

Vårtur til Slettevannet, fredag 1. mai.
Turleder og referent: Christian Kortner.

Turen avlyst pga. korona-reglene på dette tidspunkt.

Fellestur med LBF til Mølen, søndag 10. mai.
Turledere: Tor Melset og Dagny Mandt. Referent: Dagny Mandt.

7 deltakerar fekk med seg denne turen, som var den fyrste som kunne arrangeras i år – med visse restriksjonar. Været vart som lova: ei pause i regnet mens turen stod på og 6-7 grader med litt vind. Godt med klede var ein fordel i dag.

Etter plikttoppfyllande notering av namn og telefonnr starta me frå P-plass på Mølen og gjekk over jordet ned mot Værvågen-bukta. Lite å finne langs traktorvegen enno, men nede på strandenga var det veldig bra med vårsalat fleire stad og den fanns mange stad på resten av runden. Berggull lyste opp her og der saman med enkelte stemorsblomar.

Fingerlerkespore, som må reknas som vanleg akkurat her, stod mange stad langs stien gjennom krattet utover mot odden.

Ved den einslege hytta som står att blømde nyresildre. Og rett ved, i ein liten, nokså nyrydda opning i krattet, trivas vårmarihand spesielt godt. Vidare utover stien merka me oss fleire lakrismjeltplanter.

Rasten tok me der det er stelt til ein flott, logn plass i krattet og det var nok av plassar til å halde avstand. Fleire attståande artar etter ein gamal plass er å sjå der. Blant anna: villvin, syrin, perleblom, epletre, morell og sølvarve.

På tilbaketuren var me så vidt utpå strandenga ytterst og kikka litt etter bulmeurt, men det var ingen å sjå enno og dessutan freista den lognare stien i krattskogen meir.

På ein nyleg rydda opning langs stien – der det har vore ein tysk kanonstilling eller liknande – kom det opp både rundbelg, flekkgrisøre og blåfjær.

Siste registreringar vart bulkemispel og så hagtornrust på eit par einerbuskar som fanga oppmerksomheten med sine mange oransjegule fruktlegemer.

Meir fullstendig artsliste er også gjort og det er registrera 51 artar på artsobservasjonar.

Tur Farris v/Kvisla (opprinnelig turmål Daapan i Ytre Siljan), torsdag 21. mai (Kristi himmelfartsdag).

Turleder og referent: Harald Stendalen.

Frammøte var Siljan AutoXY stasjonen kl. 11.00, eller parkering ved Moholt gamle jernverk kl. 11.15.

Det ble forandring angående turmål. Det opprinnelige, skogsbilveier øst for Daapan utgikk, da personen med nøkkeltilgang hadde lovlig sykdomsforfall. I stedet for dro vi ut til Farris ved Kvisla for å ta en liten rundtur på nordvest sida av vannet. Litt problem med en forandret tilgjengelig parkering, men alt ordna seg. Vi var 17 personer og 1 hund, og siden koronaen hadde begynt og var i starten, var vi litt usikre på turgjennomføringa. Vi skrev opp navn og tlf.nr og var så forsiktig vi bare kunne, etter de oppfordringene vi da levde under! Vi tok en liten runde, blomstringen var vanlig, strutsevingen var i starten og heggen blomstra. Etterpå ble det sosial samling på vollen ved Farris, der det oppsatt en mengde trebenker og mange trelavoer!

Tur på Frierflauane, onsdag 27. mai.
Turleder og referent: Trond Risdal.

Avlyst pga. korona-situasjonen.

Tur til Bjørkøya, mandag 1. juni (2.pinsedag).
Turleder og referent: Bjørn Erik Halvorsen.

9 personer møtte opp på fergekaia i Brevik i fint sommervær. I henhold til korona-reglene ble det ført liste med navn og telefonnummer. Denne gangen hadde vi også en kolonne for alder, og det viste seg at alle var passert 67 år, og dermed kunne kjøre på honnør-billett på ferga. Vi blei forskrekket når vi ankom Bjørkøya og fikk se hvordan hyttebyggingen hadde gjort om landskapet nærmest fergekaia til en steinørken, og en rekke fremmende arter var plantet inn for å kompensere for dette. Vi gikk korteste vei over til Risøya, som eies av Smiths Venner. De har også gjort mange uheldige inngrep i terrenget, men dette ble bagatellmessig i forhold til rasinga ved fergekaia.

