

Rapport över arkeologisk undersökning av fångstgrop, fornlämning Raä nr 549
Sorsele sn, La.
Sorsele Åbacka 1:3, Västerbottens län.

Lars Flodström
Västerbottens museum
1996

På uppdrag av Vägverket, Region Norr har Västerbottens museum med tillstånd av länsstyrelsen, dnr 220-6910/95, utfört en arkeologisk undersökning av en fångstgrop inför borttagande. Undersökningen föranleddes av pågående vägarbeten på väg 1132, Giltjaurvägen. Grävningen utfördes av undertecknad 1995-06-21 - 1995-06-22.

Områdesbeskrivning

Fångstgropen var belägen på en hög åsrygg som stupar brant ner på södra sidan av Arvträskbäcken. Funktionellt hör gropen samman med ett flertal system och enstaka fångstgropar mellan Arvträsket och Storjuktan.

Anläggningsbeskrivning

Fångstgrop, oval, 3x2 m (Ö-V) och 1,1 m djup. Rektangulärt bottenplan i gropens längdriktning. Vall kring kanten ca 1 m bred och 0,2 m hög. Risbelamrad. Beväxt med enstaka tallar och lövträd. Vid undersökningstillfället hade en schaktning skett mot bäckravinen, vilket hade skadat en bit av vallen kring gropen. Samtliga träd var avvercade.

Grävningsredovisning

Till grävningen användes en större grävmaskin som tillhandahölls av Vägverket.

På grund av terrängförhållandena gick det inte att gräva ett schakt genom gropen utan den norra halvan grävdes bort.

Åsen bestod av grov steninblandad mycket hård morän som endast med största svårighet kunde grävas för hand.

Gropen var kraftigt igenrasad. Det kunde konstateras att det ursprungligen skett en nergrävning ca 1,5 m från ursprunglig markyta. I botten av gropen fanns ett 1,5 m brett, plant bottenplan.

Inget daterbart material kunde tillvaratas vid grävningen.

Slutsats

Gropen har utan tvekan varit en fångstgrop som hört samman med komplexet av gropar längs Arvträskbäcken. Troligtvis har det funnits fler gropar på denna åssträckning som blivit bortgrävda när Giltjaurvägen byggdes på 1930-talet.



Fångstgropen på åsen ovanför Arvträskbäcken från S.



Gropen före grävning. Från S.



Fångstgropen efter utgrävning. Botten av nergrävningen består av en skenhälla.

