

Vårtur til Rognsflauget, søndag 26. april 2015.

Turleder og referent: Bjørn Erik Halvorsen.

16 personer var møtt fram ved parkeringsplassen til Jypleviktangen. Været var bra hvis en ser bort i fra en kald sydvest bris. Blåveisblomstringen *Hepatica nobilis* var på hell, men hvitveisblomstringen *Anemone nemorosa* var fortsatt bra. Liljekonvall *Convallaria majalis* var godt i gang og mange planter viste tydelige knopper.

Vi gikk først stien mot Jypleviktangen. Vi tittet på rosettene til vintergrønnplanter *Pyrola*, men det var for tidlig å artsbestemme disse. Noen av dem var trolig furuvintergrønn *Pyrola chlorantha*. Fingerstarr *Carex digitata* og hårfrytle *Luzula pilosa* var i gang i kalkfuruslogen, og vi gjenkjente spirende vivendel *Lonicera periclymenum*, vårmarihand *Orchis mascula* og knollerteknapp *Lathyrus linifolius*. Ovenfor Sandvika fikk vi se korsknapp *Glechoma hederacea*, løvetann *Taraxacum* sp. og skogfiol *Viola riviniana* i blomst.

Stien videre ut til Jypleviktangen viste oss gaukesyre *Oxalis acetosella*, bekkeblom *Caltha palustris* og maigull *Chrysosplenium alternifolium* i blomst. Av bregnearter noterte vi oss kalksvartburkne *Asplenium trichomanes* ssp. *quadrivalens*, skjørlok *Cystopteris fragilis*, geittelg *Dryopteris dilatata* og einstape *Pteridium aquilinum* ssp. *latiusculum*. Hegg *Prunus padus* ssp. *padus*, tysbast *Daphne mezereum*, nikkevintergrønn *Orthilia secunda* og barlind *Taxus baccata* dukket opp når vi nærmet oss Jypleviktangen, der godbiten trefingersildre *Saxifraga tridactylites* viste seg fram.

Det var tid for en drikkestopp. Området vi satt i hadde flekkgrisøre *Hypochaeris maculata*, dunkjempe *Plantago media*, markmalurt *Artemisia campestris*, blodstorkenebb *Geranium sanguineum*, bergmynte *Origanum vulgare* og blåfjær *Polygala vulgaris* å by på. En runde ute på tangen ga oss strandkål *Crambe maritima*, vårrublom *Draba verna*, vårarve *Cerastium semidecandrum*, stjernetistel *Carlina vulgaris*, og et halvgras som vi mener var vårstarr *Carex caryophyllea*. Den kjente lokaliteten av dansk skjørbuksurt *Cochlearia danica* ble også vist fram.

Vi gikk over det ytre flauget tilbake, og fikk se krattfiol *Viola mirabilis*, taggbregne *Polystichum lonchitis*, nyresoleie *Ranunculus auricomus* og vårskrinneblom *Arabidopsis thaliana*. Det ble stopp for å spise nistepakka inne i skogen, for å komme i ly for vinden. Siste del av turen gikk over Rognsflauget, og der fikk vi se vårmarihand *Orchis mascula* i blomst.

Tur til Luksefjell, søndag 10. mai.

Turleder og referent: Christian Kortner.

9 personer møtte opp på parkeringen ved Gjerpen ungdomsskole. Ved første øyekast kunne det se ut til at flere hundre ville være med, men det var (heldigvis?) besøk til et annet arrangement. Været var flott men med en litt kald vind.

