

## Hankkeen tietolomake



**Tutkimushankkeen nimi:** PPILOW "Luonnonmukaisten ja vähän tuotantopanoksia käyttävien sika- ja siipikarjatuotannon järjestelmien hyvinvointi (englanniksi: "Poultry and Pig Low-input and Organic production systems' Welfare")

**Hankkeen vetäjä:** Ranskan kansallinen maatalous-, elintarvike- ja ympäristötutkimuskeskus (INRAE)

### Hankkeen tausta ja rahoitus

PPILOW-hankkeen tavoitteena on tutkia ja kehittää eläinten hyvinvointia parantavia innovaatioita sekä luonnonmukaisessa (luomu) että vähän tuotantopanoksia käyttävässä sikojen ja siipikarjan ulkokasvatuksessa. Hankkeen kehitystyöhön osallistuu erilaisia toimijoita Euroopassa. Tutkimushanke on saanut rahoitusta Euroopan Unionin Horisontti 2020 Tutkimus- ja innovaatio-ohjelmasta (rahoitus sopimus nro. 816172). Tässä esitetyt tiedot perustuvat kyselyn toteuttajien näkemyksiin, eikä Euroopan Komission Tutkimuksen toimeenpanovirasto ole vastuussa esitettyjen tietojen käytöstä.

### Johdanto

PPILOW-tutkimushanke kutsuu sinut mukaan kyselytutkimukseen. Kyselyn toteutusta vetää tutkimusprofessori Jarkko Niemi (Luonnonvarakeskus, Latokartanonkaari 9, 00790 Helsinki, [jarkko.niemi@luke.fi](mailto:jarkko.niemi@luke.fi), puh. 029 532 6392). Tähän kyselytutkimukseen osallistuminen on vapaaehtoista. Ennen kuin päätät tähän tutkimukseen osallistumisesta, lue tässä tietolomakkeessa kerrotut tiedot. Jos päätät osallistua kyselytutkimukseen, voit jättää vastaamatta tai milloin tahansa lopettaa osallistumisen ilman, että sinun tarvitsee kertoa syytä.

### Kerättävän aineiston hyödyt hankkeen tavoitteiden kannalta

Kyselyn tavoitteena on selvittää eläinten hyvinvointia parantavien tuotantokäytäntöjen käyttöönoton esteitä sekä edistää eläinten hyvinvointia kehittämällä tapoja, joiden avulla voidaan välttää kipua tai muuten parantaa eläinten hyvinvointia luonnonmukaisessa (luomu) tai vähän tuotantopanoksia käyttävässä ulkokasvatuksessa.

Osallistumisesi tähän tutkimushankkeeseen käsittää kyselylomakkeella sinulle esitettäviin kysymyksiin vastaamisen.

### Luottamuksellisuuden ja yksityisyyden liittyvät oikeutesi

Kaikkia henkilötietoja (sinun henkilöllisyyteesi liittyviä tietoja) käsitellään ehdottoman luottamuksellisesti. PPILOW-hanke minimoi henkilötietojen keräämisen eikä kyselylomakkeella kerätä hankkeelle tarpeettomia henkilötietoja. Kerättävät tiedot anonymisoidaan rekisterissä mahdollisimman pian. Tietosuojaseloste antaa lisätietoa siitä, miten henkilötietoja käsitellään.

Kyselylomakkeella antamasi tiedot on tarkoitettu PPILOW-tutkimushankkeen käyttöön. Kyselyn *anonymisoidut* vastaukset toimitetaan PPILOW-hankkeen toteuttajakumppaneille. *Henkilötietoja* ei välitetä muille tahoille, eikä niitä käytetä missään muussa kuin edellä kuvatussa yhteydessä. Henkilötietojen toimittaminen muulle kuin luvan saaneelle taholle tai valtuutetulle kolmannelle osapuolelle on kielletty.

### Oikeus kysyä lisätietoja

Voit kysyä milloin tahansa lisätietoja tutkimuksesta ottamalla yhteyttä hankkeen paikalliseen toteuttajaan.

