

TAIPALSAAREN VANHA PAPPILA

Kaivauskertomus

Kaivaustenjohtaja FK Leena Lehtinen

Työn vastuullinen johtaja (tutkimuslupa) FT Jukka Luoto, Etelä-Karjalan museo.

Työvoima: Jatuli ry:n vapaaehtoiset (ks. liite 1.).

Kustannukset: Suomen kulttuurirahasto, Etelä-Karjalan rahasto

Kaivauksen ajankohta: 16.-29.9.2010

Kaivauksen löydöt luetteloitu Kansallismuseon rakennushistorian osaston kokoelmiin nrolle KM (rak.his) 2010066:1-77 (löytöluettelo liitteenä 5.).

Kaivauksen valokuvat on luetteloitu Etelä-Karjalan museon kokoelmiin nrolle EKM KUV 2278:1-56 missä säilytetään isoresoluutiokuvat. (valokuva luettelo liitteenä 6).

Raportin osat:

1. Perustiedot
2. Kaivauksen tavoite ja toteutus
3. Kaivausalueet, niiden tutkimus ja tulokset
4. Yhteenveto tutkimustuloksista
5. Liitteet 1-6

TAIPALSAAREN VANHA PAPPILA

Perustiedot:

Kunta: Taipalsaari

Kylä: Taipale

Tila: Juhananranta 9:0

Kiinteistötunnus: 831-445-9-0

Omistajat: ½ Tuula Koski , Etelärinteentie 13, 54920 Taipalsaari

½ Koski Risto Erkki (perikunta)

Koordinaatit kansalaisen karttapaikan (maanmittauslaitos.fi) perusteella, otettu pappilan päärakennuksesta. Karttaote mk 1:8000 liitteenä 2.

ETRS89 koordinaattijärjestelmän tasokoordinaatit ja maantieteelliset koordinaatit

Koordinaatisto	N / lat	E / lon
ETRS-TM35FIN -tasokoordinaatit	6780631.000	557531.000
ETRS-TM35 -tasokoordinaatit	6780631.000	557531.000
ETRS-GKn -tasokoordinaatit	6782875.988	28503713.840
	61.15597612	28.06897668
ETRS89 maantiet. koord. (~WGS84)	61° 9.359'	28° 4.139'
	61° 9' 21.514"	28° 4' 8.316"

Kartastokoordinaattijärjestelmän (KKJ) tasokoordinaatit ja maantieteelliset koordinaatit

Koordinaatisto	N / lat	E / lon
KKJ:n peruskoordinaatisto	6783475.352	3557724.248
KKJ:n yhtenäiskoordinaatisto	6783475.352	3557724.248
	61.155681	28.07207466
KKJ maantieteelliset koordinaatit	61° 9.341'	28° 4.324'
	61° 9' 20.452"	28° 4' 19.469"

Yleislehti 3134 05

Ote alueen peruskartasta ks. liite 2.

1. Perustiedot

Taipalsaaren vanha pappila sijaitsee Lappeenrannan keskustasta 15 km pohjoiseen ja Taipalsaaren kirkosta 600 m etelään kantatie 408 länsipuolella. Alue on kaavoitettu omakotialueeksi ja ympäristössä oli syksyllä 2010 uusia tai rakenteilla olevia omakotitaloja. Tässä raportissa kaivauskohteesta käytetään nimitystä ”pappila” (ks. karttaote liite 2.).

Lappeen kihlakunnan historian mukaan (Ylönen 1976) vuonna 1546 pappilasta tehtiin nimismiehen kartano ja 1571 pappila. Teitti mainitsee tämän talon Taipaleenkartanon nimellä 1550-luvulla vouti Matti Matinpojan asumapaikkana, myöhemmin 1562 Jaakko Henrikinpoika Hästeko luovutti kartanon vouti Matti Antinpojalle. (Ylönen 1976; Teitti 1894).

Ensin Taipaleen kartanosta ja myöhemmin Kirvesniemestä tuli ns. kuninkaankartanoita, joita Kustaa Vaasan toimesta perustettiin hänen aikanaan mallitiloiksi. Taipaleen kartano lienee vanhimpia kruunun kartanoita Karjalassa ja perustettu jo ennen Kustaa-kuninkaan aikaa. Vuonna 1546 tapaamme siitä ensimmäisen maininnan, jonka mukaan Taipale jo vanhastaan on määrätty nimismiehentaloksi. (Luoto 2010).

