

Varmistin

Päijät-Hämeen Maakuntakomppanian ja Maanpuolustuspiirin lehti 2 / 2009

VIHOLLINEN LYÖTIIN
YHTEISTOIMIN

Säpinää Vesivehmaalla

UPINNIEMI
TUTUKSI

TUTKINTO TASKUSSA ON
HELPPO HYMYILLÄ

SYYSKUUN SUURI KOITOS

Greetings from Republikes È Kosoves!

Hiki virtasi loistavien kouluttajien opissa

Sotilaat kilpailivat paremmuudesta Itävallassa

Varmistin



Päijät-Hämeen maakuntakomppanian ja Maanpuolustuspiirin lehti N:o 2, 4.9.2009, 1. vuosikerta.

Varmistin on Päijät-Hämeen Maakuntakomppanian ja Maanpuolustuspiirin tiedotuslehti. Lehti ilmestyy neljä kertaa vuodessa, seuraavan kerran joulukuussa 2009. Aineisto seuraavaan lehteen on toimitettava 3.11. mennessä.

Päätoimittaja: Sanna Lahtinen
Puh. 040 828 2824
sanna.lahtinen@maakuntakomppania.fi

Toimittaja: Jarmo Siira
Puh. 040 706 1860
jarmo.siira@maakuntakomppania.fi

Mainokset: Varmistin ry
Vapaaehtoisen maanpuolustuskoulutuksen tukiyhdistys
Puheenjohtaja Kimmo Korhonen
Puh. 050 495 0811
kimmo.korhonen@maakuntakomppania.fi

Puolustusvoimat
Päijät-Hämeen Maakuntakomppania
PL 5, 15701 LAHTI
Käyntiosoite: Hennalankatu 259
Puh. 029 948 4132 (ma-pe virka-aikana)

Yksikön päällikkö
yliluutnantti Tommi Tenhu
Puh. 029 948 4132
tommi.tenhu@maakuntakomppania.fi
Päivystäjä
Puh. 040 775 8992
paivystaja@maakuntakomppania.fi

Maanpuolustuskoulutusyhdistys
Päijät-Hämeen Maanpuolustuspiiri
PL 5, 15701 LAHTI
Käyntiosoite: Hennalankatu 259
Puh. 0207 56 9053 Fax 0207 56 9054
pajja-hame@mpky.fi

Piiripäällikkö Hannu Tukia
Puh. 050 462 0735
hannu.tukia@mpky.fi

Painopaikka: Padasjoen Kirjapaino
Kansikuva: Jarmo Siira

© Päijät-Hämeen Maakuntakomppania



Syksy tekee tuloaan uusine haasteineen	3
Tavoitteet saavutettiin yli odotusten	3
Huollolla tärkeä rooli Päijät-Hämeessä	4
Upinniemi tutuksi	5
Vihollinen lyötiin yhteistoimin	6
Säpinää Vesivehmaalla	7
Syysjotos - Terri 09	7
Sotilaat kilpailivat paremmuudesta Itävallassa	8
Tutkinto taskussa on helppo hymyillä	9
Hiki virtasi loistavien kouluttajien opissa	10
Syyskuun suuri koitos	11
Maastoskootterilla helposti metsien ja soiden läpi	12
Henkilökohtaisen varustuksen käyttö ja säilytys	13
Greetings from Republikes È Kosoves!	16



Lisää hätävarjelen, voimankäytön ja lähitaistelun kurssista sivulla 11.

Syksy tekee tuloaan uusine haasteineen



Varmasti suurin osa komppaniamme taistelijoista on käyskennellyt kesälaitumilla viettäen ansaittua kesälomaa. Kesän ensimmäiset lämpimät päivät taisivat sattua lippujuhlapäivälle, jona osaa taistelijoistamme muistettiin mieltä lämmittäväillä ylennyksillä. Onniteluni kaikille ylennetyille!

Kurssien suhteen kesä oli hieman hiljaisempaa aikaa, mutta siitä huolimatta kaivattuja lupia ja tutkintoja on ropsahdellut komppaniamme hyvää tahtia. Toivottavasti kaikki ovat ehtineet kesäloman aikana viettää myös aikaa perheen parissa, vaikka meille kaikille tärkeä maanpuolustusharrastus on tärkeä voimavaramme.

Lomailin kesän aikana Tanskassa perheeni kanssa ja palattuani ihmettelin saapunutta kirjettä puolustusvoimilta. Kirjeen avattuani kädessäni komeili käsky komppanian ensimmäiseen yhteiseen koko joukon kertausharjoitukseen. Olin intoa täynnä ja olin jo ISKU09 -harjoituksen aikana ollut varma osallistumisestani tämän syksyn kertausharjoitukseen.

Joudun kuitenkin valitettavasti olemaan poissa taistelukentältä, sillä esikoisemme on määrä saada ”taistelukaveri” lokakuun aikana. Niinpä syksy tulee olemaan minulakin kiireinen kahden pienen lapsen kanssa, vaikka harjoitukseen en mukaan pääsekään - ainakaan

kaikkiin.

Hengessä mukana,
Sanna Lahtinen
Päätoimittaja



Tavoitteet saavutettiin yli odotusten



Kevät oli vauhdikas ja onnistuimme erinomaisesti. Saavutimme kaikki tavoitteet, jotka meille oli asetettu. Varsinkin ISKU09 -harjoitus kruunasi kevätkauden, tästä

suuret kiitokset osallistujille. Totta kai joukollamme on vielä paljon opittavaa. Onneksi meillä on mahdollisuus yhtenäistää asioita syyskuun kertausharjoituksessa, jossa koko joukko saa saman koulutuksen eri aiheista.

Kertausharjoituksen valmistelut ovat jo pitkällä. Pidimme elokuussa valmistavan harjoituksen, jossa tehtiin oikeita sotilaan töitä. Itselleni jäi harjoituksesta erittäin

positiivinen kuva joukkomme yhteishengestä ja tekemisen halusta. Suuret kiitokset vielä harjoitukseen osallistuneille. Erityinen kiitos meidän moottorialiupseerillemme Marko Huhtiaiselle, joka toimi monessa roolissa ansiokkaasti koko harjoituksen ajan.

Puolustusvoimain lippujuhlapäivänä komppaniamme henkilöstöä ylennettiin ja palkittiin, mistä parhaimmat onnittelut. Kevään ja kesän aikana henkilöstömme suoritti merkittäviä oikeuksia, kuten ammunnanjohtaja, laskeutumisharjoitusten kouluttaja, voimankäyttäjät, testaajat sekä eri ajolupia. Parhaimmat onnittelut hyvin suoritetusta koulutuksesta! Merkittävä osa komppaniamme henkilöstöstä myös hyväksyttiin toimimaan sotilaskouluttajina

MPK:n harjoituksissa.

Kertausharjoitus on joukkomme tärkein harjoitus tänä vuonna, ja jokaisen tekeminen ratkaisee sen, miten onnistumme. Valmistaudu, ennakoij, harjoittele, toteuta, ota opiksi, kaikkien panos on tärkeää.

Puhujia ja puheita riittää, mutta vain ammattitaitoinen tekeminen ja korkealaatuinen lopputulos ratkaisevat.

Päijät-Hämeen Maakuntakomppanian päällikkö
Yliluutnantti Tommi Tenhu



Huollolla tärkeä rooli Päijät-Hämeessä

Piiripäällikkö Hannu Tukia



Päijät-Hämeen Maanpuolustuspiirin alkuvuoden toiminta on toteutunut laadittujen suunnitelmien ja odotusten mukaisesti. Päijät-Hämeen Maanpuolustuspiirissä toteutui 59 kurssia, kurssilaisia oli yhteensä 1450. Kurssiarvosanaksi muodostui 4.52. Sotilaallisten kurssien kurssilaisten osuus oli 82.7 %. Loppuvuodesta toteutetaan vielä 50 sotilaallista ja 18 siviilikurssia.