## Kyselyn toteuttamiseen osallistuvat yhteistyötahot ja yhteyshenkilöt (PPILOW WP1 Task 1.3 – kuluttaja- ja sidosryhmäkyselyt)

Luonnonvarakeskus (Luke, Suomi), kyselytutkimusosion 1.3 vetäjä ja toteuttaja Suomessa:

Jarkko Niemi, tutkimusprofessori, [jarkko.niemi@luke.fi](mailto:jarkko.niemi@luke.fi)

Minna Väre, vanhempi tutkija, [minna.vare@luke.fi](mailto:minna.vare@luke.fi)

Katja Lähtinen, tutkimusprofessori, [katja.lahtinen@luke.fi](mailto:katja.lahtinen@luke.fi)

Ranskan kansallinen maatalous-, elintarvike- ja ympäristötutkimuskeskus (Ranska)

Claire Bonnefous, tutkija, [claire.bonnefous@inrae.fr](mailto:claire.bonnefous@inrae.fr)

Anne Collin, tutkimuspäällikkö, [anne.collin@inrae.fr](mailto:anne.collin@inrae.fr)

Maatalouden teknilliset laitokset ACTA (ITAVI/IDELE/IFIP/ITAB, Ranska):

Elsa Delanoue, projektipäällikkö, IDELE, IFIP, ITAVI, [Elsa.Delanoue@Idele.Fr](mailto:Elsa.Delanoue@Idele.Fr)

Christine Roguet, projektipäällikkö, IFIP, [christine.roguet@ifip.asso.fr](mailto:christine.roguet@ifip.asso.fr)

Marion Pertusa, projektipäällikkö, ITAVI, [Pertusa@Itavi.Aссо.Fr](mailto:Pertusa@Itavi.Aссо.Fr)

Antoine Roinsard, tutkija, ITAB, [antoine.roinsard@itab.asso.fr](mailto:antoine.roinsard@itab.asso.fr)

Italian luonnonmukaisen maatalouden yhdistys (Italia):

Martina Re, tutkija, [martinapinire@gmail.com](mailto:martinapinire@gmail.com)

Cristina Micheloni, neuvoja, [cristina.micheloni@gmail.com](mailto:cristina.micheloni@gmail.com)

BioForum (Belgia):

Laura Van Vooren, projektipäällikkö, [laura.vanvooren@bioforumvl.be](mailto:laura.vanvooren@bioforumvl.be)

Vallonian maatalouden tutkimuskeskus (Belgia):

Sophie Herremans, projektipäällikkö, [s.herremans@cra.wallonie.be](mailto:s.herremans@cra.wallonie.be)

Harper Adams yliopisto (Yhdistynyt Kuningaskunta):

Patricia Parrott, yliopettaja, [tparrott@harper-adams.ac.uk](mailto:tparrott@harper-adams.ac.uk);

SlowFood (Italia):

Raffaella Ponzio, projektipäällikkö, [r.ponzio@slowfood.it](mailto:r.ponzio@slowfood.it);

Johann Heinrich von Thünen Instituutti (Saksa)

Petra Thobe, tutkija, [petra.thobe@thuenen.de](mailto:petra.thobe@thuenen.de)

Lisa Baldinger, tutkija, [lisa.baldinger@thuenen.de](mailto:lisa.baldinger@thuenen.de)

Utrechtin yliopisto (Alankomaat)

Bas Rodenburg, professori, [t.b.rodenburg@uu.nl](mailto:t.b.rodenburg@uu.nl)

Bukarestin maatalous- ja eläinlääketieteen yliopisto (Romania)

Vasile Cozma, professori, [cozmavasile.prof@gmail.com](mailto:cozmavasile.prof@gmail.com)

Marina Spinu, professori, [marina.spinu@gmail.com](mailto:marina.spinu@gmail.com)

Eläinlääkärit ilman rajoja (Italia):