Pappila on edelleen asuttu ja pidetty hyvässä kunnossa. Se on varustettu Taipalsaaren kirkonkylän asemakaavan muutoksessa v. 2008 sr-merkinnällä (kulttuurihistoriallisesti arvokas rakennus, suojeltu MRL 127 § nojalla). Ote tästä kaavakartasta on kaivauksen yleiskartan (liite 3.) perustana.

Merkittävän historiansa lisäksi pappilan omistaja LL Tuula Koski oli löytänyt puutarhasta keramiikkaa jonka epäiltiin olevan esihistoriallista jolloin tuli tarpeelliseksi järjestää koekaivaus pappilan ympäristössä. Kaivaus mahdollistui Suomen kulttuurirahaston Etelä-Karjalan rahaston keväällä 2010 Etelä-Karjalan museon amanuenssi, FT Jukka Luodolle myöntämällä apurahalla. Se myönnettiin pappilan alueen laajempaan – mm. myös kasvillisuuden kattavaan - tutkimukseen.

Osa tästä tutkimuksesta oli apurahahakemuksen mukaan koekaivaus joka toteutettiin 16.-29.9.2010 välillä kahdeksana työpäivänä FK Leena Lehtisen johdolla. Tutkimuslupa oli myönnetty FT Jukka Luodolle. Kaivauksen valokuvat on luetteloitu Etelä-Karjalan museon kokoelmiin nro EKM KUV 2278. Kaikki kaivaustarvikkeet lainattiin tai ostettiin museon toimesta. Löydöt (ks. liite 5.) luetteloitiin Kansallismuseon rakennushistorian osaston luetteloon päänumerolle KM 2010066. Lehtinen oli kaivauksen ainoa arkeologi joskin Jukka Luoto vieraili kaivauksella päivittäin. Kaivaustyötä tehtiin yhteensä 8:na työpäivänä em. ajalla. Palkattomana työvoimana toimi Jatuli ry:n jäseniä joiden työpanos oli kiitettävän hyvä ja ilman tätä työvoimaa ei kaivausta olisi voitu järjestää. Lista työntekijöistä on liitteenä 1.

Lähteet:

Luoto 2010: Jukka Luodon sähköpostiviesti 16.11.2010.

Jaakko Teitti: Jaakko Teitin valitusluettelo Suomen aatelista vastaan v. 1555-1556 . Todistuskappaleita Suomen historiaan; 5. Helsinki, 1894.

2. Kaivauksen tavoite ja toteutus

Kaivauksen tavoitteena oli löytää vastaus siihen, onko paikalla mahdollisesti jo neoliittisen ajan asutusta ja määritellä pitkään käytössä olleen historiallisen pappilan kulttuurikerrokset. Kaivausalueiden sijoittelun määrittelyssä saatiin arvokasta tietoa talossa 1970-luvulta saakka asuneesta LL Tuula Koskelta joka oli myös löytänyt pihalta runsaasti lähinnä historialliselle ajalle kuuluvia löytöjä. Kaivausalueiden määrittelyyn vaikutti myös alueelle mahdollisesti tulevat korjausrakentamiset (kaivausalue 1). Voidaan sanoa, että nyt tutkittiin maksimimäärä mitä tässä ajassa voitiin tällä työvoimalla tutkia. Onneksi sää oli hyvä ja kokenut, vapaaehtoinen työvoima aivan erinomaista.

