

Arbeidsrapport MTMU 2017

Kjartan Gran

Oppdragsrapport: Sikring og skjøtselsarbeid ved helleristningene i Ausevik

Oppdragsgiver: Universitetet i Bergen



Rapporten omfatter arbeid utført i perioden 4. – 7. September og 18. – 21. september 2017

kjartan.gran@mtmu.no
Telefon: +4790691962
Sundlia
9325 Bardufoss

Administrasjon: Sundlia, 9325 Bardufoss
Org.nr. 880 782 622
<mailto:post@mtmu.no>

Bakgrunn:

Gjennom lang tid har det vært gjort mye sikringsarbeid og skjøtselstiltak i Ausevik. De senere årene har derimot aktiviteten vært begrenset til korte inspeksjoner og noe skjøtsel. Sikringstiltakene som tidligere har hatt høy prioritert er ikke videreført i særlig grad.

Forholdene ved Ausevik er i særdeleshet svært dårlige og det er stort behov for fortsatt og intensivert aktiv sikring av feltet. Ved årets feltarbeid for UIB ble det prioritert å avdekke flater som var tilgrodd gjennom de siste 20 år for å få frem mulige figurer for dokumentasjon.



Utført Arbeid:

Ved årets feltarbeid 4. – 7. september ble det torvet av omlag 50 m² vest på feltet. Avtorving ble gjort manuelt og forsiktig for å unngå skader på bergoverflaten.

I tillegg til avtorving ble det fjernet busker / trær over hele feltet og brukt kantklipper for å ta ned høy lyng og kratt.

På felt 1 og 2 ble det gjort endel mekanisk opprensing av torv og mose mv. i sprekker og på feltet ellers der dette satt fast i overflaten.

Hele Ausevifeltet ble behandlet med etanol.

Under workshop 18. – 21. september ble det gjort begynnende undersøkelse av tidligere konserveringstiltak. Det er ønske og behov for en helhetlig vurdering av tidligere tiltak for å finne gode metoder for bruk videre.



Vurdering:

Tilgroingen i Ausevik går raskt og det er viktig å sette inn resurser for å holde berget rent. Området som ble avtorvet i sommer har tidligere vært åpent, sannsynligvis også dokumentert og deretter gravd over. I tillegg har tilgroing ført til at torven var opptil 30 cm tykk noen steder.

Det er også viktig at berget holdes rent med mekanisk rensing i bergsprekkene.

Det er viktig å bemerke at etanolbehandlig må suppleres med mekanisk rensing for å holde bergflaten ren.

Arbeidet med å fjerne tilgroing og akkumulert torv pågår kontinuerlig når det utføres feltarbeid.

I Ausevik er det særdeles viktig å følge opp og utvikle en god metodikk for sikringskonservering, spesielt på de tilrettelagte flatene. For å finne metoder som kan brukes videre er det nødvendig å gjøre en helhetlig vurdering av tidligere tiltak og testflatene fra 2008 – 2009 og deromkring.

Oppdragsgiver / samarbeidspartnere

Arbeidet er gjennomført som et samarbeidsprosjekt mellom Midt-Troms Museum - Kjartan Gran og Universitetet i Bergen - Trond Lødøen. Universitetet i Bergen er oppdragsgiver og ansvarlig for gjennomføringen av tiltaket.

Tidsbruk:

Sted	Dato	Arbeid	Timer
Midt – Troms Museum	21.- 25.august 13.- 15. september	Forarbeid	25
Vingen	4. - 6. september	Feltarbeid: Reise – sikringsarbeid, skjøtsel med mer.	30
Ausevik	5. – 7. September	Feltarbeid: Reise – sikringsarbeid, skjøtsel med mer.	30
Florø / Ausevik / Vingen	18. – 27. september	Workshop	40
Midt-Troms Museum	24. – 28. Oktober	Etterarbeid	15
SUM			105