Anna Zuliani, neuvoja, [ppilow@vsf-italia.it](mailto:ppilow@vsf-italia.it);

Pietro Venezia, neuvoja, [ppilow@vsf-italia.it](mailto:ppilow@vsf-italia.it)

Aarhusin yliopisto (Tanska)

Sanna Steinfeldt, vanhempi tutkija, [sanna.steenfeldt@anis.au.dk](mailto:sanna.steenfeldt@anis.au.dk)

Fermentation Experts (Tanska)

Ninfa Rangel Pedersen, vanhempi tutkija, [nrp@fexp.eu](mailto:nrp@fexp.eu)

## Oikeus vetäytyä tutkimuksesta

Euroopan unionin yleisen tietosuoja-asetuksen (2016/679) sekä kansallisen tietosuoja-asetuksen mukaisesti sinulla on oikeus tarkastella, muokata, kumota ja pyytää itseäsi koskevaa tietoa poistettavaksi. Mikäli sinulla ei ole mitään sitä vastaan, nyt kerättäviä tietoja voidaan käyttää myös muissa tutkimusprojekteissa samojen tietosuojaa ja turvallisuutta koskevien määräysten mukaisesti, kuin mitä tässä on esitetty.

Mikäli haluat tarkastella itseäsi koskevia tietoja, ole hyvä ja ota yhteyttä hankkeen paikalliseen toteuttajaan. Tämän tutkimuksen tietosuojasta vastaa Luonnonvarakeskuksen tietosuojavastaava; Luonnonvarakeskus (Luke) PL 2, 00791 Helsinki, puh. 029 532 6000, [tietosuoja@luke.fi](mailto:tietosuoja@luke.fi)

Mikäli koet oikeuksiasi loukatun, sinulla on myös oikeus ottaa yhteyttä tietosuojavaltuutetun toimistoon: Lintulahdenkuja 4, 00530 Helsinki, puh. 029 566 6700, [tietosuoja@om.fi](mailto:tietosuoja@om.fi).

## Tutkimukseen mahdollisesti liittyvät riskit

Koska tutkimustuloksista tiedotetaan julkisesti, ei ole suositeltavaa kertoa luottamuksellista tai arkaluonteista tietoa, jota et halua muiden tietoon.

## Tutkimuksen odotetut hyödyt

Erlaisia tuotantokäytäntöjä kartoittamalla voimme tunnistaa tutkimustarpeita, eläinten hyvinvointia parantavia toimintatapoja luonnonmukaiseen ja vähäpanoksiseen sika- ja siipikarjatuotantoon sekä auttaa välttämään epätoivottuja käytänteitä. Tutkimustulosten yhteenveto on saatavilla PPILOW – hankkeen Internet-sivuilla vuoden 2021 loppuun mennessä ([www.ppilow.eu](http://www.ppilow.eu)).

## Tuloksista tiedottaminen

Tutkimuksen tuloksista tiedotetaan muun muassa konferensseissa, alan toimijoiden tapaamisissa, videoiden ja verkko-opetuksen kautta, konferenssijulkaisuissa ja tieteellisissä ja popularisoiduissa artikkeleissa. Tietoa on saatavilla myös PPILOW -hankkeen nettisivuilta: [www.ppilow.eu](http://www.ppilow.eu).



PPILOW (Poultry and Pig Low-Input and Organic Production Systems' Welfare) hanke on saanut rahoitusta Euroopan Unionin Horisontti 2020 Tutkimus- ja innovaatio-ohjelmasta (Rahoitussopimus nro. 816172).

