
<i>Lepidium latifolium</i>	Strand-Karse
<i>Trifolium stellatum</i>	Stjerne-Kløver
<i>Calendula arvensis</i>	Ager-Morgenfrue
<i>Ophrys argolica</i> subsp. <i>lesbis</i>	



Noget af vores dejlige aftensmad



Henning læser op

På vejen hjem stoppede vi ved et minimarked, så vi kunne proviantere. Der var ingen spændende øl, så vi ville hellere støtte hotellet. Da vi var hjemme, så vi en stork. Nu måtte Bente i gang med at tælle. I alt så vi 4 hvide og 3 sorte storke. Orkidelisterne blev lavet. Bente og jeg fik lavet vores lister, mens Peter, Henry og Allan nøglede planter. Aftensmaden bestod igen af den lækre salat, to slags grønsagsretter, som var hel vidunderlige, musaka og de skønne oliven. Desserten var kage og noget marcipanlignende substans med kanel. Det var efter beskrivelse meget sødt. Henning Adsersen læste et digt om botanik.

Tirsdag den 27. marts



Vores hotel Pasiphae fra bagsiden

Vi fik den samme lækre morgenmad, inden vi kørte klokken 9. Vi kørte ad den samme rute som dagen før, men denne gang helt ud til stranden, tæt ved hvor floden Voulgaris udløber.

Lokalitet 8 – Øst for Gavathas

Vi kiggede først på det, der var på stranden. Der blev også kigget på fugle, og der blev bl.a. set Skråper og hvaler. Bagefter gik vi langs med stranden. Nogle for rask af sted, de skulle ud til klitterne.



Tamarix



Medicago marina Strand-Snæglebælg

Eryngium maritimum

Strand-Mandstro

Silene colorata

Vingefrøet Limurt

Sonchus asper

Ru Svinemælk

Senecio vulgaris

Almindelig Brandbæger

Cardaria draba

Hjertekarse

Anchusa undulata subsp. *hybrida*

Hvid Bulmeurt

Hyoscyamus albus



Trigonella rotundifolia Lådden Mølurt



Euphorbia paralias Kyst-Vortemælk



Biscutella didyma

Enårig Brilleskulpe

Lysimachia arvensis

Rød Arve

Erodium botrys

Langhåret Hejrenæb

Ophrys fusca subsp. *fusca*

Oksehoved-Skræppe

Ophrys lutea subsp. *galilaea*

Afrikansk Surkløver

Rumex bucephalophorus

Purpur-Slangehoved

Oxalis pes-caprae

Hyrdetaske

Echium plantagineum

Hare-Kløver

Capsella bursa-pastoris

Trifolium arvense



Glaucium flavum Strand-Hornskulpe

Petrorrhagia dubia

Orobanche

Anacamptis pyramidalis

Scandix pecten-veneris

Tordylium apulum

Parentucellia latifolia

Limonium sinuatum

Crepis rubra

Cerastium glomeratum

Skede Knopnellike

Horndrager (roset)

Jomfrukam

Storkronet Skjoldfrø

Sten-Rødtop

Bugtet Hindebæger

Rød Høgeskæg

Opret Hønsetarm

Vi var mange, der ikke nåede lige så langt, men vi så fem orkidéarter, spændende sommerfugle, græshopper og skildpadder, foruden mange andre fine planter. Birte var også gået lidt i den anden retning, her så hun en slange, uf.



Malcolmia maritima



Evax pygmaea



Adonis annua Høst-Adonis

Serapias vomeracea subsp. *laxiflora*

Salvia verbenaca

Lagurus ovatus

Linaria pelisseriana

Reichardia picroides

Polygonum maritimum

Anthemis rigida

Juncus maritimus

Jernurt-Salvie

Harehale

Hede-Torskemund

Negleurt

Året Pileurt

Stiv Gåseurt

Strand-Siv



Quercus ithaburensis subsp. macrolepis Brod-Eg



Urtica pilulifera Romersk Nælde

Muscari comosum

Valantia hispida

Pancratium maritimum

Alyssum umbellatum

Sisymbrium officinale

Silene dichotoma

Phragmites australis

Opuntia indica

Anthriscus caucalis

Duskhjacint

Ru Hornsnærre

Almindelig Strandlilje

Skærm-Kognål

Rank Vejsennep

Gaffel-Limurt

Tagrør

Figenkaktus

Gærde-Kørvel



Plantago cretica Kretensisk Vejbred



Hypocoum procumbens subsp. *atropunctatum* Sortplettet Seglskulpe



Tragopogon porrifolius Havrerod

Tilbage ved bussen begyndte det at smådryppe, men det blev heldigvis ikke rigtig til noget alvorligt. Så vi satte os på stranden og nød udsigten, mens vi spiste frokost. Den bestod af brød, salat, banan, småkager og sandkage. Herfra kørte vi ned mod et kloster.

Lokalitet 9 – M. Perivalis

Vi gik og botaniserede ned ad vejen mod klosteret, som nu er blevet til et hotel. Da vi nåede derved, holdt bussen der.

Quercus ithaburensis subsp. *macrolepis*

Lysimachia arvensis

Crepis rubra

Valeriana italica

Tragopogon porrifolius

Silene dichotoma

Brod-Eg

Rød Arve

Rød Høgeskæg

Tætblomstret Baldrian

Havrerod

Gaffel-Limurt



Anemone pavonina Pâfugle-Anemone



Legousia sp.



Scrophularia peregrina Nældebladet Brunrod

Smyrnium olusatrum

Geranium lucidum

Geranium purpureum

Asplenium ceterach

Cyclamen graecum

Alliaria petiolata

Arabis verna

Stor Guldskærm

Skinnende Storkenæb

Purpur-Storkenæb

Miltbregne

Alpeviol

Løgkarse

Violet Kalkkarse

Vi gik videre ud ad stien langs med Voulgaris floden. Her var meget smukt. Det var blevet lidt lunere og solen skinnede. Her blev noteret flere planter og sommerfugle.



Voulgaris floden

Ranunculus ficaria

Hedera helix

Hypecoum procumbens subsp. *atropunctatum*

Silene italica

Silene cretica

Centaurea cyanus

Lamium garganicum subsp. *striatum*

Lamium moschatum

Vicia faba

Campanula lyrata

Dracunculus vulgaris

Almindelig Vorterod

Vedbend

Sortplettet Seglskulpe

Italiensk Limurt

Kornblomst

Stribet Tvetand

Hestebønne

Dragerod



Henry hygger sig



Symphytum anatolicum Hvid Kulsukker

Umbilicus rupestris

Osiris alba

Sisymbrium officinale

Salvia verbenaca

Bunium ferulaceum

Prunus spinosa

Ornithogalum montanum

Saxifraga hederacea

Rumex tuberosus

Lupinus gussoneanus

Erodium moschatum

Medicago polymorpha

Ranunculus velutinus

Klippe-Navleurt

Kratris

Rank Vejsennep

Jernurt-Salvie

Ribbet Jordkastanje

Slåen

Udspærret Fuglemælk

Vedbend-Stenbræk

Knold-Syre

Småblomstret Lupin

Moskus-Hejrenæb

Foranderlig Sneglebælg

Fløjls-Ranunkel



Gyvelkvæler sp.



Moraea sisyrinchium Almindelig Knoldiris



klosteret M. Perivalis

Tilbage ved klosteret sad vi lidt og hyggede os, inden vi kørte til dagens sidste lokalitet.

Lokalitet 10 – Syd for Hidira

Her var det planen, at vi skulle finde den sjældne *Rhododendron luteum*. Vi gik op til byens lille torv, hvor der stod en stor og meget gammel platan.

Platanus acerifolia

Oxalis articulata

Ficus carica

Vinca major

Orientalisk Platan

Rosenrød Surkløver

Almindelig Figen

Stor Singrøn



Platanus acerifolia Orientalsk Platan



Aspidistra Jernplante



Her var der en cafe, hvor Henrik og Peter gik ind for at spørge om vej til busken. De havde billeder med af planten. I begyndelsen gik det trægt, men så blandede en dame sig i samtalen, og vi fik en beskrivelse af vejen.

Raphanus raphanistrum

Kiddike

Scandix pecten-veneris

Jomfrukam

Silybum marianum

Marietidsel

Spergularia rubra

Mark-Hindeknæ

Capsella bursa-pastoris

Hyrdetaske

Olea europaea

Oliven

Geranium lucidum

Skinnende Storkenæb

Lamium amplexicaule

Liden Tvetand

Theligonum cynocrambe

Hundekål

Juniperus oxycedrus

Spansk Ene

Lysimachia atropurpurea

Purpur-Fredløs

Lepidium latifolium

Strand-Karse



Der forklares om vejen



Doronicum orientale Balkan-Gemserod

Først tilbage ad asfaltvejen, derefter op på en sidevej, hvor det bare gik ned ad bakke, derefter rundt om et hjørne med flere gøende hunde. Her så vi en masse gule buske. Da vi havde fået at vide, at den sikkert ikke blomstrede, troede vi først på lang afstand, at det var Gyvel eller lignende, men den stod i det flotteste flor. Nu blev der fotograferet flittigt. Nogle af buskene var kæmpe store. Det var et meget flot syn.

Rhododendron luteum

Gul Alperose

Ornithogalum boucheanum

Have-Fuglemælk

Castanea sativa

Ægte Kastanie

Lesbos marts 2018

Pteridium aquilinum

Ørnebregne

Juglans regia

Valnød

Hypecoum procumbens subsp. *atropunctatum*

Sortplettet Seglskulpe



Rhododendron luteum Gul Alperose

Vi begyndte at gå tilbage mod byen. Vi var flere, der ville op til den lille cafe. Men da vi kom op til asfaltvejen, holdt vores bus der. Derfor gik vi ikke helt op til byen. Det var kun Birte, som fandt en kortere vej derop. Mens vi stod ved bussen, kom damen, som havde fortalt os om vejen. Hun ville vide, om det var lykkedes os at finde den. Så vi viste hende nogle af de flotte billeder, vi havde taget af den.

Nu kørte vi mod hotellet. Først gennem nogle små byer med meget smalle veje. Godt jeg ikke var chauffør. Tilbage ved hotellet, blev listerne skrevet og planterne nøglet, som på de andre dage. Vi sad næsten alle nede og hyggede os. Det var meget rart at være de eneste gæster på hotellet. Mens vi sad der, blev der serveret fadé med agurkestænger, kogte æg i skiver og de skønne oliven.



Der arbejdes og hygges efter dagens gode oplevelser

Inden vi skulle spise, serverede værten smagsprøver af to af de vine, han producerede. De var begge udmærkede, men han solgte dem ikke.

Middagen var igen de skønne salater, pastaret, ris og noget svinekød i fad og artiskokker. Under middagen gav Henning en monolog om Orientalsk Takkéklap, og en vise om Ridder Bastian. Det var en meget hyggelig aften. Værten, tjeneren og nogle venner sad og spillede kort. Men vi kunne ikke bliver ved at sidde og hygge os. Der skulle lige pakkes. Vi skulle videre til et andet hotel næste dag.

Onsdag den 28. marts

Alle kom ned med kufferterne i god tid, så bussen kunne pakkes med bagagen og de store madpakker.



Klar til afgang

Vi kørte først ned til saltpannerne og fugletårnet. Vi skulle se og fotografere flamingoerne. Her var rigtig flot. Der var også silkehejre og rødben. Derefter kørte vi mod Mitilini, men vi skulle have tre stop undervejs.



Flamingoer

Lokalitet 11 – 2,5 km SSV for Lambou Mili

Her gik vi først ad en forholdsvis bred vej et stykke tid, derefter til højre ad en grusvej.

Dracunculus vulgaris
Euphorbia helioscopia
Euphorbia peplus
Smyrnium perfoliatum
Euphorbia characias
Anogramma leptophylla
Ficus carica
Crassula tillaea

Dragerod
Skærm-Vortemælk
Gaffel-Vortemælk
Lundgylden
Ulvemælk
Nøgenbregne
Almindelig Figen
Mos-Korsarve

Der så vi de første af utrolig mange *Serapias*. Senere kom vi til nogle skilte, hvor vi gik hen ad en sti mod en gammel akvadukt.

Serapias vomeracea subsp. *laxiflora*
Serapias vomeracea subsp. *vomeracea*



Ephedra foemina Ledris



På vej ind til lokaliteten

Anacamptis morio subsp. *caucasica*

Vulpia myuros

Lepidium latifolium

Stachys arvensis

Papaver rhoeas

Silene dichotoma

Anacamptis papilionacea s.s.

Neotinea lactea

Tuberaria guttata

Ophrys umbilicata subsp. *umbilicata*

Hypericum perforatum

Sonchus oleraceus

Pistacia lentiscus

Stor Væselhale

Strand-Karse

Ager-Galtetand

Korn-Valmue

Gaffel-Limurt

Plettet Soløje

Prikbladet Perikon

Almindelig Svinemælk

Mastiktræ



Blandt oliventræerne



Asplenium ceterach

Theligonium cynocrambe

Lamium amplexicaule

Hypecoum procumbens

Sherardia arvensis

Alyssum umbellatum

Petrorrhagia dubia

Lupinus angustifolius

Arabis verna

Gagea graeca

Cistus salvifolius

Trifolium dubium

Miltbregne

Hundekål

Liden Tvetand

Liggende Seglskulpe

Blåstjerne

Skærm-Krognål

Skede Knopnellike

Smalbladet Lupin

Violet Kalkkarse

Hvid Guldstjerne

Ægbladet Cistus

Fin Kløver

Det var nu kun få, der kom helt derud. På de første bakker var der ikke så meget spændende, men da vi fortsatte ud ad vejen, dukkede det op efterhånden. På stien lå der mange afskårne grene fra oliventræerne. Vi var alligevel kommet længere ud, end jeg havde fornemmet. Nu måtte det gå i rask trav, for at komme tilbage til bussen til tiden. Vi nåede det næsten alle til den aftalte tid.



Lavandula stoechas Sommerfugl-Lavendel



Cytinus ruber Karminrød Elveræg



Poa bulbosa Løg-Rapgræs

Cyclamen graecum

Alpeviol

Aphanes arvensis

Almindelig Dværgløvefod

Ophrys fusca subsp. *fusca*

Skrueaks

Spiranthes spiralis

Manna-Ask

Fraxinus ornus

Året Hundetunge

Cynoglossum creticum

Fransk Anemone

Anemone coronaria

Påfugle-Anemone

Anemone pavonina

Ært

Pisum sativum subsp. *humile*

Lådden Hønsetarm

Orobanche

Cerastium comatum



Den gamle akvadukt



Spiranthes spiralis Skrueaks

Der var kort afstand til den næste lokalitet.

Lokalitet 12 -700 m vest for Sikounda

Her startede de fleste med at spise frokost. Det var igen raketter med tun, salat og tomat, bolle, banan, kage og hårdkøgt æg. Vi skulle ikke sulte. Derefter var det op ad vejen og ind imellem oliventræerne. Midt i det hele stod der en hest bundet til et træ. Hvor var alle de gamle oliventræer flotte og forskellige, man kan blive ved med at tage billeder af dem.



Frokostpause



Hestetransport

Anacamptis morio subsp. *caucasica*

Serapias vomeracea subsp. *laxiflora*

Serapias vomeracea subsp. *vomeracea*

Olea europaea

Quercus ithaburensis subsp. *macrolepis*

Oliven

Brod-Eg



Ophrys scolopax subsp. *scolopax*



Rhagadiolus stellatus Almindelig Stjernefrø

Aphanes arvensis

Cynoglossum creticum

Lavandula stoechas

Ophrys fusca subsp. *fusca*

Tuberaria guttata

Lamium purpureum

Almindelig Dværgløvefod

Året Hundetunge

Sommerfugl-Lavendel

Plettet Soløje

Rød Tvetand



Farvebold



Orchis italica



Serapias parviflora



Ophrys × brigittae (nm. "sitiaca")

Ophrys lutea subsp. *galilaea*
Cistus salvifolius
Muscaris neglectum
Anogramma leptophylla
Cistus creticus
Theligonum cynocrambe
Hypericum perforatum
Trifolium stellatum
Veronica persica

Ægbladet Cistus
Druehyacint
Nøgenbregne
Bølgebladet Cistus
Hundekål
Prikbladet Perikon
Stjerne-Kløver
Storkronet Ærenpris

Derefter skulle vi igen kun køre et kort stykke vej.

Lokalitet 13 –ØSØ for Asomatos

Her gik vi først lidt til venstre i byen forbi en kirke. Rundt om flere hjørner og op til en anden lille kirke. Herfra skulle vi ned ad en brostens belagt sti. Der var nu 5, som ikke gik med ned. De nåede kun til cafeen. Vi havde også gået meget denne dag.



Cercis siliquastrum Judastræ



Ajuga orientalis Orientalsk Læbeløs



Viola riviniana Krat-Viol

Raphanus raphanistrum
Allium neapolitanum
Ligustrum vulgare
Aetheorhiza bulbosa
Stellaria cupaniana
Scrophularia peregrina
Carduus pycnocephalus
Anogramma leptophylla
Asplenium ceterach

Kiddike
Liguster
Knold-Høgeskæg
Kirtel-Fuglegræs
Nældebladet Brunrod
Pil-Tidsel
Nøgenbregne
Miltbregne



Der høistes oliven



Asplenium trichomanes ssp. *quadrivalens* Kalk-Radeløv



Orchis provincialis

Lesbos marts 2018

Antirrhinum majus
Myrtus communis
Melissa officinalis
Tamus communis

Have-Løvemund
 Myrte
 Citron-Melisse
 Fedtblad



Neotinea maculata



Bakken med de stejle terrasser

Stien gik ret pænt stejlt ned, hvor vi bl.a. kom forbi nogle der høstede oliven. Lidt efter kom vi til en bakke med terrasser. Der måtte vi lige op. Det var en rigtig fin lokalitet. Her kunne jeg godt have brugt min stok, men den lå som altid i bussen, og der lå den jo godt. Men jeg kom nu både op og ned.

