

*Rautakautisia ja historiallisen ajan löytöjä, jotka HuK Simo Vanhatalo toi Hämeenlinnan Laurinkallion koekaivauksilta 5.8.2013.*

*PK 2134 02 Tuulos*

*N: 6782731 E: 379428 Z: 88-92*

*Diar. 15.08.2013*

*Luett. Nyman Jan-Erik*

- 1 **Miekan katkelmia** 2 kpl, 660,7 g  
Linssipontisen rautamiekan katkelmia. Ponsi on 70 mm leveä, 29 mm korkea ja 24 mm paksu. Väistin on suora ja tankomainen ja sen leveys on 139 mm, korkeus 13 mm ja paksuus 13 mm. Kädensijan pituus on 88 mm. Miekan säilä on leveimmillään 44 mm ja paksuimmillaan 6 mm. Säilä on katkennut 155 mm väistimen yläpuolella. Erillinen säilän katkelman pituus on 287 mm.  
  
Miekka on löytänyt metallinilmaisinharrastaja.  
Mitat 285 x 139 x 24 mm  
N: 6782732 E: 379425
- 2 **Keihäänkärki** 1 kpl, 505,7 g  
Varsiputkellinen rautainen keihäänkärki, jonka terälehti on hieman harjava. Terälehdten kanta levenee jyrkästi ja saavutettuaan lehden leveimmän kohdan, lehden reuna kääntyy 75 astetta ja laskee tasaisesti kohti lehden kärkeä. Terälehdten kärki on katkennut. Terän säilynyt pituus on 139 mm, sen levein kohta 69 mm ja paksuin kohta 15 mm. Varsiputken pituus on 108 mm ja suuaukon kohdalla sen leveys on 36 mm ja sen paksuus 35 mm. Varsiputkessa on kaksi kiinnitysniitin reikää, joissa yhdessä on säilynyt niitin katkelma.  
  
Keihäänkärki on löytänyt metallinilmaisinharrastaja.  
Mitat 255 x 69 x 35 mm  
N: 6782732 E: 379425
- 3 **Keihäänkärki** 1 kpl, 303,4 g  
Varsiputkellinen rautainen keihäänkärki, jonka terälehti on hieman harjava. Terälehdten kanta on viistosti levenevä ja saavutettuaan lehden leveimmän kohdan, lehden reuna kääntyy 30 astetta ja laskee tasaisesti kohti lehden kärkeä. Terälehti on hieman alle sen puoliväliä taipunut noin 90 astetta ja sen kärki on katkennut. Terän säilynyt pituus on 163 mm, sen levein kohta 41 mm ja paksuin kohta 7 mm. Varsiputken pituus on 105 mm ja suuaukon kohdalla sen leveys on 30 mm ja sen paksuus 28 mm. Varsiputkessa on kaksi kiinnitysniitin reikää, joissa yhdessä on mahdollisesti säilynyt niitin katkelma. Löytynyt keihäänkärjen KM 39503:4 vierestä.  
Mitat 185 x 41 x 28 mm  
N: 6782730 E: 379431
- 4 **Keihäänkärki** 1 kpl, 281,3 g  
Varsiputkellinen rautainen keihäänkärki, jonka terälehti on hieman harjava. Terälehdten kanta on viistosti levenevä ja saavutettuaan lehden leveimmän

kohdan, lehden reuna kääntyy 30 astetta ja laskee tasaisesti kohti lehden kärkeä. Terälehti on hieman yli sen puoliväliä taipunut noin 90 astetta. Terän pituus on 207 mm, sen levein kohta 40 mm ja paksuin kohta 9 mm. Varsiputken suuaukko on murtunut ja hieman vääntynyt. Sen säilynyt pituus on 79 mm, sen suurin leveys 32 mm ja suurin paksuus 31 mm. Varsiputken yläosassa erottuu kolme putken ympäri kiertävää koristeuraa. Löytynyt keihäänkärjen KM 39503:3 vierestä.

