

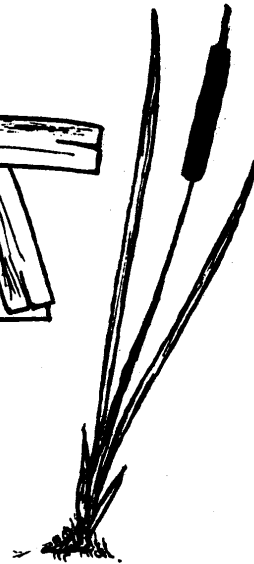


SURVIVAL



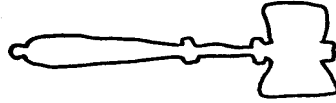
NEWS

1/82
MAALISKUU



SURVIVAL KILLAN KUULUMISIA

PUHEENJOHTAJAN PALSTA

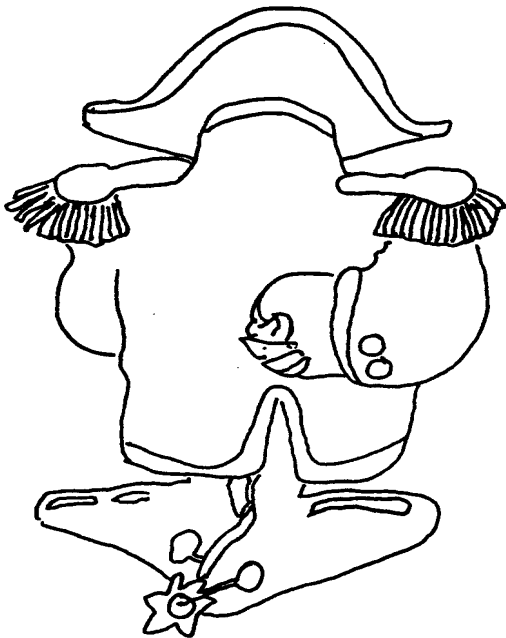


Kiitän kiltalaisia luottamuksesta valitessaan minut killan uudeksi puheenjohtajaksi. Koskaan aiemmin ei killan johdossa ole ollut näin kokematon henkilö, mutta tämä ei saa eikä tule olemaan esteenä killan eteenpäin menemisessä, päinvastoin pyrin saamaan kaikki kiltalaiset aktiivisemmin mukaan.

Kiitän Erkki Eki Malinia, edellistä puheenjohtajaa, hyvästä työstä, josta minun on hyvä jatkaa tavoitellessani niitä ihanteita, joita killan puheenjohtajalle kuuluu. Yksin on kuitenkin vaikea taistella vilua ja nälkää vastaan, ja siksi toivonkin, että jokainen kiltalainen ottaisi itseään niskasta kiinni ja aloittaisi tänä vuonna aktiivisen itsensä kouluttamisen.

Toivotan aktiivista ja luonnonläheistä vuoden jatkoa.

Iikka



KILTA ELÄÄ JA VOI HYVIN!
ME PYSYME HENGISSÄ!
OLISIN VONNUT MINÄKIN TOIMIA
PAREMMIN, OTAN OPIKSI VIRHEISTÄNI.
KIITOS KAIKILLE JOHTOKUNNAN JA KILLAN
JÄSENIÄ, JOTKA TOIMITTE AKTIIVISESTI
PUHEENJOHTAJAKAUTENANI, KUIN MYÖS MUILLEKIN.
JOUDUIN TYÖNI JA OSITTAIN MYÖSKIN
KOTIASIOITENI VUOKSI LUOPUMAAN PUHEENJOHTAJAN
"VIRASTA" MUTTA EN KUITENKAAN KILLASTA.
AINA JOSKUS ON HYVÄ KATSOA TAAKSEPÄIN
MENNEESEEN JA OPPIA, PAREMPI KUITENKIN
SUUNNATA KATSEUS ETENPÄIN JA TULEVAAN
TOIMINTAAN. MAAILMA ON MEIDÄN,

T. EKI

JK. TOIVON IIKALLE MITÄ PAREMPIA
JATKOA: HOMMA EI OLE HELPO,
KAIKKIEN APUA TARVIKSI!

SURVIVAL KILTA RY:N JOHTOKUNTA -82

Puheenjohtaja	IIRO KAKKO	IIKKA
VAPA-PH. JOHTAJA	ERKKI MALIN	EKI
SIHTTEERI		
TILINHOITAJA	RAIMO MALIN	RAMI
MUUT JÄSENET	ELISA MAULA	ELU
	JIM MUSTONEN	JIM
	PEETTI SAANICANI	PEENA
	SABARI AALTO	SAKKE

SURVIVAL NEWS

VASTUUKÄUKKÖ

ERKKI MALIN

TOIMITUKSEN Osoite

ERKKI MALIN
 BERIKINKATU 20B 25
 00100 Hm 10
 Puh. 6945808



SURVIVAL NEWS: ERKKI MALIN:

JOS KERROAN OLET NUKKUNUT SAARELLA

TÄSTÄ -82 ON SAMALLA SAARELLA MISTÄ TOIMINTA ALKOI V. 1973

TÄSSÄ VUODEN MIETELAUS: EI NEGOT KUOLE MILLOINKAAN...

ASIAAN:

JOSTAIN SYYSTÄ NEWS TAMMIKUU 82 ONKIN HELMI (NO EI) VAAN

MAALISKUU 82. MUTTA TÄITÄN ONKIN SITTEN YHÄISTETTY TAMMI-HELMI-
 JA MAALISKUUN NEWSIT. TOIVOTTAVASTI SEN MYÖS HUOMAA. NYT PUMUTAA

ASIASTA JA SIHTEEN LIITTYVISTÄ LIEVEIKMIÖISTÄ. TALVELLA TALVESTA,
 KEVÄÄLLÄ KEVÄÄSTÄ, KESÄLLÄ KESÄSTÄ JA SYKSYLLÄ SYKSYSTÄ.

TÄMÄ KÄSITYÖN LEIMAKIN JO HIDASTAA TOIMITUSTA. KIRJOITUSKONE
 ON RIKKI EIKÄ TOISSAKAAN VIITSI ISTUA KIRJOITTAESSA.

TÄSSÄ TÄMÄ KUITENKIN ON. KIITOKSET NIILLE JOILLE SE KUULUU:
 RAMILLE, NENOLLE JA IIROLLE. KIITOS.

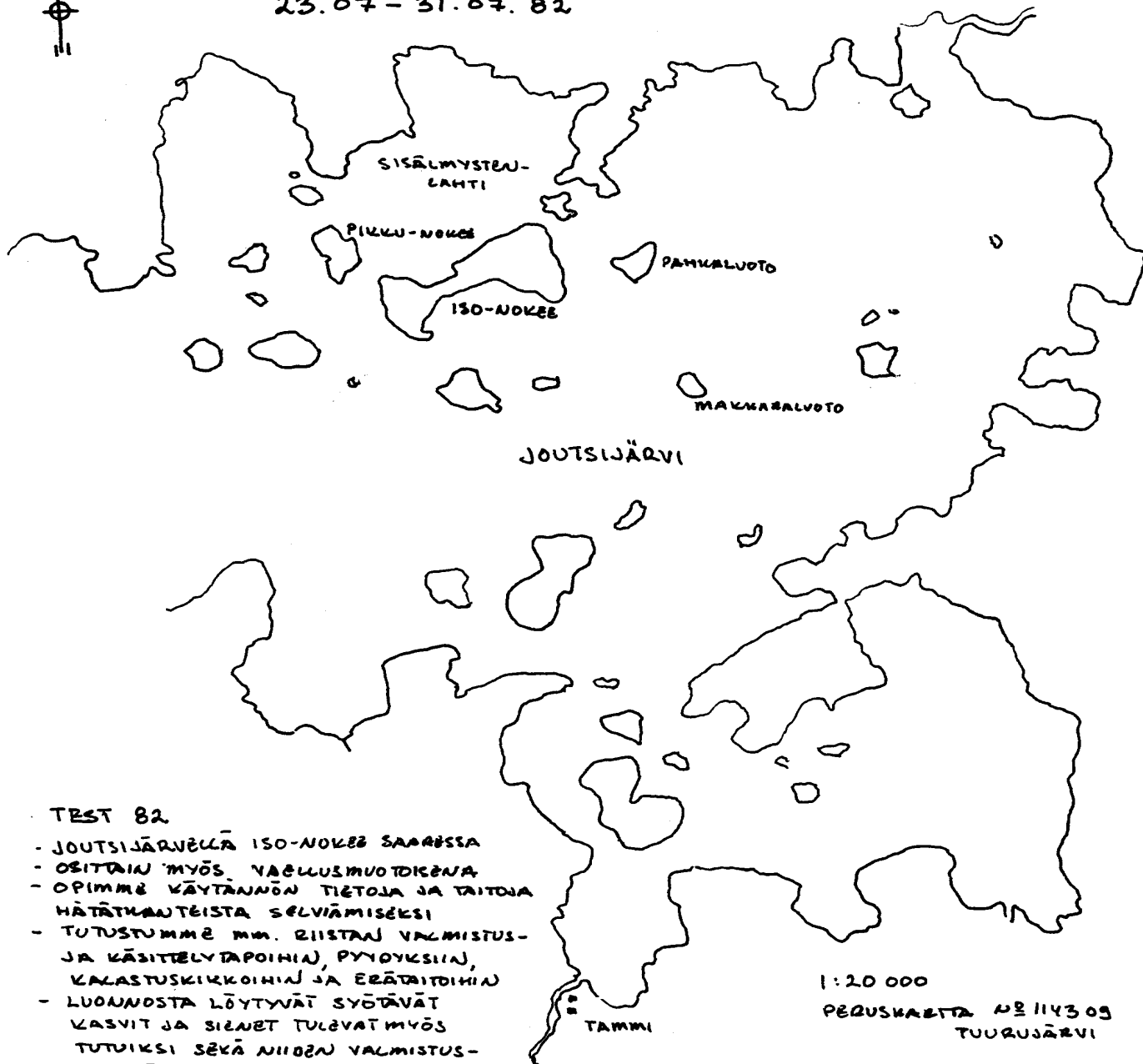
JUTTUSA, TIETOJA, LEMTILEIKIKKÖITÄ, MONISTEITA, KERTOMUKSIA, RUNOJA,
 LAULUJA, KUVIA JNE TARVITTAAN LISÄÄ. TERVETULOA.
 KÄSINTÄHOYSSÄ ON KÄSINTÄHOYJN MAIKUA.

SÄ TUNTUU JOSSAKIN PUSEBON ALLA.

