FICHE D'INFORMATION POUR DEMANDE AU COMITÉ D'ÉTHIQUE DE TESAF Soumis par Laura Secco le 13/11/2024

Titre de l'activité :

Enquête OptFORESTS en ligne sur la sensibilisation et l'acceptation sociale des nouvelles ressources génétiques forestières et du matériel forestier de reproduction en Europe

Mots-clés : ressources génétiques forestières (RGF), matériel forestier de reproduction (MFR) sensibilisation sociale, acceptation sociale, enquête en ligne, Europe

Organisations et personnes responsables :

Département des systèmes agrosylvicoles et fonciers de l'Université de Padoue, École d'agriculture (UNIPD/TESAF) – Italie (partenaire du projet chargé de la collecte et de l'analyse des données)

Personne responsable : Laura Secco, Qualification : Professeure associée ; Responsable du WP7 OptFOREST E-mail : laura.secco@unipd.it ; téléphone : +390498272692

Luonnonvarakeskus (LUKE) - Finlande

Coresponsable : Ulla Ovaska, Qualification : Chercheuse senior ; Responsable de la tâche 7.2 d'OptFORESTS ; email :ulla.ovaska@luke.fi ; téléphone : +358295326418

Responsables du traitement des données : Todora Rogeljia (TESAF-UNIPD, Italie) ; Qualification : chercheuse postdoctorale ; e-mail : todora.rogeljia@unipd.it ; Ulla Ovaska (LUKE, Finlande) ; Qualification : chercheuse senior ; e-mail : ulla.ovaska@luke.fi

Conflits d'intérêts : aucun

Description du projet global:

Le projet OptFORESTS (Harnessing forest genetic resources for increasing options in the face of environmental and societal challenges) est un projet européen financé par le programme de recherche et d'innovation Horizon Europe (ID: 101081774; https://www.optforests.eu/). Le projet est coordonné par INRAE, France (responsable: Dr Santiago González-Mártinez). Sa mission principale est de soutenir la protection et l'utilisation durable des ressources génétiques forestières (RGF) en renforçant la coopération et le partage des connaissances sur les RGF et les matériels forestiers de reproduction (MFR) associés dans le secteur des pépinières forestières et l'ensemble de la communauté forestière, afin de promouvoir l'adaptation au changement climatique et les pratiques forestières respectueuses de la biodiversité en Europe. Dans le cadre de ce projet, le département TESAF de l'université de Padoue (UNIPD) dirige le volet n° 7 consacré aux questions socio-économiques, politiques et de gouvernance, liées aux nouvelles utilisations et à la nouvelle gestion des RGF et des MFR. Ce volet vise à : i) explorer les valeurs des services écosystémiques associés aux RGF et aux MRF; ii) identifier les attitudes, les perceptions et autres aspects des parties prenantes en relation avec la production et les utilisations innovantes des RGF et des MFR en Europe ; iii) définir des solutions innovantes possibles pour la gestion forestière basées sur les nouvelles utilisations des RGF et des MFR; et iv) comprendre quelles réformes politiques et de gouvernance seraient pertinentes dans ce secteur. Pour atteindre ces objectifs, le département TESAF-UNIPD travaille en étroite collaboration et avec le soutien d'autres partenaires du projet à travers l'Europe, notamment : Luonnonvarakeskus (Luke, FI), Kobenhavns Universitet (UCPH, DK), l'Institut National De Recherche Pour L'agriculture, L'alimentation Et L'environnement (INRAE, FR), Etifor Srl (Etifor, IT), Institutul National De Cercetare Dezvoltare In Silvicultura Marin Dracea (INCDS, RO), Gozdarski Institut Slovenije (GIS, SL), Empresa De Transformacion Agraria Sa (Tragsa, ES) et Nibio - Norsk Institutt For Biookonomi (NIBIO, NO).

