

Rautaesineitä, jotka Terho Hämäläinen on löytänyt metallinetsinnässä ja toimittanut Tanja Tenhusen (Kuopion kulttuurihistoriallinen museo) välityksellä Kansallismuseon kokoelmiin Joensuun Koverosta.

Verif.

Lahja

Löytöpaikka sijaitsee Linnansuon Turvetuotantoalueen keskellä olevalla jyrkkäseinäisellä kukkulalla, Honkavaaran itäpuolella, Linnankukkulan tilan (167-425-11-18) mailla.

Löytöpaikan arvioitu koordinaatti:

P = 6940610, I = 677200 (ETRS-TM35FIN)

Diar. 15.11.2016

Luett. Rohiola Ville

- | | | |
|---|---|----------------|
| 1 | <u>Panssarinuolenkärki</u>
Putkellinen panssarinuolenkärki, rautaa. Kärki neliteräinen, terät samassa lehdessä.
Ei koordinaattitietoa.
Mitat 81,00 x 16,00 x 11,00 mm | 1 kpl, 27,50 g |
| 2 | <u>Panssarinuolenkärki</u>
Putkellinen panssarinuolenkärki, rautaa. Kärki neliteräinen, terät samassa lehdessä.
Ei koordinaattitietoa.
Mitat 77,00 x 18,00 x 14,00 mm | 1 kpl, 28,50 g |
| 3 | <u>Nuolenkärki</u>
Neliteräinen nuolenkärki, rautaa. Vrt. Hiekkänen 1979: tyyppi 5BVIII, ks. myös KM 3574: 495. Lehden poikkileikkaus neliö, terät samassa lehdessä, lehden etu- ja tyviosa keskiosaa paksummat Lehden ja ruodon välissä kaula. Nuolenkärki keskeltä taittunut, myös ruodon pää taittunut.
Ei koordinaattitietoa.
Mitat 149,00 x 9,00 x 7,00 mm | 1 kpl, 25,10 g |
| 4 | <u>Nuolenkärki</u>
Neliteräinen nuolenkärki, rautaa. Vrt. Hiekkänen 1979: tyyppi 5BVIII, ks. myös KM 3574: 495. Lehden poikkileikkaus neliö, terät samassa lehdessä, lehden tyviosa muita osia selkeästi paksumpi. Lehden ja ruodon välissä kaula.
Ei koordinaattitietoa.
Mitat 115,00 x 6,00 x 6,00 mm | 1 kpl, 12,90 g |
| 5 | <u>Vyönsolki</u>
Suorakulmionmuotoinen solki, rautaa. Neula kiinni akselissa, neula katkennut.
Ei koordinaattitietoa.
Mitat 29,00 x 26,00 x 8,00 mm | 1 kpl, 5,00 g |
| 6 | <u>Vyönsolki</u>
Suorakulmionmuotoinen solki, rautaa. Ei neulaa.
Ei koordinaattitietoa.
Mitat 21,00 x 31,00 x 4,00 mm | 1 kpl, 2,70 g |
| 7 | <u>Vyönsolki</u> | 1 kpl, 2,80 g |