T. EKI

X SURVIVAL TEST 82

23.07 - 31.07.82



TEST 82

- JOUTSIJÄRVellä ISO-NOKEE SAARESSA
- OSITTAIN MYÖS VÄELLUSMUOTOIKENA
- OPIimme KÄYTÄNNÖN TIETOJA JA TAITOJA HÄTÄTILANTEISTA SELVIÄMISEKSI
- TUTUSTUMME mm. RIISTAN VALMISTUS- JA KÄSITTELYTAPOIHIN, PYÖYKSIIN, KALASTUSKIRKKOIHIN JA ERÄTAITOIHIN
- LUONNOSTA LÖYTYVÄT SYÖTÄVÄT KASVIT JA SIENET TULEVAT MYÖS TUTUIKSI SEKÄ NIIDEN VALMISTUS- JA SÄILYTYSTAVAT

TIEDUSTELUT JA ENNAKKOILMOITTAUTUMISET:

ERKKI MALIN
 EERIKINKATU 20 B 25
 00100 HELSINKI 10
 PUH. KOTI 6945808
 TYÖ 611157

-KURSSIMAKSU N. 350-400 MK

Erkki Malin
 ERKKI MALIN
 TESTIN 82 JOHTAJA

Koulutustoimikunnan jatkometintö

Jäseneksi liittymisen ehdot:

1. Pyrkijä on vastannut tyydyttävästi killan esittämään kysymyssarjan, joka käsittelee seuraavia aiheita: Ensiapu, myrkylliset kasvit ja sienet, kauppasienet, erikoiset riista-eläimet sekä suunnistus luonnonmerkkien mukaan.
2. Suoritettu Survival Test -kurssi.
3. Hyvä terveydentila ja vähintään 14-vuoden ikä.

Survival Test -kurssin vaatimukset:

I Varusteet

I.4 Sallitut

- makuupussi
- makuualusta
- henkilökohtaisen hygienian välineet
- puukko
- pakki ja ruokailuvälineet
- sadevara
- päällä oleva vaatetus
- vara-alusvaatekerta

I.2 Kielletyt

- kumipatja
- elektroniset viihdytysvälineet
- viihdekirjallisuus
- ajanvietepelit

II Muona

- kullakin kurssilaisella 250 g hunajaa ja 500 g merisuolaa tai vastaava kalorimäärä muuta ravintoa
- koko kurssille viitteellinen määrä kaneja ja siipikarjaa riistan käsittelyn opetukseen

III Majoitus

- ulkomajoitus

IV Kurssilaisten määrä

- maksimi 20 kurssilaita

V Kurssilaisten ikä

- minimi 14 vuotta

VI Kurssin kesto

- minimi 6 vuorokautta

JÄSENMAKSUT 1982

6.

VIIME VUOSI OLI VARSIN HYVÄ. 37 KPL MAKSENSA MAKSANUTTA. JA TÄNÄ VUONNA TULOS VARMASTI PARANEE HUOMATAVASTI. ON PALJON UUSIA JÄSENIÄ. JA KAIKILHAN VARMASTI HALUAVAT SAADA SURVIVAL NEWS - LEHDEN. TOIVOTTAVASTI NS. MUSTAA LISTAA EI ENÄÄ TARVITSE JULKAISTA.

§ JÄSENMAKSU VUODELLE 1982 ON 30 MK

§ VUODET JÄSENET (ENSIMMÄISTÄ VUOTTA JÄSENMAKSUA MAKSAVAT) MAKSAVAT NS. LIITTYMISMAKSUN, JOKA ON 30 MK (TÄMÄ ON SAMALLA ENSIMMÄISEN VUODEN JÄSENMAKSU)

§ SODAN TAI RAUHAN PALVEKUESSA ASEVELVOHISUUTTAAN SUORITAVAT, TAI SINNE TÄNÄ VUONNA PÄÄSEVÄT MAKSAVAT 15 MK

OHEISENA PANKEISIIRTO:
SIIHEN TOIVOMME JOKAISEN MERKITSEVÄN MYÖS HEIKKILÄTUUNUKSENSA SAADAKSEMME JÄSENKORTISTOMME VIHDOLUKIN AJAN TASALLE.
SIISPÖ TÄYTÄPÄ HUOLELLISESTI.

TALVIRETKI LAPPIIN

AIKA: TO. 8.4. — SU. 18.4. 1982

PAIKKA: TALVIRETIN TAPAINEN RETKI UTSJÖEN ITÄPUOLELLE SAMOILLE SEUDUILLE, MISSÄ OLIINME AIKAINAAN KESÄLLÄ, SURVIVAL SIIDÄ RETKELLÄ.

MENO JA TARKOITUS ON MENNÄ LAPPIIN HENKILÖ- JA PAIKKA: PAKETTIAUTOILLA. AJOKORTILLISIA LÄHTIJOITA ON VARMAANKIN TARPEKSI.

OHJELMATA MM. - JÄÄTUURAN TEKO

- KOKILOMME LUMIKUOPPAOYRYMISTÄ

- TUTUSTUMME KÄYTÄNNÖSSÄ JIMIN UMPIKAAVUUN

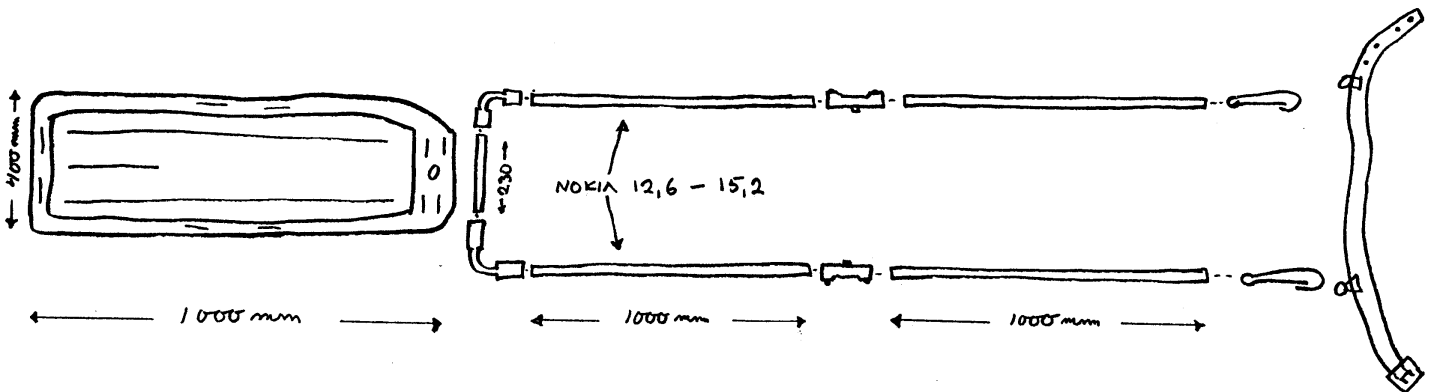
- " " " " PERINTOISEEN LAPINKOTAN

INNAKIOITETTÄVÄ: KAIKKI LÄHTIJÄT TEKOVÄT PULKEA-AHKION TÄSSÄ LEHDISSÄ OLEVIEN OHJELMAN MUKAIN (POIKKEUKSENA NE, JOITA OMIKAVAT JO AHKION)

ILMOITTAUTUMINEN: OSOITTEELLA: IIRO KAKKO

TÖÖLÖNTORINKATU 3. B. 41 00260 HELSINKI 26
JOS OLET VÄHÄNKIN SITÄ MIKHTÄ, ETTÄ SAATAT LÄHTIÄ MUKAIN, NIIN ILMOTTAVUO PIKAIJESTI.

AHKIO "SARVIS"



TARVIKKEET :

- MUOVIAHKIO SARVIS "SUURIN JA PARAS" (KALLCIN)
- SÄHKÖSÄNNUSPUTKIA ESIM. 2 kpl NOKIA 12,6 (sisä \varnothing) - 15,2 (ulko \varnothing)
- KULMAKAPPALCITA 2 kpl
- JATKO-OSIA 2 kpl
- KARBIINIHAKOJA 2 kpl
- NARUA ESIM. \varnothing 6 mm 3 METREIN
- LEVEÄ VYÖ JA SIIHEN KYKKIEN KOHDALLE NIITÄTUT LENKIT HAKOJA VÄLTEN
- AISAT EIVÄT SA OLLA LIIAN PITKÄT, MUTTA EIVÄT LIIAN LYHYCKÄÄN
- JOS HIIHTÄESSÄ SUKSEN KANTA OSUU AHKIOON, VÄLI ON LIIAN LYHYT.
- NARU PUJOTETTAVU PUTKIEN LÄPI JA KIINNITETTÄÄN HAKOIHIN. KIRISTÄ SOLMI-
MALLA LÖYSÄT POIS. JÄTÄ NARUNPÄTKÄT ROIKKUMAAN.

AHKIO "SARVIS" (JATKOA)

7.

- KÄYTTÄMÄLLÄ AISOIHIN PAKSUMPAA PUTKAA, SAAT NIIHIN JÄYKYYTTÄ
VOIT MYÖS UJUTTA KAKSI PUTKAA PÄÄLLEKKÄIN
- NARUN LÖYSENTÄMÄLLÄ JA JATKO-OSAT IRROTTAMALLA SAAT AISAT KAKSINECEROIN
- ERÄS VAIHTOCHTO ON LIITTÄÄ KAKSI AHKIOTA YHTEEN. SAHAMALLA TOISESTA PERÄN POIS JA TOISESTA KULUN. LIIMAA JA NIITTÄÄ.
- JALAKSET VOI VAIHVIKSTAA JOKO METALLI-TAI MESSINKI-LISTOILLA
TEE JOKO KUINTÄ TAI IRROITETTAVA PEITE, TAIKKA AHKION MUOTOINEN PUSSI.
AHKION ROUNDOIHIN VOI KAIVERTAA REIKIÄ JA KIINNITTÄÄ SIDOSNARUT (MIETI NOPEUTTA)
- MIETI, MISTÄ AHKIOON PÄÄSEE LUNTA, SOHJON, VETÄÄ. AJATTELE TAVAROIDEN KUIVANA SÄILYMISTÄ.
- KÄYTÄTKÖ VETOVOYÖTÄ, VAI TEEFKÖ VALJAAT.
- KOKKILE KÄYTÄNNÖSSÄ AHKIOTASI JA KEKSI VAIHTOCHTOJA ON PALJON (KOKKILE KUORMALLA)
- JOKATAPAUKSSESSA LIIAN KOKKAA KUORMA KÄTÄILCE.
- OIKEIN PAINOITETTU JA AISOITETTU AHKIO NOUSCE ITSEKSEEN "PYSTYYN".
- TÄLLÄISEN AHKION ETUNA ON HALPA HINTA
- PERÄSSÄ VETÄMINEN ON HUOMATTAVASTI HELPOMPAA KUIN KANTAMINEN (OSAN TAVAROISTA VOI TIETYSTI KANTAKIIN, JOS AHKIOON EI SUOSIOLLA MAHDU)
- TÄMÄ MAHTUU HYVIN HIIHTOLAHDULLC ÄLÄ SIIS SUOTTA LEVENNÄ.
- AHKIO ON TALVITESTILLE PAKOLLINEN VARUSTE
- SIISPÄ TEKEMISEN JA KOKKILUN ILOA