Kaivaus aloitettiin peltopoiminnalla ja seulomalla Tuula Kosken päärakennuksen lounaisnurkan kukkapellosta lapioiden maa. Kaivauksen aikana tehtiin kaikkiaan neljä koekuoppaa ja avattiin kaksi kaivausaluetta. Koekuopat ja -alueet numeroitiin avausjärjestyksessä (ks. yleiskartta, liite 3). Niiden sijainti valittiin seuraavista syistä:

Kaivausalue ja -tekniikka	Koko	Sijainti	Sijainnin perusteet
Irtomaan seulonta päärakennuksen lounaisnurkasta. Lapioidtiin ja seulottiin.	noin 2-4 m ²	multaa kukkapenkistä	tarkistus alueesta mistä oli saatu hist.ajan löytöjä
Kaivausalue 1 . Lapioidtiin, löydöt läpikäytiin irtomaasta. Työ jätettiin kesken paksun, uutta tavaraa sisältävän multakerroksen takia	1 x 5 m (ulkorakennuksen SW-nurkalta ovelle).	ulkorakennuksen lännen puoleinen reuna	maanomistaja ilmoitti aloittavansa ko. rakennuksen peruskorjauksen
Kaivausalue 2. Lapiokaivuu. Kaikki maa seulottiin.	1 x 4 m	pellon reunassa "viinikellarista" itään.	Koska etsittiin mahd. esihist. asutusta, oli tämä S-puolella 79 m käyrän yläpuolella ja haluttiin avata yksi isompi alue.
Koekuoppa 1. Lapio- ja lastakaivuu. Kaikki maa seulottiin.	1 x 1 m	11 m kaiv. alueesta 1 länteen, puutarhassa	koekuopan vierestä maanomistaja oli löytänyt mahd. esihistoriallista keramiikkaa
Koekuoppa 2. Lapiokaivuu.	1 x 1 m	Heti päärakennuksen itäpuolella.	Alueella oli kolo johon maa vajosi. Maanomistaja epäili että kyseessä olisi vanha kellari jonka olemassaolo haluttiin varmistaa.
Koekuoppa 3. Lapiokaivuu.	1 x 1 m	Nurmikolle 30 m ulkorakennuksesta länteen. Ulkorakennuksen ja vanhan rannassa olevan ent. saunan väliin.	Haluttiin tarkistaa tämän alueen maaperä.

Koekuoppa 4. Lapio- ja lasta-kaivuu. Kaikki maa seulottiin.	1 x 1 m	Pihan korkeimmalle kohdalle, 80 m mpy, 5 m lipputangosta SE.	Haluttiin tietää korkeimman kohdan kulttuurikerrokset.
---	---------	--	--

3. Kaivausalueet, niiden tutkimus ja tulokset

Kiintopiste:

Kaivauksen kiintopiste, jonka tiedot saatiin Lappeenrannan maanmittauskonttorista, siirrettiin lähimmästä korkeuskiintopisteestä 88,092 m mpy Taipalsaaren tien varresta (ks. liite 2.). Kaivauksen kiintopiste on lipputangon betonilaatan SE-piste, jonka korkeus oli tämän siirron perusteella 80,022 m mpy. Latan korkeuslukema oli viimeistä työpäivää lukuunottamatta 106. Kaivausalue 2:n kiveyksiä kaivettaessa vaaituskone jouduttiin siirtämään niin että lukemaksi saatiin 077.

Kaivausalueet:

Seuraavassa on lueteltu kaivausalueet em. avaamisjärjestyksessä.

Kukkamullan seulonta:

Ensimmäisenä työpäivänä 16.9. seulottiin Tuula Kosken päärakennuksen SW-nurkan kukkapelosta ottama multa joka oli kasattu viereiselle nurmikolle. Tuolloin löydettiin mm. sormenjäljellä varustettu savitiivisteiden palanen (KM 2010066:15). Seulonnan jälkeen multa palautettiin samaan kukkapenkkiin (ks. valokuvat EKM 2278:1-2).



2278: 1. Päärakennuksen lounaisnurkka josta 16.9.2010 seulottu maa (joka oli kasattu nurmikolle) oli peräisin. Sen alkuperäinen paikka on merkitty nuolella maanomistajan tietojen perusteella. Seulottu maa palautettiin kukkapenkin toiseen kulmaan ja peitettiin muovilla maanomistajan toivomuksesta. Kuva otettu etelästä.

Peltopoiminta: Kahtena ensimmäisenä työpäivänä käveltiin läpi talon eteläpuolella oleva pelto. Pellossa oli runsaasti tiilenpaloja ja uudempaa esineistöä, josta otettiin vain muutama isompi tiilenpala talteen. Merkittävin löytö oli pellon keskivaiheilta löytynyt messinkikello (KM 2010066:1; kuva EKM 2278: 3). Kuva EKM 2278:3-5; löydöt: KM 2010066:1-14.

