

SIEKKILÄ - L.Y.S.T.I. SUKUSEURA

Jäsenlehti nro 1 / 2017

Siekkilä-L.Y.S.T.I. sukuseura ry

Merkitty yhdistysrekisteriin 15.5.1998
Reknro 173662
Kotikunta: Jyväskylä
<http://www.sukuseura0.webnode.fi>

Yhdistyksen puheenjohtaja
sekä sukulehden toimittaja

Jarmo Koskinen

Kalevankatu 10 B 28, 40100 Jyväskylä
p. 040 595 0007
jarmo.koskinen@iki.fi

Varapuheenjohtaja

Ari Koskinen

Raiviokoskentie 275, 41930 Kuuhu
p. 0400 540186
ari.koskinen@kotiportti.fi

Hallituksen sihteeri

Laura Satovuori

Kylvötie 15, 15860 Hollola
p. 040 827 4426
laura.satovuori@phnet.fi

Rahastonhoitaja ja jäsenasiat

Pirkko Honkanen

Koivuahontie 51, 41940 Vesanka
p. 040 762 6782
pirkko.i.honkanen@gmail.com

Yhdistyksen pankkiyhteys:

Keski-Suomen Osuuspankki
FI4652900220291395

Hallituksen jäsenet v. 2015-2017:

Heinonen Sarita (Ilola)
Hiltula Liisa (Syrjälä)
Honkanen Pirkko (Lampsila)
Koivunen Kaarina (Ilola)
Koskinen Ari (Lampsila)
Koskinen Jarmo (Lampsila)
Satovuori Laura (Tiirikkala)
Siekkinen Ari (Ylä-Siekkilä)
Siekkinen Marja (Ylä-Siekkilä)

PUHEENJOHTAJAN PALSTA

Jäin - vai pitäisikö sanoa, että pääsin eläkkeelle tämän vuoden alusta. Se oli oikein hyvä sauma jättää työkiireet. Välytin lähes täysin kaikelta aluehallintouudistuksen valmistelulta. Juteltuani entisten työkavereiden kanssa, niin tuntuu, että he eivät ehdi nyt lainkaan tekemän "oikeita" töitänsä. Heidän aikansa menee sote- ja hallintouudistus asioiden työryhmissä ja valmistelussa. Itse olen asettanut tavoitteekseni, että minulla ei eläkkeellä saa olla kiire. Kiireessä tuli elettyä yllin kyllin yli 40 vuoden työurani aikana.

Tämän nyt noin neljän kuukauden eläkkeellä oloaikani olen viettänyt varsin leppoisasti ja nautiskellen. Sain vaikuttaa eläköitymislahjani valintaan. Päädyin minua kiinnostaneeseen tavaraan, joka on samalla myös sen verran turhake, että tuskin olisin sitä omin rahoin hankkinut. Toivoin ja myös sain lahjaksi droonin eli kameralla varustetun nelipotkurisen helikopterin. Siis radio-ohjattavan kopterikameran. Sillä olen tehnyt talojen ja luontokohteiden ilmakuvauksia, tarkastanut korkealla olevien räystäkourujen kunnan, etsinyt metsistä tuulenkaadot ja tietenkin myös leikkinyt. Muutama videonpätkä löytyy myös Youtube:sta hakusanalla "Jarmo Koskinen". Toinen vastaavanlainen hyötykäyttöturhake on yhdessä veljeni kanssa hankkima metallinpaljastin. Tunnetaan myös vanhastaan nimellä "miinaharava". Nyt odotelen roudan sulamista, että pääsen tutkailemaan aarteita maan uumenista. Aloitan vanhan kotitalomme Lampsilan pihapiiristä, jossa on ollut asutusta 1700-luvulta lähtien. Ehkä sieltä löytyy muutakin kuin ruosteisia nauloja.

Hieman aikaa olen käyttänyt myös sukuseuramme asioihin. Niistä enemmän tämän lehden sivuilla. Muistutan, että vuonna 2018 sukupäivien yhteydessä on tarkoituksemme juhlia yhdistyksemme 20 v. syntymäpäivää. Otamme hallituksessa mielellämme vastaan ideoita juhlapaikaksi ja tarjouksia sukupäivien ohjelmiin.

