

# Varmistin

Päijät-Hämeen Maakuntakomppanian ja Maanpuolustuspiirin lehti 3 / 2009

Rekrytointi 2010

Valmiuosaston  
harjoitus

MAAKUNNAN PUOLUSTAJAT KOHOTTIVAT  
VALMIUTTAAN PÄIJÄT-HÄMEESSÄ

Kaasusuojeluhistoria  
Lylyisen taitokilpailu  
Swiss Raid Commando 2009



# Varmistin



Päijät-Hämeen maakuntakomppanian ja Maanpuolustuspiirin lehti N:o 3, 6.12.2009, 1. vuosikerta.

Varmistin on Päijät-Hämeen Maakuntakomppanian ja Maanpuolustuspiirin tiedotuslehti. Lehti ilmestyy neljä kertaa vuodessa, seuraavan kerran elokuussa 2009. Aineisto seuraavaan lehteen on toimitettava 28.2. 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  
paija-hame@mpky.fi

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

Painopaikka: Padasjoen Kirjapaino  
Kansikuva: Jarmo Siira

© Päijät-Hämeen Maakuntakomppania



Pääkirjoitus	3
Aluetoimiston palsta	3
Positiivisuus palkitaan	4
MPK:n ajankohtaisia asioita	5
Valmiuosaston harjoitus	6
Maakunnan puolustajat kohottivat valmiuttaan	8
Swiss Raid Commando 2009	10
Veteraanilounas Padasjoella	12
Sää suosi marssijoita Taruksella	13
Maakuntakomppanian rekrytointi 2010	13
Paikallistaistelijataitokilpailussa 2009 jälleen kultaa	14
Ruudinsavulta ei välttytty	15

Liite: Kaasusuojeluhistoria osa 1



Valmiuosaston harjoitus sivulla 6

# Valon pilkahduksia pimeässä



Tässä se sitten on, vuoden viimeinen Varmistin. Heti alkuun haluan kiittää juttujen kirjoittajia, mainostajia ja kaikkia lehden kehityksessä ja toteutuksessa mukana olleita. Lehti on saanut paljon positiivista palautetta, josta kiitos kuuluu teille kaikille. Ilman teitä nämä lehdet olisivat jääneet ilmestymättä.

Lehti on suunniteltu ilmestyväksi neljä kertaa myös ensi vuoden

aikana. Tarkemmat ilmestymisai-kataulut löytyvät lehden media-kortista, joka toimitetaan teille sähköpostitse. Aikataulua voi kysyä myös minulta esim. mainostajia varten.

Lehden tekeminen on ollut mukavaa vastapainoa kotiäidin työlle ja valon pilkahdus pimeään marraskuun keskellä. Valoa synkkyuden keskellä antaa myös 26.10. syntynyt toinen tyttäremme. Unen saanti pienen tyttäremme myötä on jäänyt minimiin. Kun näitä ilon aiheita ja motivoivia tekijöitä

löytyy, niin unen tarvetta ei edes huomaa. Samaa toteaa myös Mika Heinonen kirjoituksessaan maakuntakomppanian kertausharjoituksesta. Korviini kantautuneen tiedon mukaan syyskuinen kertausharjoitus sujui erinomaisesti ja joukko oli erittäin motivoitunut.

Juhlavaa itsenäisyyspäivää ja rauhallista joulun odotusta!

Sanna Lahtinen  
Päätoimittaja

## Aluetoimiston palsta



Päijät-Hämeen Aluetoimiston toinen toimintavuosi lähenee loppuun. Kutsunnat pidettiin maakunnassamme 23. päivänä 12 paikkakunnalla, ja kaikki käsketyt kertausharjoitukset järjestettiin.

Vuoden tärkein harjoitus oli Maakuntakomppanian harjoitus, johon liittyi myös perustamisharjoitus. Oli ilo seurata maakuntakomppanian toimintaa tuossa harjoituksessa. Kaikki yrittivät tosissaan, ja mikä tärkeintä, pilke silmäkulmasta ei kadonnut edes poteroa kaivaessa. Harjoitusta elävöitti myös yhteistoiminta muiden viranomaisten kanssa.

Yhteistoiminta muiden viranomaisten kanssa onkin sotilaallisten taitojen hiomisen lisäksi joukkonne keskeisiä koulutusteemoja jatkossa. On erittäin tärkeää harjoitella ja tehdä asioita yhdessä. Vain siten opimme ymmärtämään toinen toistemme ”kieltä” ja välttymme väärinymmärryksiltä.

Aivan keskeistä on oppia tuntemaan toisemme myös ihmisinä ja yksilöinä. Se poistaa kitkaa ja ennakkoluuloja puolin ja toisin. Ns. ”interoperabiliteetti” on paljon muutakin kuin yhteen sopiva radiokalusto tai samanlaiset asiakirjat. Ottakaamme suoraan tavoitteeksi ”Human Interoperability”. Vain siten saavutamme todellisen viranomaisten välisen suorituskyvyn!

Kiitän kaikkia maakuntakomppanian henkilöitä menneestä vuodesta ja onnittelen erityisesti niitä, jotka ovat tänä itsenäisyyspäivänä palkittavien joukossa. Olette todellakin TEHNEET jotain palkintonne eteen. Olkaa ylpeitä itsestänne.

Rauhallista joulua ja menestyksekkästä vuotta 2010!

Aluetoimiston päällikkö  
Everstiluutnantti  
Juho Raulo



Vuosi on taas kohta vierähtänyt, ja on aika tarkastella toimintamme tuloksia. Ne ovat korkeatasoisia! Vuoden 2009 aikana henkilöstömme on osallistunut todella aktiivisesti eri harjoituksiin, koulutustapahtumiin ja -tilaisuuksiin. Suuret kiitokset kaikille aktiivisille toimijoillemme - ilman teitä toimintamme ei olisi näin korkealla tasolla.

Kertausharjoituksemme onnistui erinomaisesti ja ylitimme meillem asetetut tavoitteet. Hämeen Rykmentin komentaja tarkasti harjoituksen ja kehui sen kiitettäväksi juhlapuheessaan Hämeen Rykmentin vuosipäivän paraatissa 2.10.2009 Hennalassa. Tekemisemme on siis huomioitu ja sitä myös arvostetaan. Eri harjoitussissamme mukana toiminut henkilökunta ja eri viranomaistahot ovat myös antaneet positiivista palautetta. He ovat myös vahvasti sitoutuneet joukkomme kehittämiseen.

Itsenäisyyspäivän 4.12. ja 6.12. tilaisuuksissa komppaniamme henkilöstöä ylennettiin ja palkittiin, josta heille parhaimmat onnittelet. Komppaniamme oma suurempi juhlatilaisuus on suunniteltu järjestettäväksi vuonna 2011, jolloin ensimmäinen sitoumuskausi päättyy. Valmistelut tilaisuuden järjestämiseksi on jo aloitettu.

Vuonna 2010 komppaniamme koulutuksen painopistettä siirretään virka-apukyvyn kehittämiseen. Päijät-Hämeen Maakunta-

komppanian virka-apuosastona toimii osasto Vellamo, johon kaikilla sitoumuksen tehneillä on mahdollisuus hakeutua. Toimiminen eri virka-aputehtävissä edellyttää osallistumista nousujohteiseen koulutukseen sekä hyväksytyä tutkinnon suorittamista. Joukon muodostaminen on jo aloitettu, joten ota pikimmiten yhteyttä omaan joukkueen johtajaan, mikäli haluat mukaan virka-aputehtäviin!

Vuosi 2010 tuo komppaniallemme mukanaan myös muita merkittäviä tehtäviä. Niistä mainittakoon sotilaiden painin MM-kilpailuiden turvallisuustehtävät elokuussa. Täällä joukkomme pääsee osoittamaan suorituskykyään kansainvälisessä ilmapiirissä. Kansainvälinen näkyvyys ja tärkeät tehtävät edellyttävät meiltä perusteellista ennakoivaa valmistautumista, sillä edustammehan puolustusvoimien lisäksi kansallisia maakuntajoukkoja ja meidän reservimme asennetta ja osaamista.

Hakeutuminen komppaniamme jäsenyyteen on edelleen aktiivista, ja rekrytointi jatkuu. Vuodelle 2010 määritetään kolme (3) ajankohtaa, jolloin uusia henkilöitä voidaan ottaa mukaan toimintaamme. Ajankohdista tiedotetaan hyvissä ajoin etukäteen.