Vi samlet oss i 3 biler og kjørte et par mil til vi var framme ved utgangspunktet på nordsiden av Fjellvannet, rett før selve Luksefjellbygda. Herfra bar det oppover en gammel traktorvei langs Økterelva hvor både blåveis og hvitveis lyste opp. Lenger opp kom vi inn på en nyanlagt skogsvei som vi fulgte bratt oppover nesten til enden. Her tok vi av fra veien og bort til den bratte lia på sørsiden av Prestekollen (585 moh). Her var det rikt med mange arter så som blåveis, lerkespore, firblad, kranskonvall, tannrot, moskusurt, myske, tysbast, gullstjerne, vårerteknapp og taggbregne. Skarlagen vårbege lyste opp i skogbunnen mange steder i lia. De aller sprekeste klatret opp den bratte lia og til noen åpne berghyller for å se etter søstermarihand, men ingen ble funnet. Derimot var det mengder av liljekonvall og tyrihjelmer her oppe og en fantastisk utsikt over Fjellvannet. Noen snørester lå her og der og også noen

rester av nysnø etter gårsdagens kalde og gufne vær. Etter en tur oppom toppen tok vi oss ned til de andre og ruslet så hjemover. En kafferast i sola ble det også tid til på vei ned.

Kveldstur til Siljan, tirsdag 12. mai.
Turleder og referent: Harald Stendalen.

7 personer møtte opp på Siljan Auto i et forferdelig uvær, som hadde vart hele dagen. Det aktuelle området svømte over av store vannmengder. Etter å ha diskutert stillingen ble turen avlyst. Dagen etterpå kom derimot solen fram og turen ble gjennomført som en registreringstur med 5 personer. Materialet er lagt inn på artsobservasjoner.

Tur til Notodden, søndag 31. mai.
Turledere: Jorunn Simones og Christian Kortner. Referent: Christian Kortner.

8 blomstervenner møtte opp ved det nye Bok og blueshuset i Notodden i pent men litt kjølig vårvær. Derfra kjørte vi opp til gården Tinnes rett utenfor byen. Rett ved gården ligger det en liten dam hvor det blant annet vokser myrkongle og andemat. Etter dette gikk vi oppover Noremsdalen, en trang bekkedal med mye løvtrær. Her var vi spesielt ute etter å se på en flott bestand av junkerbregne, Notoddens eneste kjente, funnet her av turlederne senhøstes 2014. Fin vårblostring oppover dalen av arter som blåveis, hvitveis, trollbær, firblad, myske, tysbast, maigull og vårerteknapp. 4 musvåk holdt flyoppvisning i åsen mot øst mens vi inntok lunsj. Vi fulgte en annen sti nedover igjen som tok oss forbi en kjempestor furu med eget navn, Tinnesfuru. Nesten nede ved gården igjen, langs en traktorvei mellom jordene, fant vi tysk mure og høstberberis.

Her møtte vi også på eierne av gården og frua var så interessert at turlederne tok henne med opp for å vise bestanden av junkerbregne. Greit at grunneierne vet om slikt og dermed kan unngå å gjøre inngrep som kan påvirke bestanden.

Helgetur til Sørlandet, fredag 5. til søndag 7. juni.
Turleder: Turkomiteen. Referent: Bjørn Erik Halvorsen.

Årets helegtur ble lagt til Sørlandet med base på Agder folkehøyskole i Søgne. 12 personer deltok. Vi hadde behagelig forsommervær hele helgen, uten at vi var spesielt plaget av varmen.

Fredag 5. juni ankom deltakerne til selvbetjent mat på folkehøyskolen. Det ble en hyggelig aften, dels ute på palttingen på framsiden.

Lørdag 6. juni dro vi vestover. Første stopp ble i Søgne, innenfor Lunde kirke. Her er det en lokalitet med hvite skogfruer *Cephalanthera longifolia* innunder skrenten. Vi fant 9 blomstrende eksemplarer. I tillegg fikk vi se lundhengeaks *Melica uniflora*, sanikel *Sanicula europaea*, liljekonvall *Convallaria majalis*, vivendel *Lonicera periclymenum*, storfrytyle *Luzula sylvatica*, kristtorn *Ilex aquifolium*, sørlandsvikke *Vicia cassubica* og spolebusk *Euonymus europaeus*.