Description de l'activité :

La tâche 7.2 vise à identifier les attitudes, les perceptions, les lacunes en matière de connaissances et les nouvelles trajectoires culturelles possibles des parties prenantes par rapport aux différentes options de production et d'utilisation innovantes des RGF et des MFR en Europe. Parallèlement à des ateliers locaux organisés en présentiel par les différents partenaires du projet selon un protocole de recherche spécifique et distinct, l'activité principale consiste en une enquête en ligne visant à recueillir des données sur les points de vue, les attitudes, les préférences, les connaissances, la sensibilisation et d'autres questions similaires des parties prenantes concernant les RGF et les MFR dans différents pays d'Europe et au-delà.

L'enquête ciblera diverses parties prenantes : i) les grandes organisations, associations, réseaux et unités décisionnaires actifs au niveau européen et/ou supranational ; ii) les organisations, associations, entreprises, réseaux, administrations publiques/services publics, décideurs politiques actifs aux niveaux national et infranational ; iii) les personnes intéressées par le sujet (grand public). Elle s'adressera en outre tant aux experts qu'aux non-experts. Par conséquent, **trois sous-enquêtes** seront élaborées et mises en œuvre en parallèle, avec des explications claires fournies dans le message invitant les répondants potentiels à répondre : Sous-enquête 1 – Cible : experts et spécialistes de la RGF ; Sous-enquête 2 – Cible : experts de la MFR ; Sous-enquête 3 – Cible : non-experts de ces deux thèmes (RGF et MFR).

L'enquête en ligne sera créée sur la plateforme LimeSurvey de l'université de Padoue, ou sur des plateformes équivalentes telles que EUSurvey, en fonction des meilleures solutions techniques visuelles pour les réponses à choix multiples actuellement à l'essai. LimeSurvey est privilégiée.

L'enquête est conçue conjointement par l'UNIPD-TESAF et LUKE et approuvée par les autres partenaires du projet en anglais. La version anglaise est traduite dans d'autres langues, à savoir celles des pays où se trouvent une étude de cas et un partenaire du projet (italien, finnois, danois, espagnol, roumain, slovène, français, norvégien), afin de permettre à un public plus large d'y répondre. Dans la mesure du possible, les enquêtes dans les différentes langues sont organisées de manière à se dérouler simultanément.

Motivations pour demander une évaluation éthique :

Au moins un article sur les résultats de l'enquête devrait être publié, et de plus en plus de revues scientifiques internationales exigent une preuve d'évaluation éthique lorsque la recherche implique des personnes et des informations personnelles. De plus, l'enquête s'inscrit dans le cadre d'un projet Horizon Europe (OptFORESTS) et une autorisation éthique est requise pour toute activité de collecte, d'utilisation et de protection des données. Nous devons fournir la preuve que les principes éthiques sont appliqués, notamment en disposant d'un protocole éthique approuvé ou évalué par un comité d'éthique compétent.

Types de données à collecter :

Les données comprennent les perceptions, les opinions, le niveau d'accord avec des phrases données et d'autres aspects similaires. Les répondants seront invités à exprimer leurs opinions et à répondre aux questions de différentes manières, par exemple en sélectionnant les trois plus pertinentes dans une liste d'options, en attribuant une note sur une échelle de Likert ou en écrivant quelques mots.

Les données sont anonymisées à la source : les informations personnelles permettant d'établir un lien direct entre les réponses et l'identité de chaque répondant ne sont pas collectées. Toutefois, certaines données personnelles sensibles sont collectées, telles que l'âge, le sexe, l'origine ethnique, le pays et la situation professionnelle, afin de permettre l'interprétation des résultats en fonction du contexte auquel ils appartiennent (profilage des répondants). D'autres données sensibles, telles que la religion et l'appartenance politique du répondant, ne sont pas collectées.

