

1985

Rautakautisia kaivauksentoja,  
jotka oluk Päivi Pykälä-aho  
toi uirkamatkallaan 3.-7.6. 1985  
Kajaan Degeleyn Demargårdis-  
ta. Sikäimmät löydöt:  
KN 21634: 1-2153; KN 21683: 1-16;  
KN 21684: 1-6; KN 21917: 1-158 ja  
KN 22442: 1-123. Ko. Päivi  
Pykälä-ahon kaivauskuto-  
mista top. arkistossa. Diau.  
17.1. 1986.

23121

Kajaa

Degeley

Demargård

Luuta 98/100

1. Rautapadan kirkipalansa. Mitat:

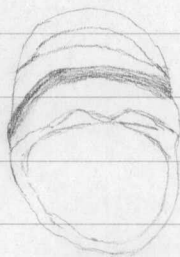
119 mm x 125 mm x 6 mm. Taso 1;

$x = 98.26$ ,  $y = 101.45$ ,  $z = 115$ .

2. Palanutta luuta 1 g. Taso 1.

3. Premssimen spiraalirormus, kokonais-  
loveyy 19 mm, halkaisija 24 mm, spiraal-  
in paksuus 4 mm. Spiraali levinimil-  
län 12 mm; tällin kehtan sijakoiste.

Taso 2;  $x = 99.83$ ,  $y = 101.32$ ,  $z = 122$ .



1/1

23121  
 Kaijaa  
 Degener  
 Demargård

4. Saviastian munapala. Tumman-  
 ruskeaa saviainesta, yksittäisenä kivi-  
 murkkaa. Paino 1g. Tarro 2.

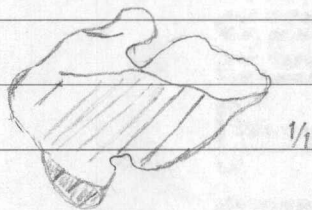
5. Saviastian munapala, profiilitu.  
 Punertavaa ruskeaa saviainesta. Paino 2g.  
 Tarro 2.

6. Saviastian munapala. Punertavaa  
 saviainesta. Paino 0,5g. Tarro 2.

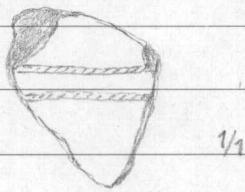
7. Saviastian munapala. Punertava savi-  
 ainesta. Paino 1g. Tarro 2.

8. Saviastian munapala. Vaaleanruskeaa  
 saviainesta. Paino 1g. Tarro 2.

9. Saviastianpölyn tummanruskeaa savi-  
 ainesta. Kaldennuntarilla uürakoihtelun.  
 Paino 4g. Tarro 2.



10. Saviastianpölyn vaaleanruskean savi-  
 ainesta. Nuorapainan keltaisella keri-  
 telun. Paino 1g. Tarro 2.





11. Saaiastian pohjapala, peräisin lam-  
pohjaisesta astiasta. Tummanruskeaa  
saviainesta. Paino 44 g. Taso 2.

23121

Kaijaa

Degeby

Demargid

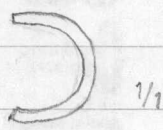
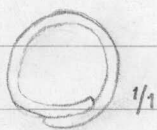
12. Saaiastian pohjapala, peräisin lam-  
pohjaisesta astiasta. Tummanruskeaa  
saviainesta. Paino 10 g. Taso 2.

13. Saaiastianpala 103 kpl. Tumman-  
ruskeaa ja punertavaa saviainesta.  
Paino 350 g. Taso 2.

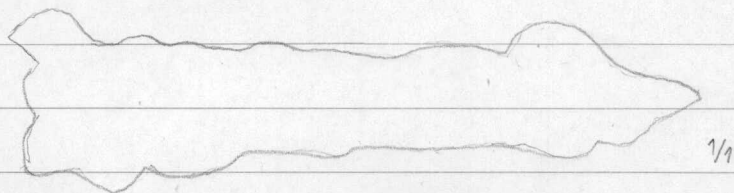
14. Palanutta luuta 59 g. Taso 2.

Ruutu 98/102

15. Pronssirommus ja sen katkelma.  
rannus puolisympyrän muotoisina halkai-  
sijaltaan, kouitteen. Vastan leveys  
3 mm ja paksuus 3 mm. Sormuksen  
halkaisija 16 mm. Katkelman muksen  
leveys 3 mm ja paksuus 2 mm. Taso 2;  
 $x = 98.95$ ,  $y = 102.20$  ja  $z = 125$ .