Vuoden 2010 toiminta

Puolustusvoimien strategisena kumppanina ja muiden yhteistyötahojen keskeisenä koulutuskumppanina, PHmpp toteuttaa käsketyt koulutusohjelmien perus- ja jatkokurssit sekä ylläpitää sijoittamattoman reservin ja siviiliväestön sotilaallista kertaus-, varautumis- ja turvallisuuskoulutusta. Lisäksi panostetaan kouluttajakoulutuksen kehittämiseen vapaaehtoisen kouluttajahenkilöstön motivoimiseksi ja toimintaedellytysten parantamiseksi, mukaan lukien jo vuosia jatkunut kurssinjohtajakoulutus. Keskeiset tilaajat ovat Hämeen Rykmentti, Sotilaslääketieteen Keskus ja Päijät-Hämeen Alue toimisto.

Sotilaallisessa koulutuksessa kehitetään huollon koulutusosaamista yhdessä Hämeen Rykmentin kanssa valtakunnalliseksi osaamiskeskukseksi. Huollon kouluttajatoimintaan pyritään saamaan mukaan mahdollisimman paljon evp-henkilöstöä ja muutoin huollon laajan osaamisen hankkineita kouluttajia sekä huollon tehtäviin sijoitettuja reserviläisiä.

Maakuntajoukkojen keskeiset koulutusaiheet pohjautuvat kohteen suojaamiseen (vartioryksiköt) sekä kouluttajakoulutukseen (SA-koulutusjärjestelmä). Lisäksi toteutetaan alueellisten yksiköiden harjoituksia tilausten mukaan.

Koulutuksen kehittämiseksi käynnään järjestelmällisesti läpi jäsenjärjestöjen, viranomais- ja kuntien tarpeet ja mahdollisuudet koulutuksessa. Yhteistoimintaelementtejä pyritään sisällyttämään kaikkiin laajempiin harjoituksiin, ja tarjoamaan koulutus- tai tukiresursseja muuhun alueella tapahtuvaan koulutukseen ja harjoitteluun.

Koulutuksessa hyödynnetään enenevässä määrin verkko- ja monimuoto-opiskelua. Koulutuksen sisällöllisessä kehittämiseksi jatketaan ja syvennetään jo omaksuttua laatutason parantamisvälineistöä ja lisätään valittujen teemojen merkitystä kurssien sisällössä.

PHmpp:n koulutuksen suunnittelun painopistealueita ovat piirin omista alueellisista ja paikallisista lähtökohdista syntyneiden tarpeiden huomioon ottaminen sekä MPK:n velvoitteet.

Vuoden 2010 suunnitelma on rakentunut tilausten mukaisesti ja noudattelee vuoden 2009 suunnitelmaa. Suurimmat harjoitukset, MYRSKY (TorjK) ja Kohteensuojaamisharjoitus, liittyvät SA-joukkojen harjoituksiin ja erityisesti maakuntajoukon kouluttajavalmiuksiin.

Harjoitukset toteutetaan yhteistoiminnassa Hämeen Rykmentin kanssa. Suuriin harjoituksiin on lisäksi keskitetty useita muita sotilaallisia kursseja. Suurempien harjoitusten valmistavat harjoitukset toteutetaan HämR:n kertausharjoituksina/ vapaaehtoisina harjoituksina ja MPK:n kursseina. Kaikissa näissä harjoituksissa on pääpaino kouluttajakoulutuksella ja uusien kouluttajien rekrytointitilaisuuksina.

PHmpp toteuttaa käsketyt Turval-

lisuuden erikoiskurssin joulukuussa. PHmpp tukee kurssitoiminnalla merkittävästi kansainvälistä PALOTARUS 2010 -leiriä heinäkuussa Padasjoella. PHmpp toteuttaa yhteistoiminnassa Sotilaslääketieteen Keskuksen kanssa huhtikuussa (9.-11.4) kenttälääkinnän esittelytilaisuuden Hälvälän leirialueella, teemana kenttälääkintä etulinjasta kenttäsaaraalaan. MPK:n piireillä on mahdollisuus tuoda omia toimijoitaan tutustumaan nykyaikaiseen kenttälääkintään.

Vuonna 2010 aloitetaan Päijät-Hämeen maanpuolustuspiirissä huollon koulutus uusilla huollon kursseilla seuraavasti:

1. Syksyn 2009 ja kevään 2010 aikana huollon kouluttajakursseilla komppanian huolto paikkojen kouluttajat, jolloin he saavat perusteet ko. huollon paikkojen kouluttamiselle.
2. Kouluttajakurssien jälkeen keväällä ja syksyllä pidetään komppanian huolto paikkojen kurssit em. kouluttajien pitäminä.
3. Aloitetaan uudestaan kenttämuonituskurssien pitäminen, jotta omiin harjoituksiin saadaan koulutettua muonituksesta vastaavat henkilöt.
4. Suunnitellaan/valmistellaan pataljoonan tason huollon kursseja sekä huollon käskyihin liittyviä kursseja, jos koulutus päällikölle saadaan palkkioperusteinen rahoitus vuodelle 2010.

Keskeisenä aselajikoulutuksen tavoitteena on luoda Päijät-Hämeen Maanpuolustuspiiristä logistiikan valtakunnallinen osaamiskeskus vuoden 2010 aikana.

PHmpp toteuttaa 2010 suunnitelmansa mukaisesti 126 koulutustapahtumaa, arvioitu kurssilaisten määrä on 3500 ja arvioitu kurssi-

Upinniemi tutuksi

Kati Aaltonen ~ Kuvat mil.fi

Päijät-Hämeen Maakuntakomppanian perinteikäs kesäretki suuntautui Upinniemeen kevätkauden päättäjäisten merkeissä.

Edellisen yön myrsky oli tehdä tepposet, kun metsuriksi joutunutta bussikuskia jouduttiin ennen matkaan pääsyä odottamaan puolisen tuntia. Lopulta osasto pääsi kapuamaan bussiin, ja matka kohti kesäisenkaunista Upinniemeä saattoi alkaa.

Aamun viivästyksestä huolimatta olimme perillä ajoissa. Suomenlahden Meripuolustusalueen tiedotusupseeri ylil Keijo Pulliainen johdatti meidät herkullisten soden munkkien jälkeen auditorioon tutustumaan merivoimien toimintaan. Perinteisten organisaatio-kaavioihin tutustumisen jälkeen siirryimme Sukelluskoulun messiin kuulemaan kumipukumiesten elämästä.

Kaptln Äijälän luotsaama Sukelluskoulu on yksi pienimmistä varusmiehiäkouluttavistayksiköistä. Vuoro-

järjestettävälle raivaussukelluslinjalle ja taistelusukelluslinjalle varusmiehet valitaan valintakoikeiden kautta. Nykyiseen hakijamäärään 50 - 60 toivotaan reipasta kasvua, jotta saavutettaisiin kurssin tavoitevahvuus, 20 henkilöä. Kaikki varusmiehet palvelevat 12 kk ja käyvät aliupseerikoulun. Heille on tiedossa kertausharjoituksia noin kymmenen vuoden ajaksi.

Jätimme harjoitusaltaan kuivin jaloin ja siirryimme Miinalautta Pyhä-rännälle. Satamassa seisoneessa laivassa oli käynnissä miinakiskojen asennus edellispäivien yleisökuljetusten jälkeen. Saimme perehdytyksen laivoille tyypilliseen kantahenkilökunnan ja varusmiesten yhteiseloon. Merillä ollessa neljän tunnin vuorot koskevat myös kantahenkilökuntaa.

