

Hopearahoja ja metalliesineitä, jotka löytyivät metallinetsinnässä Asikkalasta 3. marraskuuta 2019 ja toimitettiin Museoviraston arkeologisiin kokoelmiin.

Lunastus, lahja.

Verif. Ippari ILM12484, 12497, 12498.

Rautakautinen polttokenttäkalmisto Asikkala Heiskala 2 (1000038718) sijaitsee noin 3,5 km pohjoiseen Asikkalan kirkonkylästä, kallioisessa metsikössä Pulkkilantien itäpuolella. Löytösyvyys 10-20 cm. Kiinteistöt: 16-413-1-59, -60. Löydöt KM 43052:1-41 ovat peräisin rahakätköstä, saman kätkön rahoja myös päänumerolla KM 43051.

Löytäjän ilmoittama koordinaatti löydölle KM 43052:1 (ETRS-TM35FIN): p= 6791471, i= 419349.

Diar. 30.03.2021

Luett. Martiskainen Heidi

- 1 **Hopearaha** 1 kpl, 0,65 g
Heinrich II, penninki, Worms 1002-1024. 0,654 g. Uusi murtuma. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 2 **Hopearaha** 1 kpl, 0,78 g
Heinrich III, penninki, Huy 1039-1046. 0,784 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 3 **Hopearaha** 1 kpl, 0,67 g
Heinrich III, penninki, Worms 1046-1059. 0,674 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 4 **Hopearaha** 1 kpl, 1,20 g
Heinrich II, penninki, Köln 1002-1014. 1,197 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 5 **Hopearaha** 1 kpl, 0,98 g
Heinrich II, penninki, Worms 1002-1024. 0,983 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 6 **Hopearaha** 1 kpl, 0,79 g
Otto Adelheid -penninki (jälkilyönti), Saksi, n. 1020-1050 (Hatz V). 0,786 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 7 **Hopearaha** 1 kpl, 0,73 g
Albert II, penninki, Namur n. 1040-1060. Hyvin kulunut, testausjälkiä. 0,729 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 8 **Hopearaha** 1 kpl, 1,31 g
Kölniläisen penningin jäljitelmä, Soest (tai muu Westfalen) n. 1040-1045. 1,314 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.

- X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 9 **Hopearaha** 1 kpl, 0,69 g
Albert II, penninki, Namur n. 1040-1060. 0,686 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 10 **Hopearaha** 1 kpl, 0,71 g
Heinrich III, penninki, Mainz 1039-1056. Tuoreet murtumajäljet. 0,710 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 11 **Hopearaha** 1 kpl, 0,45 g
Heinrich II, penninki, Worms 1002-1024. 0,453 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 12 **Hopearaha** 1 kpl, 0,51 g
Heinrich II, penninki, Worms 1002-1024. 0,506 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 13 **Hopearaha** 1 kpl, 0,61 g
Heinrich III, penninki, Speyer 1039-1056. Reunasta puuttuu pala. 0,613 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 14 **Hopearaha** 1 kpl, 0,84 g
Heinrich III, penninki, Arnstadt 1039-1056. Reunasta puuttuu paloja. 0,841 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 15 **Hopearaha** 3 kpl, 0,68 g
Anonyymi penninki, Corvey (?) n. 1040-1060. Kolme katkelmaa. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 16 **Hopearaha** 2 kpl, 0,71 g
Meinhard I, penninki, Würzburg 1018-1034. Kaksi katkelmaa. Tuoreet murtumajäljet. 0,707 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 6791349,00
- 17 **Hopearaha** 2 kpl, 0,60 g
Bruno III, penninki, Stavoren 1050-1057. Kahtena puolikkaana. Reunassa tuore murtumajälki. 0,602 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 18 **Hopearaha** 3 kpl, 0,47 g
Anonyymi penninki, Corvey (?) n. 1040-1060. Kolme katkelmaa. 0,468 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 19 **Hopearaha** 1 kpl, 0,18 g
Bernolf, penninki, Deventer 1046-1054. Katkelma. 0,180 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00