Lamium purpureum
Parietaria cretica
Rhagadiolus stellatus
Arabis verna
Anemone coronaria
Anemone pavonina
Neotinea tridentata s.s.
Adiantum capillus-veneris
Smyrnium olusatrum
Equisetum telmateia

Rød Tvetand
 Almindelig Stjernefrø
 Violet Kalkkarse
 Fransk Anemone
 Påfugle-Anemone
 Venushår
 Stor Guldkærm
 Elfenbens-Padderok

Nu var der flere, der begyndte hjemturen. Men opstigningen var nu ikke lige så slem som frygtet. Da vi havde god tid, gik vi også ind på den lille cafe. Mens vi sad der, regnede det lidt. Det var nu meget hyggeligt at sidde og slappe af og få lidt andet end vand at drikke. Lidtinden vi skulle gå hen til bussen, kom Henrik, Bente Log Christiane. De havde været meget længere nede. De var meget svedige for den første del af deres hjemtur havde været hård, og desuden var stenene blevet meget glatte. Vi gik lige ind og så kirken, inden vi gik hen til bussen.



Der slappes af i caffen



Digt af John Lennon



En lokal gæst og Yannis

Vi kørte nu til byen Mitilini og ud til stranden hvor Hotellet Elysion 4* lå. Det var meget tæt ved lufthavnen. Vi fik nogle kæmpe store værelser. Der var dog tre af værelserne, der endnu ikke var gjort klar, selv om klokken var 17³⁰. Det var hele lejligheder med tre rum, bad og altan med udsigt over vandet. Efter vi havde pakket ud, gik Christiane, Bente L og jeg over og fik en øl. Den nød vi, mens vi ordnede lister. Efterhånden kom der flere ned, der også skulle nyde lidt godt til ganen. Da Henrik kom, ned blev også orkidelisten ordnet. Den eneste ulempe var, at der var kedelig "musak" i baggrunden. Vi fik at vide at Birte var syg, og at hun ikke ville komme ned og spise.

Middagen var først kl. 20. Det var en meget langsomlig affære, især for os som sad ved det sidste bord. Der lå sedler med menuen på bordet, og der var valgmuligheder for hovedretten. Vi fik derfor valgt vin og hovedret. Det tog lang tid, før vi fik vores vin. Først kom tjeneren med et glas. Derefter hentede han den vin, som blev trukket op og skænket og fik klud om halsen. Samme procedure for hver flaske vin. Vi fik først en grønsagssuppe, inden vi alle fik noget at drikke. Hovedretten med salat og en dessert. Det var is med noget kage til. Det endte alligevel med at det blev en meget hyggelig aften. Men de var gået ved de første borde, inden vi fik vores dessert.

Torsdag den 29 marts

Det var helt forrygende, hvad der var til morgenmad. Det værste var dog det kæmpe kagebord. Tekopperne var store. Det var godt, så skal man ikke rende så mange gange. Det var et meget blæsende vejr. Der var bølger på swimmingpoolen og temperaturen var kun 10°C. Birte var oppe og få morgenmad. Hun besluttede at tage med, men ville ikke gå så meget. Vi kørte først ned til byen Plomari, hvor vi parkerede på torvet. Bussen var for stor til at køre gennem de smalle gader. Det var ikke lykkedes at få en lille bus.

Lokalitet 14 – 0-2 km N for Plomari

Nu gik vi først gennem byen. Derefter op ad bjergvejen mod Megalohori.. Her skulle vi finde den anden specialitet for turen *Ophrys umbilicata* subsp. *bucephala*. Det gik bare op og op, men her var meget smukt at gå, med fin udsigt over byen. Vi kunne jo også botanisere undervejs.



Antirrhinum majus Have-Løvemund



Campanula lyrata



Phagnalon rupestre



Nicotiana glauca Grågrøn Tobak

Hyoscyamus albus

Valantia hispida

Oxalis pes-caprae

Mercurialis annua

Prunus dulcis

Plantago afra

Glebionis coronaria

Silene colorata

Klippe-Stenkurv

Hvid Bulmeurt

Ru Hornsnerre

Afrikansk Surkløver

Enårig Bingelurt

Mandel

Loppefrø

Kron-Okseøje

Vingefrøet Limurt

Vi kom forbi et være menageri, hvor der foruden høns også gik geder og en gris. En gedebuk hoppede og sprang omkring grisen. Til sidst satte Søren V sig ned for at hvile. Han vidste ikke, om han ville gå længere. Lisbeth fik hans telefonnummer. Hvis nu vi fandt det, vi søgte. Det gjorde vi efter 300 m, så han kom også op, og så den kunne plante. Der var nu ikke mange eksemplarer, men den blev da set.



Allium neapolitanum Hvid Løg



Cheilanthes acrostica Frynset Skælbregne



Cuscuta Silke

Serapias vomeracea subsp. *laxiflora*

Serapias vomeracea subsp. *vomeracea*

Jasminum officinale

Ægte Jasmin

Tragopogon porrifolius

Havrerod

Orchis italica

Smalbladet Lupin

Lupinus angustifolius

Frynset Skælbregne

Cheilanthes acrostica

Hvid Guldstjerne

Gagea graeca

Duskhyacint

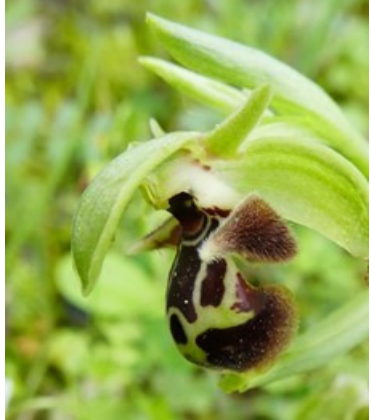
Muscari comosum

Kvæde

Cydonia oblonga



Ophrys umbilicata subsp. *bucephala*



Kø ved motivet



Scrophularia canina Fliget Brunrod

Ophrys scolopax subsp. *scolopax*

Tordylium apulum

Storkronet Skjoldfrø

Briza maxima

Stor Hjertegræs

Salvia verbenaca

Jernurt-Salvie

Euphorbia rigida

Rank Vortemælk

Vicia villosa

Sand-Vikke

Lathyrus clymenum

Samtidig blev vejret bedre og bedre. Nu måtte vi ned igen. Vi skulle køre videre kl. 11⁴⁵. Da vi kom ned på torvet, var der flere, der sad på en lille cafe. De var gået ned meget før os andre.



Ophrys fusca subsp. *iricolor*



Glaucium flavum Strand-Hornskulpe oppe på en klippevæg



Erodium gruinum

Alkanna tinctoria

Anisantha diandra

Parietaria lusitanica

Parietaria judaica

Cymbalaria muralis

Trifolium clypeatum

Senecio vulgaris

Selaginella denticulata

Bituminaria bituminosa

Linum strictum

Misopates orontium

Urtica pilulifera

Carpobrotus edulis

Gladiolus italicus

Storblomstret Hejrenæb

Farve-Stilkfrø

Storakset Hejre

Enårig Springknap

Grenet Springknap

Vedbend-Torskemund

Almindelig Brandbæger

Tandet Dværgulvefod

Tjærekløver

Rank Hør

Ager-Løvemund

Romersk Nælde

Hottentotfigen

Korn-Jomfrufinger



Det var godt med lidt kaffe



Melia azedarach Paternostertræ



Lokalitet 15 – 0-1 km S for Avlona

Vi kom ud til Avlona, som lå smukt ud til Giera Bugten. Her spiste vi vores frokost. Den bestod af lasagne, med to tilhørende pølser, brød, salat og æble. Selv om vi nu fik frokosten fra et andet hotel, var det stadig kæmpe portioner.

Lavandula stoechas

Taraxacum scolopendrinum

Anacamptis morio subsp. *caucasica*

Sommerfugl-Lavendel



Parate til nye udfordringer



Anacamptis laxiflora s.s.

Tuberaria guttata

Ophrys umbilicata subsp. *umbilicata*

Convolvulus pentapetaloides

Parentucellia latifolia

Bituminaria bituminosa

Plettet Soløje

Klokke-Snerle

Sten-Rødtop

Tjærekløver



Fumana arabica Bredbladet Hedesoløje



Hvad mon der gemmer sig deroppe

Trifolium arvense

Rumex bucephalophorus

Cuscuta

Briza maxima

Pistacia lentiscus

Rhagadiolus stellatus

Hare-Kløver

Oksehoved-Skræppe

Silke

Stor Hjertegræs

Mastiktræ

Almindelig Stjernefrø



Her er smukt oppe fra bakken



Ophrys tenthredinifera

Vi havde nu godt 2½ timer til undersøge området. Det var egentlig en erstatningslokalitet, men der var utrolig smukt. Vi så mange spændende ting. Det endte med det blev en super lokalitet. Det hjalp også at vejret nu var rigtig fint. Kl. 16 kørte vi hjemad, men vi havde først et stop mere nordpå ad kysten



Hvad har de fundet i græsset



Ophrys fusca subsp. *blitopertha*



Trifolium stellatum Stjerne-Kløver

Sonchus asper
Cakile maritima
Senecio vulgaris
Phragmites australis

Ru Svinemælk
Strandsennep
Almindelig Brandbæger
Tagrør



Ophrys lutea subsp. *galilaea*



Cistus salvifolius Ægbladet Cistus



Ophrys ferrum-equinum s.s.

Sonchus oleraceus
Allium subhirsutum
Anemone pavonina
Tamus communis

Almindelig Svinemælk
Randhåret Løg
Påfugle-Anemone
Fedtblad



Ophrys umbilicata subsp. *umbilicata*
Gagea graeca



Ophrys × vicina (nm. "homeri")
Hvid Guldstjerne



Søpindsvin som Bente L fandt

Arabis verna
Leontodon saxatilis
Anogramma leptophylla
Asplenium ceterach

Violet Kalkkarse
 Hundesalat
 Nøgenbregne
 Miltbregne

Lokalitet 16 – Pigadakia

På lokalitet 15 havde vi set *Anacamptis laxiflora* men kun bag pigtråd. Derfor stoppede vi ved en våd eng, hvor vi kunne komme tæt på planten. Her havde vi kun 20 min ++. Her var rigtig mange flotte planter på begge sider af vejen og ikke kun denne orkide.



Bare der ikke for vådt



Anacamptis laxiflora s.s.

<i>Borago officinalis</i>	Hjulkrone
<i>Lamium purpureum</i>	Rød Tvetand
<i>Cichorium intybus</i>	Cikorie
<i>Raphanus raphanistrum</i>	Kiddike
<i>Arundo donax</i>	Kæmperør
<i>Phragmites australis</i>	Tagrør
<i>Matricaria chamomilla</i>	Vellugtende Kamille
<i>Tamarix</i>	
<i>Atriplex portulacoides</i>	Stilklos Kilebæger
<i>Juncus bufonius</i>	Tudse-Siv
<i>Equisetum ramosissimum</i>	Grenet Padderok
<i>Aster tripolium</i>	Strand-Asters
<i>Poterium sanguisorba</i>	Blodstillende Bibernelle

Da vi havde kørt lidt mere, spurgte Henrik, om vi ville have endnu et lille stop, når vi nu først skulle spise kl. 20. Det ville vi, yes.

Lokalitet 17 – Umiddelbart NØ for Larisos

Vi kom ind i en olivenlund. Her fik vi en ½ time at gå rundt i. Også her blev der fundet flere ting. I baggrunden kunne vi høre klokkerne fra en stor fåreflok.

<i>Ophrys fusca</i> subsp. <i>fusca</i>	Sommerfugl-Lavendel
<i>Ophrys lutea</i> subsp. <i>galilaea</i>	Påfugle-Anemone
<i>Serapias vomeracea</i> subsp. <i>laxiflora</i>	Fransk Anemone
<i>Lavandula stoechas</i>	
<i>Anemone pavonina</i>	
<i>Anemone coronaria</i>	

Linaria arvensis

Ophrys ferrum-equinum s.s.

Neotinea tridentata

Ager-Torskemund



Ophrys speculum s.s.



Turens første *speculum*

Gagea graeca

Arbutus andrachne

Anthyllis tetraphylla

Plantago cretica

Valerianella obtusiloba

Trifolium stellatum

Tordylium apulum

Rhagadiolus stellatus

Arabis verna

Alkanna tinctoria

Moraea sisyrinchium

Lamium amplexicaule

Asplenium ceterach

Theligonum cynocrambe

Calendula arvensis

Scorpiurus muricatus

Hvid Guldstjerne

Østligt Jordbærtræ

Blære -Rundbælg

Kretensisk Vejbred

Kugle Vårsalat

Stjerne-Kløver

Storkronet Skjoldfrø

Almindelig Stjernefrø

Violet Kalkkarse

Farve-Stilkfrø

Almindelig Knoldiris

Liden Tvetand

Miltbregne

Hundekål

Ager-Morgenfrue

Skorpionurt

Kort før vi var ved hotellet var vi inde i et lille supermarked og købe vand, øl og hvad vi ellers behøvede.

Efter vi havde været oppe med bagagen, fik vi lavet orkidelisterne, og jeg fik flere krydser på mit kort.

Derefter kom Bente ned til os, hvor vi nød en øl, mens vi fik fil lavet de andre lister. Vi havde også tid til at nøgle nogle af de planter, hun havde samlet. Vi nåede kun lige at blive færdig, inden vi skulle spise. Jeg nåede dog et meget hurtig bad. Birte var igen gået omkuld efter den anstrengende dag og kom ikke ned til middagen.

Det var igen en god middag, men noget mere turistet end på det andet hotel. Denne aften, var der en anden tjener, og han klarede det med vinen på en mere professionel måde. Det blev også en hyggelig middag. Da vi gik over til vores værelse, kunne vi høre "hubberen", det var nu så rart.

Fredag den 30. marts

Det var et endnu mere overdådigt morgenbord med tapas og quicher. Foruden alm skæreost var der fire andre spændende oste. Ingen var der et overvældende kagebord.

Det var strålende solskin og næsten ingen vind. Inden vi kørte, nåede jeg lige at fotografere den store flotte *Orobanche*, der stod nede på stranden.



Kagebord



Orobanche amethystea



Lokalitet 18 – Par. Ermogenis

Vi var kørt helt ned sydpå på halvøen. Her gik vi ind i en fyrreskov. Vi håbede at finde *Dactylorhiza romana*, men den fandt vi dog ikke. Blandt de mange ting, der blev noteret, var det mest overvældende de riktig mange, store og flotte *Limodorum*, som også var i blomst. Jeg har aldrig set så mange på et sted. Den ene flottere end den anden.

Linum virgultorum

Cistus salvilolius

Lavandula stoechas

Serapias vomeracea subsp. *laxiflora*

Serapias vomeracea subsp. *vomeracea*

Anacamptis morio subsp. *caucasica*

Briza maxima

Ægbladet Cistus

Sommerfugl-Lavendel

Stor Hjertegræs



Udsigt over vandet



På vej til skoven

Cytinus ruber

Arbutus unedo

Ranunculus paludosus

Calicotome villosa

Ophrys fusca subsp. *fusca*

Aira elegantissima

Karminrød Elveræg

Vestlig Jordbærtræ

Forskelligbladet Ranunkel

Håret Bægergyvel

Hår-Dværgbunke

<i>Anemone pavonina</i>	Påfugle-Anemone
<i>Ophrys lutea</i> subsp. <i>galilaea</i>	
<i>Pistacia lentiscus</i>	Mastiktræ
<i>Glaucium flavum</i>	Strand-Hornskulpe
<i>Pinus halepensis</i> subsp. <i>brutia</i>	
<i>Sherardia arvensis</i>	Blåstjerne
<i>Neotinea maculata</i>	
<i>Opopanax hispidus</i>	Håret Gummirod
<i>Lactuca serriola</i>	Tornet Salat
<i>Phagnalon rupestre</i>	Klippe-Stenkurv
<i>Scorpiurus muricatus</i>	Skorpionurt
<i>Prasium majus</i>	Murgrøn
<i>Cytinus hypocistis</i>	Almindelig Elveræg
<i>Erica manipuliflora</i>	Krans-Klokkeling



Limodorum abortivum

Den eneste gene var de mange myg. Her havde vi en time. Vi kørte derefter ud på halvøen mod vest.

Lokalitet 19 – 0-2 km NNV for Koundouroudia

Her skulle vi gå ud til nogle olivenlunde med terrasser. Vi skulle være tilbage kl. 14 og have spist frokost. Nogle tog den med, men mange ville vente, til vi kom tilbage. Vi havde ikke gået mange skridt, før vi så en Horndrager i blomst.



Anacamptis pyramidalis Horndrager
Papaver rhoeas



Glebionis coronaria Kron-Okseøje
Korn-Valmue



Erodium gruinum

Lesbos marts 2018

Cheilanthes acrostica
Asplenium ceterach
Pancratium maritimum
Coronilla scorpioides
Ophrys umbilicata subsp. *umbilicata*
Phagnalon rupestre
Prasium majus
Erodium gruinum

Frynset Skælbregne
Miltbregne
Almindelig Strandlilje
Skorpionvikke
Klippe-Stenkurv
Murgrøn
Storblomstret Hejrenæb



Convolvulus elegantissimus Syvfliget Snerle



Peter nøgler



Gagea geacea Hvid Guldstjerne

Det var en meget flot tur, hvor vi kunne se ud over golfen. På en lille lysning nede ved vandet, var der flere der spiste den medbragte frokost og nød den meget flottet udsigt. Der var rigtig mange sørpindsvin i vandet, foruden rurer og krabber. Her skulle man ikke badeude sko.



Frokostpause ved stranden



Pistacia lentiscus
Orchis italica
Convolvulus elegantissimus
Ophrys lutea subsp. *galilaea*
Ophrys scolopax subsp. *scolopax*
Thymus zyggioides
Cuscuta

Mastiktræ
Syvfliget Snerle
Silke

Da Bente L og jeg kom op på stien igen, fortalte Tau glædestrålende, at de havde set en slange, som havde skyndt sig at komme ned i sit hul. Han har senere bestemt, hvad det var for en art. Godt jeg var bagud. Vi så i stedet en knæler, hvilket jeg syntes var sjovere. Det næste stykke tid holdt jeg mig pænt bagerst. Einar fortalte at der var fundet *Ophrys mammosa*, det var nogle knæhøje planter.



Ophrys ferrum-equinum s.s.



Ophrys sphegodes subsp. *mammosa*



Neotinea tridentata s.s.

