

ÖLAND

Sommerekskursjon
1. juni – 7. juni 2025



Kruttbrenner *Neotinea ustulata*, Store Alvaret ved Eriksøre
(Foto: Bjørn Erik Halvorsen)

Telemark Botaniske Forening

Søndag 1. juni, ankomstdag

Deltakerne ankom Guntorps herrgård i løpet av ettermiddagen. De fleste hadde valgt en ekstra overnatting underveis gjennom Sverige, og mange hadde valgt overnatting i Falköping. De 13 deltakerne møttes til felles middag kl. 20:00. Det ble et hyggelig gjensyn med gamle kjente.

Guntorps herrgård ligger i gangavstand fra Borgholm sentrum. Vi bodde i leilighetsbygg i tilknytning til det gamle hovedhuset. Frokoster og middager ble servert i hovedhuset.

Teksten i dette referatet er skrevet av Christian Kortner, David Mundal og Bjørn Erik Halvorsen. Bjørn Erik Halvorsen har tatt de benyttede fotografiene, når ikke annet er oppgitt.

Mandag 2. juni, Mellersta Öland

Referent: Christian Kortner

Med mandagen kom den første ekskursjonsdagen. Vi valgte å ikke kjøre de lengste etappene denne dagen, derfor begynte vi med Slottsaltet like ved slottsruinene av Borgholm slott og den svenske kongefamiliens sommersted Solliden. Alvar er en naturtype det finnes mye av på Öland og som for en stor del er flate kalkstensformasjoner med veldig skrint jordsmonn, noen steder helt uten jordsmonn, bare flate kalkstener. Enkelte steder også forvitret opp til stein og grus. Disse områdene er ikke egnet til jordbruk, i beste fall brukt til beite for kuer og sau. De er derfor ikke veldig preget av menneskelig aktivitet. De danner nord og vestgrense for en del sjeldne plantearter vi må langt for å finne igjen. Siden hele Öland er mer eller mindre kalksten er floraen veldig rik og viden kjent for blant annet sin orkideblomstring.

På vandringen noterte vi blant annet disse artene; hundetunge *Cynoglossum officinale*, oksetunge *Anchusa officinalis*, eseltistel *Onopordum acanthium*, spansk kjørvel *Myrrhis odorata*, flere valmuer *Papaver* sp., åkersteinfrø *Buglossoides arvensis*, svimekjeks *Chaerophyllum temulum*, knollsøleie *Ranunculus bulbosus*, knollmjørdurt *Filipendula vulgaris*, kruttbrenner *Neotinea ustulata*, fargemyske *Asperula tinctoria* og vårmarihand *Orchis mascula*. Den store vepsen geithams *Vespa crabro* ble observert og vi hørte flere nattergaler *Luscinia luscinia* underveis.

Etter dette kjørte vi til Arontorp naturreservat. Dette er et frodigere landskap med løvskog og enger. Her noterte vi spolebusk *Euonymus europaeus*, kammarimjelle *Melampyrum cristatum*, svarterteknapp *Lathyrus niger*,

duftvikke *Vicia tenuifolia*, solrose *Helianthemum nummularium*, sanikkel *Sanicula europaea*, lundhengeaks *Melica uniflora*, riddermarihand (johannesnøkler) *Orchis militaris* og kanskje den største godbiten våradonis *Adonis vernalis* hvor vi fant ett eneste eksemplar som fortsatt hadde en liten blomst til avfotografering og beundring.



Våradonis *Adonis vernalis*

De siste to småstoppene for dagen var i Torslunda for å se fargekrapp *Rubia tinctorum*. Her var det også eseltistel *Onopordum acanthium* og kornblom *Centaurea cyanus* blant annet. Like i nærheten fikk vi se lundalm *Ulmus minor* med sine karakteristiske korklister langs smågreinene. Siden det nå begynte å regne kjørte vi tilbake til Guntorp for litt velfortjent avslapning før middag.

Tirsdag 3. juni, Norra Öland

Referent: Bjørn Erik Halvorsen

De fleste syntes at avreisetidspunktet som hadde vært kl. 10:00 på mandagen, var seint. Derfor ble avreisetidspunktet endret til kl. 09:30, noe som også skulle gjelde resten av dagene.

