



Kaakkois-Suomen
ammattikorkeakoulu

1

TIETOSUOJASELOSTE

Biokiertoalouden kestävät pakkausratkaisut- BioPak

KYSELY: Biopohjaisten barrier-ratkaisujen mahdollisuudet kuitupakkauksissa

Tietosuojalaki 2018/1050, EU:n yleinen tietosuoja-asetus 2016/679.

Tämä dokumentti tarkoittaa tutkimus- tai hankekohtaisesti henkilötietojen käsittelyn informointia.

Taustalla toimii Tutkimustieto-tietoryhmän tietosuojailmoitus, joka löytyy osoitteesta

<https://xamk.fi/tietosuojailmoitus>

1. Rekisterinpitäjä

Kaakkois-Suomen Ammattikorkeakoulu Oy
PL 68 (Patteristonkatu 3 D)
50101 Mikkeli
Puhelinvaihte 040 655 0555
Y-Tunnus: 2472908-2

2. Yhteyshenkilö rekisteriä koskevissa asioissa

Noora Haatanen, projektipäällikkö
Kuitulaboratorio
Vipusenkatu 10
57200 Savonlinna
+358 40 5748356
noora.haatanen@xamk.fi

Markus Häkkinen, projektipäällikkö, tietosuojavastaava
Kaakkois-Suomen ammattikorkeakoulu, TKI-palvelut
Patteristonkatu 3
50101 Mikkeli
+358 40 198 1150
tietosuojavastaava@xamk.fi

3. Mihin tarkoitukseen henkilötietojani käsitellään?

Henkilötietoja käsitellään hankkeen sidosryhmäyhteistyön hoitamisessa sekä hankkeen toimenpiteistä ja tuloksista tiedottamisessa. Henkilötietoja kerätään hankkeessa toteutettavissa tapahtumissa kuten työpajoissa sekä kyselyissä, jotta osallistujia voidaan lähestyä mahdollisten lisätietojen saamiseksi tai antamiseksi ja yhteistyön kehittämiseksi. Lisäksi tapahtumista kerätään osallistujatiedot osallistujakunnan todentamiseksi.

4. Millä perusteella henkilötietojani käsitellään?



Oikeusperusteena on yleinen etu (tieteellinen tutkimus sekä ammattikorkeakoulujen tutkimus-, kehittämis- ja innovaatiotoiminta) sekä rekisteröidyn suostumus. Henkilötietoja käsitellään myös oikeutetun edun perusteella esimerkiksi tilaisuuksiin ilmoittautumisten yhteydessä.

5. Tutkimuksen tai hankkeen nimi, luonne, kesto ja suorittajat

Hankkeen nimi: Biokiertotalouden kestävät pakkausratkaisut - BioPak

Hankkeen kesto: 1.4.2024- 31.3.2027

Hankkeen toimenpiteet ja tavoite:

EU on asettanut kunnianhimoisia kiertotaloutta edistäviä vaatimuksia teolliselle pakkaamiselle. Biokiertotalouden kestävät pakkausratkaisut – BioPak hankkeen tavoitteena on vastata näihin haasteisiin tutkimalla, kehittämällä ja demonstroimalla puukuitupakkauksien kierrätettävyyttä sekä takaisinotto- ja uudelleenkäyttöratkaisuja.

BioPak-hankkeen tavoitteena on edistää biokiertotalouden kestäviä pakkausratkaisuja seuraavilla kehittämistoimenpiteillä:

TP1: Puukuitupakkausten takaisinotto- ja uudelleenkäyttöratkaisujen kehittäminen samalla nostaten esiin kuluttajan roolia teollisen pakkausarvoketjun keskeisenä toimijana.

TP2: Puukuitupakkausten valmistusprosessien resurssitehokkuuden parantaminen ja uusien barrier-materiaalien testaaminen.

TP3: Mikromuovivapaan kierrätysprosessin kehittäminen ja validointi.

TP4: Osaamis- ja innovaatioekosysteemin kehittäminen.

Hankkeen henkilöstö:

Noora Haatanen, projektipäällikkö

Kuitulaboratorio

Vipusenkatu 10

57200 Savonlinna

+358 40 5748356

noora.haatanen@xamk.fi

Lisäksi hankkeessa työskentelee projekti-insinööri ja kaksi projektiapulaista.

