

KARJAA FÄNGKÄRRSBERGET

Hiidenkiukaan pohjan tutkimus.
Anja Sarvas 1977.

Karjaa, Fångkärrsberget.

Hiidenkiukaan pohjan tutkimus 1977.

Peruskartta 2014 08, koordinaatit $x = 6669\ 30$, $y = 486\ 80$, $z = n. 65$.
Kertomukseen liittyy 2 valokuvataulua (sivut 2 - 5).

Negatiivit on luettelointu numeroilla 47542 - 47552.

Löydöt KM 20089:1.

Karjaan kaupungin kulttuurilautakunta anoi keväällä 1977 Museovirastolta lupaa saada tutkia Karjaan Fångkärrsbergetillä olevan hiidenkiukaan pohja. Itse hiidenkiuas oli tuhottu heittämällä suurin osa röykkiön kivistä alas kalliolta. Röykkiön alkuperäisestä korkeudesta ei enää voinut päästä käsitykseen, ei myöskään varmuudella halkaisijasta.

Museovirasto antoi tutkimusluvan ja allekirjoittanut sai tehtäväkseen valvoa kaivausta, joka suoritettiin 3.8.1977. Röykkiön kivistä oli reunimmaisat jätetty paikoilleen ja näitä avuksi käyttäen mitattiin röykkiön halkaisijat nykyisissä mitoissaan. Pohjois-etelä-suunnassa halkaisija oli n. 7 m, länsi-itä-suunnassa n. 8,5 m. Röykkiön keskellä oli ilmeisesti ollut paasiarkku, koska jäljellä olevien reunakivien varaan oli pystytetty suurehkoista kivilaaoista kolme istuinta (ks. s.3). Reunakivet samoin kuin istuimet jätettiin koskematta; ainoastaan röykkiön keskusta, josta kaikki kivet jo oli heitetty pois, tutkittiin. Paikalla oli n. 5 - 10 cm paksuinen maakerros (s.4), joka sisälsi runsaasti hiiltä ja jonkin verran palaneita luunsiruja (KM 20089:1). Maakerroksen alta paljastui kalliota. Tämän jälkeen röykkiön keskusta palautettiin siihen kuntoon, jossa se oli ennen tutkimusta.

Helsingissä 28 päivänä lokakuuta 1977


Anja Sarvas

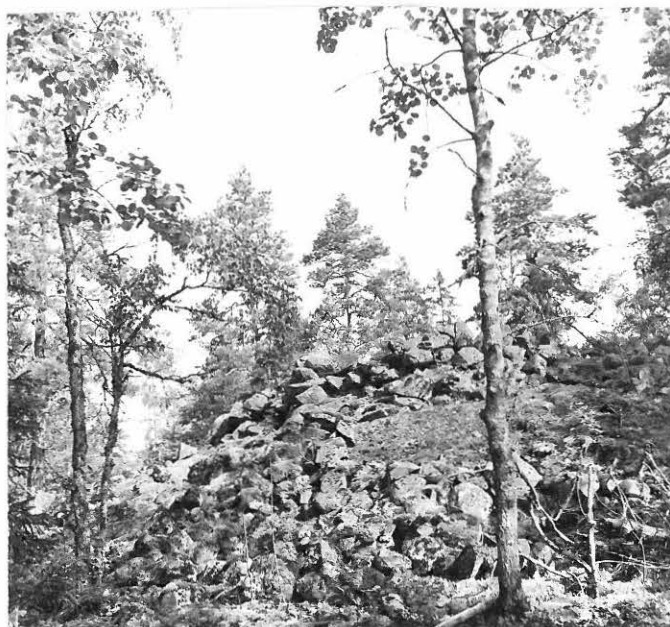
KARJAA, FÄNGKÄRRSBERGET

Anja Sarvas 1977



f. 47542 - 47543

RÖYKKIÖ KOILLISESTA.



f. 47544

RÖYKKIÖ LOUNAASTA.



f. 47545 - 47547

RÖYKKIÖN KESKUSTAA KOILLISESTA.

KARJAA, FÄNGKÄRRSBERGET

Anja Sarvas 1977



f. 47548-47549

RÖYKKIÖN KESKUSTAA LOUNAASTA.



f. 47550

RÖYKKIÖN KESKUSTAA LÄNNESTÄ.



f. 47551

RÖYKKIÖN KESKUSTAA KAIVETAAN.



f. 47552

RÖYKKIÖN KESKUSTAA KAIVETAAN.