

Fișa care oferă informații despre proiect



Titlul proiectului: PPILOW 'Poultry and Pig Low-input and Organic production systems' Welfare' (Bunăstarea păsărilor și a porcului în sisteme de producție organică și cu aport redus")

Coordonatorul proiectului: Institut National de Recherche pour l'Agriculture, l'alimentation et l'Environnement (INRAE) Institutul National de Cercetare pentru Agricultură, Alimentație și Mediu (INRAE) ;

Contextul și finanțarea proiectului PPILOW

Pentru a propune și studia inovațiile în producția de păsări de curte și porci, în aer liber și organica, cu aport redus, INRAE (Franța) conduce proiectul PPILOW finanțat de Uniunea Europeană privind bunăstarea animalelor în aceste sisteme de producție. Scopul proiectului este de a co-construi, printr-o abordare multi-actor, inovații pentru a îmbunătăți bunăstarea păsărilor și a porcilor crescuți în sisteme de agricultură ecologică, în aer liber și / sau organice. Programul „Cercetare și inovare” 2020 este în cadrul acordului de subvenționare nr. 816172. Informațiile furnizate reflectă opiniile autorilor săi. Agenția Executivă pentru Cercetare a Comisiei Europene nu poate fi considerată responsabilă pentru utilizarea informațiilor furnizate.

Introducere

Proiectul PPILOW vă invită să participați la un sondaj condus de Jarkko Niemi, profesor de cercetare la Institutul de Resurse Naturale Finlanda (Luca), Latokartanonkaari 9, FI-00790 Helsinki, Finlanda, jarkko.niemi@luke.fi, tel. +358 40 358 0487. Participarea dumneavoastră la acest sondaj este voluntară. Înainte de a decide să participați la acest proiect de cercetare, vă rugăm să acordați timp pentru a citi următoarele informații. Dacă sunteți de acord să participați la sondaj, puteți alege, de asemenea, să nu răspundeți la nicio întrebare sau să nu mai contribuiți în niciun moment fără a fi nevoie să explicați de ce.

Utilitatea datelor colectate în realizarea obiectivelor acestui proiect de cercetare

Scopul anchetelor este de a evalua barierele și de a dezvolta pârghii pentru implementarea practicilor de producție legate de absența mutilărilor și a strategiilor potențiale de îmbunătățire a bunăstării animalelor în producția de porci și păsări de curte organice și cu aport redus. Implicarea dvs. în acest proiect de cercetare constă în răspunsul la întrebări și exprimarea punctelor de vedere într-un sondaj care vi se oferă.

Drepturile dvs. privind confidențialitatea și datele private

Datele private (legate de identitatea dvs.) vor fi tratate cu cea mai mare confidențialitate. Proiectul PPILOW va minimiza colectarea datelor cu caracter personal prin faptul că nu colectează informații inutile despre identitatea dvs. în formularul de sondaj, iar datele colectate vor fi anonimizate din registre cât mai curând posibil. Notificarea privind confidențialitatea oferă mai multe informații despre modul în care procesăm datele dvs. personale.

Informațiile pe care le veți furniza în chestionar sunt pentru utilizarea partenerilor de proiect pentru proiectul PPILOW. Răspunsurile anonime ale sondajului vor fi comunicate partenerilor proiectului

PPILOW. Datele private nu vor fi transmise nici unui alt destinatar și nici utilizate în niciun alt context decât cel descris mai sus. În mod implicit, este interzisă comunicarea datelor private către un destinatar nedivulgat (cu excepția terților autorizați).

Drepturile dvs. cu privire la întrebările dvs.

Puteți pune întrebări despre proiectul de cercetare în orice moment, contactând conducătorul local de studiu.

