

## Vedlegg til sluttrapport

### Infotavle, merking og skjøtsel bygdeborgen på Sandvin

Dette vedlegget/rapporten gjelder infotavler og skjøtsel av selve bygdeborgen, og ikke stien til og fra den som er gjenstand for en annen rapport (som for ordens skyld vedlegges). Den gjelder de tre infotavlene men ikke pilskiltene, og utgiftene forbundet med rydding og skjøtsel av det fredete området som vist på kartet.

Arbeidet begynte høsten 2015 med synfaring sammen med ansvarlig arkeolog hos fylkeskommune

Tillatelse til å sette opp skilt og rydde området er innhentet fra grunneiere (Einar Riise og Geir Riise). Samtykke er innhentet muntlig av byantikvar Jorunn Monrad, med unntak av Einar Riise som har gitt skriftlig samtykke, og som i etterkant har gitt muntlig samtykke til skjøtelsplanen.

Planlegging av arbeidet og innhenting av tilbud fra leverandører er blitt fullført høsten 2015, og søknad sendt til Fylkeskommune.

Tilsagn ble gitt våren 2016, og arbeid satt i gang. Stien ble kartlagt med GPS i april (av byantikvar), og gpx fil produsert til kartproduksjon.

I september var arkeolog hos fylkeskonservator igjen på synfaring sammen med grunneier Einar Riise og med representanter for OppMot, som fikk oppdraget med skjøtsel. OppMot er et kommunalt prosjekt for ungdom med utfordringer, der skolebarn og –ungdom hjelper til med samfunnsnyttige prosjekter. Terje Gravdal og Stein Harald Aksnes leder gruppen sammen med Leander Djønne, og alle har erfaring med hugging og rydding av skog, snekkerarbeid og bygging. Den delen av jobben som kunne gis til barn og ungdom, som rydding av kratt, er blitt utført av dem, men store deler av jobben har vært for komplisert eller farlig til at ungdom kunne utføre den, og her har Gravdal, Aksnes og Djønne gjort jobben selv.

Løsningen er blitt valgt både fordi det var mer økonomisk, og fordi det er samfunnsnyttig å gi disse barna og ungdommene en meningsfull oppgave, der de kan se resultatene.

Skjøtsel er utført i henhold til skjøtelsplanen. Kratt og mindre trær er fjernet, noen trær er hugget for å åpne området for lys og utsikt. Det er et stort område og dette har tatt mye tid.

En stor infotavle er satt opp ved parkeringsplassen, og to mindre i området, ett ved bygdeborgen og ett der tursti møter traktorvei lengst sør i området.

Bygdeborgen og stien dit er også beskrevet i turkart (UT.no og rettikartet.no).

Kostnadene er høyere enn opprinnelig budsjettet, men vi har søkt om omdisponering av midler tildelt prosjektet for kollgropene på Hesjabakk som ikke kunne gjennomføres før Vegvesenets planer for E134 er avklart. Kostnadene stemmer overens med nytt budsjett.

Regnskap og sluttrapport for skjøtsel og merking av turstien vedlegges til informasjon. Noen fakturaer inneholder utgifter for begge prosjekter, men det er merket hvilke som er trukket på de enkelte prosjektene. Noen fakturaer inneholder også poster som gjelder kongshaugen på Apold, men dette er merket. Regnskap for Apold vedlegges ikke, da fylkeskonservator mottar begge sluttrapporter og regnskap samtidig.









Gul pil viser treet som er kappet og infotavle er montert på





*Pilskiltene og infotavlen lengst sør på stien (der traktorvei møter sti)*






## Formidling: turen er lagt inn på UT.no og på rettikartet.no (som bygdeborg/tursti)

UT.no Bygdeborgen på Sandvin

Inntegning


Finne sted: Finn sted eller Last opp GPX-fil Turen er hentet til kart

Start inntegning Stopp inntegning Ruting Turens retning: A-B



Områder: Hardangervidda, Fogelorna  
Fylker: Hordaland  
Kommuner: Odda

Bilder



## Infotavler osv. er lagt inn på rettikartet.no

### Tilbakemelding fra Kartverket

noreply@kartverket.no

Sendt: fr 11.11.2016 09:45

Til: Monrad Jorunn

Vi har mottatt din innmelding til Rett i kartet med referanse <Bygdeborgen i Sandvin>

Takk for ditt bidrag til å holde våre data mer oppdatert. Vi vil så snart som mulig ta tak i dette, og gi en tilbakemelding når det er gjort. Hvis meldingen gjelde forhold i flere datasett, vil det sendes tilbakemelding fra hver av disse.

Oppdateringene skjer i våre databaser. Dataene må deretter gjennom ulike prosesser før de tas i bruk i produkter og tjenester. Det kan derfor gå litt tid før oppdateringene blir synlige i disse.

Geografiske data skal gi et bilde av den virkelige verden, ofte for et gitt målestokkområde. For å oppnå dette er det nødvendig å gjøre et utvalg av hva som skal presenteres, slik at resultatet skal bli lesbart. I en del tilfeller kan det derfor være at informasjon er bevisst utelatt og ikke en direkte feil i dataene.

Vennlig hilsen  
Kartverket

## Definitivt budsjett for BARK-prosjekt Bygdeborgen

### Utgifter

Illustrasjon	6.000,00
Grafisk utforming	14.000,00
Skiltstativ	12.950,00
Skiltstativ A3	499,00
Skilt trykk	3.950,00
Installasjon av 3 skilt	26 000,00
Maskin og utstyr	20 009,60
OppMot: rydding, skjøtsel, tilrettelegging av fredet område arbeid utført av ungdommer 70 timer x 300	21 000,00
Arbeid utført av erfarne arbeidere 50 timer x 500	25 000,00
Prosjektering av område og innhold 20 Skriving/redigering av tekst 15 Oppfølging av grafisk utforming 15 Timer administrasjon/leverandører 20 Timer synfaring 20 Sum timer 90 x 500	45 000,00
Reise og andre utgifter	5 000,00
Sum utgifter	179 408,00

### Midler fra fylkeskommune og kommune:

BARK-midler tildelt i april	62 550,00
BARK-midler omdisponert fra Hesjabakk	26 450,00
SUM midler fra fylkeskommune	89 000,00
Kommunale midler (fra kulturminnevern budsjett)	90 408,00

Kommunen fikk omdisponert deler av midlene tildelt skjøtsel og formidling av kollgropene på Hesjabakk fordi dette prosjektet må utsettes pga. veiutbygging.