Utilisation prévue des données collectées :

Les données collectées seront utilisées dans le cadre d'un projet sur la sensibilisation et l'acceptation sociales des innovations en matière de RGF et de MFR en Europe et feront l'objet d'au moins une publication scientifique dans une revue internationale à comité de lecture. Toutes les données seront traitées sous forme agrégée et utilisées uniquement à des fins scientifiques et de diffusion dans le cadre du projet OptFORESTS. Toutes les données brutes collectées via la plateforme en ligne sous la responsabilité directe de TESAF-UNIPD (Italie) sont transférées vers

le partenaire co-responsable du projet LUKE (Finlande) pour leur analyse et leur interprétation. Les données agrégées seront également transmises aux autres partenaires du projet pour qu'ils les interprètent au niveau national, ainsi qu'au coordinateur du projet dans le cadre des résultats du projet.

Type et nombre de participants (prévus) :

Les participants attendus sont des experts et des non-experts issus du contexte européen et des huit pays où se déroule une étude de cas OptFORESTS (IT, FR, ES, FI, DK, RO, SL, NO), car les partenaires du projet facilitent et canalisent les invitations à répondre via leurs réseaux aux niveaux national et local. Toutefois, les réponses de personnes du monde entier sont acceptées, car l'invitation à répondre sera diffusée via plusieurs canaux et annoncée, par exemple, sur le site web du projet, les réseaux sociaux, par e-mail, etc. De plus, l'enquête est disponible en plusieurs langues. Afin d'interpréter correctement les résultats, les répondants seront classés en fonction du pays dans lequel ils vivent.

Recrutement des participants :

Tous les partenaires du projet OptFORESTS diffuseront le lien vers l'enquête en ligne par courrier électronique à leurs propres contacts et aux parties prenantes concernées. Une liste des parties prenantes a été établie et est mise à jour dans le cadre des activités du projet. Seules les adresses électroniques institutionnelles sont incluses et seront utilisées pour diffuser l'invitation. L'invitation à remplir l'enquête en ligne et l'annonce de l'enquête seront également publiées sur les réseaux sociaux des partenaires du projet, leurs réseaux personnels, le site web d'OptFORESTS et d'autres canaux de communication. Les répondants participeront volontairement à l'enquête en acceptant l'invitation. Un message de bienvenue sera affiché sur la page d'accueil de l'enquête, avec des explications sur l'utilisation, le stockage et les mesures de protection des données. Les participants ne pourront continuer que s'ils acceptent (en cliquant sur l'option « J'accepte ») après avoir lu le message d'introduction.

Risques et avantages pour les participants :

La participation à l'enquête n'implique aucun risque particulier. Les participants bénéficieront d'informations sur OptFORESTS et ses résultats futurs s'ils décident de suivre l'avancement du projet et ses activités. Aucune rémunération financière n'est prévue pour la participation.

Gestion des données :

Conformément au règlement général sur la protection des données (RGPD, règlement (UE) 2016/679), les données fournies seront traitées sous forme écrite et électronique par le personnel désigné, qui aura accès uniquement aux données nécessaires à la gestion des activités du projet. Les données seront conservées pendant 5 ans après la fin du projet pour les besoins de révision de la Commission Européenne et archivées en toute sécurité. Les participants ont le droit de se retirer de l'enquête à tout moment pendant la compilation de l'enquête, sans aucune conséquence. Toutefois, une fois complétées et soumises, les données fournies sont intégrées dans les résultats collectifs et il ne sera plus possible d'identifier la personne qui les a fournies ni de les supprimer de l'ensemble des données. Cette information est communiquée aux participants dans la page de couverture de l'enquête.

Mesures de protection des données et des participants :

L'activité applique le règlement (UE) 2016/679 (RGPD) et le décret législatif 196/2003 (code de confidentialité), comme spécifié ci-dessous :

- Les données issues de l'enquête en ligne ne contiennent aucune information personnelle telle que le nom et le prénom, mais elles contiennent l'identifiant du répondant. Les identifiants sont conservés par la plateforme d'enquête mais ne sont pas visibles par les chercheurs.
- Les données personnelles sensibles (par exemple, le sexe, l'origine ethnique) ainsi que d'autres données personnelles (par exemple, l'âge, le pays d'origine, le niveau d'éducation) sont collectées, mais il ne sera pas possible de remonter jusqu'au répondant à partir du questionnaire rempli.

