

## Yhteistyössä on voimaa - Usak ja Paimio vauhdittavat kiertotaloutta hankkeen voimin

*Paimion kaupungin tapa tukea kiertotaloutta inspiroi kansainvälisesti. Kaupunki on mukana Turkin Usakin vetämässä **Twinning for a Green Future** -hankkeessa, joka pyrkii vauhdittamaan tekstiilialan vihreää siirtymää yhteistyön avulla.*

Usak on tärkeä kierrätyskaupunki Turkissa. Kaupungissa käsitellään esimerkiksi 35 % maan muovipullojätteestä. Erityisen tärkeää alueelle on tekstiilin kierrätys. Usakissa käsitellään vuosittain 620 000 tonnia tekstiilijätettä, josta tehtyjä tuotteita viedään 75 miljoonan dollarin edestä 62 maahan. Paimio taas tunnetaan monipuolisista kiertotaloushankkeista sekä esimerkiksi [Resterin](#) poistotekstiilien käsittelylaitoksesta.

*Twinning for a Green Future* -hankkeessa tuetaan tekstiili- ja kiertotalousalan yritysten vertaisoppimista ja kansainvälistä yhteistyötä järjestämällä esimerkiksi yritysvierailuja. Kaupungit pääsevät oppimaan toisiltaan myös vertailevan toimitusketjuanalyysin kautta, jonka avulla kartoitetaan sekä Paimion että Usakin tekstiiliekosysteemien kehitysmahdollisuuksia. Hankkeen tavoitteena on kasvattaa molempien kaupunkien kykyä toimia kiertotalouden edelläkävijöinä sekä torjua ilmastonmuutosta ja tekstiiliteollisuuden ympäristöhaittoja niin paikallisesti, kuin kansainvälisesti.



Seurue pääsi tutustumaan LSJH:lla kuluttajilta saapuvan poistotekstiilin keräämiseen ja lajitteluun. KUVA: Ella Metsälä

**Yritysvierailuilla uusia yhteistyömahdollisuuksia**

Turkkilaiset tekstiilialan ammattilaiset pääsivät syyskuussa järjestetyillä yritysvierailuilla tutustumaan suomalaiseen tekstiilien kiertotalouteen. Seurue tutustui muun muassa [Spinnovan](#), [Infinited Fiber Companyn](#), [Lounais-Suomen Jätehuollon](#), [VTT:n](#) sekä [Vilikkalan](#) innovaatioihin ja toimintamalleihin. Yritysvierailumatka huipentui [Paimion muotiviikoon](#), joka esitteli kiertotalousmuodin mahdollisuuksia niin alan ammattilaisille kuin kuluttajille.

*“On ollut todella inspiroivaa päästä tutustumaan suomalaisiin yrityksiin ja keskustelemaan alan ammattilaisten kanssa. Matkan aikana on syntynyt jo paljon ideoita erilaisista yhteistyömahdollisuuksista ja kierrätysmateriaalien käyttötavoista, joilla voimme yhdessä vahvistaa kiertotaloutta”,* hanketta koordinoiva **Seda Zorca** summaa.

Vastaava vierailu on luvassa myös Turkin Usakiin ja Izmiriin, jossa suomalaiset ammattilaiset pääsevät tutustumaan turkkilaisten tekstiili- ja kiertotalousyritysten toimintaan.

*“Tekstiilien kierrättäminen on hyvin työvoimaintensiivistä. Suomi on pieni maa, mutta paikalliset innovaatiot ovat merkittäviä. Turkissa taas on paljon tekstiilialan yrityksiä ja työvoimaa. Haluamme oppia suomalaisista tekstiilialan innovaatioista, jotta voimme tehostaa omia prosessejamme ja vahvistaa tekstiilinkierrätyksen kannattavuutta”,* Zorca kertoo.



*Suomen vierailu päättyi Paimion muotiviikon seminaaritilaisuuteen, joka kokosi tekstiilialan ja kiertotalouden alan ammattilaiset ja asiantuntijat saman katon alle Paimion parantolaan. KUVA: Linda Svarfvar / Studio Svarte*

**Suuntaviivoja kestävään tulevaisuuteen**

Usakissa myös paikalliset alakoululaiset pääsevät nauttimaan hankkeen tuloksista. Alakoululaisille järjestetään oppitunteja, joilla oppilaat pääsevät tutustumaan YK:n kestävän kehityksen tavoitteisiin erityisesti ilmastonmuutoksen torjunnan kannalta. Oppien toivotaan tavoittavan lasten kautta myös perheiden aikuiset, joista useat työskentelevät paikallisessa tekstiiliteollisuudessa.

Usakissa luodetaan kestävään tulevaisuuteen myös hankkeen puitteissa tehtävän paikallisen vihreän toimintasuunnitelman avulla. Usak haluaa ottaa mallia Paimion kaupungin tavoista tukea tekstiilien kiertotaloutta.

*“Paimio on meille inspiraationlähde. Tämän yhteistyön ansiosta otamme tärkeitä askeleita kiertotalouden ja vihreän tekstiilituotannon edistämiseksi, uusien työmahdollisuuksien luomiseksi ja kestävämmän elämän tarjoamiseksi asukkaillemme”,* kertoo Usakin kaupunginjohtaja **Özkan Yalım** puheenvuorossaan Paimion muotiviikolla.



Jutun on tuottanut Ella Metsälä.