5. Yhteistyöhankkeena tehtävän tutkimuksen osapuolet ja vastuunjako

Hanke toteutetaan ryhmähankkeena yhteistyössä seuraavien organisaatioiden kanssa:

- Tampereen ammattikorkeakoulu (Tamk)
- Oulun Yliopisto, Kajaanin Mittaustekniikan yksikkö (Mity)



Tamk toimii hankkeen hallinnoijana. Projektityöryhmä koostuu Tamkin, Xamkin ja Mityn edustajista. Projektityöryhmä vastaa hankkeen toteutuksesta hankesuunnitelman mukaisesti. Hankepartnerit jakavat hankkeessa kerättyjä henkilörekistereitä keskenään hankkeen toteuttamisen edellyttämällä tavalla.

6. Millaisia tietoja minusta käsitellään?

Mahdollisia käsiteltäviä henkilötietoja ovat nimi, organisaatio, ammattinimike, kotikunta ja yhteystiedot (sähköposti ja/tai puhelinnumero).

7. Mistä lähteistä tietoni kerätään?

Henkilötiedot kerätään rekisteröidyltä itseltään. Tietoja kerätään tapahtumien ilmoittautumislomakkeilta ja osallistujalistaista sekä hankkeen aikana tehtävistä kyselyistä. Kyselyillä voidaan kerätä myös asiantuntijaehdotuksia sidosryhmäyhteistyöhön. Näitä välillisesti saatua henkilötietoja käsitellään samoin kriteerein kuin suoraan kerättyjä henkilötietoja.

8. Luovutetaanko henkilötietojani kolmansille osapuolille?

Henkilötietojasi ei luovuteta kolmansille osapuolille eli hanketoimijoiden ulkopuolisille toimijoille.

9. Käsitelläänkö tietojani EU:n tai ETA:n ulkopuolella?

Tietoja ei siirretä rekisterinpitäjän toimesta EU:n tai ETA:n ulkopuolelle.

Xamkissa käytetään tallennustilana Microsoft pilvipalveluita (Teams ja OneDrive). Microsoft käsittelee pääsääntöisesti tietoja EU/ETA-alueella ja alueellisissa tietokeskuksissa. Microsoft on sitoutunut toimimaan EU:n yleisen tietosuojasetuksen mukaisesti. Microsoftin tietosuojalauseke on luettavissa osoitteesta: <https://privacy.microsoft.com/fi-FI/privacystatement>

10. Kuinka kauan tietojani säilytetään?

Henkilötietoja säilytetään hankkeen ajan ja niin kauan, kun niiden käyttötarve on edelleen olemassa. Hanketoiminnassa henkilötiedot säilytetään rahoittajat edellyttämän arkistointiajan mukaan. Hankkeen aineistot ja materiaalit, jotka saattavat sisältää myös henkilötietoja, arkistoidaan Xamkin käytäntöjen mukaan: EU-hankkeissa säilytysaikavelvoite on 10 vuotta ohjelmakauden päättymisestä.

11. Miten henkilötietoni suojataan?

Tiedot on tallennettu tietojärjestelmään. Käyttäjillä on henkilökohtaiset käyttäjätunnukset. Järjestelmän tietoihin pääsevät ja niitä käyttävät vain ne rekisterinpitäjät henkilöt, joilla työnsä puolesta on niihin oikeus.



Asiakas- ja sidosryhmätietoja säilytetään asiakashallintajärjestelmässä, jossa tietojen ylläpitäminen on suojattu AD-tunnuksella ja salasanalla. Järjestelmään tallennetut tiedot ovat rekisterissä käyttäjäoikeuksin rajatun ryhmän käytössä.

12. Miten voin käyttää tietosuoja-asetuksen mukaisia oikeuksiani?

Kun käsittelyperusteena on yleinen etu, rekisteröidyllä on seuraavat oikeudet:

- oikeus saada informaatiota henkilötietojen käsittelystä, ellei laissa erikseen säädetty poikkeusta
- oikeus saada tutustua tietoihin
- oikeus oikaista tietoja
- oikeus rajoittaa tietojen käsittelyä
- henkilötietojen oikaisua tai käsittelyn rajoittamista koskeva ilmoitusvelvollisuus
- oikeus vastustaa tietojen käsittelyä
- oikeus olla johtumatta automaattisen päätöksenteon kohteeksi ilman lainmukaista perustetta

Rekisterin oikeudet on lueteltu tarkemmin Tutkimustieto-tietoryhmän tietosuojailmoituksessa (xamk.fi/tietosuojailmoitus).

Tutkittavat / rekisteröity voivat tehdä kaikki tähän tutkimukseen liittyvät pyynnöt alla olevalle yhteyshenkilölle.

Noora Haatanen, projektipäällikkö
Kuitulaboratorio
Vipusenkatu 10
57200 Savonlinna
+358 40 5748356
noora.haatanen@xamk.fi