# TIETOSUOJAILMOITUS

Laatimispvm. 2.2.2021

1. Rekisterinpitäjä	<b>Luonnonvarakeskus</b>  Postiosoite: Latokartanonkaari 9 00790 Helsinki puh. 029 532 5300
2a. Rekisterinpitäjän vastuuhenkilö	Jarkko Niemi etunimi.sukunimi@luke.fi
2b. Yhteyshenkilöt rekisteriin liittyvissä asioissa ja Luonnonvarakeskuksen tietosuojavastaavan yhteystiedot	Kirjaamo: kirjaamo@luke.fi  Tietosuojavastaava: tietosuoja@luke.fi
3. Rekisterin nimi	PPILOW-hankkeen kyselyn henkilötiedot
4. Henkilötietojen käsittelyn tarkoitus ja käsittelyn oikeusperuste	<p>Henkilötietoja käytetään Luonnonvarakeskuksen tieteellisessä tutkimus- ja kehittämistyössä. Luonnonvarakeskuksen tehtävänä on Luonnonvarakeskuksesta annetun valtioneuvoston asetuksen (715/2014) 1 §:n mukaan harjoittaa sellaista tieteellistä tutkimus- ja kehittämistyötä, tiedon ja teknologian siirtoa sekä tilastotuotantoa, joka koskee maa- ja elintarviketaloutta, maaseudun kehittämistä, metsätaloutta, kala- ja riistataloutta, porotaloutta, muita uusiutuviin luonnonvaroihin perustuvia elinkeinoja, luonnon virkistyskäyttöä ja vesien- ja merenhoitoa.</p> <p>Henkilötietojen käsittely perustuu EU:n yleisen tietosuoja-asetuksen (2016/679) 6 artiklan 1 kohdan alakohdan e mukaiseen yleistä etua koskevan tehtävän suorittamiseen. Tietoja käytetään Luken tutkimushankkeessa ”Poultry and Pig Low – input and Organic production systems’ Welfare (PPILOW)”, jonka tavoitteena on tutkia ja kehittää eläinten hyvinvointiin liittyviä innovaatioita sika- ja siipikarjatalouden laajaperäisissä ulkokasvatus- ja luomutuotantjärjestelmissä. Tätä varten tutkimushankkeessa kerätään tietoa haastattelemalla, järjestämällä fokusryhmäkeskusteluita ja tekemällä kyselyitä sika- ja siipikarjatalouden asiantuntijoille, tuottajille ja kansalaisille.</p> <p>Henkilötietoja käytetään haastattelujen, kyseluiden ja ryhmäkeskusteluiden toteuttamisessa. Tietoja voidaan käyttää myös tutkimustuloksista tiedottamiseen.</p>
5a. Rekisterin tietosisältö	Rekisterissä voi olla erilaisia tietoja: <ul style="list-style-type: none"><li>- Mahdollisen vastaajan nimi ja yhteystiedot, maa</li><li>- Mahdollisen vastaajan ammatti tai työtehtävä</li><li>- Henkilöiden itsensä haastatteluissa, keskusteluissa tai kyselyissä antamia luokittelutietoja, kuten sukupuoli, ikä, koulutus, ammatillinen kokemus, kyselylomakkeen kysymysten vastaukset ja tietoa vastaajan ammatti- tai liiketoiminnasta.</li></ul>