Kaivausalue 1. : Hyvin pian kaivausalueen avaamisen jälkeen ilmeni, että tämä ulkorakennuksen, ”karjakon asunnon” edustan maa oli hyvin sekoittunutta multaa yli 50 cm paksultti. Uudempaa esinelöytöä: lasisiruja, tiilenpaloja, metallia kuten rautanauvoja, savenpaloja yms. oli erittäin paljon ja niistä otettiin vain otos talteen. Rautaesineistä otettiin talteen vain tähtikoristeinen rautatangon palanen joka voi olla esim. hellasta (KM 2010066:26). Ensimmäisen lapiolla

kaivetun työpäivän jälkeen kävi ilmi, että tämä kaivausalue olisi järkevintä tutkia konekaivuuna mihin ei tässä yhteydessä ollut mahdollisuuksia.

Kairausnäytteiden ja muutaman noin 70 cm syvälle ulottuneen koepiston perusteella todettiin, että sekoittunut multamaa jatkuu noin 70-80 cm syvälle eikä sieltä ollut odotettavissa ehjiä kulttuurikerroksia tai rakenteita. Tämän takia tämän kaivaminen jätettiin tähän noin 20 cm syvälle ulottuneeseen pintamullan poistoon ja siirryttiin kaivamaan muita alueita. Aluetta ei peitetty maanomistajan pyynnöstä. Ks. valokuvat EKM 2278: 6-10. Löydöt : KM 2010066:26-33.



2278: 9. Kaivausalue 1 siinä tasossa johon se kaivettiin. Kairauksen perusteella sekoittunut uusien löytöjen täyttämä multamaa olisi jatkunut yli 50 cm syvälle. Kuvattu etelästä.

Koekuoppa 1. Koekuoppa tehtiin puutarhaan metri pohjoiseen lipstikkapensaasta mistä Tuula Koski oli löytänyt savitiivistettä. Pintamaa oli multaa ja savisiltti tuli vastaan 30 cm syvyydessä. Kaivaustyö tehtiin pintamullan ja syvimmän pohjamaan kohdalla lapiolla mutta muutoin lastalla ja kaikki maa seulottiin. Koekuoppa oli keskellä pitkään viljeltyä puutarhaa ja maanomistaja epäili että tällä alueella olisi ollut rakennuksiakin. Koekuopassa oli kiviä, tiilenpaloja ja sekoittunutta maata 40 cm syvälle, tiiltä löytyi aina 70 cm syvältä. Kulttuurimaan syvyys vaihteli mikä tuki käsitystä pitkään käytössä olleesta puutarhasta. Puhtaasta pohjahiekasta löytyi noin 80 cm syvältä epämääräinen kvartsi-iskos. Löydöt Kuvat EKM 2278: 11-17. Löydöt : KM 2010066:51-57.



2278: 15. Koekuoppa 1 kun tasoa on kaivettu vajaan 30 cm. Kuvattu luoteesta.

Koekuoppa 2. Koekuopan ”multaa syövä” reiän syy selvisi pian koekuopan avaamisen jälkeen. Etukäteen toki tiedettiin, että ko. koekuopan tienoilla on talon öljysäiliö koska sen täyttöputki oli vajaan pari metriä pohjoiseen viiniköynnöksen telineenä. Nykyinen omistaja ei ollut kaivanut öljysäiliötä vaan se oli valmiina 1970-luvulla kun talo ostettiin. Koekuoppa kaivettiin koko ajan lapiolla eikä maata sen sekoittuneisuuden takia seulottu vaan irtonaiset löydöt otettiin talteen lapioinnin yhteydessä. Pian pintamaan poiston jälkeen kävi ilmi, että kyseinen ”maata nielevä kuoppa” oli avonainen öljysäiliön kansi, jonka päällä oli isohko irtokivi. Alueelta löytyi myös joh-

toja ja piuhanpätkä. Öljysäiliön yläosasta löytyi laatta missä vuosiluku 1963. Säiliön paljastuttua säiliön kansi ja edelleen koko kuoppa peitettiin. Koko ajan maa oli sekoittunutta ja siitä otettiin vain muutama löytö talteen. Kaikkiaan kuoppa kaivettiin noin 60 cm syvälle. Löydöt KM 2010066 :58-61; kuvat EKM 2278:16-22.