Mukavaa kesää teille kaikille

Jarmo Koskinen

Sukuseuran puheenjohtaja

JÄSENMAKSU 2017

On taas sukuseuran vuosijäsenmaksun aika. Tämän lehden välissä saatte pankkisiirron maksua varten. Käyttäkää maksaessanne siinä olevaa **henkilökohtaista VIITENUMEROA**. Tämä pankkisiirto on vain jäsenmaksulle.

Jos pankkisiirto kuitenkin sattuisi hukkumaan tai olette vasta liittymässä suku-seuramme jäseneksi, pankkiyhteys löytyy tämän jäsenlehden 2. sivulta. Kirjoit-takaa siinä tapauksessa maksun asiakenttään **nimenne, osoite sekä jäsen-maksu 2017**. Jäsenmaksun suuruus on 20 euroa/vuosi.

SUKUHISTORIAKIRJA-UUTISIA

Viime vuoden aikana sukukirjojen kauppa on jatkunut, mutta ymmärrettävästi menekki on alkuruuhkan jälkeen rauhoittunut. Kirjoja on mennyt vuonna 2016 kaupaksi kymmenkunta kappaletta. Jäljellä on vielä noin 90 kirjaa.

Hallitukselle on tullut tietoa, että joistakin sukukirjoista on irronnut sivuja. Tämä siitä huolimatta, että kirjapaino aikoinaan vakuutti, että nykyisin käytettävä ure-taaniliima taatusti pitää. Mikäli tapauksia alkaa löytymään useampia, tullaan kirjat valmistaneeseen kirjapainoon ottamaan yhteyttä.

Hallitus on päättänyt, että kaikille sivujen irtoamisista kärsineille vaihdetaan pyynnöstä uusi kirja, kunhan viallinen kirja toimitetaan ensin joko puheenjohta-jalle (Jarmo) tai jäsenasioiden hoitajalle (Pirkko). Sivujen irtoamisista kärsineitä pyydetään nyt ottamaan yhteyttä em. toimihenkilöihin alkukesän aikana.

DNA-SUKUTUTKIMUKSESTA

Jarmo Koskinen ja Ahti Kurri

Sukulehdessämme nro 1/2016 oli hyvin lyhyt johdatus DNA-sukututkimukseen. Kiinnostuksen lisääntyessä myös sukulehdessämme on tarpeen jatkaa aiheen käsittelyä. Yksi parhaita ja kansantajuisimpia selvityksiä DNA-tutkimuksesta löytyy Ahti Kurrin laatimilta nettisivuilta <http://www.kurrinsuku.net>. Olen ollut yhteydessä Ahti Kurriin, joka antoi minulle suostumuksen aineistonsa käytölle. Alla oleva teksti on suurelta osin lainausta hänen kirjoituksestaan, mutta mikäli käytössänne on internet, kannustan tutustumaan em. nettisivuihin, sillä siellä on paljon lisää tietoa aiheesta.

DNA-SUKUTUTKIMUS PÄHKINÄNKUORESSA

DNA-sukututkimuksessa tutkitaan henkilön DNA-näytettä. Näyte pyyhkäistään itse posken sisäpinnasta näytepuikolla. Tutkimus on kenen tahansa teetettä-vissä, kohtuuhintaan, kotoa käsin.

DNA sisältää ihmisen perimän, **geenit**, jotka lapsi saa biologisilta vanhemmiltaan. DNA-sukututkimus antaa vastauksia periaatteessa kahteen kysymykseen:

1) Tutkimus **kertoo henkilön esihistoriasta**. Se kertoo, mihin ihmiskunnan alkuhämärässä syntyneeseen "klaaniin" ja sen sukuhaaroihin henkilön suora isälinja ja suora äitilinja kuuluvat. Tutkimuksen myötä selviää, minkälaisen vaeluksen esivanhemmat ovat maapallolla tehneet, ennen kuin on päädytty nykyisille asuinsijoille.

2) Tutkimus **löytää geenisukulaisia**, kun DNA-näytettä verrataan muiden testien tehneiden näytteisiin, jotka ovat tutkimuslaitoksen tietokannassa. Samalla tutkimus antaa **ennusteen** siitä, kuinka läheistä sukua kukin vertailussa löytynyt DNA-sukulainen on. Ennuste kertoo, kuinka monta sukupolvea sitten henkilön ja kunkin "osuman" viimeinen yhteinen esivanhempi on elänyt.