- Neliskulmainen solki, rautaa. Poikkikappale kupera. Ei neulaa.
Ei koordinaattitietoa.
Mitat 19,50 x 22,00 x 4,00 mm
- 8 **Vyönsolki** 1 kpl, 9,40 g
Puoliympyränmuotoinen solki, rautaa. Akseli selvästi poikkikappaletta pienempi. Ei neulaa.
Ei koordinaattitietoa.
Mitat 30,00 x 41,00 x 5,00 mm
- 9 **Vyönsolki** 1 kpl, 0,70 g
Neliskulmaisen soljen puolikas, rautaa.
Ei koordinaattitietoa.
Mitat 26,00 x 11,50 x 3,00 mm
- 10 **Vyönsolki** 1 kpl, 0,60 g
Mahdollinen vyönsoljen reunakappale, rautaa. Hauras, korrodoitunut.
Ei koordinaattitietoa.
Mitat 23,00 x 8,00 x 3,00 mm
- 11 **Veitsi** 1 kpl, 24,20 g
Rautaveitsi. Hamara tasalakinen, kärkeä kohti kapeneva, teräsuo osittain kovera, patinoitunut.
Ei koordinaattitietoa.
Mitat 133,00 x 21,00 x 5,00 mm
- 12 **Veitsi** 1 kpl, 30,70 g
Rautaveitsi. Hamara tasalakinen, suora. Teränsuo kovera.
Ei koordinaattitietoa.
Mitat 138,00 x 22,00 x 5,00 mm
- 13 **Veitsi** 1 kpl, 36,10 g
Rautaveitsi. Hamara tasalakinen, osittain kupera. Teränsuo kovera, terän suunta aluksi viistosti sisäänpäin suuntautuva.
Ei koordinaattitietoa.
Mitat 148,00 x 26,00 x 7,00 mm
- 14 **Veitsi** 1 kpl, 28,80 g
Rautaveitsi. Hamara tasalakinen, suora. Teränsuo murtunut useasta kohdasta.
Ei koordinaattitietoa.
Mitat 150,00 x 21,00 x 6,00 mm
- 15 **Veitsi** 1 kpl, 34,40 g
Rautaveitsi. Hamara tasalakinen, suora. Terä kapeahko, kovera, teränsuun suunta aluksi viistosti sisäänpäin suuntautuva.
Ei koordinaattitietoa.
Mitat 175,00 x 23,00 x 6,00 mm
- 16 **Veitsi** 1 kpl, 50,10 g
Rautaveitsi. Hamara tasalakinen, hieman kärkeä kohti laskeva. Teränsuun keskiosa suora.
Ei koordinaattitietoa.
Mitat 176,00 x 25,00 x 6,00 mm
- 17 **Veitsi** 1 kpl, 36,70 g
Rautaveitsi. Hamara tasalakinen, hieman kupera. Teränsuun keskiosa suora, hieman kovera. Palko viistosuuntainen.

- Ei koordinaattitietoa.
Mitat 157,00 x 21,00 x 6,00 mm
- 18 **Veitsi** 1 kpl, 26,90 g
Rautaveitsi. Hamara tasalakinen, hieman kupera. Teränsuun keskiosa loivasti terää kohti kapeneva. Palko pienikokoinen, viistosuuntainen.
- Ei koordinaattitietoa.
Mitat 148,00 x 19,00 x 5,00 mm
- 19 **Veitsi** 1 kpl, 15,80 g
Kapea- ja kaarevateräinen rautaveitsi. Hamara kupera, teränsuu kovera. Terä yhtenäinen ruodon kanssa.
- Ei koordinaattitietoa.
Mitat 136,00 x 13,00 x 4,50 mm
- 20 **Veitsi** 1 kpl, 21,30 g
Rautaveitsi. Hamara tasalakinen, suora. Teränsuu kovera. Kärki katkennut.
- Ei koordinaattitietoa.
Mitat 136,00 x 19,00 x 6,00 mm
- 21 **Veitsi** 1 kpl, 15,30 g
Rautaveitsi. Hamara tasalakinen, suora. Teränsuu kupera. Kärki katkennut.
- Mitat 114,00 x 17,00 x 4,00 mm
- 22 **Veitsi** 1 kpl, 35,40 g
Rautaveitsi. Hamara tasalakinen, suora. Teränsuu keskeltä kovera.
- Ei koordinaattitietoa.
Mitat 150,00 x 21,00 x 5,00 mm
- 23 **Veitsi** 1 kpl, 22,10 g
Kapea- ja pitkäteräinen rautaveitsi. Hamara tasalakinen, hieman kupera. Teränsuu keskelä suora. Terän kannassa jääne kahvasta.
- Ei koordinaattitietoa.
Mitat 160,00 x 13,00 x 5,00 mm
- 24 **Veitsi** 1 kpl, 8,90 g
Pienikokoinen rautaveitsi. Hamara tasalakinen, kaareva. Teränsuu suorahko, murtunut useasta kohdasta.
- Ei koordinaattitietoa.
Mitat 76,50 x 14,00 x 4,00 mm
- 25 **Kuontalopuikko** 1 kpl, 13,90 g
Lenkkipäinen kuontalopuikko, rautaa. Pää paimensauvaa muistuttava, pää taivutettu silmukaksi. Silmukan alapuolella vartta kierretty. Varsi katkennut.
- Ei koordinaattitietoa.
Mitat 93,00 x 18,00 x 6,00 mm
- 26 **Neula** 1 kpl, 0,40 g
Neula, rautaa. Toinen pää terävä, toinen umpinainen, katkennut(?).
- Ei koordinaattitietoa.
Mitat 42,50 x 2,00 x 1,50 mm
- 27 **Metalliesineen kappale** 1 kpl, 4,30 g
Lyijyesineen kappale, mahdollisesti matkaikoni(?). Koristeltu molemmin puolin, toisella puolella nähtävissä ihmishahmo sekä kyrillisiä kirjaimia. Ulkoreuna kaareva.
- Ei koordinaattitietoa.