Mitat 218 x 40 x 33 mm

N: 6782730 E: 379431

- 5 **Keihäänkärjen katkelma** 1 kpl, 69,6 g  
Rautaisen keihäänkärjen terälehdien kärkikatkelma. Lehti on hieman harjava ja sen kärki on vääntynyt mutkalle. Kärjen säilynyt pituus on 138 mm. Katkelma on löytynyt noin 20 cm länteen keihäänkärjistä KM 39503:3-4.  
Mitat 122 x 38 x 7 mm  
N: 6782730 E: 379431
- 6 **Keihäänkärki** 1 kpl, 384,8 g  
Varsiputkellinen rautainen keihäänkärki, jonka terälehti on hieman harjava. Pyöreällä kannalla varustetun terälehdien levein kohta sijoittuu lähelle sen kantaa, jonka jälkeen lehden reuna laskee tasaisesti kohti sen kärkeä. Lehti on aavistuksen verran vääntynyt ja sen kärki on katkennut. Terän säilynyt pituus on 125 mm, sen levein kohta on 52 mm ja paksuin kohta 10 mm. Varsiputken pituus on 135 mm ja sen suuaukon leveys on 29 mm ja sen paksuus 28 mm. Varsiputkessa erottuu yksi kiinnitysniitin reikä, toinen mahdollinen reikä on korroosion peitossa.  
Mitat 261 x 52 x 28 mm  
N: 6782713 E: 379443
- 7 **Keihäänkärjen katkelmia** 2 kpl, 84,0 g  
Kaksi rautaisen keihäänkärjen terälehdien katkelmaa. Molemmissa lehti on hieman harjava. Yksi katkelma on lehden keskiosasta ja toinen lehden kärjestä. Keskiosan katkelman toinen pää on hieman taipunut. Sen pituus on 69 mm ja sen levein kohta on 38 mm ja paksuin 8 mm. Kärkikatkelman pituus on 70 mm ja sen levein kohta on 22 mm ja paksuin 7 mm.  
Mitat 69 x 38 x 8 mm  
N: 6782731 E: 379428
- 8 **Keihäänkärjen katkelma** 1 kpl, 134,9 g  
Varsiputkellinen rautainen keihäänkärjen katkelma. Keihäänkärki on katkennut terälehdien viistosti levenevän kannan kohdalla. Varsiputki on 86 mm pitkä ja suuaukon kohdalla sen halkaisija on 31 mm. Varsiputken pinnassa erottuu nauhakoristelua. Sen alaosassa on kaksi kiinnitysniitin reikää, joissa yhdessä on mahdollisesti säilynyt niitin katkelma.  
Mitat 107 x 33 x 31 mm  
N: 6782733 E: 379432
- 9 **Kirves** 1 kpl, 630,7 g  
Rautainen tapparatyyppinen leveäteräinen kirveenterä. Terän reunassa on 16-33 mm leveä palko. Kanta on tasainen, 48 mm leveä ja 31 mm paksu. Terän silmän alapuolella on pienet korvakkeet.  
Mitat 207 x 208 x 31 mm  
N: 6782736 E: 379424
- 10 **Pronssiesineen katkelma** 2 kpl, 1,8 g

- Pieni pronssipellin pala, jossa on kiinni yksi pieni niitti. Lisäksi yksi irrallaan oleva niitti.  
Mitat 25,00 x 19,00 x 1,00 mm  
N: 6782729 E: 379423
- 11 **Pronssiesineen katkelma** 1 kpl, 1,2 g  
Puhkonaisen pronssiesineen katkelma.  
Mitat 26 x 15 x 1 mm  
N: 6782743 E: 379420
- 12 **Pronssihelan katkelma** 1 kpl, 7,3 g  
Kahdella pronssiniitillä varustettu suorakaiteenmuotoinen pronssihelan katkelma.  
Mitat 43 x 26 x 1 mm  
N: 6782729 E: 379427
- 13 **Pronssihelan katkelma** 1 kpl, 19,1 g  
Suorakaiteenmuotoisen pronssihelan katkelma. Helan reunoissa on kuusi niitinpaikkaa, joissa kahdessa on jäljellä pronssiniitti.  
Mitat 105 x 29 x 2 mm  
N: 6782730 E: 379431
- 14 **Metalliesineen katkelma** 1 kpl, 22,9 g  
Metalliesineen puoliympyränmuotoinen katkelma, jonka kaarevan ulkoreunan kohdalla on poikkiviivakoristelua. Tunnistamaton metalliseos, koostuu todennäköisesti pääosin lyijystä.  
Mitat 45 x 19 x 10 mm  
N: 6782708 E: 379449
- 15 **Lyijyesineen katkelma** 2 kpl, 10,7 g  
Lyijykuulien katkelmia.  
Mitat 14 x 12 x 10 mm N:  
6782720 E: 379433
- 16 **Rautaesineen katkelma** 1 kpl, 63,3 g  
Poikkileikkaukseltaan suorakulmaisen rautavartaan katkelma, joka kapenee ja ohenee toista päätä kohdin. Kapeampi ja ohuempi pää on vääntynyt mutkalle.  
Mitat 108 x 17 x 8 mm  
N: 6782738 Y: 379432
- 17 **Sahanterän katkelma** 1 kpl, 8,8 g  
Rautaisen sahanterän katkelma, jossa on viisi hammasta.  
Mitat 65 x 32 x 1 mm  
N: 6782724 Y: 379429
- Koekuoppa N: 6782713 E: 379443 Kerros: 10-20 cm**
- 18 **Veitsen tupen katkelma** 1 kpl, 1,8 g  
Ohuesta pronssipelistä taiteltu veitsen tupen katkelma, jossa on kaksi pronssiniittiä. Katkelman keskellä on pyöreä reikä. Katkelmassa on viivakoristelua, jossa viivat muodostuvat lyhyistä vierekkäin asetelluista poikkiviivoista  
Mitat 16 x 15 x 7 mm
- Koekuoppa N: 6782713 E: 379443 Kerros: 10-20 cm**
- 19 **Pronssiesineen katkelma** 1 kpl, 0,2 g  
Pieni ohuen pronssipellin pala.

