



**Päivämäärä: 6.8.2024**

## **Tiedote tutkittaville koskien projektia SATUMAA – Satakunnan muuttuvat suomaat: turvetuotannosta uusiin elinkeinoihin ja merkityksiin**

Olet ottamassa osaa Turun yliopistossa järjestettävään tieteelliseen tutkimukseen. Tämä tietosuojaseloste kuvaa sitä, miten henkilötietojasi tullaan käsittelemään tutkimuksessa.

### **1. Rekisterinpitäjä**

Turun yliopisto

Yhteyshenkilö projektia koskevissa asioissa:

Nimi: Reeta Hautaniemi

Osoite: Pohjoisranta 11 A, 28100 Pori

Puh.: +358 50 477 3665

E-mail: reeta.hautaniemi@utu.fi

### **2. Kuvaus tutkimuksesta ja henkilötietojen käsittelystä**

SATUMAA - Satakunnan muuttuvat suomaat: turvetuotannosta uusiin elinkeinoihin ja merkityksiin-hanke keskittyy entisten turvesoiden uusiin käyttömuotoihin ja niihin perustuviin elinkeinoihin. Hanke tukee Satakunnan turvetuotantokäytöstä poistuvien soiden uutta monikäyttöä ja oikeudenmukaista siirtymää tuottamalla, kokoamalla ja jakamalla tietoa yksityisen ja julkisen päätöksenteon tueksi ja tuomalla soihin välittömästi ja välillisesti liittyvät toimijat, ml. suoalueiden lähistöllä asuvat, yhteen keskustelemaan.

Hankkeen kohderyhminä ovat nykyiset ja tulevaisuuden maanomistajat, turvesoilla toimivat elinkeinonharjoittajat ja suoalueiden lähistöllä asuvat ihmiset, ml. koululaiset. Välillisiä kohderyhmiä ovat yritykset, jotka kytkeytyvät maankäytön muutoksiin sekä julkinen sektori ja viranomaiset, kuten Satakuntaliitto, ELY-keskukset ja alueen kunnat. Myös rantakiinteistöjen omistajat valuma-alueella kuuluvat välillisiin kohderyhmiin. Tutkimusaineistoa voidaan kerätä myös muualta Suomesta vastaavilta kohderyhmiltä.

Hankeessa ja siihen liittyvässä tieteellisessä tutkimuksessa tarkastellaan turvetuotantoalueita ekologisesta, sosiokulttuurisesta ja taloudellisesta näkökulmasta. Tutkimuksen teemoina ovat oikeudenmukaisuus, aluetalous, liiketoiminta ja tulevaisuusperintö. SATUMAA-hankeessa kohderyhmältä kerätään tietoa myös kyselyillä, sähköpostitse, puheluissa, kirjallisilla muistiinpanoilla, yhteiskehittämisellä tuotetuilla materiaaleilla sekä yhteiskehittämisen videoimisella ja nauhoittamisella.

Haastatteluihin, kyselyihin ja työpajoihin tai muun tyyppisiin keskusteluihin kutsuttavien henkilöiden lista on koottu internetissä avoimesti saatavilla olevista lähteistä (mm. yritysten sivustot), maksullisista rekistereistä (esimerkiksi Maanmittauslaitos), hankkeen henkilöstön sidosryhmien tuntemukseen perustuen ja lumipallomenetelmällä hankkeen aikana.

### **3. Tutkimusryhmän vastuullinen yhteyshenkilö**

Nimi: Tutkimuspäällikkö, hankkeen vastuullinen johtaja Päivikki Kuoppakangas

Osoite: Pohjoisranta 11 A, 28100 Pori

Puh.: +358 50 327 1283

E-mail: paivikki.kuoppakangas@utu.fi



**Päivämäärä: 6.8.2024**

#### **4. Tietosuojavastaavan yhteystiedot**

Turun yliopiston tietosuojavastaava on tavoitettavissa sähköpostitse osoitteesta: [dpo@utu.fi](mailto:dpo@utu.fi).

