

CTIF SUOMEN KANSALLISEN KOMITEAN TOIMINTAKERTOMUS 2022

CTIF (Comité technique international de prévention et d'extinction du Feu) on vuonna 1900 Pariisissa perustettu kansainvälinen palo- ja pelastusalan järjestö, jonka tehtävänä on palomiesten ja palo- ja pelastusalan asiantuntijoiden kansainvälisen yhteistyön edistäminen. CTIF:llä on 40 jäsenmaata ja 56 jäsenjärjestöä. CTIF:n mottona on "Skilled firefighters – safe citizens".

Vuosi 2022 oli Suomen kansallisen komitean 54. toimintavuosi. Suomen kansallinen komitea perustettiin 1969, jolloin CTIF:n sääntöjä uudistettiin siten, että kultakin jäsenmaalta edellytettiin kansallisen komitean perustamista. Suomen kansallinen komitea koordinoi Suomessa tapahtuvaa toimintaa ja Suomen edustajien osallistumista tapahtumiin. Kansallinen komitea hyväksyy edellisen vuoden toiminta- ja talouskertomuksen sekä laatii seuraavan vuoden toimintasuunnitelman ja talousarvion. Suomen Pelastusalan Keskusjärjestö (SPEK) vastaa rekisteröimättömänä yhdistyksenä toimivan kansallisen komitean käytännön talous- ja hallintoasioista komitean valtuutuksella.

Palosuojelurahasto myönsi vuoden 2022 toimintaan avustusta yhteensä enintään 144 000 €. Vuonna 2022 SPEKissä CTIF-asioiden hallinnoinnista ja koordinaatiosta vastasi kansainvälisen toiminnan erityisasiantuntija Taina Hanhikoski.

Kansallisen komitean jäsenet vuonna 2022 olivat

Kimmo Kohvakka, puheenjohtaja (SM)
Jari Sainio, varapuheenjohtaja (SPEK)
Minna Hirvonen, jäsen (Pelastusopisto)
Veli-Pekka Ihamäki, jäsen (SPPL)
Iivari Kalliomäki, jäsen (SPLY)
Jyrki Landstedt, jäsen (pelastuslaitosten kumppanuusverkosto)
Marko Hasari, asiamies (SPEK)

Komitea kokoontui vuoden 2022 aikana 3 kertaa (9.3., 2.6., 5.10.). Pöytäkirjat (ilman liitteitä) ovat tämän toimintakertomuksen liitteenä. Vuoden 2023 hakemus hyväksyttiin sähköpostitse. Vuoden 2022 aikana komiteaan nimettiin edustajille varajäsenet, jotta tiedonkulku varmistuisi ja kokouksissa olisi riittävästi osallistujia, jotta ne kannattaa pitää.

Lisäksi kansallinen komitea kokousti yhdessä suomalaisedustajien kanssa tammikuussa ja lokakuussa 2022. Tilaisuuksissa kuultiin lyhyet ajankohtaiset päivitykset ja kehitettiin CTIF-toiminnan vaikuttavuutta. Alun perin suunniteltu vaikuttavuuspolku todettiin CTIF-toimintaan sellaisenaan sopimattomaksi, jonka vuoksi päätimme käyttää PSR:n vaikuttavuustaulukkoa apuna vaikuttavuuden sanoittamiseksi ja näkyväksi tekemiseksi.

Kansallinen komitea päivitti sääntönsä vastaamaan paremmin nykyaikaisen kansallisen komitean toimintaa. Säännöt ovat tämän toimintakertomuksen liitteenä.

Toiminnan tarkoitus ja vaikuttavuus

CTIF-toiminta tarjoaa Suomen pelastustoimelle verkottumista, tiedon tuottamista ja vaihtoa sekä mahdollisuuden vaikuttaa pelastustoimen kehitykseen. CTIF järjestää kansainvälisiä konferensseja ja asiantuntijatapahtumia, julkaisee tulipalotilastoja ja muita aineistoja, edistää palokuntanuorisotyötä sekä organisoii neljän vuoden välein järjestettävät palokuntakilpailut n. 3 000 kilpailijalle. Asiantuntijakomissiot ja – työryhmät ovat keskeinen osa toimintaa.

Vuonna 2022 keskeiset tapahtumat toteutuivat suunnitelmien mukaisesti. COVID-19:n myötä CTIF-toimintaan on jäänyt uusia toimintamuotoja, esimerkiksi Pelastusalan naiset -komission kuukausittainen virtuaalinen tapaaminen ja komissioiden kokoontuminen osin kokonaan virtuaalisesti ja osin hybridinä.

Suomen kannalta kansainvälisen CTIF:n nykyinen tilanne on erinomainen. Suomella on sekä varapuheenjohtaja että kaksi komission puheenjohtajaa kansainvälisellä tasolla – Suomen mahdollisuus edistää vaikuttavuutta ja osallistua toiminnan suuntaamiseen meille tärkeille poluille on erittäin hyvä. Tämä voidaan nähdä merkittävänä vaikuttamismahdollisuutena koko suomalaiselle pelastustoimelle.

CTIF:n edustajakokous (Delegates' Assembly)

CTIF:n päättävät elimet ovat jäsenmaiden edustajakokous (Delegates' Assembly) ja puheenjohtajisto (Executive Committee).

CTIF:n toimintaa johtaa presidentti Milan Dubravac (Slovenia) apunaan pääsihteeri Roman Sykora (Itävalta). Varapuheenjohtajina ovat:

- László Bérczi (Unkari)
- Ole Hansen (Norja)
- Zdenek Nytra (Tsekki)
- Taina Hanhikoski (Suomi)
- Christophe Marchal (Ranska)
- Yvonne Näsman (Ruotsi)
- Anatoly Suprunovsky (Venäjä) (hyllytetty toiminnasta maaliskuusta 2022 lähtien)

Puheenjohtajiston kokouksiin osallistuu myös CTIF:n sihteeri Neža Strmole (Slovenia), taloudenhoitaja Marc Mamer (Luxemburg), viestintäkoordinaattori Björn Ulfsson (Kanada), ja neuvonantajat Dennis Davies (Iso-Britannia) ja Tom Van Esbroeck (Belgia).

