



SØR-TRØNDELAG FYLKESKOMMUNE  
REGIONAL UTVIKLING - AREAL OG MILJØ

# Arkeologisk Rapport

Kommune: Selbu

Bruksnavn: Øystrand-Garberg

Gårdsnr./bnr.:63/6 mfl

Saksnr.:201505647

Kopi:NTNU Vitenskapsmuseet

Vedlegg: 3

**Ved/dato: Ingvild Sjøbakk, 10.7.2015**

**Ad: Arkeologisk befaring i forbindelse med områderegulering Øystrand-Garberg, Selbu kommune.**

## Bakgrunn

I henhold til gjeldende forskrifter til Lov om kulturminner (kulturminneloven) er fylkeskommunen delegert ansvaret for å ivareta de samlede verneinteresser knyttet til kulturminner i plan- og utbyggingssaker. Alle kulturminner eller spor etter menneskelig virksomhet fra før reformasjonen, det vil si før år 1537, er automatisk fredet etter § 4 i kulturminneloven.

I forbindelse med plan- og utbyggingssaker kan fylkeskommunen kreve at det foretas arkeologiske registreringer forut for en eventuell godkjenning av planen. Tiltakshaver har etter kulturminnelovens § 9 plikt til å undersøke om tiltaket vil virke inn på automatisk fredete kulturminner. Det vil som regel innebære en befaring eller registrering av det aktuelle planområdet av arkeolog fra fylkeskommunen.

I forbindelse med reguleringsplan for ovennevnte område ble det utført en arkeologisk registrering av planområdet av undertegnede. Arbeidet tok til sammen 8 timer i felt og ble utført 18.-19.06.15.

## Planområdet

Planområdet ligger ved østenden av Selbusjøen og strekker seg fra Øystrand i nord til Nordre Øyberget i sør. Området ligger mellom ca. 160 meter over havet ved Selbusjøen, til ca. 250 meter over havet ved planområdets østre grense. Planområdet består av dyrket mark, skog, myr og bratte bergsider.



*Deler av planområdet sett mot vest. Det var enkelte steder svært gjengrodd. Foto: I. Sjøbakk*

### **Tidligere funn/registreringer**

Det er ikke utført arkeologiske registreringer innenfor planområdet tidligere.

Det ble i 1971 funnet en kølle i bergart på gården Granby, som ligger i planområdet. Denne kan sannsynligvis dateres til yngre steinalder eller bronsealder. For mer informasjon se askeladdenid. 211855.

Romboleden, Norges eldste pilgrimsled, går gjennom planområdet.

### **Metode**

Hele planområdet ble gått over og visuelt registrert. Dette skjer ved at det foretas observasjon av synlige strukturer i overflaten, samt at det stikkes med jordbor for å sondere grunnforholdene og eventuell forekomst av trekull i grunnen. Ved visuell befaring registreres gravhauger/røyser, rydningsrøyser, steingjerder, fangstgroper, kullgroper, tjæremiler i myr, hulveger, hustuffer og liknende.

På forhånd var det satt opp prognose for utmarksminner som kullgroper og jernvinneanlegg.

### **Konklusjon**

Det ble ikke gjort arkeologisk registreringer av noe slag under befaringsen.

Ingvild Sjøbakk  
Arkeolog

Vedlegg: Oversiktskart over planområdet