

**Pohjois-Suomen pelastusliitto ry –
toimintasuunnitelma 2019**

Yleistä

Vuosi 2019 on pelastusliiton 90. toimintavuosi. Pelastusliiton tehtävänä on edistää pelastustoimea ja turvallisuutta yhdessä Suomen Pelastusalan Keskusjärjestön, alueen pelastuslaitosten, aluehallintoviraston, kuntien, palokuntien ja muiden turvallisuusalan viranomaisten sekä eri järjestöjen ja yhdistysten kanssa.

Toiminta

Liiton toiminta toteutetaan Suomen Pelastusalan Keskusjärjestön (SPEK) kautta, jonka kanssa on sopimus. Sopimus uusitaan toimintavuoden aikana, jossa otetaan huomioon toimintaympäristössä tapahtuneet muutokset ja tarkennetaan toiminnan toteuttamisen vastuita.

SPEKin Oulun toimistolla työskentelevä asiantuntija toimii myös pelastusliiton toiminnanjohtajana. Lisäksi SPEKin muiden työntekijöiden työpanosta käytetään Pohjois-Suomen pelastusliiton alueen toimintaan.

Järjestettävää toimintaa on mm:

- palokuntien koulutus ja järjestötoiminta sekä tuki alueen palokunnille
 - o sopimuspalokuntien hälytysosastojen koulutus
 - o palokuntayhdistysten järjestötoiminta
 - o palokuntanuoriso- ja naistyön koulutukset ja tapahtumat
- yritysten ja taloyhtiöiden turvallisuuskoulutukset
 - o paloilmoittimen hoitajakurssi
 - o turvallisuuspäällikön kurssi
 - o väestönsuojan hoitajakurssi
 - o asuinkiinteistön turvallisuushenkilöstön peruskurssi
- yhteistyö alueen pelastuslaitosten kanssa
- turvallisuusviestintä
 - o NouHätä! -kampanja 8. luokkalaisille
 - o Paloturvallisuusviikko (Päivä paloasemalla tapahtuma)

SPEK laatii toiminnasta toimintakalenterin, jota päivitetään vuoden aikana tarpeen mukaan.

Pelastusliiton vuosikokous järjestetään sääntöjen mukaisesti toukokuun loppuun mennessä. Vuosikokouksen yhteydessä järjestetään seminaari, jossa juhlistetaan samalla pelastusliiton juhlavuotta. Muutoinkin toimintavuoden aikana jäsenistöä pyritään aktivoimaan osallistumaan liiton toimintaan.

Pelastusliitto tuo esille toimintavuoden aikana toimintaansa mm. pelastuslaitoksen eri tilaisuuksissa ja SPEKin järjestämissä tilaisuuksissa Pohjois-Suomen alueella.

Pelastusliitto osallistuu aktiivisesti pelastusliittojen muodostamaan foorumin toimintaan. Foorumin tehtävänä on vahvistaa pelastusliittojen välistä yhteistyötä ja vaikuttamista valtakunnalliseen päätöksentekoon.

Pelastustoimen suunnitelmien tarkentuessa pelastusliitto seuraa aktiivisesti esiteltäviä suunnitelmia ja pyrkii osallistumaan työryhmätyöskentelyyn, tuomalla liiton ja sen jäsenistön näkemyksiä mukaan keskusteluun ja päätöksentekoon.

Tiedottaminen

Pelastusliitto tiedottaa toiminnastaan sähköpostitse ja nettisivujen kautta. Lisäksi käytössä on sosiaalisen median eri kanavia, joiden kautta tietoa välitetään. Tavoitteena on, että mahdollisimman moni pelastusliiton alueen toimija saadaan tavoitettua.

Hallitus

Pelastusliiton hallitus kokoontuu vuoden aikana 5-6 kertaa. Puolet kokouksista järjestetään ns. etäkokouksina. Hallituksen pääasiallisena tehtävänä on valvoa SPEKin kanssa tehtyä sopimusta alueellisesta toiminnasta. Hallitus pyrkii omalla toiminnallaan kasvattamaan pelastusliiton jäsenmäärää ja on aktiivinen tekemään yhteistyötä muiden pelastusliittojen kanssa.

Toimikunnat

Pelastusliiton hallituksen alaisuudessa toimii nuorisotyö-, naistyö- ja koulutustoimikunnat. Toimikuntien asiantuntemusta hyödynnetään SPEKin Pohjois-Suomen alueen toimintaa suunniteltaessa ja järjestettäessä.

Jäsenistö

Pelastusliiton sääntöjen mukaiseen vuosikokoukseen kutsutaan kaikki jäsenet ja kokouksessa käsitellään sääntöjen mukaiset asiat. Alueen nuoriso- ja naistyö pitää omat kevät- ja syyskokoukset, joiden pohjalta tehdään esitykset toiminnasta ja henkilövalinnoista pelastusliiton hallitukselle.

Vuoden aikana tavoitellaan edelleen uusia jäseniä erityisesti palokuntayhdistyksistä.

Koulutukset

Pelastusliitto järjestää kysynnän mukaan turvallisuusalan koulutuksia. Koulutuksista vastaa tilapäinen henkilöstö, jolla on riittävä pätevyys koulutusten pitoon.

Talous

Pelastusliiton talous koostuu pääosin jäsenmaksuista. Toimintavuoden aikana jatketaan muiden rahoituskanavien selvittämistä, joiden avulla toimintaa voidaan toteuttaa.