Vuonna 2010 myös harjoitustoimintaa uudistetaan. Sunnuntain harjoitukset aloitetaan 24.1.2010 kello 17:00 lukien luennoilla Esi-kuntaeskadroonan auditoriossa, ja siitä siirrytään kuntoilemaan/harjoittelemaan. Sunnuntaisin saamme vierailemaan korkeatasoisia luennoitsijoita ja aiheet ovat mie-

lenkiintoisia ja tehtäviimme liittyviä. Toiveita luentojen aiheista/luennoitsijoista voit esittää suoraan allekirjoittaneelle, muutama sunnuntai on vielä vapaana!

Sitoutuminen komppaniamme aktiiviseen toimintaan edellyttää valintoja henkilökohtaisessa ajankäytössä. Toimintamme perustuu vapaaehtoisuuteen ja hyvä niin. On kuitenkin monia keskeisiä tapahtumia, joissa henkilöstömme on tärkeää olla koossa. Näistä jatkossa annamme teille hyvissä ajoin tiedon. Näin mahdollisimman moni pääsee varmasti mukaan.

Henkilökohtaisesti koen tämän työksi, harrastukseksi ja tavaksi parantaa yhteiskunnallista turvallisuutta. Nyt yhdessä teke millämme asioilla tulee olemaan kauaskantoisia yhteiskunnallisia vaikutuksia - OLE SIIS AKTIIVINEN!

Rauhallista ja turvallista joulua sekä reipasta uutta vuotta 2010 meille kaikille!

Päijät-Hämeen Maakuntakomppanian päällikkö  
Yliluutnantti  
Tommi Tenhu





## Laki vapaaehtoisesta maanpuolustuksesta

Vapaaehtoislain ns. siirtymä- ja tarkastelukausi on päättymässä. Puolustusministeriö antaa selvityksen eduskunnan puolustusvaliokunnalle vapaaehtoisesta maanpuolustuksesta annetun lain täytäntöönpanosta vielä tämän vuoden puolella. PLM pyysi myös MPK:lta lausunnon valmistelmastaan selvityksestä.

Selvityksen tiivistelmässä todetaan mm:

- Laki on osoittautunut tarpeelliseksi ja antanut MPK:lle hyvät kehittämisen perusteet.
- PLM:n tehtävä vapaaehtoisen sotilaallisen koulutuksen ohjaajana ja valvojana sekä eri hallinnonalojen vapaaehtoiseen maanpuolustukseen liittyvien toimien yhteen sovittajana koetaan onnistuneena ratkaisuna.
- MPK: ja PV:n kumppanuus on kehittynyt hyvin.
- Vapaaehtoinen koulustoiminta on kehittynyt hyvin, vaikka alussa olikin selkeitä kitkatekijöitä.
- Käytännön puutteet on havainnointu ja niiden poistamisen eteen työskennellään sekä puolustusvoimissa että MPK:ssa ja sen jäsenjärjestöissä.
- Vapaaehtoistyö on tärkeä valmiuden parantajana, sijoitetun reservin kouluttajana ja myös sijoittamattoman, pitkälle koulutetun reservin valmiuksien ylläpitäjänä. Kansalaisten kiinnostus vapaaehtoiseen maanpuolustukseen on yhteiskunnalle merkittävä voimavara.

- Nykykokemusten valossa ei näyttäisi olevan aihetta muuttaa lakia.

## Maanpuolustustahto tuo reserviläisen kouluttajaksi

MPK:n kesällä tekemän kouluttajatutkimuksen mukaan kolme neljästä kouluttajasta pitää maanpuolustustahtoa tärkeimpänä syynä hakeutua MPK:n kouluttajaksi. Toiseksi suurimpana motivaatiotekijänä kouluttajat pitivät halua kehittää omia sotilaallisia valmiuksia. Toiminnan arvomaailma ja mielekäs tekeminen erottuivat aikaisempien lisäksi, positiivisesti tärkeimpien motivaatiotekijöiden joukossa muista.

Nuoremmilla kouluttajilla korostuu omien sotilaallisten valmiuksien kehittäminen, kun taas vartuneemmat kouluttajat korostavat maanpuolustustahdon merkitystä. Naiskouluttajia motivoi mielekäs tekeminen, toiminnan arvomaailma ja vapaaehtoistyön merkityksellisyys.

Motiivien lisäksi kartoitettiin kouluttajana toimimista sekä kouluttajien odotuksia siitä, miten MPK voi tukea ja motivoida heitä kouluttajina. Kouluttajat toivovat MPK:n tuotteistavan omaa koulutustaan enemmän. Tällöin he pystyvät helpommin valmiiden ohjeistusten ja materiaalien avulla viemään kurssit läpi. Myös koulutustavoitteet toivottiin tehtävän etukäteen selvemmiksi.

Kouluttajat toivovat myös käyttöönsä sähköisiä materiaalipankkeja, jotka sisältävät tarvittavat opetusmateriaalit, kurssinjohtajan oppaat, tarvittavat lomakkeet,

sekä kurssiin liittyvien tahojen yhteystiedot. Koulutuksen organisoinnissa on edelleen kehitettävää. Ohjeita ja oppimateriaalia on parannettava ja tavoitteita selkeytettävä. Lisäksi puolustusvoimien henkilökuntaa olisi sitoutettava MPK:lta tilattavan koulutuksen laadun arviointiin ja sen kehittämistyöhön. Puolustusvoimien henkilökunnan MPK-tuntemusta on myös syytä kehittää.

MPK:n uudet verkkosivut avataan 30.11.

MPK:n sähköinen koulutuskalenteri ja kotisivut uudistettiin marraskuun lopussa. Piirien ensi vuoden koulutustarjonta on julkaistu, ja piirit ovat avanneet uudet kotisivunsa. Sivujen osoite säilyi samana ([www.mpky.fi](http://www.mpky.fi)). Ilmoittautuminen vuoden 2010 kurseille alkaa 30.11.

Kurseille voi jatkossakin ilmoittautua verkossa suoraan sähköisestä koulutuskalenterista. Kurssinjohtajat ja kouluttajat voivat avata kurseilleen sähköisiä työtiloja. Niissä on mahdollista mm. jakaa oppimateriaalia ja keskustella. Kouluttajat saavat uuden järjestelmän myötä käyttöönsä sähköisen oppimateriaalipankin.

Piirien kotisivujen ulkoasu uudistuu. Sivujen osoite on edelleen muotoa [www.mpky.fi/piiri](http://www.mpky.fi/piiri). Sivulla on tietoa muun muassa piirin koulutustarjonnasta sekä KOTU-yksikön toiminnasta. Uuden järjestelmän myötä MPK:n piiritoimistot ja kurssinjohtajat saavat käyttöönsä uusia työkaluja kurssien markkinointiin ja kurssien oppilaiden tavoittamiseen. On tärkeää, että kaikki MPK:n toiminnassa mu-

kana olevat käyvät tarkastamassa omat henkilötietonsa ainakin postiositteen, matkapuhelimen ja sähköpostiosoitteen osalta.

Vaikka henkilötiedot siirtyvät vanhasta järjestelmästä uuteen, osa tiedoista voi olla vanhentuneita. Jotta kurssien oppilaat saavat varmasti kaikki heille sähköpostilla ja tekstiviesteillä lähetettävät viestit, jokaisen olisi hyvä käydä tarkastamassa omien tietojensa oikeellisuus. Henkilötiedot voi käydä tarkastamassa MPK:n verkkosivuilla kirjautumalla koulutusjärjestelmään. Kirjautumisessa käytettävät käyttäjätunnus ja salasana säilyvät entisellään. Mikäli käyttäjätunnus ja salasana ovat unohtuneet, järjestelmä lähettää uudet tunnukset henkilötiedoissa olevaan sähköpostiosoitteeseen. Jos sähköpostiosoite on vanhentunut tai se on unohtunut, henkilön tulisi ottaa yhteyttä lähimpään piiri-toimistoon.

Piiripäällikkö  
Hannu Tukia

## Valmiusosaston harjoitus

Jan Heinänen ~ kuvat Jarmo Siira

*Valmiusosasto Vellamo on Päijät-Hämeen Maakuntakompanian vaativiin tehtäviin ja virka-apuun erikoistunut osasto.*

Henkilöstö koostuu sitoumuksen tehneistä, jo jonkin aikaa kompanian toiminnassa mukana olleista taistelijoista. Vuoden 2010 aikana osasto saavuttaa virka-apuvalmiuden käskettyjen tehtävien suorittamiseksi.

