

1513.

Rovaniemi.

Kiviesineet, jotka D.E.D.Europæus oli saanut lautamies Johan Hoikalta Rovaniemellä ja lähetti SMY:lle 3/XI 1873. Kts. Y:sen kirj.s. 627. - Edellä mainitussa Hj. Appelgrenin luettelossa (SMY:sen Aik. V.s.12-13) on näillä esineillä N:t : 99,103-105. Verif. s. 649.

1. Kirves, nähtävästi poikkikirveenä käytetty, päätään eräästä kolosta varsipäässä. Pit. 139 m. Kuittik. N:o 90; Färl. 1757.
2. Tuura, verraten sileä. Pit. 20 stm. Kuittik. N:o 91. Färl. 1758.
3. Tuura, jonka varsipäästä on kappale lohjennut. Pit. 21 stm. Kuittik. N:o 89(arv.). Färl. 1759.
4. Nuija- 1. reikäkivi. Lävistäjä noin 9 x 10 stm. Paks. noin 3,5 stm. Kuittik. N:o 94. Färl. 1670.
5. Kuittikirjassa mainitaan vielä:
 - "Genomborråd sten af lerskiffer i form af halvsfer". N:o 92. Diameter 5 ctm.,höjd 18 millim.
 - "Potformigt bildad sten". N:o 93 ja
 - "slagg" N:o 95 ja 96.

} Senare funnen.
muuttanut
muuttanut

1514.-22.

Lapua.

Kruununnimismies Adolf Hägglundin lahjoitus SMY:lle 3/XI 1873. Y:sen kirj. s. 627, josta selviää, että D.E.D.Europæus ne toimitti muse-

- 1514-22. Lapua. oon ja sanoo kirjeessään, että ne on "kaikki saatu Lapuan pitäjäästä ja enimmäksi osaksi Haapakosken kylän mailta". Kuittikirjassa ne tavataan N:jen 97-105 alla. Verif. s. 649.
1514. Iso kaksoiskirves: pit. 28,3, lev. 7,1 ja paksuus 3,9 stm. Färl. 1671. Kuittik. mahdollisesti N:o 99.
1515. Kaksoistasataltta. Pit. 9,9, lev. 4,2 ja paks. 1,9 stm. Färl. 1673.
1516. Leveä tasataltta. Pit. 8,8, lev. 5,1 ja paks. 2,3 stm. Färl. 1674.
1517. Tasataltta. Pit. 5,8, lev. 3,2 ja paks. 1,5 stm. Färl. 1676.
1518. Tasataltta. Pit. 4,5, lev. 3, ja paks. 1,1 stm. Färl. 1675.
1519. Tasataltta, jonka katkenneessa varsipäässä on vähäinen kouru, Poikkileikkaus soikea. Pit. 12,1, lev. 2,5 ja paks. 1,9 stm. Färl. 1677.
1520. Pieni reiällinen vasara. Pit. 6, lev. 4 ja paks. 1,1 stm. Färl. 1672.
1521. Muodoton reikäkivi l. nuija. Lävistäjä 16,8 x 16,3 stm. Färl. 1679.
1522. Reiällinen nuija, josta kappale puuttuu. Pisin lävistäjä 13,9 stm. Paksuus 6,3 stm. Färl. 1678?