La plateforme d'enquête est une plateforme institutionnelle (c'est-à-dire UNIPD ou UE) qui applique des mesures adéquates pour protéger les données des répondants à ce type d'enquêtes en ligne. Les données seront traitées sous forme agrégée et utilisées uniquement à des fins de recherche. Dans la publication des résultats, l'anonymat est garanti par un code attribué à chaque identifiant, si une réponse ouverte est pertinente pour être utilisée comme citation. La référence du code-identifiant est détruite à la fin des travaux.

Les données brutes collectées par la plateforme UNIPD LimeSurvey seront transférées à LUKE (coresponsable de l'enquête), à des fins d'analyse et d'interprétation. Les données traitées seront transférées aux autres partenaires du projet OptFORESTS impliqués dans le WP7 et au coordinateur, dans le cadre du projet de recherche commun, mais ne seront ni transférées à des tiers ni commercialisées. Les résultats présentés uniquement sous forme agrégée garantiront que les expressions individuelles ne pourront pas être rattachées à une personne spécifique. Quelques types de données brutes (c'est-à-dire les informations qualitatives rapportées sous forme de réponses écrites si des réponses ouvertes sont autorisées) seront transférées déjà anonymisées aux autres partenaires du projet.

Les données sont gérées au sein du système UNIPD et sont donc protégées contre tout accès non autorisé par des utilisateurs externes. Une copie des données est conservée sur les appareils personnels des responsables du traitement des données. Ceux-ci sont protégés par des codes de connexion personnels, des mots de passe régulièrement mis à jour et les systèmes de protection institutionnels en place au département UNIPD/TESAF et à Luke. Les données seront détruites 5 ans après la fin du projet.

Annexe 1 : Exemple de questions - projet d'enquête 1 - Tâche 7.2 Projet OptFORESTS : cible : experts RGF

Prot. n. 0001334 del 14/04/2025 - [UOR: D320000 - Classif. I/18]



DIPARTIMENTO TERRITORIO E SISTEMI AGRO-FORESTALI

DEPARTEMENT DU TERRITOIRE, DE L'ENVIRONNEMENT, DE L'AGRICULTURE ET DES FORETS

Comité éthique pour la recherche

Viale dell'Università 16 - Agripolis - I 35020 Legnaro (PD) Tél. :

+39 049 8272757-2770-2775-2728
PEC :dipartimento.tesaf@pec.unipd.it
Courriel : comitatoetico.tesaf@unipd.it

CF/Code fiscal 80006480281 P.*IVA/N*° TVA° 00742430283

Prot. n.

Anno Tit. Cl. Fasc.

Objet : Évaluation du comité d'éthique : dérogation éthique

À qui de droit,

Le professeur Laura Secco a soumis l'activité de recherche « Enquête OptFORESTS en ligne sur la sensibilisation et l'acceptation sociale des nouvelles ressources génétiques forestières et du matériel forestier de reproduction en Europe » pour évaluation par le comité d'éthique de la recherche du département de l'aménagement du territoire, de l'environnement, de l'agriculture et des forêts (demande n° 2024/30).

Un avis favorable a été accordé à la suite d'un vote spécifique du Comité d'éthique pour la recherche du Département de l'aménagement du territoire, de l'environnement, de l'agriculture et des forêts, lors de sa réunion du 4 décembre 2024, sur la base du règlement du Comité d'éthique pour la recherche du Département de l'aménagement du territoire, de l'environnement, de l'agriculture et des forêts (approuvé par le Conseil du Département de l'aménagement du territoire, de l'environnement, de l'agriculture et des forêts le 22 mars 2023).

Cordialement,

Le président du Comité d'éthique pour la recherche du Département de l'aménagement du territoire, de l'environnement, de l'agriculture et des forêts