Valmiusosasto harjoitteli 9-11.10. Hälvälässä laskeutumista, tilanneammuntoja niin valoisalla kuin pimeälläkin sekä vesistönylitystä. Lisäksi se vastasi samaan aikaan alueella harjoitteleiden kompanian osaharjoitusten turvallisuudesta ja vartioinnista.

**Laskeutumistorni ja ase tutuksi**  
Laskeutumiskoulutus aloitettiin heti perjantaina tornilla, ja suurin osa sai lähestulkoon peruslaskeutumissuoritukset valmiiksi illan

aikana. Lauantain valjetessa laskeutumistorni oli jo miehitetty, ja liukasta seinää laskeuduttiin koulutusohjelman mukaisesti. Korealaiset, hämähäkit, kiinnittymiset ja hyppylähdöt tulivat tutuiksi ennen tilanteenmukaisia ammuntoja.

Henkilökohtaisen aseiden käsittelyä harjoiteltiin lukuisin erilaisin harjoituksin, joissa sekä liikkumista että ampumista harjoiteltiin eri valaistuissa oloissa. Luottamus omiin ja ryhmän taitoihin, niiden kehittymiseen sekä ”työkaluun” lisääntyy vain määrätietoisien harjoittelun kautta.

### Hyinen vesi ei kangistanut

Luutnantti Korhonen oli lähtenyt noutamaan tiedustelutietoja sovittua Y-pisteestä. Hän ei ollut palannut sovittuun aikaan mennessä. Havaintoja lisääntyvästä vihollisen partiotoiminnasta alueella oli saatu vuorokauden aikana ja illalla. Osasto sai samana iltana valmistautumistehtävän liittyen







kaksi pintasukeltajaa ja jokaisen osallistujan aiemmin hyväksytysti suorittama uimataitotesti.

### Kiinnostaako nousujohteinen koulutus?

Harjoitus oli monipuolinen, mielenkiintoinen. Samalla se oli esimerkki valmiuosaston monenlaisista vaatimuksista, joiden täyttämiseksi se harjoittelee säännöllisesti viikoittain. Lisätietoa valmiuosasto Vellamosta ja sen toiminnasta saat 24.1.2010 klo 17.00 Esikuntaeskadroonan auditoriossa. Mikäli et jaksaa odottaa ja olet hyväkuntoinen, motivoitunut sekä valmis sitoutumaan nousujohteiseen koulutukseen ja tehtäviin, laita sähköpostia osoitteeseen [jan.heinanan@maakuntakomppania.fi](mailto:jan.heinanan@maakuntakomppania.fi). ”Age si quid agis – Jos aiot toimia, toimi heti”.

ltn Korhosen saattamiseksi turvalisesti tukikohtaan.

Sunnuntaiamuna kirpeässä pakassäässä auringon noustessa osasto ylitti lähtökynnyksen ja saapui Kastarlammen rantaan. Rannan varmistamisen jälkeen tunnustelijat ylittivät uiden lammen +5 °C vedessä ja varmistivat vastakkaisen rannan. Osasto ylitti

lammen oman suojaavan osan ja tarkka-ampujan valvovan silmän alla suunnitellun mukaisesti ja jatkoi höyryten sovittuun Y-pisteeseen. Kohdehenkilö lähetteineen löytyi sovitusta paikasta ja saatiin tukikohtaan osaston siirtäessä saunan kautta huoltamaan. Harjoitusta oli mahdollistamassa Päijät-Hämeen Pelastuslaitoksen sammutus- ja pelastusyksikkö,





# Maakunnan puolustajat kohottivat valmiuttaan

Mika Heinonen ~ Kuvat Jarmo Siira

*Päijät-Hämeen reserviläisten ykkösnyrkki - Päijät-Hämeen Maakuntakomppania – harjoiteli syyskuun alun kertausharjoituksessa omia tehtäviään kotikulmillaan.*

Kyseessä oli koko komppanian ensimmäinen yhteinen ”kova” kertausharjoitus, ja mukaan saatiin lähes 80-prosenttinen kokoonpano. Aikaisemmat harjoitukset ovat pääosin olleet vapaaehtoisia kertausharjoituksia, joissa on myös harjoiteltu osittain samoja asioita. Nyt järjestetyllä koulutuksella varmistettiin koko joukon osaaminen Maakuntakomppanian tehtäviin liittyen. Harjoitus oli jaettu osakokonaisuuksiin, ja kaikki joukot pääsivät koulutautumaan Hämeen Rykmentin ammattitaitoisen kantahenkilökunnan opastuksella. Kuten niin usein harjoituksissamme – taas kerran sää oli varsin suosiollinen. Tästä on vedettävä johtopäätös, että olemme oikealla asialla!

## **Ei kun ammutaan valojuovilla**

Suomalaisen sotilaan tärkein perustaito on ammunta. Siihen tun-

tuukin kerta toisensa jälkeen riittävän kiinnostusta ja halua päästä aina vain parempiin suorituksiin. Tällä kertaa ei myöskään ampu-matarvikkeista ollut pulaa, vaan joukolle jaetut henkilökohtaiset aseet saatiin kohdistettua, ja ammunnoissa saatiin hienoja tuloksia. Parhaat tietysti palkittiin harjoituksen lopussa. Ammuntoja johdettiin osin Maakuntakomppanian oman väen toimesta. Ampuessa pimeä tuntui tulevan liiankin aikaisin eikä malttia olisi ollut lopettaa edes yön laskeutuessa.

## **Eipähän tarvinnut nukkua**

Taistelukoulutuksessa muisteltiin taistelulentän perusasioita oikeaoppisesta ruokailusta lähtien. Monella on varusmieskoulutuksesta vierähtänyt sen verran vuosia, että taistelijaparin toiminnan kertaaminen koettiin vähintäänkin tarpeelliseksi. Yksittäisen taistelijan toiminnasta kehystä kasvatettiin joukkuetasolle, ja linnoittautumisen jälkeen saatiin harjoitella sekä hyökkäys- että puolustustaistelua. Jälleen kerran toiminta arvostettiin levon edelle. Harjoittelua johti allekirjoittaneen RUK:n kurssikaveri kapteeni Mönkkönen.

## **Pamppu sattuu ja koira puree**

Mikä on parasta voimankäyttöä ja missä tilanteessa? Se opittiin intensiivisessä ja toimintapainotteisessa voimankäyttökoulutuksessa vääpeli Eerolan johdolla. Tärkeää oli toki teoriaosio, jossa saatiin perusteet eri valmiustasojen tilanteisiin reagointiin. Innokkaimman vastaanoton saivat kuitenkin lähikamppailuharjoitukset, joissa hiki virtasi eikä ruhjeita pelätty. Fyysistä uhkaa kohdattaessa pystymme toimimaan tilanteen mukaan, pienintä mahdollista voimaa käyttäen. Hienointa osaamistahan on tietysti selvittää ongelmatilanteista sanan säilällä.

## **Tehtäviä ja toimintaa riitti**

Mikäli joskus sattuisi käymään niin, että Suomi koettaisiin maailmanpoliittisesti hankalaksi tahoksi, joutuisimme kohtaamaan painostuskeinoja, joita rauhantilassa on vaikea kuvitella. Normaalille elämiselle tärkeitä kohteita on maakunnassamme useita, ja mahdollisen painostuksen aikana on Maakuntakomppanian tehtävänä pitää huolta, että puhtaan veden tai sähkön jakelu puhumattakaan tietoliikenteestä ei katkeaisi. Tä-







hän liittyvää kohteensuojaustointaa harjoiteltiin yliluutnantti Walldenin opastuksella. Rastikoulutuksen jälkeen oppeja päästiin käyttämään monipuolisissa soveltavissa harjoituksissa kaikilla kehillä.

**Se oli hyvää ja sitä oli riittävästi** Maakuntakomppanian oma huoltojoukkue kantoi vastuun joukon toimintakyvyn säilymisestä. Ammattitaitoiset aselajien erikoisosaajat pitivät kukin huolta siitä, etteivät pienet vastoinkäymiset vaikuttaneet harjoituksen kulkuun. Kapteeni Merenlahden johdolla päästiin harjoittelemaan myös kaikille uusia asioita, ku-

ten juomakelpoisen veden kairaimista. Tärkein ja onnistunut rooli koko harjoituksen kannalta oli varmasti muonituksen toimivuus otsikon mukaisesti. Illan kruunasi Sotilaskotiauton kurvaaminen harjoitusalueelle.