Helmikuussa 2022 Venäjän hyökättyä Ukrainaan puheenjohtajistossa käytiin keskustelua Venäjän ja Valko-Venäjän osallistumisesta CTIF-toimintaan. Puheenjohtajisto päätti, ilman venäläistä varapuheenjohtajaa, hyllyttää molemmat maat toiminnasta toistaiseksi, vaikka asiasta oli erimielisyyttä. Perusteena hyllyttämiselle oli Venäjän tekemät iskut ukrainalaista pelastushenkilöstöä kohtaan heidän osallistuessa hälytystoimintaan, mikä on paitsi Geneven

sopimuksen vastaista, myös CTIF:n perusajatusta vastaan – edistää pelastajien työtä, jotta he voivat tehdä sitä mahdollisimman tehokkaasti, terveellisesti ja turvallisesti. Vaikka Ukraina ei ollut helmikuussa CTIF:n jäsen, puheenjohtajisto koki, että CTIF:n perusajatus koskee kaikkien maiden pelastustoimea, ei vain jäsenistön. Venäjä ilmoitti tyytymättömyytensä päätökseen ja koki sen olevan CTIF:n sääntöjen vastaista, mutta säännöt mahdollistivat hyllytyksen, eivätkä jäsenet peruneet sitä edustajakokouksessa.

Edustajakokous järjestettiin hybriditilaisuutena palokuntakilpailujen yhteydessä Sloveniassa 20.7.2022. Kukin puheenjohtajiston jäsen esitteli vuoden aikana tehdyt toimenpiteet ja vastuukomissionsa asiat. CTIF:n sääntöjä päivitettiin mm. hybridikokousten ja edustajien nimeämisen osalta. Ukraina hyväksyttiin CTIF:n jäseneksi, ja kuulumme Ukrainan pelastustoimen puheenvuoron sotatilanteesta. Tom Van Esbroeck esitteli EuroNCAP Roadmapin, ISO17840-standardin ja vetyyn liittyvän projektin tilanteen. Edustajakokouksen materiaalit (puheenjohtajiston jäsenten raportit ja uudistetut säännöt) löytyvät tämän kertomuksen liitteistä.

CTIF:n puheenjohtajisto (Executive Committee)

Varapuheenjohtaja Hanhikoski osallistui vuoden aikana säännöllisesti puheenjohtajiston (EC) kokouksiin, joita järjestetään joka toinen viikko online-kokouksina. Puheenjohtajisto tapasi myös livenä Celjen edustajakokouksen, Hampurin Interschutzin ja Luxemburgin World Rescue Challengen yhteydessä. Hanhikoski on osallistunut lisäksi ISO17840-työryhmään sekä CTIF:n viestintätyöryhmään, jonka tavoitteena on kehittää organisaation viestintää.

EC osallistui helmikuussa Euroopan komissiossa järjestettyyn keskustelutilaisuuteen koskien EU:n työaikadirektiiviä ja pelastusalan vapaaehtoisia. Unionin puolelta tilaisuuteen osallistui useita europarlamentaarikkoja ja vastuukomissaarin kabinetin edustajia. Mukana oli myös SPEK:n Petri Jaatinen, joka esitteli CTIF:n vapaaehtoiskomission edustajana Suomen tilannetta.

Kansainvälinen CTIF järjesti puheenjohtajiston järjestämänä huhtikuussa webinaarin ”Climate Change & Firefighting”. Tilaisuudessa kuultiin puheenvuorot Ukrainasta, Kreikasta, Saksasta ja Kanadasta, joissa on viime aikoina ollut mittavia tuhoja niin ihmisen kuin luonnon aiheuttamana.

Puheenjohtajisto edusti CTIF:ää kesäkuussa Interschutzilla pitämällä CTIF-ständiä osana Deutsche Feuerwehrverbandin näyttelyaluetta. Ständillä vieraili messupäivien aikana satoja ihmisiä, joille esiteltiin CTIF:n toimintaa ja erityisesti kesän kansainvälisiä palokuntakilpailuja.

CTIF Suomen järjestämät tilaisuudet

Tammikuussa 2022 pidettiin kilpailutoiminnan ajankohtaiset -webinaari, jossa syksyllä 2021 Linzin tuomarikoulutukseen osallistuneet kertoivat ajankohtaisia tuomariasioita sekä keskusteltiin yleisesti CTIF-kilpailutoiminnasta ja kesän 2022 Celjen kisoista. Tilaisuudessa

julkistettiin myös nuorten opasvideot. Opasvideot ja tallenne tilaisuudesta löytyy CTIF Suomen YouTubeista.

Keväällä järjestettiin lisäksi kaksi harjoitusleiriä koronan jättämän harjoitusaukon paikkaamiseen sekä infotilaisuus Celjen kisoihin lähteville ja heidän läheisilleen.

Suomen CTIF järjesti lokakuussa yhteistyössä Pelastusopiston, Traficom ja Finavian kanssa Lentoasemien pelastustoiminta -seminaarin. Seminaari on järjestetty perinteisesti kahden vuoden välein, tavoitteena koota ajankohtaisia aiheita, joista on hyötyä suomalaisille toimijoille lentoasemilla ja pelastuslaitoksissa omassa toiminnassaan. Myös muita yhteistoimintatahoja on saatu mukaan, kuten poliisi ja ensihoito, kuulemaan tuomisia CTIF:n kansainvälisiltä foorumeilta ja kotimaasta. Tarve käsitellyille aiheille on ilmeinen saadun palautteen perusteella: hyödyllisen tiedon jakamista tulisi kehittää edelleen, jotta se tavoittaisi toimijoita suoritusportaaseen saakka vielä paremmin.