Parteneri și contacte implicate în PPILOW WP1 Task 1.3 - anchetele agricultorilor și ale consumatorilor

Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară din București (România)

Vasile Cozma, Professor, cozmavasile.prof@gmail.com

Marina Spinu, Professor, marina.spinu@gmail.com

Natural Resources Institute Finland (Finlanda):

Jarkko Niemi, Research professor, jarkko.niemi@luke.fi

Katja Lähtinen, Research professor, katja.lahtinen@luke.fi

Minna Väre, Senior scientist, minna.vare@luke.fi

French National Research Institute for Agriculture, Food and Environment (Franța):

Claire Bonnefous, PhD student, claire.bonnefous@inrae.fr

Anne Collin, Research director, anne.collin@inrae.fr

Agricultural Technical Institutes (ACTA: ITAVI/IDELE/IFIP/ITAB, Franța):

Elsa Delanoue, Project manager, IDELE, IFIP, ITAVI; Elsa.Delanoue@Idele.Fr

Marion Pertusa, Project manager, ITAVI, Pertusa@Itavi.Asso.Fr

Antoine Roinsard, Researcher, ITAB, antoine.roinsard@itab.asso.fr

Associazione Italiana Agricoltura Biologica (Italia):

Martina Re, Junior researcher, martinapinire@gmail.com

Cristina Micheloni, Senior advisor, cristina.micheloni@gmail.com

BioForum (Belgia):

Laura Van Vooren, Project manager, laura.vanvooren@bioforumvl.be

Walloon Agricultural Research Centre (Belgia):

Sophie Herremans, Project manager, s.herremans@cra.wallonie.be

Harper Adams University (Regatul Unit):

Patricia Parrott, Principal lecturer agri-food marketing, tparrott@harper-adams.ac.uk

SlowFood International (Italia):

Raffaella Ponzio, Project manager, r.ponzio@slowfood.it

Johann Heinrich von Thünen Institute (Germania):

Petra Thobe, Dr., petra.thobe@thuenen.de

Lisa Baldinger, Dr., lisa.baldinger@thuenen.de

Utrecht University (Țările de Jos):

Bas Rodenburg, Professor, t.b.rodenburg@uu.nl

Veterinari Senza Frontiere (Italia):

Anna Zuliani, Senior adviser, ppilow@vsf-italia.it

Pietro Venezia, Senior adviser, ppilow@vsf-italia.it

Aarhus University (Danemarca):

Sanna Steinfeldt, Senior researcher, sanna.steenfeldt@anis.au.dk

Fermentation Experts (Denmark)

Ninfa Rangel Pedersen, Senior Research Scientist, nrp@fexp.eu

Dreptul dvs. de a vă retrage din studiu în orice moment:

În conformitate cu Regulamentul general al Uniunii Europene privind protecția datelor (2016/679) și Legea națională privind protecția datelor, aveți dreptul de a accesa, rectifica, opune și să solicitați ștergerea informațiilor care vă privesc. Cu excepția cazului în care vă opuneți, datele personale colectate în timpul acestui proiect de cercetare pot face obiectul unui proiect de cercetare ulterior cu un scop de cercetare similar și în aceleași condiții de confidențialitate și securitate.

Dacă doriți să vă exercitați aceste drepturi și / sau să obțineți informații despre dvs., vă rugăm să contactați conducătorul de studiu local folosind datele de contact de mai sus.

Acest proiect este susținut de responsabil cu protecția datelor la Natural Resources Institute Finland (Luke), care poate fi contactat la Natural Resources Institute Finland (Luke), P.O. Caseta 2, 00791 Helsinki, Finlanda, tietosuoja@luke.fi

Dacă, după ce ne contactați, considerați că drepturile dvs. nu sunt respectate, aveți dreptul de a depune o reclamație la Autoritatea Națională de Supraveghere a Prelucrării Datelor cu Caracter Personal, B-dul G-ral. Gheorghe Magheru 28-30, Sector 1, cod postal 010336, Bucuresti, <https://www.dataprotection.ro/>.

Riscuri plauzibile asociate studiului:

Rezultatele studiilor vor fi diseminate public și, prin urmare, se recomandă să nu comunicați informații confidențiale sau sensibile pe care nu doriți să le publicați.

