

PGD du projet de recherche Ruralization – ERC H2020

Retour d'expérience

Bénédicte MacGregor
Chargée de données scientifiques
LADYSS – CNRS
benedicte.macgregor@cirs.fr



Redynamiser la vie rurale et l'économie

Discipline : sciences agricoles, sciences animales

Durée : 2019-2023

Objectifs du projet de recherche :

- soutenir l'élaboration de politiques pour faciliter l'installation de nouveaux arrivants et de nouveaux agriculteurs dans les zones rurales.
- définir des instruments et des stratégies pour faciliter le renouvellement générationnel dans l'agriculture et le développement.

12 pays européens

18 organisations

Porteur principal : université de Delft (Pays Bas)



Source: <https://cordis.europa.eu/project/id/817642/fr>



Le volet français du projet Ruralization



Les géographes du projet européen

Hervé BRÉDIF, Aline BROCHOT, Viviane de LAFOND, et Nicole MATHIEU, Nicole CHAMBRON.

Responsable de la collecte des données - RGPD : Camille ROBERT-BOEUF (post-doctorat) avril 2020-septembre 2021.

3 terrains en France.

Questions de recherche

Bien vivre dans un milieu rural. Quels projets d'avenir ? Quelles attentes ?

Quelles sont les réalisations innovantes qui répondent aux enjeux de transition agroécologique et bien-être social.



Les données collectées

Méthodes de collecte

- Questionnaire auprès de jeunes agriculteurs de 18 à 30 ans.
- 20 entretiens par terrains avec des acteurs locaux (élus locaux, acteurs économiques et associatifs, habitants).

Type de données

- Grille d'entretien
- Transcriptions anonymisées
- Enregistrements
- Questionnaire en ligne
- Résultats anonymisés des questionnaires sous forme de tableaux excel



Démarche

- définir un périmètre pour un projet avec de multiple partenaires
- traiter des données personnelles (RGPD ->PGD)

Ce qui nous a servi et nous a été utile

- Le formulaire d'inscription au registre du laboratoire
- DMP Opidor : <https://dmp.opidor.fr/>
- le modèle de PGD H2020



La Délégation à la protection des données du CNRS
 CNRS
 Service Protection des Données
 2 rue Jean Zay
 91191 Evry-Courcouronnes Cedex
 Téléphone : +33 3 83 85 64 20
 Courriel : dpo.demande@cnrs.fr
 Intranet : [Protection des données personnelles](#)

Formulaire d'inscription au registre

Première inscription

Modification

Information sur le traitement de vos données
 Les informations recueillies vous concernant sont l'objet d'un traitement par le service de Protection des données du CNRS, C.N.R.S. Service Protection des Données, 2 rue Jean Zay, 91191 Evry-Courcouronnes Cedex. Les données à caractère personnel sont collectées et traitées avec comme finalité : la tenue du registre du CNRS et des unités de recherche ayant délégué la DPO du CNRS.
 La base légale du traitement est l'article 6 du RGPD le respect de l'obligation légale de tenir un registre des traitements de données à caractère personnel.
 Les destinataires des données sont la DPO du CNRS, les agents du service Protection des données du CNRS, le responsable de traitement ayant collecté vos données, la personne ayant complété le formulaire de collecte, le chargé de la protection des données auprès du responsable de traitement, les éventuels auditeurs de la conformité avec la législation sur les données personnelles et la CNIL, autorité de contrôle chargée de l'application de la loi.
 Vos données à caractère personnel sont destinées à remplir certains champs du formulaire pour l'inscription au registre du traitement de données à caractère personnel ou vous intervenant.
 Les données collectées concernent votre identité professionnelle et vos coordonnées de contact qui apparaissent dans la fiche descriptive du traitement enregistrée dans le registre tenu par la DPO du CNRS.
 Vos données sont conservées en situation courante jusqu'à la suppression de la fiche du traitement dans le registre d'vois-dire pendant une durée qui est celle de la durée du traitement et ensuite archivées selon la réglementation en vigueur.
 Vous disposez des droits suivants pour l'utilisation qui est faite de vos données : Le droit d'opposition, d'accès, de rectification, d'effacement, de limitation (Le droit à une utilisation restreinte lorsque vos données ne sont pas nécessaires ou ne sont plus utiles). Vous pouvez exercer ces droits en vous adressant par voie postale au service de Protection des données du CNRS dont l'adresse est indiquée ci-dessus ou directement à la DPO du CNRS à la même adresse ou par courriel à : dpo.demande@cnrs.fr
 Si vous estimez, après nous avoir contactés, que vos droits informatiques et libertés ne sont pas respectés, vous avez la possibilité d'introduire une réclamation en ligne auprès de la CNIL ou par courrier postal.