TEORIA

DNA-sukututkimus perustuu neljään kulmakiveen:

- **Jokainen kantaa tietoa esivanhemmistaan geneeissään.** Sukupolvesta toiseen lapsi on perinyt geeninsä biologisilta vanhemmiltaan, puoliksi kummaltakin, satunnaisesti.
- On yksittäisiä geenejä, jotka lapsi perii **aina** vain isältään tai aina vain äidiltään. Niinpä nämä **geenit ovat kopioituneet** läpi sukupolvien isälinjassa **geneettiseltä "Aatamilta"**, äitilinjassa **geneettiseltä "Eevalta" asti**. Tähän perustuu **suoran** isälinjan ja **suoran** äitilinjan tutkimus.
- **Mutaatio on sukuhaaran "korvamerkki"**. Geenin kopioitumisessa vanhemmalta lapselle tapahtuu satunnaisesti pikku virheitä, **mutaatioita**: Perheessä joku lapsi saa mutaation. Mutaatio periytyy edelleen tämän lapsen jälkeläisille, hänen jälkeläisilleen jne. Mutaatiosta tulee siis sukuhaaran korvamerkki. Mutaatioista kyetään päättämään ja ennustamaan, kuinka kauan sitten kyseinen sukuhaara syntyi ja kuinka monta sukupolvea sitten kahden "geenisukulaisen" viimeinen yhteinen esivanhempi on elänyt.
- **Vertaamalla** DNA-näytteiden **kokonaisperimää, löydetään "etäserkkuja"**. Samoista esivanhemmista polveutuviissa ihmisissä (serkuksissa) on vielä monen sukupolven kuluttua niin paljon yhteistä kokonaisperimää, että sukulaisuus kyetään päättämään.

KÄYTÄNTÖ

DNA-sukututkimuksessa käytettäviä perustestejä on kolmenlaisia:

- 1) **isälinjan testi (Y-DNA)**
- 2) **äitilinjan testi (mtDNA)**
- 3) **kokonaisperimän testi ("serkkuhaku", Family Finder)**

Testi tilataan Internetin välityksellä, kotitietokoneella. Tutkimuslaitos raportoi tulokset tilaajalle yleensä myös Internetissä. Tilauksen jälkeen sinulle tulee postissa näytepakkaus. Näyte pyyhkäistään itse posken sisäpinnasta. Näytepakkaus palautetaan postissa testilaboratorioon. Jokainen asiakas saa oman henkilökohtaisen tulossivun Internetiin (salasana). Sähköpostilla tulee myös aina ilmoitus asiakkaalle, kun uusia tuloksia on Internetissä nähtävissä, mutta tulokset ovat vain Internetin tulossivulla. Kun tulossivuilla kerrotaan esim. ne henkilöt, joiden kanssa testi on löytänyt sukulaisuuden ja ennustaa sukulaisuuden läheisyyden, heihin voi saada myös sähköpostiytteiden.

DNA-tutkimus ja sen tulos ei ole vain kertaluontoinen ilo. Harrastus jatkuu vuosikautia, sillä DNA-näytteen tiedot säilytetään tutkimuslaitoksen tietokannassa (FTDNA:n ilmoituksen mukaan 25 vuotta). Uusia tuloksia kerrotaan aina, kun oman testin jälkeenkin tehdyistä testeistä löytyy uusia geenisukulaisia (tämä kannattaa huomioida, kun arvioi testin ja harrastuksen hintaa!).

Geenitutkimus on uusi tieteenala ja mahdollisuudet kehittyvät edelleen. Ihmisen genomi kyettiin avaamaan vasta v. 2001. Maailmassa on tällä hetkellä tehty ilmeisesti pari miljoonaa sukututkimusharrastukseen liittyvää DNA-tutkimusta.

Suosituin suomalaisten käyttämä tutkimuslaitos ja myös maailman suurin alan yritys on amerikkalainen **FamilyTreeDNA**. Sen kanssa yhteistyötä tekevässä **Suomi DNA -projektissa** on tällä hetkellä mukana noin 8000 harrastajaa. Kesällä 2014 kyseinen tutkimuslaitos teki miljoonannen sukututkimuksellisen DNA-testinsä. Sen tietokanta on maailman suurin vertailutietokanta. Noin 90 % harrastajista on valinnut sen.