Neste stopp denne dagen var ved Harkmark kirke. Her finnes en lokalitet med lakksennep *Coincya monensis*. Det var en rekke eksemplarer, nettopp kommet i blomst. Ut over dette fikk vi se villtulipaner *Tulipa sylvestris*, og noen var fortsatt i blomst og rognasal *Sorbus hybrida*.

Turen fortsatt ut til Skjernøy, som var hovedmålet for denne dagen. Vi parkerte ved kirken og gikk langs kjørveien ut til hengebrua. Underveis passerte vi dvergsmyle *Aira praecox*, ramsløk *Allium ursinum*, villtulipan *Tulipa sylvestris*, musekløver *Trifolium dubium* og norsk asal *Sorbus norvegica*.

På den andre siden av hengebrua fant vi mengder av jordnøtt *Conopodium majus* og firtann *Teucrium scorodonia*. Vi gikk videre sydover på østsiden av bukta og fikk gleden av å passere kystmaure *Galium saxatile*, heiblåfjær *Polygala serpyllifolia*, engfiol *Viola canina* ssp. *canina*, bjønnekam *Blechnum spicant*, skrubbær *Chamaepericlymenum suecicum* og flekkmarihand *Dactylorhiza maculata* ssp. *maculata*. Ytterst ute fant vi kystmyrklegg *Pedicularis sylvatica*. Vi gikk tilbake langs vestsiden av bukta. Det ble spisepause i strandsonen med vårkål *Ranunculus ficaria*, strandkvann *Angelica archangelica* ssp. *litoralis*, fjæresauløk *Triglochin maritima* og brunrot *Scrophularia nodosa*. Vi fant også linbendel *Spergula arvensis* og liljekonvall *Convallaria majalis* før vi var tilbake ved bilene. Noen biler tok en stopp ved Ånevikkilen på veien tilbake for å se sumpdylle *Sonchus palustris*.

Søndag 6. juni dro vi til Flekkerøya. Vi parkerte på nedre parkeringsplass ved friområdet. På veien opp mot hovedparkeringsplass fant vi klokkeblåstjerne *Hyacinthoides non-scripta*, og hvit gjerdevikke *Vicia sepium*. Videre ned dalen østover passerte vi markkarse *Lepidium campestre*, kristtorn *Ilex aquifolium*, gyvel *Cytisus scoparius*, hjortetrøst *Eupatorium cannabinum*, bjønnekam *Blechnum spicant*, bleikstarr *Carex pallescens*, vivendel *Lonicera periclymenum*, agderstarr *Carex divulsa*, harestarr *Carex leporina*, storfrytle *Luzula sylvatica*, lundhengeaks *Melica uniflora*, sanikel *Sanicula europaea* og tannrot *Cardamine bulbifera*. Vi passerte også noe vi trodde var kjempesoleie *Ranunculus lingua*, men vi undersøkte den ikke grundig nok, og regner med at dette var svært kraftig grøftesoleie *Ranunculus flammula*. Vi gikk videre mot tjernet der vi ble godt kjent med en stokkand-familie. Turen videre ut mot havgapet bød på jordnøtt *Conopodium majus*, norsk asal *Sorbus norvegica*, sverdlilje *Iris pseudacorus*, kysttjønnaks *Potamogeton polygonifolius*, storblåfjær *Polygala vulgaris*, flekkmarihand *Dactylorhiza maculata* ssp. *maculata*, fagerrogn *Sorbus meinichii*, fagerperikum *Hypericum pulchrum*, vendelrot *Valeriana sambucifolia*, tusenfryd *Bellis perennis*, jonsokkoll *Ajuga pyramidalis*, rød jonsokblom *Silene dioica*, stolpestarr *Carex nigra* var. *juncea*, kystbergknapp *Sedum anglicum*, prestekrage *Leuchanthemum vulgare*, musekløver *Trifolium dubium* og kantkonvall *Polygonatum verticillatum*.