Satamassa hytistelyn jälkeen pääsimme lämmittelemään Upinniemen bussikiertueella ja kalaisalla lounaalla mukessa. Sokerina pohjalla oli SIMepa:n maakuntajoukkojen esittely. Maakuntakomppania ei toimi perinteisenä komppania-na vaan pelastus-, merikuljetus-, tiedustelu- ja vartiojoukkue sekä suojausosasto kuuluvat neljään eri

yksikköön. Kotkan alueella on yhteistyötä Suomen ympäristökeskuksen kanssa öljyntiedustelun ja -torjunnan saralla.

Lahteen palttuamme totesimme, että komppa-

nialtamme löytyy huolto omasta takaa. Marssimme Ravintola Pölkkyyn, jossa meitä odotti sopivan tukeva ateria. Myöhemmin illalla Hälvälässä yhteistyötä tiivistettiin paikallisten naisten maanpuolustusjärjestöjen edustajien kanssa.



Etsintäkurssi 2010

Yhtenä maakuntakomppanian tehtävänä on antaa virka-apua sitä tarvitseville viranomaisille. Yksi virka-avun muoto on etsintätehtävät.

Komppanialle järjestetään etsintäkurssi sekä keväällä että syksyllä 2010. Kurssin pituus on kaksi päivää (8 + 8h) ja se ajoittuu viikonloppuun. Kurssi pitää sisällään kaikki perusteet etsintätehtävän toteuttamisesta sekä antaa valmiudet toimia muiden viranomaisten kanssa. Kerrallaan kurssille otetaan 30 henkilöä. Kouluttajana kurseilla toimii VAPEPA-kouluttaja Olavi Seppälä.

Etsintäkurssin suorittaminen on yksi edellytys virka-apuosastoon kuulumiseen. Lisätietoja kurssista tulee myöhemmin.

Aku Aho



Vihollinen lyötiin yhteistoimin

Mika Heinonen ~ Kuvat Jarmo Siira

Kevään pääharjoitus, ISKU-09, sodittiin Päijät-Hämeessä toukokuun puolessa välissä. Harjoitus on tähän asti tunnettu nimellä yhteistoimintaharjoitus, ja eri aselajien yhteistoiminnasta oli kyse tälläkin kertaa.

Maakuntakomppanian tavoitteena tämän vuoden pääharjoituksessa oli harjoitella komppanian toimintaa puolustuksessa, toimintaa marsseilla sekä oman epäsuoran tulen käyttöä vastahyökkäyksen tukena.



Vihollista havaittu

Harjoitus alkoi maakuntakomppanian perustamisella oman joukon toimesta Hennalan alueella. Joukko siirtyi nopeasti sotilasalueen reserviksi Tarusjärven alueelle, jossa jatkettiin oman toiminnan suojaamisella ja aloitettiin vastahyökkäyksen harjoittelu.

Alueella havaittiin pian vihollisen toimintaa. Joukkojen nohevan harjoittelun tuloksena vihollisen tiedustelijoita saatiin tuhottua ja vangittua. Yön tunnit tiivistyivät suunnitelmaan tehdä vastahyökkäys Hälvälän alueelle sotilasalueen puolustusta vastaan hyökänneen vihollisen lyömiseksi.

Vihollinen saadaan lyötyä

Aamun valjettua maakuntakomppania suoritti onnistuneesti moottorimarssin Tarusjärven maisemista Hälvälän alueelle. Määränpäässä komppania jalkautui ja aloitti tiedustelun johdolla hyökkäyksen vihollista vastaan. Hyökkäys tähdättiin vihollisen tukeviin osiin.

Tuloksetkaan hyökkäyksen edessä välitavoitteeseen hyökkäystä jatkettiin samassa rintamassa yhteistoimin puolustavan komppanian kanssa. Taistelijat etenivät urheasti savuverhojen läpi kohti tavoitetta, ja oman epäsuoran tulen turvin vihollinen saatiin lyötyä.

Väsyneitä marssijoita

Taistelujen päätyttyä komppania siirtyi reserviin huoltamaan ja valmistautui seuraavan päivän jalkamarssiin. Aamun koittaessa motivoitunut joukko lähti edellispäivän taisteluista väsyneenä, mutta kuitenkin intoa ja tarmoa täynnä suorittamaan jalkamarssia Hennalaa kohti.

Kaikki matkalle lähteneet taistelijat selviytyivät perille saakka väsyneinä, mutta omin jaloin. Rakoisista huolimatta matkalla lentänyt hurtti huumori näkyi vielä maalisissa muutamien marssijoiden kasvoilla hymyn häivähdyksinä.

Harjoituksessa nähtiin taas keran, että maakuntakomppanialaiset ovat osaavaa ja motivoitunutta väkeä, jotka suoriutuvat annetuista tehtävistä hienosti. Erityishaaste harjoituksessa oli muonitus. Komppanian oma huolto hoiti sen menestyksekkäästi koko harjoituksen ajan! Harjoituksesta on hyvä jatkaa syksyllä järjestettävään koko komppanian kertausharjoitukseen.



Säpinää Vesivehmaalla

Jouni Mäkinen

Viranomaisten yhteisessä suuronnettomuusharjoituksessa, LOTTA09, nähtiin yhteistoimintaa parhaimmillaan.

Sisämaanlennolla ollut potkuri-turbiininen matkustajakone kärsii moottoriviasta ja tekee hätälaskun Vesivehmaan lentokentälle. Kone suistuu hätälaskussa kiitoradalta, törmää puolustusvoimien varastorakennukseen ja syttyy tuleen. Koneessa olleista kymmenestä matkustajasta ja miehistön jäsenestä viisi menehtyy ja loput loukkaantuvat vakavasti. Samaan aikaan kenttää käyttänyt Utin Laskuvarjokerhon hyppyseurue joutuu tekemään hätähypyn päätyen metsään kentän läheisyyteen. Lisäksi poliisi suorittaa toisessa kentän läheisyydessä sijaitsevassa rakennuksessa piirityksen ja vaarallisen henkilön kiinnioton.

Tapaukset täyttävät suuronnettomuuden kriteerit ja sitä hoitamaan lähetetään yli 30 pelastuslaitosten, vapaapalokuntien ja sairaan-

kuljetuksen yksikköä. Lisäksi toimijoina ovat Hämeen Rykmentin virka-apuosasto, Vapaaehtoinen pelastuspalvelu, Rajavartiolaitos ja Päijät-Hämeen Maakuntakomppanian lähistöllä harjoitellut osasto.

Lotan nimipäivälle ajoittunut viranomaisharjoitus sisälsi monta osiota ja antoi häivähdyksen mahdollisen virka-aputoiminnan luonteesta. Suurimpina anteina oli harjoitella viestitoimintaa ylikuormitetussa Virve-verkossa ja nähdä pelastuslaitoksen johtamismalli, suorituskyky ja vaatimukset käytännössä.

Maakuntakomppaniasta osallistui harjoitukseen toistakymmentä henkilöä. Osasto toimi Hämeen Rykmentin vartiopäällikön alaisuudessa ja huolehti alueen eristystehtävästä yhdessä varusmiehistä koostuvan hälytysosaston kanssa. Hälytysajoneuvojen suuri määrä, sankka savupatsas ja Rajavartiolaitoksen helikopteri toivat harjoitukselle huomiota, joten ai-
van toimettomina vartiomiesten ei tarvinnut olla.