Ruralization - Terrain France
 Plan de gestion de données créé à l'aide de DMP OPIDoIT

Créateurs du PGD : Bénédicte MacGregor, Camille Robert Boeuf

Affiliation du créateur principal : CNRS

Modèle du PGD : ERC DMP

Dernière modification du PGD : 01/10/2020

Financier : H2020

Numéro de subvention : B17642

Résumé du projet :
 "La cohésion territoriale européenne est menacée par le développement inégal des zones urbaines et rurales. Le projet RURALIZATION, financé par l'UE, entend déclencher un processus de ruralisation, à savoir, un développement vers une nouvelle frontière rurale où les nouvelles générations trouvent des opportunités économiques et sociales. Il analysera les tendances, dressera un inventaire des rêves ruraux des jeunes, étudiera des pratiques prometteuses en faveur des nouveaux venus ruraux, des nouveaux entrants dans l'agriculture et des successeurs agricoles, et analysera les règles, les politiques et les actions pour fournir un accès aux terres. Les résultats seront discutés avec les parties prenantes dans un contexte rural régional, afin d'améliorer les expériences positives; de formuler conjointement de nouvelles options pour les décideurs politiques et des outils pratiques pour les acteurs ruraux."

Identifiant ORCID : Camille ROBERT-BOEUF

Ruralization - Terrain France - Version du 01 octobre 2020 1 of 3

- Sa fiche d'identité
- Origine des données. Comment elles ont été collectées ?
- Sécurité des données
- L'archivage pérenne

Ruralization - Terrain France

Plan de gestion de données créé à l'aide de DMP OPIDoR

Créateurs du PGD : Bénédicte MacGregor, Camille Robert-Boeuf

Affiliation du créateur principal : CNRS

Modèle du PGD : ERC DMP

Dernière modification du PGD : 01/10/2020

Financier : H2020

Numéro de subvention : 817642

Résumé du projet :

"La cohésion territoriale européenne est menacée par le développement inégal des zones urbaines et rurales. Le projet RURALIZATION, financé par l'UE, entend déclencher un processus de ruralisation, à savoir, un développement vers une nouvelle frontière rurale où les nouvelles générations trouvent des opportunités économiques et sociales. Il analysera les tendances, dressera un inventaire des rêves ruraux des jeunes, étudiera des pratiques prometteuses en faveur des nouveaux venus ruraux, des nouveaux entrants dans l'agriculture et des successeurs agricoles, et analysera les règles, les politiques et les actions pour fournir un accès aux terres. Les résultats seront discutés avec les parties prenantes dans un contexte rural régional, afin d'améliorer les expériences positives; de formuler conjointement de nouvelles options pour les décideurs politiques et des outils pratiques pour les acteurs ruraux."

Identifiant ORCID : Camille ROBERT-BOEUF

- Description des jeux de données (format, poids des fichiers)

- Ouverture des données

- Rendre les données interopérables (standard et vocabulaire)
réutilisation des données

! Les méthodes employées pour faciliter le contrôle de données



Objectifs de ces deux documents obligatoires ne sont pas les mêmes

Formulaire RGPD

Description des données personnelles

focus sur la justification légale de la collecte

la typologie des données personnelles

-> **vise la protection et la sécurité des données des personnes**

-> **certification**

PGD – H2020

Description de toutes les données du projet

focus sur l'ouverture et la réutilisation des données

l'interopérabilité des données
(formats des données, vocabulaire)

-> **vise la diffusion, le partage et la réutilisation des données**

-> **meilleure gestion des données**

Description du cycle de vie des données

Archivage pérenne



Merci



Pour en savoir plus

A propos du projet Ruralization

Site du projet: <https://ruralization.eu/?lang=fr>

Site H2020: <https://cordis.europa.eu/project/id/817642/fr>

Comptes Twitter: [@Ruralization H2020](#) [@Ruralization CNRS](#)

Plan de gestion de données

DMP Opidor : <https://dmp.opidor.fr/>

RGPD

Intranet CNRS: https://intranet.cnrs.fr/protection_donnees/donnees/Pages/default.aspx

CNIL: <https://www.cnil.fr/fr>