Kveldstur i kalkområdene ved Limi, onsdag 10. juni.

Turleder og referent: Bjørn Erik Halvorsen.

9 medlemmer møtte opp ved Limi i behagelig turvær. Allerede i bolig gatene fikk vi se engstorkenebb *Geranium pratense*. Vi fortsatte ned mot skogen passerte gjerdevikke *Vicia sepium*, skogstorkenebb *Geranium sylvaticum*, vendelrot *Valeriana sambucifolia*, kranskonvall *Polygonatum verticillatum*, tannrot *Cardamine bulbifera*, firblad *Paris quadrifolia*, tysbast *Daphne mezereum*, hybridhumbleblom *Geum x intermedium*, spisslønn *Acer platanoides* og ask *Fraxinus excelsior*. De med soppkompetanse kunne fortelle om hasselkjuke *Dichomitus campestris* og skjellkjuke *Polyporus squamosus*. Videre mot kraftlinjene noterte vi oss leddved *Lonicera xylosteum*, korsved *Viburnum opulus*, knollerteknapp *Lathyrus linifolius*, berberis *Berberis vulgaris* og tepperot *Potentilla erecta*. Under kraftlinjene vokste store mengder trollhegg *Frangula alnus*. Stien videre mot bekken brakte maiblom *Maianthemum bifolium*, bleikstarr *Carex pallescens*, hvitveis *Anemone nemorosa*, blåveis *Hepatica nobilis*, marianøkleblom *Primula veris*, skjørlok *Cystopteris fragilis*, hengeving *Phegopteris connectelis* og fugletelg *Gymnocarpium dryopteris*.

På Lund-siden av bekken dukket skogsvinerot *Stachys sylvatica*, bekkekarse *Cardamine amara*, vårmarihand *Orchis mascula*, flekkmure *Potentilla crantzii*, jonsokkoll *Ajuga pyramidalis* og mengder av liljekonvall *Convallaria majalis* opp. Vi fortsatte mot Berberg for å ta spisepause der. Dette ga ugrasbalderbrå *Tripleurospermum perforatum*, åkerstemor *Viola arvensis*, knereverumpe *Alopecurus geniculatus*, jordrøyk *Fumaria officinalis* og prestekrage *Leucanthemum vulgare*. Under spisepausen kunne vi følge aktiviteten til en rødrev-familie. Tilbaketuren gikk forbi sydenden av Limitjenn, men det ble ingen stopp ved denne botaniske lokaliteten denne kvelden.

Tur til Svartdal, søndag 5.juli.
Turleder og referent: David Mundal.

Ti turglade floraentusiaster fant veien til Svartdal og Skarsvegen denne sommervarme og solrike søndagen. Det ble en trivelig og ikke minst varm tur oppover bakkene fra Ingersmoen via Primkleiv og Hitås til Sudskaret. Her kunne vi lese oppsatte skilt langs stien som fortalte historien om plassene og kulturminnene vi passerte langs denne gamle ferdavegen mellom Svartdal og Åmotsdal. Det ble observert mer enn 200 ulike vekster på turen denne dagen og det var vi overmåte godt fornøyde med. Størst stas var vel funnet av hvitkurle og korallrot ved siden av arter som olavstake, fjellfrøstjerne, søterot, fjellstarr, tranestarr, klubbstarr og tvebostarr blandt andre interessante arter. Det ble også tid til en god rast og noen gode samtaler slik det ofte pleier på turer med TBF.



Her har en del av turfølget slått seg ned i skyggen med niste og drikke midt i bakken. Foto D. Mundal.

Vi fant også noen spesielle utvekster på en fjellfrøstjerne som vi tolket å være rustsopp, antagelig harerugrust - *Puccinia septentrionalis*, som er en sopp som kan angripe flere ulike planter.