Vahtonesteiden merkitys sammutuskyvyn kannalta on olennainen lentoasemilla. Ympäristötietämyksen lisääntyessä fluoripohjaisten aineosien käyttö on kielletty myös sammutusaineissa. Viimeisten vuosien siirtymäajan puitteissa on vanhoja sammutevarastoja varauduttu päivittämään ja sammutuslaitteistoja on muutettu toimiviksi uusille ympäristöystävällisille vaahtonesteille. Uusien sammuteiden ominaisuuksissa on paljon muutoksia, jotka vaikuttavat sammutustekniikkaan ja -taktiikkaan, käytettävyyteen kylmissä olosuhteissa, polttoainepalon uudelleen syttymiseen ja moniin muihin seikkoihin.

Komposiitit ovat nykyaikaisen lentokoneen erinomainen rakennusmateriaali. Rikkoutuessaan tai tulipalotilanteessa komposiittirakenteista voi onnettomuustilanteessa vapautua pelastushenkilöstön, koneen matkustajien ja henkilöstön sekä muiden onnettomuuden osallisten kannalta vaarallisia aineita. Tietämyksen lisääminen riskeistä ja oikeiden suojautumiskeinojen tiedostaminen on tämän seminaarinkin jälkeen tärkeä kehittämiskohde. Seminaarin ulkomainen esiintyjä oli komission nykyinen puheenjohtaja Manfred Sommerer (Vienna Airport Chief Fire Officer). Hän kertoi resurssityökalun käytöstä heidän lentoasemallaan, sen tuomista mahdollisuuksista arvioida pelastustoimen kykyä suoriutua vaadituista tehtävistä ja arvioinnin esiin nostamien kehityskohtien hyödyntämisestä.

Joulukuussa Suomen CTIF järjesti yhteistyössä Palopäälystöliiton kanssa ajankohtaisseminaarin, joka käsitteli Venäjän hyökkäyssotaa pelastustoimen näkökulmasta. Varapuheenjohtaja Hanhikoski osallistui paneelikeskusteluun CTIF:n edustajana.

CTIF Pohjoismaiden kokous

CTIF:n pohjoismaiset kansalliset komiteat eivät kokoontuneet vuoden 2022 alussa koronasta ja järjestäjän (CTIF Tanskan) sisäisistä haasteista johtuen.

CTIF:n komissiot ja työryhmät

CTIF:n asiantuntijatoiminta tapahtuu temaattisissa komissioissa (13) ja työryhmissä (3). Komissiot ovat tulipalojen ehkäisy, lentoasemien pelastustoiminta, vaaralliset aineet,

metsäpalot, Eurooppa, terveys, historia, nuorisotoiminta, uudet teknologiat, pelastusalan naiset, kilpailutoiminta, pelastusalan vapaaehtoiset ja strategic oversight -komissio. Työryhmiä ovat tunnelipalot, palontutkinta ja Tonavan maat. Lisäksi CTIF kokoaa vuosittain tilastotietoja eri maiden palotilastoista. Suomella oli vuoden 2022 lopulla nimetty edustus 11:ssä komissiossa ja yhdessä työryhmässä, ja maamme osallistuu aktiivisesti myös muihin CTIF:n toimintoihin (mm. kilpailu- ja tuomaritoiminta).

CTIF Tulipalojen ehkäisy (Fire Prevention, väliaikainen pj. Zoltán Hidas)

Suomea edustaa komissiossa Jarkko Jäntti (Keski-Suomen Sairaanhoidopiiri). Komission pitkäaikainen puheenjohtaja Ales Jug siirtyi pois komission johdosta kesällä 2021. Komissiolle ei ole toistaiseksi löytynyt uutta puheenjohtajaa, ja keväälle 2022 suunniteltu kokous peruuntui.

Komission aiheet ovat edelleen tärkeitä, vaikka eri maiden erilaiset rakentamismääräykset haastavat yhteistä kehittämistä ja niiden välisistä eroista keskustelu vie aikaa kokouksissa. Sprinklauksen osalta on edetty ja muidenkin pelastustoimintaa helpottavien laitteiden ja järjestelyjen käyttöönottamisessa jäsenmaiden kokemusten kautta vuosien varrella. Puurakentamisen turvallisuudestakin on ollut myös esillä.

CTIF Lentoasemien pelastustoiminta (Fire and Rescue on Airports, pj. Manfred Sommerer)

Suomen edustaja on Veli-Matti Sääsilahti (Traficom). Komission kokous pidettiin Hampurissa 18-19.5.2022. Keskeisimmät kokouksen asiat olivat läsnäolokokouksen tuoman verkostoitumisen hyötyjen toteuttaminen, vaahtonesteiden uusiminen lentoasemilla ympäristöystävällisiin sammutteisiin, resurssityökalun hyödyntäminen lentoasemilla ja ilmaliikenteen muutosten asettamat haasteet pelastustoimelle lentoasemilla ja kaupungeissa esimerkkinä vertiportit.

Lisäksi komissio piti virtuaalokokouksen marraskuussa. Kokouksessa jatkettiin keskustelua ja kuultiin esitys ympäristöystävällisiin vaahtonesteisiin siirtymisestä. Samalla päätettiin tehdä kyselytutkimus jäsenmaiden lentoasemille nykytilanteen kartoittamiseksi, mihin asioihin kaivataan edelleen lisätietoa. Kokouksessa keskusteltiin myös jäsenmaiden ajankohtaisista asioista, kuultiin EASAn ajankohtaiset regulaatiomuutokset ja kokouksessa olleet yritykset kertoivat heidän ajankohtaiset nostonsa.