Trifolium uniflorum

Osyris alba

Briza maxima

Anogramma leptophylla

Selaginella denticulata

Plantago coronopus

Enblomstret Måtte-Kløver

Kratris

Stor Hjertegræs

Nøgenbregne

Tandet Dværgulvefod

Fliget Vejbred



Ophrys speculum s.s.



Ophrys fusca subsp. *iricolor*



Det er ikke nemt at komme til

Vi kravlede op og ned ad terrasserne. Det må give god kondi. Længere ude fandt vi også mange *Ophrys ferrum-equinum*. Men nu måtte vi tilbage og få spist vores frokost. Det var turens mest artsrike orkidé lokalitet. Frokosten bestod af salat, bøffer med ris, æble og brød. Da klokken var 13⁵⁰, og vi ikke havde set Henrik, gik vi næsten alle sammen lige rundt om hjørnet ned til en lille cafe. Det var rigtig hyggeligt og rart med kaffe, øl eller retsina. Der var også nogle meget kælne hunde og hvalpe.



På cafe



Senere kom Henrik derved, han havde løbet det sidst stykke af vejen og været der til tiden, og så var vi alle væk. Vi gav ham straks et glas retsina som kompensation. Det var turen første rigtige forårsdag, hvor vi kunne gå rundt i T-shirts, hvor vi ellers havde gået rundt med både trøje og jakke og ønsket, vi havde haft uldhuen med. Vi kørte nu til vores sidste lokalitet på Lesbos.

Lokalitet 20 – 0-1 km SØ for Loutra

Vi parkerede inde i byen og gik ud ad vejen. Det havde været en rigtig vandreferie. Peter og Henrik havde bestilt en lille bus til hele ferien. Det kunne vi ikke få og derfor mere vandring.

<i>Erodium gruinum</i>	Storblomstret Hejrenæb
<i>Trifolium stellatum</i>	Stjerne-Kløver
<i>Tragopogon porrifolius</i>	Havrerod
<i>Coronilla scorpioides</i>	Skorpionvikke
<i>Vicia villosa</i>	Sand-Vikke
<i>Poterium sanguisorba</i>	Blodstillende Bibernelle
<i>Lathyrus aphaca</i>	Bladløs Fladbælg
<i>Sarcopoterium spinosum</i>	Tornet Bibernelle
<i>Serapias vomeracea</i> subsp. <i>laxiflora</i>	
<i>Serapias vomeracea</i> subsp. <i>vomeracea</i>	



Her måtte vi op



Orchis simia



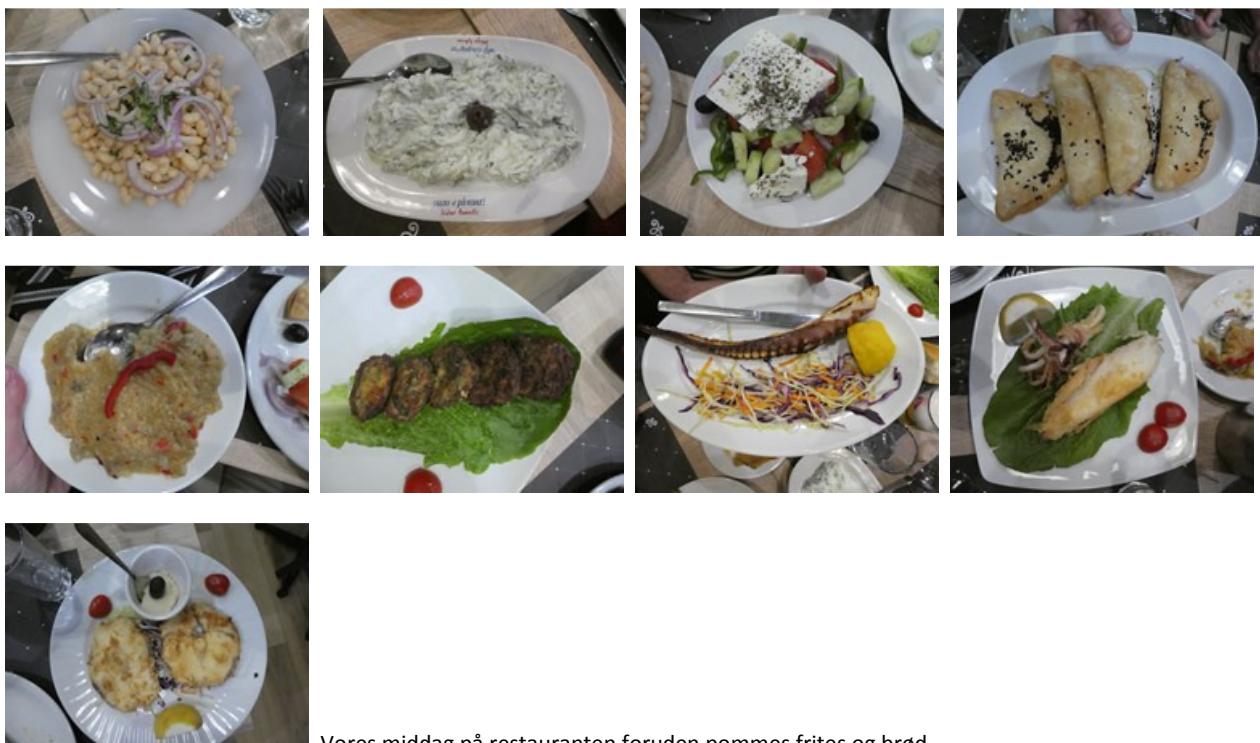
Ophrys ×vicina (nm. "homeri")

Vi måtte langt ud, før vi fandt noget der lignede orkideer. De blev fundet med kikkert. Det var *Himantoglossum*, som stod oppe på en terrasse. Det måtte undersøges. Christiane måtte kravle op ad en stejl skrænt, da hun var den yngste. Da vi fik at vide, at der var mere deroppe, kravlede Henning også derop. Vi var tre andre, der gik lidt videre, og fandt et meget lettere sted at kravle op.

<i>Himantoglossum robertianum</i>	
<i>Lavandula stoechas</i>	Sommerfugl-Lavendel
<i>Alyssum lesbiacum</i>	Lesbisk Krognål
<i>Misopates orontium</i>	Ager-Løvemund
<i>Rhagadiolus stellatus</i>	Almindelig Stjernefrø
<i>Veronica cymbalaria</i>	Hvid Ærenpris
<i>Lamium amplexicaule</i>	Liden Tvetand
<i>Oxalis pes-caprae</i>	Afrikansk Surkløver
<i>Geranium purpureum</i>	Purpur-Storkenæb
<i>Linum virgultorum</i>	
<i>Bituminaria bituminosa</i>	Tjærekløver
<i>Smyrnium perfoliatum</i>	Lundgylden
<i>Petrorhagia dubia</i>	Skede Knopnellike
<i>Rumex tuberosus</i>	Knold-Syre
<i>Eryngium campestre</i>	Bjerg-Mandstro

På hjemvejen i bussen takkede Henning ledelsen tælleren og nævneren og de halvedere, som også var med. Bagefter sang han en vise om vores tur. Den var rigtig morsom og god. Tilbage på hotellet blev listerne lavet. Vi skulle også betale vores regninger, da vi skulle spise på en anden restaurant om aftenen. Men der var gået kuk i nogle af regningerne. Bente, som aldrig drikke rødvin, havde fået skrevet en flaske på. Christiane og Lene havde også fået en ekstra flaske vin på deres regning. Det måtte de finde ud af, godt man kun har skrevet under, på det man har bestilt og fået.

Vi blev hentet 18³⁰ af Yannis og kørt ind til Mitilini, hvor vi skulle have vores afskedsmiddag. Vi blev placeret ved to lange borde. Derefter væltede det med retter. Tzatziki, brød, græsk salat, små saltede fisk, oktopus, calamari, paneret fisk, pure af auberginer, pommes frites. Det hele var meget lækkert. Heldigvis fik vi dem til at slukke for muzakken, da vi var de eneste i restauranten. Det var nemt at vælge vin, da vi spurte om rød, havde de sød eller tør, så den tog vi. Det var en meget hyggelig aften og virkelig god mad. Vi kørte tilbage kl. 21. Yannis skulle jo også holde fri, da vi skulle tidligt af sted næste morgen. Tilbage ved hotellet fik vi betalt vores regning uden den ekstra flaske, de have fundet på. Kufferten blev pakket og dagbogen skrevet.



Vores middag på restauranten foruden pommes frites og brød

Lørdag den 31. marts

Vi stod op kl. fire. Det var igen meget tidligt. Der var morgenmad kl. fem. Det var en raket med ost, tomat og salat. Der var desuden te, kaffe og juice. Det var en meget kort tur til lufthavnen og Yannis blev takket for god kørsel og megen hjælpsomhed. Han fik også en lille erkendtlighed.



En tidlig klar morgen

Vi kunne heldigvis checke ind til København, så var vi fri for at tænke mere på kufferterne, undtagen Helene. Der mangede et navn på billetten. Det gjorde der også for flere af os andre, uden det havde voldt problemer. I Athen blev vi hentet af en bus og kørt ud på Attika halvøen.

Lokalitet 21 – Kalyvia Thoriko ca. 2 km syd for Lavrio

Her havde vi et stop på 45 min. Her var meget fugtigt. Men vi fandt flere spændende ting. Her var rigtig mange *Orobancer*.



Ophrys ferrum-equinum s.s. *Ophrys umbilicata* subsp. *umbilicata* *Silene colorata* Vingefrøet Limurt

Bituminaria bituminosa

Tjærekløver

Tragopogon porrifolius

Havrerod

Anthyllis tetraphylla

Blære –Rundbælg

Thymus zyggioides

Timian

Muscari comosum

Duskhyacint

Lagurus ovatus

Harehale

Glebionis coronaria

Kron-Okseøje

Valantia hispida

Ru Hornsnerre



Reseda alba Hvid Reseda



Orobanche



Micromeria sp.

Bellardia trixago

Rosenmund

Centaurea raphanina

Lav Knopurt

Pancratium maritimum

Almindelig Strandlilje

Phagnalon rupestre

Klippe-Stenkurv

Orchis italica

Himantoglossum robertianum

Bølgebladet Cistus

Cistus creticus

Ægbladet Cistus

Cistus salvifolius

Papaver rhoeas
Osyris alba

Korn-Valmue
Kratris

Derefter fortsatte vi ned til Lavrio til Possaidon-templet.

Lokalitet 22 – Sounion

Vi parkerede lidt nedenfor templet og gik op mod templet. Her havde vi 3 timer. Det var ikke alle, der gik op på tempel området. Her var ikke ret mange mennesker så tidligt på dagen. Det lå rigtig flot. Men rent botanisk var der ikke så meget at komme efter.



Pallenis spinosa Tornet Stjernekurv



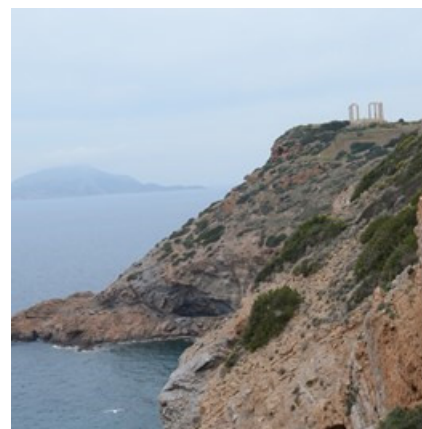
Medicago arborea Busk Sneglebælg



Anthyllis vulneraria ssp. *rubriflora*

Pistacia lentiscus
Lagurus ovatus
Urospermum picroides
Knautia arvensis
Reseda alba
Teucrium brevifolium
Prasium majus
Trifolium stellatum

Mastiktræ
Harehale
Ru Halefrø
Blåhat
Hvid Reseda
Ægæisk Kortlæbe
Murgrøn
Stjerne-Kløver



Sounion – Possidons templet

Mange satte sig ind på cafeen, fik kaffe og slappede af. Orkidemæssigt var der også kun få eksemplarer.

Tragopogon porrifolius
Gagea graeca
Glebionis coronaria
Capsella bursa-pastoris
Sonchus oleraceus

Havrerod
Hvid Guldstjerne
Kron-Okseøje
Hyrdetaske
Almindelig Svinemælk

Agave americana
Carpobrotus edulis
Mercurialis annua
Allium neapolitanum
Raphanus raphanistrum
Ephedra foemina
Cuscuta
Smilax aspera
Acer negundo

Agave
Hottentotfigen
Enårig Bingelurt
Hvid Løg (trekantet)
Kiddike
Ledris
Silke
Orientalsk Sarsaparil
Askebladet Løn



Euphorbia acanthothamnus



Tuberaria guttata Plettet Soløje



Fumana Thymifolia Timian-Hedesoløje

Vi kørte derfra kl. 12³⁰ til en restaurant i Vari. Her fik vi græsk salat, tzatziki, feta, brød, indbagte auberginer og squash, fisk og grillet lam. Vegetarerne fik i stedet stegte grønsager. Frokosten var forholdsvis hurtig forbi, så vi blev kørt ned til Varkiza, et strandområde. Her forslog vi tiden i 45 min. inden vi skulle køre til lufthavnen.

Washingtonia filifera

Viftepalme



Allium roseum Rosen-Løg



Solanum luteum Håret Natskygge

I bussen fik vi at vide at vores fly var aflyst, øv, hvad nu.

Hjemrejsen

Vi gik hen til en informationsskranke for SAS. Vi afleverede vores pas, og lidt efter lidt fik folk plads på det næste fly. Men til sidst var der 3 pas tilbage. Birte skulle hen på et hotel i nærheden og først flyve kl. 21 næste aften. Derefter var det min tur. Det tog lang tid, men så var alligevel plads til mig på flyet. Christiane skulle også over på hotellet og næste dag flyve til Stockholm og derfra videre til København.

Vi sagde farvel til de to uhedige og gik gennem security. Det var det samme gedemarked, som da vi skulle til Lesbos. Jeg skulle igen have støvlerne af og tjekkes med væske på arme og bagage. Inde i afgangshallen opdagede vi, at flyet nu var 45 min forsinket. Nu gad vi ikke rigtig være på rejse længere. Men endelig kom vi dog om bord. Ja, flyet var fyldt til sidste plads. Vi fik nu at vide, at der havde været fejl på vores oprindelige fly. Forsinkelsen skyldes at de ville fremskaffe et større fly, så de kunne få flere af de strandede passagerer med hjem. Det var en meget turbulent hjemrejse, vi gyngede og hoppede det meste af vejen, men selve landingen var næsten umærkelig.

Da vi kom ind og skulle hente vores bagage, havde Peter og jeg fået en SMS fra Christiane. De havde fået ændret deres afgang. De skulle nu med fly kl. 5 til Beograd og videre kl. 6³⁵ til København med ankomst kl. 8⁵⁰. Den tidsplan holdt. Alle de første kufferter der kom, var ikke til nogen af os. Efter en lang pause kom endelig vores kufferter. Senere har jeg hørt at Dorthes kuffert ikke var med, den fik hun først om mandagen. Vi fra Københavns området var heldige og kunne tage hjem. Da jeg lagde mig, havde jeg været oppe i 22 timer. Nogle overnattede på "bed and breakfast" nær lufthavnen eller hos familie. Tau kørte i bil til Århus og kom ind i snestorm på Fyn og var først hjemme kl. 5. Jytte og Einar skulle med toget kl. 0¹⁸, men da kufferterne kom så sent, nåede de ikke dette tog. De kom først af sted 2¹⁸. Jytte var hjemme kl. 5 og Einar kl. 9. På denne rejse havde der været så mange ændringer og forviklinger, at vi havde fået dækket vores kvote for mange år. Men trods alle gevordigheder havde det været en skøn tur.