Hauskimpana yksityiskohtana harjoituksessa oli Harjun ala-asteen luokkaretkeläisten osuminen alueelle kesken joukkojen ryhmitymisen. Alueen kaikki toimijat olivat olleet tietoisia harjoituksesta – museota lukuun ottamatta. Opettajilla oli suuri työ vakuutellussa heidän olevan oikeita luokkaretkeläisiä eikä tilattu maaliosasto. Varmistuimme asiasta lopullisesti vasta, kun hälytysajoneuvoletkan ohitti turistibussilinen kännykkäkameroita heiluttavia peruskoululaisia. Museo jäi varmasti oppilaille sivuseikaksi, sillä RVL:n helikopteri teki ensimmäiset ylilentonsa juuri samalla hetkellä ja laskeutui museorakennuksen läheisyyteen.

Saimme harjoituksen päätyttyä oman esittelymme Agusta Bell 412-helikopterista ja Helsingin vartiolentueesta. Paluu Hennalaan taittui suuresta ylipuhumisesta huolimatta elegantein, englantilaisin maastohenkilöautoin.

Syysjotos - Terri 09

Päijäthämäläiset ovat saaneet järjestettäväkseen Reserviläisurheiluliiton syysjotoksen - Terri 09:n. Sysmän aktiiviset reserviläiset ovat ottaneet tehtävän vastaan ja ovat osaltaan tehneet työtä tapahtuman onnistumiseksi. Jotostapahtuma on 2. - 4.10.2009.

Jotos vaatii onnistuakseen paljon henkilöstöä. Tapahtumaan voi osallistua vaikka yhdeksi päiväksi, kunhan järjestäjät ovat etukäteen

tietoisia käytettävästä työvoimasta.

Nyt haemme vapaaehtoisia niin maakuntajoukkojen kuin MPK:n rivistöistä. Ilmoittaudu mukaan, jotta tapahtuma saataisiin mallikkaasti toteutettua, niin kuin Päijät-Hämeessä on aina totuttu toimimaan. Ilmoittaudu jollekin alla olevista henkilöistä. Tehdään tapahtumasta ikimuistoinen!

Heikki Rekola
hrekola@reppu.net

Tapio Alanko
tapio.alanko@phnet.fi

Heikki Koskinen
heikki.koskinen@padasjoen-kirjapaino.inet.fi

Sotilaat kilpailivat paremmuudesta Itävallassa

Kimmo Korhonen ~ Kuva Kimmo Korhonen



Kesä-heinäkuun vaihteessa Itävallan Marwieseniin koontui yli kolmekymmentä partiota ammattisotilaita, kadetteja ja reserviläisiä vaihtamaan kuulumisia ja mitteleämään erilaisissa paikallisissa sotilastaidoissa Grenadier 09-kilpailussa.

Itävallan Bundesheer on järjestänyt kilpailun jo vuosia. Tänä vuonna kilpailuun osallistui joukkueita kahdestatoista eri maasta. Nelipäiväiseen kilpailuun Suomesta mukaan lähti myös joukkue, jonka muodostivat Päijät-Hämeen maakuntakomppanian ylikersantti Mikko Sippola ja vääpeli Seppo Vahto sekä Pirkanmaan maakuntakomppanian luutnantti Henri Kortesoja.

Teoriaa, suunnistusta ja rastikoulutusta

Ensimmäinen kisapäivä koostui teoriakokeesta, suunnistuksesta ja rastikoulutuksesta. Teoriakoe sisälsi kysymyksiä mm. NATOsta sekä tunnistustehtävän muuttamasta panssarivaunusta ja jalkaväenaseesta. Itäkalusto oli ainakin suomalaisille tuttua, mutta koe sisälsi muutamia erikoisempia tunnistettavia, kuten TEC 9 -konepistoolin.

Suunnistusta vaikeutti huomattavasti paikallinen vuoristomaasto, jossa lyhin reitti saattoi olla kymmenien metrien suorapudotus alaspäin. Rastikoulutuksessa esiteltiin tulevana päivänä kilpailurasteilla vastaan tuleva kalusto. Läpi käytiin Bundesheerin kevyen jalkaväen aseet, kerrattiin tulokomennot, paikanmääritys sekä treenattiin ensiaputaitoja, viestikaluston käyttöä, miinojen tunnistusta ja miinanpaljastimen käyttöä.

Marssien toiseen kisapäivään

Toinen ja kolmas kisapäivä muodostivat jatkumon, jonka aikana pyrittiin suorittamaan Edelweiss marssimerkki ja pronssinen GLB -merkki. GLB on Itävallan Bundesheerin jalkaväen taitotesti, joka on vertailukelpoinen jenkkien EIB (Expert Infantry Men) -testiin. Merkkiä varten rasteilta tuli saada keskimäärin 70 % pisteistä.

Partiot vietiin linja-autoilla lähtöpaikalle, josta alkoi yhteensä noin 31 km pitkä alppimarssi. Rastit oli sijoitettu marssireitin varrelle tasaisesti molemmille päiville. Rasteihin kuului jo aiemmin mainittujen asioiden lisäksi myös muita tehtäviä, kuten köysilaskeutumisen sillalta ja laskeminen vajjeriradalla.

Ilon aiheita ja epäonnea

Partio NÄÄTÄ 1 suoriutui rasteilta hyvin. Muutamat peruspummit jäivät hieman harmittamaan, esim. käsikranaatinheittorastin 45/100 pistettä ei partion jäseniä tyydyttänyt. Toisaalta taktiikkarastilla, jossa kumiluoti Glock pistooliin varustautuneina vapautettiin panttivankeja, NÄÄTÄ 1 sai täydet pisteet.

Suomalaiset loistivat ammu-noissa

Neljäntenä päivänä olivat vuorossa ammunnat ja loppuseremoniat. Ammunnoissa suomalaiset vakuuttivat jälleen, NÄÄTÄ 1 oli kokonaispisteissä neljänneksi paras. Tämä siitakin huolimatta, vaikka aseet olivat Glockia lukuun ottamatta lähes tuntemattomia. Tarkkuuskivääriammunta muistutti aikalailla nykyistä hirvikoettamme, tosin ammuttiin 75 metrin sijasta 200 metriin. Rynnäkkökiväärillä ammuttiin jantterirata ja konekiväärillä ammuttiin 25 metrin radalla erilliseen elektroniseen tauluun. Singon sisäpiippuammunta meni partiolta nappiin.

Voitto Tanskan kadeteille

Näyttäviin loppuseremonioihin kuului palkintojenjako ja ruoka. NÄÄTÄ 1 oli kokonaispisteissä kymmenes ollen samalla paras suomalainen partio. Se jätti samalla taakseen kaikki jenkkien partiot. Voiton veivät tanskalaiset kadetit. Pienenä murheena oli hiuskarvan päähän jäänyt GLB-suoritus. Mielttä lämmittivät kuitenkin Edelweissmerkit, jotka jaettiin juhhlallisen Berg heil -tervehdyksen ja Itävaltalaisen snapsin kera.

Tutkinto taskussa on helppo hymyillä

Petri Ruusunen ~ Kuva Jarmo Siira



*Ammunnanjohtajantutkin-
non suorittaminen vaatii
muutakin, kuin ulkoa opetel-
lun käskyrunon ampumara-
dalla. Tämän saivat todistaa
kurssilla olleet maakunta-
komppanian taistelijat.*

Toukokuun lopussa neljä odotuksia täynnä olevaa taistelijaa suuntasi auton nokan kohti itärajaa. Matka sujui rattoisasti ja innokkaana odotimme, mitä tuleva viikko tuo tullessaan. Perillä Lappeenrannan Maasotakoululla meitä odotti lukusmajoitus kahden hengen huoneissa, tosin varustetaso huoneissa ei kuitenkaan ollut kovin häävi. Varusteiden kuittaamisen jälkeen nautimme maittavan lounaan, jonka jälkeen päästiinkin itse asiaan.

