

395/99

Rapport

över arkeologisk utredning på Kåddisheden.
Delar av Kåddis 4:12, 4:11, 4:9, 1:20, 1:19, 1:14,
Tjälamark 12:3 samt 3:34,
Umeå socken och kommun, Västerbottens län.

sept 1999

ERIK SANDÉN
STEN GARDESTRÖM

Kulturhistoriska undersökningar



BAKGRUND

Kåddisheden används som infiltrationsbädd för älvsvatten till Forslunda vattenverk. Infiltrationen av älvsvatten sker från infiltrationsdammar nordväst om vattenverket. En utredning skall göras för att se om ytterligare områden skall tas i bruk för infiltration. Västerbottens museum AB genomförde en inventering 1997 (Länsstyrelsens dnr 223-2508-1997) där 13 fornlämningslokaler registrerades på området omedelbart norr om det nuvarande inventeringsområdet. VBB VIAK AB har därför beställt denna inventering av kultur lämningar och fornlämningar som har utförts av Västerbottens museum AB.

MÅLSÄTTNING

Målsättningen med inventeringen har varit att ge en samlad dokumentation av de kulturmiljövärden, främst fornlämningar, som finns inom det på kartan angivna området.

INVENTERINGSOMRÅDET

Inventeringsytan är 600-1200 m lång och 550 m bred. Höjden varierar mellan 30- 50 m över havet och marken utgörs huvudsakligen av sandig tallhed med strandvallar. Marken sluttar mot söder till öster. I områdets nordvästra del finns täktområden och infiltrationsdammar, dessutom har täktverksamhet i mindre skala förekommit under lång tid i olika delar av området.

METOD

Arbetet har utförts under vecka 38, 1999. Först kontrollerades tillgängligt kartmaterial och museets aktarkiv. Det fanns en uppgift om en lämning efter en forntida boplats (Raä nr 439) vilken bestod av fynd av skörbränd sten.

Fältarbetet utfördes av Erik Sandén och Sten Gardeström 20-22 sept 1999 (5 dags-verken). Malin Pantzare deltog även som arbetspraktikant den 20 sept. Fältmetoden bestod av okulär besiktning, provstick med jordsond samt grävande av provgropar. Lämningar som påträffades markerades på ortofotokarta och en positionsangivelse i rikets nät togs med DGPS.

Eftersom området genomkorsas av vägar, stigar, ridspår och skidspår, bestod mycket av arbetet av att kontrollera mark där vegetationstäckets nöttts bort eller banats av med traktor. Omfattande avbaning i samband med omdragning av skidspår har orsakat stora ytor med nya markskador som även kontrollerades.