Første turmål denne dagen var Knisa mosse. Vi kjørte til parkeringen for fugletårnet på nordøst-siden av reservatet. Enga ved parkeringa var innholdsrik. Vi fikk se sneglebelg *Medicago lupulina*, krabbekløver *Trifolium campestre* og musekløver *Trifolium dubium*, slik at vi kunne sammenlikne de tre artene. Videre kunne enga by på bakkerundbelg *Anthyllis vulneraria* ssp. *vulneraria* i flere farger, nyresildre *Saxifraga granulata*, knollmjødukt *Filipendula vulgaris*, bakketiriltunge *Lotus corniculatus* ssp. *corniculatus*, tusenfryd *Bellis perennis*, myrmaure *Galium palustre*, vill-lin *Linum catharticum*, storblåfjær *Polygala vulgaris*, blåmaure *Sherardia arvensis*, kamgras *Cynosurus cristatus* og alvargrasløk *Allium schoenoprasum* var. *alvarense*.



Topplåfjær *Polygala comosa*

Det var også en engkall på stedet som ga litt ekstra utfordring for referenten. Når man i juni 2025 slår opp på det svenske nettstedet Artsportalen ender man opp med navnet *Rhinanthus angustifolius* ssp. *grandiflorus*, äkta höskralla, som i det norske nettstedet Artsobservasjoner har fått navn praktkall. Men, det pussige er når man går tilbake fra et oppslag i Artsportalen, så er navnet automatisk endret til *Rhinanthus angustifolius* ssp. *apterus*, åkerskralla, som har fått norsk navn åkerkall. Jeg gjorde deretter et oppslag på det internasjonale normgivende nettstedet hos Kew (Plants of the World Online, Kew service) med navnet *Rhinanthus angustifolius* ssp. *grandiflorus*. Jeg fikk da som svar at dette nå var

synonym for navnet *Rhinanthus major* var. *apterus*, som da sannsynligvis skal bli det framtidige navnet i floraene.

Orkidéer gir alltid glede hos amatør-botanikere. I denne enga fikk vi se flueblom *Ophrys insectifera*, kruttbrenner *Neotinea ustulata* og riddermarihand *Orchis militaris*.

Vi fulgte stien videre til motsatt side av gjerdet. Her kom vi inn i et litt fuktigere område som i år var relativt tørt, men likevel frodig. Her sto det en mengde brudesporer *Gymnadenia conopsea* i knopp. Vi fikk også se melnøkkel *Primula farinosa*, toppblåfjær *Polygala comosa* og hjertegras *Briza media*.



Lappmarihand *Dactylorhiza majalis* ssp. *lapponica* og honningblom *Herminium monorchis*

Det var likevel orkidéene som fikk størst oppmerksomhet for fuktområdet kunne by på vårmarihand *Orchis mascula*, grasmarihand *Dactylorhiza incarnata* ssp. *incarnata* og en som Øystein etter litt florajobbing konkluderte med at var lappmarihand *Dactylorhiza majalis* ssp. *lapponica*. Etter litt søking ble det også funnet honningblom *Herminium monorchis*, som var i ferd med å komme i blomst. Etter en nærmere titt på tuene kom vi opp i et tosifret antall planter. Noen tok turen opp i fugletårnet. Nattergaler *Luscinia luscinia* ga oss en fantastisk lydopplevelse. Langs stien tilbake til parkeringa, ble det funnet toppskjoldbærer *Scutellaria hastifolia* i kanten av et kratt.

Vi kjørte rundt reservatet på sydsiden slik at vi kom på Kalmarsund-siden av Knisa mosse. Her tok vi først matrasten. Vi var nå rett syd for Sjölund. Det mest iøynefallende på dette stedet var den flotte bestanden av intens blå berglin *Linum austriacum*. Andre arter som vi noterte oss fra dette stedet var ormehode *Echium vulgare*, vårmure *Potentilla verna*, markmjelt *Oxytropis campestris*,

fargerese *Reseda luteola* og trefingersildre *Saxifraga tridactylites*. Det sto også en praktutgave av grasmarihand *Dactylorhiza incarnata* ssp. *incarnata* i skrenten ned mot sundet.