2278: 19. Jaakko Korhonen (keskellä, harmaa lakki) poistaa koekuoppa 2:n pintamultaa. Kuva otettu pohjoisesta. Öljysäiliön täyttöputki on edessä vasemmalla olevan rautarenkaan takana, viiniköynnöksen peitossa.



2278: 20. Koekuoppa 2 kun öljysäiliö alkoi paljastua. Kuvan vas. yläreunassa oleva kivi oli laitettu säiliön avoimen kannen päälle. Säiliön punainen laatta sen oikealla puolella. Kuvattu lännestä.

Koekuoppa 3. Koekuoppa kaivettiin lapiolla keskelle nurmikkoa lähimmäksi rantaa, 77 metrin korkeuskäyrän yläpuolella. Pian pintamullan poiston jälkeen todettiin, että tässä maa erosi merkittävästi muista koekaivausalueista siinä, että tässä ei ollut mitään uudempaa esinejätettä tai sekoittunutta multamaata. Huomiota kiinnitti se, kuopan pohjoispuolella savensekainen pohjasiltti tuli vastaan jo 35 cm syvyydessä mutta sen eteläpäädyssä vasta 55 cm syvyydessä. Eli metrin matkalla pohjasiltti syveni etelään päin hyvin jyrkästi. Kuopasta ei löydetty esineitä eikä rakenteita. Kuvat EKM 2278: 23-24.



2278: 24. Koekuoppa 3:n itäprofiili missä näkyy kuinka jyrkästi savensekainen pohjamaa syvenee etelään päin. Koekuopasta ei löytynyt luetteloitavia löytöjä eikä piirrettäviä rakenteita. Kuoppaa ei kaivettu tämän syvemmälle. Kuvattu lännestä.

Kaivausalue 2. Kaivausalue valittiin alueelta jossa oli vähiten kasvillisuutta ja se voisi antaa selvyyttä mahdolliseen myöhäisneoliittiseen – pronssikautiseen asutukseen. Alue avattiin heti kun oli tehty päätös kaivausalue 1:n jättämisestä pintamaan poistoon ja haluttiin tutkia ainakin yksi

koekuoppaa laajempi alue. Alue avattiin pellon reunaan heti 79 m käyrän yläpuolelle. Koko oli W-E –suunnassa 4 m ja N-S –suunnassa 1 m. Koska alue kaivettiin lapiolla oli helpointa jakaa alue kahtia: W ja E-osaan. Alueen ruudun numeroitiin lännestä alkaen 1-4:ään. Lapioitu maa seulottiin ja siinä oli piinnasta alkaen paksusti multaa jossa oli samaa tavaraa kuin viereisessä pellossa. Maanpinnan kaltevuudesta johtuen W-päädystä oli multaa 45-50 cm ja E-päädystä noin 15 cm.

Pintamullan poiston jälkeen paljastui W-päädystä väriltään oranssinkeltainen karkean soran alue, jolla oli selvä raja sen itäpuoliseen multamaahan. Tämä alue kaivettiin pohjaan saakka ja siinä oli pohjassa nyrkinkokoista kiveä. Em. soransekainen hiekkakerros oli paksuudeltaan 15 cm. Siihen ei ollut sekoittunut multaa eikä siinä ollut löytöjä. Sen alla oli vielä savensekainen multa-hiekka-kerros jossa oli tiiltä. Ja vasta sen alla oli puhdas pohjamaa joka tuli vastaan tässä W-päädystä 80 cm syvyydeltä. Selitystä em. sorapatjalle ei löydetty. Kaivausalueesta länteen ”viinikellarin” ja pellon välinen maa oli kuoppaista ja myllättyä eli maansiirtoa oli tehty aivan kaivausalueen W-puolella mihin tämä sora voi liittyä. Alueesta ja profiilista otettiin valokuvat ja piirrettiin profiili- ja tasokartat (liite 4:a-c).