Fotoet viser en grein av fjellfrøstjerne som er godt angrepet av rustsoppen.



Hvitkurle (*Psaudorchis albida*)



Det ble ivrig diskusjon rundt funnet av hvitkurle og referenten var lenge i tvil om dette virkelig var hvitkurle og ikke den heller vanligere fjellarten fjelhviturle (*Psaudorchis straminea*). Vi landet på hvitkurle og referenten måtte gi seg til slutt etter nærmere gransking av foto, noen er gjengitt her, arten avsløres enklest ved at midtfliken på leppen er lengre enn sideflikene på hvitkurle.

Foto av Hvitkurle noen dager tidligere samme sted (30.06.2015)





Klubbestarr (*Carex buxbaumii*)

Tranestarr (*Carex adelostroma*)



Fjellstarr (*Carex norvegica*)



Noen av oss var også heldige å få se Ballblomen vokse øverst i Ambjørndalen akkurat på grens mellom Svartdal(Seljord) og Hjørtedal før vi vendte hjemover igjen.



På samme sted øverst i Ambjørndalen hadde maigull laget frø og fremviser nydelige strukturer:



**Tur til Jarseng og Ramsåsen, søndag 9. august.
Turleder og referent: Bjørn Erik Halvorsen.**

12 personer var møtt fram ved Jarseng i behagelig turvær.

Det ble først en tur ned til bekken ved sportsstua for å se på froskebitt *Hydrocharis morsusranae* og vasstelg *Dryopteris cristata*. Langs bekken ble det også sett selsnepe *Cicuta virosa*, fredløs *Lysimachia vulgaris*, engrødtopp *Odontites vernus* ssp. *serotinus*, gulddå *Galeopsis speciosa*, mjølkerot *Peucedanum palustre*, mjøduert *Filipendula ulmaria*, marigras *Hierochloë odorata*, myksivaks *Eleocharis mamillata*, myrkongle *Calla palustris*, mannasøtgras *Glyceria fluitans* og vassgro *Alisma plantago-aquatica*. Langs lysløypa mot Ramsåstjern dukket lintorskemunn *Linaria vulgaris*, rødknapp *Knautia arvensis*, vasspepper *Persicaria hydropiper* og flikbrønnsle *Bidens tripartita* opp.

Ved Ramsåstjenn fikk vi se leddved *Lonicera xylosteum*, humle *Humulus lupulus*, kransmynte *Clinopodium vulgare*, liljekonvall *Convallaria majalis*, tettstarr *Carex spicata*, mørkkongslis *Verbascum nigrum* og engknoppurt *Centaurea jacea*. På flytetorv i Ramsåstjenn registrerte vi dvergmaure *Galium trifidum*, hvitmyrak *Rhynchospora alba*, bukkeblad *Menyanthes trifoliata*, sivblom *Scheuchzeria palustris*, mjølkerot *Peucedanum palustre*, selsnepe *Cicuta virosa*, klourt *Lycopus europaeus*, kjevlestarr *Carex diandra*, trådstarr *Carex lasiocarpa* og myrkongle *Calla palustris*.

Ved bekkeutløpet var det granskog. Vi noterte oss froskebitt *Hydrocharis morsusranae*, trollbær *Actaea spicata*, rusttjørnaks *Potamogeton alpinus*, nesleklokke *Campanula trachelium*, storklokke *Campanula latifolia*, tysbast *Daphne mezereum* og myskegras *Milium effusum*.

Vi gikk opp til et åpent felt ved Heståsen for å ta matpause. Langs traktorveien sto harestarr *Carex leporina*, grønnstarr *Carex demissa*, bleikstarr *Carex pallescens* og stjernestarr *Carex echinata*. På veien videre gjennom skogen fikk vi se hvit røsslyng *Calluna vulgaris*, vaniljerot *Monotropa hypopitys* ssp. *hypopitys* og tannrot *Cardamine bulbifera*. Etter hvert nådde vi fram til lokaliteten med knerot *Goodyera repens*, som fortsatt var i blomst.