RAMI H

HELSINGIN MERIPELASTUSYHDISTYS RY:N JÄSEN TIEDOTE 5/81:

KAI SÄTERI

ENSIAPUA HYPOTERMIAAN

HYPOTERMIA ON VAJAA LÄMPÖISYTTÄ, JOKA SYVÄIKSI KEHITYTTÄÄN JOHTAA POTILAA KUOLEMAAN VERENKIERTON JA HENGITYKSEN LAMAANNUTTUA. HYPOTERMIA TAPAUKSET OVAT YLEISIÄ MERI ONNETTOMUUKSISSA, NIITÄ SATTUU MYÖS PUUTTOMALLA TUNTURIALUEELLA EKSYNEILLE JA KYLMÄÄN VUOROKAUKAAN SUOJATTOMIKSI JOUTUNEILLE MUUALLEKIN. KYSYMYS ON PERIAPOHJAISETTA PALAUTUMISESTA.

HYPOTERMISEN IHMISEN ASIAALLISEN ENSIAPUAN ON KIINNITETTY HUOMIOTA VASTA AIVAN VIIME AIKAINA. HYPOTERMIALTA VÄLTTYMISTÄ JA HYPOTERMISEN IHMISEN HOITAMISTA OPETETAAN NYKYISIIN MM. HELSINGIN MERENKUCHUOPPILAIDUNSEN PELASTAUTUMISKURSSEILLA. KURSSEILLA ON OPETTAJINA ALAAN PEREHTYNEITÄ LÄÄKÄREITÄ JA MUITA ASIAN TUNTIJIA. MERIPELASTAJILLE OVAT TULLEET TUTUIKSI AINAKIN SEURAAVAT NIMET: PELASTAUTUMISKURSSIEN JOHTAJA HOLGER PITKÄNEN, TOHTORI PEKKA MONKAVAARA JA YLITARKASTAJA ICARI LEMTOSALO, SEKÄ SIMPSIN TOIMINNANJOHTAJA PAUL LAMMI, JOKA ON TUTUSTunut HYPOTERMIAN HOITON MYÖS ULKOMAILLA.

HYPOTERMIALLA TARKOITETAAN (TÄSSÄ YHTEYDESSÄ) IHMISEN KEHON LÄMMÖN LASKUTUMISTA NIIN ALAS, ETTÄ ELIMISTÖN LÄMMÖNSÄÄTELY LAKKAA. KUN LÄMPÖ ON LASKENUT ALLE 35 ASTEEN, ON KYSYMYS HYPOTERMIASTA. TUNNETTAVIA ON, ETTÄ IHMISEN LÄMPÖ VOIDAAN KAITATTI LASKEA PALJON TÄTÄKIN ALEMMAIKSI LÄÄKETIETEELLISISTÄ SYISTÄ HOITOTOIMENPITEIDEN AIKAINA, MUTTA TÄLLÖIN SE TAPAHTUU VALVOTUISSA OLOSUHTEISSA LÄÄKINTÄÄ KÄYTTÄEN. MERI ONNETTOMUUKSISSA HYPOTERMIA KEHITYY IHMISEN JOUTUVA KYLMÄÄN VETEEN. EIKÄ VEDEEN TARVIKSE OLLA HYVIÄ KYLMÄÄKÄÄN, VAIKKA ESIM. ITÄMEREN VESI ON LÄMPIMIMILLÄÄN ELOKUUSSA 18 ASTETTA, ON SE AIVAN RIITTÄVÄN KYLMÄÄ HYPOTERMIAN SYNTYÄN. YLITARKASTAJA ICARI LEMTOSALO KERTOO LUENTOMONISTEISSAAN - JONKA PERUSTEELLA TÄMÄ SUTTU PÄÄASIASSA ON TÄHTY - ETTÄ MADŽERAN LÄMISTÖLÄ VUONNA 1963 SATTUNEESSA ONNETTOMUUDESSA KUOLI ILMEISESTI VAJAA LÄMPÖISYYTEEN KOLMEN TUNNIN AIKAINA 113 IHMISTÄ, VAIKKA HEILLÄ OLI PELASTUSLIIVIT YLLÄÄN JA VEDEEN LÄMPÖ OLI 18 ASTETTA. HYPOTERMIALLA OLI MYÖS RATKAISEVA OSUUS MOOTTORIVENE WIKINGIN JA KAUPPALAIVA MALMIN ONNETTOMUUKSIEN UHRIEN SUUREEN MÄÄRÄÄN, KYLMÄ ILMAKIN VOI JOHTAA HYPOTERMIAAN. VESI JÄÄHOYTTÄÄ ELIMISTÖÄ 25 KERTAA NOPEAMMIN KUIN SAMANLÄMPÖINEN ILMA. VEDEEN VIRTAUS (UINTILIIKKEET, AALLOKKO) VOI LISÄTÄ LÄMMÖNHUKAN 200 KERTAIKSEKSI TYYNEEN ILMAN AIHEUTTAMAAN VERRATTUNA.

HYPOTERMIAAN SYY JA OIREET

HYPOTERMIA KEHITTYY LÄMMÖN SIIRTYESSÄ KEHOSTA YMPÄRÖIVÄÄN VETEEEN TAI ILMAAN. ALUKSI ELIMISTÖ PUOLUSTAUTUU KYLMÄÄ VASTAAN VERISUONIA SUPISTAMALLA JA LIHASKÄYNTÄÄ AIHEUTTAMALLA LÄMMÖN TUOTTAMISEKSI. LOPULTA ELIMISTÖ JOUTUU ANTAMAAN PERIKSI. LIHAKSET VÄSYVÄT JA PIINTAVERISUONET LAAJENEVAT. RAAJOJEN JA KEHON PINNAN KYLMÄ VERI PÄÄSEE KEHON YDIINOSIIN, JOTKA ALKAA OLOON JÄÄHTYVÄT VEDEN LÄMPÖTILAA VASTAUVIKSI. VIISI-KYMMENASTEISISSÄ VEESSÄ IHMINEN UUPUU JA MENETTÄÄ TAJUNTANSA 30-60 MINUUTIN KULUESSA JA KUOLEE 1-3 TUNNIN KULUESSA, ELLEI VARSINAISESTI HUOKU JO SITÄ ENNEN. AIKAAN VAIKUTTAVAT LUONNOLLISESTI VAATETUS, VEDEN VIRTAUS, LIIKKEET, FYYSIINEN RAKENNE JA KUUNTO, SEKÄ HEIKKINEN KESTÄVYYS.

KUN POTILAAKSI LÄMPÖ ON YLI 34 ASTETTA, HÄNELLÄ EI VIELÄ OLE VÄLITÖNTÄ VAARAA. ELIMISTÖ PYSTYY NORMALISOIMAAN LÄMMÖN. POTILAAKSI PULSSI ON NOPEUTUNUT JA VERENPAINE ON KOMPONNUT; IHO ON KYLMÄ JA POTILAS VAPISKEE RAJOSTI. POTILASTA ITSEÄÄN TILANNE EI HUOLESTUTA, VAIKKA HÄN EI PYSTYISIKÄÄN PITÄMÄÄN TAVAROLTA KÄSISÄÄN JA HÄN KOMPURUISI KÄVÄLLESSÄÄN. POTILAS ON HILJAINEN, VÄLIPITÄMÄTÖN JA HÄN YLEENSÄ ON MENETTÄNYT AJAN JA PAIKAN TAJUN. TYYPILLISTÄ TUNTUERIPACELTUMISSA.

LÄMMÖN LASKUESSA ALLE 34 ASTEEN ELIMISTÖ EI ENÄÄ PYSTY SÄILYTTÄMÄÄN LÄMPÖTASAPAINOON. POTILAAKSI HEIKKIESET TOIMINNAT LAMAANTUVAT. LIHASKÄYNTÄ LOPPUU JA HAPENKULUTUS VÄHENEÄ. 32-ASTEISEN POTILAAKSI VERENPAINE EI ENÄÄ OLE MITATTAVISSA. 30-ASTEISEN POTILAAKSI OMA LÄMMÖNTUOTTO SAATTA VIELÄ RIITTÄÄ, JOS LÄMMÖNHUUKKA ESTETÄÄN. ALLE 30-ASTEISEN POTILAAKSI VOI PELASTAA VAIN AKTIIVISEN LÄMMITTÄMINEN. HÄNTÄ EI VOI EROTTA KUOLLEESTA, NIIN PITKÄLLÄ HYPOTERMIA ON JO EDENNYT. POTILAAKSI SILMÄTERÄT OVAT LAASANTUUEET, EIKÄ HÄNELLÄ OLE MITÄÄN REFLEKSEIÄ. HÄN HENGITTÄÄ EHKÄ VAIN KOLMISEN KERTAA MINUUTISSA. SYDÄNÄÄNÄ EI VOIDA KUULLA EDEKS STETOSKOOPILLA.

ALLE 25-ASTEISEN POTILAS YLEENSÄ KUOLEE, JOSKIN TIEDETÄÄN TAPAUKSSA, JOISSA ELVYTTÄMINEN ON ONNISTUNUT VIELÄPÖ 18-ASTEESTA. HYPOTERMIA-POTILAAKSI LÄMPÖÄ EI VOIDA MITATA TAVANOMAISELLA "KUUHEMITTARILLA", SILLÖ SÄN LUKEMATHAN ALKAUAT VASTA 35-ASTEEN TIENOILTA. ONNETTOMUUSTAPAUKSSA NÄKKE JOSKUS, ETTÄ SYDÄMÄN TOIMINTAA KOKTELLAAN KAULAVALTIMOJA PAINAMALLA. TÄSSÄ VAROITUS: ON OLTAVA VAROVAINEN JA MISSÄÄN TAPAUKSSA EI SAA KOKTELLA KAULAN MÖLLEMIKÄ PUOLILTA SAMAA AIKAA. SE TAPPAÄ! HYPOTERMIAAN ÄKILLISEN MUODON OIREITÄ: VOIMAKKAITA PUUSTATUKSIA, ALAVATEEN KOURISTUKSIA, KÄSIEEN JA JALKEEEN TUNNOTTOMUUTTA, TARTUNTAKYVYN HEIKKOUTTA, RAAJOJEN KOURISTUKSIA, AISTIHARKMOJA, HYVÄNOLON TUNNETTA, TAJUNNAN LAMAANTUMISEN.