Toinen rakenne löytyi ruudun 3 pohjoisreunasta mistä pintamullan poiston yhteydessä löytyi kivikasa joka jatkui N-profiilin sisään. Aluksi epäiltiin, että se voisi olla kiviaidan S-pääty. Kaivausalueetta laajennettiin tällä kohtaa jolloin todettiin, että kyse oli mullan alaosassa oleva pie-nehkö, halkaisijaltaan vajaan metrin kokoinen matala kivikasa. Kyse saattoi olla pellolta poistetuista kivistä jotka olivat hautautuneet tai haudattu mullan alle. Kivikasassa oli muutama tiilen/savenpala ja rautanaula ja se oli selvemmin pintamullan sekainen kuin W-päädyn soraesiintymä. Kaivamisen jälkeen kaivausalue peitettiin.

Kaivausalueen löydöt: KM 2010066:34-50 joista 48-50 em. kivikasasta. Kuvat EKM 2278: 25-41.



2278: 28. Kaivausalue 2 ensimmäisessä tasossa, 10 cm pintamullan alapuolella. Kuvattu lounaasta.



2278: 29. Kaivausalue 2:n länsipäädyn punaisen soran alue ja siinä näkyvä kiveys 15 cm syvyydessä. Kuvattu idästä.



2278:30. Sama kuin kuvassa 29 mutta noin 20-25 cm syvyydestä missä länsipäädyn kiveys näkyy selvästi. Kuvattu idästä.



2278: 31. Sama kiveys 30 cm pinnasta. Kuvattu idästä.



2278: 32. . Sama kiveys pohjassa. Kuvattu idästä.



2278: 37. . Sama suoraan idästä. Multakerros oli länsipäädystä yli 10 paksumpi kuin kaivausalueen itäpäädystä.



2278: 38. Kaivausalue 2 itäpuolen pohjoisreunasta löydetty kiveys kaakosta.



2278: 39. . Sama kuin edellä sen jälkeen kun kaivausalueetta oli laajennettu.

Koepistot kaivausalue 2:n pohjoispuolelle: Koska haluttiin tietää maaperä kaivausalue 2:n pohjoispuolella, avattiin muutama metri siitä pohjoiseen 1 x 1 m kokoinen alue josta pintaturve lapiotiin pois. Kaivauksen ja koepistojen perusteella todettiin multakerroksen olevan siellä vahva eikä kairalla tuntunut kiviä tms. rakenteita. Tuolloin aikapulan takia päätettiin, että tätä ei kaiveta syvemmälle vaan kuoppa peitettiin. Mitään löytöjä ei saatu. Lapiolla tehtiin viereen myös toinen lapiomitan kokoinen kuoppa josta saatiin sama tulos.

Koekuoppa 4. Koekuopan paikka valittiin pihan korkeimmalle kohdalle koska haluttiin tarkentaa mahdollisen esihistoriallisen ajan kulttuurikerrosten olemassaolo. Ko. alue lipputangosta 5 m kaakkoon oli myös hyvä kohde pitkään käytetyn pihan kulttuurikerrosten määrittämiseksi. Maanomistaja tiesi, että juuri näillä alueilla on mahdollisesti ollut rakennuksia pappilan pitkän historian aikana. Lyhyesti voidaan todeta, että kuopassa oli sekoittunutta kulttuurikerrosta aina 90 cm syvälle saakka. On täysin mahdollista, että maanomistajan epäily pitää paikkansa ja isompikin osa kumpareen maasta on voinut kasautua ihmistoiminnan tuloksena. Kuopan SW-nurkasta löytyi irtonaisia kiviä, jotka voivat olla peräisin rakennuksesta. Kuopasta löytyi niin tiiltä, hiiltä kuin savi-, tiili- ja rautanaulalöytöjäkin. Mainittakoon, että pinnassa oli noin 15-20 cm syvyydessä vaaleaa siltinsekaista hiekkaa jota saattoi aluksi erehtyä luulemaan pohjahiekaksi. Pintaa kaivettiin lähinnä lastalla mutta lopussa tuli sen verran kiire, että pohja kaivettiin lapiolla. Koekuopasta piirrettiin kaksi tasokarttaa ja piirrettiin profiilit. Koekuopan löydöt: KM 2010066 :62-72. Kuvat EKM 2278:45-56. Kuopan löydöistä otettiin talteen vain otos ja niistä mainittakoon saviastian kahva KM 2010066:63. Koekuoppaa täytettäessä löydettiin sen pintaturpeen läjityspaikalta, vaahteran alta, kivisavikeramiikan palanen joka voi olla peräisin koekuoppa 4:n pintaturpeesta, KM 2010066: 62.