Tavoite kirkkaana mielessä

Oppituntien aikana käytiin läpi kurssiohjelma ja jaettiin materiaali itseopiskelua varten. Kurssilaiset jaettiin työryhmiin, joissa sotilas-arvot vaihtelivat aina sotamiehestä everstiluutnanttiin. Työryhmis-

sä koulutuskorttien suunnittelu sujui hyvin, vaikka kokemus ja näkemys taistelijoiden välillä vaihtelivat. Mielipiteitä vaihdettiin kuitenkin rakentavassa hengessä ja koulutuskortit saatiin tehtyä, sillä olihan meillä kaikilla yhteinen tavoite päästä kurssista läpi. Koulutuskorttien suunnittelun jälkeen oli aika siirtyä käytännön puuhiin, ja matkasimme Taipalsaaren ampuma-alueelle.

Jännitystä ilmassa

Taipalsaarella alkoi tapahtua, ja pääsimme tositoimiin, eli itse ammuntojen johtamiseen. Näyttöjen vastaanottajina toimivat Haminan Reserviupseerikoulun ja Lappeenrannan Maasotakoulun kouluttajia. Arvonnassa nakki napsahti heti kohdalleni ja sain johtaa ensimmäisenä ATT:n, eli ampumataitotestin.

Ammuntaan varatut kaksi tuntia olivat kohtuullisen tiukat, sillä radan toisessa reunassa ammuttiin toinen näyttö samaan aikaan. Pieni jännitys piti aistit valppaina, ja

valvojan tiukka katse seurasi suorituksen etenemistä onnelliseen loppuun asti. Tuloksena oli hyväksytty suoritus, vaikka pientä hienosäätöäkin löytyi.

Loppukoitos edessä

Vaikka ammuntojen johtaminen sujui hyvin, oli yksi koitos edessä. Loppurypistys oli teoriakoe, joka piti vielä suorittaa hyväksytysti ennen kuin tutkinto olisi taskussa. Kurssin alussa saamaamme itseopiskelumateriaalia oli ajan niukkuuden vuoksi luettu joko ruokailujen yhteydessä tai makuupussissa teltan hämärässä.

Kurssin viimeisenä päivänä hiki-karpalot pitkin otsaa valuen teimme auditoriossa teoriakoetta. Ja hyvinhän siinä kävi. Kaikki kursilla olleet Päijät-Hämeen Maakuntakomppanian taistelijat pääsivät kunnialla läpi sekä näyttökokeesta että teoriakokeesta. Nyt vain odotellaan ammuntoja, jotta taidot eivät pääse ruostumaan.

KESÄYÖN MARSSI 2010

Päijät-Hämeen Maakuntakomppania kasaa joukkuetta 11.6.2010 Vantaan Hakunilassa pidettävään Kesäyön marssiin. Joukkueeseen mahtuu n.15 taistelijaa, jotka tulevat saamaan asianmukaisen koulutuksen kyseistä suoritusta varten. Matka, jonka marssimme, on 40km. Tästä ei komppaniamme ole ennen vielä tehnyt. Tule mukaan ensimmäiselle edustusmarssille, kokemusta et tule unohtamaan.

Sitovat ilmoittautumiset 27.9.2009 mennessä osoitteeseen: vesa.pyykkko@pp1.inet.fi

Hiki virtasi loistavien kouluttajien opissa

Tero Dillström ~ Kuva Tero Dillström

Toukokuun loppupuolella järjestetyllä kaksipäiväisellä kurssilla hätävarjelun, voimankäytön ja lähitaistelun perusteista vallitsi kova yrittämisen halu.

Kurssin osanottajamäärä ei ollut kovin suuri, mutta taso oli sitäkin parempi. Lähinnä maakuntakompanialaisille suunnatulle kurssille osallistui 15 aktiivista oppilasta. Kurssilaisten taso vaihteli, sillä mukana harjoituksissa oli niin pidemmälle ehtineitä kuin aloittelijoitakin.

Kurssia pohjusti päällikön rautaisannos teoriaa kyseisestä aihealueesta. Teoriaosuuden aikana käytiin vilkasta keskustelua, ja päällikön esittämiä asioita peilattiin myös käytäntöön esimerkkien kautta. Luentojen osuus harjoituksesta oli reilut kaksi tuntia, ja pääpaino olikin luonnollisesti tilanteiden käytännön harjoittelussa.



Olimme saaneet kurssille erittäin hyviä kouluttajia, niin omasta joukosta kuin komppanian ulkopuoleltakin. Harjoituksissa saatiin reilu hiki irti, kun kouluttajat pistivät parastaan. Lauantain harjoittelu painottui eri tekniikoiden opetteluun ja yksittäisliikkeiden oikeaan suorittamiseen.

Sunnuntaina harjoittelua jatkettiin soveltavampaan suuntaan. Kouluttajien toimesta harjoituksissa luotiin myös case-tyyppisiä tilanteita, joissa kuvitteellisessa ympäristössä partio sai tehtävän, ja johtajan ohjeiden mukaan tilan-

teet oli selvitettävä soveltamalla jo opittuja taitoja. Harjoitustyyppi sai erittäin hyvää palautetta, sillä siinä todellisuudessa päästiin osallistamaan, mitä viikonloppun aikana oli opittu.

Kurssin loppuhuipennuksena kurssilaisilla oli mahdollisuus suorittaa Krav Magan tasokoe. Tilaisuuden hyödynsi viisi kurssilaista, joista kaikki hienosti läpäisivät tasokokeen. Tasokokeen vastaanottajan mukaan kurssin ja tasokokeen taso oli kova. Kurssilaiset saivat vilpitöntä kiitosta ahkerasta harjoittelusta.



Syyskuun suuri koitos

Mika Heinonen ~ kuva Jarmo Siira

Päijät-Hämeen Maakuntakomppanian ensimmäisestä koko joukon kertausharjoituksesta saatiin esimakua Hälvälän maisemissa.

Osia komppaniasta kokoontui suunnittelemaan ja valmistelemaan syyskuussa 2009 tapahtuvaa komppanian harjoitusta varten. Valmistavaan harjoitukseen tuli osallistujia jokaisesta joukkueesta, joten ajatuksia saatiin kaikista näkökul-

mista. Valmistava harjoitus oli varsin tekemispainotteinen, ja mielekästä toimintaa riittikin aikaisesta aamusta alkuyöhön joka päivälle.

Harjoitus aloitettiin räväkästi toimintapainotteisilla ammuinoilla. Lisäksi kohteensuojaamiseen liittyvät toimenpiteet sekä puolustukseen ryhtymisen tulivat joukoille tutuiksi. Harjoitus huipentui linnoittautumistoimenpiteisiin. Lauantai sujui-

kin lapioiden, sahojen, vasaroiden ja muiden työkalujen parissa: tuloksena oli joukko poteroita, joita voidaan käyttää tulevissa taisteluharjoituksissa. Sunnuntaiaamuna ryhmitystä testattiin hyökkäys- ja puolustustaisteluilla.

Harjoitus oli kokonaisuutena erittäin antoisa ja motivoiva. Osallistujat jäivät innokkaina odottamaan tulevaa kertausharjoitusta.



Vakuutukset ja
korvaukset
mutkattomasti
Pohjolasta

Pohjola



Maastokootterilla helposti metsien ja soiden läpi

Teksti ja kuvat Jouni Mäkinen



Mönkijän ominaisuudet riittävät tiheään metsään, erittäin jyrkkiin nousuihin ja jopa pehmeälle suolle.