HYPOTERMIAN KROONISEN MUODON OIREITA (SYNTYY ESIM. PELASTUSVÄNESSÄ):
 EPÄNORMAALI KÄYTÖS, HITTAUS, KOMPURANTTI, UNISUUS, KAATUIEMINEN, KÄVÄLYKYVYTTÖ-
 MYYS, PYÖRTYLÄMINEN, SEKAVUUS, AISTIHARHAAT, TAJUTTOMUUS.

HYPOTERMIAN ENSIAPU

LIÉVIÄ OIREITA SAANUT POTILAS ON PELASTETTAVISSA VAROVASTI LÄMMITTÄMÄLLÄ,
 VAIKKAPA ALUKSI LIIKKEEELLÄ PITÄMÄLLÄ. VAICAVAMMAT OIRZET EDELLYTTÄVÄT
 ENSIAPUTIMIEU LISÄSI SAIRAALAHOITON. LÄÄKÄREILLÄ ON HYPOTERMIAN HOITON
 OMAT POTTAMIESKONSTANSI, JOTKA EIVÄT OLE TAVALLISEU VÄNEMIEHEN OPITTAVISIA
 EIVÄTIKÄ ULOTTUVILLA. TOSIN SAIRAALAKIN TARVITSEE USEIN TIEDON POTILAAU
 TILAN SYYSTÄ VOIDAKSEEN HETI KYTTYÄ OIKEISIIN TOIMIIN. TÄSSÄ TAPAIKESSE
 SYY ON HELLPO KERTON.

HYPOTERMIAPOTILASTA EI SAA SIIRTÄÄ LIIAN LÄMPIMÄÄN, EI MISSÄÄN TAPAIKESSE
 KUUMAAN SAUNAAU. POTILASTA EI PIIRÄ HIERON, EIKÄ HÄNEELLE SAA ANTAA
 ALKOHOLIA. ELVYTYKSEU PITÄÄ TAPAITUA HITASTI NIIN, ETTÄ RAARJEN KYLMÄ
 JA HAPAN VÄRI EI PÄÄSÄ OIKOPÄÄTÄ LAARJAN VÄRENKIERTOON. TÄMÄU TAKIA
 SIIS EI LIIKAA LÄMPÖÄ EIKÄ ALKOHOLIA, JOKA LAARJENTRA VÄRISUONIA.

HYVÄKUNTOINENKIN POTILAS VOI MENEHYÄ ENSIMMÄISTEN ENSIAPUTIMIEU AIKANA,
 SILLÄ HÄNEU LÄMPÖNSÄ LASKEE VIELÄ PUOLEN TUNNIN AJAN 1-3 ASTETTA RAARJEN
 PARANTUNEEN VÄRENKIERTON TAKIA. ON OLTAVA VAROVAINEN.

TAJUISIAU OLEVA POTILAS POISTETAAU KYLMÄSTÄ YMPÄRISTÖSTÄ, MÄRÄT VAATTEET RIISUTAAU
 JA KIERRETTÄÄU KUIVIKSI, JA POTILAS PUETAAU NIINUI TAI TIETYSTI MIELUUMMIU
 KUIVIAU VAATTEISIIN. POTILAS KÄÄKITÄÄU HUOPIIN JOS NIITÄ ON. HUOVAT OVAT LUONOLLI-
 SESTI PAREMMAT KUIN MÄRÄT VAATTEET. RAARJAT PITÄISI JÄTTÄÄ ALUKSI MUUTA
 KÄHOA KYLMEMPÄÄU TILAAU TAI AINAKIN KESKIKÄHOA ALEMMAKSI. POTILAAU HÄU-
 GITYSTÄ ON SEURATTAVA JA HÄUGITYSTEIDEN AUKIOLO ON VÄRMISÄTTÄVÄ. POTILALLE
 SAA ANTAA LÄMMINTÄ SOKERIPITÄISTÄ JUOMAA.

TAJUTTOMAU POTILAAU HOITO TAPAITUU SAMOIN, MUTTA HÄNTÄ ON SEURATTAVA
 TÄRKEEMMIU, EIKÄ HÄNEELLE SAA ANTAA JUOTAVAA. TÄKOHÄUGITYSTÄ ON ANNETTAVA
 KUNNES LÄÄKÄRI OTTAA VASTUUN POTILAAU HOIDOSTA, JOKA TAPAIKESSE AINAKIN
 30 MINUUTTIA. VAIKKA AIVOT VOIVAT VÄURIOITUA HAPEN SAANNIN ESYTTYÄ MUUTA-
 MASSA MINUUTISSA, VÄJÄÄLÄMPÖISEU ELIMISTON HAPENTÄRVE ON PALJON VÄMÄISEMPÄÖ
 KUIN NORMAALILÄMPÖISEU. TÄMÄU ANSIOSTA TÄKOHÄUGITYSTÄ ON ANNETTAVA HUKKUMIS-
 TAPAIKESSEKIN KÄVEMMIU KUIN NIITÄ NORMAALILÄMPÖTILASSA SÄTTUNUT HÄUGITYKSEU
 PYSYTYMINEN EDELLYTTÄÄ.

HYPOTERMIAPOTILASTA VOIDAAU HOITAA VÄDESSÄ LÄMMITTÄMÄLLÄ. KUN TOIMINTA
 KÄNTTÄÖLOSUTISSA ON LÄHES MAHOOTUNTA, NIIN JÄTETTÄKÖÖN TÄMÄ ELVYTY-
 KEINO VÄMÄLLE HUOMIOLE. PERIAATE ON KUITENKIN SAMO KUIN EDELLÄ
 KÄRROTTU. VÄDEU LÄMPÖ KOTOTETAAU HITASTI 30 MINUUTIN KULUESSA

30 ASTEESTA 40 ASTEeseen. LAAJAT PITÄISI PITÄÄ AMMEEN ULKOPUOLELLA. KÄYTTÖOLOJUMTEISSA ON SUOSITELTAVAA, ETTÄ POTILAAJ SEURAKSI KÄÄRITÄÄN YKSI TAI KAKSI TERVETÄ IHMISTÄ POTILAAJ KANSSA SAMOIHIN HUOPIN, NÄIN HÉ LÄMMITTÄVÄI POTILASTA JUURI SOPIVASTI. VARSINKIN ULKONA PITÄISI KÄYTTÄÄ ULOIMPANA HUOPANA NS. AVARUUSHUOPAA, JOKA HEIJASTAA LÄMPÖÄ.

EDELTÄ SELVINNEE MERIPELASTAJILLE AINAKIN OSA NIISTÄ PERIAATTEISTA, JOIDEN MUKAAN HYPOTERMIA POTILASTA PITÄISI AUTTAA. HYPOTERMIAKURSSI OULI SOPIVAA JA ANTOISAA TALVIHILTOJEN AJANKULUA SEURAAVAN PURJEMOUSKAUDEN AUTTAMIS-TOIMIIJIN VALMISTAUDUTTAESSA. HYVÄKSI OULI MYÖS KURSSI SIITÄ, MITEN HYPOTERMIALTA VOIDAAN VÄLTÄÄ TAI AINAKIN SEN KEMITTÄMISTÄ JARRUTTAA.

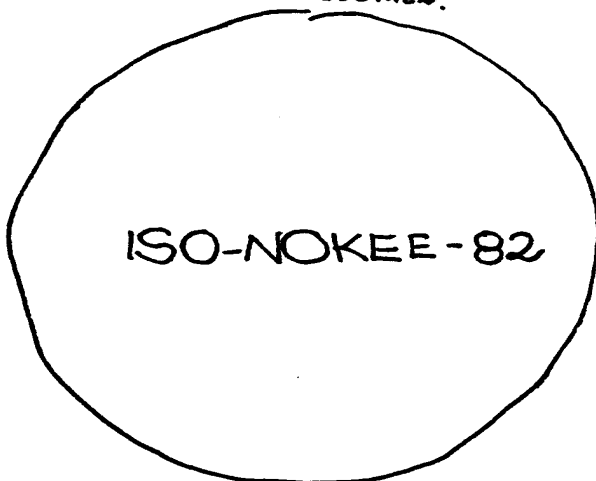
JA LOPUKSI MERIPELASTAJILLE TIETO, JOTA LÄÄKÄRIT MYÖS PAINOTTAVAT:

IHMISTÄ EI SAA NOSTAA VEDESTÄ RANTEISTA KISKOEN, VAAJ KAINALOISTA KOHOTTAEN. TÄMÄ ON YKSI TÄRKEÄ POMOITTAVA, OPITTAVA JA HARJOITELTAVA TAPANTUMA. IHMISEN NOSTAMINEN MERESTÄ VENEESEEN ON HYVIJ VALIKKA.

UHKI TARVITSISI AVUKSI MEREEN AUTTAJAN TAI KOKSI. TÄMÄN TAKIA PELASTUSVE-NEISSÄ PITÄISI OLLA PELOSTAUTUMISPUKU TAI PARI, JA NIITÄ KÄYTTÄMÄÄN PERENTYNEITÄ PELOSTAJIA. HYPOTERMINEEN IHMINEN ON HYVIJ AVUTON, HÄN EI PYSTY AINA EDES TARTTUMAAN MIHINKÄÄN, SAATI TOIMIMAAN JÄRKEVÖSTI.

TÄMÄN TAKIA PELOSTUSHELIKOPTEREISSAKIN ON JO NYKYISIN NS. PINTAPELOSTAJA, JOKA PUROTETAAN TAI LASKETTAAN MEREEN UHKIN AVUKSI. MERIPELOSTUSVENEISSÄ VOISI OLLA TYÖMATKUIJIA MUIKANA SUKELTAJIA, JOKA ON VALMIINA VASTAAVAN AUTTAMISTEMTÄVÄÄN PINTAPELOSTAJANA.

OTTAKAA KANTAA, KIRJOITTAJAA, LÄHETTÄIKÖ KUVIA JA VIESTEJÄ, MEITÄ ON JO YH 50 YMPÄRI SUOMEA.