Beneficiile preconizate ale studiului:

Proiectarea unui inventar al tehnicilor și practicilor va ajuta la identificarea nevoii de cercetare și practici care pot îmbunătăți bunăstarea animalelor în sistemele de creștere a păsărilor sau a porcilor organice sau în aer liber. Veți putea citi o sinteză a rezultatelor până la sfârșitul anului 2021 pe site-ul web al proiectului PPILOW (www.ppilow.eu).

Diseminare:

Rezultatele cercetării vor fi diseminate la conferințe, la întâlniri cu practicieni, prin videoclipuri, prin materiale de învățare electronică, prin lucrări de conferință și prin articole de reviste academice și popularizate. Informațiile vor fi disponibile și prin intermediul site-ului web al proiectului PPILOW: www.ppilow.eu



Proiectul PPILOW (Poultry and Pig Low-Input and Organic Production Systems 'Welfare) a primit finanțare din programul Uniunii Europene de cercetare și inovare Orizont 2020 în temeiul acordului de subvenționare nr. 816172.

Notificare de confidențialitate

Data 2.2.2021

1. Controlor	Natural Resources Institute Finland Adresă poștală: Natural Resources Institute Finland (Luke) P.O. Box 2, 00791 Helsinki, Finland Tel. +358 29 532 6000
2a. Persoana responsabilă din partea controlorului	Jarkko Niemi jarkko.niemi@luke.fi
2b. Persoana de contact pe subiect și datele de contact ale ofițerului cu protecția datelor	Persoana de contact: Tapio Eerikäinen kirjaamo@luke.fi Ofițer de protecție a datelor: tietosuoja@luke.fi
3. Numele of registrului	Chestionar proiect PPILOW
4. Scopuri și baza legală pentru procesare	<p>Datele personale sunt utilizate în scopuri de cercetare științifică și dezvoltare la Luke. Prelucrarea datelor cu caracter personal se bazează pe îndeplinirea unei sarcini desfășurate în interes public, astfel cum este definită la articolul 6 secțiunea 1 litera (e) din GDPR UE (2016/679).</p> <p>Conform secțiunii 1 din Decretul guvernului privind Institutul de resurse naturale din Finlanda (715/2014), sarcina lui Luke este de a se angaja în cercetare și dezvoltare științifică, transferul de date și tehnologii și compilarea statisticilor privind agricultura și industria alimentară, dezvoltarea agricolă, silvicultură, pește și vânat, creșterea renilor, alte activități comerciale bazate pe resurse naturale regenerabile, utilizarea recreativă a naturii și gestionarea apei și a mării.</p> <p>Datele vor fi utilizate în proiectul de cercetare denumit „Bunăstarea în sistemele cu aport redus și organice de creștere a păsărilor și porcilor (PPILOW)”. Scopul proiectului este de a co-construi, printr-o abordare multi-actorică, inovații pentru a îmbunătăți bunăstarea păsărilor și a porcilor crescuți în sisteme de agricultură ecologică în aer liber și / sau organice. În acest scop, proiectul PPILOW realizează un sondaj care colectează informații despre punctele de vedere ale fermierilor de porci și păsări, ale experților, ale cetățenilor și ale altor actori. Datele personale vor fi utilizate pentru implementarea sondajului. Datele pot fi, de asemenea, utilizate pentru diseminarea rezultatelor proiectului.</p>
5a. Tipuri de date personale înregistrate	Datele pot include: <ul style="list-style-type: none">- Numele și informațiile de contact ale potențialilor repondenți- Țara de origine a potențialilor repondenți- Profesia și angajarea potențialilor repondenți- Informații pe care repondentul le furnizează, cum ar fi sexul, vârsta, nivelul de educație, experiența profesională, opiniile furnizate la întrebările din sondaj și informații despre activitatea în care repondentul s-a angajat