Langs veien tilbake til Jarseng gikk vi forbi linnea *Linnaea borealis*, skogflatbelg *Lathyrus sylvestris*, engnellik *Dianthus deltoides* og storborre *Arctium lappa*. Ved Jarsengtjenn fant vi småpiggnopp *Sparganium natans* og rødflangre *Epipactis atrorubens*.

Tur til Oterøy i Kragerøskjærgården, lørdag 15. august.

Turleder og referent: Jan Åge Pedersen.

En fin augustdag møtte kun 3 personer opp på brygga i Kragerø for å ta en tur til Oterøy.

Vi gikk i land ved hovedgården og gikk en rundtur på øya, med en innlagt topptur til øyas høyeste punkt, Svineryggen på 50moh. Ikke så høyt, men med plasseringa midt i skjærgården er det et flott rundskue fra toppen.

Skogsområdene rundt toppen består av blåbærfuruskog, men områdene langs nord-delen av øya er det store beite-enger, men nå så seint i sesongen var de hardt nedbeitet av villsauen som går her. Den rikeste floraen var som ventet å finne i strandengene.

Et lite utvalg av artene vi fant: strandrisp, strandrødtopp, strandkryp, strandmelde, strandvortemelk, kystbergknapp, åkermynte, nesleklokke, blåklokke, kjempespringfrø, matrem, knopparve, engstorknebb, åkertistel, krabbekløver, skjoldbærer, prikkperikum, harekløver.

Byvandring i Brevik, onsdag 19. august.

Turleder og referent: Trond Risdal.

15 stykker hadde møtt opp til en strålende og varm sommerkveld i Brevik. Etter å ha besett tarmvrirogen på jernbanestasjonen gikk vi gjennom byen og vi så bl. a. hvitrot, matrem, hundepersille, rødkjeks, bakkemynte, moskuskattost, apotekerkattost, svinemelde, murtorskemunn og murburkne. Etter en is på torget gikk turen videre til øya hvor vi så piggtitel, ormehode, malurt, markmalurt, stormaure, russemure, stankkarse, tettkarse og steinsennep. På tilbaketuren så vi en fin bestand av stor stjernetistel samt avblomstret vill-løk og bendelløk. Med andre ord møte fint!!

Soppens dag, søndag 6. september.

Turleder: Birgitte Finne Høifødt.

Referat fra denne dagen foreligger ikke men det skal ha vært godt frammøte.

Sopptur, søndag 13. september.

Turleder og referent: Esther Broch.

Soppsesongen høsten 2015 var ingen stor sesong til tross for en noe fuktig sommer. Det gjorde vel sitt til at vi ble en liten gruppe på 5 som etter litt akkedering bestemte oss for å kjøre østover til Siljan og inn til Galtetjern.

På veien inn til vannet fra parkeringsplassen fant vi lite. Det vil si at det bare dukket opp noen få traktantarell. Men etter å ha ”støvsugd” nærområdet ble det likevel funnet en del sopp.

Ikke nok til å fylle våre kurver, men nok til at det ble en liste. Vi fant flere risker som:

furumatiske, skjeggriske, hulriske og pepperriske. Vi fant flere makkspiste kremler som:

skarp gulkremle, rødgul kremle, grønnkremle og giftkremle. Det var en del ringløs fluesopp,

både gul og grå. Langs veikanten fant vi sleipsopp og smørsopp og en makkspist steinsopp.

Litt inn i skogen fant vi rimsopp. Det var det vi fant av matsopp.

I tillegg var det spredte funn av kragesopp, sotvokssopp, noen få klubbesopp, brunskrubb og en del slørsopp av forskjellige slag.

Om vi ikke fikk mye matsopp i kurven hadde vi en fin dag ved Galtetjern.