Näin pakkakanen puree tuulella

Vaikka ulkona olisi nollakeli, niin 10 metriä sekunnissa puhaltavalla tuulella tuntuu kuin pakkasta olisi 16 astetta. Kymmenen asteen pakkasella ja samalla tuulella tuntuu kuin olisi 30 astetta pakkasta. Säätieteilijät ovat kehittäneet erilaisia laskentatapoja, joilla tuulen vaikutus voitaisiin huomioida. Tällaisia ohjetaulukoita on käytössä mm. armeijoilla, poliisilla tai maailmanympäripurjehduksen suomalais-osanottajalla.

Suomen ilmatieteen laitoksella on suunniteitu tuulen jäähdyttävän vaikutuksen sisällyttämistä joihinkin sääpalvelumuotoihin, kertoo meteorologi Tapani Peltonen. Palvelua ei kuitenkaan ole vielä saatu aikaiseksi.

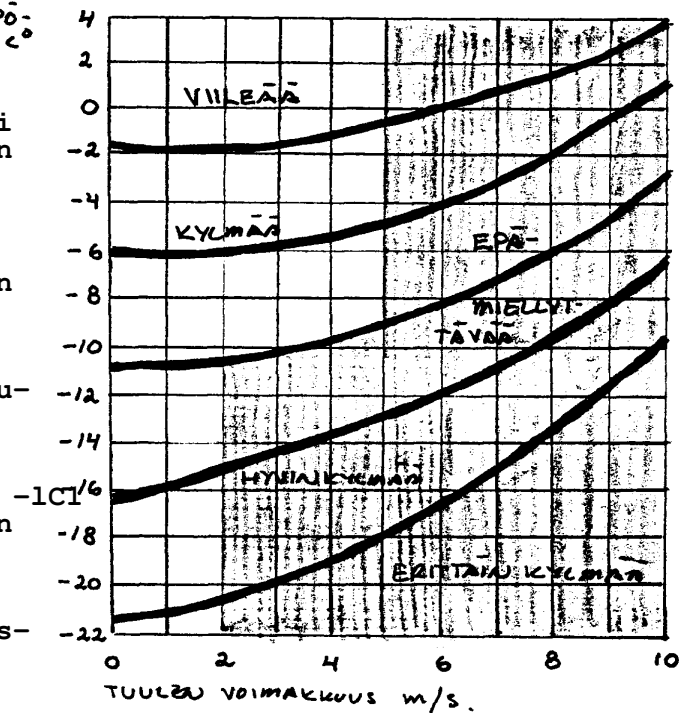
Peltonen toteaa, että tuulen voimistuminen lisää ilman jäähdytysvaikutusta. Tuuli ei sinänsä alenna lämpömittarissa näkyvää lämpötilaa, mutta ihminen tuntee ilman kylmempänä. Tuntemus voidaan muuntaa pakkaslukemaksi, mutta Peltonen mukaan muunnos ei mitenkään voi olla ehdottoman tarkka. Siinä liikutaan ilmatieteen ja lääketieteen välimaastossa, jossa yksilölliset erot on otettava huomioon.

Eroista saa hyvän kuvan eri tutkimusten tuloksia vertailemalla. Suomalaisen Osmo Kolkin 1969 julkaiseman käyrästäön mukaan kymmenen asteen pakkakanen tuntuu tuulen puhaltaessa 10 m/s noin -22 asteelta. Jussi Tiitola on Suomen sotilas-Suomen mies-lehdessä lainannut kanadalaisia tietoja, jotka antavat samalle pakkaselle ja tuulelle tuntuu lämpötilaksi -30 astetta. Peltonen puolestaan sanoo amerikkalaisten saaneen vastaville lukemille peräti arvon -33 astetta.

Tutkimustulosten erilaisuus selittyy eroista mittaustavoiissa. Oma vaikutuksensa saattaa olla myös ilman kosteuden vaihtelulla.

Uskommepa mihin hyvänsä tutkimukseen, johtopäätös on kuitenkin aina sama. Tuulen yllättäessä pakkaspäivänä on vaatetta lisättävä, ja päällimmäiseksi pitää vetää tuulenpitäviä asusteita.

LÄMPÖ-
TILA °C



OSMO KOLKIN 1969 JULKAISEMA KÄYRÄSTÖ TUULEN JÄÄHDYTYVAIKUTUKSESTA. IHMINEN KOKEE ILMAN "YHTÄ KYLMÄKSI" OLOSUHTEIDEN MUUTTUESSA KÄYRIEN OSOITTAMALLA TAVALLA. ESIM. -11°C TYNYLLÄ TUNTUU YHTÄ KYLMÄKSI KUIN -8°C TUULEN PUHALTAESSA 6 m/s.

TUULEN VAIKUTUS PAKKASELLA

KUUN LÄMPÖTILA ON	NIIN SE TUNTUU 10 m/s	TUULEN OLLESSA 20 m/s SAMALTA KUIN
+2 °C	-12 °C	-17 °C
0 °C	-16 °C	-20 °C
-10 °C	-30 °C	-36 °C
-20 °C	-44 °C	-52 °C
-30 °C	-59 °C	-67 °C

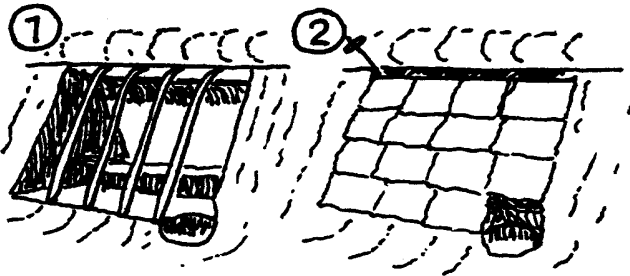
(JUSSI TIITOLAN KANADALAISIIN LÄHTÖSIIN PERUSTUVA TAULUKKO SUOMEN SOTILAS-SUOMEN MIES-LEHDÖSSÄ 1/1980)

Älä ole tuulen ja pakkasen armoilla

AUKARIUKKAAN MYRSKY EI OLE TURMIOKSI, KUN VAIN TIETÄÄ, MITEN TILANTEISSA ON TOIMITTAVA. TÄRKEINTÄ ON, ETTÄ HÄTÄSUOJAN RAKENTAMISEN ALOITETAAN TARPEKSI AJOISSA, ENNEN KUIN VÄSYMYS KÄY YLIVOIMAISEKSI. TUULENSUOJAN PYSTYTTÄMISEEN, LUMICUOLAN RAKENTAMISEEN JA RAVIINNON NAUTTIMISEEN ON RYHDYTTÄVÄ JO SILLOIN KUN VOIMIA MATKAN JATKAMISEEN JA SUOJAN RAKENTAMISEEN ON VIELÄ JÄLJELLÄ.

KUVA 1-2: RIIKINESUOJA

HÄTÄSUOJA RAKENNETAAN RIINTEESEEN. LUMI POISTETAAN KUVAN OSOITTAMAAN MUOTOON. SUKSET ASETTAAN TUKIRUNGOIKSI, JOKA PEITETÄÄN LUMILOHKAREILLA. LOHKAREIDEN

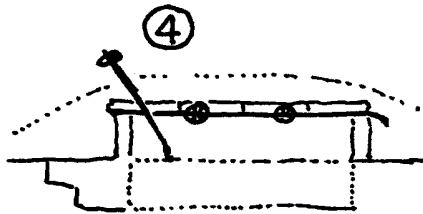
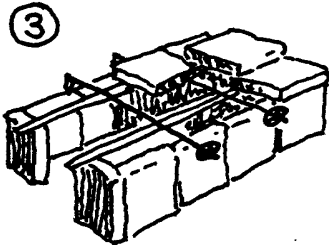


VÄLISET RAOT TIIVISTETÄÄN IRTOLUMELLA. KULKUAUKKO PYRITÄÄN SAAMAAN MAHDOLLISIMMAN ALAS, JOTTA KYLMÄN JA LÄMPIMÄMMÄN ILMAN VÄLISEN RAJA LASKISI ISTUIN- JA MAKUUTASON ALAPUOLELLE.

→ MUUSTA ILMA-AUKKO (SUKSISAUVA KUVASSA)!

LAAVUKANGASTA VOI MAINIOSTI KÄYTTÄÄ MYÖS HYVÄKSEEN.

KUVA 3-4: LOHKARESUOJA



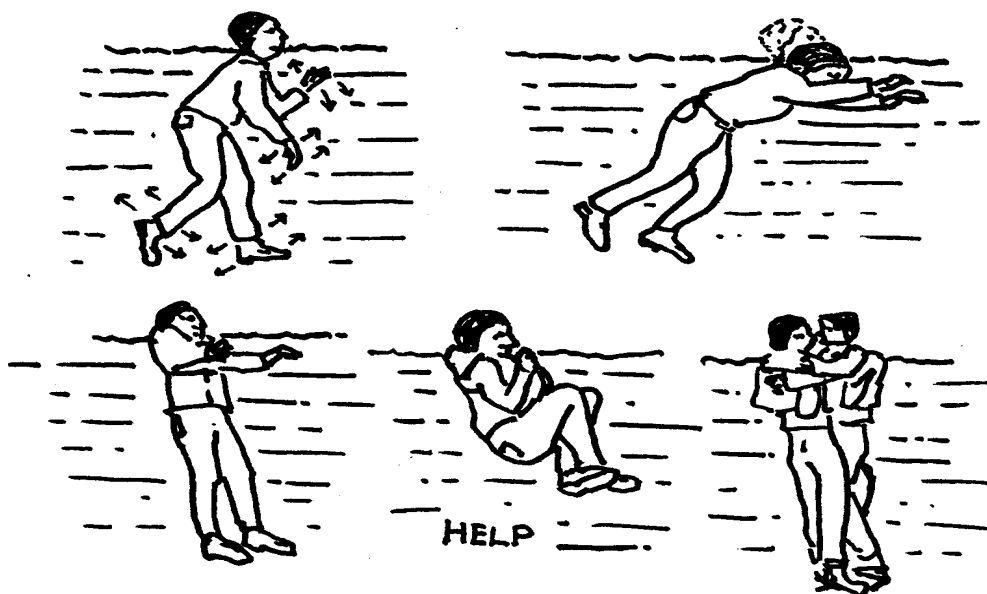
MIKÄLI MAASTOSTA EI LÖYDÄ RIINNETTÄ ON TURVAOUTAVA HÄTÄSUOJAN RAKENTAMISEEN. LUMI POISTETAAN JA TARPEEN VAATIESSA LIIKA LUMI POISTETAAN, JOTTA HÄTÄSUOJAAN SAADAAN MAHDOLLISIMMAN PALJON KORKEUTTA. KULKUAUKON KAMANA OLISI

SAATAVA MAHDOLLISIMMAN ALAS. VALMIS LOHKARESUOJA PEITETÄÄN IRTOLUMELLA, KUVASSA KATKOVIIVIOIN, UNOHTAMATTA ILMA-AUKKOA. (KUVASSA 4 SUKSI SAUVA)

TÄSSÄ VAIN MUUTAMA ESIMERKKI TALVISISTA HÄTÄSUOJISTA. MAASTON, VARUSTEIDEN JA TILANTEEN AUTAMAT KAIKKI MAHDOLLISUUDET KANNATTAA AINA OTTAA HUOMIOON. AJATTELE !!