Etterpå kjørte vi ca. 500 meter sydover på kystveien til vest for Lofta for å se ølandssolrose *Helianthemum oelandicum*. På dette stedet noterte vi oss også solrose *Helianthemum nummularium*, flueblom *Ophrys insectifera*, svalerot *Vincetoxicum hirundinaria*, liten stjernetistel *Carlina vulgaris* ssp. *vulgaris* og fargemyske *Asperula tinctoria*. Vi kjørte nå nordover mot Sandvik, og vi kunne underveis observere den store mengden av lammeøre *Stachys byzantina*.



Ølandssolrose *Helianthemum oelandicum*

Vi fant tilbake til hovedveien og fulgte den nordover til Ölands nordligste sokn, Böda sokn. Første stopp var ved Kalmarsund med fin utsikt mot øya Blå jungfrun. Her skulle vi se på Byrums raukar. Her fikk vi gleden av å se prakteksemplarer av hvite skogfruer *Cephalanthera longifolia*. På stedet noterte vi oss også stortveblad *Neottia ovata*, vivendel *Lonicera periclymenum* og svenskegras *Sesleria caerulea*.

Vi fortsatte på veien Byrum - Böda. Vi fikk se fine eksemplarer av finnmarkspors *Rhododendron tomentosum* før vi fortsatte til Enerumsalvaret.

På Enerumsalvaret skulle vi prøve å finne salepsrot *Anacamptis pyramidalis*, og vi fant planter som nettopp var kommet i blomst. Andre planter som ble sett var narmarihand *Anacamptis morio*, grasmarihand *Dactylorhiza incarnata* ssp. *incarnata*, kruttbrenner *Neotinea ustulata*, knollmjødurt *Filipendula vulgaris*, brokkurt *Herniaria glabra*, nakkebær *Fragaria viridis*, sommervikke *Vicia sativa* ssp. *nigra*, toppblåfjær *Polygala comosa*, grøftesoleie *Ranunculus flammula*, knollsoleie *Ranunculus bulbosus* og greinkall *Rhinanthus angustifolius* ssp. *angustifolius*.

Dette skulle være den siste botaniske stoppen denne dagen. Men, vi hadde bare kjørt ca. 500 meter sydover fra Enerumsalvaret når den forreste bilen stoppet ved veikanten. De hadde reagert på en høy plante med fiolette blomster. Det viste seg å være fiolkongsllys *Verbascum phoeniceum*. For de fleste var dette en art som de ikke hadde sett før. Det var flere planter og de ble behørig fotografert.



Fiolkongsllys *Verbascum phoeniceum*

Turen gikk deretter tilbake til Borgholm og Guntorps herrgård. Det ble avslappende kos før middagen ble servert.

Onsdag 4. juni, Store Alvaret

Referent: David Mundal

Vi tok ut fra Guntorps Herregård i 5 biler kl. 09:30 med 13 ivrige florainteresserte i bilene. Været ble bra med vekslende skydekke og opphold med 17-20 grader, og litt svak vind det meste av dagen, noe som gjorde det litt utfordrende å fotografere.

Første etappe var på 30 minutter til Blåsås rastplats ved Stora Alvaret, Skogsby alvar, ved Eriksøre. Her ble vi i 2 timer fram til kl. 12:00. Her fikk vi det første møtet med mange av alvarets flotte blomsterarter. I alt 101 arter ble notert, men her var helt sikkert mange flere til stede.