Koordinater til start af lokaliteter

Lok.	Bredegrad	Længdegrad	Højde	Dato
Lok. 1 – Hymettus	37.958084	23.798445	440.9 m	24. marts
Lok. 2 – Mikri Limni	39.112106	26.266780	214.2 m	25. marts
Lok. 3 – Pessa-vandfaldet	39.125050	26.268014	203.8 m	25. marts
Lok. 4 – Andissa: 1,5 km ud ad stikvej mod Gavathas	39.249630	25.986956	73.6 m	26. marts
Lok. 5 – Andissa: 0-2,5 km ud ad stikvej mod Mavros Lofos	39.237959	25.975371	298.8 m	26. marts
Lok. 6 – Sigri: Natural History Museum	39.211122	25.854412	29.9 m	26. marts
Lok. 7 – Mellem Andissa og Sigri: T-kryds	39.227235	25.962218	290.4 m	26. marts
Lok. 8 – Øst for Gavathas	39.277926	25.976469	11.8 m	27. marts
Lok. 9 – M. Perivalis	39.244842	26.001748	50.2 m	27. marts
Lok.10 – Syd for Hidira	39.198928	26.030843	233.1 m	27. marts
Flamingoer	39.131069	26.399135	48.7 m	28. marts
Lok.11 – 2,5 km SSV for Lambou Mili	39.132044	26.389361	88.2 m	28. marts
Lok.12 -700 m vest for Sikouna	39.115697	26.398489	113.7 m	28. marts
Lok.13 –ØSØ for Asomatos	39.101737	26.386565	261.0 m	28. marts
Lok.14 – 0-2 km N for Plomari	38.974837	26.368521	9.8 m til 151.3 m	29. marts
Lok.15 – 0-1 km S for Avlona	39.011075	26.531290	8.2 m	29. marts
Lok.16 – Pigadakia	39.078688	26.455019	7.9 m	29. marts
Lok.17 – Umiddelbart NØ for Larisos, benzintank	39.127661	26.474056	57.2 m	29. marts
Lok.18 – Par. Ermogenis	39.015884	26.541869	26.5 m	30. marts
Lok.19 – 0-2 km NNV for Koundouroudia	39.045796	26.517858	9.1 m	30. marts
Lok.20 – 0-1 km SØ for Loutra	39.047238	26.547434	101.6 m	30. marts
Lok.21 – Kalyvia Thoriko ca. 2 km syd for Lavrio	37.690647	24.053091	34.5 m	31. marts
Lok.22 – Sounion	37.650946	24.025761	61.9 m	31. marts



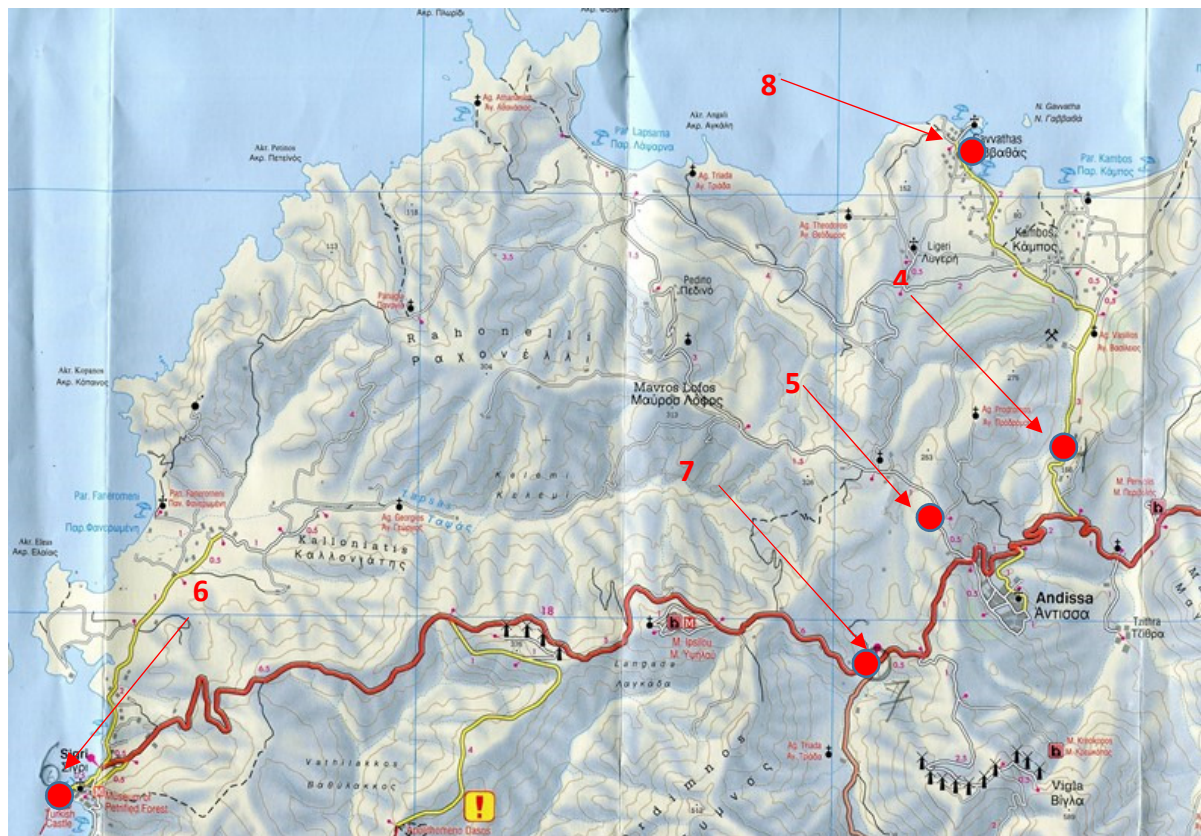
Lokaliteterne 1, 21 og 22



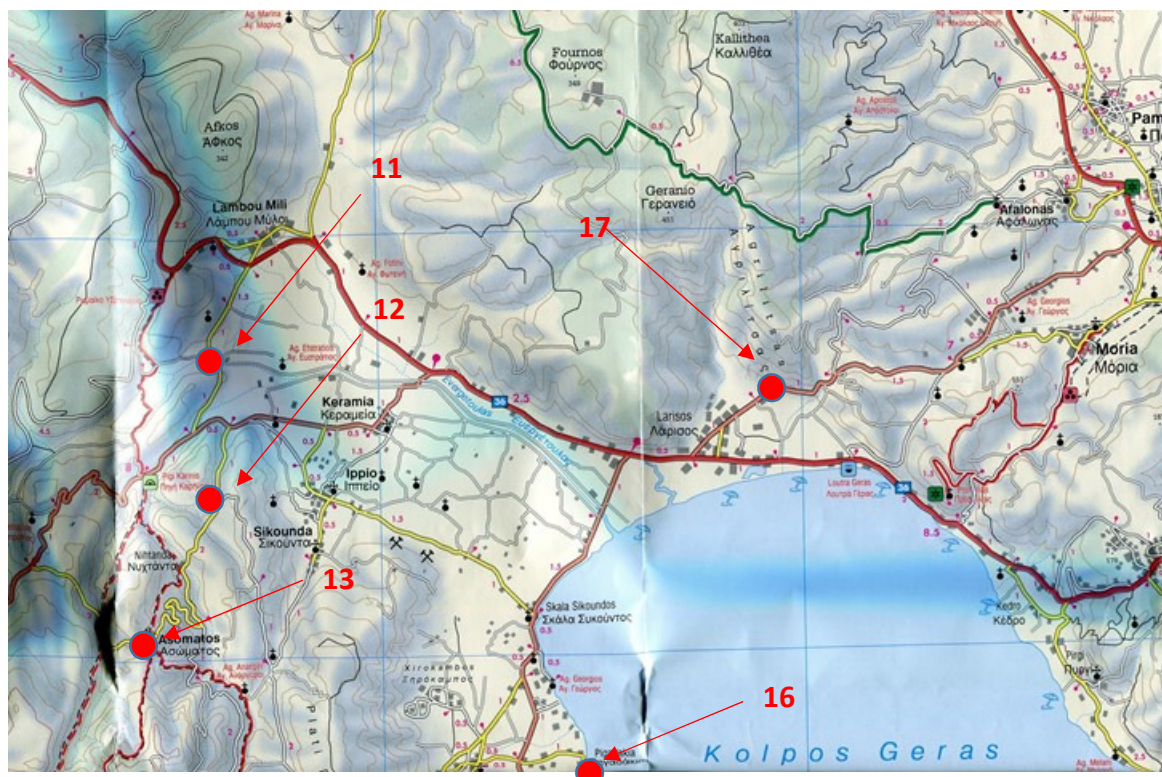
Lokaliteterne 2 og 3



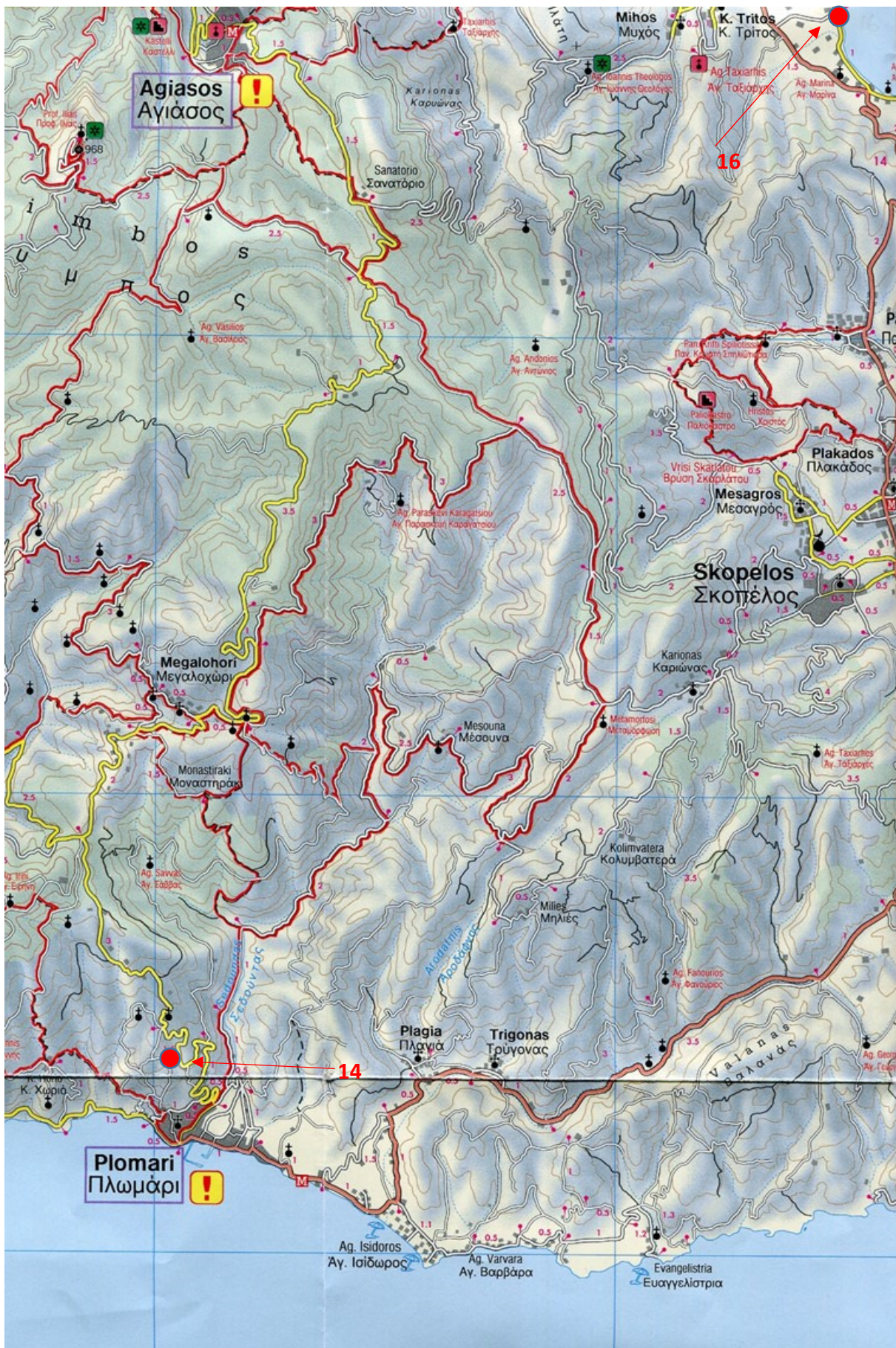
Lokaliteterne 4, 5, 8, 9 og 10



Lokaliteterne 4, 5, 6, 7 og 8



Lokaliteterne 11, 12, 13, 16 og 17



Lokaliteterne 14 og 16



Lokaliteterne 15, 18, 19 og 20

Orkideer på Lesbos og nær Athen fra 24. marts til 31. marts 2018

Liste over de 35 orkidé-taxa, som vi så på de 19 lokaliteter, vi besøgte på Lesbos.

Liste over de 15 orkidé-taxa, som vi så på de 3 lokaliteter, vi besøgte nær Athen.

I alt 37 orkidé-taxa

Anacamptis collina (2, 5, 7)

Anacamptis coriophora subsp. *fragrans* og/ eller *A. sancta* (2, 4, 5, 7, 9, 12, 19)

Anacamptis laxiflora s.s. (15, 16)

Anacamptis morio subsp. *caucasica* (2, 5, 11, 12, 13, 14, 15, 18)

Anacamptis papilionacea s.s. (2, 11)

Anacamptis pyramidalis (8, 19, 22)

Himantoglossum robertianum (*Barlia*) (1, 20, 21)

Limodorum abortivum (2, 3, 11, 12, 18)

Neotinea lactea (11)

Neotinea maculata (1, 2, 13, 18, 19)

Neotinea tridentata s.s. (13, 17, 19)

Ophrys apifera (5, 12)

Ophrys argolica subsp. *lesbis* (4, 5, 7, 8)

Ophrys ×brigitteae (nm. "sitiaca") (3, 11, 12, 13, 19)

Ophrys ferrum-equinum s.s. (1, 15, 17, 19, 21)

Ophrys fusca subsp. *blitopertha* (15)

Ophrys fusca subsp. *fusca* (3, 8, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 20, 22)

Ophrys fusca subsp. *iricolor* (5, 14, 19)

Ophrys lutea subsp. *galilaea* (1, 2, 4, 8, 9, 12, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 22)

Ophrys lutea subsp. *lutea* (1, 21)

Ophrys scolopax subsp. *cornuta* (1)

Ophrys scolopax subsp. *scolopax* (1, 11, 12, 14, 15, 19)

Ophrys speculum s.s. (17, 19)

Ophrys sphegodes subsp. *aesculapii* (1)

Ophrys sphegodes subsp. *mammosa* (19)

Ophrys tenthredinifera (1, 15)

Ophrys umbilicata subsp. *bucephala* (14)

Ophrys umbilicata subsp. *umbilicata* (1, 5, 11, 15, 19, 20, 21, 22)

Ophrys ×vicina (nm. "homeri") (15, 20)

Orchis italica (1, 2, 12, 14, 15, 19, 21)

Orchis provincialis (2, 13)

Orchis quadripunctata (1, 19)

Orchis simia (5, 20)

Serapias parviflora (12)

Serapias vomeracea subsp. *laxiflora* (8, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 20, 22)

Serapias vomeracea subsp. *vomeracea* (2, 6, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20)

Spiranthes spiralis (11, 18, 19)

Koder til "Stadie"

K = Knop

BB = Begyndende blomstring

FB = Fuld Blomstring

BAB = Begyndende afblomstring

AB = Afbломstret

V = Vegetativ

Bladroset

Gruppering af antal planter

(1-10)

(11-100)

(101- 1000)

(> 1000)

Lokaliteter

Lokalitet 1 – Hymettus (terrænet omkring M. Kaisariani)

24. marts – Fyrreskov, phrygana

Himantoglossum robertianum **FB** (1-10)

Neotinea maculata **FB** (1-10)

Ophrys ferrum-equinum s.s. **FB** (1-10)

Ophrys lutea subsp. *galilaea* **FB** (101-1000)

Ophrys lutea subsp. *lutea* **FB** (1-10)

Ophrys scolopax subsp. *cornuta* **K-BB** (1-10)

Ophrys scolopax subsp. *scolopax* **BB** (1-10)

Ophrys sphegodes subsp. *aesculapii* **BB-FB** (1-10)

Ophrys tenthredinifera **FB** (1-10)

Ophrys umbilicata subsp. *umbilicata* **FB** (11-100)

Orchis italica **FB** (11-100)

Orchis quadripunctata **K-FB** (11-100)

Lokalitet 2 – Mikri Limni

25. marts – Fyrreskov, græsningsarealer

Anacamptis collina **FB** (1-10)

Anacamptis coriophora subsp. *fragrans* og/eller *A. sancta* **K** (11-100)

Anacamptis morio subsp. *caucasica* **FB** (11-100)

Anacamptis papilionacea s.s. **FB** (11-100)

Limodorum abortivum **K-BB** (11-100)

Neotinea maculata **FB** (11-100)

Ophrys lutea subsp. *galilaea* **FB** (101-1000)

Orchis italica **FB** (11-100)

Orchis provincialis **FB** (11-100)

Serapias vomeracea subsp. *vomeracea* **BB** (1-10)

Lokalitet 3 – Pessa-vandfaldet

25. marts – Fyrreskov

Limodorum abortivum **K-BB** (11-100)

Ophrys ×brigitteae (nm. "sitiaca") **FB** (1-10)

Ophrys fusca subsp. *fusca* **FB** (11-100)

Lokalitet 4 – Andissa: 1,5 km ud ad stikvej mod Gavathas

26. marts – phrygana med spredte egekrat

Anacamptis coriophora subsp. *fragrans* og/eller *A. sancta* **K** (1-10)

Ophrys argolica subsp. *lesbis* **FB** (101-1000)

Ophrys lutea subsp. *galilaea* **FB-BAB** (11-100)

Lokalitet 5 – Andissa: 0-2,5 km ud ad stikvej mod Mavros Lofos

26. marts – Vejkanter, græsgange, phrygana og åbent egekrat

Anacamptis collina **BAB** (1-10)

Anacamptis coriophora subsp. *fragrans* og/eller *A. sancta* **K** (11-100)

Anacamptis morio subsp. *caucasica* **FB** (1-10)

Ophrys apifera **K** (1-10)

Ophrys argolica subsp. *lesbis* **FB** (11-100)

Ophrys fusca subsp. *iricolor* **FB** (1-10)

Ophrys umbilicata subsp. *umbilicata* **FB** (1-10)

Orchis simia **FB** (11-100)

Lokalitet 6 – Sigri: Natural History Museum of the Lesvos Petrified Forest

26. marts – Phrygana

Serapias vomeracea subsp. *vomeracea* **BB** (1-10)

Lokalitet 7 – Mellem Andissa og Sigri: T-krydset, hvor vejen mod Eresos starter

26. marts – Åben phrygana

Anacamptis collina **FB-AB** (11-100)

Anacamptis coriophora subsp. *fragrans* og/eller *A. sancta* **K** (1-10)

Ophrys argolica subsp. *lesbis* **FB-BAB** (1-10)

Lokalitet 8 – Øst for Gavathas

27. marts – Phrygana

Anacamptis pyramidalis **K** (1-10)

Ophrys argolica subsp. *lesbis* **FB** (1-10)
Ophrys fusca subsp. *fusca* **FB-AB** (1-10)
Ophrys lutea subsp. *galilaea* **BAB-AB** (1-10)
Serapias vomeracea subsp. *laxiflora* **FB** (1-10)

Lokalitet 9 – M. Perivalis

27. marts – Vejkanter og phrygana

Anacamptis coriophora subsp. *fragrans* og/eller *A. sancta* **K** (1-10)
Ophrys lutea subsp. *galilaea* **BAB** (1-10)

Lokalitet 11 – 2,5 km SSV for Lambou Mili

28. marts – Olivenlunde

Anacamptis morio subsp. *caucasica* **FB** (11-100)
Anacamptis papilionacea s.s. **FB-AB** (11-100)
Limodorum abortivum **K** (1-10)
Neotinea lactea **BAB-AB** (11-100)
Ophrys ×brigitteae (nm. “*sitiaca*”) **FB** (1-10)
Ophrys fusca subsp. *fusca* **FB** (11-100)
Ophrys scolopax subsp. *scolopax* **FB** (1-10)
Ophrys umbilicata subsp. *umbilicata* **FB-AB** (1-10)
Serapias vomeracea subsp. *laxiflora* **K-FB** (101-1000)
Serapias vomeracea subsp. *vomeracea* **K-FB** (11-100)
Spiranthes spiralis **Bladroset** (1-10)

