

Asia: VN /5137/2022

## **Työryhmän lausuntopyyntö valmiuslain varautumisvelvollisuutta koskevasta muistiosta sekä valmiuslain yleisistä kehittämistarpeista**

### Lausunnonantajan lausunto

#### **Huomionne valmiuslain varautumisvelvollisuutta koskevasta muistiosta**

Valmiuslain varautumisvelvollisuutta koskeva muistio esittelee varautumista koskevaa kotimaista ja EU-tason lainsäädäntöä monipuolisesti ja ansiokkaasti. Lisäksi muistiossa tunnistetaan samoja toimintaympäristön muutoksia, joihin Luonnonvarakeskus on kiinnittänyt huomiota.

Luonnonvarakeskus näkee valmiuslakityöryhmän alustavat ehdotukset kannatettavina, mm. normaaliolojen häiriötilanteita koskevan yleisen varautumisvelvoitteen tarpeen osalta, mutta huomauttaa kuitenkin, että varautumisvelvoitteen toteuttaminen normaalien toimintamenojen rajoissa voi joissakin tapauksissa rajoittaa tarkoituksenmukaista varautumista kokonaisuutena.

#### **Miten arvioisitte voimassa olevan valmiuslain kokonaisuutta ja toimivuutta? Mitä valmiuslaissa tulisi erityisesti kehittää?**

Luonnonvarakeskus tervehtii ilolla ajatusta julkihallinnon varautumisen kehittämistä luomalla toiminto, joka auditoi, tukee ja edistää valtiohallinnon varautumista. Tällaisen tukitoiminnon luominen on omiaan edistämään päivitetyn lain toimeenpanoa, sikäli kun laki määrittää varautumisen vähimmäistoimenpiteitä.

Muuttunut turvallisuusympäristö, erilaiset hybridiuhat sekä ilmastonmuutoksesta johtuvien sään ääri-ilmiöt ovat riskejä, jotka eivät kuulu yksikäsitteisesti yhden hallinnonalan viranomaisille. Sen vuoksi Luonnonvarakeskus pitää tervetulleena eri (hallinnonalojen) viranomaisten yhteisiä varautumisharjoituksia. Hallinnonalan sisäisten varautumisverkostojen luominen voi edistää varautumisen laatua ja ajantasaisuutta.

**Onko muita näkökulmia, joita edustamanne taho erityisesti toivoisi otettavan huomioon valmiuslain uudistamista koskevassa työssä?**

Luonnonvarakeskus panee ilolla merkille, että muistiossa sivutaan sään ääri-ilmiöiden ja muiden ilmastonmuutoksesta johtuvien poikkeusolojen mahdollisuus. Myrskyjen, tulvien ja sähkökatkojen lisäksi ilmastonmuutos haastaa ruoan- ja ravinnontuotantoa. Näiden teemojen ympärillä tehtävä tutkimus- ja viranomaistyö ovat omiaan tuottamaan sellaista tietoa, jota voidaan hyödyntää oikeanlaisten varautumistoimenpiteiden suunnittelussa.

Suutarinen Juha  
Luonnonvarakeskus