Ullsoleie *Ranunculus illyricus*

Vi så først noen fine riddermarihender *Orchis militaris*, deretter både kruttbrenner *Neotinea ustulata* og narmarihend *Anacamptis morio*. Så fikk vi se flere interessante arter på rekke og rad, vi nevner her bare noen av de gjeveste: engnellik *Dianthus deltoides*, tusenfryd *Bellis perennis*, kamgras *Cynosurus cristatus*, nyresildre *Saxifraga granulata*, bakkeklover *Trifolium montanum*, rundbelg *Anthyllis vulneraria* ssp. *vulneraria* i både blekgul, gul, oransje og rød utgave, vill-lin *Linum catharticum*, alvarsgressløk *Allium schoenoprasum* var. *alvarense*, knollsoleie *Ranunculus bulbosus*, knollmjødurt *Filipendula vulgaris*, grøftsoleie *Ranunculus flammula*, veikveronika *Veronica scutellata*, blåstarr *Carex flacca*, steinstorkenebb *Geranium columbinum*, lodnestorkenebb *Geranium molle*, åkerstorkenebb *Geranium dissectum*, ølandsbuskmure *Dasiphora fruticosa* ssp. *fruticosa*, nattfiol *Platanthera bifolia*, hjertegras *Briza media*, stjernetistel *Carlina vulgaris*, svenskegras *Sesleria caerulea*, lodnefaks *Bromus hordeaceus*, markmjelt *Oxytropis campestris*, tofrøvikke *Vicia hirsuta*, bakkesandarve *Arenaria serpyllifolia*, ullsoleie *Ranunculus illyricus*, bondevikke *Vicia sativa*, ølandssolrose *Helianthemum oelandicum* og solrose *Helianthemum nummularium*, alm *Ulmus glabra*, blåbringeber *Rubus caesius*, kornvalmue *Papaver rhoeas*, marianøkleblom *Primula veris*, nakkeber *Fragaria viridis*, vårmarihend *Orchis mascula*, duskstarr *Carex disticha*, kubjelle *Pulsatilla pratensis*, grå sølvmure *Potentilla neglecta*, alvarhaukeskjegg *Crepis tectorum* ssp. *pumila*, legesteinklover *Melilotus officinalis*, firfrøvikke *Vicia tetrasperma*, hestehavre *Arrhenatherum elatius* og perleforglemmegei *Myosotis discolor*.



Småvasssoleie *Ranunculus trichophyllus*, Resmo

Neste stopp ble på Resmo et par kilometer lenger sør kl. 12:45. Vi valsa ut i ei fuktig eng der det fortsatt lå igjen et vannspeil i det ellers så tørre landskapet på

Öland. Her fikk vi blant annet se dikeforglemmegei *Myosotis laxa* ssp. *caespitosa*, dikeveronika *Veronica catenata*, småvass-soleie *Ranunculus trichophyllus*, gåsemure *Potentilla anserina*, tofrøvikke *Vicia hirsuta* og murrublom *Draba muralis*. Den siste har bare en kjent lokalitet i Norge. Vi kom for å se etter dvergekjempe *Plantago tenuliflora* på denne fuktenga, men den fant vi ikke denne gangen.

Deretter stoppa vi i Møckelmossen kl. 13:20 hvor vi tok oss en snau halvtimes matpause og fikk med oss noen få arter til før vi dro videre. Det som fikk oppmerksomhet her var kuleblom *Globularia vulgaris*, svalerot *Vincetoxicum hirundinaria*, markmjelt *Oxytropis campestris*, nikkesmelle *Silene nutans*, ølandssolrose *Helianthemum oelandicum*, pimpernel *Sanguisorba minor* og gulmaure *Galium verum*.

Vi startet returen via en flott naturbutikk nær Stenåsa, hvor tre av oss sikret oss den nyeste 2-binds floraen over Ölands flora, og stoppet i et veikryss i Nordre Møkleby mot Bettorp kl. 15:00, hvor vi søkte opp en kjent forekomst av den heller sjeldne arten sandsmelle *Silene conica*. Den fant vi i mengder om enn litt over sin beste blomstring akkurat denne dagen, men vi fant flere fine eksemplarer i blomst også. Vi fant også smånøkkel *Androsace septentrionalis*, grådodre *Alyssum alyssoides*, blankstorkenebb *Geranium lucidum*, hundesen nep *Descurainia sophia*, legesteinfrø *Lithospermum officinale*, fargerese *Reseda luteola*, brakkvalmue *Papaver dubium* og kubjelle *Pulsatilla pratensis* der.



