

Silakkaliikkeen tukiviesti ympäristöliike Elokapinalle

6. lokakuuta 2020

Vapaus osoittaa mieltä kuuluu avoimen yhteiskunnan vahvimpiin perusoikeuksiin. Silakkaliike puolustaa tätä oikeutta aina, kun kysymyksessä on väkivallaton ja kaikin tavoin rauhanomainen kansalaisaktiivisuus. Jos taas rauhanomaisia mielenosoituksia ryhdytään jatkossakin poliisin toimesta hajottamaan voimakeinoin, ollaan Suomessa mielestämme pelottavalla tiellä, jolta ei ole paluuta. Poliisin ensisijainen tehtävä on turvata mielenosoitusten rauhanomainen sujuminen ja käyttää mahdollisessa hajottamisessa vähimmän haitan periaatetta, ei lietsoa levottomuutta ylimitoitetulla toiminnalla.

Silakkaliike tuomitsee poliisin kohtuuttoman voimankäytön Elokapinan mielenosoituksen (3.10.) hajottamisessa. Meidän on vaikea ymmärtää, miksi paikalla olleille poliiseille annettiin käsky suihkuttaa kaasusumutetta rauhanomaisesti käyttäytyneiden mielenosoittajien kasvoille. Mitä tällaisella toiminnalla yritettiin saavuttaa ja mikä oli lopputulos? Mielenosoitus ei hajaantunut yhtään sen nopeammin kuin jos kaasua ei olisi käytetty eikä poliisin toiminta ollut omiaan lisäämään luottamusta virkavaltaa kohtaan.

Pääsääntöisesti me Silakkaliikkeessä arvostamme Suomen poliisia. Tiedämme, että suomalaiset poliisit ovat yleismaailmallisessa vertailussa erittäin hyvin koulutettuja, päteviä ammattilaisia ja hyväksymme myös sen, että poliisitkin voivat tehdä tiukassa paikassa virheitä. Juuri tästä syystä toivomme, että lauaintapaukset tutkitaan ja käydään läpi perinpohjaisesti ja että poliisin johdossa nostetaan käsi rehdisti pysyneen virheen merkiksi.

Lopuksi kiitämme Elokapinan toimijoita rohkeasta mielenilmauksesta ja siitä, että mielenosoittajat pysyivät vakaumuksilleen uskollisesti ja päättäväisesti täysin rauhanomaisina tilanteessa, jossa poliisi käytti voimakeinoja. Koska Silakkaliike kannustaa yhteiskuntaa ilmastotekoihin sekä kansainvälisellä, kansallisella että yksilöllisellä tasolla, katsomme, että Elokapina oli mielenilmauksessaan oikealla asialla.