- 20 **Hopearaha** 2 kpl, 0,21 g
Heinrich II, penninki, Tiel 1002-1024. Katkelma. 0,214 g. Peräisin rahakätköstä.
Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 21 **Hopearaha** 1 kpl, 0,24 g
Heinrich II, penninki, Worms 1002-1024. Noin puolikas. 0,238 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 22 **Hopearaha** 5 kpl, 0,73 g
Anglosaksisen rahan jäljitelmä, quatrefoil-tyyppi, Sigtuna. (Malmer 759/1930.) N.
1020 eteenpäin? Viisi katkelmaa. 0,733 g.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 23 **Hopearaha** 1 kpl, 0,76 g
Heinrich II, penninki, Deventer 1014-1024. Kaksi katkelmaa. 0,755 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 24 **Hopearaha** 1 kpl, 0,33 g
Heinrich III, penninki, Arnstadt 1046-1059. Reunat murtuneet. 0,327 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 25 **Hopearaha** 1 kpl, 0,24 g
Bernolf, penninki, Deventer 1046-1054. Katkelma. 0,241 g. Peräisin rahakätköstä.
Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 26 **Hopearaha** 1 kpl, 0,81 g
Heinrich II, penninki, Niederlothringen, rahapaja ei määritelty, 1002-1024.
Reunasta puuttuu paloja, yksi pieni katkelma mukana. 0,807 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 27 **Hopearaha** 5 kpl, 0,20 g
Bruno III, penninki, Stavoren 1050-1057. Viisi pientä katkelmaa. 0,195 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 28 **Hopearaha** 2 kpl, 0,13 g
Hermann, penninki, Emden 1020-1051. Kaksi pientä katkelmaa. 0,133 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 29 **Hopearaha** 1 kpl, 0,07 g
Pieni rahan reunapala. Worms? 0,070 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 30 **Hopearaha** 2 kpl, 0,44 g
Tunnistamaton raha. Kaksi katkelmaa. 0,443 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 31 **Hopearaha** 1 kpl, 0,09 g
Peningin katkelma. Tuore murtumajälki. 0,088 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus

- Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 32 **Hopearaha** 2 kpl, 0,14 g
Penninki, kaksi pientä katkelmaa. Tuoreet murtumajäljet. 0,144 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 33 **Hopearaha** 1 kpl, 0,18 g
Penningin katkelma. 0,180 g. Peräisin rahakätköstä. Tunnistus Frida Ehrnsten, Kansallismuseon rahakammio.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 34 **Hopearaha** 1 kpl, 0,21 g
Rahan reunapala. Tuore murtumajälki. 0,213 g. Peräisin rahakätköstä.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 35 **Hopearaha** 1 kpl, 0,14 g
Penningin katkelma. 0,136 g. Peräisin rahakätköstä.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 36 **Hopearaha** 1 kpl, 0,07 g
Penningin katkelma. 0,074 g. Peräisin rahakätköstä.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 37 **Hopearaha** 1 kpl, 0,10 g
Rahan katkelma. Tuoreet murtumajäljet. 0,103 g. Peräisin rahakätköstä.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 38 **Hopearaha** 1 kpl, 0,07 g
Rahan katkelma. 0,074 g. Peräisin rahakätköstä.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 39 **Hopearaha** 1 kpl, 0,07 g
Rahan katkelma. Tuore murtumajälki. 0,069 g. Peräisin rahakätköstä.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 40 **Hopearaha** 1 kpl, 0,04 g
Pieni rahan katkelma. Tuoreet murtumajäljet. 0,042 g. Peräisin rahakätköstä.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 41 **Hopearaha** 1 kpl, 0,02 g
Pieni rahan katkelma. 0,017 g. Peräisin rahakätköstä.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 42 **Punnus** 1 kpl, 12,45 g
Kuulamainen punnus, rautaa. Pinnassa ei vaikuttasi olevan kupariseosta. Litistetyn pallon muotoinen, päät tasaiset. Toisessa päässä mahdollisesti heikosti erottuva ristikuvio. Halkaisija 16 mm, korkeus 13 mm. Paino 12,449 g.
X = 6791471,00 Y = 419349,00
- 43 **Tasavartinen solki** 1 kpl, 57,61 g
Viikinkiaikainen tasavartinen solki, kupariseosta. Vastaa lähinnä Kivikosken (1938) tyyppiä 7. Etupuolella voimakkaat korkeat tapit. Taustapuolella neulakota sekä neulanpidike, jossa kiinni kärjestä katkennut rautainen neula ja neulanpidikkeen toisessa puoliskossa myös pieni kupariseoslenkki. Neulanpidikkeen vieressä, aivan soljen kärjessä, on neulanpidikkeen puoliskon näköinen litteä puoliympyrän muotoinen uloke, jonka keskellä olevassa reiässä pieni lenkin katkelma. Neula korrodoitunut aukinaiseen asentoon soljen jatkoksi, pituus neulan kanssa 87 mm.

