

RAPPORT ÖVER ARKEOLOGISK UTREDNING 1982 AV PLANERAD
KRAFTLEDNING MELLAN HJÄLTA, VÄSTERNORRLAND, OCH SVARTBYN,
NORRBOTTEN, genom Västerbottens län. Dnr 951/82

Berit Andersson
Västerbottens Museum
2024

INLEDNING

Med anledning av planerad kraftledning Svartbyn-Hjälta genom Västerbottens län, utfördes provundersökningar vid Stavsjön, Nordmalings sn och vid Dalsjön, Umeå sn.

Anledningen till undersökningarna är fynd av bl a flintyxor, RAÄ 175 och RAÄ 179 vid Dalsjön och dnr 666/81 vid Stavsjöholm som också är ett fynd av flintyxor.

ADMINISTRATIVA UPPGIFTER

Undersökningen utfördes under fyra dagar i okt 1982 av Lennart Forsberg och Sten Gardeström fördelade på tre dagar vid Stavsjöholm och en dag vid Dalsjön.

LÄGESANGIVELSE

Stavsjöholm, Ekonomiskt kartblad 20J 2-3 e-f
Dalsjön, ekonomiskt kartblad 20K 6-7 a-b

FÄLTMETODER

Undersökningen har utförts med hjälp av jordsond och spade. Där jordsondens prover varit osäkra har provgröpar grävts med spade för kontroll.

RESULTAT

Vid Stavsjöholm hittades inga boplotsrester. Två kolbottnar markerades på kartan.

Vid Dalsjön inom ett 25 x 10-15 m stort område, en platå, omedelbart SV om bergsträckning (NV-SO). VSV sluttning, NV om bäck från bergmyr. Morän som längre ner övergår i grus och sandåsar med sankare partier i mellan.

FOTOLISTA

Dia

Dnr 666/81	Fyndplats för flintyxor	Från V
"	" " "	" SV