**Huollolta hajosi kuorma-auto** Komppanian komentopaikalla työskentelevä väki pääsi harjoittelemaan komppanian johtamista erilaisissa tilanteissa. Kuvitteellisilla tilanteilla pelattu johtamistointa oli nopeatempoista, vaativaa resurssien käytön optimointia ja joukon suorituskyvyn ylläpitämisen suunnittelua. Pelitilanteiden rakentamisesta vastasi Hämeen

Rykmentin erikoisosaajan yliluutnantti Mika Vesikon johdolla Päijät-Hämeen Pelastuslaitoksen va. apulaispelastusjohtaja Veli-Pekka Niemikallio ja Päijät-Hämeen Poliisilaitoksen komisariat Kari Rajala ja Seppo Pajunen. Läheinen yhteistyö viranomaistahojen kanssa on Maakuntakomppanian kannalta tärkeää jo mahdollisten tulevien virka-apupyynnöiden vuoksi. Harjoitukseen osallistuneiden ammattilaisten kanssa Maakuntakomppanian komento-osat saivat erinomaisen kuvan mahdollisista tilanteista sekä niiden ratkaisemisesta.

### **Lisää tätä!!!**

Viisipäiväinen harjoitus imi mehut monesta taistelijasta. Ei sillä, etteikö lepoon olisi ollut mahdollisuutta, mutta kaikilla oli niin kova into treenata lisää myös silloin, kun olisi jo voinut kömpiä makuupussiin. Harjoituksessa olleet reserviläiset kiittelivät palautteessaan erityisesti erinomaista kouluttajaosaamista, toimivaa huoltoa sekä joukon aina vain paranevaa yhteishenkeä. Ainoa toistuva ”huono” asia oli se, että kaikkea olisi haluttu tehdä enemmän ja pidempään - maanpuolustustahto elää vahvana Päijät-Hämeessä!



# KAASUSUOJELUHISTORIA, OSA 1



22.4.1915	1:ssä maailmansodassa uusi sodankäynnin muoto, kaasusota Ypers´n taistelussa
12.3.1917	Pietarissa puhkesi vallankumous, punakaartin vastapainoksi maahamme perustettiin suojeluskuntia
15.12.1917	Venäjä teki erillisrauhan Saksan kanssa
25.1.1918	Suojeluskunnat julistettiin hallituksen joukoiksi
1923	Joulukuussa ensimmäiset kaasuluennot lääkintäupseerien jatkokoulutuskurssilla.
31.3.-5.4.1924	Upseerit saivat ensimmäisen kerran koulutusta kaasuaseisiin Helsingissä ”kaasu-upseerien” kurssilla
1.1.1927-	Reserviupseerikoulun kurssin opetusohjelmaan sisällytettiin ensimmäisen kerran kaasuooppi ja samalla 22.4. 1928 suojelukoulutus
28.4.1930	Varsinaisen ja säännöllisen suojelukoulutuksen voidaan katsoa alkaneen Puolustusministeriön kemiallisen Koelaitoksen tiloissa. Kyseistä päivää on myöhemmin vietetty Suojelukoulun vuosipäivänä.
29.6.1933	Perustettiin kaasusuojelukoulu Viipuriin.
20.7.-13.8.1935	Ensimmäinen joukon kertausharjoitus toimeenpantiin, tuolloin koulutettiin Haminan sotilaspiiristä koottu suojelukomppania.



Ensimmäisessä maailmansodassa esiteltiin uusi sodankäynnin muoto, kaasusota. Saksalaiset käyttivät tukehduttavaa kloorikaasua ensimmäisinä Ypresin taistelussa 22.4.1915 ja saavuttivat musertavan voiton vastassa olleesta vihollisen divisioonasta. Sodan seurauksena kuoli noin 100 000 ihmistä ja yli miljoona vammautui. Ensimmäisenä käytettiin tavonmaisia myrkyllisiä kaasuja, kuten klooria ja fosgeenia. Kaasujen yllättävä ja laajamittainen levitys taistelurintamalla aiheutti ennennäkemättömän katastrofin suojautumattomille joukoille. Kaasumainen C-ase oli hetkessä osoittautunut tehokkaaksi ja pelottavaksi. Välittömän seurauksen aikaan kaasun käyttöä oli suojautumisvälineiden tarve ja niiden kehittäminen; rintamalle vaadittiin ”hengityslaitteita”. Kaikkialla



*Selinski-Kummandt-kaasunaamari* maailmassa alkoi kilpajuoksu kemiallisen aseiden kehittämisen ja siltä suojautumisen väliltä.

Suojelualan kehitystyö alkoi rinnan uuden aseiden kehittelyn kanssa ja näin syntyi tyypillinen sotatekninen kilpajuoksu. Suurvaltojen panostus kaasun käyttöön ja kaasunaamareiden kehittämiseen ja mahtava teol-

linen potentiaali mahdollistivat armeijoiden nopean varustamisen kaasusodankäynnin välineistöllä. Kaasusodankäynti synnytti tarpeen armeijan erikoisyksiköiden perustamiseen, vaikutti mieskohtaiseen varustukseen ja koulutukseen sekä uudisti taktista ajattelua. Sotatarviketeollisuudelle ”viides ase” loi uusia markkinoita ja synnytti uuden sotateollisuuden haaran ympäri maailman.

Myös Venäjän armeija varustettiin kaasusodankäynnin välineistöllä. Suomen suuriruhtinaskuntaan sijoitettu venäläinen sotaväki, noin 100 000 miestä, varustettiin Selinski-Kummandt-kaasunaamareilla sodan aikana. Bolševikkien valtaannousu Venäjällä nopeutti Suomen itsenäisyysprosessia. Leninin johtama Venäjä halusi irrottautua sodasta ja teki erillisrauhan Saksan kanssa 15.12.1917.

Sisällissodan puhjettua oli kummallakin puolella omat suunnitelmansa venäläisen sotaväen suhteen: valkoiset aloittivat venäläisten aseistariisumisen ja internoinnin ja punaiset uskoivat venäläisten osallistuvan aktiivisiin sotatoimiin puolelleen. Valkoisen armeijan voitto merkitsi venäläisen sotaväen jäämistön haltuun otamista sotasaaliina. Merkittävimmät sotamateriaalit ja -laitteet olivat rannikkolinakkeet järeineen tykkeineen ja mahtavine linnoitteineen. Huomattavan materiaalikokonaisuuden muodostivat yli 100 000 kappaletta Selinski-Kummandt-kaasunaamareita, jotka kuuluivat sotasaalimateriaaliin. Itsenäisen Suomen

sotaväen kaasusuojelutoiminta sai alkunsa näiden sotasaaliskaasunaamareiden haltuunottoon, varastointiin ja huoltoon liittyvästä toiminnasta.

Suojelukoulun toiminta oli varsin mittavaa. Vuosina 1934–1939 toimeenpannuilla henkilökunnan kaasusuojelukursseilla annettiin sekä taktista että kouluttajakoulutusta 136 upseerille ja 94 alisupseerille. Upseerien peruskurssit kestivät lähes kolme ja aliupseerien kurssit noin kaksi kuukautta. Erikoishenkilöstön opetustilaisuudet kestivät kahdesta neljään viikkoon. Samanaikaisesti koulutettiin 1-2 kuukauden mittaisilla upseerikokelaiden kaasusuojelukursseilla lähes 300 kokelasta.

Opetuksen painopiste oli kaikilla kursseilla selkeästi suojautumisessa taistelukaasuilta. Oppiaineina olivat painoarvon mukaisessa järjestyksessä lueteltuina kaasusuojelutaktiikka, kaasusuojeluelimet, kaasusuojelutekniikka, kaasusuojelukoulutus, kaasusuojelujärjestykset sisältäen mm. väestösuojelua, kaasufysiikka ja kemia, sääoppi, kaasulääkintä sekä palontorjunta. Koulutuksessa pyrittiin irti teoreettisesta opetuksesta sisällyttämällä opetusohjelmiin entistä enemmän käytännön harjoituksia.

