

Questionnaire sur les changements paysagers - Mentions d'information sur le traitement des données

L'analyse du questionnaire est un traitement de données personnelles géré par Magali Weissgerber.

1. Objet du traitement de données

- *Finalité :*

Ce traitement a pour objet :

- Déterminer les services et disservices écosystémiques rendus par différents paysages et différents environnements
- Déterminer les préférences des répondants quant au devenir des friches
- Déterminer quels paramètres sont discriminants dans ces préférences

- *Base légale :*

Ce traitement est nécessaire à l'étude, la personne concernée a consenti au traitement de ses données à caractère personnel pour la réalisation de l'étude tel que décrite à l'article 6 – 1 – a) du règlement général sur la protection des données (RGPD).

1. Données traitées

- *Catégories de données traitées :*
- Habitude et fréquence concernant les activités extérieures
- Avis et sentiment de la personne sur la biodiversité et les risques naturels
- Âge (intervalle d'environ 10 ans)
- Genre
- Commune de résidence et durée de résidence (intervalle d'environ 10 ans)
- Catégorie socio-professionnelle

- *Source des données :*

Les données traitées proviennent d'un questionnaire en ligne réalisé avec l'outil lime survey proposé par l'UCA.

- *Prise de décision automatisée :*

Le traitement ne prévoit pas de prise de décision automatisée telle que définie à l'article 22 du RGPD.

1. **Personnes concernées**

Ce traitement de données concerne : toutes les personnes résidentes sur les communes concernées par l'étude qui répondent au questionnaire en ligne.

1. **Destinataires des données**

Les destinataires des données sont les chercheurs et chercheuses en charge de l'étude réalisée au sein du laboratoire GEOLAB.

- *Catégories de destinataires :*

Chercheurs et chercheuses du laboratoire GEOLAB.

- *Transfert hors UE :*

Aucun transfert de données hors de l'Union Européenne n'est réalisé.

1. **Durée de conservation des données**

L'analyse des données fera l'objet de publications dans un journal scientifique. Les données seront conservées après la dernière publication durant la période définie par le journal.

1. **Sécurité**

Les données à caractère personnelles collectées avec l'outil lime survey seront exploitées de manière confidentielle. Elles sont stockées sur le cloud de l'UCA.

1. **Vos droits sur les données vous concernant**

Vous pouvez accéder et obtenir copie des données vous concernant, les faire rectifier ou les faire effacer. [Comprendre vos droits sur les données personnelles](https://www.cnil.fr/fr/les-droits-pour-maitriser-vos-donnees-personnelles)(<https://www.cnil.fr/fr/les-droits-pour-maitriser-vos-donnees-personnelles>)

- *[Exercer ces droits](#)*

Le délégué à la protection des données (DPO) de l'université est votre interlocuteur pour toute demande d'exercice de vos droits sur ce traitement :

- Par voie électronique : dpo@uca.fr(mailto:dpo%40uca%2Efr)
- Par voie postale :

Direction des Affaires Juridiques et Institutionnelles

À l'attention du Délégué à la protection des données

Université Clermont Auvergne

49, boulevard François Mitterrand – CS 60032

63001 Clermont-Ferrand Cedex 1

- *[Réclamation auprès de la CNIL](#)*

Si vous estimez, après nous avoir contacté, que vos droits ne sont pas respectés, vous pouvez introduire une réclamation auprès de la CNIL.

<https://geolab.uca.fr/science/les-projets/mentions-dinformation>(<https://geolab.uca.fr/science/les-projets/mentions-dinformation>)