Mönkijä, eli virallisemmin maastokootteri, osoittautui erittäin käyttökelpoiseksi työkaluksi myös komppaniamme toimintaa tukemaan. Haasteellisen kurssin vaatimuksena oli aikaisempi puolustusvoimien B-ajolupa sekä viiden harjoituspäivän ja yhden tutkintopäivän mittainen osallistuminen

koulutukseen.

Koulutus sisälsi sotilaskuljettajan teoriaosuuksien lisäksi tarpeellista rakennekoulutusta, tyyppikohtaista huoltokoulutusta ja etenkin monipuolista ajoharjoittelua. Tutkinnon sai läpi suorittamalla teoriaosuuden lisäksi käsittelykokeen perävaunun kanssa sekä ajamalla haastavan maastoajo-osuuden.

Ajoharjoittelun tuloksena voidaan mönkijän maasto-ominaisuudet

todeta huikeiksi. Se onkin puolustusvoimien maastokelpoisin pyöräajoneuvo. Myös kuljetuskyyky yllätti positiivisesti. Istuimet riittävät kuljettajan lisäksi yhdelle matkustajalle. Vaihtoehtoisesti kuormana kulkee yli 350 kg tavaraa ja 680 kg kokonaisuudessaan perävaunu. Kevyen krh-joukkueen aseistus mahtuu kyytiin a-tarvikkeineen. Mönkijä soveltuu myös hyvän maastokelpoisuutensa lisäksi puhelinyhteyksien rakentamiseen sekä huolto- ja evakuointikuljetuksiin.



Kurssi toteutettiin kesäkuun alussa. Sain kunnian olla ainoa maakuntakomppaniasta muiden osallistujien ollessa henkilökuntaa. Kuusipäiväisen kurssin aikana aika ei käynyt pitkäksi, sillä lainsäädäntö, tarkastus- ja huoltokohteiden tunteminen veivät oman pakollisen aikansa ja ajoharjoitteluakin oli juuri sopivasti. Ajoaika kurssin aikana oli yli 20 tuntia, osittain ääriolosuhteissa. Vastaavantasoisista koulutuksista on vaikea löytää siviilipuolelta!

Henkilökohtaisen varustuksen käyttö ja säilytys

MPK:n Hennalan varuskunnan varastopäällikkö Timo Vento

Ohjeet on koottu Puolustusvoimain vaatetusvarustus M91 käyttöohjeesta

Varusteiden tarkoituksenmukainen käyttö

Tarkoituksenmukainen pukeutuminen on perusta erilaisissa olosuhteissa omalle mukavuudelle ja olosuhteista selviytymiselle. Olosuhteisiin tai toimintaan sopimaton asuste on epämukava ja alentaa suorituskyykyä. Varuste voi vahingoittua, mikäli sitä käytetään toisin tai muissa olosuhteissa kuin mihin se on suunniteltu. Väärällä pukeutumisella voi vaarantaa terveytensä ja selviytyminen pitkäkestoisista suorituksista vaikeissa olosuhteissa saattaa vaarantua.

Harjoituksissa tulee käyttää tarkoituksenmukaisia varusteita huomioiden olosuhteet ja harjoituksen asettamat vaatimukset.

Epäsopivat ja liian kireät vaatteet voivat aiheuttaa hiertymiä ja estävät kerrospukeutumisen tai riittävän ilmanvaihdon. Päälle puettavien vaatekerrosten määrä lisää kitkaa ja heikentää liikkuvuutta.

Toimintakyvyn säilyttäminen kylmässä

Kehon sopeuttaminen kylmään vähentää merkittävästi suorituskyvyn laskua ja auttaa siten ylläpitämään toimintakykyä. Fysiologista sopeutumista tapahtuu ennen kaikkea käsissä. Päivittäisellä tun-

nin mittaisella toiminnalla avokäsin kylmissä olosuhteissa voidaan kohottaa sormien lämpötilaa 1,5 °C viikossa.

Kehon jäähtymistä ja paleltumien muodostumista edistävät pitkä altistumisaika, paikallaan oleminen, kosteat ja/tai tiukat vaatteet, väsymys, nälkä, huono yleiskunto ja tupakointi.

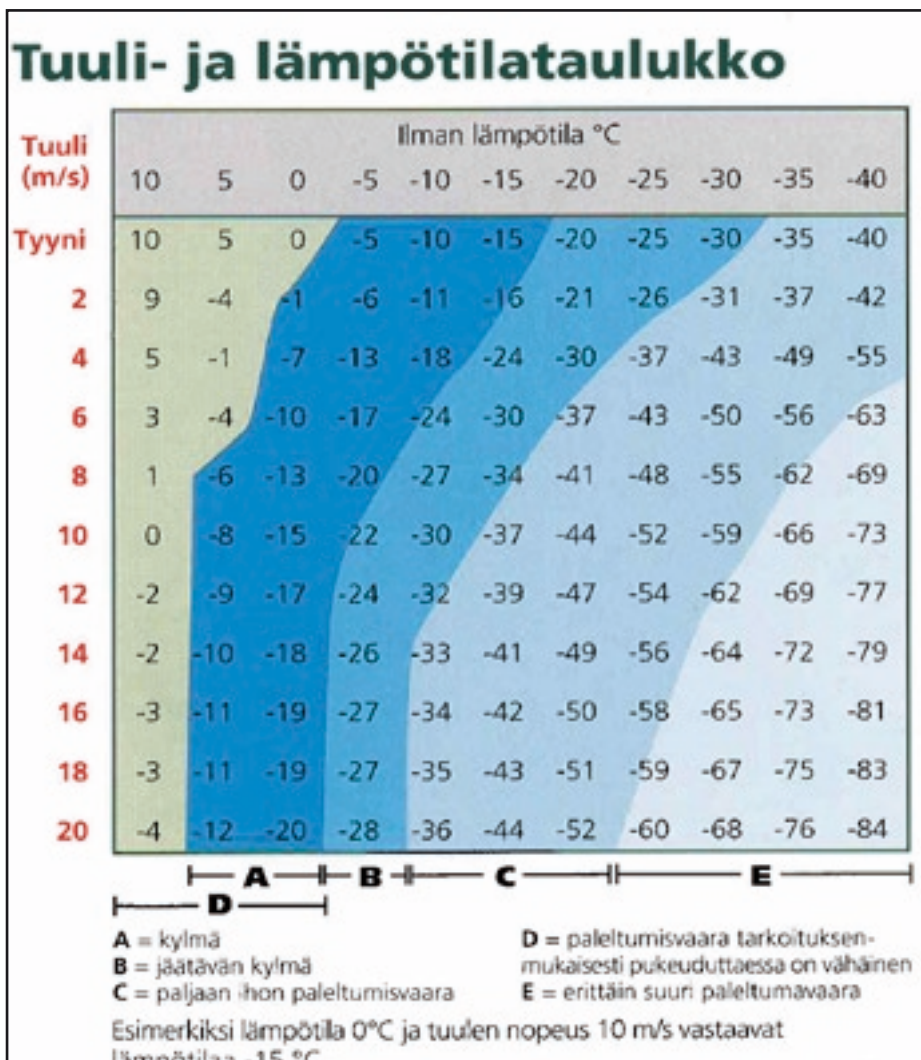
Jos joudutaan oleskelemaan paikallaan pitkiä aikoja, voidaan lämmön joutumista pois kehosta vähentää mm. käyttämällä kehon ja maan välissä eristeenä havuja. Esim. seistessä paikallaan jalkineiden alle asetetut havut vähentävät 10–20% jalkojen kautta tapahtuvaa lämmönhukkaa.