Mitä enemmän tutkimuslaitoksen tietokannassa on muita testituloksia ja mitä suositumpi tutkimuslaitos on, sitä enemmän ja tarkempaa tietoa omasta testistä on mahdollista saada, nyt ja tulevaisuudessa. Vähitellen tutkimuslaitokset tekevät sopimuksia tulosten yhteiskäytöstä.

SUHDE PERINTEISEEN SUKUTUTKIMUKSEEN

1) DNA-sukututkimus ei millään muotoa voi korvata tai olla vaihtoehto perinteiselle sukututkimukselle. DNA-sukututkimuksen pääfokus on selvästi kauempana menneisyydessä. Ellei sukusi esihistoria kiinnostaa sinua lainkaan, ei testiä kannata tehdä. Sukupuutasi DNA-testi ei piirrä.

2) DNA-sukututkimus voi rikastaa perinteistä sukututkimusta. Se tuo esille samoista esivanhemmista polveutuvia sukulaissukuja ja antaa vinkkejä perinteiselle sukututkimukselle. Se löytää etäisiä, ennen tuntemattomia sukulaisia. Sukulaisuuden alkuperää voi sitten yhdessä tämän "osuman" kanssa selvittää perinteisen sukututkimuksen keinoin, mikäli yhteinen esivanhempi on "kirkonkirjahistorian" kattamalla ajalla.

3) DNA-sukututkimus voi vahvistaa perinteisen sukututkimuksen epävarmoja sukulaisuustietoja. Se voi myös kumota tietoja tai vankkoja uskomuksia, joiden varaan perinteistä sukututkimusta on rakennettu.

GENEETTISEN SUKUTUTKIMUKSEN KURSSIT

Ennen testin tilaamista kannattaa perehtyä asiaan ja osallistua esimerkiksi sukututkimusseuran tai kansalaisopiston luennolle.

Suomen Sukututkimusseuran (<http://www.genealogia.fi>) järjestämän koulutuksen osallistumismaksu on Seuran jäsenille 35 euroa ja muille kuin jäsenille 49 euroa. Geneettisen sukututkimuksen kurssitasoja on kolme:

TASO 1

Geneettisen sukututkimuksen perusteet -kurssilla käydään läpi geneettisen sukututkimuksen perusasioita sekä tutustutaan tarkemmin Family Tree DNA:n testivalikoimaan. Kurssin jälkeen sinun on helppo lähteä liikkeelle geneettisessä sukututkimuksessa ja tiedot mitä tietoa kullakin testillä voit saada.

TASO 2

Testitulosten tulkitseminen geneettisessä sukututkimuksessa -kurssille on hyvä tulla sen jälkeen, kun omat testitulokset ovat saapuneet. Kurssilla perehdytään tarkemmin siihen, miten saapuneita testituloksia voi hyödyntää ja miten niistä saa eniten tietoa irti.

TASO 3

Geneettistä sukututkimusta pitemmälle ehjineille on kurssi, joka on suunnattu geneettisen sukututkimuksen harrastajille. Kurssilla perehdytään tarkemmin etäesivanhempien ja esimerkiksi haploryhmien tutkimukseen.

SIEKKILÄ - L.Y.S.T.I SUKUSEURAN DNA -PILOTTIHANKE

Sukuseuran hallitus päätti valmistella seuraavan sukupäivän ohjelmaa teettämällä isälinjan DNA-testin sellaiselle henkilölle, joka sopisi hyvin sukuseuramme tutkimuksiin. Saadut tulokset esitellään ja muutoinkin asiaa on tarkoitus käsitellä sukupäivillä 2018. Tämä on siis sukuseuramme oma pilottihanke. Selostan sukulehden kirjoituksin hankkeen käytännön etenemisen, mutta varsinaiset tulokset avataan kuulijoille vasta sukupäivänä asiantuntijan toimesta.