Lokalitet 12 -700 m vest for Sikounda

28. marts – Olivenlund

Anacamptis coriophora subsp. *fragrans* og/eller *A. sancta* **K** (11-100)
Anacamptis morio subsp. *caucasica* **K-FB** (101-1000)
Limodorum abortivum **K** (1-10)
Ophrys apifera **K** (1-10)
Ophrys ×brigitteae (nm. “*sitiaca*”) **FB** (1-10)
Ophrys fusca subsp. *fusca* **FB-BAB** (101-1000)
Ophrys lutea subsp. *galilaea* **BAB** (1-10)
Ophrys scolopax subsp. *scolopax* **FB** (1-10)
Orchis italica **FB** (1-10)
Serapias parviflora **BB** (1-10)
Serapias vomeracea subsp. *laxiflora* **K-FB** (101-1000)
Serapias vomeracea subsp. *vomeracea* **K-FB** (101-1000)

Lokalitet 13 –ØSØ for Asomatos

28. marts – Olivenlund

Anacamptis morio subsp. *caucasica* **FB** (>1000)
Neotinea maculata **FB** (101-1000)
Neotinea tridentata s.s. **FB** (1-10)
Ophrys ×brigitteae (nm. "sitiaca") **FB** (11-100)
Ophrys fusca subsp. *fusca* **FB-BAB** (101-1000)
Orchis provincialis **FB** (101-1000)
Serapias vomeracea subsp. *laxiflora* **K-FB** (101-1000)

Lokalitet 14 – 0-2 km N for Plomari

29. marts – Olivenlund og vejkantter

Anacamptis morio subsp. *caucasica* **FB** (1-10)
Ophrys fusca subsp. *fusca* **BAB** (1-10)
Ophrys fusca subsp. *iricolor* **FB** (1-10)
Ophrys lutea subsp. *galilaea* **FB-AB** (101-1000)
Ophrys scolopax subsp. *scolopax* **BB-FB** (1-10)
Ophrys umbilicata subsp. *bucephala* **FB** (1-10)
Orchis italica **FB** (11-100)
Serapias vomeracea subsp. *laxiflora* **FB** (11-100)
Serapias vomeracea subsp. *vomeracea* **FB** (101-1000)

Lokalitet 15 – 0-1 km S for Avlona

29. marts – Olivenlund og vejkantter

Anacamptis laxiflora s.s. **K-BB** (11-100)
Anacamptis morio subsp. *caucasica* **FB** (101-1000)
Ophrys ferrum-equinum s.s. **FB** (11-100)
Ophrys fusca subsp. *blitopertha* **FB** (101-1000)
Ophrys fusca subsp. *fusca* **FB-AB** (101-1000)
Ophrys lutea subsp. *galilaea* **FB-AB** (>1000)
Ophrys scolopax subsp. *scolopax* **FB-AB** (11-100)
Ophrys tenthredinifera **FB-AB** (11-100)
Ophrys umbilicata subsp. *umbilicata* **FB** (101-1000)
Ophrys ×vicina (nm. "homeri") **BB-FB** (1-10)
Orchis italica **FB** (1-10)
Serapias vomeracea subsp. *laxiflora* **BB-FB** (>1000)
Serapias vomeracea subsp. *vomeracea* **BB-FB** (101-1000)

Lokalitet 16 – Pigadakia

29. marts – Fugtig, kystnær eng

Anacamptis laxiflora s.s. **K-FB** (>1000)
Ophrys lutea subsp. *galilaea* **FB-BAB** (1-10)
Serapias vomeracea subsp. *vomeracea* **BB-FB** (11-100)

Lokalitet 17 – Umiddelbart NØ for Larisos

29. marts – Olivenlund

Neotinea tridentata s.s. **FB-BAB** (1-10)

Ophrys ferrum-equinum s.s. **FB** (1-10)

Ophrys fusca subsp. *fusca* **BAB-AB** (11-100)

Ophrys lutea subsp. *galilaea* **FB-AB** (101-1000)

Ophrys speculum s.s. **FB-AB** (11-100)

Serapias vomeracea subsp. *laxiflora* **BB-FB** (11-100)

Serapias vomeracea subsp. *vomeracea* **BB-FB** (1-10)

Lokalitet 18 – Par. Ermogenis

30. marts – Fyrreskov

Anacamptis morio subsp. *caucasica* **FB** (11-100)

Limodorum abortivum **K-BB** (101-1000)

Neotinea maculata **FB-AB** (101-1000)

Ophrys fusca subsp. *fusca* **BAB-AB** (11-100)

Ophrys lutea subsp. *galilaea* **FB-AB** (11-100)

Serapias vomeracea subsp. *laxiflora* **K-FB** (101-1000)

Serapias vomeracea subsp. *vomeracea* **K-FB** (11-100)

Spiranthes spiralis **Bladroset** (1-10)

Lokalitet 19 – 0-2 km NNV for Koundouroudia

30. marts – Olivenlund og vejkant

Anacamptis coriophora subsp. *fragrans* og/eller *A. sancta* **K** (11-100)

Anacamptis pyramidalis **K-BB** (101-1000)

Neotinea maculata **BAB-AB** (11-100)

Neotinea tridentata s.s. **FB** (1-10)

Ophrys ×brigitteae (nm. "sitiaca") **FB** (1-10)

Ophrys ferrum-equinum s.s. **FB** (11-100)

Ophrys fusca subsp. *fusca* **FB-AB** (101-1000)

Ophrys fusca subsp. *iricolor* **FB-BAB** (101-1000)

Ophrys lutea subsp. *galilaea* **FB-AB** (>1000)

Ophrys scolopax subsp. *scolopax* **BB-BAB** (101-1000)

Ophrys speculum s.s. **FB-AB** (11-100)

Ophrys sphegodes subsp. *mammosa* **FB-BAB** (101-1000)

Ophrys umbilicata subsp. *umbilicata* **FB-BAB** (11-100)

Orchis italica **FB-BAB** (>1000)

Orchis quadripunctata **FB** (1-10)

Serapias vomeracea subsp. *laxiflora* **K-FB** (101-1000)

Serapias vomeracea subsp. *vomeracea* **K-FB** (101-1000)

Spiranthes spiralis **Bladroset** (1-10)

Lokalitet 20 – 0-1 km NØ for Loutra

30. marts – Olivenlund og vejkant

Himantoglossum robertianum **BAB-AB** (11-100)

Ophrys fusca subsp. *fusca* **BAB** (1-10)

Ophrys lutea subsp. *galilaea* **FB-AB** (101-1000)

Ophrys umbilicata subsp. *umbilicata* **FB-BAB** (101-1000)

Ophrys ×vicina (nm. "homeri") **K** (1-10)

Orchis simia **FB** (1-10)

Serapias vomeracea subsp. *laxiflora* **K-FB** (101-1000)

Serapias vomeracea subsp. *vomeracea* **K-FB** (1-10)

Lokalitet 21 – Kalyvia Thoriko ca. 2 km syd for Lavrio

31. marts – Phrygana

Himantoglossum robertianum **BAB-AB** (11-100)

Ophrys ferrum-equinum s.s. **FB-BAB** (101-1000)

Ophrys lutea subsp. *lutea* **FB-BAB** (1-10)

Ophrys umbilicata subsp. *umbilicata* **FB-BAB** (101-1000)

Orchis italica **FB** (11-100)

Lokalitet 22 – Sounion

31. marts – Phrygana og vejkant

Anacamptis pyramidalis **FB** (1-10)

Ophrys fusca subsp. *fusca* **FB** (1-10)

Ophrys lutea subsp. *galilaea* **BAB-AB** (101-1000)

Ophrys umbilicata subsp. *umbilicata* **FB-BAB** (1-10)

Serapias vomeracea subsp. *laxiflora* **FB** (1-10)

FUGLELISTE fra orkidetur til Lesbos 24.3.-31.3.2018:



Hvid stork *Ciconia ciconia*



Flamingo *Phoenicopterus ruber*

Dansk Navn	Latinsk navn
Toppet lappedykker	<i>Podiceps cristatus</i>
Lille lappedykker	<i>Tachybaptus ruficollis</i>
Middelhavsskråpe	<i>Puffinus yelkouan</i>
Mellemskarv	<i>Phalacrocorax carbo</i>
Fiskehejre	<i>Ardea cinerea</i>
Sølvhejre	<i>Egretta alba</i>
Silkehejre	<i>Egretta garzetta</i>
Sort stork	<i>Ciconia nigra</i>
Hvid stork	<i>Ciconia ciconia</i>
Flamingo	<i>Phoenicopterus ruber</i>
Gråand	<i>Anser anser</i>
Rustand	<i>Tadorna ferruginea</i>
Gravand	<i>Tadorna tadorna</i>
Nilgås	<i>Alopochen aegyptiacus</i>
Hedehøg	<i>Circus pygargus</i>
Rørhøg	<i>Circus aeruginosus</i>
Musvåge	<i>Buteo buteo</i>
Ørnevåge	<i>Buteo rufinus</i>
Slangeørn	<i>Circaetus gallicus</i>
Tårnfalk	<i>Falco tinnunculus</i>
Lille tårnfalk	<i>Falco naumanni</i>
Eleonorafalk	<i>Falco eleonorae</i>
Blishøne	<i>Fulica atra</i>
Stylteløber	<i>Himantopus himantopus</i>
Klyde	<i>Recurvirostra avocetta</i>
Brushane	<i>Philomachus pugnax</i>
Stor kobbersneppe	<i>Limosa limosa</i>
Rødben	<i>Tringa totanus</i>
Hvidkliire	<i>Tringa nebularia</i>

Dansk Navn	Latinsk navn
Mudderklire	<i>Actitis hypoleucus</i>
Svaleklire	<i>Tringa ochropus</i>
Hættemåge	<i>Larus ridibundus</i>
Stormmåge	<i>Larus canus</i>
Middelhavssølvmåge	<i>Larus cachinnans</i>
Splitterne	<i>Sterna sandvicensis</i>
Ringdue	<i>Columba palumbus</i>
Klippedue	<i>Columba livia</i>
Tyrkerdue	<i>Streptopelia decaocto</i>
Dværghornugle	<i>Otus scops</i>
Mursejler	<i>Apus apus</i>
Isfugl	<i>Alcedo atthis</i>
Hærfugl	<i>Upupa epops</i>
Mellemlagspætte	<i>Dendrocopos medius</i>
Toplærke	<i>Galerida cristata</i>
Hedelærke	<i>Lullula arborea</i>
Klippesvale	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>
Rødrygget svale	<i>Hirundo daurica</i>
Landsvale	<i>Hirundo rustica</i>
Bysvale	<i>Delichon urbica</i>
Hvid vipstjert	<i>Motacilla alba</i>
Gul vipstjert	<i>Motacilla flava</i>
Sydlig nattergal	<i>Luscinia megarhynchos</i>
Sortstrubet bynkefugl	<i>Saxicola torquata</i>
Stenpikker	<i>Oenanthe oenanthe</i>
Middelhavsstenpikker	<i>Oenanthe hispanica</i>
Solsort	<i>Turdus merula</i>
Cistussanger	<i>Cisticola juncidis</i>
Cettisanger	<i>Cettia cetti</i>
Hvidskægget sanger	<i>Sylvia cantillans</i>
Munk	<i>Sylvia atricapilla</i>
Sortstrubet sanger	<i>Sylvia rueppelli</i>
Sorthovedet sanger	<i>Sylvia melanocephala</i>
Løvsanger	<i>Phylloscopus trochilus</i>
Sørgemejse	<i>Parus lugubris</i>
Blåmejse	<i>Parus caeruleus</i>
Musvit	<i>Parus major</i>
Masketornskade	<i>Lanius nubicus</i>
Skovskade	<i>Garrulus glandarius</i>
Husskade	<i>Pica pica</i>
Allike	<i>Corvus monedula</i>
Ravn	<i>Corvus corax</i>
Gråkrage	<i>Corvus corone</i>

Dansk Navn	Latinsk navn
Gråspurv	<i>Passer domesticus</i>
Bogfinke	<i>Fringilla coelebs</i>
Kernebider	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>
Gulirisk	<i>Serinus serinus</i>
Grønirisk	<i>Carduelis chloris</i>
Stillits	<i>Carduelis carduelis</i>
Tornirisk	<i>Carduelis cannabina</i>
Bomlærke	<i>Miliaria calandra</i>
Klippeværling	<i>Emberiza cia</i>



Toplærke *Galerida cristata*



Churkarhøne *Alectoris Chukar*

Sommerfugle liste fra orkidetur til Lesbos (20 arter)

Sydlig svalehale

Iphiclides podalirius

lok 15

Svalehale

Papilio machaon

lok 8



Sydeuropæisk svalehale – *Iphiclides podalirius*



Svalehale *Papilio machaon*

Zerynthia cerisy

lok 9, 19, 20

Apollinus archon

lok 8, 9, 19, 20



Zerynthia cerisy



Archon apollinus

Stor kålsommerfugl

Pieris brassicae

lok 8

Lille kålsommerfugl

Pieris rapae

lok 8, 19

Grønåret kålsommerfugl

Pieris napi

lok 8



Grønåret kålsommerfugl *Pieris napi*



Lille kålsommerfugl *Pieris rapae*



Stor kålsommerfugl *Pieris brassicae*

Lesbos marts 2018

Aurora

Euchloe ausonia

lok 8, 9, 19, 20

Anthocharis cardamines

lok 3, 8, 9, 15, 19, 20



Euchloe ausonia



Han



Anthocharis cardamines Hun

Orange høsommefugl

Colias crocea

lok 2, 8, 18

Grøn busksommefugl

Gonepteryx farinosa
Callophrys rubi

lok 19
lok 19 (- foto)



Orange høsommefugl *Colias crocea*



Gonepteryx farinosa



Lille ildfugl

Skovblåfugl

Lycaena phlaeas

Celastrina argiolus

lok 8, 9, 11, 12

lok 18



Lille ildfugl *Lycaena phlaeas*



Skovblåfugl *Celastrina argiolus*

Kløverblåfugl

Glaucopsyche alexis

lok 11, 19



Kløverblåfugl *Glaucopsyche alexis*

Admiral

Tids sommerfugle

Vanessa atalanta

Cynthia cardui

lok 8, 9, 20

lok 8, 9, 19, 20



Admiral *Vanessa atalanta*



Tids sommerfugle *Cynthia cardui*

Okkergul randøje

Skov-vejrandøje

Vejrandøje

Coenonympha pamphilus

Lasiommata maera

Lasiommata megera

lok 8, 9, 20

lok 9

lok 19



Okkergul randøje *Coenonympha pamphilus*



Skov-vejrandøje *Lasiommata maera*



Vejrandøje *Lasiommata megera*

Andre insekter og dyr

Græshopper :



Edderkopper:



Edderkoppe hul

Flue:



Tusindben:

Knæler:



Empusa fasciata (nymfe) Knæler

Biller og Tæger



Løbebille



Guldbasse



Lesbos marts 2018



biller i kokasse

Skildpadder:



Bredrandet Landskildpadde *Testudo marginata*



Maurisk Landskildpadde *Testudo graeca*

Mel: I en kælder sort som kuld/ Højt for træets grønne top

- 1 Theophrastos var et navn
på en gammel græker,
han gik rundt og gjorde gavn,
hvad han sa' ej præk er.
Han blev født på Lesbos ø,
og så blev han pø om pø
kendt af myriader
som botanikkens fader.
- 2 Han tog tit på ekskursion
for at se på planter
med en anden kendt person
nemlig Alexander.
Led're var de begge to
når de rundt i Verden dro',
vandt sig agt og ære,
spredte plantelære.
- 3 Vi har også ledere
her på vores færdens,
næppe nogen bedere
findes her i Verden.
De har kundskab, de hat tæft
i der's botanikgesjæft,
de har ekspertise
til planter os at vise.
- 4 Rar er Henrik Ærenpris.
Orkidé-eksperten
viser rundt på kyndig vis,
men hvis han får fært'en
af en sjælden Ophrys-art,
smider han sig i en fart
ned og den studerer
og fotograferer.
- 5 Vi har og en praktisk gris:
Vores Peter Vindaks
klarer kost og plan og pris,
han er arranger-vaks.
Det er på med vanterne
prøver ta's af planterne,
han dem i pose samler,
og i bus befamler.
- 6 Og Stolt Henry Gåsefod
(ham med løse snører)
er til klar oplysning god:
hvis man halvdumt søger,
hvo'n man skelner Kvik og Rap,
ja så svar'r han kvik og rap.
det kan du ej mene,
det er jo en Hvene!
- 7 Søren Grøntsag også kan
flittigt os belære,
mange planter kender han,
og i'n anden sfære
kan han også gøre gavn
med at give arter navn:
iblandt sommerfugle,
hvide, røde, gule.
- 8 Har vi mon en sekretær?
Ja, jeg vil si' Lene,
Hun er kvik og aldrig tvær,
skriver op alene.
Og hun har en sjælden sport:
skriver gerne tur-rapport
én på mange sider,
Tak for at du gider!
- 9 Theophrast sig glæde må
i sin himmelbolig
over, at vi ville gå
rundt så ganske trolig
i hans fodspor på hans ø,
høste af hans så'de frø,
nyde planters væren
nyde plantelæren.
- 10 Ærenpris og Gåsefod
Vindaks, Silene, Grøntsag.
Botanik i overflod -
det er dog et skønt fag.
Vi jer alle siger tak
for instruktion og hyggesnak!
Og nu fra os alle
skal et hurra gjalde!