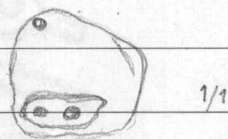
16. Rautinen nussenkätki. Mitat: 88 mm x  
21 mm x 7 mm. Paketti nostanut.  
Taso 2;  $x = 98.80$ ,  $y = 103.30$ ,  $z = 115$ .



23121

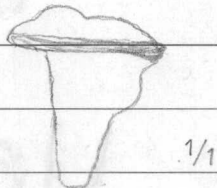
Kaijaa  
Dequien  
Demarjård

17. Premminen kela. Mitat: 16 mm x  
17 mm x 2 mm. Taso 2;  $x = 98.49$ ,  
 $\eta = 102.89$ ,  $z = 137$ .

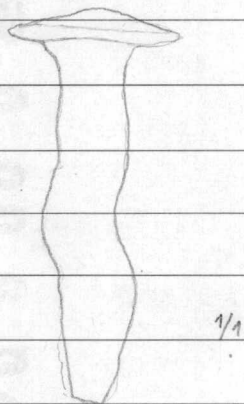


18. Premmispisäli. Mitat: 4 mm x 4 mm x  
6 mm. Taso 2;  $x = 98.60$ ,  $\eta = 103.31$ ,  $z = 140$ .

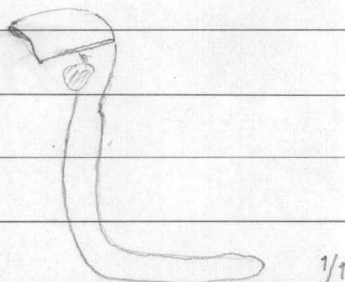
19. Rautainen niitti. Kameran mitat:  
22 mm x 18 mm x 7 mm. Varren mitat:  
12 mm x 8 mm x 7 mm. Taso 2;  $x = 98.84$ ,  
 $\eta = 103.88$ ,  $z = 151$ .



20. Rautainen niitti. Kameran mitat:  
23 mm x 20 mm x 5 mm. Varren mitat:  
45 mm x 11 mm x 9 mm. Taso 2;  
 $x = 99.53$ ,  $\eta = 102.73$ ,  $z = 126$ .



21. Rautainen niitti. Kameran mitat:  
17 mm x 19 mm x 2 mm. Varren mitat:  
23 mm x 5 mm x 5 mm. Taso 2;  $x = 99.82$ ,  
 $\eta = 102.12$ ,  $z = 123$ .





22. Rautainen nütli. Kannan mitat:

23121

11 mm x 8 mm x 6 mm. Vaurin mitat:

Karjaa

25 mm x 9 mm x 7 mm. Taso 2;  $x = 99.66$ ,

Seguety

$\gamma = 103.77$ ,  $z = 142$ .

Demargaid



23. Rautainen nütli. Kannan mitat:

20 mm x 17 mm x 3 mm. Vaurin mitat:

38 mm x 9 mm x 6 mm. Taso 2;  $x = 98.22$ ,

$\gamma = 102.15$ ,  $z = 121$ .

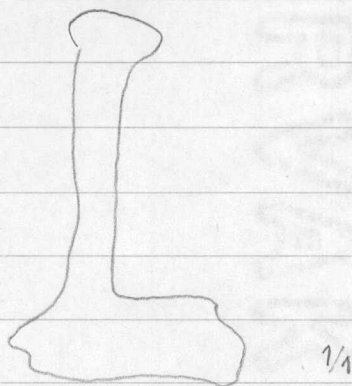


24. Rautainen, kakrikantainen nütli.

Kantejen mitat: 31 mm x 24 mm x 13 mm

ja 18 mm x 15 mm x 6 mm. Taso 2;

$x = 99.67$ ,  $\gamma = 103.97$ ,  $z = 149$ .



1985

23121

Karjaa

Seppälä

Demargård

25. Rautainen nitti. Kannan mitat:  
18 mm x 14 mm x 3 mm. Vaurin mitat:  
10 mm x 5 mm x 4 mm. Taro 2.
26. Pronssi kappaleita, 3 kpl. Paino 2g. Taro 2.
27. Raudan kappaleita, 3 kpl. Paino 10g. Taro 2.
28. Saviastian profiloitu munapala punis-  
senuksella savainesta. Paino 4g. Taro 2.
29. Saviastian profiloitu munapala pu-  
mannuksella savainesta. Paino 1g. Taro 2.
30. Saviastian munapala tummanuksella  
savainesta. Paino 1g. Taro 2.
31. Saviastianpallerit 73 kpl. Tummanu-  
ksella ja punetaron savainesta. Pai-  
no 140 g. Taro 2.
32. Savituuletin 7 kpl. Paino 18g. Taro 2.
33. Palnutta luuta, paino 58g. Taro 2.