Koulutustehtävän lisäksi toteutettiin lukuisia väline- ja menetelmäkokeiluja. Esimerkkeinä mainittakoon uusien suojarukujen kokeilut, kaasurasioiden käyttö naamarin tiiviyskokeissa, vedellä täytettyjen nahkasaappaiden antama suoja sinappikaasua vastaan, suojaruusteiden pukemisnopeuskokeita, rasiuskokeita

suojavarustuksessa, tien puhdistaminen klooritalkilla, hälytys- ja ilmaisinvälinekokeita ja monia muita alan kehittämisen kannalta tärkeitä kokeiluja. Osa kokeilusta tehtiin yhteistyössä Kemiallisen Koelaitoksen kanssa.

Epäpuhdas, tekninen sinappikaasu on ruskehtavaa nestettä, jonka haju muistuttaa valkosipulia tai sinappia. Se on monia materiaaleja erittäin nopeasti ja tehokkaasti läpäisevä aine, jota tämän ominaisuutensa vuoksi käytetään kansainvälisenä testiaineena tutkittaessa suojamateriaalien kemiallista kestävyyttä. Sama penetroiva ominaisuus aiheuttaa sinappikaasun nopean tunkeutumisen sotilasvarustuksen sekä ihon läpi.

Puolustuslaitoksen valmius varustaa kenttäarmeija kaasusuojeluvälineistöllä parani oleellisesti 1930-luvun kuluessa. Kaasunaamari kuului sotilaan henkilökohtaiseen varustukseen ja oli siis jakomateriaalia, jonka lukumäärää seuraamalla voi antaa kuvan suojeluvälineiden materiaalisesta valmiuden kohoamisesta lähestyttäessä sotaa.

Vuonna 1931 kaasunaamareita oli jakaa lähes seitsemälle liikekannallepanossa perustettavalle divisioonalle. Divisioonan määrävahvuuden mukaan laskien oli naamareita jaettavissa kenttäarmeijalle yli 95 000 kappaletta. Kaasunaamarit olivat ensimmäisen maailmansodan aikaisia Selinski-Kommandt-naamareita, joiden käytökelpoisuus ja kunto olivat jo tuolloin kyseenalaisia.

Vuonna 1934 kaasunaamareita oli jakaa vain vajaalle kuudelle liikekannallepanossa perustettavalle divisioonalle. Materiaalisen valmiuden huomattava pienentyminen johtuu Selinski-Kommandt-naamarien käyttötien loppuun kulumisesta; niitä jouduttiin poistamaan käytöstä kymmenin tuhansin. Vuonna 1932 aloitettu sotilasnaamari m/30:n valmistus ei vielä riittänyt korvaamaan poistumaa, vaan seurauksena oli kaasusuojeluvälineistön materiaalisesta valmiuden lasku.

Perushankintaohjelman vauhdittamana kaasusuojeluvälineiteollisuus pystyi 1930-luvun viime vuosina nostamaan materiaalisesta valmiuden vähintäänkin tyydyttävälle tasolle. Vuonna 1939 ylimääräisten harjoitusten alkaessa oli kaikille divisioonille jakaa kaasunaamarit määrävahvuuden mukaisesti. Armeijan käytössä oli yhteensä 240 000 kaasunaamaria, tosin useita eri malleja. Koko liikekannallepanulle kenttäarmeijalle, joka käsitti yli 330 000 sotilasta, ei kaasunaamareita ollut. Tämä kaasunaamareiden määrän kasvu ei olisi ollut mahdollista ilman 1930-luvulla tehtyä määrätietoista ja lannistumatonta kehitystyötä kotimaisen kaasusuojeluteollisuuden luomiseksi. Armeijalla oli käytössä kaasunaamari m/30, kaasunaamari m/38, väestönaamari 39, Selinski-Kommandt ja pieniä määriä eräitä muita malleja.

Suomen Väestönsuojelujärjestö ja Väestönsuojelupäällikön esikunta tekivät tammikuussa 1940 sopimuksen, jonka mukaan SVJ:n vielä olevat var-



*Kaasunaamari M/30*

astot siirtyivät Väestönsuojelupäällikön esikunnan haltuun. Sopimuksen oli määrä turvata väestölle tarkoitettujen kaasusuojeluvälineiden valmistus ja jakelu vastaisuudessa. Ulkomailta saatiin hankittua 60 000 tsekkiläistä "Fatra"- ja belgialaista "L702"- kaasunaamaria jo sodan aikana. Englannista saatiin 190 000 Avon -väestönaamaria osina, joista sodan päättyessä oli lahjoitusvaroin koottu 68 000 kappaletta. Englantilainen väestönaamari ei ollut erityisen laadukas tai nykyaikainen, mistä syystä se hyväksyttiin Suomessa käyttöön "hengityselimien suojaimiksi". Vaikka tilanne sodan alkaessa oli väestönsuojeluvälineistön osalta katastrofaalinen, parani se lähestyttäessä kevättä 1940.

Sodassa ei käytetty taistelukaasuja. Suomalaiset tekivät kuitenkin havaintoja taistelukaasun käyttöön viittaavista ilmiöistä talvisodan aikana. Raportoituja ja tutkittuja tapauksia oli 13, yhdessäkään ei kuitenkaan voitu aukottomasti osoittaa taistelukaasuja käytetyn. Suomalaisen joukkojen hyökätessä 1941, sotilaat kevensivät varustustaan heittämällä pois kypäriä, kaasunaamareita ja ylimääräisiä



jalkinepareja. Yksin kaasuna- amareita todettiin kadonneeksi 150 000 kappaletta erään arvi- on mukaan. Rintamasotilaat kokivat myös kaasunaamarin ylimääräisenä painolastina, jon- ka saattoi viskata lepikkoon.

Taistelukaasujen kehittelyä ja vastaavasti suojautumisväli- neiden kehitystyötä jatkettiin sotaa käyvissä maissa. Pienten maiden ei ollut suurvaltojen tavoin mahdollista luoda laa- jaa kemian teollisuutta ja eril- lisiä kaasurykmenttejä. Niiden mahdollisuus voittaa kaasusota perustui suojautumisen kehit- tämiseen. Suomen armeijan kaasusuojeluvalmius oli hyvä ja se lienee syynä siihen, että vihollinen ei katsonut taistelu- kaasun käytöstä hyötyvänsä.

### **Säteilyn yksiköistä ja säteilyn terveysvaikutuksista**

Vaikka säteilyn suure- ja yk- sikköjärjestelmä onkin moni- mutkainen, käytännön vies- tinnässä riittää useimmissa tapauksissa kahden suureen ja niitä kuvaavien yksiköiden käyttö. Ensimmäinen on sätei- lyn terveydellistä haittaa kuvaava säteilyannos, jonka yksikkö on sievert (Sv) ja tavallisimmin kyseeseen tuleva kerrannaisyk- sikkö millisievert (mSv). (Sv= 1000 mSv). Toinen käsite, jota usein tarvitaan, on aktiivisuus ja sen yksikkö on becquerel (Bq).

#### **Säteilyannos (mSv)**

Näiden yksiköiden osalta olisi hyvä pitää mielessä seuraavat perusasiat:

- Suomalaiset saavat vu- osittain elinympäristöstään keskimäärin noin viiden mSv an- noksen. Tästä noin neljä mSv

aiheutuu huoneilman radoni- sta.

-Lääkinnällisistä tutkimuksista suomalaiset saavat keskimäärin vajaan yhden mSv (arviolta 0,7mSv) annoksen vuosittain.

#### **Aktiivisuus (Bq)- Annos**

Radioaktiivisten aineiden akti- ivisuutta ja niiden aiheuttamaa sisäistä annosta voidaan havain- nollistaa seuraavilla seikoilla:

-Ihmisen keho sisältää luonnol- lista kalium-40 noin 5000 Bq. Tämä aiheuttaa 0,2 mSv suu- ruisen vuotuisen annoksen.

-Ravinnon ja juomaveden muka- na nautittuna 80 000 Bq määrä kesium-137 aiheuttaa noin yh- den mSv annoksen. Samansu- uruisen annoksen aiheuttaa 40 000 Bq strontium -90.

-Ravinnon ja juomaveden mu- kana saatu plutonium -239 on annosvaikutuksen suuruuden puolesta lähinnä kesiumiin verrattavissa, mutta sen sätei- lyvaikutus kohdistuu lähinnä luustoon kuten strontiuminkin vaikutus.

