

Tekstiilien kierrätyksen kehittäminen Etelä-Karjalassa

Etelä-Karjalan poistotekstiilit kiertoon hanke
1.1.2023-31.12.2024



**Euroopan unionin
osarahoittama**



**ETELÄ-
KARJALAN
LIITTO**



SaimaanVirta

Polku palveluihin, siltä ryöskälämään ja opintoihin...



**YHTEIS
KUNNALLINEN
YRITYS**

Vastuuna yhteinen hyödi!

 **LAB University of
Applied Sciences**

Poistotekstiilin nykytila

Poistotekstiiliä alettiin keräämään kunnallisen jätehuollon järjestämänä 2023 alusta



Taustalla EU:n tekstiilistrategia

Hanke käynnistetty 2023 alussa;

- Keräysjärjestelmä
- Viestintä
- Lajittelutyö
- Uudet tuotteet
- Alueellinen hyödyntäminen



**Euroopan unionin
osarahoittama**



**ETELÄ-
KARJALAN
LIITTO**



SaimaanVirta

Polku palveluihin, siltä ryöskelämään ja opintoihin...



Yhteis Kunnallinen Yritys

Vastuuna yhteinen hyödi!

**LAB University of
Applied Sciences**

Keräysjärjestelmä

Keräysrullakoiden pilotointi alkanut 8/23

- Lappeenranta
- Taipalsaari
- Imatra
- Rautjärvi

Seurataan mm. määrää ja laatua

Etsitkö paikkaa, mihin voi nakata vanhat verhot ja tarpeettomat takit? Sellainen löytyy nyt muun muassa Sammonlahden Mainiosta



Tekstiilinkeräysrullakko on helppo tunnistaa. Kuva Vuoksenniskan Mainio-tavaratalosta. PÄIVI KERONEN

Poistotekstiilirullakot löytyvät myös Rautjärven ja Taipalsaaren kirjastoista.



**Euroopan unionin
osarahoittama**



**ETELÄ-
KARJALAN
LIITTO**



SaimaanVirta
Polku palveluihin, siltä työelämään ja opintoihin...



**YHTEIS
KUNNALLINEN
YRITYS**
Vastuuna yhteinen hyödi!

 **LAB University of
Applied Sciences**

Viestintä

Poistotekstiilin keräämisestä ja määritelmä

Lajittelu jo kotona oikein

Tekstiilien elinkaari; huolto, korjaus,
second-hand, kierrätys

Kiertotalous



Euroopan unionin
osarahoittama



ETELÄ-
KARJALAN
LIITTO



SaimaanVirta

Polku palveluihin, siltä työelämään ja opintoihin...



Vastuuna yhteinen hyödi!

 LAB University of
Applied Sciences

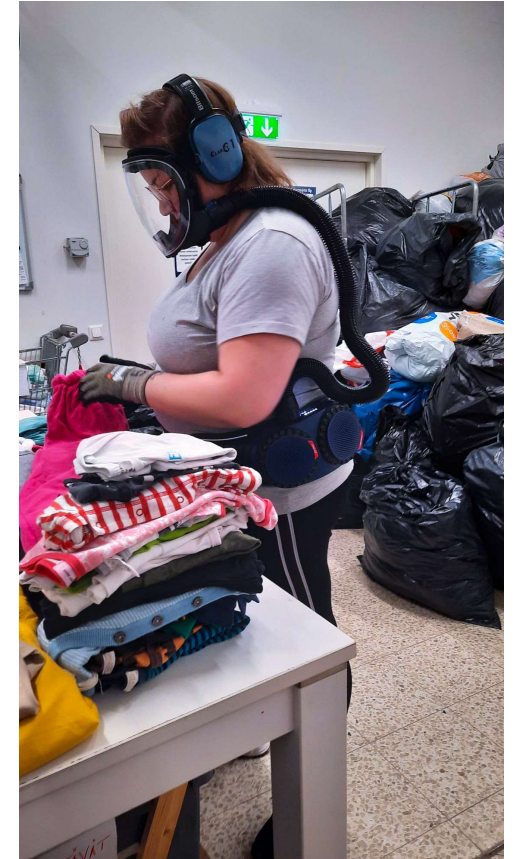
Lajittelutyö

Edistetään tunnistusteknologian kehittymistä

Kehitetään lajittelutyötä

Tilastoidaan määrää, kuitusisältöä ja laatua

Kerätään tällä hetkellä puuvilla (95%)



Euroopan unionin
osarahoittama



ETELÄ-
KARJALAN
LIITTO



SaimaanVirta
Polku palveluihin, siltä ryöskälämään ja opintoihin...