En vielä paljasta kuka testikandidaatiksi valikoitui, mutta hän on mies, jonka esi-isien sarja ulottuu sukuhistoriikkimme kaukaisimpaan varmuudella tiedettyyn mieheen saakka. Tutkimuksella saamme sitten hieman lisätietoa vielä paljon sitä varhaisemmista isälinjan eli Y-DNA vaiheista. Ehkäpä jopa tietoa siitä, onko esi-isämme tulleet Suomeen idästä vai lännestä.

Testi on mahdollista tilata ja maksaa myös toisen henkilön puolesta. Testauttamisesta onkin tullut suosittu merkkipäivälahja. Myös pilottihankkeessamme toimittiin niin, että sukuseura tilasi testin koehenkilömme puolesta - tietenkin asiasta ensin hänen kanssaan sopien.

Tilasimme niin sanotun suora isälinja -testin 67 markkerilla eli Y-DNA 67. Se on Suomi DNA -projektin suosittu laajuus ensimmäiseksi testiksi. Mikäli osumia eli vastaavuuksia löytyy, niin testausta voi täydentää jatkossa.

Tilaaminen tapahtui netissä sivustolta <https://www.familyreedna.com/group-join.aspx?group=Finland&vGroup=Finland> kautta. Tilauslomakkeella ilmoitetaan maksajan yhteystiedot maksaja-kohdassa ja testattava-kohdassa tietenkin hänen tietonsa. Tämä mahdollistaa juuri toisen puolesta testin tilaamisen - vaikkapa lahjaksi. Tietoina riittävät nimi, sähköposti sekä postiosoite ja puhelinnumero. Maksu käy sujuvasti luottokortilla. Välittömästi tilauksen tehtyäni sähköpostiini napsahti alla oleva automaattivastaus. Olen korvannut siitä ei-julkiset kohdat XXX-merkeillä. Koko tilauksen tekeminen vei vain muutaman minuutin.

Dear Jarmo Koskinen,

*Thank you for ordering the Y-DNA67, International Shipping tests.
Your kit number is XXXXXX and your password is XXXXXX.*

*The price of your order is **\$211.95**.
The credit card ending in XXXXXXXXXXXX will be charged.*

Thank you for testing at Family Tree DNA,

*Family Tree DNA
<http://www.FamilyTreeDNA.com>
"History Unearthed Daily"*

Varsinaisen testin osuus hinnasta oli 199 dollaria, mutta sen päälle tulivat postikulut 12,95 dollaria Yhdysvalloista Suomeen. FamilyTreen ohjesivulla (<https://www.familyreedna.com/groups/finland/about/background>) todetaan: "Näytteenotto-kirjeen lähetyskulut USA:sta Suomeen, USD 12,95 lisätään kokonaishintaan. Suomesta USA:han palautuskirjeen maksu 2-postissa on vähän yli euron. Jos Suomen posti kysyy pulleahkon kirjeen sisällön arvoa, muoviputkiloiden arvoksi voi ilmoittaa vaikka pari dollaria. Varsinkin ruuhka-aikaan kirjeen perillemeno kestää jopa kuukausia. Jos näytteenotossa tapahtuu esim. saastumisvirhe, ota yhteys administraattoriin, koskinen.lauri(@)gmail.com. Hän pyytää USA:sta uuden pakkauksen ilmaiseksi tilalle syyn ilmoittamalla." Elikkä näytteenottopaketin palautus tutkimuslaboratoriolle tulee myös aikanaan maksaa.

FamilyTree-sivustolla on runsaasti aihepiiristä lisätietoa sekä mahdollisuus kirjautua palveluntarjoajan ei-julkiselle palvelusivustolle. Sinne voi käydä lisäämässä tietoja mm. omista tiedossa olevista kaukaisimmista esi-isistä. Myös tilauksen yhteydessä ilmoitettuja yhteystietoja voi siellä muuttaa niiden mahdollisesti muuttuessa. Samaten siellä voi rajoittaa omien tietojen näkyvyyttä palveluntarjoajan sivustolla. Laboratorion tutkimustulokset tulevat aikanaan tuonne palveluun ja siellä voi tarkastella toisten itsensä testauttaneiden tietoja ja etsiä yhtäläisyyksiä. Kirjautumisessa tarvittava käyttäjätunnus eli "Kit number" ja salasana ilmoitettiin heti tilauksen vahvistusviestissä.