Vi startet botaniseringa på vestenden av Risøya. Dette skulle også være en kartleggingstur av sivililje-lokaliteten. Når vi ankom stedet så vi bare et par sivililjer *Sisyrinchium montanum*, men etter hvert som sola fikk mer tak, åpnet blomstene seg, og vi fant planter på en strekning på ca. 120 meter i grassoner på strandberget. Dette er en svært dekorativ liten plante i sverdliljefamilien. Vi fant den på i alt på 11 punkter med til sammen 30 tuer. Det var gledelig å finne en såpass rik bestand.

Vi tok også en kartlegging av andre planter på stedet. Dette er i hovedsak tradisjonelle strandeng-planter som for eksempel berggull *Erysimum virgatum*, gåsemure *Potentilla anserina*, strandkvann *Angelica archangelica litoralis*, fjæresauløk *Triglochin maritima*, strandkryp *Lysimachia maritima*, havstarr *Carex paleacea*, fjærekoll *Armeria maritima*, sandarve *Arenaria serpyllifolia*, engknoppurt *Centaurea jacea*, bakkemynte *Acinos arvensis*, liljekonvall *Convallaria majalis* og tårnurt *Turritis glabra*. Nikkesmelle *Silene nutans* (norsk rødliste 2015: NT) og nattfiol *Platanthera bifolia* ble også funnet.

Matrasten ble tatt på en bergknaus ved Risøysundet, før vi fulgte stien tilbake mot Bjørkøya. Spesielt skråningen opp fra sumpsonen på Bjørkøy-sida er rik. Underveis noterte vi oss for eksempel disse artene: korallrot *Corallorhiza trifida*, gul frøstjerne *Lysimachia vulgaris*, fredløs *Lysimachia vulgaris*, akeleie *Aquilegia vulgaris*, nattfiol *Platanthera bifolia* og trollhegg *Frangula alnus*.

Vi tok en tur bort til skolebukta og dette er et utvalg av arter i ei lita strandeng: Myrtistel *Cirsium palustre*, rosettkarse *Cardamine hirsuta*, engkarse *Cardamine pratensis*, tårnurt *Turritis glabra*, tveskjeggveronika *Veronica chamaedrys*, åkerstemorsblom *Viola arvensis* og sverdlilje *Iris pseudacorus*. På berg ble det registrert takhaukeskjegg *Crepis tectorum*, melbær *Arctostaphylos uva-ursi*, jonsokkoll *Ajuga pyramidalis*, maiblom *Maianthemum bifolium*, berberis *Berberis vulgaris* og svartburkne *Asplenium trichomanes*.

Ved Tjernet noterte vi oss for eksempel kranstusenblad *Myriophyllum verticillatum*, storblærerot *Utricularia vulgaris*, bukkeblad *Menyanthes trifoliata*, myrhatt *Comarum palustre*, enghumleblom *Geum rivale*, hvit nøkkerose *Nymphaea alba*, vassgro *Alisma plantago-aquatica*, flaskestarr *Carex rostrata* og elvesnelle *Equisetum fluviatile*. Vi fikk også se buorm *Natrix natrix*.

Vi fikk tid til en is ved restauranten før fergeavgang. Her var det en stor bestand av vårmarihand *Orchis mascula*.

Fellestur TBF/LBF til Hornsdalen nord for Bø i Tørdal, søndag 7. juni.
Turleder og referent: Dagny Mandt.

