

Confidentialité - Application d'enquête sur la nature et la santé

Politique de confidentialité

L'application Nature and Health Survey est un projet de recherche universitaire de l'Université d'Aarhus dans le cadre du projet REGREEN Horizon 2020 de l'Union européenne (numéro de subvention 821016) . Le projet est en collaboration avec les autorités locales dans six villes du projet - Aarhus (Danemark), Pékin (Chine), Ningbo (Chine), Paris (France), Shanghai (Chine) et Velika Gorica (Croatie). Des informations détaillées sur le projet REGREEN et tous les partenaires de collaboration peuvent être trouvées ici - <https://www.regreen-project.eu> .

Le but de cette application est d'évaluer comment l'influence de la nature urbaine sur la façon dont les gens se sentent . Les résultats de cette étude contribueront à éclairer les politiques et la planification de votre ville qui contribuent à votre bien-être. Cette politique de confidentialité explique les données que nous recueillons auprès de vous à l'aide de l'application Nature and Health Survey, ainsi que la manière dont nous traitons, stockons et utilisons ces données.

Qui est responsable?

Toutes les données collectées dans l'application Nature and Health Survey sont régies par le règlement général de l'Union européenne sur la protection des données (EU GDPR). L'Université d'Aarhus est le responsable du traitement des données dans ce projet de recherche ; ainsi, l'Université d'Aarhus est responsable de la protection des données collectées via l'application Nature and Health Survey. Cette politique de protection des données couvre toutes les formes de données collectées dans l'application Enquête Nature et Santé, y compris les données géographiques, les informations sur l'appareil et les réponses aux questions de l'enquête.

Informations collectées

L'application Enquête Nature et Santé recueille les informations ou données suivantes auprès des utilisateurs lorsqu'ils acceptent de participer à l'étude en installant l'application :

- Informations sociodémographiques : il s'agit d'informations relatives à l'âge, au sexe, à l'éducation, au statut d'emploi, au revenu annuel brut (avant impôt) du ménage et à d'autres informations sur le ménage (par exemple, le nombre de personnes dans le ménage).
- Informations sur l'affect et la socialisation : les données recueillies ici concernent la façon dont vous vous sentez dans les zones urbaines capturées dans le cadre de la recherche de l'Enquête sur la nature et la santé, ainsi que des informations sur les activités de socialisation dans ces zones. Les questions de cette catégorie concernent si vous êtes heureux, calme, alerte, énergique, détendu, etc. à ces endroits, ainsi que si vous vous sentez en sécurité dans ces endroits.
- Données géographiques : pour que l'application Enquête Nature et Santé sache quand vous vous trouvez dans les zones sélectionnées pour cette étude, nous collectons des

informations sur votre position géographique grâce au capteur GPS de votre téléphone mobile.

- Informations sur l'appareil mobile : l'application Nature and Health Survey recueille également des informations sur votre appareil mobile, telles que la marque, le modèle et la version du logiciel du système d'exploitation. Le seul but de la collecte de ces informations est la mise à jour et/ou la correction de bugs (dysfonctionnements de l'application Enquête Nature et Santé)

En installant et en utilisant l'application Enquête Nature et Santé, vous nous autorisez à collecter ces données. Vous pouvez retirer votre consentement à tout moment en le désinstallant. Cependant, nous ne pouvons supprimer aucune des informations fournies en raison de la nature anonyme de la recherche. Autrement dit, vous fournissez ces données de manière anonyme, il sera donc difficile d'identifier les informations que vous avez fournies avant de désinstaller ou de supprimer l'application.

De plus, vous pouvez refuser l'accès de l'application à votre emplacement géographique en désactivant l'accès de l'application Nature and Health Survey à vos données de localisation. Vous pouvez le faire dans le menu des paramètres de votre téléphone.

Traitement et utilisation de vos informations

Les informations que vous fournissez dans l'application Nature and Health Survey ainsi que les informations collectées sur l'appareil sont téléchargées sur des serveurs sécurisés fournis par OLANIS GmbH. OLANIS GmbH est un partenaire du projet REGREEN, les experts techniques et le développeur de l'application pour le projet REGREEN. Les données sont ensuite transférées vers des serveurs sécurisés et cryptés à l'Université d'Aarhus. Les informations que vous fournissez seront utilisées pour la recherche universitaire afin de comprendre l'effet de différents environnements urbains sur le bien-être mental des habitants de votre ville, ainsi que pour éclairer potentiellement la planification et la conception de villes plus saines dans l'UE et en Chine. Dans le cadre du RGPD de l'UE, toutes les données collectées dans l'UE sont stockées sur des serveurs sécurisés dans l'Espace économique européen (EEE).