- Mitat 37,00 x 18,00 x 5,00 mm
- 28 **Rautaesine** 1 kpl, 7,40 g
Kiinnitysputkellinen rautaesine. Pää koukkua muistuttava. Mahdollinen työkalu.
Ei koordinaattitietoa.
- Mitat 53,00 x 15,00 x 14,00 mm
- 29 **Rautaesineen kappale** 1 kpl, 4,60 g
Rautaesineen kappale. Kolmionmuotoinen levy, jonka toinen pää on kierretty rullalle.
- Mitat 32,00 x 18,00 x 9,00 mm
- 30 **Rautarengas** 1 kpl, 9,20 g
Pyöreä rautarengas.
Ei koordinaattitietoa.
- Mitat 37,00 x 36,00 x 6,00 mm
- 31 **Rautaesineen kappale** 1 kpl, 8,60 g
Rautaesineen kappale, mahdollisesti vyönsoljesta(?). Kappale kaareutuva, toiseen päähän kapeneva, katkennut molemmista päistä, poikkileikkaus nelikulmainen.
Ei koordinaattitietoa.
- Mitat 34,00 x 9,00 x 6,00 mm
- 32 **Rautaesineen kappale** 1 kpl, 3,70 g
Rautaesineen kappale. Toinen päistä koukkumainen, varren poikkileikkaus suorakulmio.
Ei koordinaattitietoa.
- Mitat 31,00 x 9,00 x 5,50 mm
- 33 **Hevosenkänäula** 1 kpl, 14,00 g
Hevosenkänäula, rautaa. Kanta yhtenäinen varren kanssa, poikkileikkaus suorakulmio.
Ei koordinaattitietoa.
- Mitat 57,00 x 15,00 x 9,00 mm
- 34 **Hevosenkänäula** 1 kpl, 22,90 g
Raudan kappale, mahdollisesti hevosenkänäula, rautaa, vrt. KM 41097: 33.
Toiseen päähän kapeneva, ei kantaa, poikkileikkaus suorakulmio.
Ei koordinaattitietoa.
- Mitat 75,00 x 12,50 x 7,00 mm
- 35 **Hevosenkänäula** 1 kpl, 6,10 g
Raudan kappale, mahdollinen hevosenkänäula, vrt. KM 41097: 33. Toiseen päähän kapeneva, kanta katkennut, poikkileikkaus suorakulmio.
Ei koordinaattitietoa.
- Mitat 48,00 x 9,00 x 6,00 mm
- 36 **Rautaesineen kappale** 1 kpl, 2,10 g
Rautaesineen kappale. Pitkänmallisen kappaleen sivuilla ulokkeet.
Ei koordinaattia.
- Mitat 32,00 x 14,50 x 5,00 mm
- 37 **Rautavartaan kappale** 1 kpl, 1,50 g
Rautavartaan kappale, poikkileikkaus suorakulmiota muistuttava.
- Mitat 31,50 x 7,00 x 3,50 mm
- 38 **Rautapeltiä** 1 kpl, 16,90 g
Taittunutta rautapeltiä. Nähtävissä selkeästi yksi pellin puhkova rautaniitti.

- Ei koordinaattia.
Mitat 54,00 x 37,00 x 2,00 mm
- 39 **Sulanutta tinaa** 1 kpl, 22,60 g
Sulanutta tinaa. Pinnalla mahdollisesti nähtävissä koristelua(?).
Ei koordinaattitietoa.
Mitat 48,00 x 45,00 x 14,00 mm