

# Réaliser un baromètre santé environnement

**Porteur(s) de l'action** : secrétariat technique du PRSE (ARS, Région, DEAL)

**Partenaire(s) associé(s)** : ORS ; ensemble des acteurs santé environnement

**Territoire concerné** : La Réunion

**Public(s) concerné(s)** : réunionnais de 18 à 75 ans

**Lien(s) avec le PNSE 3** : sans objet

**Plans ou démarches existantes en lien avec la thématique** : sans objet

## Objectif et finalité

**Objectif stratégique** : améliorer les connaissances sur la santé environnement.

**Objectifs transversaux** :

- protéger la santé des nouvelles générations,
- agir sur les risques émergents, notamment ceux liés à l'utilisation des pesticides,
- promouvoir des dynamiques territoriales en partenariat avec les collectivités locales.

**Objectif opérationnel** : décrire les attitudes, opinions, connaissances et comportements de la population en santé environnement.

## Contexte, État des lieux, Enjeux

La construction d'une culture en santé environnement avec les différentes parties prenantes, et notamment les réunionnais, est un axe prioritaire du PRSE3.

La thématique santé environnement est peu documentée localement.

À la différence de la quasi-totalité des régions métropolitaines, il n'y a pas d'informations synthétiques et régulièrement mises à jour décrivant les perceptions, connaissances ou les comportements des Réunionnais relatifs aux thèmes de santé environnement.

Afin de contribuer au diagnostic de la situation locale en santé-environnement et d'appréhender les contours de la culture de santé environnement de la population, un baromètre relatif à ces questions semble nécessaire, déclinant une recommandation portée dès le PNSE1, mais jamais mise en œuvre encore à La Réunion .

Ce baromètre contribuera à l'orientation des politiques de prévention, d'information et de formation destinées à la population.

## Description de l'action

Le baromètre santé environnement permet de connaître les opinions, attitudes, connaissances et comportements de la population face aux risques environnementaux, aux diverses pollutions (air extérieur, air intérieur, sols, bruit), à la qualité des eaux (consommation ou baignade), aux risques solaires, aux risques alimentaires, etc.

Les thématiques à aborder dans le baromètre doivent être en cohérence avec celles du PRSE.

Cet outil permet d'apprécier combien il peut exister de « réalités » sur ces sujets. En effet, les connaissances, les intérêts et les inquiétudes au regard des enjeux environnementaux ne sont pas forcément identiques pour les jeunes et les personnes plus âgées, les hommes et les femmes, les diplômés et ceux qui le sont moins, les habitants des zones urbaines et ceux des zones à dominante rurale.

## Calendrier et étapes de mise en œuvre

**Durée de l'action :** 2019 + temps de réalisation de l'étude et de sa diffusion

**Étapes de mise en œuvre proposées :**

Action	Descriptif de l'action
1	Initialisation : protocole, méthodologie
2	Identification du périmètre et des sujets à traiter en cohérence avec les besoins des acteurs, les thèmes du PRSE3, le contexte local (eau, air, habitat insalubre, risques naturels, risques industriels, nuisances sonores, alimentation, déchets, déplacements, risque solaire,...)
3	Recueil des données : sondage via un institut de sondage, tout autre méthode adaptée,
4	Saisie des données collectées,
5	Analyse de données et rédaction,
6	Valorisation et diffusion des résultats (conférences de presse, site internet...).

## Moyens

**Budget prévisionnel** : de 100 à 200 000 € selon la méthodologie (échantillonnage, nombre de questions et de personnes interrogées) et l'institut de sondage.

**Financement** : ARS, DEAL, Région, Santé publique France

Moyens humains	Moyens techniques
COPIL (avec les partenaires) opérateurs à identifier (conception, enquête, analyse...) enquêteurs formés	Outils informatisés de recueil d'enquête (CATI) Outils statistiques pour l'analyse moyens ORS/CEREMA national

## Indicateurs

**Objectif visé** :

- Mettre en place une méthodologie reproductible en milieu tropical,
- Connaître les opinions et comportements de la population en santé environnement,
- Améliorer les connaissances et identifier les priorités pour orienter les actions et les stratégies,
- Disposer d'outils d'aide à la décision pour orienter les politiques locales et mieux communiquer vers la population.

Indicateurs de réalisation	Indicateurs de résultats
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Nombre d'acteurs mobilisés,</li> <li>✓ Nombre de personnes contactées, interrogées et nombre de refus d'enquête,</li> <li>✓ Nombre de questions, de thématiques traitées.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Définition d'indicateurs reproductibles en milieu tropical,</li> <li>✓ Nombre d'outils d'aide à la décision utilisés,</li> <li>✓ Diffusion de l'étude : nombre de consultations.</li> </ul>