Mitat 12 x 13 x 1 mm

**Koekuoppa N: 6782713 E: 379443 Kerros: 10-20 cm**

- 20 **Veitsi** 1 kpl, 8,8 g  
Pieni kapeateräinen rautaveitsi. Terän pituus on 60 mm ja ruodon 19 mm.  
Mitat 79 x 9 x 4 mm

**Koekuoppa N: 6782713 E: 379443 Kerros: 10-20 cm**

- 21 **Rautaesineen katkelma** 1 kpl, 3,9 g  
Lenkiksi taivutettu ohut rautapuikko, jonka ympärille on kääritty metallilankaa.  
Mitat 34 x 10 x 10 mm

**Koekuoppa N: 6782713 N: 379443 Kerros: 10-20 cm**

- 22 **Rautaesineen katkelma** 1 kpl, 0,7 g  
Poikkileikkaukseltaan suorakulmion muotoisen rautapuikon katkelma.  
Mitat 17 x 5 x 2 mm

**Koekuoppa N: 6782713 E: 379443 Kerros: 10-20 cm**

- 23 **Rautaesineen katkelma** 1 kpl, 6,3 g  
Poikkileikkaukseltaan suorakulmion muotoisen rautapuikon katkelma, joka kapenee ja ohenee toista päätä kohti.  
Mitat 41 x 10 x 6 mm

**Koekuoppa N: 6782713 E: 379443 Kerros: 10-20 cm**

- 24 **Rautaesineen katkelma** 1 kpl, 8,0 g  
Poikkileikkaukseltaan suorakulmion muotoisen rautapuikon katkelma, joka kapenee ja ohenee toista päätä kohti.  
Mitat 43 x 9 x 6 mm

**Koekuoppa N: 6782713 E: 379443 Kerros: 10-20 cm**

- 25 **Rautaesineen katkelma** 1 kpl, 9,8 g  
Poikkileikkaukseltaan suorakulmion muotoisen rautapuikon katkelma, joka kapenee ja ohenee toista päätä kohti.  
Mitat 51 x 11 x 6 mm

**Koekuoppa N: 6782713 E: 379443 Kerros: 10-20 cm**

- 26 **Kiviesineen katkelma** 1 kpl, 4,9 g  
Katkelma latteasta liuske-esineestä, mahdollisesti kovasimesta, jonka molemmat lappeet on hiottu.  
Mitat 43 x 18 x 5 mm

**Koekuoppa N: 6782713 E: 379443**

- 27 **Veitsi ja pronssinen tuppi** 2 kpl, 20,4 g  
Pieni kapeateräinen rautaveitsi. Terän pituus on 60 mm ja ruodon 40 mm. Veitseen kuuluu pronssinen tuppi, joka koostuu kahdesta ohuesta pronssipellin palasta, jotka on taitettu veitsen terän ympäri ja päät kiinnitetty toisiinsa kolmella pronssisella niitillä. Tupessa on viivakoristelua, jossa viivat muodostuvat lyhyistä vierekkäin asetelluista poikkiviivoista. Tuppi on 76 mm pitkä, 19 mm korkea ja 10 mm leveä.  
Mitat 100 x 19 x 10 mm

**Koekuoppa N: 6782713 E: 379443**

- 28 **Veitsen tupen katkelma** 3 kpl, 2,2 g  
Ohuesta pronssipelistä tehdyn veitsen tupen katkelmia. Yhdessä katkelmassa on pyöreä reikä ja yhdessä on viivakoristelua, jossa viivat muodostuvat lyhyistä

vierekkäin asetelluista poikkiviivoista.

Mitat 25 x 13 x 1 mm

**Koekuoppa N: 6782713 E: 379443 Kerros: 10-20 cm**

29 **Viikatteen katkelma**

1 kpl, 72,3 g

Viikatteen terän katkelma. Terän varsiruodon päässä on 14 mm korkea nuppi ja 30 mm sen yläpuolella on niitinreikä, jossa on kiinni 24 mm pitkä rautaniitti.

Mitat 130 x 31 x 3 mm