Familieliste

Kode	Internatinalt navn	Dansk navn	Kode	Internatinalt navn	Dansk navn
ADOX	Adoxaceae	Desmerurtfamilien	GROS	Grossulariaceae	Ribsfamilien
ALIS	Alismataceae	Skebladfamilien	IRID	Iridaceae	Irisfamilien
AMAR	Amaranthaceae	Amarantfamilien	JUGL	Juglandaceae	Valnødfamilien
APIA	Apiaceae	Skærmplantefamilien	JUNC	Juncaceae	Sivfamilien
APOC	Apocynaceae	Singrønfamilien	LAMI	Lamiaceae	Læbeblomstfamilien
AQUI	Aquifoliaceae	Kristtornfamilien	LYTH	Lythraceae	Kattehalefamilien
ARAC	Araceae	Arumfamilien	MALV	Malvaceae	Katostfamilien
ARAL	Araliaceae	Vedbendfamilien	OLEA	Oleaceae	Olivenfamilien
ASPA	Asparagaceae	Aspargesfamilien	ONAG	Onagraceae	Natlysfamilien
ASTE	Asteraceae	Kurvplantefamilien	ORCH	Orchidaceae	Orkidéfamilien
BALS	Balsaminaceae	Balsaminfamilien	OROB	Orobanchaceae	Gyvelkvælerfamilien
BETU	Betulaceae	Birkefamilien	PAPA	Papaveraceae	Valmuefamilien
BORA	Boraginaceae	Rubladfamilien	PINA	Pinaceae	Granfamilien
BRAS	Brassicaceae	Korsblomstfamilien	PLAN	Plantaginaceae	Vejbredfamilien
CAMP	Campanulaceae	Klokkefamilien	PLAT	Platanaceae	Platanfamilien
CANN	Cannabaceae	Hampfamilien	PLUM	Plumbaginaceae	Hindebægerfamilien
CAPR	Caprifoliaceae	Gedebladfamilien	POAC	Poaceae	Græsfamilien
CARY	Caryophyllaceae	Nellikefamilien	POLG	Polygonaceae	Syrefamilien
CELA	Celastraceae	Benvedfamillien	PORT	Portulacaceae	Portulakfamilien
CLUS	Clusiaceae	Perikonfamilien	POTA	Potamogetonaceae	Vandaksfamilien
CONV	Convolvulaceae	Snerlefamilien	PRIM	Primulaceae	Kodriverfamilien
CORN	Cornaceae	Kornelfamilien	RANU	Ranunculaceae	Ranunkelfamilien
CORY	Corylaceae	Hasselfamilien	RHAM	Rhamnaceae	Vrietornfamilien
CRAS	Crassulaceae	Stenurtfamilien	ROSA	Rosaceae	Rosenfamilien
CYPE	Cyperaceae	Halvgræsfamilien	RUBI	Rubiaceae	Krapfamilien
DENN	Dennstaedtiaceae	Ørnebregnefamilien	SALI	Salicaceae	Pilefamilien
DIPS	Dipsacaceae	Kartebollefamilien	SAPI	Sapindaceae	Sæbetræfamilien
DRYO	Dryopteridaceae	Mangeløvfamilien	SCHE	Scheuchzeriaceae	Blomstersivfamilien
ELAE	Elaeagnaceae	Sølvbladfamilien	SCRO	Scrophulariaceae	Maskeblomstfamilien
EQUI	Equisetaceae	Padderokfamilien	SOLA	Solanaceae	Natskyggefamilien
ERIC	Ericaceae	Lyngfamilien	SPAR	Sparganiaceae	Pindsvineknopfamilien
EUPH	Euphorbiaceae	Vortemælkfamilien	TYPH	Typhaceae	Dunhammerfamilien
FABA	Fabaceae	Ærteblomstfamilien	ULMA	Ulmaceae	Elmefamilien
FAGA	Fagaceae	Bøgefamilien	URTI	Urticaceae	Nældefamilien
GENT	Gentianaceae	Ensianfamilien	ZOST	Zosteraceae	Bændeltangfamilien
GERA	Geraniaceae	Storkenæbfamilien			

Lesbos marts 2018

Fam.	Latinsk Navn	Dansk Navn	Lokalitet (Dato)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	A
ACAN	<i>Acanthus mollis</i>	Blødt Bjørnetidsel	x																							
ACAN	<i>Acanthus spinosus</i>	Tornet Bjørnetidsel	x																							
SAPI	<i>Acer negundo</i>	Askebladet Løn																			x					
DENN	<i>Adiantum capillus-veneris</i>	Venushår	x																							
RANU	<i>Adonis annua</i> subsp. <i>cupaniana</i>	Høst-Adonis		x																						
ASTE	<i>Aethiochira bulbosa</i>	Knold-Høgeskæg																x								
AGAV	<i>Agave americana</i>	Agave	x																	x						
SIMA	<i>Ailanthus altissima</i>	Skyrækker			x													x								
POAC	<i>Aira elegans</i>					x													x							
POAC	<i>Aira elegantissima</i>	Hårdværgbunke																x								
LAMI	<i>Ajuga bombycina</i>	Gul Læbeløs																x								
LAMI	<i>Ajuga chamaepitys</i> subsp. <i>chia</i>																	x								
LAMI	<i>Ajuga orientalis</i>	Orientalsk Læbeløs				x	x																			
LAMI	<i>Ajuga reptans</i>	Krybende Læbeløs	x				x																			
ALIS	<i>Alisma plantago-aquatica</i>	Vejbred-Skeblad														x		x			x					
BORA	<i>Alkanna tinctoria</i>	Farve-Stillfrø													x		x			x						
BRAS	<i>Alliaria petiolata</i>	Løgkarse				x																				
ASPA	<i>Allium neapolitanum</i>	Hvid Løg (trekanet)	x				x								x	x	x									
ASPA	<i>Allium roseum</i>	Rosen-Løg															x			x						
ASPA	<i>Allium staticiforme</i>																	x								
ASPA	<i>Allium subhirsutum</i>	Randhåret Løg															x			x						
POAC	<i>Alopecurus myosuroides</i>	Ager-Rævehale															x									
BRAS	<i>Alyssum lesbiaicum</i>	Lesbisk Krognål	x																	x						
BRAS	<i>Alyssum umbellatum</i>	Skærm-Krognål	x													x			x							
ORCH	<i>Anacamptis collina</i>				x										x	x	x	x	x	x						
ORCH	<i>Anacamptis coriophora</i> subsp. <i>fragrans</i> og/ eller <i>A.</i> <i>sancta</i>																			x		x				
ORCH	<i>Anacamptis laxiflora</i> s.s.																			x	x					

Fam.	Latinsk Navn	Dansk Navn	Lokalitet (Dato)	Lesbos marts 2018																			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
ORCH	<i>Anacamptis morio</i> subsp. <i>caucasica</i>			x							x	x	x	x	x						30	31	
ORCH	<i>Anacamptis papilionacea</i>			x							x												
ORCH	<i>Anacamptis pyramidalis</i>	Horndrager						x												x			
FABA	<i>Anagyris foetida</i>	Stinktræ			x	x			x		x								x				
BORA	<i>Anchusa officinalis</i> subsp. <i>intacta</i>	Læge-Oksetunge					x				x								x	x			
BORA	<i>Anchusa undulata</i> subsp. <i>hybrida</i>	Oksetunge			x	x	x												x	x			
RANU	<i>Anemone coronaria</i>	Fransk Anemone		x	x	x					x	x	x	x	x				x	x			
RANU	<i>Anemone pavonina</i>	Påfugle-Anemone		x	x	x				x	x	x	x	x	x			x	x	x			
POAC	<i>Anisantha diandra</i>	Storakset Hejre		x							x			x					x				
POAC	<i>Anisantha rubens</i>	Rød Hejre												x					x				
POAC	<i>Anisantha tectorum</i>	Tag-Hejre			x	x					x			x					x				
DENN	<i>Anogramma leptophylla</i>	Nøgenbregne		x							x	x	x	x	x				x	x			
ASTE	<i>Anthemis</i>	Gåseurt									x	x	x	x	x				x	x			
ASTE	<i>Anthemis chia</i>	Røllike-Gåseurt		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x	x	x	x		
ASTE	<i>Anthemis rigidia</i>	Stiv Gåseurt			x	x					x	x							x	x	x	x	
POAC	<i>Anthoxanthum odoratum</i>	Vellugtende Gulaks		x				x				x											
APIA	<i>Anthriscus caucalis</i>	Gærde-Kørvel					x					x											
FABA	<i>Anthyllis hermanniae</i>	Phrygana-Rundbælg										x							x				
FABA	<i>Anthyllis tetraphylla</i>	Blære -Rundbælg									x			x				x	x	x	x		
FABA	<i>Anthyllis vulneraria</i> ssp. <i>rubriflora</i>																			x			
PLAN	<i>Antirrhinum majus</i>	Have-Løvemund													x	x							
ROSA	<i>Aphanes arvensis</i>	Almindelig Dværgløvefod											x	x									
BRAS	<i>Arabidopsis thaliana</i>	Almindelig Gåsemad		x	x							x	x										
BRAS	<i>Arabis verna</i>	Violet Kalkkarse		x							x	x	x	x	x			x	x	x	x		
ERIC	<i>Arbutus andachne</i>	Østligt Lordbærtæræ																x	x	x	x		
ERIC	<i>Arbutus unedo</i>	Vestlig Lordbærtæræ															x						
CARY	<i>Arenaria leptoclados</i>	Spæd Markarve													x								

Lesbos marts 2018

Fam.	Latinsk Navn	Dansk Navn	Lokalitet (Dato)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	A
ARAC	<i>Arisarum vulgare</i>	Munkhætte																							X	
ARIS	<i>Aristolochia hirta</i>	Håret Slangerod				X																			X	
POAC	<i>Arundo donax</i>	Kæmperør				X											X								X	
ASPA	<i>Asparagus horridus</i>	Torn-Asparges			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X										X	
ASPH	<i>Asphodeline lutea</i>	Kejserlys																								X
ASPH	<i>Asphodelus fistulosus</i>	Hulstilket Affodil																								X
ASPH	<i>Asphodelus ramosus</i>	Grenet Affodil			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
LILI	<i>Aspidistra</i>	Jernplante									X															
ASPL	<i>Asplenium adiantum-nigrum</i>	Sort Radeløv				X																				
ASPL	<i>Asplenium ceterach</i>	Miltbregne			X	X					X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
ASPL	<i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>quadriovalens</i>	Kalk-Radeløv											X													
ASTE	<i>Aster tripolium</i>	Strand-Asters											X													
PRIM	<i>Asterolinon linum-stellatum</i>	Stjernehør									X						X			X						
FABA	<i>Astragalus onobrychis</i>	Fane-Astragel																			X	X				X
AMAR	<i>Atriplex portulacoides</i>	Stilkøs Kilebæger															X									X
POAC	<i>Avena fatua</i>	Flyve-Havre											X	X												
POAC	<i>Avena sativa</i>	Almindelig Havre											X									X				
POAC	<i>Avena sterilis</i>	Gold Havre										X														
OROB	<i>Bellardia trixago</i>	Rosenmund																								X
ASTE	<i>Bellis perennis</i>	Almindelig Tusindfryd			X	X						X			X			X							X	
BRAS	<i>Biscutella didyma</i>	Enårig Brilleskulpe				X			X	X		X			X			X			X			X		X
FABA	<i>Bituminaria bituminosa</i>	Tjærekløver													X			X			X			X		X
CYPE	<i>Bolboschoenus maritimus</i>	Strand-Kogleaks														X										
BORA	<i>Borago officinalis</i>	Hjulkrone											X	X	X											
POAC	<i>Brachypodium rupestre</i>	Segl-Stilkaks																								X
POAC	<i>Brachypodium sylvaticum</i>	Skov-Stilkaks											X													
POAC	<i>Briza maxima</i>	Stor Hjertegræs											X			X	X			X						
POAC	<i>Bromus sterilis</i>	Gold Heire											X			X										
BORA	<i>Buglossoides arvensis</i>	Ager-Stenfrø											X	X												

Lesbos marts 2018

Fam.	Latinsk Navn	Dansk Navn	Lokalitet (Dato)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	A
BRAS	<i>Bunias erucago</i>	Ager-Takkeklap						x																		
APIA	<i>Bunium ferulaceum</i>	Ribbet Jordkastanje						x																		
BRAS	<i>Cakile maritima</i>	Strandsennep						x									x									
ASTE	<i>Calendula arvensis</i>	Ager-Morgenfrue	x		x	x	x	x							x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
BRAS	<i>Calepina irregularis</i>	Netskulpe				x						x			x											
FABA	<i>Calicotome villosa</i>	Håret Bæggergyvel	x	x											x			x			x			x		
CAMP	<i>Campanula lyrata</i>								x				x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
BRAS	<i>Capsella bursa-pastoris</i>	Hyrdettske			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
BRAS	<i>Cardamine graeca</i>	Græsk Springklap						x				x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
BRAS	<i>Cardamine hirsuta</i>	Roset-Springklap	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
BRAS	<i>Cardaria draba</i>	Hjerte-karse			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
	<i>Carduus nutans subsp. scabrisquamus</i>	Nikkende Tidsel	x	x																						
ASTE	<i>Carduus pycnocephalus</i>	Pil-Tidsel							x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
CYPE	<i>Carex distans</i>	Fjernakset Star										x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
CYPE	<i>Carex divisa</i>	Skæne-Star	x	x							x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
CYPE	<i>Carex flacca subsp. serrulata</i>	Blågrøn Star																								
AIZO	<i>Carpobrotus edulis</i>	Hottentotfigen													x										x	
FAGA	<i>Castanea sativa</i>	Ægte Kastanie								x																
ASTE	<i>Centaurea cyanus</i>	Kornblomst								x																
ASTE	<i>Centaurea raphanina</i>	Lav Knopurt									x														x	x
ASTE	<i>Centaurea spinosa</i>	Pude-Knopurt									x														x	x
CAPR	<i>Centranthus calcitrapae</i>	Fliget Sporebaldran													x											
CARY	<i>Ceratium brachypetalum</i>	Stivhåret Hønsetarm									x			x												
CARY	<i>Ceratium comatum</i>	Lådden Hønsetarm									x			x												
CARY	<i>Ceratium glomeratum</i>	Opret Hønsetarm	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
CARY	<i>Ceratium pumilum subsp. glutinosum</i>	Klæbrig Hønsetarm	x																							
FABA	<i>Ceratonia siliqua</i>	Johannesbrødræ	x								x		x									x				
FABA	<i>Cersis siliquastrum</i>	Judastræ	x								x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
DENN	<i>Cheilanthes acrostica</i>	Frynet Skælbregne													x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	

Lesbos marts 2018

Fam.	Latinsk Navn	Dansk Navn	Lokalitet (Dato)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	A
DENN	<i>Cheilanthes maderensis</i>																									
DENN	<i>Cheilanthes persica</i>	Skælbregne	x																							
ASTE	<i>Cichorium intybus</i>	Cikorie																								
CIST	<i>Cistus creticus</i>	Bølgebladet Cistus	x	x													x	x	x	x	x	x	x	x		
CIST	<i>Cistus salviifolius</i>	Ægbladet Cistus														x	x	x	x	x	x	x	x	x		
RANU	<i>Clematis vitalba</i>	Almindelig Skovranke																		x	x					
BRAS	<i>Clypeola fionthaspi</i>	Hænge-Skulpe	x												x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
APIA	<i>Conium maculatum</i>	Skarntyde			x										x	x										
CONV	<i>Convolvulus althaeoides</i>	Katost-Snerle																	x	x	x	x	x	x	x	
CONV	<i>Convolvulus elegantissimus</i>	Sviffligt Snerle													x											
CONV	<i>Convolvulus pentapetaloides</i>	Klokke-Snerle																								
FABA	<i>Coronilla scorpioides</i>	Skorpionvikke																	x	x	x	x	x	x	x	
CRAS	<i>Crassula tillaea</i>	Mos-Korsarve									x															
ASTE	<i>Crepis rubra</i>	Rød Høgeskæg	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
ASTE	<i>Crupina crupinastrum</i>	Flerblomstret Krybøførø																								
POAC	<i>Crypsis aculeata</i>																									
POAC	<i>Crypsis alopecuroides</i>																									
POAC	<i>Crypsis schoenoides</i>																									
CUPR	<i>Cypressus sempervirens</i>	Ægte Cypræs	x								x				x				x	x	x	x	x	x	x	
CONV	<i>Cuscuta</i>	Silke							x						x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
POAC	<i>Cutandia maritima</i>	Strand-Stivgræs													x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
PRIM	<i>Cyclamen graecum</i>	Alpevioi																								
PRIM	<i>Cyclamen hederifolium</i>																x	x	x	x	x	x	x	x	x	
ROSA	<i>Cydonia oblonga</i>	Kvæde							x									x	x	x	x	x	x	x	x	
PLAN	<i>Cymbalaria muralis</i>	Vedbend-Torskemund																x	x	x	x	x	x	x	x	
BORA	<i>Cynoglossum creticum</i>	Året Hundetunge						x										x	x	x	x	x	x	x	x	
POAC	<i>Cynosurus echinatus</i>	Pindsvine-Kamgræs																								
CYPE	<i>Cyperus capitosus</i>	Hoved-Fladaks														x										
RAFF	<i>Cytinus hypocistis</i>	Almindelig Elveræg																								
RAFF	<i>Cytinus ruber</i>	Karmintød Elveræg														x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
POAC	<i>Dactylis hispanica</i>	Syldig Hundegræs	x	x														x	x	x	x	x	x	x	x	