Suomi DNA-projektilla on omat alisivustot FamilyTree-sivustolla ja sinne voi liittyä niin halutessaan (<https://www.familyreedna.com/groups/finland/about>). Projektin ryhmässä on sen etusivun tiedon mukaan tällä hetkellä jo 8284 jäsentä.

Koehenkilömme näytteenottopaketti tuli postitse reilussa viikossa tilaamisesta. Nyt odotellaan, että laboratoriolle palautettu näyte analysoidaan ja pääsemme perehtymään tulokseen ja sen antamaan tietoon. Tässä lyhykäisyydessään sukuseuramme oman hankkeen tämän hetkinen tilanne.

HALLITUKSEN KUULUMISIA

Hallitus piti kuluvan vuoden ensimmäisen kokouksensa 11.2.2017. Tärkeimmät kokousasiat olivat:

- Tilinpäätös 31.12.2016 hyväksyttiin ja allekirjoitettiin. Jäsenmäärän todettiin olevan 58 henkeä.
- Sukuseuran verovelvollisuutta oli selvitetty mm. kirjanpitoammattilaisten avulla ja sen perusteella todettiin, että sukuseuramme ei ole verovelvollinen.
- Sukuseuran kadoksissa olevien pöytäkirjojen jäljittämistä jatketaan.
- Jäsenlehden uuden toimittajan löytymisessä näkyy vaaleanvihreää valoa. Uskomme asian ratkeavan kuluvan vuoden aikana.
- Hallitus keskusteli jäsenlehti 1/2017 mahdollisesta sisällöstä
- Sukututkimuksen tilanteen todettiin olevan suvantovaiheessa. Uutena kiinnostuksen kohteena on geneettinen tutkimus, jota ideoitiin myös osaksi sukupäiviemme ohjelmaa. Päätimme valmistella asiaa teettämällä isälinjan DNA-testin sellaiselle henkilölle, joka sopisi hyvin sukuseuramme tutkimuksiin.
- Seuraavat hallituksen kokoukset ovat 9.9.2017 ja 18.11.2017 klo 13.30.
- Seuraavien sukupäivien ajankohdaksi tavoitellaan 14.7.2018, mikäli se on mahdollista mahdolliselle pitopaikalle. Paikan etsintä käynnistetään heti.

Mikäli jäsenistöllä on asioita, joita halutaan hallituksen tiedoksi tai käsiteltäväksi, ne pyydetään toimittamaan puheenjohtajalle hyvissä ajoin ennen seuraavaa kokousta.

PETSAMON NIMISMIEHEN TARINOITA

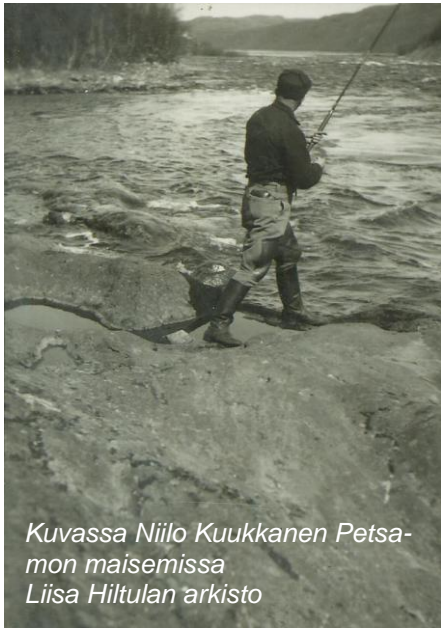
Aiemmissa sukulehdissä on ollut mielenkiintoisia kirjoituksia Niilo Kuukkasen kokemuksista Petsamon ensimmäisenä nimismiehenä v.1936 - 1944. Lisää tietoa, kuvia ja tarinoita hänestä on sukukirjassamme sekä jälkipolvi-aulussa T779. Tällä kertaa julkaisemme Niilon tyttäreltä Liisa Hiltulalta saadun kirjoituksen, missä Niilo muistelee metsästysretkiään.