CTIF Vaaralliset aineet (Hazardous Materials, pj. Roman Sykora)

Suomen edustajana toimii saakka Timo Kuossari (Kymenlaakson pelastuslaitos). Komissio kokoontui syksyllä Sloveniassa. Komission työssä on keskiössä tiedonvaihto. Kokouksessa jaettiin kokemuksia teeman kannalta merkittävistä kansallisista projekteista, vaaratilanteista, vaahdoista ja energialähteistä ym.

CTIF Metsäpalokomissio (Forest Fires, pj. Jean Marc Bedogni)

Suomen edustaja on Rami Ruuska (SM), edustajan ollessa estyneenä sijaisena on toiminut Petri Lyttinen (Itä-Uudenmaan pelastuslaitos). Komissio kokoontui toukokuussa (ei suomalaisedustusta) ja marraskuussa. Marraskuun kokoukseen osallistui Toni Länsivuori Etelä-Karjalan pelastuslaitokselta nimettyjen edustajien ollessa estyneitä. Kokouksessa oli monipuolisesti esillä eri maiden käytäntöjä, yritys- ja tuote-esittelyjä ja simuloitu

metsäpaloharjoitus. Länsivuori piti esityksen kesällä Suomen maastopalomuodostelman (FI GFFF-V) valmiussiiirrosta Kreikkaan, johon hän osallistui. Jokainen komission jäsen toi esille, kuinka nopeasti ja paljon ilmastonmuutos on vaikuttanut heidän maissaan. Esim. Itävallan ja Sveitsin edustajat totesivat, että jäätiköt ovat suurilta osilta sulaneet, joka aiheuttaa alueilla uusia uhkia maanvyörymien ja tippuvien lohkaroiden muodossa. Kovien tuulien yleistyminen sekä paikallisten kovien sateiden aiheuttamat tulvat olivat myös miltei kaikkien puheissa. Lisäksi Länsivuori huomioi, että varusteet ja ymmärrys suojautumisen tärkeydestä vaihtelevat suuresti eri maiden välillä, ja esimerkiksi Suomella on tässä paljon annettavaa. Petri Lyttinen piti valmiussiiirrosta esitelmän kansallisen komitean ja suomalaisedustajien yhteiskokouksessa, sillä hän toimi muodostelman toisena johtajana.

CTIF Eurooppa (Europe, pj. Dennis Davis)

Suomen edustaja on nimeämättä. Komissio ei kokoontunut vuoden 2022 aikana.

CTIF Pelastajien Terveys (Firefighters' Health, pj. Tommy Bækgaard Kjær)

Suomen edustaja on Sirpa Lusa (TTL). Komissio kokoontui virtuaalisesti vuoden 2022 aikana. Kokouksissa keskityttiin käynnistämään komissiota uudelleen ja hakemaan vauhtia säännölliselle kokoontumiselle. Komission fokuksessa on erityisesti pelastajien perusterveyteen ja ammattisyöpiin liittyvät asiat. Varapuheenjohtaja Hanhikoski toimii komission ja puheenjohtajiston välisenä yhteyshenkilönä.

CTIF Historia (History, Museums and Documentation, pj. Peter Schmidt)

Suomen edustaja on nimeämättä. Komissio on aktivoitunut ja toivoo uusia jäseniä, kokouskieli on vaihdettu englantiin. Suomen CTIF ei ole saanut tietoonsa kirjan julkistusta.

CTIF Extrication and New Technologies (pj. Mikko Saastamoinen)

Suomen edustaja on Mikko Saastamoinen (komission puheenjohtaja). Komissio kokoontui kerran lähikokoukseen Saksan RescueDAYsillä (6.-9.10.2022) ja kolmesti virtuaalisesti keväällä 2022. Kokouksissa käsiteltiin mm seuraavia aiheita ja projekteja:

EuroNCAP: Uudet teknologiat -komissio on ensimmäinen ulkopuolinen toimija, jos on päästetty mukaan ohjaamaan autotehtaiden toimintaa. CTIF on mukana antamassa ohjeita uusien autojen suunnitteluihin pelastustoimen näkökulmasta. Projekti sisältää mm. Eurorescue-sovelluksen, (jolla voidaan katsoa ajoneuvoja röntgenkatseella), jota on ladattu nyt yli 200 000 kertaa ympäri maailman. Projekti sisältää myös "Road rescue inspectors" -hankkeen. Vuonna 2023 projekti laajenee henkilöautoista raskaaseen kalustoon.

ISO17840: ISO 17840:n täytäntöönpano ympäri maailmaa etenee, vaikka se on hidastunut ISO-organisaatiosta johtuvista ongelmista. Suomi on edelleen edelläkävijä tässä projektissa.

Solar panels: Aiemmin julkistettu aurinkopaneelien toimintaohjeprojekti laitettiin vahvempaan ohjaukseen. Valmis ohje julkistetaan ja otetaan käyttöön 2023 alussa.

Drones: CTIF julkisti vuoden 2022 loppupuolella yhteistyösopimuksen kansainvälisen drone-toimintaa ohjaavan IEDO:n kanssa. Yhteistyön tarkoituksena on saada valmiita UAS-ohjeita maailmalta Suomeen.

FIA: Komissio pitää yhteyttä FIA:an, jotta rallin MM-sarjassa otettaisiin käyttöön ISO17840-standardin mukaiset symbolit. Samalla olisi tarkoitus yhdenmukaistaa opetusmenetelmiä ja

jakaa tietoa moottoriurheiluorganisaatioiden kanssa. Lisäksi CTIF voisi tarjota koulutusallustaa FIA:lle.

Robots: Komissio tuottaa valmista materiaalia robotiikasta ja sen käytettävyydestä pelastustoiminnassa.

Exoskeleton: Komission jäsenet seuraavat uuden eurooppalaisen projektin etenemistä ja antavat kommentteja pelastustoimen näkökulmasta.