Fekk med meg 5 fine folk som våga seg ut om det såg ut til å bli vått. Men det kunne vore mykje verre og me hadde ein bra tur der artslista viser 94 karplanter og 2 sopp. Lån av bomnykel måtte til før turen kunne starte frå Viksimyra, der bilvegen endar, og oppover traktorvegen mot Vihus. Den går gjennom ei artsrik li med edellauvskog der det berre manglar bøk av våre edellauvtre, og i tillegg veks mykje anna av alminnelege og mindre vanlege vekster. Både tysbast og svarterteknapp voks villig langs vegen – den eine avblømd og den andre med bare knuppar. Nattfiolen blømde så vidt og det same gjorde sanikelen. Spenningen var stor om me kunne finne fuglereir og etter litt leiting vart ei lite, stussleg eksemplar funne – knekt i to rett under knuppane. Men den er der i alle fall! Myske, kranskonvall, kantkonvall, storklokke og vårerteknapp høyrer til i ei rik li og mange store barlind i tillegg aukar opplevelsen. Hadde håpa på i alle fall blad av breiflangre, flekkmarihand og skogmarihand som er sett der før, men dei unngjekk oss. Matpausa tok me etter opphald i regnet - der me råka å vera når svolten melde seg - på steinar langs traktorvegen utan tegn til utsikt. Vel nede ved bilane på Viksimyra kikka me litt nøyare på floraen der og kunne føye til nokre fleire på artslista, blant anna tettegras og rome. Takk for fint turfylje! PS: Alle funn er lagt inn på artsobservasjonar.

Tur på Skotfoss-stien, torsdag 11. juni.
Turleder og referent: Bjørn Erik Halvorsen.

5 personer møtte opp ved Skotfoss bruk denne varme sommerkvalden. Vi fulgte koronareglene og førte liste med navn og telefonnummer. Vi tok først en tur til oversiden av fossen og fant karve *Carum carvi*, vårfloks *Phlox subulata*, stakekarse *Barbarea stricta*, gyvel *Cytisus scoparius*, hestehamp *Conyza canadensis*, prestekrager *Leucanthemum vulgare* i fin blomstring, hybriden mellom enghumleblom *Geum rivale* og kratthumleblom *Geum urbanum*.

Vi fulgte stien i skogsterreng over mot Løveid. Ved kullmila kunne vi nyte synet av flotte, gamle grantrær *Picea abies*. På veien ned mot slusa passerte vi flott gjerdevikke *Vicia sepium* og noterte oss at edelgran *Abies alba* var i spredning. Ved Løveid fant vi mye hvitdodre *Berteroa incana* og ellers la vi merke til svaleurt *Chelidonium majus*, småbergknapp *Sedum annuum* og bitterbergknapp *Sedum acre*. Badelivet var kommet i gang på stedet, men dette fristet ikke turdeltakerne.

Nedenfor Slusemesteren tok vi matpausen. Stedet kunne by på haremat *Lapsana communis*, engtjæreblom *Viscaria vulgaris*, kvastsveve *Pilosella cymosa*, flotte bakker med engsoleie *Ranunculus acris*, tårnurt *Turritis glabra* og stakekarse *Barbarea stricta*. Ellers noterte vi oss skjørlok *Cystopteris fragilis*, sølvmure *Potentilla argentea* og filtkongsllys *Verbascum thapsus*. Ved slusene på Skotfoss-sida ble det funnet langstarr *Carex elongata* og skogflatbel *Lathyrus sylvestris*.

Tur til Dalane i Kviteseid, søndag 26. juli.

Turleder og referent: David Mundal.

Søndag 26.07.2020 hadde TBF tur i Kviteseid i et noe fuktig og ikke altfor varmt vær. Vi møtte opp på brygga i Kviteseid og kjørte inn til Landsverk i Dalane. Vi var 6 stk i følge og gikk via gamle tømmerleper forbi et par gruver i området og kom ned ved Dalen etter 3 timer i terrenget. Vi noterte oss et frodig og artsrikt område til å være i øvre deler av Telemark med over 100 ulike arter på blokka. Vi gikk gjennom områder med urterik mark, fant flere orkideer og bergknapp samfunn med mye insekt og sommerfugl aktivitet i biotopen. Vi gjorde noen fine observasjoner av stavklokke og krypjonsokkoll foruten en større populasjon filtkongsllys på en gruvetipp.