-Hengitysilman mukana saatu plutonium -239 kulkeutuu pal- jon tehokkaammin luustoon ja jo vajaan 40 Bq määrä aiheut- taa yhden mSv annoksen. Yh- den mSv annoksen aiheuttaa sisäänhengitettyä myöskin 50 000 Bq määrä jodi-131.

### **Terveysvaikutuksista**

Akutteja terveysvaikutuksia ei ilmaannu alle 500 mSv annoksil- la. Tämän rajan ylittävät annok- set, jos ne saadaan lyhyen ajan (vuorokausi) kuluessa, aiheut- tavat annoksesta riippuen eri- asteisia sairausoireita. Kuolema on todennäköinen, jos altistus on äkillinen ja ylittää 5000 mSv. Jos henkilö saa vähin erin vuo-

den kuluessa 1000 mSv annok- sen, ei mitään akuuttia säteilyyn liittyvää sairautta todennäköis- esti havaita. Myöhemmin esiin tulevista terveysvaikutuksis- ta merkityksellisin on syöpä. Riskiä sairastua säteilyn aiheut- tamaan syöpään voidaan kuvata tarkastelemalla mitä tapahtuisi, jos suuri ihmisjoukko saisi tietyn samansuuruisen altistuksen. jos 10 000 ihmistä kukin saisi 100 mSv annoksen, saisi heistä noin 50 henkeä enneaikaiseen kuolemaan johtavan syövän. Syöpä kehittyisi 10-30 vuoden kuluttua säteilylle altistumis- esta. mahdollisuus saada syöpä kasvaisi kaksinkertaiseksi noin 1 500 mSv pitkäaikaisella an- noskertymällä.

#### **Lähteet:**

Elo, Mikko: Suojeluvarikko 1944-1994. Gummerus Kir- japaino Oy. Jyväskylä. 1994.

Suojelukoulun perinneyhdistys: Suojelun kuusi vuosikymmentä 1933-1993. Gummerus kir- japaino Oy. Jyväskylä. 1993.

Suojelumateriaalikuvarasto. N:o 80/Slutsto/B. Helsinki 1.2.1966.

Tekstin koonnut Timo Vento.

# Vouloir, Croire et Oser - Swiss Raid Commando 2009

Mikko Sippola

*18:sta Swiss Raid Commando järjestettiin 24 - 27.9.2009 tällä kertaa Geneve-järven itäpäässä Aiglen kaupungin ympäristössä.*

Euroopan suurin ja ehkä myös vaativin avoin sotilastaitokilpailu järjestetään parittomina vuosina. Tänä vuonna karsinta oli rankkaa, sillä 160 kilpailupaikkaa haki kaikkiaan 277 nelihenkiä partiota. PHMAAKK:n virallinen partio kuului tällä kertaa karsiutuneisiin. Minulle tarjoutui kuitenkin mahdollisuus lähteä kilpailuun helsinkiläisessä LEKA-partiossa.

## **Pikamarssilla matkaan**

Tapahtuma alkoi kilpailua edeltävänä päivänä varusteiden kuitauksella. Pakollisena varusteena jakoon partiolle tulivat kiikarit, toiminta alueen kartat, kaksi kompassia ja ensiapupakkausta. Henkilökohtaisena varusteena oli rynnäkkökivääri StG90 (SIG550) varusteineen, pyöräilykypärä sekä ensiside.

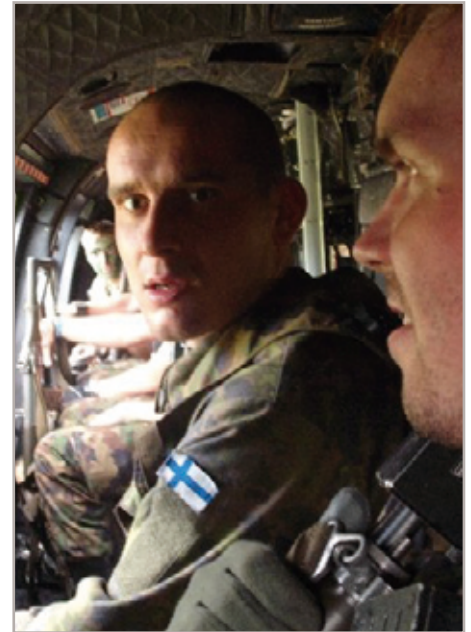
Aamun sarastaessa aloitettiin joukkojen koulutus, joka sisälsi

aseiden kohdistuksen, panzerfaust 3 singon käsittelyn ja simulaattori-ammunnan sekä Sveitsiläisiin panoskaavoihin, karttamerkkeihin ja koordinaatteihin tutustumisen. Päivällisen yhteydessä partioiden johtajat saivat käskyt kilpailun fyysisestä ja teknisestä osiosta. Uutena osuutena tänä vuonna oli teknisen ja taktisen osion lisäksi fyysinen osio.

Ennen starttia vuorossa oli vielä virallinen avajaisseremonia ja joukkojen tarkistus Sveitsin sisäministerin toimesta. Kilpailu alkoi Ranskan puolelta aamuyöllä fyysisellä osiolla, joka oli pikamarssi määrättyjen rastipisteiden kautta. Matkaa marssille tuli noin 35 - 40 km, ja korkeuseroa oli noin 1400m riippuen hiukan reittivalinnoista. Hetkittäin vuoripolkuja sai kävellä suorastaan kuolemaa halveksuen rinteiden jyrkkyyden vuoksi.

## **Valitettava tappio**

Tekninen osio sisälsi kymmeniä vapaassa järjestyksessä polkupyörillä kierrettäviä rasteja. Tässä palokittiin hyvä marssikunto. Partiomme koki harmillisen tappion, kun



*Alik Teemu Keskitalo ja ylik Mikko Sippola helikopteri lennolla takaisin tukikohtaan.*

yksi jäsenistämme joutui keskeyttämään. Mahdollisuuden kilpailla hyvästä sijoituksesta lensivät samalla ikkunasta ulos, sillä kolmihenkinen partio voi saavuttaa vain 75 % maksimipisteistä. Lähdimme kuitenkin sitkeästi kiertämään rasteja.

Ensimmäisenä tiellemme osui elvytysrasti. Rastilta jatkoimme matkaa kohti ampumarata-alueita, jossa koitimme ensin taitojamme MP5-konepistoolilla. Tulos oli nöyryyttävä nolla. Tämän jälkeen vuorossa olivat sovelletut ammunat pumppuhaukilla, 9mm pistoolilla, rynnäkkökiväärillä sekä 25m:n pistoolikouluammunta. Paikalla oli myös kaksi riistamaali-ammuntaa haulikoilla, jotka vanhoina salakaatajina kävimme suorittamassa.

Pyöräilimme seuraavalle ampumaradalle, jossa oli vuorossa 300m:n ammunta paikallisilla perinneaseilla. Sovellettu ammunta MP5



*Alik Teemu Keskitalo ja ylik Mikko Sippola panzerfaust simulaattorin kanssa tuliasemassa.*



konepistoolilla sujui edellistä suoritusta huomattavasti paremmin tuloksin. Matkalla maalia kohti vastaamme osui vielä TOW2 pst-ohjusrasti. Maaliin päästyämme siirryimme taktisen osion huoltoalueelle.

### Taktiikka puri

Huoltotauon jälkeen oli partionjohtajien käskynjako ja tehtävien valinta taktiseen osioon. Tehtävien valinnassa teknisen vaiheen kymmenen parasta saivat valita ensin tehtävien rajallisesta määrästä haluamansa tehtävät.

Valitsin partiollemme ns. raid tehtävän, jossa tuli suorittaa isku panssaroituja ajoneuvoja ja jalkaväkeä vastaan. Tässä kohtaa teimme edellisten kilpailujen kokemuksen perusteella raakaa taktikointia. Jätimme panssarintorjuntakaluston ja valonvahvistimet kuittaamatta ajatuksena saada kannettava varustus mahdollisimman kevyeksi.

Matkaa tuli 20 km tehtäväalueelle, jonne päästyämme saimme tutustua tarkemmin suoritettavaan tehtävään. Totesimme taktikointimme kaluston suhteen osuneen nappiin. Siirryimme tilanteen mukaisesti tuliasemaan ja tuhosimme rynnäkkökivääreillä jalkaväkimaalit. Pientä hilpeyttä herätti seikka, että saavutimme siihen asti suoritaneista partioista parhaat pisteet, vaikka olimme ainoa partio ilman sinkoja.