E-rescue: CTIF julkisti yhteistyösopimuksen E-rescuen kanssa, joka tekee penkkejä joukkoliikenteeseen, jossa penkillä itsessään voidaan pelastaa henkilö liikennevälineestä.

Lisäksi komissiolla on projekteja odottamassa lisäresursseja, kuten HyTunnel + HyResponse (Tokevan kaltainen, mutta vedylle).

CTIF Pelastusalan naiset -komissio (Women in Fire and Rescue Services; pj. Mira Leinonen)

Suomen edustaja on puheenjohtajana toimiva Mira Leinonen (Etelä-Suomen AVI). Komissio on pitänyt useita nettikokouksia ja kokousti myös livenä Interschutzin yhteydessä kesäkuussa Hannoverissa, Saksassa. Kokouksessa Mira Leinonen esitteli Suomessa tapahtuneen #emergencyservicestoo-kohun ja opit siitä, miten seksuaalista häirintää voidaan ennaltaehkäistä. Komission jäsenet toivat esille omassa maassaan käytyjä samanlaisia kohuja, kuten Alankomaista ja Ruotsista. Lieven Vernimmen esitteli CERNin toimintaa. Komissio auttaa CERNiä monimuotoisuushaasteessa jakamalla rekrytointi-ilmoituksia omissa maissaan. Amerikkalaisen Women in fire-järjestön puheenjohtaja Amy Hanifan esitteli järjestön toimintaa ja sen tekemiä tutkimuksia. Komissio aloittaa tiiviin yhteistyön iWomen-järjestön kanssa, luvassa on mm. yhteisiä webinaareja ja tapahtumia. Komissio solmi yhteistyön Bomberos Americanoksen kanssa, ja järjestö osallistuu jatkossa komission kokouksiin vieraana. Lisäksi kuultiin kansallisia esityksiä.

CTIF Strategic Oversight -komissio (pj. Milan Dubravac)

Varapuheenjohtaja Hanhikoski osallistuu komission työhön. Komissio kokoontui virtuaalisesti keväällä 2022, jonka jälkeen kokousaikaa ei ole sovittu. Kokouksessa pohdittiin komission toimintamuotoa ja -tapoja sekä sen roolia, mistä ei olla täysin yksimielisiä.

CTIF Vapaaehtoispalokuntien komissio (Volunteers, pj. Christoph Weltecke)

Suomen edustaja on Petri Jaatinen (SPEK). Komissio kokousti syksyllä Ljubljanassa, Sloveniassa, jossa osallistujamaat esittelivät pelastustoimen vapaaehtoistoimintaa. Yleisenä toteamuksena todettiin, että toiminnassa on eroja eri maiden välillä. Kreikan maastopalot saivat isoa huomiota. Osoittivat kiitokset maille - muun muassa Suomelle - jotka osallistuivat sammutustöihin. Useissa Etelä-Euroopan maissa on kausipalomiehiä, erityisesti maastopaloihin. Mm. Ranska on ottanut tavoitteekseen rekrytoida (200 000) uutta vapaaehtoista kausipalomiestä.

CTIF Tunnelipalotyöryhmä (Tunnel Fire Working Group, pj. Ole J. Hansen)

Suomen edustaja on nimeämättä. Työryhmä käsittelee ahtaiden tilojen, kuten tunnelien ja muiden maanalaisten rakenteiden, tulipalojen erityisongelmia. Joitakin samoja ongelmia ja haasteita voidaan soveltaa myös korkeisiin kerrostaloihin ja muihin vaikeisiin rakenteisiin.

CTIF Palontutkinta (Fire Investigation, pj. László Bérci)

Suomen edustaja on Timo Kouki (Itä-Uudenmaan pelastuslaitos). Työryhmä kokoontui kerran vuoden 2022 onlinekokouksessa, jonka sopiminen jätettiin niin viime tintaan, että Kouki ei pystynyt osallistumaan. Kokouksessa käytiin läpi palontutkintatapausta Tsekeistä ja kuultiin muita kansallisia esityksiä. Lisäksi suunniteltiin seuraavaa livekokousta, joka kuitenkin siirtyi vuodelle 2023.

CTIF Nuorisokomissio (Youth Leader Commission, pj. Jörn-Hendrik Kuinke)

Suomen nuorisokomission edustajat ovat Torbjörn Lindström (Varsinais-Suomen pelastuslaitos) ja Ilkka Horelli (Lounais-Suomen AVI). Edustajan tai edustajien ollessa estyneitä heitä on tuurannut Jens Tegengren (Grankulla FBK). Komission kokoontui keväällä Sloveniassa, kesällä kansainvälisten kisojen yhteydessä ja syksyllä Ranskassa. Kokouksissa käsiteltiin pääosin Celjen palokuntakilpailuja.

Kilpailutoiminta

17. kansainväliset ja 23. kansainväliset nuorten palokuntakilpailut käytiin Celjessä, Sloveniassa 17.-24.7.2022. Helteisessä säässä nähtiin yhteensä noin 2500 kisaajan suoritukset 19 eri maasta. Suomesta mukana oli kaikkiaan 9 joukkuetta, 10 tuomaria, sekä tulkkeja ja muita edustajia kaikkiaan noin 120 henkilön verran.

Nuorten tulokset (suluissa yhteispisteet)

1. PGD DRENOV GRIČ-LESNO BRDO, Slovenia (1074,08)
2. SDH Bludov, Tsekki (1073,23)
3. Waldneukirchen, Itävalta (1071,60)
-
27. LUP (1043,24)
46. Nummela-Turku (996,78)
49. Turun VPK (975,20)

Sekajoukkueiden sarjassa LUP oli sijalla 18 ja Turun VPK sijalla 29. Tyttöjoukkueiden sarjassa Nummela-Turku oli sijalla 20. Joukkueita oli kaikkiaan 50.