NÄITÄKIN SUOJIA KANNATTAA KOKEILLA ENNEN TODELLISTA HÄTÄTILANNETTA.

JOS JOUDUTTE KYLMÄÄN VETEEN...



PELASTUSHIIVI	ASENTO VEDESSÄ	VEDEN LÄMPÖTILA		
		4°C	10°C	16°C
ILMAN	LIIKKUU, UI	1 T 05 min	1 T 26 min	2 T 16 min
ILMAN	KELLUU, PÄÄ LIIKKUU	1 T 28 min	1 T 58 min	3 T 04 min
PUETTUNA	KELLUU LIIKKUMATTA	1 T 58 min	2 T 37 min	4 T 07 min
PUETTUNA	ASENTO HELP* (= APUA)	2 T 52 min	3 T 48 min	5 T 58 min

*HELP = HEAT ESCAPE LESSENING POSTURE =
ASENTO, JOKA ESTÄÄ LÄMMÖNHUKKAA

RAUSKALAISESTA JULKAISUSTA ANALES DU SAUVETAGE MARITIME
LAINAAMME OHEISEN TAULUKON IHMISEN HENGISSÄPYSYMIKSESTÄ
VEDESSÄ. VETEEN MENEHTYNEEN KUOLINSYYS ON VARSIN USEIN
KYLÄKUOLEMA EIKÄ HUKKUMINEN.

KUVAT VIITTAAVAT TAULUKON NELJÄÄN TILANTEESEEN. PARAS
ASENTO ON HELP, SILLÄ SILLOIN VATSA JA LAATIO PÄÄSEVÄT
LUOVUTTAMAAN VÄHITEN LÄMPÖÄ YMPÄRÖIVÄÄN VETEEN.

(TAITAA OLLA JO LAINAUKSEN LAINAUS
T. TOIMITUS)

SURVIVAL KILLAN
Survival Guild
Organization
 ORGANISAATIO

KILTAVOUTI
 (PUHEENJOHTAJA)

Guild bailiff
 (CHAIRMAN)

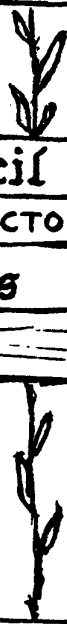
EXECUTIVE
 (TOIMEENPANEVA)

Guild Council
 (BOARD OF DIRECTORS)
 6 COUNCELOPS

ORGAN
 (ELIN)

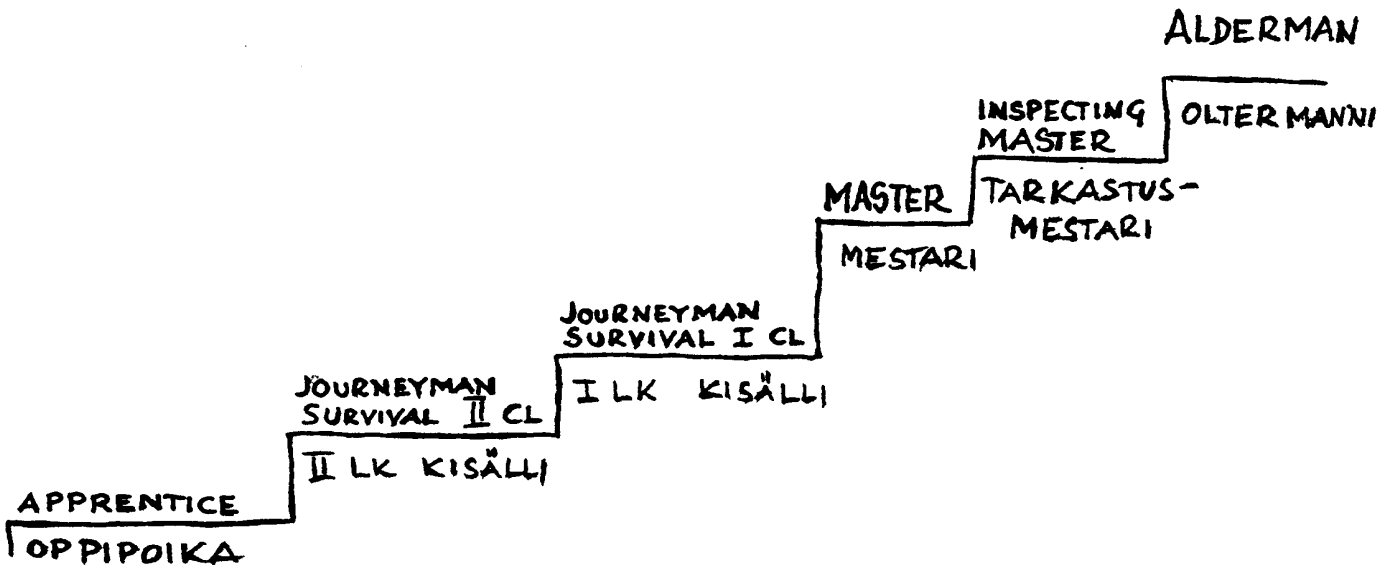
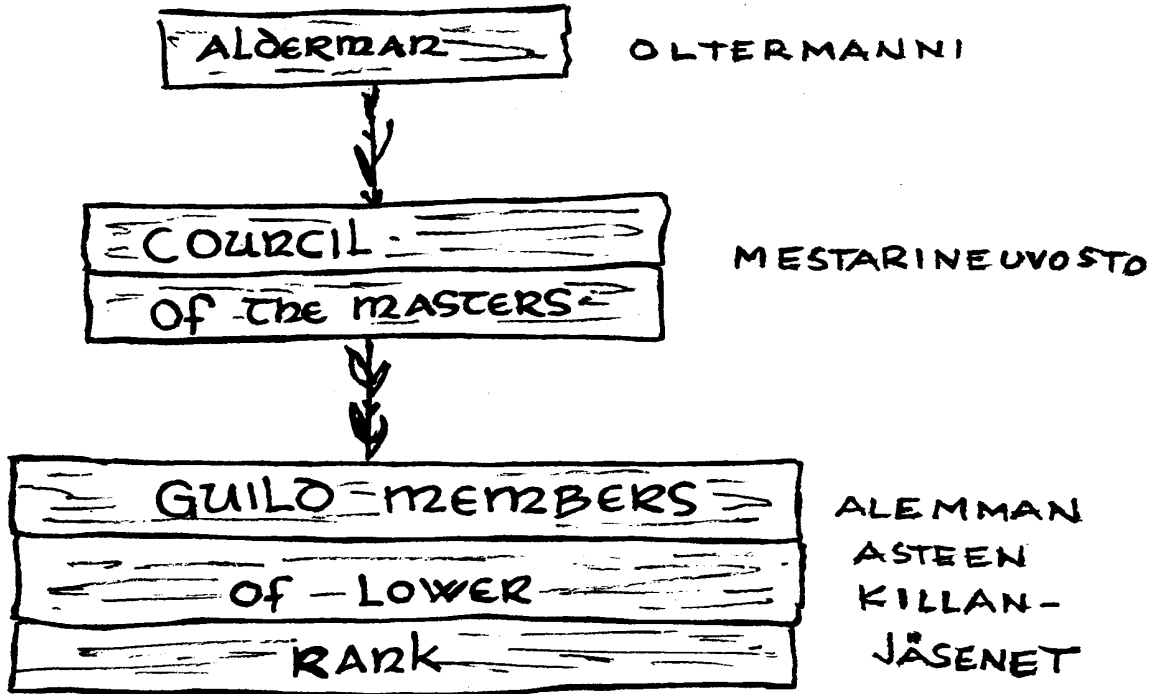
Guild meeting
 KILTAMOOTTI
 (KILLAN KOKOUS)
 X members
 JÄSENET

RESOLVING
 (PÄÄTTÄVÄ)
 ORGAN
 (ELIN)

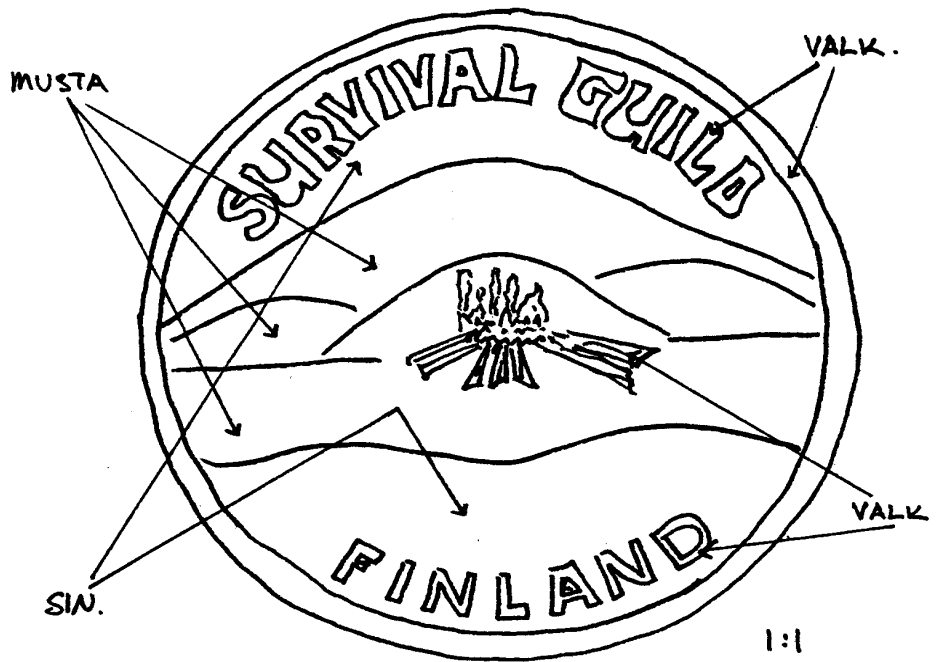


TRAINING RANKS OF THE GUILD

KILLAN KOULUTUSASTEET



ALDERMAN = HEAD OF THE INSPECTING MASTERS
 OLTERMANNI = TARKASTUSMESTARIEN PÄÄ



SURVIVAL KILLAN HIHAMERKKIÄ ON VIISI
SMTAVANA, SOPII

- ANORAKKIIN
- ROPPUUN
- RINKKAAN
- OIKALUKKUUN

1 KPL 6 MK
2 KPL 10 MK

TILAUKSET OSOITTEELLA: RAIMO MALIN
ISONVIKKASMENTIE 3.G. 68
00960 HELSINKI 96
PUH. 90 / 313937

PS. ÄLÄ TEE KUTEN ERÄT, MUISTA MAKSMA
AJOISSA TILAUKSESI.