- Mitat 73,00 x 24,00 x 24,00 mm
X = 6791405,00 Y = 419313,00
- 44 **Solki** 1 kpl, 19,65 g
Pyöreä kilvenkupuran muotoinen solki, kupariseosta. Soljen reunasta lohjennut pala pois. Samantapainen, mutta ei identtinen kuin Kivikoski 1973, Taf. 117, Abb. 1045. Solki on ohutta levyä, ja siinä on kupera keskiosa ja vaakasuora litteä lierimäinen reunus. Reunuksen taustapuolelle niitattu kiinni vastakkaisille puolille neulanpidike ja neulakota, niittejä yhteensä neljä ja niiden kannat näkyvissä soljen etupuolella. Neulanpidike on lyhyt varras, jonka päät ovat litteät ja lehdenmuotoiset, niitit lehdenmuotoisten päiden keskellä. Neulan litteä tyviosa on kierretty neulanpidikkeen ympärille. Neulakota on muodostettu kapeasta kupariseoslevyn suikaleesta, jonka keskiosa on taitettu kaksinkertaiseksi, päät niitattu soljen reunukseen, ja kaksinkertainen keskiosa taivutettu koukuksi, joka pitää neulan kärkeä paikoillaan. Soljen neulanpidikkeessä on kiinni ketjun katkelma. Ketju on tehty pyöreistä lenkeistä, jotka on liitetty toisiinsa parittain, ja kiinnitetty neulanpidikkeeseen suuremmalla lenkillä. Soljen halkaisija 54-56 mm, korkeus 11 mm, korkeus neulalaitteen kanssa 20 mm. Reunuksen leveys 6 mm, kuperan osan halkaisija 43 mm. Levyn paksuus 1 mm. Neulan pituus 51 mm ja paksuus 3 mm. Neulanpidikkeen pituus 42 mm. Ketjun paksuus 9 mm ja pituus 33 mm, liitosrenkaan halkaisija 18 mm. Käytetty naisen puvun olkasolkena. Löydetty samasta yhteydestä ja erittäin todennäköisesti kuuluu samaan kokonaisuuteen kuin löydöt KM 43052:45, :46 ja :47.
X = 6791155,00 Y = 419213,00
- 45 **Solki** 1 kpl, 1,75 g
Soljen reunakatkkelma, kupariseosta. Samanlaisesta soljesta kuin KM 43052:44. Ohuesta levystä tehty pyöreä kilvenkupuran muotoinen solki, jossa on kupera keskiosa ja vaakasuora litteä lierimäinen reunus. Samantapainen, mutta ei identtinen kuin Kivikoski 1973, Taf. 117, Abb. 1045.
Reunuksessa on pyöreä reikä niitin jäljiltä. Reunuksen leveys 6 mm. Levyn paksuus 1 mm. Solkea käytetty naisen puvun olkasolkena. Löydetty samasta yhteydestä ja erittäin todennäköisesti kuuluu samaan kokonaisuuteen kuin löydöt KM 43052:44, :46 ja :47.
Mitat 24,00 x 26,00 x 12,00 mm
X = 6791155,00 Y = 419213,00
- 46 **Solki** 1 kpl, 4,96 g
Soljen neulalaite, kupariseosta. Luultavasti peräisin samasta soljesta kuin reunakatkkelma KM 43052:45 eli olkasolkena käytetystä kilvenkupuran muotoisesta soljesta. Samanlainen kuin soljen KM 43052:44 neulalaite. Neulalaitteen kuuluu neulanpidike ja siinä kiinni oleva neula. Neulanpidike on lyhyt varras, jonka päät ovat litteät ja lehdenmuotoiset, päiden keskellä niitit. Neulan litteä tyviosa on kierretty neulanpidikkeen ympärille. Neulan pituus 51 mm ja paksuus 3 mm. Neulanpidikkeen pituus 42 mm. Löydetty samasta yhteydestä ja erittäin todennäköisesti kuuluu samaan kokonaisuuteen kuin löydöt KM 43052:44, :45 ja :47.
X = 6791155,00 Y = 419213,00
- 47 **Ketju (koru)** 4 kpl, 48,88 g
Ketjun katkelmia, kupariseosta. Katkelmat keskenään samasta ketjusta, ja erittäin

todennäköisesti samasta ketjusta kuin KM 43052:44 soljessa kiinni oleva ketjun katkelma. Ketju on tehty pyöreistä lenkeistä, jotka on liitetty toisiinsa parittain. Pisimmän katkelman päässä kiinni suurempi pyöreä lenkki, jolla ketju luultavasti ollut kiinnitettynä solkeen. Todennäköisesti naisen olkasolkiin kiinnitetystä rintaketjusta. Pisin katkelma korrodoitunut osittain kaksinkertaiseksi. Ketjun paksuus 9 mm. Katkelmien pituudet 130 mm, 40 mm, 31 mm ja 22 mm. Isomman lenkin halkaisija 18 mm. Löydetty samasta yhteydestä ja erittäin todennäköisesti kuuluu samaan kokonaisuuteen kuin löydöt KM 43052:44, :45 ja :46.