#### **5. Henkilöt, jotka osallistuvat henkilötietojen käsittelyyn**

SATUMAA-hankkeen työntekijät:

Tutkijatohtori Reeta Hautaniemi, Turun yliopisto

Dosentti Jarmo Vehmas, Turun yliopisto

Erikoistutkija Laura Puolamäki, Turun yliopisto

Yliopisto-opettaja Eeva Raike, Turun yliopisto

Tutkimuspäällikkö Päivikki Kuoppakangas, Turun yliopisto

Tutkimusprofessori Anu Lähteenmäki-Uutela, Suomen ympäristökeskus

Tutkija Antti Sallinen, Suomen ympäristökeskus

Lisäksi tutkimusaineistoa voivat hyödyntää muut Satumaa-hankkeessa toimivat ja aihepiiristä tutkimesta tekevät Turun yliopiston ja Suomen ympäristökeskuksen työntekijät.

#### **6. Tutkimuksen nimi sekä tutkimuksen kesto**

Tutkimuksen nimi: Turvetuotannosta uusiin elinkeinoihin ja merkityksiin

Henkilötietojen käsittelyn ajallinen kesto:

SATUMAA-hankkeeseen osallistuneilta kerätyt tiedot säilytetään, kunnes selvitykset, joihin aineistoa käytetään, ovat valmistuneet ja niiden tulokset raportoitu. Säilytysaika noudattaa kuitenkin minimissään rahoittajan hankkeille asettamia säädöksiä aineistojen säilytyksestä. SATUMAA on EU-hanke (Laki alueiden kehittämisen ja Euroopan unionin alue- ja rakennepolitiikan hankkeiden rahoittamisesta (757/2021, rahoitus), joiden asiakirjoja säilytetään vähintään 5 vuotta sen vuoden päättymistä seuraavan vuoden alusta, jona hankkeen viimeinen maksuerä on maksettu tuen saajalle, ts. vähintään vuoden 2031 loppuun asti (kirjanpitolaki (1336/1997) 2 luvun 9§ 10§). Tämän jälkeen tiedot hävitetään. Henkilötietoja säilytetään ja käsitellään GDPR-asetuksen vaatimalla tavalla.

#### **7. Henkilötietojen lainmukainen käsittelyperuste**

Henkilötietoja käsitellään seuraavan, tietosuoja-asetuksen 6(1) artiklassa mainitun, käsittelyperusteen nojalla:

- rekisteröidyn suostumus;
- käsittely on tarpeen sopimuksen täytäntöön panemiseksi;
- rekisterinpitäjän lakisääteisen veloitteen noudattaminen;
- käsittely on tarpeen rekisteröidyn elintärkeiden etujen suojaamiseksi;
- käsittely on tarpeen yleistä etua koskevan tehtävän suorittamiseksi tai rekisterinpitäjälle kuuluvan julkisen vallan käyttämiseksi:
  - tieteellinen tai historiallinen tutkimus tai tilastollisia tarkoituksia varten;
  - tieteellisten aineistojen tai kulttuurisperinnöllisten materiaalien arkistointia varten;
- rekisterinpitäjän tai kolmannen osapuolen oikeutettu etu.



**Päivämäärä: 6.8.2024**

## **8. Tutkimusmateriaaliin sisältyvät henkilötiedot sekä suojaustoimenpiteet**

Tutkimuksessa tarkastellaan kohderyhmän suoalueiden käyttöön liittyviä kokemuksia ja suoalueisiin liittyviä merkityksiä. Kohderyhmältä kerätään tietoa haastatteluilla, kyselyillä, sähköpostitse, puhe-  
luissa, kirjallisilla muistiinpanoilla, yhteiskehittämisellä tuotetuilla materiaaleilla sekä yhteiskehittämi-  
sen videoimisella ja nauhoittamisella.

Tutkimusaineistoa käsitellään tietoturvallisesti hyviä tieteellisiä käytäntöjä ja eettisiä periaatteita nou-  
dattaen. Tutkimusaineistona käytettävät haastattelut ja muu keskustelumateriaali pseudonymisoi-  
daan ja tarvittaessa anonymisoidaan raportointia varten. Tutkimusaineisto säilytetään tietoturvalli-  
sesti tutkimusorganisaatioiden voimassa olevien käytäntöjen mukaisesti.

## **9. Erityiset henkilötietoryhmät (arkaluontoiset henkilötietoryhmät)**

Tutkimuksessa ei käsitellä erityisiä henkilötietoryhmiä.

## **10. Henkilötietojen keräämisen lähteet**

Haastatteluihin, kyselyihin ja työpajoihin tai muun tyyppisiin keskusteluihin kutsuttavien henkilöiden  
lista on koottu internetissä avoimesti saatavilla olevista lähteistä (mm. yritysten sivustot), maksulli-  
sista rekistereistä (esimerkiksi Maanmittauslaitos), hankkeen henkilöstön sidosryhmien tuntemuk-  
seen perustuen ja lumipallomenetelmällä hankkeen aikana.