LÄHESTY RIISTA- ELÄIMIÄ NIIDEN OMILLA EHDOLLA

Eräs suomalainen jousimet-
sästäjä on leikkilisesti sanonut,
että varmimpia keinoja riista-
kantojen kohottamiseen olisi
metsästyksen salliminen vain
jousella. Väittäjä kuvaa sattu-
vasti jousimetsästyksen vai-
keusastetta.

Päinvastoin kuin usein kuvit-
tellaan, ei jousi suinkaan ole
mikään salametsästäjän ase.
Paremmiin se soveltuu erämaan
rauhaa arvostavalla riistanhoi-
tajalle, jolle läheinen kosketus
luontoon on pääasia ja saaliin
määrä sivuseikka.

Suomessa on pienriistan met-
sästys jousella sallittu samoilla
ehdoilla kuin tulliasellakin. Met-
sästäjän tutkinto ja maanomis-
tajan lupa ovat siis ehdottomia
vaatimuksia. Poikkeuksen muo-
dostavat hirvialäimet joita ei
maassamme saa jousella met-
sästää. Laki ei jousimetsästys-
tä mainitse ollenkaan mutta
hirvipatruunoita koskevat pykä-
lät estävät nuolen käytön hir-
ven tai peuran kaatoon.

Yhdysvalloissa on kaikenlai-
nen jousimetsästys melko yleis-
nen harrastus. Eräissä osavalti-
oissa on peuran metsästys
pyyntikauden alussa vain jou-
sella sallittua. Sikälaisten tut-
kimusten mukaan kaatuu hirvi
tai peura jousella ammuttuna
keskimäärin yhtä pian laukauksen
jälkeen kuin hirvikiväärillä
kaadettu saalis. Tällöin on ky-
se leikkaavalla metsästyskärjellä
varustetusta nuolesta. Suo-
messa tehdyssä kokeessa tällai-
nen nuoli läpäisi kevyesti kivää-
rillä kaadetun hirven rintake-

hän vaikka se kummallakin
puolella osui kylkiluuhun.

Toisaalta amerikkalaiset tut-
kijat totesivat, että sinänsä har-
vinaisissa haavoittumistapauk-
sissa nuolen tekemä, puhdas
haava parani nopeammin ja
varmemmin kuin luotien aiheut-
tamat vauriot.

Lintujen ja muun pienriistan
metsästyksen käytetään yleensä
tylppäkärkisiä nuolia. Vaiku-
tustavaltaan tällaista nuolta
voitaneen verrata lähinnä paina-
navaan, isokaliperiseen ja suh-
teellisen alhaisella nopeudella
osuvaan luotiin.

Metsästysnuoli siis vaikuttaa
saaliseläimeen erittäin tehok-
kaasti vaikka eri tavalla kuin
kiväärin luoti. Tämä on syytä
pitää mielessä silloinkin, kun
ammuntaa harjoitellaan tavalli-
silla kilpailunuolilla.

Äskettäin oli sanomalehdessä
uutinen sorsasta, jota jossakin
Amerikoissa oli ammuttu ja
haavoitettu jousella. Kurvista
pääteistä oli käytetty kilpailu-
nuolia, joka ei missään tapauk-
sessa kuulu metsästysvälinei-
den piiriin. Vaikka osuma oli
aivan rintakehän pinnassa olisi
sorsa jäänyt paikalle jos am-
puja olisi käyttänyt metsästys-
nuolta. Jousen parhaita puolia
metsästysaseena — varsinkin
haulikkoon verrattuna — on
itse asiassa juuri haavoittavien
laukausten harvinaisuus. Oh-
laukauksia sensijaan sattuu
usein.

Vaikka siis jousi vastoin
yleistä käsitystä on voimaltaan

tehokas metsästysase, ei saalis-
eläimen yllättäminen ja siihen
osuminen ole kovinkaan helpo-
poa. Luotiin nähden nuoli on
raskas ja hidas joten sen lento-
rata on kaareva. Apumaetä-
syyden riittävän tarkka ervioi-
minen on pienriistan pyynnissä
vaikeata, varsinkin pitkältä
matkalta ammuttaessa. Siksi
eivät ampumamatkat ole jou-
sella pitempiä kuin haulikkola-
kaan, eli korkeintaan 35—40
metriä.

Eräät jousimetsästäjät ampu-
vat vaistolla. Toiset käyttävät
tähtäinlaitetta jonka 3—5 eril-
listä jyvää voidaan etukäteen
kohdistaa eri etäisyyksille. Jou-
seen kiinnitettävä nuoliteline
on metsäpolulla kätevämpi kuin
vyöstä roikkuva nuoliviini.

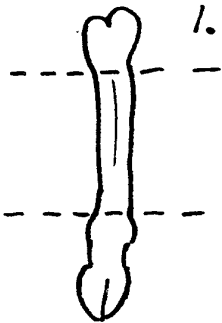
Jousimetsästäjien määrä
maassamme tuskin ylittää kah-
ta sataa. Yhteenvedona voitaa-
nen todeta, että metsästysase-
na jousi on todella erähenkis-
ten, luontoa sen omilla ehdoilla
lähestyvien metsämiesten vä-
line.

(SUOMEN JOUSIAMMUNTAUTUON
LEHTI)

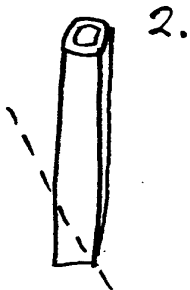
JÄÄTUURAN TEKO HIRVEN SÄÄRILUUSTA.

KOKKILU TERVASKEROHKA MARRASKUUSSA 1981

1. LÄHTÖKOHTANA OLI HIRVEN SÄÄRIKUU KARVOINEEN JA SORKEINEEN. YKSINKERTAISINTA ON SAHATA SÄÄRIKUU POIKEI NIVELRUSTOJEN SISÄPUOLELTA LUU PUHOISTETTAVAN; KARVAT POISTETTAVAN JA LUU HANGATTAVAN PUHTAAKSI. YDIN TIENNOSTAAN TYHJÄKSI.



2. NYT ON KÄDESSÄMME PUHDAS, KUMMASTAKIN PÄÄSTÄ SUORAAN KATEKUTTU SÄÄRIKUUN KAPPALE. TOINEN PÄÄ VIISTOTETAAN JOKO SAHAMALLA TAI KKA CSIM. LUKUHLA HAKATEN.



TÄSSÄ VAIHTESSA TOIMME VIRHEITÄ. VIISTOSIMME LUUN LIIAN LÄHELTÄ HUOKOISIA NIVELIÄ. LUUN KÄRKI MURTUI KÄYTOSSÄ, EI JÄÄ. NIVELRUSTOT JA NIIDEN LÄHELTÄ OHEVA KUO ON HUOKOISTA. VAIN SÄÄRIOSA ON TODELLA KOVAA. ASIA KORJANTUI TUURAN LUUSAA LYHENTÄMÄLLÄ.



3. NYT ON LUUSAA VALMIS. VAREEN LIITIMME YKSINKERTAISESTI OHCUTTAMALLA PUUTA JA SOVITTAMALLA SEN LUUN SISÄÄN. TOINEN TAPA ON SITOA NAHKAMIHNOILLA (MÄTTIÄ) TAI NARULLA VARSII KIIUNNI.

UUSINTAKOKKILUISSA JÄÄ LOHKESI USKOMATTOMAN HELPOSTI. EIPÄHÄN KASTU NIIN KUIN KIEVECLLÄ AVANTON HAKATESSA. TÄLLÄISIA LUUTUURNIA ON KÄYTETTY JO KIVIKAUDELLA.

