

**Lars Stenvik**, arkeolog ved Seksjon for arkeologi og kulturhistorie ved NTNU Vitenskapsmuseet og har arbeidet med jernvinne i Midt-Norge og Budalen spesielt, fra den tidligste i før-romersk tid til den seineste i etter-reformatorisk tid. System av dyregraver. Undersøker om det finnes tidlig bosetning i dalen  
E-post: [lars.stenvik@vm.ntnu.no](mailto:lars.stenvik@vm.ntnu.no)



**Terje Brattli**, arkeolog og forsker ved Seksjon for arkeologi og kulturhistorie ved NTNU Vitenskapsmuseet. Terje er prosjektansvarlig for WP2 som tar for seg de vernefilosofiske sidene ved prosjektet. Han har tidligere arbeidet med slike spørsmål innenfor kulturminneforvaltningen, i tillegg til å undervise på området.  
E-post: [terje.brattli@vm.ntnu.no](mailto:terje.brattli@vm.ntnu.no)



**Aud Mikkelsen Tretvik**, historikar, tilsett ved Program for kulturminneforvaltning ved Institutt for historie og klassiske fag. Arbeidet med DYLAN dette semesteret er trekt inn i masterprogrammet i kulturminneforvaltning, emnet KULMI3100 Kulturminnevernets teori og praksis, bolken Kulturlandskap og immaterielle kulturminne. Denne bolken er delt inn i seks delar:

1. Ekskursjon til Budalen landskapsvernområde
2. Intervjumetode for kvalitativt intervju
3. Førebuing av intervju
4. Intervju av informantar med tilknytning til landskapsvernområdet (har etablert ei liste over ca. 30 personar som mulige informantar)
5. Analyse av intervju: Viktige funn og kva bør undersøkast meir
6. Gjennomgang av tidligare spørjelister ved Norsk Etnologisk Gransking og utarbeiding av utkast til spørjelite om bruk av skog.

E-post: [aud.tretvik@hf.ntnu.no](mailto:aud.tretvik@hf.ntnu.no)



**Gunnar Austrheim**, planteøkolog, forsker. Gunnar er prosjektleder for DYLAN og bruker mest tid på koordinering av forskningsvirksomheten i DYLAN i tillegg til arbeid med biomangfold i verneområder. For mer info. se hjemmeside: <http://folk.ntnu.no/gunnara/>  
E-post: [gunnar.austrheim@vm.ntnu.no](mailto:gunnar.austrheim@vm.ntnu.no)



**Thyra Solem**, vegetasjonshistoriker, forsker, prosjektansatt på NTNU Vitenskapsmuseet. Ved hjelp av pollenanalyse etterspores hvordan menneskenes bruk av naturressursene, jernvinne og seterbruk, har påvirket utviklingen av vegetasjonen. Koordinerer WP1 Budal innen DYLAN prosjektet.

E-post: [thyra.solem@vm.ntnu.no](mailto:thyra.solem@vm.ntnu.no)



**Marc Daverdin** er avdelingsingeniør og arbeider ved institutt for naturhistorie ved universitet i Trondheim. Marc er systemansvarlig for databasen ZOOTRON som brukes til katalogisering av de zoologiske samlingene. Databasen omfatter nesten 1 million digitaliserte objekter. I tillegg til programmering er han GIS operatør. Under DYLAN prosjektet vil Marc bidra med kartfremstilling av biologisk mangfold og kulturminner samt oppdatering av Budal internett side.

E-post: [marc.daverdin@vm.ntnu.no](mailto:marc.daverdin@vm.ntnu.no)



**Dag Inge Øien** er botaniker og planteøkolog og arbeider mest med kulturlandskap, myr og populasjonsbiologi hos orkideer. Han har også brei erfaring med utarbeiding av skjøtelses- og forvaltningsplaner. Dag-Inge tok doktorgrad i 2002 på nærings- og populasjonsdynamikk i slåttemyr (rikmyr). Han har deltatt på flere kartlegginger av kulturmark og naturtyper i Midt-Norge de siste årene.

E-post: [dag.oien@vm.ntnu.no](mailto:dag.oien@vm.ntnu.no)



**Egil Ingvar Aune** er vegetasjonsøkolog ved Seksjon for naturhistorie, NTNU Vitenskapsmuseet. Hovedinteressen har vært skogvegetasjon, men i samband med eksternfinansierte oppdrag har han også arbeidet med mange andre vegetasjonstyper og kartlegging av naturtyper i midtnorske kommuner. De siste sju åra har Egil dessuten hatt det "faglige ansvaret" for Svinviks arboret på Nordmøre.

I DYLAN har han deltatt i inventeringa av utvalgte punkter i Budalen.

E-post: [egil.aune@vm.ntnu.no](mailto:egil.aune@vm.ntnu.no)



**Kristian Hassel** er botaniker og taksonom med moser som spesialområde. Han er ansvarlig for moseherbariet ved NTNU, Vitenskapsmuseet. I tillegg til taksonomisk forskning arbeider han opp mot forvaltning av biologisk mangfold gjennom engasjement i rødlistearbeid og diverse karleggingsvirksomhet. Innen DYLAN vil rødlistearter av moser ettersøkes i studieområdene i Budalen og Grimsdalen.

E-post: [kristian.hassel@vm.ntnu.no](mailto:kristian.hassel@vm.ntnu.no)



**Magni Olsen Kyrkjæidet**, masterstudent ved Vitenskapsmuseet i Trondheim og studerer fylogeografien til den utrydningstruede torvmosen *Sphagnum wulfianum*. I DYLAN er jeg en del av mosegruppen, som kartlegger om det finnes rødlistede arter i studieområdet.

E-post: [magniols@stud.ntnu.no](mailto:magniols@stud.ntnu.no)



**Marthe Gjestland**: biolog, soppsakkyndig. Deltar som feltassistent for vegetasjonshistorie.

E-post: [marthe@gjestland.no](mailto:marthe@gjestland.no)