YHTEIS
KUNNALLINEN
YRITYS
Vastuuna yhteinen hyödi!

 LAB University of
Applied Sciences

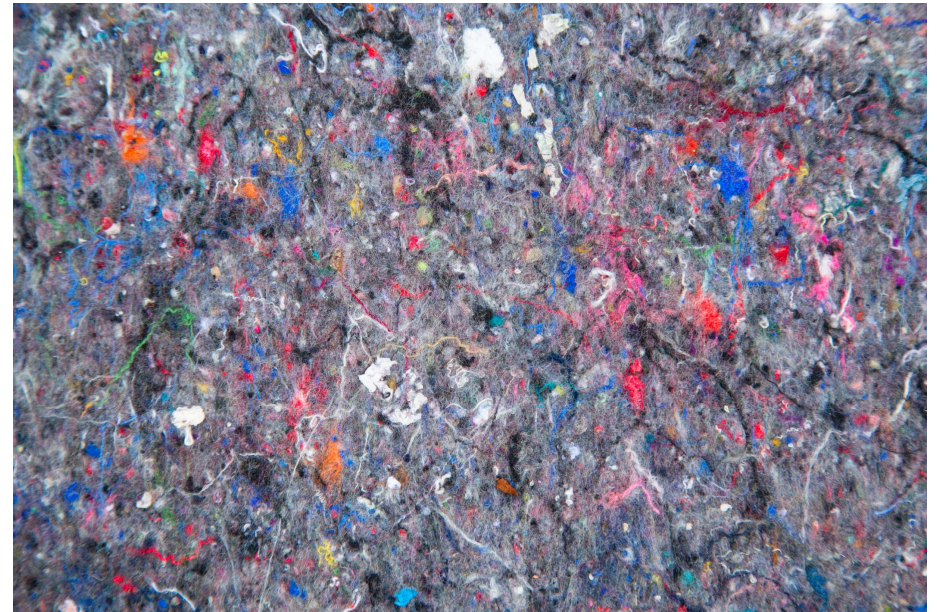
Uudet tuotteet ja alueellinen hyödyntäminen

Jatkokäyttäjät

Uudet tuotteet poistotekstiilistä

Yhteistyö LUT-yliopisto

Yritysten ja yrittäjyyden löytäminen



**Euroopan unionin
osarahoittama**



**ETELÄ-
KARJALAN
LIITTO**



SaimaanVirta

Polku palveluihin, siltä työelämään ja opintoihin...



Yhteis Kunnallinen Yritys

Vastuuna yhteinen hyödi!

 **LAB University of
Applied Sciences**

Tulevaa

Keräämällä ja lajittelemalla poistotekstiilimateriaalia on alueellisesti käytettävissä

Etelä-Karjalassa vahvaa selluosaamista

EU panostaa tulevaisuudessa tekstiilien kiertotalouteen

Tuottajavastuu tekstiileille tulossa

Haasteena keinokuidut



**Euroopan unionin
osarahoittama**



**ETELÄ-
KARJALAN
LIITTO**



SaimaanVirta
Polku palveluihin, siltä ryöskälämään ja opintoihin...



**YHTEIS
KUNNALLINEN
YRITYS**
Vastuuna yhteinen hyödi!

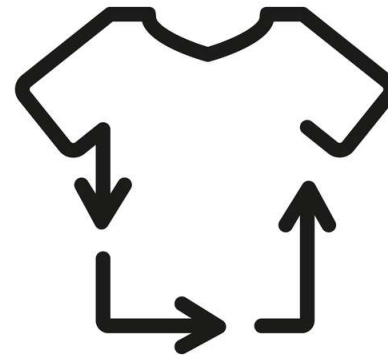
**LAB University of
Applied Sciences**



Kiitos!

Kati Kylliäinen
Projektipäällikkö

kati.kylliainen@saimaanvirta.fi
040 8351 753



**Euroopan unionin
osarahoittama**



**ETELÄ-
KARJALAN
LIITTO**



SaimaanVirta
Polku palveluihin, siltä työelämään ja opintoihin...



Vastuuna yhteinen hyödi!

 **LAB University of
Applied Sciences**