5b. Surse regulate de obținere de răspunsuri	Data will be sourced from individual respondents, organisations collaborating with/within the PPILOW project, from business entities and authorities.
6. Divulgarea regulat[a datelor	Datele pot fi divulgate numai în limitele obligatorii și permise de legislație. Informațiile personale care facilitează identificarea unei persoane individuale nu vor fi dezvăluite terților. Cu toate acestea, Luke poate dezvălui date pentru o terță parte care implementează colectarea datelor sondajului. Informațiile furnizate de repondent vor fi stocate în formă anonimă. Datele anonimizate pot fi dezvăluite pentru cercetare științifică.
7. Transferul de date în afara UE/SEE	Datele personale nu vor fi transferate în afara EU/SEE. Răspunsurile anonime la sondaj, din care repondenții individuali nu pot fi identificați, pot fi partajate cu partenerii proiectului PPILOW din EU/SEE și Marea Britanie, pentru cercetare științifică.
8. Perioada de stocare	Datele colectate pentru registru sunt stocate numai atâta timp cât și în măsura în care este necesar în raport cu scopurile inițiale, descrise în secțiunea 4, pentru care au fost colectate datele. Datele personale înregistrate trebuie șterse atunci când nu mai există motive legitime pentru prelucrare. Datele personale și alte date colectate de proiectul PPILOW vor fi stocate pe întreaga durată a proiectului, adică 5 ani și timp de cinci ani după proiect. După această perioadă, datele vor fi arhivate în conformitate cu legea și într-un format astfel încât identitatea repondenților individuali să nu poată fi identificată. Cu toate acestea, informațiile pentru a contacta repondenții la sondaj vor fi stocate numai în timpul colectării datelor. Orice informație care ar putea facilita identificarea unui repondent este stocată separat de răspunsurile la sondaj. Proiectul va stoca anonim toate datele de răspuns la sondaje.
9. Principiile de protecție a registrului	Materialul manual este depozitat în instalații protejate și monitorizate. Serverele și dispozitivele active sunt amplasate în instalații protejate și monitorizate. Acest site îndeplinește cerințele de securitate prevăzute la articolul 32 (1) și 32 (2) din GDPR. La sfârșitul acestei perioade, informațiile anonime colectate vor fi arhivate. Datele sunt procesate în sisteme cu unele dispozitive situate în facilitățile Luke și unele la furnizorii de servicii. Datele înregistrate sunt protejate împotriva vizualizării, modificării și ștergerii neautorizate. Protecția se bazează pe controlul accesului, ID-uri personale de utilizator și drepturi de acces restricționate. Drepturile de vizualizare și modificare a datelor au fost restricționate în conformitate cu sarcinile fiecărui angajat. Informațiile despre orice modificări pot fi văzute în istoricul reviziilor. Corectitudinea datelor este verificată prin intermediul unor controale mecanice și manuale în diferite etape ale procesării datelor. Copiile de rezervă și măsurile de securitate fizică sunt utilizate pentru a se asigura că nu se pierd date. Orice date referitoare la registre pe hârtie sunt protejate prin intermediul controlului accesului și al arhivelor blocate.
10. Drepturile persoanei vizate	Persoanele vizate au drepturi cu privire la datele lor personale care se bazează pe temeiurile legitime ale prelucrării datelor.

	Drepturile persoanelor vizate se bazează pe articolele 15-22 din GDPR UE (2016/679).
11. Utilizarea datelor pentru luarea automată de decizii, inclusiv profilarea (articolele 13.2 (f) și 14.2 (g) din GDPR)	Nu sunt utilizate date personale pentru luarea automată a deciziilor, inclusiv profilarea.
11. Modificări la această notificare de confidențialitate	Putem modifica această politică de confidențialitate, de exemplu, dacă există modificări în metodele sau sistemele noastre de operare sau în recomandările generale privind protecția datelor. Este posibil să fie nevoie să facem modificări ca urmare a modificărilor legale. Orice modificare intră în vigoare după ce am publicat politica noastră de confidențialitate revizuită pe pagina web a proiectului.