Sandsmelle *Silene conica* og grådodre *Alyssum alyssoides*

Vi fikk også en ekstra stopp på hjemveien for å se etter perlevikke *Vicia ervilia*. Den fant vi ikke, men vi fant derimot agderstarr, noe vi syntes var litt artig å finne på Öland, men her heter den jo långstarr *Carex leersii*.

Torsdag 5. juni, Norra Öland

Referent: Christian Kortner

Torsdagen kom med fint vær. Ukens fineste dag hva været angår. Dagens første turmål ble Petgårde träsk, et våtmarksområde med fugletårn. Selve träsket er i ferd med å gro igjen så det var ikke mye fugl å se der. Men nok en gang underholdt nattergaler *Luscinia luscinia*. Vi så og hørte også gjøk *Cuculus canorus*, vipe *Vanellus vanellus*, hettemåker *Chroicocephalus ridibundus* og en enslig trane *Grus grus*.



Kløverert *Lotus maritimus*

På vei inn og ut av träsket er det derimot mye fin botanikk å se. Blant annet et beitet område med masse forskjellige planter. Her er det kløverert *Lotus maritimus*, krypvier *Salix repens*, svenskegras *Sesleria uliginosa*, brudespore *Gymnadenia conopsea*, riddermarihand *Orchis militaris*, stortveblad *Neottia ovata*, markmjelt *Oxytropis campestris*, bakkekløver *Trifolium montanum*, krabbekløver *Trifolium campestre*, sanikkel *Sanicula europaea*, blåbringeber *Rubus caesius*, solrose *Helianthemum nummularium*, knollmjødurt *Filipendula vulgaris* og loppestarr *Carex pulicaris*. I en vannfylt grøft fant vi kystvassoleie *Ranunculus aquatilis*, sverdlije *Iris pseudacorus*, duskstarr *Carex disticha*, vasskjeks *Berula erecta* dikeveronika *Veronica catenata* og dikeforglemmegei *Myosotis laxa* ssp. *caespitosa*.

Neste mål var Högenäs orde. Et flott naturområde med masse spennende. Av fugl så vi blant annet avosett *Recurvirostra avosetta* og glenter *Milvus milvus* og noen kranglevorne knoppsvaner *Cygnus olor*.

Av planter noterte vi brokkurt *Herniaria glabra*, aksveronika *Veronica spicata*, lodnestorkenebb *Geranium molle*, markmjelt *Oxytropis campestris*, vårmarihand *Orchis mascula*, stortveblad *Neottia ovata*, flueblom *Ophrys insectifera*, melnøkkel *Primula farinose*, riddermarihand *Orchis militaris*, søstermarihand *Dactylorhiza sambucina*, kruttbrenner *Neotinea ustulata*, kløverert *Lotus maritimus*, musekløver *Trifolium dubium*, stjernetistel *Carlina vulgaris*, brudespore *Gymnadenia conopsea*, krattalant *Pentanema salicinum*, ormetunge *Ophioglossum vulgatum*, solrose *Helianthemum nummularium* og bakkemynte *Acinos arvensis*.



Søstermarihand *Dactylorhiza sambucina* (begge fargevarianter)

Nede på stranden vokste blant annet krok kjørvel *Anthriscus caucalis*, strandarve *Honckenya peploides* og strandkryp *Lysimachia maritima*. Lunsj ble inntatt med utsikt over viken med avosetter og annet fugleliv.

Som dagens siste turmål kjørte vi fra øst til vestkysten her hvor øya ikke er særlig bred. Da kom vi ut på en ytre vei som går forbi Gillberga raukar. Det første vi fikk se var et hav av stort sett avblomstrete kubjeller *Pulsatilla pratensis*. Ved raukene fant vi krok kjørvel *Anthriscus caucalis*, brakkvalmue *Papaver dubium*, hundetunge *Cynoglossum officinale*, vaid *Isatis tinctoria*, filtkongsglys *Verbascum thapsus*, bakkemynte *Acinos arvensis*, smaltimotei *Phleum phleoides*, knollsoleie *Ranunculus bulbosus* og mengder av lammeøre *Stachys byzantina* ennå ikke i blomst.

En siste vefortjent stopp ble det ved Sandviks kvarn hvor noen spiste, men de fleste nøyde seg med en is før returen til Borgholm.