Ruutu 96/104

34. Kaksi t. kolme yllennönnulla kelmeä.  
38 mm x 21 mm x 16 mm. Paino 11g. Taro 2.
35. Rautainen nitti. Kannan mitat:  
16 mm x 15 mm x 3 mm. Taro 2.



36. Sauriastianpalasin 2 kpl. Tummanrus-  
kka muinaista. Paino 2 g. Taso 2.

23121

Karja

Seppälä

37. Palanuten kuitu, paino 10 g. Taso 2.

Demargård

Rautu 98/104

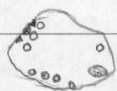
38. Premssiroimus ja kaksi pienisilmukkeen  
katkelmaa. Silmukkeen halkaisija 11 mm,  
vatsan paksuus 2 mm ja leveys 4 mm.  
Peikkileikkaus kelmuin muistein. Katkel-  
man halkaisija 11 mm, vatsan paksuus  
2 mm ja leveys 3 mm. Tason katkelman  
pituus 7 mm, vatsan paksuus 1 mm ja  
leveys 2 mm. Taso 2;  $x = 98.54$ ,  $y = 105.41$ ,  $z = 139$ .

39. Premssin spiraaliroimus. Halkaisija  
15 mm, vatsan paksuus 2 mm ja leveys  
3 mm. Peikkileikkaus puolisympyrän muo-  
teinen. Taso 2;  $x = 98.56$ ,  $y = 105.52$ ,  $z = 141$ .

40. Kaksi premssispiraalia ja premsientään  
katkelma. Spiraalien mitat: 15 mm x 6 mm x  
6 mm ja 16 mm x 6 mm x 6 mm. Renkaan  
halkaisija 7 mm ja vatsan paksuus 2 mm.  
Taso 2;  $x = 99.61$ ,  $y = 105.59$ ,  $z = 122$ .

41. Premssispiraali; 7 mm x 6 mm x 6 mm.  
Taso 2;  $x = 99.10$ ,  $y = 105.73$ ,  $z = 167$ .

42. Premssikelan keppale, pyöreän leimän  
kuvitelu. Mitat: 14 mm x 10 mm x 1 mm.  
Taso 2;  $x = 98.33$ ,  $y = 104.70$ ,  $z = 138$ .



1/4

23121

Karjaa  
Seuraksi  
Demarqind

43. Pronssiheleä (?). Mitat: 22 mm x 19 mm x 5 mm. Taso 2;  $x = 99.10$ ,  $y = 105.60$ ,  $z = 161$ .

44. Pronssihelejen (?) katkelmia 2 kpl.  
Mitat: 16 mm x 9 mm x 1 mm ja 15 mm x 9 mm x 2 mm. Taso 2.

45. Raukisen nautti. Kannan mitat: 12 mm x 12 mm x 5 mm. Varsen mitat: 33 mm x 5 mm x 5 mm, Taso 2;  $x = 99.72$ ,  $y = 104.55$ ,  $z = 148$ .

46. Raknikankuvon rautanautti. Kantojen mitat: 21 mm x 22 mm x 6 mm ja 15 mm x 13 mm x 4 mm. Varsen mitat: 29 mm x 8 mm x 7 mm. Taso 2.

47. Raknikankuvon rautanautti. Kantojen mitat: 27 mm x 23 mm x 7 mm ja 19 mm x 12 mm x 4 mm. Varsen mitat: 22 mm x 11 mm x 7 mm. Taso 2.

48. Rautanautin ruori 2 kpl. Mitat: 28 mm x 8 mm x 8 mm ja 33 mm x 7 mm x 8 mm. Taso 2

49. Saviahkopalasia 4 kpl. Kuumaerunkelaa saviaainesta. Paino 48 g. Taso 2.

50. Palanutta luuta 35 g. Taso 2.



1985

Ruutu 98/106

23121

Kajaa

51. Saviastianpalain 14 kpl. Harmaanus-  
keaa saviaimesta. Pains 48 g. Taso 2.

Dequby  
Demargård

52. Palanutta luuta 4 g. Taso 2.

Ruutu 98/108

53. Rautanaula, kameran mitat:

20 mm x 16 mm x 6 mm. Varsen mitat:

120 mm x 7 mm x 6 mm. Taso 2.

54. Saviastianpalain 11 kpl. Harmaanus-  
keaa saviaimesta. Pains 40 g. Taso 2.

55. Savitiivistettä 1 kpl. Pains 31 g. Taso 2.

56. Palanutta luuta 2 g. Taso 2.

57. Uustanutta luuta 13 g. Taso 2.