Metsästysretki tunturiin

Yksi syy, miksi hain Petsamon nimismieheksi oli se, että toivoin voivani työni ohella siellä metsästä ja kalastaa. Minut nimitettiin nimismieheksi 4.1.1936. Saavuin perille huhtikuun puolivälissä ja heti alusta alkaen aloin harjoittelemaan maalla lohien heittoa. Samalla aloin suunnittelemaan syksyisiä metsästysretkiä. Piirissä oli ylikons-
taapeli Lauri Fabian Urasmaa ja hänkin oli kiinnostunut syksyisestä metsästysretkestä. Päätimme aloittaa 20. elokuuta alkavalla vesilintujen metsästyksellä. Menimme päivällä joen yli ja siitä Ristitunturiin. Siinä lähettyvillä ei ollut hyviä sorsavesiä, mutta saimme kuitenkin ammutuksi jonkun linnun. Minulla oli 2-piippuinen haulikko ja Urasmaalla pienikaliberinen metsästyskivääri.

Kaakkurin naiset olivat meille pitkin kesää tuoneet tietoja, että karhu oli tappanut heidän lampaitaan Ristitunturin taustassa. Jonkun matkaa kuljettuamme tulimme pikku lammelle, jonka keskellä oli kaakkuri aivan liikkumattomana ja Urasmaa am-

pui sen. Kun oli aivan tyyni, niin lintu jäi sinne. Vaikka vesi oli kylmää, niin Uurasmaa haki sen uimalla.



*Kuvassa Niilo Kuukkanen Petsamon maisemissa
Liisa Hiltulan arkisto*

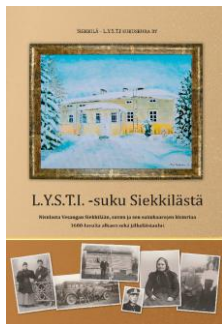
Minä jäin rannalle pyssyjen kanssa. Siinä minä kuulin edessä olevan tunturin takaa outoja ääniä. Minä kysyin järvestä seisovalta Uurasmaalta, että mikä ääni tuo on. Hän kuunteli ja sanoi, että siellä karhun penikka huutelee. Tuotuaan linnun rantaan läksimme kulkemaan ääntä kohti. Ensin siellä tuli vastaan musta pässi. Kohta tuli vastaan isompi lampi ja sen takana oli taas tunturi, jonka laella ei kasvanut puita. Silloin me näimme kohta vastapäisellä tunturilla ison karhun ja sen mukana kaksi penikkaa. Huomasimme karhun käyttäytymisestä, että sekin oli huomannut meidät. Se jätti penikat tunturiin ja alkoi laukata meitä kohti. Samalla se karjui kovasti. Koivu kasvoi järven rantaan saakka muualla paitsi järven eteläosassa, jossa oli suuri jänkä. Nousimme hieman tunturiin, jotta puut loppuivat ja näköala parani. Karhu jatkoi tuloaan meitä kohti. Se tuli meistä noin 30 metrin päähän kun

se huomasi meidät ja pysähtyi siihen. Olimme sopineet Uurasmaan kanssa, että hän ampuu ensin ja minä sitten haulikollani. Hän ampuikin ja minä laukaisin heti perään. Oli tarkoitus laukaista ensin toinen piippu ja sitten juosta lähelle ja laukaista sitten toinen. Olin niin jännittynyt, että kumpikin piippu laukesi yhtäaikaa. Oli valtava paukaus, karhu pyyhkäisi kämmenellään naamaansa ja kääntyi ilman muuta takaisin penikoittensa luo. Nyt ei se karjunut enää ollenkaan. Se kiersi järven nyt aavan jängän yli, jossa seisoivat parvi lampaita. Karhu juoksi parven keskeltä ja mennessä huitaisi yhtä lammasta niin, että siltä katkesi selkä. Menimme lampaan luo ja lopeitimme sen ja päästimme veren pois. Jatkoimme sitten karhun perässä tunturiin, mutta emme nähneet sitä. Sen me huomasimme, että karhu oli ollut täällä kauan. Kun alkoi hämärtämään niin läksimme pois.