Taisteluvyö, sirpaleliivi ja reppu lisäävät lämpökuormaa ja riittävä syöminen ja juominen turvaavat lämpötasapainon. Ruokailu lisää kehon lämmöntuottoa n. Kahden tunnin ajan jopa 10–15%.

Toimintakyvyn säilyttäminen helteellä

Helteen haitoilta voit suojautua:

- riittävällä juomisella, 10–20 min. Välein
- pukeutumalla riittävän kevyesti, vaatetus ei saa olla tiivis eikä tiukka
- lyhentämällä suoritusajoja kuumassa
- pitämällä useammin taukoja ja vähentämällä tauoilla varustusta (sirpaleliivi)
- viettämällä tauot viileässä / varjossa
- riittävällä levolla sekä riittävällä nesteellä ja ravinnon saannilla
- peseytymällä riittävän usein



Hikoilu ja hien haihtuminen iholta on tärkein keino poistaa ylimääräinen lämpö elimistöstä. Hikoilun aiheuttama nestehukka johtaa ennemmin tai myöhemmin hikoilun ehtymiseen ja sen myötä kehon ydinlämmön nopeaan nousuun.

Nestettä on nautittava jo ennen rasituksen alkua ja sen aikana. Nesteen riittävä nauttiminen turvaa lämpötasapainon, ylläpitää suorituskykyä ja torjuu väsymystä.

Kerrospukeutuminen

Kerrospukeutuminen on tehokas tapa suojautua haitalliselta kylmälle altistumiselta.

- alusvaatetus eristä ja siirtää kosteuden seuraavaan kerrokseen
- välivaatetus lisää lämmöneristävyyttä ja siirtää kosteuden seuraavaan vaatekerrokseen
- maasto- ja lumipuku suojaavat tuulelta ja kosteudelta
- päällysvaatteet lisäävät lämmöneristystä ja suojaavat tuulelta

Pukeudu oikein sään mukaan ja fyysisen aktiviteetin ja olosuhteiden mukaisesti tarvittaessa lisäämällä tai vähentämällä varustusta. Vaatekerrosten tulee olla sopivan ihonmyötäisiä, jotta kerrosten väliin jää eristävä ilmakerros.

Poolopaitaa pitää käyttää aina alimmaisena kun ulkolämpötila on alle +10 °C. T-paita, joka on valmistettu puuvillasta, tulee käyttää vain lyhytkestoisissa harjoituksissa kun ulkoilman lämpötila on yli 10°. Puuvilla sitoo kosteuden itseensä, eikä siirrä sitä seuraaviin vaatekerroksiin kuten poolopaita tekee. Syksyllä ja talvella jätä T-paita kaappiin.

Ennen marssia vähennä vaatetusta Jos tunnet pieniä vilunväireitä paikalla ollessasi, niin silloin sinul-

la on sopivasti päällä. Jos sinulla on paikalla ollessasi mukavan lämmön, olet ylipukeutunut.

Tauolla tultaessa pidä lämpö yllä pienillä askareilla. Älä lisää heti taukovaatetusta, sillä kosteus jää tällöin ihoon ja vaatteisiin. Lisää varustusta vasta suurimman kosteuden haihduttua.

Vain puhtailla ja kuivilla varusteilla saadaan riittävä suoja kylmyyttä vastaan. Riittävän usein tapahtuva varusteiden vaihto ja varusteiden kuivattaminen myös kenttäolosuhteissa ovat perusedellytyksenä kylmässä selviytymiselle.

Sukat

Sukat siirtävät kosteuden pois jaloista ja pitävät jalat lämpiminä.

Pese jalkasi ennen maastoharjoitusta ja käytä tarvittaessa talkkia. Leikkaa myös varpaankyntesi lyhyiksi. Märiltä ja kylmiltä tuntuvat jalat vaikuttavat myös mielialaa laskevasti ja pitkät varpaankynnet kuluttavat sukkaa ja kengän sisäosaa.

Älä kuivata sukkaa makuupussissa. Voit kuivata sukka liikkeen aikana esimerkiksi laittamalla ne maastopuvun alle rintaa vasten.

Jalkineet

Jalkineet vaativat 2-3 viikon ”sisäänajon” muovautuakseen jalalle sopivaksi. Älä siis lähde marssille täysin käyttämättömillä jalkineilla, vältty hiertymillä ja rakoilta.

Oikean kokoisiin jalkineisiin mahduttaa sisään saapassukka niin, että jalkine on jalassa tiiviisti ilman löysää liikettä. Löysästä jalkineesta aiheutuu rakkoja, hiertymiä ja jalkineen sisäosan kulumista. Älä tunge kenkiä liian täyteen sukkaa. Jalan ympärille pitää jäädä riittävästi eristävää ilmatilaa. Jalkineis-

sa käytetään aina pohjallisia. Ne toimivat eristeinä, imevät kosteutta, tekevät jalkineista napakammin istuvamman ja säästävät sukkaa.

Jalkineiden kuivamista nopeuttaa pohjallisen nostaminen pystyyn. Kuivat pohjalliset lisäävät jalkineiden ja sukkien lämmöneristävyyttä 10–20%. Kosteissa jalkineissa jalat paleltuvat 7–15 °C lämpimämmässä lämpötilassa kuin kuivissa. Pakkassaappaan lämmöneristävyydestä katoaa jopa 40 % kosteuden vaikutuksesta. Tämän vuoksi on tärkeää, että jalkineet, pohjalliset, huopavuoret ja sukat kuivataan päivittäin.

Käsineet ja päähineet

Älä käsittele pakkasella metallisia esineitä paljain käsin, sillä se johtaa nopeasti paleltumaan. Jo lyhytaikainen kosketus irtolumeen laskee käden alueen lämpötilaa useilla asteilla. Paras lämmöneristävyys saavutetaan kun käytetään useita käsineitä päällekkäin. Käsiä voit lämmittää liikuttelemalla sormia ja puristelemalla käsiä nyrkkiin.

Pään suojaus on talvella erittäin tärkeää, koska -20 °C pakkasessa suojaamattoman pään kautta poistuu jopa 80 % koko kehon lämmöntuotannosta. Käytä oikeaa päähinettä fyysisen aktiviteetin mukaan (lippalakki tai villamyssy). Kylmällä ilmalla taukojen aikana tarvitaan lämpimämpää päähinettä kuin suorituksen aikana.

Alusvaatetus

Alusvaatetus pitää ihon kuivana ja siirtää kosteuden seuraavaan vaatekerrokseen.

Liian löysä alusvaatekerta ei siirrä kosteutta pois iholta. Jotta alusvaatekerta siirtäisi kosteuden te-

hokkaasti, tulee hikeä siirtävien alusvaatteiden myötäillä vartaloa. Huomaa, että liian tiukka vaatetus aiheuttaa hiertymiä ja voi estää pintaverenkierron.

Kesäolosuhteissa voit käyttää lyhyitä alushousuja ja T-paitaa aluskerroksena. Muissa olosuhteissa käytä paita M91:stä (poolopaitaa) ja pitkien alusvaatteiden alla, koska niiden materiaali puuvilla sitoo kosteutta itseensä. Kun lämpötila laskee alle +5 °C, älä käytä T-paitaa.

Välivaatetus

Ennen raskaan työn ja fyysisen suorituksen aloittamista vähennä vaatetusta. Kosteaa vaatetus johtaa lämpöä tehokkaasti ja edistää jäähtymistä. Pukeudu siis niin, ettet hikoile paikalla ollessasi. Sopiva väliasu ei ole liian tiukka eikä

liian väljä vaan se on vartaloa myötäilevä.