5b. Säännönmukaiset tietolähteet	Tietoa kerätään rekisteröidyiltä henkilöiltä, hankkeen yhteistyötahoilta yrityksiltä ja viranomaisilta.
6. Säännönmukaiset tietojen luovutukset	Tietoja voidaan luovuttaa vain lainsäädännön sallimissa ja edellyttämässä puitteissa. Henkilötietoja, jotka mahdollistavat yksittäisen henkilön tunnistamisen, ei luovuteta kolmannelle osapuolelle. Luke voi luovuttaa tietoja kyselytutkimuksen tiedonkeruuta toteuttavalle kolmannelle osapuolelle. Anonymisoidut tiedot voidaan luovuttaa tieteellisen tutkimuksen käyttöön.
7. Tietojen siirto EU:n ja Euroopan talousalueen ulkopuolelle	Henkilötietoja ei siirretä Euroopan unionin tai Euroopan talousalueen ulkopuolelle.
8. Henkilötietojen säilytysaika	<p>Rekisteriin kerättyjä tietoja säilytetään ainoastaan niin kauan ja siinä laajuudessa kuin on tarpeellista suhteessa niihin alkuperäisiin kohdassa 4 kuvattuihin tarkoituksiin, joita varten henkilötiedot on kerätty. Rekisteriin tallennetut henkilötiedot poistetaan, kun niiden käsittelylle ei ole enää laillista perustetta.</p> <p>Henkilötiedot ja hankkeessa kerätyt aineistot säilytetään hankkeen ajan, eli 5 vuotta sekä sitä seuraavat 5 vuotta toimesta. Tämän jälkeen kerätyt aineistot arkistoidaan Luonnonvarakeskuksen palvelimille lakia noudattaen sellaisessa muodossa, josta haastateltavien henkilöllisyyttä ei voi saada selville. Tietojen säilytyspaikka täyttää EU:n yleisen tietosuojasetuksen artiklan 32 (1) ja 32 (2) asettamat vaatimukset. Kyselyn vastaajiin yhteyden ottamiseksi käytettyjä tietoja säilytetään kuitenkin vain siihen asti, että kyselyaineisto on kerätty. Henkilön tunnistamisen mahdollistavat tiedot säilytetään erillään muista vastauksista. Kyselyn vastaukset säilytetään nimettömässä muodossa.</p>
9. Rekisterin suojauksen periaatteet	<p>Manuaalinen aineisto säilytetään suojatuissa ja valvotuissa tiloissa. Tietojärjestelmäpalvelimet ja aktiivilaitteet sijaitsevat suojatuissa ja valvotuissa tiloissa. Tietoja käsitellään järjestelmissä, joiden laitteista osa on Luonnonvarakeskuksen tiloissa ja osa palvelutarjoajilla.</p> <p>Rekisterin tiedot on suojattu asiattomalta katselulta, muuttamiselta ja hävittämiseltä. Suojaus perustuu kulunvalvontaan, henkilökohtaisiin käyttäjätunnuksiin ja käyttöoikeuksien rajaukseen. Tietojen katselu- ja muuttamisoikeudet on rajattu henkilöstön tehtävien mukaisesti. Tiedot muutoksista tallennetaan muutoshistoriaan. Tietojen oikeellisuus varmistetaan tietojärjestelmien koneellisilla ja manuaalisilla kontroleilla tietojenkäsittelyn eri vaiheissa. Tietojen häviämättömyydestä huolehditaan varmuuskopioinnilla ja fyysisillä turvamenettelyillä.</p> <p>Rekisteriin liittyvät paperilla olevat tiedot on suojattu kulunvalvonnalla ja lukituilla arkistoilla.</p>
10. Rekisteröidyn oikeudet	<p>Rekisteröidyllä on henkilötietojensa koskien oikeuksia, jotka määrittyvät tietojen käsittelyn oikeusperusteen mukaan. Lisätietoa rekisteröidyn oikeuksista ja niiden toteuttamisesta löydät <a href="#">täältä</a>.</p> <p>Rekisteröidyn oikeudet perustuvat EU:n yleisen tietosuojasetuksen (2016/679) artikloihin 15–22.</p>

11. Tietojen käyttäminen automaattiseen päätöksentekoon ml. profilointi (tietosuoja-asetuksen art. 13.2(f) ja 14.2(g))	Henkilötietoja ei käytetä automaattiseen päätöksentekoon ml. profilointi.
12. Tietosuojailmoituksen päivittäminen	Tähän tietosuojailmoitukseen saattaa tulla päivityksiä esimerkiksi toimintatapojemme tai järjestelmiemme muuttuessa tai kehittyessä tai tietosuojaosoitusten vaihtuessa. Voimme joutua tekemään päivityksiä myös lainsäädännön muuttuessa. Mahdolliset muutokset tulevat voimaan, kun olemme julkaisseet päivitetyn tietosuojailmoituksemme hankkeen internet-sivulla.