

Tämä on rinnakkaistalenne. Sen viitetiedot saattavat erota alkuperäisestä /

This is a self-archived version of the original article. This version may differ from the original in pagination and typographic details.

Version: Final draft

Copyright: © The Author(s) 2019

Käytä viittauksessa alkuperäistä lähdettä: /
To cite this article please use the original version:

VORNANEN, J. 2019. Kestävä kehitys - YK:n agenda 2030. Ympäristö & Yritys tänään
nro 1, 36.

Kestävä kehitys – YK:n agenda 2030

Ilmastomuutos ja pakolaisuus ovat esimerkkejä globaaleista haasteista. Yksikään maa ei ratkaise niitä yksin, vaan ongelmat vaativat kansainvälistä yhteen hiileen puhaltamista. YK:n jäsenmaat ovatkin sopineet syksyllä 2015 New Yorkin huippukokouksessa kestävän kehityksen tavoiteohjelmasta vuoteen 2030 saakka.

Teksti: Jouni Vornanen
Kuva: Mikko Lappalainen

Ohjelmissa huomioidaan ympäristö, talous ja ihmiset mahdollisimman tasavertaisesti. Kestävän kehityksen tavoitteet (Sustainable Development Goals) astuivat voimaan vuoden 2016 alusta. Suomi on sitoutunut tavoitteisiin omalla ohjelmallaan.

Savonia-ammattikorkeakoulun tutkimuspäällikkö Harri Auvinen vastaa Bio- ja kiertotalouden painoalasta. Hänen tehtävänä on edistää biotalouden alan yritysten tuotekehitystä sekä auttaa yritys- ja osaamisverkoston muodostumista Pohjois-Savoon.

– Bio- ja kiertotalouteen panostamalla voimme luoda paikallisia työpaikkoja, vahvistaa maamme omavaraisuutta sekä edistää vähähiilisten ja hiiltä pitkään sitovien tuotteiden käyttöönottoa. Samalla taistellemme ilmastonmuutosta vastaan ekologisesti kestävällä tavalla.

Auvisen mielestä Pohjois-Savon osaamisprofiili vastaa tavoitteisiin hyvin. Kuopion Savilahteen rakentuva ekosysteemi mahdollistaa kaikkien asetettujen kestävän kehityksen 17 päätavoitteen toteutumista. Nämä ovat vielä linjassaan Kuopion kaupungin strategian suhteen.

– Tavoitteiden toteutumiseksi useat kansalliset ja kansainväliset rahoituskanavat tarjoavat mahdollisuuksia kotimaisen osaamisen kehittämiseksi sekä viennille.

Auvinen näkee, että alueelle keskittyvistä eri koulutusasteiden oppilaitosten, yliopiston, tutkimuslaitosten, yliopistollisen sairaalan ja yritysten innovaatioympäristö toimii tehokkaimmin tiiviillä yhteistyöllä.

– Nyt on aika tähdätä korkealle. Oetaan yhteiseksi tavoitteeksi kehittää Kuopion Savilahdesta Suomen merkittävin tutkimus-, kehitys- ja innovaatioympäristö, visioi Auvinen.



Savonian tutkimuspäällikkö Harri Auvinen uskoo, että bio- ja kiertotalouteen panostamalla voimme luoda paikallisia työpaikkoja.

Kuopion Savilahteen on muodostumassa ainutlaatuinen yrittäjyys- ja innovaatioympäristö. Alueella toimii muun muassa Itä-Suomen yliopisto ja yli 200 yritystä. Myös Savonia-ammattikorkeakoulu keskittää kaupungin toiminnot samalle kampukselle vuoteen 2020 mennessä.

Kestävän kehityksen päätavoitteita on 17, joista poimittu seuraavat:

- ♦ Taata terveellinen elämä ja hyvinvointi kaiken ikäisille.
- ♦ Taata kaikille avoin, tasa-arvoinen ja laadukas koulutus sekä elinikäiset oppimismahdollisuudet.
- ♦ Saavuttaa sukupuolten välinen tasa-arvo sekä vahvistaa naisten ja tyttöjen oikeuksia ja mahdollisuuksia.
- ♦ Varmistaa veden saanti ja kestävä käyttö

sekä sanitaatio kaikille.

- ♦ Varmistaa edullinen, luotettava, kestävä ja uudenaikainen energia kaikille.
- ♦ Edistää kaikkia koskevaa kestävää talouskasvua, täyttä ja tuottavaa työllisyyttä sekä säällisiä työpaikkoja.
- ♦ Rakentaa kestävää infrastruktuuria sekä edistää kestävää teollisuutta ja innovaatioita.
- ♦ Taata turvalliset ja kestävät kaupungit sekä asuinyhdyskunnat.
- ♦ Varmistaa kulutus- ja tuotantotapojen kestävyys.
- ♦ Toimia kiireellisesti ilmastonmuutosta ja sen vaikutuksia vastaan.
- ♦ Tukea vahvemmin kestävän kehityksen toimeenpanoa ja globaalia kumppanuutta. □