

Kirjallinen kysymys KK 300/2020 vp

Arja Juvonen ps

Kirjallinen kysymys sairaalatarvikkeiden, tuotteiden ja erilaisten tekstiili- ja suojamateriaalien desinfiointiin ja kierrättämiseen liittyvän osaamisen ja teknologian edistämisestä sekä suomalaisten yritysten toimintamahdollisuuksista huoltovarmuuden kannalta tärkeiden tuotteiden tuottajina ja toimittajina

Eduskunnan puhemiehelle

Koronakriisin keskellä olemme joutuneet tilanteeseen, jossa meiltä puuttuu viruksen torjuntaan tärkeitä suojavarusteita. Suojavarusteita on nyt kiireellä tilattu ulkomailta, esimerkiksi Kiinasta. Maskitilauksissa on ollut suuria ongelmia.

Koronakriisin keskellä olemme heränneet myös siihen, että meiltä puuttuu Suomesta huoltovarmuuden kannalta tärkeää materiaalityöntantoa, kuten sairaalatarvikkeita. Suomalaiset yrittäjät ovatkin lähteneet nyt nopealla toiminnalla kehittämään uusia yritysmuotoja esimerkiksi suojamaskien, kasvovisiirien ja ihon desinfiointiin tarkoitettun "käsidesin" tuottamisessa.

Suojavarusteiden menekki on sairaalamaailmassa suurta. Koronavirusepidemian aikana suojavarusteita menee miljoonittain. Maailmalta lennätettyjen ja halpatyömaissa tuotettujen materiaalien tuominen Suomeen on ekologisesti kestävämpi, mutta myös eettisesti ajateltuna kyseenalaista. Hankinnoissa tulisi suosia kotimaista tuotantoa ja tuottajaa.

Kertakäyttöisten maskien ja tuotteiden sijaan olisi tärkeää ryhtyä myös kehittämään erilaista kierrätettävää materiaalia ja siihen liittyvää desinfiointiteknologiaa sairaalakäyttöisten materiaalien puhdistamiseksi. Suomalainen teknologia ja osaaminen on laadukasta, ja uudet innovaatiot synnyttävät yrittäjyyttä ja työpaikkoja.

Kestävä kehitys on ollut päivän sana vuosia. Hiilijalanjäljen pienentäminen on ollut tavoitteena, ja sitä on myös vaadittu maailmanlaajuisesti niin kansalaisilta kuin yrityksiltä ja teollisuudelta.

Eri suomalaiset toimijat ovatkin lähteneet jo aikoja sitten toimimaan ja kehittämään myös erilaisia desinfiointiin liittyviä ratkaisuja. LED-teknologia ja sininen valo ovat muun muassa eräitä teknologioita ratkaisuja, joilla voidaan tuhota bakteereja, homeita ja hiivoja. Niillä voidaan myös taistella viruksia ja bakteerien itiömuotoja vastaan. Ratkaisukeskeisessä ja osaavassa Suomessa mahdollisuuksia "keksiä ja kehittää" on lukuisia. Olemme myös terveysteknologiassa menestynyt ja edistyksellinen toimija.

Kirjallinen kysymys KK 300/2020 vp

Edellä olevan perusteella ja eduskunnan työjärjestyksen 27 §:ään viitaten esitän asianomaisen ministerin vastattavaksi seuraavan kysymyksen:

Miten hallitus edistää sairaalatarvikkeiden, tuotteiden ja erilaisten tekstiili- ja suojamateriaalien desinfiointiin ja kierrättämiseen liittyvää osaamista ja teknologiaa Suomessa sekä turvaa suomalaisten yritysten toimintamahdollisuuksia huoltovarmuuden kannalta tärkeiden tuotteiden tuottajina ja toimittajina?

Helsingissä 17.4.2020

Arja Juvonen ps