



TEKNOLOGIATEOLLISUUDEN VESIVASTUULLISUUSLINJAUKSET 2024

Vesi on elintärkeää, mutta yhä niukempi luonnonvara. Maailman väestön kasvaessa ja elintason noustessa myös veden tarve kasvaa. Lisäksi ilmastonmuutos vaikuttaa yhä voimakkaammin vesitalouteen kaikkialla maapallolla.

Julkisella sektorilla on ensisijainen vastuu turvata veteen liittyvät ihmisoikeudet sekä järjestää vesien oikeudenmukainen hallinta ja käyttö. Yrityksillä on kuitenkin merkittävä rooli vesivastuullisuuden toteuttamisessa sekä veteen liittyvien haasteiden ratkaisemisessa.

Vesivastuullisuudelle tarvitaan EU-tasoinen huomio ja ratkaisut

Globaalit vesikriisit, kuten tulvat, veden niukkuus ja saastuminen aiheuttavat riskejä myös suomalaisten teknologiayritysten toiminnalle. Suorien liiketoimintahaittojen ohella vesikriisit vaikuttavat välillisesti yritysten toimintaympäristöön heikentäen ympäristön tilaa, ruokaturvaa, ihmisten terveyttä ja turvallisuutta sekä yhteiskunnallista vakautta.

Euroopan talous- ja sosiaalikomitea onkin ehdottanut, että vesi nostetaan prioriteetiksi koko Euroopan tasolla.

Teknologiateollisuus ry tukee ehdotusta, jonka mukaan kaikkia vedenkäyttäjiä kannustetaan ottamaan käyttöön kestäviä vedenkäytön ratkaisuja ja käytäntöjä. Olemme yhtä mieltä siitä, että Euroopan unionin on tuettava vesitehokkaiden teknologioiden kehittämistä ja käyttöönottoa.

Veden kestäväää käyttöä toimipaikoilta arvoketjuihin

Huomattava osa Suomen vesijalanjäljestä muodostuu ulkomailla. Teknologiateollisuuden yrityksissä halutaan siksi kiinnittää erityistä huomiota kansainvälisiin hankinta- ja arvoketjuihin sekä omiin ulkomaantoimintoihin vesivastuullisuuden arvioinnin ja kehittämisen osalta.

Toimialalla pyritään tunnistamaan arvoketjuissa tapahtuva vedenkäyttö ja siihen liittyvät riskit sekä tiedetään, miten riskejä hallitaan. Vesiriskiä pienentävien ja vesivastuullisuutta parantavien toimien määrittelyssä kuullaan aina paikallisia toimijoita ja sidosryhmiä.

Toimialalla käytetään vettä kestäväällä tavalla ja kehitetään vesienhallintaan liittyviä toiminta- ja tuotantotapoja. Erityistä huomiota kiinnitetään hankintoihin ja toimintoihin vakavista vesiin liittyvistä ongelmista kärsivillä alueilla.

Vesivastuullisuuden toteuttamisessa tieto ja osaaminen avainroolissa

Oikeanlainen osaaminen, sen päivittäminen ja saatavuus ovat keskeisiä tarpeita yrityksille vesivastuullisuuden kehittämisessä. Teknologiateollisuus ry kannattaa Euroopan talous- ja sosiaalikomitean ehdotusta siitä, että ammattitaitoisten ja erikoistuneiden työntekijöiden saatavuus varmistetaan ja eurooppalaisten yritysten kilpailukyky säilytetään.

Vesivastuullisuuden huomioiminen on tärkeä osa Teknologiateollisuus ry:n jäsenyritysten vastuullisuustoimia ja yhteiskunnallista hyväksyttävyyttä. Toimialan yrityksissä vesi nousee yhä useammin strategiselle tasolle, sillä kestävä vedenkäyttö on tiiviisti sidoksissa liiketoimintariskien hallintaan.

Tavoitteenamme on yhdessä jäsenyritysten kanssa kehittää vedenkäyttöä ja sen hallintaa yhä kestävämmäksi. Toimialalla yritysten vesivastuullisuus on prosessi, jota parannetaan jatkuvasti ja josta raportoidaan läpinäkyvästi.

Veden merkitys globaaleissa hankinta- ja arvoketjuissa tulee kasvamaan entisestään, mikä luo samalla Teknologiateollisuuden yrityksille uusia liiketoimintamahdollisuuksia muun muassa vesitehokkuutta lisäävien teknisten parannusten ja paremman vesienhallinnan kautta. Vesivastuullisuus voi olla yritystemme kilpailuvaltti globaaleilla markkinoilla.

Teknologiateollisuus ry haluaa kasvattaa vesivastuullisuuteen ja vesivarojen kestävään hallintaan liittyvää tietoisuutta sekä auttaa jäsenyrityksiään tunnistamaan ja hallitsemaan veteen liittyvät riskit ja mahdollisuudet.

Tuemme ja kannustamme yrityksiä

- kartoittamaan vesiriskinsä ja -mahdollisuutensa
- ottamaan vesivastuullisuuden osaksi strategiaa
- arvioimaan toimipaikkojen ja alihankkijoiden vesivastuullisuutta
- kehittämään kestävää vedenkäyttöä ja hallintaa yhteistyössä sidosryhmien kanssa
- raportoimaan tehdyistä toimista avoimesti.