Miehet A-sarja (suluissa yhteispisteet)

1. St. Martin im Mühlkreis, Itävalta (418,58)
2. FF Hinterschiff, Itävalta (417,52)
3. PGD PODGORCI, Slovenia (415,24)
-
44. Pyhäsalmen VPK (395,73)
51. Taivassalon VPK (366,13)
58. Nummelan VPK I (356,57)
59. Turun VPK (335,02)

Miehet B-sarja (suluissa yhteispisteet)

1. PGD HAJDOŠE, Slovenia (430,97)

2. PGD ŠMARTNO NA POHORJU, Slovenia (424,43)

3. PGD KEBELJ, Slovenia (422,52)

26. Nummelan VPK II (340,33)

Naiset (suluissa yhteispisteet)

1. Ribnica DVD, Kroatia (401,37)

2. SDH Písková Lhota I, Tsekki (394,72)

3. KDP GLUCHÓW, Puola (393,44)

19. Nummelan VPK III (318,94)

Suomen nuoriso- ja kilpailuasioiden työvaliokunta

Nuoriso- ja kilpailuasioiden työvaliokunta kokoontui vuoden aikana 7 kertaa. Kokousmuistiot ovat tämän toimintakertomuksen liitteenä. Työvaliokuntaan kuuluu nuorisokomission edustajien lisäksi Jouko Koski kilpailujoukkueiden, Kalle Lehtonen ja Pasi Uurasmaa tuomareiden edustajina sekä CTIF-koordinaattori Hanhikoski. Työvaliokunta suunnitteli Celjen kilpailuihin valmistautumista, harjoitusleirejä, ajankohtaistilaisuuksia, ja muita kilpailu- ja nuorisotoiminnan asioita.

Tiedotus ja materiaalit

CTIF:ssä on tunnustettu, että vaikuttavan työn ehtona on tehokas tiedonkulku ja avoin viestintä edustajien, kansallisten komiteoiden ja kansainvälisen CTIF:n kesken. Komissioilla ja työryhmillä on kuitenkin hyvin erilaisia työskentelytapoja, minkä takia tiedonvälitys kansainvälisellä tai tasolla ei aina etene toivotulla tavalla aiheuttaen haasteita myös kansalliseen tiedonvälitykseen: osa tuottaa oppaita ym. materiaaleja, osa tarjoaa tiedonvaihto- ja keskustelufoorumia, osalla ei toimintaa juurikaan ole. Samoin tuotosten jakaminen eroaa: osa materiaaleista on julkisesti hyödynnettävissä, osa tukee lähinnä yksittäisen asiantuntijan ammattitaitoa ja tulee hyötyyn välillisesti. Myös kielierot aiheuttavat välillä haasteita (erityisesti saksan kielen vahva asema englannin ollessa muualla vahvana kielenä).

CTIF julkaisee artikkeleita ja uutisia nettisivuillaan www.ctif.org. Komissio- ja työryhmäosioiden päivittäminen on kunkin komission ja työryhmän vastuulla, mikä aiheuttaa haasteita em. seikkojen takia. CTIF:n englanninkielinen uutiskirje uudistettiin ulkomuodoltaan ja järjestelmältään (sähköpostiviestistä Mailchimp-järjestelmään) vuoden 2021 lopussa.

Korona aiheutti haasteen myös CTIF:n viestinnälle. Komissio- ja työryhmätyön hiljentymisen myötä viestittäviä aiheita ei juurikaan ollut ajankohtaisista tapahtumista.

Kotimaassa julkaistiin kaksi suomenkielistä uutiskirjettä. Uutiskirjeissä tuodaan esille ajankohtaisia asioita ja esitellään eri komissioiden ja työryhmien työtä. Varapuheenjohtaja Hanhikoski jatkaa kirjoittamista blogityyppiseen osioon CTIF.fi-sivulla nimeltä

”Varapuheenjohtajalta”, jossa hän avaa puheenjohtajiston työtä ja kokemuksiaan kansainvälisessä CTIF:ssä.

Pääasiallinen kansallinen tiedotuskanava on www.ctif.fi. Sivustolla julkaistaan CTIF:n säännöt, yleisesittelyt (PowerPoint) ja vastaavat materiaalit, palotilastot sekä edustajien raportteja ja materiaaleja. Vuoden 2022 aikana sivustoa ylläpidettiin säännöllisesti. Edustajat hyödyntävät omia jakokanaviaan (verkotot, seminaarit) toimintansa edistämiseksi. Suomen CTIF löytyy myös Instagramista, Facebookista ja Twitteristä.

Ctif.fi-sivuston saavutettavuutta parannettiin vuoden 2022 aikana korjaamalla sivuston virheitä ulkopuolisen asiantuntijan avustuksella. Lähtöpisteet 72,9 saatiin sisältökorjausten jälkeen nostettua 75,6:een ja teknisten korjausten jälkeen 85,2:een.

Sivustolla ei ole rikkiäisiä linkkejä eikä huomioväriytyksiä tekstissä. Koska sivustolla käytetään erilaista julkaisujärjestelmää, AAA-tason korjauksia ei lähdetty tekemään (mm. kiinteä fonttikoko ja kiinteä rivikorkeus). Tällä olisi toki saanut muutaman irtopisteen, mutta olisi vaatinut melko paljon työaikaa suhteessa hyötyyn.