Kubjelle *Pulsatilla pratensis* og void *Isatis tinctoria* (ved Gullberga raukar)

Fredag 6. juni, Mellersta Öland

Referent: Bjørn Erik Halvorsen



Skogveronika *Veronica montana*

Etter frokost dro vi sydover til Halltorps hage (Högsrum sokn). Vi parkerte på

parkeringsplassen og gikk inn i skogen på nordsiden. Dette er en flott løvskog. Vi passerte lundstjerneblom *Rubra holostea*, lundhengeaks *Melica uniflora*, skogbingel *Mercurialis perennis*, skoghøymol *Rumex sanguineus*, vårerteknapp *Lathyrus vernus*, svarterteknapp *Lathyrus niger*, agnbøk *Carpinus betulus*, myske *Galium odoratum*, tannrot *Cardamine bulbifera*, bergflette *Hedera helix* og skogstarr *Carex sylvatica*. De orkidéene som vi fikk se var skogmarihand *Dactylorhiza fuchsii* og fuglereir *Neottia nidus-avis*. En art som vi ønsket å få se var skogveronika *Veronica montana*. Vi måtte ta lupekontroll på noen tveskjeggveronikaer *Veronica chamaedrys*, som også vokste i skogen, før Øystein fant ei plante som hadde hår rundt hele stengelen. Skogveronika var funnet!



Duftvikke *Vicia tenuifolia*

Vi kom ned mot Kalmarsund. Der noterte vi musekløver *Trifolium dubium*, marianøkleblom *Primula veris*, bendelløk *Allium scorodoprasum*, tusenfryd *Bellis perennis*, hanekam *Silene flos-cuculi*, dvergtistel *Cirsium acaulon*, kløverert *Lotus maritimus*, nyresoleier *Ranunculus auricomus* uten at de blei nøyaktig artsbestemt, nyresildre *Saxifraga granulata*, sverdlilje *Iris pseudacorus*, duftvikke *Vicia tenuifolia*, kammarimjelle *Melampyrum cristatum*,

gulflatbelg *Lathyrus pratensis*, geitskjegg *Tragopogon pratensis* og duskstarr *Carex disticha*. Orkidéene som dukket opp langs strandstien var blodmarihand *Dactylorhiza incarnata* ssp. *cruenta*, grasmarihand *Dactylorhiza incarnata* ssp. *incarnata* og et stort felt med vårmarihand *Orchis mascula*. Tilbake på parkeringsplassen fikk jeg også rapport om funn av svimekjeks *Chaerophyllum temulum* og gåsefot *Asperugo procumbens*.

Vi kjørte nå til veikrysset ved Rälla og videre vestover til omtrent midt på øya. Vi stoppet ved parkeringsplassen til Ismantorps borg (Långlöt sokn). Det varslede regnet var nå begynt å komme. Vi valgte likevel å gå inn for å se på borgruinene fra 200-600-tallet. Det blei rask gange, men likevel noterte vi oss tysbast *Daphne mezereum*, krattfiol *Viola mirabilis* og fuglereir *Neottia nidus-avis* langs stien. Inne ved borgen fikk vi se kruttbrenner *Neotinea ustulata*, vårmarihand *Orchis mascula*, hvit skogfrue *Cephalanthera longifolia*, prestekrage *Leucanthemum vulgare*, lakrismjelt *Astragalus glycyphyllos*, blankstorkenebb *Geranium lucidum*, spolebusk *Euonymus europaeus* og kryssningen mellom eng- og kratt-humleblom *Geum rivale* × *urbanum*.

Tilbake ved bilene var regnet økt på og vinden hadde vokst i styrke. Noen tok matrasten i bilene, og vi besluttet etterpå at vi skulle avslutte den felles botaniseringen.