Tehtävän jälkeen aloitimme 15 km:n marssin kohti helikopteria. Loppumatkan taitoimme yhdessä saksalaisen kadettipartion kanssa. Jouduimme matkalla taisteluun, ja hieman kummastuneina huomasimme, kuinka hyvin yhteistointiminta saksalaisten kanssa toimi taistelutilanteessa. Vääntelimmekin vitsejä suomalaisten ja saksalaisten sotilaiden yhteistoiminnan pitkästä perinteistä. Pääsimme ilman tappioita noutopisteelle ja nousimme helikopteriin. Olimme varsin väsyneitä, mutta suoritukseemme tyytyväisinä maalissa nauttimme järjestäjien tarjoamaa grilliruokaa ja olutta.

### Paras sijoitus kautta aikojen

Palkintojenjakoseremonian ja päätösbrunssin puitteet olivat varsin mahtavat. Seremoniat pidettiin Montreuxin torilla ja brunssi laivalla, joka risteili Geneve-järvellä. Muuten loistavat järjestelyt pettivät valitettavasti kilpailun tulospalvelun kohdalla. Vasta kilpailun jälkeen selvisi, että osa palkinnoista oli jaettu väärille partioille pistelaskussa tapahtuneen virheen vuoksi.

Suomalaisten menestys kilpailussa oli varsin hyvä. Pirkanmaalaisista reserviläisistä muodostettu Näätä-2 saavutti taktisen osion toisen sijan ja sijoittui kokonaiskilpailussa 12:nneksi, mikä on paras suomalaisten sijoitus kautta aikojen. Kaartin Jääkärirykmentin kantanenkilökunnan partio sijoittui sijalle 34, TaKoRu:n reserviläispartio Tampereelta sijalle 86, HelResP:n LEKA sijalle 108 ja myös Helsinkiläinen FiRe1 sijalle 110.

### Haasteita riittää

Epävirallisten tietojen mukaan kilpailu järjestetään seuraavan kerran vuonna 2012. Tätä ennen on kuitenkin useita vuosittain järjestettäviä kansainvälisiä kilpailuja, joihin maakuntakomppaniolla on mahdollisuus osallistua, esim. Itävallassa Grenadier Combat Challenge:ssa ja Italiassa Lombardiassa.

Grenadier 2010 kilpailuun pyritään muodostamaan yhteistyössä Pirkanmaan Maakuntakomppanian kanssa ainakin yksi kolmihenkinen partio kilpailemaan. Lisäksi tarvitaan mahdollisimman suuri osasto kilpailun toimitsijoiksi. Lisätietoja kilpailuista ja asiasta kiinnostuneet, ottakaa yhteyttä allekirjoittaneeseen.

Swiss Raid Commando [www.src.ch](http://www.src.ch)  
Grenadier Combat Challenge [www.grenadier.at](http://www.grenadier.at)  
Lompardia <http://www.unucilombardia.org/unucilombardia/main-lombardia.htm>

Mikko Sippola  
040- 538 0622  
[mikko.sippola@maakuntakomppania.fi](mailto:mikko.sippola@maakuntakomppania.fi)



# Veteraanilounas Padasjoella

Heikki Koskinen

Padasjokelaiset maakuntakomppanian aktiivit osallistuivat paikkakunnalla järjestettyyn veteraanilounaaseen. Lounaalle oli kutsuttu kaikki paikkakunnan veteraanitunnuksen omaavat henkilöt puolison/saattajan kanssa. Tarjoudimme myös kuljetusapuun. Lounaalla maastopukuiset edustajat avustivat tarjoilussa. Varsin luontevasti tämä onnistuikin meidän pojilta.

Tilaisuuteen osallistui ilahduttavan moni kutsuttu. Veteraanipolven edustajia saattajineen oli

ilmoittautunut lähes kolmekymmentä. Reserviläiset sekä veteraanijärjestön edustajat mukaan lukien paikalla oli lähes neljäkymmentä osanottajaa.

Maittavan lounaan lisäksi oli yhteislaulua ja lausuntaa. Lounaan ajan taustalla soinut musiikki loi mainion tunnelman. Kakkukahvi sekä konjakki kruunasivat lounaan. Veteraaneille tehtiin samalla tunnetuksi nykyistä paikkakunnan reservin tilaa, mukaan lukien maakuntajoukkojen toimintaa.

Lämminhenkisen tapahtuman kustannus- ja pääjärjestelyvastuu oli Padasjoen Reserviläisillä. Paikkakunnan maakuntakomppanian edustajat ovat poikkeuksetta ko. järjestön jäseniä. Lounaan loppuksi lupauduimme järjestämään vastaavanlaisen lounastilaisuuden keväällä. Ajankohdaksi sovimme Talvisodan päättymispäivän 70-vuotis juhlavuoden ajankohdan.



Krav Maga  
Defendo  
Kickboxing  
Escrima

Lahden Kamppailulajikeskus  
Vesijärvenkatu 27 Lahti  
Seuraavat info peruskursseista  
tammikuun alussa 2010  
[www.kamppailu.fi](http://www.kamppailu.fi)

Brasilian Jiu-jitsu  
Kuntonyrkkeily  
Kuntosali



# Sää suosi marssijoita Taruksella

Heikki Koskinen

PHMAKK:n marssireitin suunnittelu aloitettiin neljä viikkoa ennen marssin toteutusta. Reitti käytiin viitoittamassa tärkeimmiltä osiltaan, sekä samalla suunniteltiin huolto- ja evakuoimispisteiden paikat. Marssireitin ratamestareina toimivat 2.J:n testaajat Antti Alhola ja Kimmo Rahikainen.

Marraskuun alussa järjestetylle jalkamarssille osallistui seitsemän taistelijaa. Reitti kulki kauniissa Taruksen ja Evon erämaamaisissa, ja pituutta reitillä oli 26,6km.

Lähtö tapahtui Padasjoen Tarusjärveltä reserviläisjärjestöjen Kouvola-majalta, joka toimi samalla marssin aikana tukikohtana ja maalina. Sää oli marssijoille suotuisa, joskin hiukan saatiin niskaan räntäsadettakin, mutta ei ihan haitaksi asti. Reitti kulki valtaosin metsäautotietä, mutta mukaan mahtui myös viitisen kilometriä kivikkoista polkuosuutta.

Noin viiden ja puolen tunnin marssimisen jälkeen väsynyt, mutta onnellinen joukko saapui maaliin ja lopuksi marssipaikalle järjestettyyn saunaan.

# Maakuntakomppanian rekrytointi 2010

Päijät-Hämeen maakuntakomppania on kokonaisuudessaan perustettu ja kertausharjoitettu. Tämä ei kuitenkaan tarkoita sitä, että rekrytointia ei jatkettaisi, pikemminkin päinvastoin.

Jatkossa rekrytointikäytäntöä kuitenkin muutetaan hieman. Mukaan toimintaan pääsee jatkossa vain rekrytointitilaisuuksien kautta.

Tilaisuuden jälkeen uusi väki ohjataan oman joukkueensa johtajan huomioon, joka huolehtii uusien maakkilaisten perehdyttämisestä ja koulutuksesta.

Rekrytointia jatketaan tietenkin myös paikallisesti. Hakemuksia voi täyttää valmiiksi ja lähettää ne aluetoimistoon. Varsinaiseen toimintaan mukaan pääsemiseksi on kuitenkin tultava rekrytointitilaisuuteen, jossa uusille tulokkaille kerrotaan toiminnasta ja heidät haastatellaan mahdollisimman sopivan tehtävän löytämiseksi.

Hakemus täytetään viimeistään rekrytointitilaisuudessa. Kun tilaisuus on ohi, alkaa koeaika, jonka jälkeen hakija täyttää sitoumuksen ja hänet varustetaan. Sitoumukset hyväksyy aluetoimiston päällikkö.