Maastopuvun sijasta voit käyttää väliasua talvella lumipuvun tai pakkaspuvun alla silloin kun et liiku. Samoin voit käyttää väliasun puseroa käteväenä taukotakkina.

Maastopuku

Maastopuvun tulee olla väljä, koska kesällä väljä asu tuulettuu paremmin ja talvella maastopuvun alle mahtuu alus- ja välivaatetusta. Väljä maastopuku mahdollistaa myös raajojen laajat liikeradat.

Maastopuvun M91 kangas on valmistusvaiheessa viimeistelty likaa ja vettä hylkiväksi sekä palosuojakäsittely. Viimeistelyn vaikutus häviää ajan sekä useiden pesujen myötä. Maastopuvun housujen vyön paikka on vyötäröllä, ei lantiolla. Maastopuvun kotipesu on kielletty.

Päällysvaatetus

Pakkaspuku ja sadeasu suojaavat myös tuulelta. Pakkaspuvun tuulisuojakangas vaurioituu herkästi liiallisesta kuumuudesta. Älä mene nuotion tai kamiinan lähelle pakkaspuvussa, tuulisuojakangas suuraa jo 80 °C lämmössä.

Liikkeellä ollessa raskaat vaatteet lisäävät kuormitusta. Sadeviitta on hengittävämpi sadesuoja liikkeessä kuin sadetakki. Älä käytä pakkaspukua tai sadeasua kun joudut liikkumaan rivakasti.

JALKINEIDEN KOKOTAULUKKO			MAASTOTAKKIEIDEN JA -HOUSUJEN KOKOTAULUKKO				KESÄ- JA TALVILAKKIEIDEN KOKOTAULUKKO		KÄSINEIDEN KOKOTAULUKKO	
jalan pituus cm	varsikenkien ja saappaiden kokomerkintä	muiden jalkineiden kokomerkintä	pituus cm	rinnan ympäryys	vyötärön ympäryys	kokomerkintä	pään ympäryys	kokomerkintä	käden ympäryys	kokomerkintä
22,00	35	1	164-170	88	73	644	54 cm	54	17,5 cm	7
22,66	36	2	164-170	96	83	648	55 cm	55	20 cm	8
23,32	37	3	171-180	88	73	744	56 cm	56	22,5 cm	9
24,00	38	4	171-180	96	83	748	57 cm	57	25 cm	10
24,66	39	5	171-180	100	88	750	58 cm	58	27,5 cm	11
25,32	40	5 tai 6	171-180	108	98	754	59 cm	59	30 cm	12
26,00	41	6	171-180	112	103	756	60 cm	60	32,5 cm	13
26,66	42	7	171-180	120	113	760	61 cm	61		
27,32	43	8	181-190	88	73	844	62 cm	62		
28,00	44	8 tai 9	181-190	96	83	848				
28,66	45	9	181-190	100	88	850				
29,32	46	10	181-190	108	98	854				
30,00	47	11	181-190	112	103	856				
30,66	48	12	181-190	120	113	860				
31,32	49	13	181-190	128	123	864				
32,00	50	13	181-190	136	133	868				
32,66	51	14	191-200	96	83	948				
33,32	52	15	191-200	100	88	950				
34,00	53	16	191-200	108	98	954				
34,66	54	16	191-200	112	103	956				
35,32	55	17								



Greetings from Republikes È Kosoves!

Juho Mattila

“Rauhanturvatehtävissä saa kokea ja nähdä paljon, mutta oppii myös arvostamaan koti-Suomea.”

90-luvun lopussa Balkanin kriisi eskaloitui Kosovon sodaksi ja Nato suoritti sotilaallisen intervention entisen Jugoslavian alueelle. Kosovon alueelle lähetettiin YK:n mandaatilla Nato-johtoiset KFOR-joukot (Kosovo Force) ja niiden mukana myös suomalaisia sotilaita.

Nykyisin Kosovossa, Keskipäivän taisteluosaston (MNTF C) vastuualueella palvelee n.450 suomalaista rauhanturvaajaa, joista pääosa SKJK:ssa (Suomalainen kriisinhallintajoukko Kosovossa). Suomalaisien ammattitaitoa arvostetaan Kosovossa suuresti niin paikallisen väestön kuin muiden maiden rauhanturvaajienkin keskuudessa. Nykyään tilanne on rauhallinen ja vakaa. Serbien ja albaanien välillä

löytyy vielä kuitenkin jännitteitä, vaikka se ei arjessa näykään.

Omalta osaltani Kosovon-missio alkoi maaliskuussa -09 rotaatiokoulutuksella Säkylässä. Suomalaisia rauhanturvaajia on ollut alueella jo 10 vuotta. Kiitos harastukseni, paluu armeijan harmaisiin ei ollut järkytys.

Säkylässä koulutus aloitettiin Cooperin testillä, jossa piti juosta vähintään 2300m. Päijät-Hämeen maakuntakomppanian vaatimukseen kuuluu juosta yli 2600m, joten tämä ei tuottanut ongelmia. Tulostavoite ylittyi reilusti tuloksella 2650m.

Cooperin jälkeen päästiin autokouluun, mikä meni vasemmalta kädellä. Olihan minulla maakuntakomppaniassa suoritettuna Puolustusvoimien BECE-ajolupa. Autokoulun jälkeen luvassa oli JOUHAA, JOUHAA, JOUHAA

(joukkojenhallinta) sekä toimialuekoulutusta, mihin sisältyi muun muassa partiointia ja tulkin käyttöä sekä hieman Kosovon paikallisiin tapoihin tutustumista. Neljän viikon koulutuksen jälkeen siirryttiin ansaitulle viikon rotaatiopaalle kotimaisemiin. Toukokuun alussa siirryimme toimialueelle Kosovoon.

Ensikosketus Kosovoon oli kuumaa, kostea ja hikinen. Lentomme saapui Pristinän sotilaskentälle, josta jatkoimme busseilla kohti Lipljanin kylää ja Camp Villeä. Villessä meille uudemman rotaation rauhanturvaajille jaettiin jo mukana olevan matkavarustuksen lisäksi muun muassa hellepuku m/04, joka on huomattavasti mukavampi ja kevyempi kuin m/05, sekä kevyet maiharit ja suojavarusteet (raskasliivi + nasse + kypärä + sadeasu m/05). Sain oman körmyn puolikkaan, johon sijoitin täällä mukana olevan maallisen omaisuuteni sekä varusteeni.

MN LOG COY, TPT & HMPLT eli Esikunta ja Huoltokomppania, Kuljetus ja Konejoukkue on yksiköni, ja tehtäväni on toimia kuljettajana. Monikansalliseen joukkueeseemme kuuluu myös tsekkejä, irkkuja, ruotsalaisia, yksi slovakki ja yksi latvialainen. Seurasta joutuin jo hieman ruosteessa oleva englantikin alkaa pikkuhiljaa palautua mieleen. Tehtäviimme kuuluu kaikki SKJK:n kuljetus- ja maansiirtotehtävät. Mahdollisuuksien mukaan tuemme myös muiden maiden tarpeita. Kalustoon kuuluu busseja, pyöräkoneita, E-sisuja, Scanian kuorma-autoja, VW Caravelleja ja Toyotan Land Cruisereita. Täällä saa hyvää koke-



Vielä hymyilyttää jalkamarsilla n.12km kohdalla. Pahin nousu edessä. Kuvassa vasemmalla kersantti Juho Mattila ja oikealla jääkäri Miika Juuti

WWW.MAAKUNTAKOMPANIA.FI