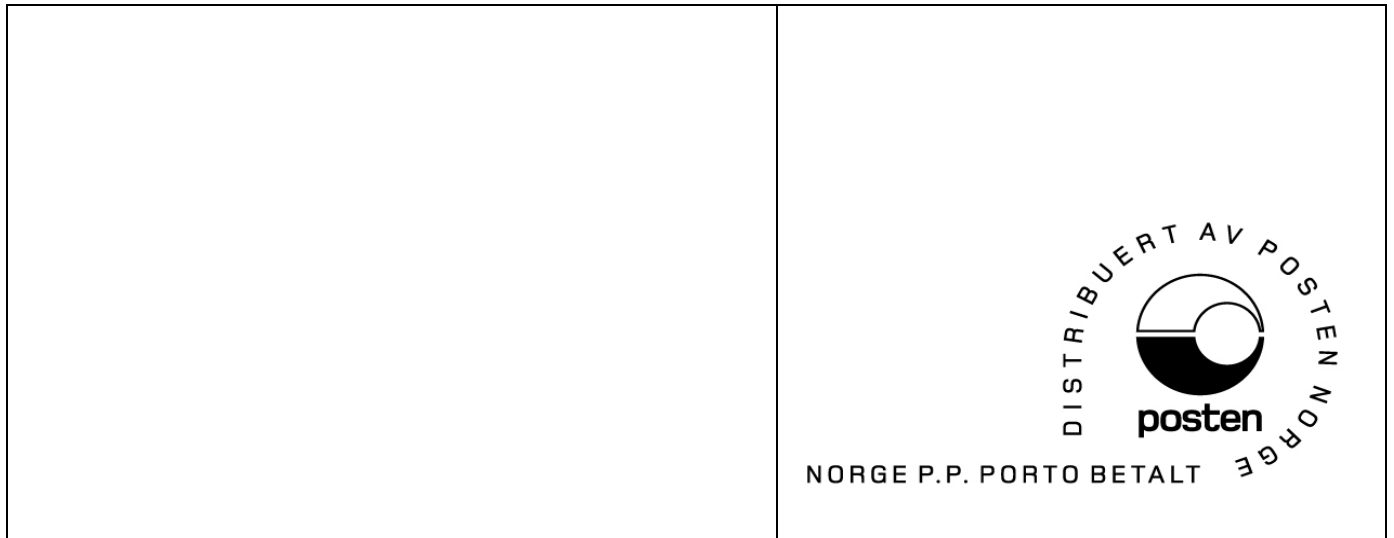
På ettermiddagen ble det oppdaget at det vokste ballastveronika *Veronica sublobata* under en av verandaene ved Guntorps herrgård. Dette var oppholdets siste ettermiddag, og folk tok det rolig med tanke på den lange kjøreturen dagen etter.

Lørdag 7. juni, Hjemreisdag

Referent: Bjørn Erik Halvorsen

Etter frokost blei bilene pakket. Det var tid for å ta fatt på turen gjennom Sverige. De fleste valgte å ta kjøreturen hjem til Norge uten noen ekstra overnatting.

Det hadde vært noen innholdsrike dager med mangfoldige botaniske opplevelse. Guntorps herrgård hadde gitt oss en hyggelig uke med godt stell og god mat.



Returadresse: Telemark Botaniske Forening, Postboks 25 Stridsklev, 3904 Porsgrunn

TELEMARK BOTANISKE FORENING

Stiftet 1980

Organisasjonsnummer: 989 212 621

Konto: 0530 3890647 (DNB)

Hjemmeside: <http://www.miclis.no/tbf/>

Facebook: *Villblomen – Telemark Botaniske Forening (TBF)*

E-post: telemark@botaniskforening.no

Styremedlemmer:

Christian Kortner	tlf. 918 94 169	Kasserer
Øystein Nilsen	tlf. 932 59 233	
Harald Stendalen	tlf. 954 22 617	
Toril Lohne	tlf. 994 15 637	
Bjørn Erik Halvorsen	tlf. 913 10 296	
1. varamedlem: Inger Nielsen		tlf. 994 04 508
2. varamedlem: Øivind Kortner		tlf. 915 41 184

Turkomitéen:

Christian Kortner, Øystein Nilsen og David Mundal.

Listérakomitéen:

Charlotte Bakke: c.bakke@sf-nett.no

Kristin Vigander: kristvi@gmail.com

Kåre Homble: k.homble@online.no

Bjørn Erik Halvorsen: b-halvor@online.no