## Rekrytointitilaisuudet 2010

Tarkemmat kellonajat ja paikat ilmoitetaan myöhemmin muun muassa nettisivuilla [www.maakuntakomppania.fi](http://www.maakuntakomppania.fi)

13.2.2010 Tenhu  
15.5.2010 Korhonen  
11.9.2010 Heinonen



**SWAT-TEAM**  
SWAT-TEAM OY  
SOTILASTARVIKE TUKKU- JA VÄHITTÄISMYYMÄLÄ  
VUODESTA 1997  
Päijät-Hämeen maakuntakomppanian jäsenille 10% alennus!  
AVOINNA ARK. 9-17  
Aleksanterinkatu 31  
15140 Lahti  
PUH./FAX: 03 752 4383  
WWW.SWAT.FI

# Paikallistaistelijataitokilpailussa 2009 jälleen kultaa

Mika Katajainen ja Vesa Tähtinen

*Kakkosjoukkueelle tarjoutui mahdollisuus ”virallistaa” Lylyisen vuoden 2008 voitto.*

Vuonna 1978 silloinen Hämeenlinnan Sotilaspiirin Esikunta aloitti vuosittaisen Paikallistaistelijataitokilpailun, jonka nimi myöhemmin vakiintui Lylyiseksi. Kilpailun nimi Lylyinen juontui piirin päällikön eversti Pentti Lylyn nimeä mukaillen. Samana vuonna käynnisti myös Lahden Sotilaspiirin Esikunta sotilasalueiden välisen partiokilpailun. Kummankin sotilaspiirin kilpailut olivat nelihenkisen partioiden suoritettava rata, jonka rasteilla oli erilaisia sotilaallisia tehtäviä. Tehtävien luonne on nykyisinkin yhä sama.

Vuonna 1993 sotilaspiirit lakkautettiin, ja vastuu kilpailusta siirtyi Hämeen Sotilasläänin Esikunnalle. Näin kahdesta samaan aikaan aloitetusta partiokilpailusta muodostui yksi isompi ja suuremman alueen kattava kilpailu. Everstiluutnantti Reino K. Väisänen lahjoitti ikuisesti kiertäväksi tarkoite-

tun palkinnon, Paikallistaistelijan kiväärin.

Pikku hiljaa kilpailu muuttui herasmiestyylliseksi ”jaloitteluksi”, jossa tieto ja taito olivat voimaa ja kuntoa arvokkaampia. Vuosituhannen vaihteessa kilpailua haluttiin muuttaa alkuperäiseen suuntaan, jossa myös reserviläisen fyysisellä kunnolla on suurempi merkitys. Vuoden 2005 sääntömuutosten myötä mm. nelihenkiset partioiden vaihtuivat kolmihenkisiin.

## **Epävirallisesti mukana kilpailussa**

Vuonna 2008 HämSIE:n lakkautuksen jälkeen partiokilpailu siirtyi Läntisen sotilasläänin alueella toimivien kolmen aluetoimiston ja maanpuolustuspiirin: Kanta-Hämeen, Pirkanmaan ja Päijät-Hämeen järjestettäväksi. Ensimmäiset kilpailut järjesti Päijät-Hämeen Aluetoimisto Padasjoella Tarusjärven alueella. Samaisena vuonna maakuntajoukot osallistuivat ensimmäisen kerran omilla par-

tioillaan kilpailuun. Tällöin tosin olimme virallisen kilpailun ulkopuolella. Maakuntajoukkojen partioiden ottivat kolme ensimmäistä sijaa, edelleen kilpailun ulkopuolella selvällä erolla muihin reserviläisiin. PHMAAKK:n partioiden olivat sijoilla yksi ja kolme, väliin kiilasi Pirkanmaa.

## **Kakkosjoukkue jyrää**

Tämän vuoden Lylyiseen toinen joukkue lähti matkaan viimevuotisella kokoonpanolla Vesa Tähtinen, Mika Katajainen ja Jussi Munnila, varamiehenä Antti Alhola. Kilpailu oli varsin selkeästi jaoteltu käsittämien kolme osiota: ammunnan, tehtäväradan sekä pikataipaleen.

Ammunta suoritettiin kaatuvien maalitauluihin ja osoittautui todella haastavaksi. Tehtäväradalla ensimmäisenä tunnistettiin sotilaskalustoa sekä vastattiin ensiapukysymyksiin. Lisäksi bonuspisteen sai, jos tiesi Aku Ankan auton merkin. Suojanaamarin käyttökuntoon laitto sujui moitteetta. Käsikranaatinheitto rasti sen sijaan ei mennyt ihan putkeen, sillä kymmenestä pisteestä saavutimme yhden vaivaisen pisteen. Tästä sisuuntuneena suuntasimme leuka rinnassa kohti uusia pettymyksiä. Purettujen aseiden toimintakuntoon laitto sujui huomattavasti paremmin, ja kranaattien jälkeisestä pettymyksestä pääsimme täysiin pisteisiin. Rasteilla oli myös lipastusta kelloa vastaan, tähtämien siirtoa sekä tietoa eri materiaalien suojavahvuuksista käsiaseita vastaan. Tehtäväradan viimeinen rasti oli etäisyyden arviointi. Arvioitavana oli kaksi pistettä, jotka olivat 640 ja 320 metrin päässä. Partiomme si-



Vasemmalta: Katajainen Mika, Tähtinen Vesa ja Munnila Jussi.



säiset etäisyysmittarit olivat lähes kunnossa, ja arviomme olivat 620 ja 310 metriä. Tehtäväradan pisteiksi muodostui kohtuulliset 44 pistettä, jotka riittivät radan ylivoimaiseen voittoon.

Kilpailun kolmannen osion muodosti partiosuunnistus sekä pikamarssi. Tämän vuoden suunnistustehtävärastit olivat kaupunginomaisessa maastossa Parolannummen varuskunta-alueella. Pikamarssi oli pituudeltaan noin kilometrin mittainen. Maaliin päästyämme edessä oli päivän hikisin tehtävä, saunareissu. Myös varamiehemme päivä oli ollut antoisa. Päivä asehuollossa oli opettanut hänelle puhtaan aseiden tärkeimmän tuntomerkin, hajun.

Koska lähdimme kisaan käytännössä ensimmäisinä, saimme odotella tulosten valmistumista monen kahvin ja sotkumunkin ajan. Viimein se paljastui meille, VOITTO!

## Ruudinsavulta ei vältytty

Jouni Mäkinen

Reserviläisten jo perinteinen ampumapäivä vietettiin todellisessa 'sotilaan säässä'. Ajoittain osallistujat turvautuivat sadeasuihinkin. Päivän aikana ammuttiin ja harjoiteltiin kaikkiaan kymmenellä eri asetyypillä. Osalla rasteista oli lisäksi tarjolla muuta oheisohjelmaa, kuten ensiapu- ja miinakoulutusta. Päivän erikoisuuksina opiskeltiin mm. räjäytyskoulutusta ja polttotaistelua.

Järjestelyt alkoivat jo perjantai-iltana, jolloin järjestävä osasto kokoontui ja siirtyi harjoitusalueelle. Illan ohjelmassa oli harjoituspaikkojen ja rastikoulutuksen järjestelyä sekä aluepartiointia pyörittämistä. Sikainfluenssa oli ilmeisesti niittänyt väkeä järjestelyosastosta, koska voimassa oleviin suunnitelmiin tuli merkittävä määrä muutoksia. Oikeastaan tämä toikin mukavan yllätyksen, koska sovel-



tamalla oppii. Vakiotehtäviä kierätettiin hieman, mutta kukaan ei tuntunut kompastuvan uusiin tehtäviinsä.

Haastattelujen perusteella osallistujat ja järjestäjät olivat viettäneet hyvän päivän. Spesiaalilajit rasteilla ja järjestelyjen muutokset pitävät mielenkiintoa yllä. Erittäin mielenkiintoinen ja monipuolinen päivä - ruudinsavulta ja aseöljyltä tuoksuen oli hauska palata kotiin.

Kesäyön marssi 2010 järjestetään 11.6.2010 Vantaan Hakunilassa.

Mukaan PHMAAKK:n joukkueeseen tarvitaan vielä lisää taistelijoita. Ilmottaudu Pyykölle (vesa.pyykko@pp1.inet.fi) mahdollisimman pian. Saat Vesalta tarkemmat ohjeet, miten marssille valmistaudutaan. Marssi alkaa perjantaina virkaajan jälkeen ja jatkuu läpi valoisan kesäyön. Paluu on seuraavana päivänä (lauantai). Varmistin ry kustantaa muonat ja juomat Vesan toimittaman tilauslistan mukaan. Mukaan toivotaan tietenkin myös kannatusjoukkoja.



[www.kesayonmarssi.fi](http://www.kesayonmarssi.fi)



Hyvää itsenäisyyspäivää!