Lesbos marts 2018

Fam.	Latinsk Navn	Dansk Navn	Lokalitet (Dato)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	A
APIA	<i>Daucus carota</i> subsp. <i>maximus</i>												x								x	x			x	
CONV	<i>Dichondra micrantha</i>	Skæg-Snerle	Balkan-Gemserod																							
ASTE	<i>Doronicum orientale</i>			x																						
BRAS	<i>Draba muralis</i>	Mur-Draba		x									x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
ARAC	<i>Dracunculus vulgaris</i>	Dragerod		x									x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
ASPA	<i>Drimia maritima</i>																									
CUCU	<i>Ecballium elaterium</i>	Æselagurk		x																						
BORA	<i>Echium italicum</i>			x																						
BORA	<i>Echium plantagineum</i>	Purpur-Slangehoved		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
EPHE	<i>Ephedra foeminea</i>	Ledris		x								x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
ONAG	<i>Epilobium hirsutum</i>	Lådden Dueurt																								
EQUI	<i>Equisetum palustre</i>	Kær-Padderok																								
EQUI	<i>Equisetum ramosissimum</i>												x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
EQUI	<i>Equisetum telmateia</i>	Elfenbens-Padderok																								
ERIC	<i>Erica manipuliflora</i>	Krans-Klokkelyang											x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
ROSA	<i>Eriobotrya japonica</i>	Japansk Mispel																								
GERA	<i>Erodium botrys</i>	Langhåret Hejrenæb		x									x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
GERA	<i>Erodium ciconium</i>	Mellembrudt Hejrenæb		x									x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
GERA	<i>Erodium cicutarium</i>	Almindelig Hejrenæb		x	x								x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
GERA	<i>Erodium gruinum</i>	Storblomstret Hejrenæb											x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
GERA	<i>Erodium laciniatum</i>	Fliget Hejrenæb															x									
GERA	<i>Erodium malacoides</i>	Blødt Hejrenæb																					x	x	x	x
GERA	<i>Erodium moschatum</i>	Moskus-Hejrenæb											x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
BRAS	<i>Erophila verna</i>	Almindelig Gæslingebłomst		x									x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
APIA	<i>Eryngium campestre</i>	Bjerg-Mandstro		x									x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
APIA	<i>Eryngium maritimum</i>	Strand-Mandstro											x													
EUPH	<i>Euphorbia acanthothamnos</i>																									x
EUPH	<i>Euphorbia characias</i>	Ulvemælk		x																						
EUPH	<i>Euphorbia helioscopia</i>	Skaerm-Vortemælk		x									x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
EUPH	<i>Euphorbia myrsinites</i>	Blågrøn Vortemælk																							x	x

Lesbos marts 2018

Fam.	Latinsk Navn	Dansk Navn	Lokalitet (Dato)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	A
EUPH	<i>Euphorbia paralias</i>	Kyst-Vortemælk						x																		
EUPH	<i>Euphorbia peplis</i>	Sand-Vortemælk	x																			x				
EUPH	<i>Euphorbia peplus</i>	Gaffel-Vortemælk							x								x	x								
EUPH	<i>Euphorbia rigida</i>	Rank Vortemælk	x x													x										
EUPH	<i>Euphorbia taurinensis</i>	Udradet Vortemælk														x										
ASTE	<i>Evax pygmaea</i>														x											
APIA	<i>Ferula communis</i>	Kæmpfennikel		x	x						x	x			x	x				x	x	x	x	x		
MORA	<i>Ficus carica</i>	Almindelig Figen	x								x	x			x	x			x	x						
OLEA	<i>Fraxinus ornus</i>	Manna-Ask						x				x				x										
CIST	<i>Fumana arabica</i>	Bredbladet Hedesoløje													x											
CIST	<i>Fumana ericoides</i>	Opret Hedesoløje																		x	x					
CIST	<i>Fumana laevipes</i>	Tyndbladet Hedesoløje														x				x	x					
CIST	<i>Fumana thymifolium</i>	Timian-Hedesoløje														x										
LILI	<i>Gagea ambylopetala</i>														x											
LILI	<i>Gagea fibrosa</i>	Trævl-guldstjerne													x											
LILI	<i>Gagea graeca</i>	Hvid Guldstjerne							x						x	x		x	x	x						
LILI	<i>Gagea peduncularis</i>	Langstilket Guldstjerne	x																							
RUBI	<i>Gallium aparine</i>	Burre-Snerre	x			x			x		x	x			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
FABA	<i>Genista acanthoclada</i>	Græsk Visse														x										
GERA	<i>Geranium dissectum</i>	Kløftet Storkenæb													x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
GERA	<i>Geranium lucidum</i>	Skinnende Storkenæb	x	x												x	x	x	x	x	x	x	x	x		
GERA	<i>Geranium molle</i>	Blødt Storkenæb	x								x				x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
GERA	<i>Geranium purpureum</i>	Purpur-Storkenæb	x							x		x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
GERA	<i>Geranium rotundifolium</i>	Rundbladet Storkenæb	x							x		x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
IRID	<i>Gladiolus italicus</i>	Korn-Jomfrufinger													x				x							
PAPA	<i>Glaucium corniculatum</i>	Rød Hornskulpe													x			x	x	x	x					
PAPA	<i>Glaucium flavum</i>	Strand-Hornskulpe	x												x			x	x	x	x	x	x	x	x	
ASTE	<i>Glebionis coronaria</i>	Kron-Oksærje									x	x			x	x		x	x	x	x	x	x	x		
ARAL	<i>Hedera helix</i>	Vedbend	x								x				x	x		x	x	x	x					
ASTE	<i>Helichrysum orientale</i>	Evighedsblomst																			x					
IRID	<i>Hermodactylus tuberosus</i>	Hermesfinger	x																							
CARY	<i>Hernaria hirsuta</i>	Håret Brudurt																			x					

Lesbos marts 2018

Fam.	Latinsk Navn	Dansk Navn	Lokalitet (Dato)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	A
ORCH	<i>Himantoglossum robertianum</i>			x																	x	x				
POAC	<i>Hordeum bulbosum</i>	Knold-Byg												x							x	x	x	x		
POAC	<i>Hordeum marinum</i>	Strand-Byg											x	x							x	x	x	x		
FABA	<i>Hymenocarpus circinnatus</i>	Skjoldbælg		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x							x	x	x	x		
SOLA	<i>Hyoscyamus albus</i>	Hvid Bulmeurt					x		x			x		x						x						
SOLA	<i>Hyoscyamus niger</i>	Bulmeurt		x																x						
POAC	<i>Hyparrhenia hirta</i>	Tvilling-Skæggræs																								
PAPA	<i>Hypecoum procumbens</i>	Liggende Seglskulpe										x														
PAPA	<i>Hypecoum procumbens</i> subsp. <i>atropunctatum</i>	Sortpletet Seglskulpe									x	x	x	x	x											
CLUS	<i>Hypericum empetrifolium</i>	Revling-Perikon		x																	x					
CLUS	<i>Hypericum perforatum</i>	Prikbladet Perikon									x	x	x	x	x						x	x	x	x		
ASTE	<i>Hypochoeris acyphorophorus</i>	Enårig Kongepen		x							x	x	x	x	x						x	x	x	x		
ASTE	<i>Inula viscosa</i>	Klæbrig Alant				x	x													x	x	x	x	x		
IRID	<i>Iris germanica</i>	Have-Iris									x									x						
ISOE	<i>Isoetes hystrix</i>	Sand-Bræsenføde		x																						
OLEA	<i>Jasminum officinale</i>	Ægte Jasmin									x									x						
JUGL	<i>Juglans regia</i>	Valnød								x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
JUNC	<i>Juncus acutus</i>	Stikkende Siv																		x						
JUNC	<i>Juncus bufonius</i>	Tudse-Siv																		x						
JUNC	<i>Juncus maritimus</i>	Strand-Siv								x																
CUPR	<i>Juniperus oxycedrus</i>	Spansk Ene							x																	
CAPR	<i>Knautia arvensis</i>	Blåhat																								
CAPR	<i>Knautia integrifolia</i>	Enårig Blåhat																								
ASTE	<i>Lactuca serriola</i>	Tornet Salat																	x	x						
POAC	<i>Lagurus ovatus</i>	Harehale							x													x	x	x	x	
LAMI	<i>Lamium amplexicaule</i>	Liden Tvetand		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
LAMI	<i>Lamium garganicum</i>	Stribet Tvetand							x																	
LAMI	<i>Lamium garganicum</i> subsp. <i>striatum</i>								x			x														
LAMI	<i>Lamium moschatum</i>												x													

Lesbos marts 2018

Fam.	Latinsk Navn	Dansk Navn	Lokalitet (Dato)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	A
LAMI	<i>Lamium purpureum</i>	Rød Tvetand		24	25	25	26	26	26	27	27	27	28	28	29	29	29	29	29	29	30	30	30	31	31	
FABA	<i>Lathyrus aphaca</i>	Bladløs Fladbælg			x	x					x	x			x				x					x		
FABA	<i>Lathyrus clymenum</i>	Klatreært				x	x			x						x										
FABA	<i>Lathyrus setifolius</i>	Børste-Fladbælg			x	x				x			x				x								x	
FABA	<i>Lathyrus sphaericus</i>	Enblomstret Fladbælg			x																					
LAUR	<i>Laurus nobilis</i>	Laurbær		x							x															
LAMI	<i>Lavandula angustifolia</i>	Ægte Lavendel			x																					
LAMI	<i>Lavandula stoechas</i>	Sommerfugl-Lavendel		x								x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
CAMP	<i>Legousia</i> sp.						x																			
ARAC	<i>Lemna gibba</i>	Tyk Andmedd				x																				
ASTE	<i>Leontodon saxatilis</i>	Hundesalat				x						x			x		x		x		x		x		x	
ASTE	<i>Leontodon tuberosus</i>	Knold-Borst			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
BRAS	<i>Lepidium latifolium</i>	Strand-Karse				x				x		x		x		x		x		x		x		x		
BRAS	<i>Lepidium sativum</i>	Have-Karse				x			x		x		x		x		x		x		x		x		x	
OLEA	<i>Ligustrum vulgare</i>	Liguster										x			x		x		x		x		x		x	
ORCH	<i>Limodorum abortivum</i>			x	x					x			x		x		x		x		x		x		x	
PLUM	<i>Limonium sinuatum</i>	Bugtet Hinddebægger (Statice)				x		x																		
PLAN	<i>Linaria arvensis</i>	Ager-Torskemund															x		x		x		x		x	
PLAN	<i>Linaria pelisseriana</i>	Hede-Torskemund				x	x																			
LINA	<i>Linum strictum</i>	Rank Hør									x															
LINA	<i>Linum virgultorum</i>																									
CAPR	<i>Lonicera etrusca</i>	Stilket Vedvindel																								
CAPR	<i>Lonicera periclymenum</i>	Almindelig Gedeblad																								
FABA	<i>Lotus edulis</i>	Spiselig Kællingetand															x								x	
FABA	<i>Lupinus albus</i>	Hvid Lupin			x																					
FABA	<i>Lupinus angustifolius</i>	Smalbladet Lupin									x						x			x			x		x	
FABA	<i>Lupinus gussoneanus</i>	Småblomstret Lupin									x						x			x			x		x	
FABA	<i>Lupinus pilosus</i>	Håret Lupin		x							x			x		x		x		x		x		x		
JUNC	<i>Luzula forsteri</i>	Smalbladet Frytle																	x		x		x		x	
JUNC	<i>Luzula multiflora</i>	Mangeblomstret Frytle																	x		x		x		x	
JUNC	<i>Luzula nudulosa</i>	Frynetset Frytle																	x		x		x		x	
PRIM	<i>Lysimachia arvensis</i>	Rød Arve		x	x			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		

Fam.	Latinsk Navn	Dansk Navn	Lokalitet (Dato)	Lesbos marts 2018																		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
PRIM	<i>Lysimachia atropurpurea</i>	Purpur-Fredløs																			30	31
BRAS	<i>Malcolmia chia</i>																			x	x	x
BRAS	<i>Malcolmia flexuosa</i> subsp. <i>naxensis</i>																					x
BRAS	<i>Malcolmia maritima</i>	Strandlevkøj			x											x						x
MALV	<i>Malva cretica</i>	Kretensisk Katost				x										x	x			x	x	x
MALV	<i>Malva sylvestris</i>	Almindelig Katost					x									x	x			x	x	x
ASTE	<i>Matricaria chamomilla</i>	Vellugtende Kamille						x								x	x	x				x
BRAS	<i>Matthiola fruticulosa</i>	Levkøj							x							x						x
BRAS	<i>Matthiola tricuspidata</i>									x						x	x	x	x	x	x	x
FABA	<i>Medicago arabica</i>	Plettet Sneglebælg			x						x					x	x	x	x	x	x	x
FABA	<i>Medicago arborea</i>	Busk-Sneglebælg			x											x					x	x
FABA	<i>Medicago coronata</i>	Krone-Sneglebælg														x						x
FABA	<i>Medicago marina</i>	Strand-Sneglebælg									x					x						x
FABA	<i>Medicago polymorpha</i>	Foranderlig Sneglebælg									x					x						x
FABA	<i>Medicago sativa</i> subsp. <i>falcata</i>	Segl-Sneglebælg									x						x					x
MELI	<i>Melia azedarach</i>	Paternostertræ															x					x
POAC	<i>Melica minuta</i>	Klippe-Flitteraks														x			x			x
LAMI	<i>Melissa officinalis</i>	Citron-Melisse														x						x
EUPH	<i>Mercurialis annua</i>	Enårig Bingelurt			x	x					x				x		x		x		x	x
AIZO	<i>Mesembryanthemum</i> <i>nodiflorum</i>										x				x							
ROSA	<i>Mespilus germanica</i>	Mispel			x																	x
LAMI	<i>Micromeria</i> sp.															x	x	x	x	x	x	x
CARY	<i>Minuartia hybrida</i>	Finbladet Norel			x											x	x	x	x	x	x	x
PLAN	<i>Misopates orontium</i>	Ager-Løvemund														x	x	x	x	x	x	x
CARY	<i>Moenchia mantica</i>	Tragtstjerne? Brodbæger			x											x	x	x	x	x	x	x
IRID	<i>Moraea sisyrinchium</i>	Almindelig Knoldiris			x											x	x	x	x	x	x	x
ASPA	<i>Muscari commutatum</i>				x											x			x	x	x	x
ASPA	<i>Muscari comosum</i>	Duskhyacint				x										x	x	x	x	x	x	x
ASPA	<i>Muscari neglectum</i>	Druehyacint			x											x	x	x	x	x	x	x

Lesbos marts 2018

Fam.	Latinsk Navn	Dansk Navn	Lokalitet (Dato)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	A
ASPA	<i>Muscat pulchellum</i>		Bakke-Forglemmigej	x	x	x										x										
BORA	<i>Myosotis ramosissima</i>			x	x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
MYRT	<i>Myrtus communis</i>																									
BORA	<i>Neostema apulum</i>	Gul Stenfrø	x												x										x	
ORCH	<i>Neotinea lactea</i>			x	x										x											
ORCH	<i>Neotinea maculata</i>			x	x										x											
ORCH	<i>Neotinea tridentata</i> s.s.			x	x										x											
APOC	<i>Nerium oleander</i>	Nerie	x												x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
SOLA	<i>Nicotiana glauca</i>	Grågrøn Tobak													x										x	
APIA	<i>Oenanthe fistulosa</i>	Vand-Klaseskærm													x											
APIA	<i>Oenanthe pimpinelloides</i>	Valse-Klaseskærm	x																							
APIA	<i>Oenanthe silaifolia</i>																									
OLEA	<i>Olea europaea</i>	Oliven	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
FABA	<i>Onobrychis cristata-galli</i>	Hanekam	x												x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
ORCH	<i>Ophrys ×brigitteae</i> (nm. "sitiaca")														x										x	
ORCH	<i>Ophrys xivicina</i> (nm. "homeri")	Biblomst	x												x											
ORCH	<i>Ophrys apifera</i>			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
ORCH	<i>Ophrys argolica</i> subsp. <i>lesbis</i>																									
ORCH	<i>Ophrys ferrum-equinum</i> s.s.	x													x											
ORCH	<i>Ophrys fusca</i> subsp. <i>blitopertha</i>														x											
ORCH	<i>Ophrys fusca</i> subsp. <i>fusca</i>	x													x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
ORCH	<i>Ophrys fusca</i> subsp. <i>iricolor</i>														x										x	
ORCH	<i>Ophrys lutea</i> subsp. <i>galilaea</i>	x	x	x											x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
ORCH	<i>Ophrys lutea</i> subsp. <i>lutea</i>	x																							x	
ORCH	<i>Ophrys scolopax</i> subsp. <i>cornuta</i>	x																							x	
ORCH	<i>Ophrys scolopax</i>	x														x	x	x	x	x	x	x	x	x		

Fam.	Latinsk Navn	Dansk Navn	Lokalitet (Dato)	Lesbos marts 2018																			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
ORCH	<i>Ophrys speculum</i> s.s.			24	25	25	26	26	26	27	27	28	28	29	29	29	29	30	30	30	31	31	
ORCH	<i>Ophrys sphegodes</i> subsp. <i>asculapii</i>		x														x	x					
ORCH	<i>Ophrys sphegodes</i> subsp. <i>mammosa</i>																						
ORCH	<i>Ophrys tenthredinifera</i>		x														x						
ORCH	<i>Ophrys umbilicata</i> subsp. <i>bucephala</i>										x												
ORCH	<i>Ophrys umbilicata</i> subsp. <i>umbilicata</i>		x								x						x	x	x	x	x	x	
APIA	<i>Opopanax hispidus</i>	Håret Gummirod										x					x						
CACT	<i>Opuntia indica</i>	Figenkaktus										x					x	x	x	x	x	x	
ORCH	<i>Orchis italica</i>		x	x								x					x	x	x	x	x	x	
ORCH	<i>Orchis provincialis</i>			x								x					x			x		x	
ORCH	<i>Orchis quadripunctata</i>		x									x					x			x		x	
ORCH	<i>Orchis simia</i>			x								x					x			x		x	
LAMI	<i>Origanum vulgare</i>	Merian										x					x	x	x	x	x	x	
LAMI	<i>Origanum vulgare</i> subsp. <i>viridulum</i>	Grøn Merian	x									x					x			x		x	
ASPA	<i>Ornithogalum bouchelianum</i>	Have-Fuglemælk				x							x					x			x		
ASPA	<i>Ornithogalum montanum</i>	Udspærret Fuglemælk	x	x								x					x			x		x	
ASPA	<i>Ornithogalum umbellatum</i>	Kost-Fuglemælk	x									x					x			x		x	
OROB	<i>Orobanche amethystea</i>											x					x	x	x	x	x	x	
OROB	<i>Orobanche</i> sp.	Gyvelkvæler										x					x			x		x	
OROB	<i>Orobanche pubescens</i>	Lædden Gyvelkvæler										x					x			x		x	
SANT	<i>Osyris alba</i>	Kratris	x	x	x							x					x	x	x	x	x	x	
OXAL	<i>Oxalis articulata</i>	Rosenrød Surkløver										x					x			x		x	
OXAL	<i>Oxalis pes-caprae</i>	Afrikansk Surkløver										x					x	x	x	x	x	x	
ASTE	<i>Pallenis spinosa</i>	Tornet Stjernekurv										x					x	x	x	x	x	x	
AMAL	<i>Pancratium maritimum</i>	Almindelig Strandlilje										x					x	x	x	x	x	x	
PAPA	<i>Papaver dubium</i>	Gærde-Valmue										x					x	x	x	x	x	x	
PAPA	<i>Papaver pinnatifidum</i>											x					x	x	x	x	x	x	