X = 6791155,00 Y = 419213,00

- 48 **Hevosenkäsolki** 1 kpl, 19,58 g
Ehjä särmänuppinen hevosenkäsolki, kupariseosta. Kehän poikkileikkaus vinoneliön muotoinen, sekä ylä- että alapuoli harjavat. Nupit päältä katsoen vinoneliön muotoiset, alhaalta neliön muotoiset, sivut kahdekankulmaiset. Neulan tyviosa leveä ja litteä, ja kierretty soljen kehän ympärille. Neula korrodoitunut asentoon, jossa tyviosa soljen kehän keskikohdalla ja kärki nuppien välissä. Neulan pituus 54 mm.
Mitat 42,00 x 46,00 x 6,00 mm
X = 6791167,00 Y = 419212,00
- 49 **Ketjunktajaja** 1 kpl, 10,33 g
Spiraalipäisen ketjunktajan katkelma, kupariseosta. Osittain sulanut.
Mitat 36,00 x 38,00 x 4,00 mm
X = 6791523,00 Y = 419355,00
- 50 **Riipus** 1 kpl, 8,76 g
Puhkonainen riipus, kupariseosta. Muodoltaan pyöreä, ulkokehällä kuusi viuhkamaista ulkonemaa, joista yksi hieman muita suurempi ja siinä pyöreä ripustusreikä. Keskellä kuusi pyöreää reikää kehässä ja niiden keskellä seitsemäs reikä. Löydetty samasta yhteydestä kuin ketju KM 43052:51.
Mitat 36,00 x 34,00 x 5,00 mm
X = 6791524,00 Y = 419355,00
- 51 **Ketju (koru)** 3 kpl, 9,35 g
Ketjun katkelmia, kupariseosta. Lenkit hieman soikeita, ja ne on liitetty ketjuun parittain. Lenkkien koko 9 x 8 mm, ketjun paksuus 8 mm. Katkelmien pituudet 33 mm, 30 mm ja 14 mm. Löydetty samasta yhteydestä kuin riipus KM 43052:50.
X = 6791524,00 Y = 419355,00
- 52 **Keihäänkärki** 1 kpl, 285,55 g
Ehjä varsiputkellinen keihäänkärki, rautaa. Hyvin samanmuotoinen kärki, ks. Kivikoski 1973, Taf. 134, Abb. 1184. Lehti kapean venytetyn kolmion muotoinen, sivut suorat tai hieman koverat, suurin leveys lähes lehden tyvessä. Lehden tyvet suorat ja jyrkät, lähes vaakasuorat. Lehden poikkileikkaus hieman vinoneliömäinen, molemmilta pinnoilta lievästi harjava. Varsiputki jatkuu hieman kolmiomaisesti lehden päälle ja yhdistyy keskiharaan. Koko pituus 355 mm. Terän pituus 252 mm, suurin leveys 38 mm, paksuus 9 mm. Varsiputken pituus 103 mm ja suun ulkohalkaisija 27 mm. Konservoitamattoman keihäänkärjen varsiputkessa ei havaittavissa hopeakoristelua.
Mitat 355,00 x 38,00 x 27,00 mm
X = 6791200,00 Y = 419217,00
- 53 **Miekan väistin** 1 kpl, 105,18 g

Miekan väistin, rautaa. Päältä katsoen päihin suippenevan soikion muotoinen. Sivusta katsoen lähes suora, päältä hieman kupera, päät hieman vinot niin että yläreuna on alareunaa pidempi. Alapuolella leveä, hieman soikea aukko. Päällä pieni suorakulmion muotoinen reikä, kooltaan 14 x 7 mm. Löytäjä havainnut esineen pinnassa kuviointia ja mahdollista hopeakoristelua. Luetteloitaessa korroosio edennyt, ja koristelua ei ole havaittavissa.

Mitat 81,00 x 23,00 x 20,00 mm

X = 6791152,00 Y = 419214,00

54

Naula

1 kpl, 39,02 g

Taottu rautanaula. Neliön muotoinen kanta. Varsi hieman taipunut. Pituus 97 mm, kannan mitat 17 x 18 mm.

Mitat 97,00 x 18,00 x 17,00 mm

X = 6791425,00 Y = 419330,00