Ollennaiset ongelmat (A tai AA), joita ei voi korjata:

1. Säilöelementti on tyhjä (A)
 - Sivulla <https://ctif.fi/yhteys> vasempaan palstaan tulostuu tyhjä listaelementti valikkoa varten, jota siinä ei ole.
2. Tyhjät otsikot (A):
 - Siteimproven virhe, johtuu siitä, että Siteimprove ei osaa lukea kalentereiden otsikoita, mm. Tulevia tapahtumia osoitteessa <https://ctif.fi/toiminta>
 - Ei siis oikeasti ole saavutettavuusongelma
3. Kuva ilman tekstivastinetta (A) ja Linkki ilman tekstivastinetta (A)
 - Johtuu kuvagallerioista, joihin ei ole määritetty kuvatekstejä
 - Tähän korjauksena olisi jokaisen gallerian läpikäynti, ja yksilöllisen kuvatekstin määrittely kuville, tehdään resurssien mukaan (gallerioita on sivustolla paljon)
4. Teksti leikkautuu, kun sen kokoa muutetaan (AA)
 - Johtuu etusivun karusellin teknisestä toteutuksesta: <https://ctif.fi/>. Ei järkevästi korjattavissa.
5. Värikontrasti ei ole riittävä (AA)
 - Osaa ei voi korjata muuttamatta sivun yleisilmettä (oranssi väri).
6. Lisäksi muutamia väritykseen liittyviä ongelmia, joita ei voi korjata.

SPEK tiedottaa CTIF-toiminnasta muun tiedotuksensa ohessa sekä palokuntatoiminnan uutiskirjeessä. Pelastustiedossa julkaistaan artikkeleita mahdollisuuksien mukaan ja lisäksi lehteä käytettiin Lentoasemien pelastustoiminta-tilaisuuden mainostamiseen. Tiedotuksen ja viestinnän tehostamista on pyritty edistämään viestintäsuunnitelman avulla, joka päivitetään vuosittain. Viestintäsuunnitelman seuranta ja arviointia kehitetään myös edelleen.

Pääkohdat:

- Aktiivinen vuosi toimintojen suhteen toi paljon aktiivisuutta myös viestintään.

- Sosiaalinen media saavutti ennätysiä, pääosin aktiivisen kisaviikon myötä.
- Ennätysmäärä mainintoja ja CTIF-aiheisia artikkeleita kansallisen komitean ulkopuolisessa mediassa.
 - Uutiset nähnyt arviolta yhteensä n. 131 264 henkeä
- Kohderyhmät saavutettiin hyvin tai kohtuullisesti.
- Tavoitteet toteutuivat kohtuullisesti.
- Sivuston saavutettavuus parantui maksimiin, mitä nykyisellä sivupohjalla on mahdollista saavuttaa.
- Muutama komissio ja toimintamuoto kerää suuren osan huomiosta (kilpailutoiminta, nuorisotoiminta, lentoasemien pelastustoiminta). Muiden toiminta-alueiden esiintuomiseen tarvitaan pitkäjänteisesti lisää panostusta.
- Suomenkielinen uutiskirje sekä YouTube-kanava täydentävät perinteisiä ja sosiaalisia viestintäkanavia ja nykyiset kanavat riittävät CTIF-viestintään.
- Identifioituja haasteita:
 - Nettisivujen säännönmukainen päivittäminen myös tapahtumien ulkopuolella (sisällöntuotanto)
 - Sosiaalisen median algoritmit (esim. Meta) ei suosi yhteisö-/järjestöviestintää ja orgaanisen näkyvyyden saaminen on silkasta tuurista kiinni. Facebook-ryhmä perustettiin tätä varten, mutta se vaatii paljon aktivoimista, jotta toimii toivotulla tavalla. Panos/tuotossuhde on mietittävä.
 - Työ komissioissa on joskus nykymittapuussa hidasta (asioiden pitkäjänteinen työstäminen).
 - Osa komissioista ja työryhmistä ilman suomalaisedustajaa tai komissio/työryhmä ei toimi aktiivisesti.
 - Kansainvälisen CTIF:n viestintä ei ole aina ajantasaista, ennakoivaa eikä saavuta jäsenmaita.
 - Komissioiden ja työryhmien viestintä on myös hyvin vaihtelevaa.

SPEKin viestintä:

- Palokuntatoiminnan uutiskirje 2/2022
 - CTIF julkaissut nuorten kilpailutoiminnan opasvideoita
- Palokuntatoiminnan uutiskirje 5/2022
 - CTIF-harjoitusleiri kesäkuussa Vihdissä
- Palokuntatoiminnan uutiskirje 7–8/2022
 - Kansainväliset CTIF-palokuntakilpailut keräsivät 2600 palokuntalaista Celjeen
- Palokuntatoiminnan uutiskirje 9/2022
 - Lentoasemien pelastustoiminta -seminaarin mainos
- Palokuntatoiminnan uutiskirje 10/2022
 - Lentoasemien pelastustoiminta -seminaarin mainos

Muu viestintä:

- Tehy, 10.2.2022: Miten pelastusalalla suhtaudutaan naisiin, Mira Leinonen?
<https://www.tehylehti.fi/fi/tyoelama/miten-pelastusalalla-suhtaudutaan-naisiin-mira-leinonen>
 - Tavoittavuus 166 000, uutisen nähnyt n. 8 300 henkeä
- Pelastustieto 5.3.2022: Pysäköintitalo romahti tulipalossa Norjan Stavangerissa – haastava evakuointi ja sammutustyö:
<https://pelastustieto.fi/pelastustoiminta/ulkomailta/pysakointitalo-romahti-tulipalossa-norjan-stavangerissa-haastava-evakuointi-ja-sammutustyo/#54d0f33a>
 - Tavoittavuus 8 100, uutisen nähnyt n. 405 henkeä
- Åbo Underrättelse 22.7.2022: Brandkårsunga från Pargas och Åbo på ”OS” i Slovenien – skapar minnen för livet <https://abounderrattelser.fi/brandkarsunga-fran-pargas-och-abo-pa-os-i-slovenien-skapar-minnen-for-livet/>
 - Tavoittavuus 44 000, uutisen nähnyt n. 2 200 henkeä
- Pyhäjärven sanomat 26.7.2022: Pyhäsalmen VPK virheettömään suoritukseen palomiesten olympialaisissa
<https://pyhajarvensanomat.fi/2022/07/26/pyhasalmen-vpk-virheettomaan-suoritukseen-palomiesten-olympialaisissa/>
 - Tavoittavuus 273, uutisen nähnyt n. 14 henkeä
- SKAL, Kuljetusyrittäjä 4/2022: KULJETUSYRITTÄJÄ: KIINNITÄ NYT AJONEUVOIHISI KÄYTTÖVOIMATARRAT: <https://www.skal.fi/fi/ekuljetusyrittaja/kuljetusyrittaja-kiinnita-nyt-ajoneuvoihisi-kayttovoimatarrat>
 - Tavoittavuus 4 700, uutisen nähnyt n. 235 henkeä
- Autoon kannattaisi lisätä yksi tärkeä tarra – etenkin tulipalon sattua iso merkitys turvallisuudelle 6.9.2022:
 - Keski-suomalainen online <https://www.ksml.fi/uutissuomalainen/4989982>
 - Tavoittavuus 809 000, uutisen nähnyt n. 40 450 henkeä
 - Etelä-Suomen sanomat: <https://www.ess.fi/uutissuomalainen/4989982>
 - Tavoittavuus 410 000, uutisen nähnyt n. 20 500 henkeä
 - Iisalmen sanomat: <https://www.iisalmensanomat.fi/paikalliset/4989982>
 - Tavoittavuus 123 000, uutisen nähnyt n. 6 150 henkeä
 - Aamuposti: <https://www.aamuposti.fi/uutissuomalainen/4989982>
 - Tavoittavuus 120 000, uutisen nähnyt n. 6 000 henkeä
 - Savon Sanomat: <https://www.savonsanomat.fi/paikalliset/4989982>
 - Tavoittavuus 245 000, uutisen nähnyt n. 12 250 henkeä
- Selänne-lehti 10.9.2022: Pyhäsalmen VPK kisasi tiensä Suomen parhaaksi – Kansainvälisessä kisassa joukkue ylsi sijalle 44: <https://www.selanne-lehti.fi/uutinen/644821>
 - Tavoittavuus 2 500, uutisen nähnyt n. 125 henkeä
- Juvan lehti 11.9.2022: Auton käyttövoima olisi hyvä tunnistaa tarrasta - Pelastusviranomaiset haluavat käyttö-voimatarran ensin raskaaseen liikenteeseen, sitä saa käyttää myös henkilöautoissa:
<https://www.juvanlehti.fi/paikalliset/4996077>
 - Tavoittavuus 6 100, uutisen nähnyt n. 305 henkeä

- Pelastustieto 23.9.2022: Päijät-Hämeen pelastuslaitos näyttää esimerkkiä - ajoneuvot merkitään käyttövoimatarroilla:
<https://pelastustieto.fi/pelastustoimi/pelastuslaitokset/paijat-hameen-pelastuslaitos-nayttaa-esimerkkia-ajoneuvot-merkitaan-kayttovoimatarroilla/#64d6ca8a>
 - Tavoittavuus 6 000, uutisen nähnyt n. 300 henkeä
- Itä-Häme 26.9.2022: Päijät-Hämeen pelastuslaitos merkitsee ajoneuvonsa käyttövoimatarroilla, suositus koskee kaikkea raskasta liikennettä:
<https://www.itahame.fi/paikalliset/5367334>
 - Tavoittavuus 62 200, uutisen nähnyt n. 3 110 henkeä
- Etelä-Suomen sanomat 26.9.2022: Päijät-Hämeen pelastuslaitos merkitsee ajoneuvonsa käyttövoimatarroilla, suositus koskee kaikkea raskasta liikennettä:
<https://www.ess.fi/paikalliset/5367334>
 - Tavoittavuus 410 000, uutisen nähnyt n. 20 500 henkeä
- Palosuojelurahasto 4.10.2022: Palosuojelurahaston arvokas juhlaseminaari 22.9.22 Säätötalossa:
<https://www.palosuojelurahasto.fi/ajankohtaista/palosuojelurahaston-juhlaseminaari-22-9-22-saatyatalossa>
 - Tavoittavuus 2 800, uutisen nähnyt n. 140 henkeä
- Pelastustieto 13.12.2022: Rantakulman VPK:n Kalle Lehtonen valittiin Vuoden sopimuspalokunnan päälliköksi – palokuntaura alkoi liki 40 vuotta sitten nuoriso-osastosta: <https://pelastustieto.fi/pelastustoimi/sopimuspalokunnat/rantakulman-vpkn-kalle-lehtonen-valittiin-vuoden-sopimuspalokunnan-paallikoksi-palokuntaura-alkoi-lik-40-vuotta-sitten-nuoriso-osastosta/#952eb85f>
 - Tavoittavuus 7 500, uutisen nähnyt noin 375 henkeä
- Turun Seutusanommat 13.12.2022: Kaarinan Rantakulman VPK:n Kalle Lehtoselle tunnustusta päällikön tehtävistä: <https://turunseutusanommat.fi/2022/12/kaarinan-rantakulman-vpkn-kalle-lehtoselle-tunnustusta-paallikon-tehtavista/>
 - Tavoittavuus 8 100, uutisen nähnyt noin 405 henkeä
- STT Info 13.12.2022: Rantakulman VPK:n päällikkö Kalle Lehtonen on valittu Vuoden sopimuspalokunnan päälliköksi 2022: <https://www.sttinfo.fi/tiedote/rantakulman-vpkn-paallikko-kalle-lehtonen-on-valittu-vuoden-sopimuspalokunnan-paallikoksi-2022?publisherId=69817830&releasId=69960078>
 - Tavoittavuus 190 000: uutisen nähnyt noin 9 500 henkeä