Lesbos marts 2018

Fam.	Latinsk Navn	Dansk Navn	Lokalitet (Dato)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	A
PAPA	<i>Papaver rhoes</i>	Korn-Valmue			x	x			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
OROB	<i>Parentucellia latifolia</i>	Sten-Rødtop		x	x			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
URTI	<i>Parietaria cretica</i>	Småbladet Springknap												x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
URTI	<i>Parietaria judaica</i>	Grenet Springknap											x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
URTI	<i>Parietaria lusitanica</i>	Enårig Springknap	x	x									x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
CARY	<i>Paronychia macrosepala</i>	Negleurt										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
CARY	<i>Petrohragia dubia</i>	Skede Knopnellike	x									x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
ASTE	<i>Phagnalon rupestre</i> subsp. <i>graecum</i>	Klippe-Stenkurv											x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
OLEA	<i>Phillyrea latifolia</i>	Bredbladet Stenvæd	x									x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
LAMI	<i>Phlomis fruticosa</i>	Busk-Løvehale	x									x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
POAC	<i>Phragmites australis</i>	Tagrør										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
PINA	<i>Pinus halepensis</i>	Aleppo-Fyr	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
PINA	<i>Pinus halepensis</i> subsp. <i>brutia</i>		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
PINA	<i>Pinus pinea</i>	Pinje	x									x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
POAC	<i>Piptatherium coerulescens</i>	Blå Rishirse	x									x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
POAC	<i>Piptatherium miliaceum</i>	Almindelig Rishirse	x									x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
POAC	<i>Piptatherium miliaceum</i> subsp. <i>thomasii</i>											x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
ANAC	<i>Pistacia lentiscus</i>	Mastiktræ	x									x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
ANAC	<i>Pistacia terebinthus</i>	Terpenintræ	x									x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
FABA	<i>Pisum sativum</i> subsp. <i>humile</i>	Ært										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
FABA	<i>Pisum sativum</i> subsp. <i>sativum</i>	Have-Ært																x	x	x	x	x	x	x	x	
PLAN	<i>Plantago afra</i>	Loppefrø	x	x	x							x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
PLAN	<i>Plantago bellardii</i>											x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
PLAN	<i>Plantago coronopus</i>	Fliget Vejbred	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
PLAN	<i>Plantago cretica</i>	Kretensisk Vejbred										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
PLAN	<i>Plantago hybrida</i>		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
PLAN	<i>Plantago lagopus</i>	Harefod-Vejbred	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	

Lesbos marts 2018

Fam.	Latinsk Navn	Dansk Navn	Lokalitet (Dato)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	A
PLAN	<i>Plantago lanceolata</i>	Lancet-Vejbred									x	x								x			x			
PLAT	<i>Platanus orientalis</i>	Orientalisk Platan								x	x	x											x			
POAC	<i>Poa annua</i>	Enårig Rapgræs	x							x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
POAC	<i>Poa bulbosa</i>	Løg-Rapgræs		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
POAC	<i>Poa timoleontis</i>	Finbladet Rapgræs	x																x							
CARY	<i>Polycarpon tetraphyllum</i>	Almindelig Mangefrø							x																	
POLG	<i>Polygonum marinum</i>	Året Pileurt						x																		
POLP	<i>Polypodium australe</i>	Sydlig Engelsød																x								
POLP	<i>Polypodium interjectum</i>	Storbladet Engelsød	x											x												
PORT	<i>Portulaca oleracea</i> subsp. <i>sativa</i>	Have-Portulak																	x							
POSI	<i>Posidonia oceanica</i>	Neptungræs						x						x			x		x		x					
LAMI	<i>Prasium majus</i>	Murgrøn	x				x							x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
ROSA	<i>Prunus amygdalifolia</i>																									
ROSA	<i>Prunus domestica</i> subsp. <i>insititia</i>	Kræge												x												
ROSA	<i>Prunus dulcis</i>	Mandel	x		x								x													
ROSA	<i>Prunus spinosa</i>	Slæn									x															
APIA	<i>Pseudorulya pumila</i>	Storfrugtet Sandskærme						x																		
DENN	<i>Pteridium aquilinum</i>	Ørnebregne						x																		
ASTE	<i>Ptilostemon chamaepeuce</i>	Busk-Effembenstidsel																	x							
ROSA	<i>Pyracantha coccinea</i>	Ildtorn	x																							
ROSA	<i>Pyrus amygdaliformis</i>	Mandel-Pære	x		x									x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
ROSA	<i>Pyrus spinosa</i>					x							x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
FAGA	<i>Quercus coccifera</i>	Kermes-Eg	x	x	x								x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
FAGA	<i>Quercus ilex</i>	Sten-Eg	x	x									x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	<i>Quercus ithaburensis</i> subsp. <i>macrolepis</i>	Brod-Eg			x	x							x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
FAGA	<i>Quercus pubescens</i>	Dun-Eg				x	x												x							
RANU	<i>Ranunculus aquatilis</i>	Almindelig Vandranunkel																							x	
RANU	<i>Ranunculus ficaria</i>	Vorterod	x		x								x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	

Lesbos marts 2018

Fam.	Latinsk Navn	Dansk Navn	Lokalitet (Dato)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	A
RANU	<i>Ranunculus ficaria</i> subsp. <i>caithifolius</i>	Kabbeløjebladet Vorterod																								
RANU	<i>Ranunculus muricatus</i>	Pig-Ranunkel						x					x	x						x						
RANU	<i>Ranunculus paludosus</i>	Forskelligbladet Ranunkel										x								x						
RANU	<i>Ranunculus rumelicus</i>	Oliven-Ranunkel									x	x	x	x	x											
RANU	<i>Ranunculus sprunerianus</i>	Grenet Ranunkel									x	x	x	x	x											
RANU	<i>Ranunculus velutinus</i>																									
BRAS	<i>Raphanus raphanistrum</i>	Kiddike							x			x		x		x		x			x			x		
ASTE	<i>Reichardia picroides</i>	Almindelig Haresalat						x	x			x		x		x		x		x	x	x	x	x	x	
RESE	<i>Reseda alba</i>	Hvid Reseda																			x	x	x	x	x	
ASTE	<i>Rhagadiolus stellatus</i>	Almindelig Stjernefrø					x				x	x	x	x	x											
RHAM	<i>Rhamnus alaternus</i>	Stedsegrøn Vrietorn				x					x			x						x						
ERIC	<i>Rhododendron luteum</i>	Gul Alperose									x															
ANAC	<i>Rhus coriaria</i>	Garve-Sumak								x																
IRID	<i>Romulea bulbocodium</i>	Langgriflet Sivstjerne								x																
ROSA	<i>Rosa canina</i>	Hunde-Rose		x																						
LAMI	<i>Rosmarinus officinalis</i>	Rosmarin		x										x						x	x		x			
POAC	<i>Rostraria cristata</i>	Enårig Kambunke											x							x	x		x			
RUBI	<i>Rubia peregrina</i>	Vild Krap		x							x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
ROSA	<i>Rubus sanctus</i>										x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
POLG	<i>Rumex acetosa</i>	Almindelig Syre		x					x										x							
POLG	<i>Rumex acetosella</i>	Rødknæ								x				x	x	x	x	x	x							
POLG	<i>Rumex bucephalophorus</i>	Oksehoved-Skræppe		x	x	x	x	x	x					x	x	x	x	x	x		x		x			
POLG	<i>Rumex pulcher</i>	Violin-Skræppe								x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		x	x	x	x	x	
POLG	<i>Rumex tuberosus</i>	Knold Syre							x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x							
ASPA	<i>Ruscus aculeatus</i>	Musetorn		x																						
AMAR	<i>Salicornia europaea</i>	Salturt (Kveller)																			x					
LAMI	<i>Salvia verbenaca</i>	Jernurt-Salvie		x	x	x	x	x	x			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
ROSA	<i>Sanguisorba minor</i>	Blodstillende Bibernelle		x	x	x	x	x	x			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
ROSA	<i>Sarcopoterium spinosum</i>	Tornet Bibernelle		x	x	x	x	x	x			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
LAMI	<i>Satureja thymbra</i>	Krans-Bønneurt																								
SAXI	<i>Saxifraga</i> sp.	Stenbræk								x																

Lesbos marts 2018

Fam.	Latinsk Navn	Dansk Navn	Lokalitet (Dato)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	A
SAXI	<i>Saxifraga hederacea</i>	Vedbend-Stenbæk							x																	
APIA	<i>Scaligeria napiformis</i>			x																						
APIA	<i>Scandix pecten-veneris</i>	Jomfrukam		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
CYPE	<i>Schoenus nigricans</i>	Sort Skæne	x																							
CYPE	<i>Scirpoidea holoschoenus</i>		x																							
FABA	<i>Scorpiurus muricatus</i>	Skorpionurt														x	x	x	x	x	x	x	x	x		
ASTE	<i>Scorzonera crocifolia</i>																									
SCRO	<i>Scrophularia canina</i> subsp. <i>bicolor</i>	Fliget Brunrod		x	x										x											
SCRO	<i>Scrophularia peregrina</i>	Nældebladet Brunrod					x								x											
CRAS	<i>Sedum sediforme</i>	Buegremet Stenurt												x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
SELA	<i>Selaginella denticulata</i>	Tandet Dværgulvefod	x																							
ASTE	<i>Senecio vernalis</i>	Vår-Brandbæger					x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
ASTE	<i>Senecio vulgaris</i>	Almindelig Brandbæger	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
ORCH	<i>Serapias parviflora</i>													x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
ORCH	<i>Serapias vomeracea</i> subsp. <i>laviflora</i>							x	x					x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
ORCH	<i>Serapias vomeracea</i> subsp. <i>vomeracea</i>													x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
RUBI	<i>Sherardia arvensis</i>	Blåstjerne	x			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
CARY	<i>Silene colorata</i>	Vingefrøet Limurt	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
CARY	<i>Silene cretica</i>	Kreta-Limurt	x								x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
CARY	<i>Silene dichotoma</i>	Gaffel-Limurt	x	x							x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
CARY	<i>Silene fabaria</i>																							x		
CARY	<i>Silene gallica</i>	Fransk Limurt		x																						
CARY	<i>Silene italica</i>	Italiensk Limurt									x															
CARY	<i>Silene vulgaris</i>	Blæresmælde																								
ASTE	<i>Silybum Marianum</i>	Marietidsel	x	x	x									x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
BRAS	<i>Sisymbrium officinale</i>	Rank Vejsennep	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
BRAS	<i>Sisymbrium orientale</i>	Orientalisk Vejsennep	x																							
SMIL	<i>Smilax aspera</i>	Orientalisk Sarsaparil	x																			x	x			
APIA	<i>Smyrnium olusatrum</i>	Stor Guldskærm	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			

Lesbos marts 2018

Fam.	Latinsk Navn	Dansk Navn	Lokalitet (Dato)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	A	
APIA	<i>Smyrnium perfoliatum</i>	Lundgylden									x	x												x			
SOLA	<i>Solanum luteum</i>	Håret Natskygge																							x		
ASTE	<i>Sonchus asper</i>	Ru Svinemælk							x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
ASTE	<i>Sonchus oleraceus</i>	Almindelig Svinemælk						x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
FABA	<i>Spartium junceum</i>	Spansk Gyvel						x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
CARY	<i>Spergula arvensis</i>	Almindelig Spergel						x																			
CARY	<i>Spergula morisonii</i>	Vår-Spergel		x																							
CARY	<i>Spergularia rubra</i>	Mark-Hindeknæ					x														x	x					
ORCH	<i>Spiranthes spiralis</i>	Skrueaks																			x	x					
LAMI	<i>Stachys arvensis</i>	Ager-Galtetand									x																
CARY	<i>Stellaria cupaniana</i>	Kirtel-Fuglegræs						x			x		x														
CARY	<i>Stellaria media</i>	Almindelig Fuglegræs		x				x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
BORA	<i>Symphytum anatolicum</i>	Hvid Kulsukker						x																			
TAMA	<i>Tamarix sp.</i>	Tamarisk			x																x			x			
TAMA	<i>Tamarix hampeana</i>																										
TAMA	<i>Tamarix parviflora</i>	Hindebladet Tamarisk																			x						
DIOS	<i>Tamus communis</i>	Fedtblad		x	x					x		x		x		x	x	x	x	x	x	x	x	x			
ASTE	<i>Taraxacum scopendrinum</i>	Mælkehøtte																						x			
BRAS	<i>Teesdalia coronopifolia</i>	Bukseklaædt Flirkrage		x				x			x		x		x		x		x								
LAMI	<i>Teucrium brevifolium</i>	Ægæisk Kortlæbe		x																			x				
RUBI	<i>Theligonium cynocrambe</i>	Hundekål		x				x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
BRAS	<i>Thlaspi perfoliatum</i>	Hiertebladet Pengeurt		x																							
LAMI	<i>Thymus zygoides</i>	Timian															x	x	x	x	x	x	x	x	x		
APIA	<i>Tordylium apulum</i>	Storkronet Skjoldfrø		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
APIA	<i>Torilis arvensis</i>	Mark-Randfrø																									
ASTE	<i>Tragopogon dubius</i>	Stor Gedeskæg		x																							
ASTE	<i>Tragopogon hybridus</i>	Kølle-Gedeskæg																									
ASTE	<i>Tragopogon porrifolius</i>	Havrerod		x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
FABA	<i>Trifolium arvense</i>	Hare-Kløver		x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
FABA	<i>Trifolium campestre</i>	Gul Kløver			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
FABA	<i>Trifolium clypeatum</i>																										
FABA	<i>Trifolium dubium</i>	Fin Kløver																			x						

Lesbos marts 2018

Fam.	Latinsk Navn	Dansk Navn	Lokalitet (Dato)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	A
FABA	<i>Trifolium physodes</i>	Skum-Kløver											x													
FABA	<i>Trifolium repens</i>	Hvid-Kløver											x								x					
FABA	<i>Trifolium resupinatum</i>	Omvendt Kløver											x													
FABA	<i>Trifolium speciosum</i>	Viol-Kløver											x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
FABA	<i>Trifolium stellatum</i>	Stjerne-Kløver											x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
FABA	<i>Trifolium uniflorum</i>	Enblomstret Måtte-Kløver											x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
FABA	<i>Trigonella balansae</i>																									
FABA	<i>Trigonella coerulescens</i>																									
FABA	<i>Trigonella corniculata</i>	Mark-Bukkehorn											x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
FABA	<i>Trigonella rotundifolia</i>	Lådden Mølurt											x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
ASTE	<i>Tripleurospermum perforatum</i>	Lugtløs Kamille																								
CIST	<i>Tuberaria guttata</i>	Plettet Soløje											x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
ASTE	<i>Tyrimnus leucographus</i>	Stilk-Tidsel																x	x	x	x	x	x	x		
CRAS	<i>Umbilicus horizontalis</i>	Opret Navleurt											x													
CRAS	<i>Umbilicus rupestris</i>	Klippe-Navleurt												x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
ASTE	<i>Urospermum picroides</i>	Ru Halefrø																								
URTI	<i>Urtica pilulifera</i>	Romersk Nælde											x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
URTI	<i>Urtica urens</i>	Liden Nælde											x													
CARY	<i>Vaccaria hispanica</i>	KonelliKE																								
RUBI	<i>Valantia hispida</i>	Ru Hornsnerre											x			x	x	x	x	x	x	x	x	x		
RUBI	<i>Valantia muralis</i>	Glat Hornsnerre																	x							
CAPR	<i>Valeriana dioscoridis</i>	Tætblomstret Baldrian											x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
CAPR	<i>Valerianella italica</i>	Vårsalat																								
CAPR	<i>Valerianella locusta</i>	Tandfri Vårsalat											x													
CAPR	<i>Valerianella obtusiloba</i>	Kugle Vårsalat																								
PLAN	<i>Veronica arvensis</i>	Mark-Ærenpris											x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
PLAN	<i>Veronica cymbalaria</i>	Hvid Ærenpris											x													
PLAN	<i>Veronica persica</i>	Storkronet Ærenpris																								
PLAN	<i>Veronica verna</i>	Vår-Ærenpris																								
FABA	<i>Vicia articulata</i>	Enblomstret Vikke											x													

Fam.	Latinsk Navn	Dansk Navn	Lokalitet (Dato)	Lesbos marts 2018																					
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
FABA	<i>Vicia faba</i>	Hestebønne								x															
FABA	<i>Vicia hybrida</i>	Svovl-Vikke		x	x	x					x			x	x										
FABA	<i>Vicia lathyroides</i>	Vår-Vikke								x			x												
FABA	<i>Vicia pubescens</i>	Dunet Vikke									x			x											
FABA	<i>Vicia sativa</i>	Foder-Vikke							x		x		x	x				x	x	x	x	x	x	x	
FABA	<i>Vicia sativa</i> subsp. <i>macrocarpa</i>																								
FABA	<i>Vicia villosa</i>	Sand-Vikke		x		x					x		x	x				x	x	x	x	x	x	x	
APOC	<i>Vinca major</i>	Stor Singrøn					x																		
VIOL	<i>Viola riviniana</i>	Krat-Viol												x											
VERB	<i>Vitex agnus-castus</i>	Kyskhedstræ		x							x		x	x				x	x	x	x	x	x	x	
VITA	<i>Vitis vinifera</i>	Vin				x					x		x	x				x	x	x	x	x	x	x	
POAC	<i>Vulpia myuros</i>	Stor Væselhale										x													
AREC	<i>Washingtonia filifera</i>	Viftepalme											x									x			
FABA	<i>Wisteria sinensis</i>	Blåregn																				x			
ASTE	<i>Xanthium strumarium</i>	Skræppe-Brodfrø				x		x		x	x														

Lokaliteterne 2-20: Lesbos

Lokaliteterne 1 samt 21-22: Attica halvøen

Lokalitet A: Planter ses fra bussen eller omkring vores hoteller