Dessverre noterte vi oss også parkslirekne på ville veier i området rundt Dalen nedre på hjemveien. Referat foreligger ikke.

Tur ved Bamblevatn, søndag 9. august.

Turleder og referent: Bjørn Erik Halvorsen.

Kun turleder møtte opp så det ble ingen tur.

Tur til Notodden, søndag 16. august.

Turledere: Jorunn Simones og Christian Kortner. Referent: Christian Kortner.

Et flott sommervær med sol og varme bidro til at 12 personer møtte fram ved Notodden gamle jernbanestasjon. Heldigvis blåste det en litt svalende bris fra sør over Heddalsvannet. På jernbaneområdet har det tidligere vært en del interessant å se men nå var det meste brunt så vi gikk fort forbi og ned mot båthavna. En flott bestand av skogflatbelg *Lathyrus sylvestris* ble beundret, noen få grener hadde fortsatt blomster men det meste var avblomstret.

I den tørre skråningen videre bortover har det vært enormt med filtkongsllys *Verbascum thapsus* i år.

Vel nede ved båthavna går vi på en gangvei/brygge av tre. Her er det bare en stupbratt fjellvegg rett i Heddalsvannet så det hadde ikke vært mulig å gå her uten denne. Vi kommer tett på fjellveggen og her er det bregner som olavsskjegg *Asplenium septentrionale*, svartburkne *Asplenium trichomanes* og lodnebregne *Woodsia ilvensis*. Hele brattlia opp mot Tinneberget og knausene rundt er fulle av blåhegg (junisøtmispel) *Amelanchier spicata* som her har funnet en gunstig biotop. Ikke uten grunn er denne svartelistet i kategori SE, svært høy risiko.

Lenger borte kommer vi til en sandstrand, her vokser kvasstarr *Carex acuta* helt ute i vannkanten og det står en stor grønnpil *Salix ×fragilis* hengende utover vannet. En kjempespringfrø *Impatiens glandulifera* (også svartelistet i kategori SE) ble fjernet. Fra stranda går det opp en bratt bakke. Her så vi en flott slyngsøtvier *Solanum dulcamara* med røde bær og en avblomstret lakrismjelt *Astragalus glycyphyllos*. Lakrismjelten her er bare funn nummer 2 registrert på artsobs i Notodden kommune. Videre oppover er det en god del busker av forvillet mahonie *Mahonia aquifolium* som ser ut til å trives. En humle *Humulus lupulus* står når vi er nesten oppe ved Sauheradvegen og langs veien er det både såpeurt *Saponaria officinalis* (fylt), rødsveve *Pilosella aurantiaca* og gullkløver *Trifolium aureum* (som vi så flere steder).

Det ble tid til en matbit og litt kaffe på Tinneberget hvor det er fantastisk utsikt over Heddalsvannet og Notodden. Etter dette ruslet vi videre innover mot byen. Ved kirka er det en

grasbakke hvor det vokser engklokke *Campanula patula* og gullkløver. Her var det slått så noen engklokker var ikke å se, det hadde sannsynligvis vært for sent for disse uansett. På andre siden av parken ved kirka vokser det en liten bestand av stivgjøkesyre *Oxalis stricta* som de fleste ikke hadde sett før. Det samme gjaldt vel også søtvortemelk *Euphorbia dulcis* som har spredd seg ut fra en hage i Villamoen (funksjonærboliger bygd av Norsk Hydro). Derfra var det bare å gå forbi Adminiet (direktørboligen til Norsk Hydro, mest brukt til representasjonsbolig) ned forbi torvet og Grønnbyen (de gamle arbeiderboligene som Norsk Hydro bygde, alt dette bygd rundt 1905-1910) og som nå er et trivelig boområde. Herfra var det kort vei ned til jernbanestasjonen og turslutt.

Sopptur, søndag 13. september.

Turleder: Esther Broch. Referent: Christian Kortner.

Turen ble avlyst pga. lite sopp.