TALVITESTIKKÄ LAPISSA AIONME TEOHÄ JA KOKKILHA TÄTÄ JÄÄTUURAA PAKSUMMISSA JÄISSÄ

RAMI H

OTTEITA JOHTOKUNNAN
KOKOUKSESTA SU 10.1.-82
LÄSNÄ

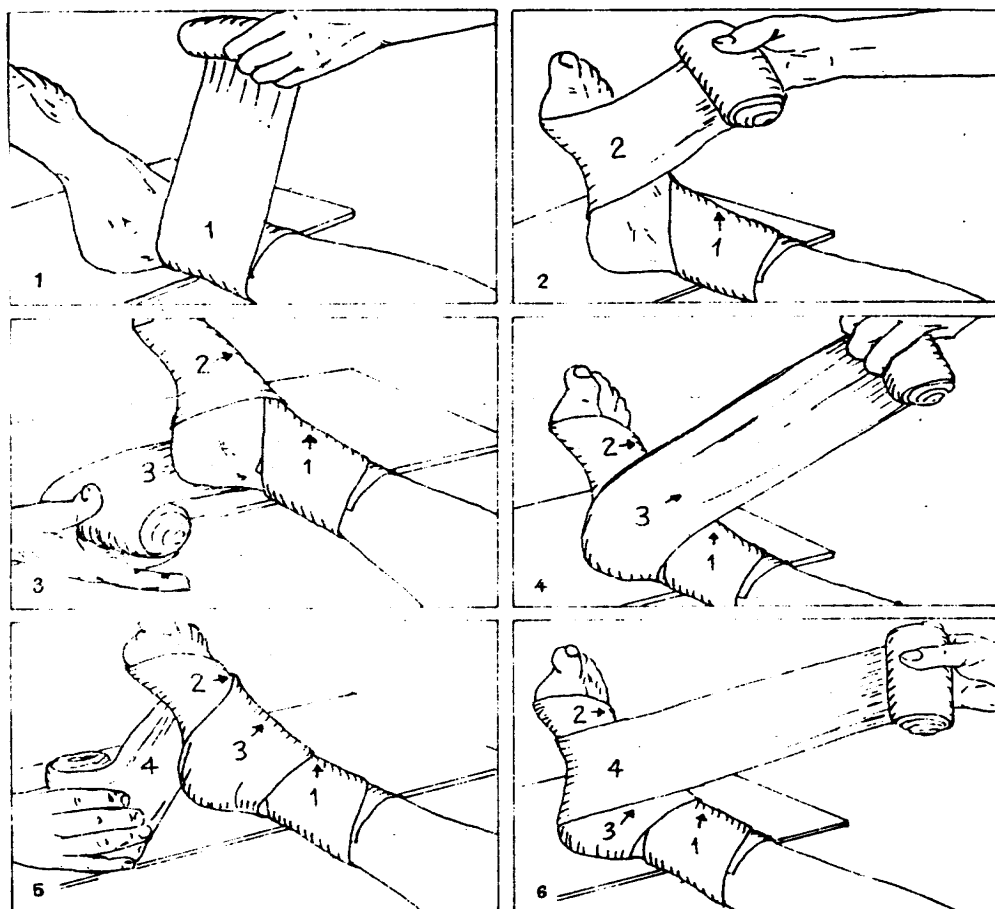
IIRO KAKKO, PENTTI SAANILAHTI
RAIMO MALIN JA KUTSUTUNA
VEIKKO NENONEN

- 3 § JOHTOKUNNAN JÄRJESTÄYTYMINEN
VARAPUHEENJOHTAJAKSI EHDOTETTIIN ERKKI MALINIA
SIHTEERIKSI EHDOTETTIIN ELISA MAULAA
RAHASTONHOITAJAKSI VALITTIIN RAIMO MALIN
- 5 § JOHTOKUNNAN JÄSENIILTÄ TARVITAAN VIRKATODISTUKSET
(YHOISTYSREKISTERIÄ VARTEN) IIRO, CEI, JIM, SAKKE, PENN,
RAMI, ELISA. NE LÄHETETÄÄN SUORMAN PENTTI
SAANILAHOCHKE HOVOSHANKATU 1. B 5
33560 TAMPERE 56
PUH. 931 - 631928
- 6 § KOSKA ON ILMEISTÄ ETTÄ JOHTOKUNNAN KOKOUKSET
EIVÄT AINA OLE PÄÄTÖSVALTAISIA, PÄÄTETTIIN ETTÄ
SIKHOIN KUN EI ITSE PÄÄSE PAIKALLE, VOI MYÖS
LÄHETTÄÄ VALTAKIRJAN, JOTTA PÄÄSEMME TÄYSI-
LUKUISUUTTEEN.
- 8 § MATTI HARILO HYVÄKSYTTIIN SURVIVAL
KILLAN JÄSENEKSI
KÄYNYT KURSSIN 1980.

TÄSSÄ HYVÄ SIDONTAMALLI TUKISITEELLE
(VENYVÄÄ KREPPIÄ TAI JOUSTAVAA KANGASTA)
KÄYTTÄVÄKSI:

- VENÄHOYKSISSÄ
- NYRJÄHOYKSISSÄ
- MURTUMISSA
- SIIJOILTAANMENOISSA
- HIERTYMISÄ

TOIMI JO ENNEN KUIN ESIM. KANTAPÄÄHIERTYMÄ ON MENNYT PAHAKSI. JOS ON LISÄKSI PALELTUMAVAARA, VAIHDA AJOISSA KUIVAT SUKAT JA POHJALLISET. JALKA HIKOILLEE PAKKASELLÄKIN, MÄRKÄ HIERTÄÄ. PAHAKSI PÄÄSSYT HIERTYMÄ SMTAA KESKEYTTÄÄ HIIHTORCTKEN. JALKA TUKHTUU JA TURPOAA. KUN JALKA EI ENÄÄ MAHDU SAMPMUSEEN - OLET MOOTORI- KOLKKAPOTIILAS - EHKÄISE ENNALTÄ. ÄLÄ OTA SOPEUTUMATIOMIA JA ENNEN KÄYTTÄMÄTTÖMIÄ JALKINEITA PITKILLE HIIHTORCTKILLE, MIKUITEN YHOCT VARAJALKINECT RYHMÄÄ KOHTI.



Pöytäkirja Survival Kilta ry:n johtokunnan kokouksesta, joka pidettiin I. Kakon luona torstaina 17.12.1981 alkaen klo 17.30.
Läsnä Iiro Kakko, Eliisa Maula, Raimo Malin, Veikko Nenonen. Erkki Malin.

1§ KOKOUKSEN AVAUS

Puheenjohtaja Iiro Kakko avasi kokouksen klo 17.30 ja totesi sen oikein koolle kutsutuksi ja päätösvaltaiseksi. Sihteeriksi kutsuttiin V. Nenonen.

2§ EDELLISEN KOKOUKSEN PÖYTÄKIRJA

Edellisen kokouksen pöytäkirja tarkastettiin ja tehtiin seuraavat korjaukset: 12§, Johtokunta ehdotti hyväksyttäväksi ko. §:ssä mainitut henkilöt killan jäseniksi, ei siis hyväksynyt -, sillä silloin ei tarkasta menettelystä. ollut tietoa, tutkielma-aiheen suhteen.

3§ UUDET JÄSENET

Johtokunta hyväksyi anomuksesta killtaan seuraavat uudet jäsenet:

- | | | |
|--------------------------|-------------------|----------------------|
| 1. Taru Sahari | 4. Jaana Jansson | 7. Esa Ylävarvi |
| 2. Tarja Koskinen | 5. Jaana Grönlund | 8. Lasse Lappalainen |
| 3. Juha-Pekka Rauhalampi | 6. Kari Mäkinen | 9. Tarja Ikonen |

Koska Lars Fält on ulkomaalainen, hänen kohdallaan asia siirrettiin seuraavaan kokoukseen, johon pyydetään lausuntoa myös mestarineuvostosta.

1. Kakko hoitaa.

4§ JÄSENMAKSUNSA MAKSAMATTA JÄTTÄNEET

Vuoden 1981 jäsenmaksunsa maksamatta jättäneille tammikuun Survival News on viimeinen lehti, ellei vuoden 1982 jäsenmaksu saavu ennen seuraavan Newsin ilmestymistä. Kokouskutsut lähetetään vanhaan tapaan.

5§ HILJAISET JÄSENET

Jäsenlistoilla olevia jäsenmaksunsa maksamattomia ja/tai itsestään ilmoittamattomia jäseniä päätettiin kovistella kirjatulla kirjeellä, ja selvittää täten mahdolliset väärät osoitetiedot ja kiinnostus killan toimintaan. Asiaa hoitaa R. Malin.

6§ KILTAHIERARKIAN MUKAISET NIMITYKSET

1.1.1979 johtokunnan vahvistamasta luettelosta puuttuu useita killan jäseniä ja joidenkin kohdalla on tapahtunut muutosta. I. Kakko pyytää mestarineuvostolta korjaukset ko. luetteloon. Uusi luettelo julkaistaan Survival Newsissä.

7§ SURVIVAL KANTAATTI

Pentti J. Saanilahden tekemä hieno Survival Killan kantaatti päätettiin nostaa unhon yöstä ja julkaista uudelleen seuraavassa Newsissä.

8§ JÄSENKORTISTO

Erkki Malin hoitaa edelleen asiaa ja pyytää tarvittaessa lisätietoja Olternannilta. Killassa on 36 jäsenmaksanutta e e jäsenmaksunsa maksanutta jäsentä.

9§ SURVIVAL TEST 1981 TILINPÄÄTÖS

Leirin johtaja Raimo Malin luki johtokunnalle testin tilinpäätöksen, joka näytti 3627 mk:n ylijäämää. Tilintarkastus jätettiin killan tilintarkastajille.

10\$ KALUSTO

Johtokunta laajensi 17.09.1981 (19\$) tekemäänsä päätöstä, jossa R. Malinia pyydettiin tekemään selvitys killan nykyisestä kalustosta, missä mikin on?
- siten, että R. Malin tekee myös selvityksen kalustosta, jota oleellisesti tarvittaisiin killan toiminnassa tulevaisuudessa.

11\$ UUDET LAAVUT

Päätettiin hankkia 2 kpl J. Mustosen suunnittelemaa laavuja hintaan 350mk/kpl ynnä postikulut. Asiaa hoitaa Raimo Malin.

12\$ VANHOJEN KOULUTUSTOIMIKUNNAN JULKAISUJEN NYKYINEN VOIMASSAOLO

I. Kakko valtuutettiin tiedustelemaan oltermannilta koulutustoimikunnan julkaisujen nykyistä voimassaoloa ainakin koulutustoimikunnan jatkomietinnön ja koulutusasteiden ja -vaatimusten osalta sekä mahdollisessa julkaisemisesta Newsissä.

13\$ TAITOMERKKI

Killan syyskokous valitsi Sakari Aallon SP:n yhdysmieheksi, joka hoitaa taitomerkkiasiaa yhdessä mestarineuvoston ja Pekka Salosen kanssa. S. Aallolta I. Kakko pyytää selvitystä asian nykytilasta.

14\$ KOULUTUSMONISTE

Survival alkeis-testeille tarkoitetun koulutusjulkaisun painatus päätettiin aloittaa mahdollisimman ripeästi. I. Kakko tiedustelee ko. koulutusmateriaalia Oltermannilta, V. Nenonen kertoi puhtaaksikirjoituksen ja painatuksen olevan valmiina ja odottavan vain materiaalia.

15\$ TESTIT

Oltermannin huomautuksesta Johtokunnan kokouksen 17.09.1981 (10\$) pöytäkirjaan pääsyt painovirhepaholainen talvitestien ja kesätestien rinnastamisesta poistetaan. Talvitestien vaatimusten osalta mestarineuvosto palanee asiaan.

16\$ TESTI 1982

Kurssin johtaja Erkki Malin selvittää seuraavaan kokoukseen mennessä testin ajankohdan ja paikan.

17\$ TOIMINTASUUNNITELMAN 1982 AIHEUTTAMAT TOIMENPITEET

I. Kakko valtuutettiin tiedustelukirjeessään oltermannille kyselemään seuraavia asioita:

- kesäkuun valmennuskurssin ajankohtaa ja paikkaa
- ehdotusta talvitestin vetäjäksi pääsiäisenä
- maaliskuun kevätkokouksen paikkaa Porista tai muualta sekä sopivaa ajan-kohtaa.

16\$ JOHTOKUNNAN KOKOUKSET

Seuraavat kokoukset sunnuntaina 10.01.1982 klo 13.00 Iiron luona, maaliskuussa ennen kevätkokousta ja huhti-toukokuussa sekä tarpeen vaatiessa.