Tapauksesta levisi tieto Parkkinassa ja alettiin suunnitella uutta retkeä karhun tavoittamiseksi. Läksi useita miehiä kivääreineen. Minäkin läksin mukaan, mutta kun ajattelin tavoittaa hanhia niin otin mukaan haulikon. Edellisenä päivänä kun kuljin karhun ääntä kohti, tulin pienelle lammelle, jossa yhdellä sivulla putosi korkea kalliotunturi suoraan lampeen. Juuri tässä tunturin alla tapasin rannalla paljon hanhien sulkia ja höyheniä. Jäljistä päätellen oli tässä usein yöpynyt hanhia. Päätin nyt kätkeytyä lammen rannalle ja odotella iltaan saakka jos hanhet taas tulisivat. Päivä meni eikä mitään tapahtunut ja ajattelin jo palata kotiin. Vielä kuitenkin kuulostelin ja silloin kuulinkin pohjoiselta taivaalta hanhien ääniä. Korkealla tuli Kalastajasaarennolta päin parvi lintuja, jotka äänestä ja lentotavasta päätäten olivat hanhia. Parvi alkoi nopeasti laskeutua lampeani kohti. Parvi laskeutui 20 a 30 m päähän minusta ja kun vesi alkoi pärskymään laukaisin ensimmäisen kerran ja kun linnut heti alkoivat noustamaan laukaisin toisen kerran. Kummallakin kerralla tähtäsin aina yhtä lintua ja molemmalla kerralla putosi lintu kuolleena lampeen. Käytin silloin 13 numeroisia hauleja ja kumpaankin lintuun oli hauli mennyt aivoihin, josta kuolema seurasi heti. Avasin linnut ja panin ne reppuuni. Retki oli siihen mennessä elämäni tuottoisin. Miehet eivät kuitenkaan tavoittaneet karhua.

Niilo Kuukkanen

KIRJOJEN MYYNTIKAMPANJA JATKUU



"L.Y.S.T.I. - suku Siekkilästä"-sukuhistoriakirja

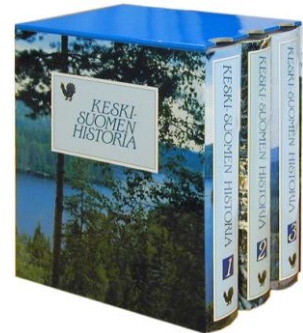
Kirjan hinta on 40 eur.

Toimitettaessa postitse hintaan lisätään pakkaus- ja postituskulut. Kirjoja voi tilata sukuseuran rahastonhoitaja Pirkko Honkaselta sekä puheenjohtaja Jarmo Koskiselta. Yhteystiedot ovat tämän lehden 2. sivulla.

Keski-Suomen historia osat 1-3

Sukuseuran kautta erikoishintaan.

Kolmiosainen teossarja ja säilytyslaatikko yhteishintaan vain 50,- eur. (normaalihinta noin 150,- eur)



Sidottu - 2340 sivua

Osa 1: Keski-Suomen vanhin historia, painettu vuonna 1999

Osa 2: Keski-Suomi maakunta-ajatuksen synnystä itsenäisyyden aikaan, painettu vuonna 1988

Osa 3: Keski-Suomi itsenäisyyden aikana, painettu vuonna 1993

Toimittanut Mauno Jokipii.

ILMAKUVAVIDEOITA

Ensimmäinen Youtube-video näyttää Kuohun kylää ja Lampsinjärven ranta-asutusta. 15.2.2017 suoritettu ilmakuvauus alkaa järven eteläpäästä ja kiertää järven ympäri.

<https://www.youtube.com/watch?v=7P1c6PyYVKM>

Tällä 21.1.2017 kuvatulla Youtube-videolla puolestaan lennetään moottorikelkan perässä Lampsilan pellolla (niitä eläkeläisen harrastuksia, joihin Puheenjohtajan palstalla viittasin):

<https://www.youtube.com/watch?v=CtAEjiJnwh0>

VANHOJA KUVIA - TUNNISTATTEKO KETÄ KUVISSA ON



Tunnistaako kukaan kuvan nuoret neidot?



Paikka lienee Kuohun NS:n talo, mutta mikä tapahtuma ja ketä kuvassa?

Vastauksia voi lähettää Jarmo Koskille sähköpostilla: jarmo.koskinen@iki.fi



Kuohun koulu ja taustalla kylän keskustaa, kuvaus 10.12.2016 Jarmo Koskinen



Lampsilan talo piharakennuksineen, kuvaus 21.1.2017 Jarmo Koskinen