2278: 47. Koekuoppa 4 ensin. tasossa, 15 cm pintamullan alta. Kuvattu pohjoisesta.



2278: 50. Koekuoppa 4 kun tasoa on kaivettu 30 cm syväälle ja eteläpäätä 40 cm syväälle. Pohjoisesta.



2278: 55. Koekuoppa pohjassa, 90 cm pinnasta alaspäin. Profiilikuva itäprofiilista. Länneestä.

4. Yhteenveto tutkimustuloksista

Kaivauksen perusteella pappilan alueella ei ole esihistoriallista asutusta. Sen sijaan jo 1500-luvulta asutetun vanhan tilan kulttuurikerroksista tuli runsaasti merkkejä ja mm. esineistön sekainen multakerros oli yleensä yli 50 cm. paksu. Esineistöä mainittakoon runsaat lasin (uudempaa), lasitetun keramiikan, tiili- ja palaneen saven löydöt. Huomionarvoista oli liitupiippujen täydellinen puuttuminen.

Pappilan tutkimusta on syytä täydentää kartta-analyyysillä ja alueen kuvamateriaan läpikäyntiin jonka pohjalta kohdennetaan kaivaus niistä löytyviin elementteihin. Myös tiilien ja pystyssä olevan ”viinikellarin” rakennushistorialliseen analysointiin on syytä paneutua.

Mikkelissä ja Lappeenrannassa

Leena Lehtinen, FK

kaivaustenjohtaja

Jukka Luoto

5. Liitteet:

Liite 1: Työvoima

Liite 2: Pk-ote (kansalaisen karttapaikka)

Liite 3: Yleiskartta mk 1:465

Liite 4:a-f: Taso- ja profiilikartat

4 a: Kaivausalue 2, W-päädyn sora-alue

4 b: Kaivausalue 2, W-päädyn sora-alue, profiilikartta

4c: Kaivausalue 2, E-päädyn kiveys, ruutu 3

4d: Koekuoppa 4, tasokartat

4e: Koekuoppa 4, W- ja S-profiili

4f: Koekuoppa 4, N- ja E-profiili

Liite 5: Löytöluettelo

Liite 6: Valokuvaluettelo

Liite 1. Työvoima. Kaikki rekrytoitu harrastaja-arkeologijärjestö Jatuli ry:n kautta. Yhdyshenkilönä toimi Helena Lamberg.

Kaivausten työvoima. Kaikki vapaaehtoisia	työpäivät per hlö syyskuussa 2010 ja työpäivien määrä
Lamberg Helena	16.9.; 20.-23.9.=5 pv
Manninen Arja	16.9. = 1
Seppäläinen Marjatta	18.-19.9.=2
Nivanto Pirkko	18.-19.9.=2
Närvänen Aila	20.-21.9.=2
Mertanen Jarmo	20.-22.9.=3
Korhonen Jaakko	20.-23.9.=4
yhteensä henkilötyöpäiviä	19

Lisäksi Olli Valpas teki vapaaehtoisesti kaivaukselle hyvälaatuisen maaseulan joka jäi Etelä-Karjalan museon haltuun. Jukka Luoto ja Mikko Europaeus olivat apuna korkeuskiintopisteen siirrossa. Tuula Koski tarjosi ystävällisesti keittiönsä taukokuoneeksi ja ulkovarastonsa kaivausvälineiden varastoksi.

Liite 2:

Yleiskartta mk 1:8000. Pappilan katuosoite merkitty ja lisätty kaivauspaikkaa osoittava punainen nuoli. Kiintopiste (kp 8004) mittauspiste (ETRS-TM35FIN): N: 6780418; E: 557806, kork. 88, 092 m mpy, merkitty sinisellä nuolella kartan keskiosaan Savelan tilan ja Lappeenranta-Taipalsaari -tien itäpuolelle. Pohjakartta: Kansalaisen karttapaikka, maanmittauslaitos.fi