Les données peuvent également être utilisées à d'autres fins de recherche à l'avenir. Les résultats de la recherche seront publiés dans des revues scientifiques (ou universitaires), sur le site Web du projet REGREEN et dans des rapports de projet à la Commission européenne. Les résultats de ces publications sont complètement anonymisés en raison de la nature anonyme de l'enquête et des informations collectées. Si vous êtes intéressé par les rapports et/ou les publications scientifiques de ce projet de recherche, vous pouvez contacter l'équipe du projet via le site REGREEN (<https://www.regreen-project.eu/contact/>) ou les coordonnées ci-dessous et des copies des rapports ou publications vous seront envoyés. Ces rapports seront également accessibles au public sur le site Web du projet REGREEN pour téléchargement.

Informations sur la protection des données

La protection de vos données est particulièrement importante pour nous. Nous traitons donc vos données exclusivement sur la base des réglementations légales (GDPR, TCA 2003). Le but de ces informations sur la protection des données est de vous informer des aspects les plus importants du traitement des données dans le cadre de notre site Web. Toutes les données transférées entre l'application et le backend Web sont cryptées dans la couche de transport SSL. Les données sont stockées dans une machine virtuelle dédiée et sécurisée, hébergée en Allemagne. Le stockage des données de la machine virtuelle, comme la sauvegarde, est sécurisé dans un conteneur Linux LUKS AES 128 bits . L'hébergement est conforme au jeu de règles TISAX. L'accès à cette machine virtuelle n'est accordé qu'aux membres du projet définis et aux administrateurs OLANIS.

Notre application et le site Web REGREEN peuvent utiliser des cookies si les cookies sont autorisés. Ces cookies sont de petits fichiers texte qui sont stockés sur votre terminal via l'application Enquête Nature et Santé ou votre navigateur. Ils ne causent pas de dommages. Nous utilisons des cookies pour offrir une expérience plus conviviale. Certains cookies sont stockés de manière permanente sur votre terminal jusqu'à leur suppression. Les cookies nous permettent de reconnaître votre navigateur lors de votre prochaine visite sur notre site. Si vous ne le souhaitez pas, vous pouvez configurer votre navigateur pour désactiver complètement les cookies ou vous informer du placement de cookies, ce qui vous donne la possibilité d'approuver ou de refuser des cas individuels. La fonctionnalité de notre site Web peut être limitée si les cookies sont désactivés.

Droits sur les données

Vous disposez des droits suivants lorsque l'Université d'Aarhus traite vos données personnelles dans le cadre d'un projet de recherche :

- Droit à l'effacement - dans certains cas, vous avez le droit de faire effacer vos données personnelles.
- Droit à la portabilité des données - dans certains cas, vous avez le droit de recevoir vos données personnelles et de demander que les données personnelles soient transférées d'un contrôleur de données à un autre.
- Droit de ne pas faire l'objet d'une décision automatique fondée uniquement sur un traitement automatisé, y compris le profilage.

Notez que vos droits peuvent être limités par d'autres législations ou faire l'objet d'exemptions, par exemple en matière de recherche et d'exercice de l'autorité publique.

Plaintes et litiges

Les préoccupations concernant la manière dont nous traitons vos données peuvent être adressées par écrit à la responsable du projet (Dr Marianne Zandersen) - veuillez consulter les coordonnées ci-dessous .

Si vous souhaitez vous plaindre du traitement de vos données personnelles, vous pouvez le faire en contactant l'autorité de contrôle : L'Agence danoise de protection des données, Carl Jacobsens Vej 35, DK-2500 Valby .

Veuillez noter que nous nous réservons le droit de modifier cette politique de confidentialité à tout moment. Toute modification de la politique de confidentialité sera publiée sur le site REGREEN et sur l'application. Ces modifications et clarifications entrent en vigueur dès leur publication sur l'application ou sur notre site Web.

Nous contacter

Si vous avez des questions ou des communications concernant la recherche, y compris la confidentialité, veuillez contacter le responsable du projet et les membres suivants de la recherche de l'Enquête sur la nature et la santé par écrit ou par e-mail :

Dre Marianne Zandersen	Dr Ben Wheeler
Coordonnateur de projet Responsable du groupe de	travail 4
Horizon 2020 de l' UE ReGreen Horizon 2020 de l'UE	ReGreen
Département des sciences de l'environnement	Centre pour l'environnement et la
santé	
Aarhus Université	d'Exeter
Roskilde, Danemark	Cornouailles, Royaume-Uni
Tél : +4587158728	Tél : +441872 258130
E-mail : mz@envs.au.dk	E-mail : BW Wheeler@exeter.ac.uk

Dr Clive E. Sabel	Dr Prince M. Amegbor
Tâche 4.2.1 Responsable	Tâche 4.2.1 (Co-responsable)
Horizon 2020 de l' UE ReGreen Horizon 2020 de l'UE	ReGreen
Département des sciences de l'environnement	Département des sciences de
l'environnement	
d'Aarhus Université d'Aarhus	
Roskilde, Danemark	Roskilde, Danemark
Tél : +4587158665	Tél : +458715863
Courriel : cs@envs.au.dk	Courriel : pma@envs.au.dk