## **11. Henkilötietojen siirtäminen ja jakaminen kolmansille osapuolille**

Henkilötietoja siirretään seuraaville vastaanottajille Turun yliopiston/tutkimusryhmän ulkopuolelle:

Suomen Ympäristökeskus SYKE/ SATUMAA tutkimusryhmä (osatoteuttaja)

Tutkimusaineiston litteroinnissa voidaan hyödyntää ulkopuolista Turun yliopiston kilpailuttamaa pal-  
veluntarjoajaa.

## **12. Henkilötietojen siirtäminen EU:n tai ETA:n ulkopuolelle**

Henkilötietoja ei siirretä Euroopan unionin tai Euroopan talousalueen ulkopuolelle.

## **13. Automaattinen päätöksenteko ja noudatettavat suojaustoimet**

Automaattista päätöksentekoa ei toteuteta käsiteltäviin henkilötietoihin.

Henkilötietoihin sovelletaan seuraavia suojaustoimia:

Aineisto on salassa pidettävää.

Kirjalliseen materiaaliin sovellettavat suojaustoimet:

Aineisto säilytetään tutkimusorganisaatioiden järjestelmissä salasanojen takana ja  
tulostettu materiaali lukollisissa kaapeissa



**Päivämäärä: 6.8.2024**

- IT-järjestelmissä toteutettava henkilötietojen käsittely:  
Aineisto säilytetään tutkimusorganisaatioiden järjestelmissä salasanojen takana
- Muu:

Suorien tunnistetietojen käsittely:

- Suorat tunnistetiedot poistetaan analysointivaiheessa.  
 Analysoitava aineisto sisältää suorat tunnistetiedot.  
Perustelut:

#### **14. Henkilötietojen käsittely tutkimuksen päättymisen jälkeen**

Tutkimusaineisto poistetaan.

Minne tutkimusaineisto tallennetaan ja kuinka pitkäksi aikaa: Henkilötietoja säilytetään GDPR-asetuksen vaatimalla tavalla Turun yliopistossa 31.12.2031 asti.

#### **15. Oikeutesi rekisteröitynä sekä näihin tehtävät poikkeamat**

Lisätietoja tietosuoja-asetuksen mukaisista oikeuksista: [dpo@utu.fi](mailto:dpo@utu.fi)

##### **Rekisteröidyn oikeuksiin tehtävät poikkeamat**

Tietosuoja-asetuksen sekä kansallisen tietosuojalain nojalla rekisteröidyn oikeuksiin voidaan tehdä tiettyjä poikkeamia, kun henkilötietojen käsittelyperusteena toimii tieteellinen tutkimus ja oikeuksien toteuttaminen tekisi käsittelyn tarkoituksen (tässä tapauksessa tieteellisen tutkimuksen) joko mahdottomaksi tai aiheuttaisi huomattavaa haittaa käsittelylle.

Tarve tehdä poikkeamia rekisteröityjen oikeuksiin arvioidaan aina tapauskohtaisesti. Tämän tietosuoja-asetuksen tutkimuksessa on todennäköisesti tarpeen tehdä poikkeamia seuraaviin rekisteröityjen oikeuksiin:

- Oikeus saada pääsy tietoihin (Artikla 15)
- Oikeus tietojen oikaisemiseen (Artikla 16)
- Oikeus tietojen poistamiseen (Artikla 17)
- Oikeus käsittelyn rajoittamiseen (Artikla 18)
- Oikeus siirtää tiedot järjestelmästä (Artikla 20)
- Vastustamisoikeus (Artikla 21)

Perusteet tehtäville poikkeamille sekä tehtävien poikkeamien ulottuvuus:

##### **Oikeus valituksen tekemiseen**

Sinulla on oikeus tehdä valitus tietosuojavaltuutetulle, jos koet, että henkilötietojasi on käsitelty soveltuvan tietosuojalainsäädännön vastaisesti.

Tietosuojavaltuutetun yhteystiedot:

Tietosuojavaltuutetun toimisto  
Käyntiosoite: Lintulahdenkuja 4, 00530 Helsinki  
Postiosoite: PL 800, 00531 Helsinki  
Puhelinvaihe: 029 566 6700  
Sähköposti (kirjaamo): [tietosuoja\(at\)om.fi](mailto:tietosuoja(at)om.fi)