

## PROJETS INTERNATIONAUX

### TROI

Traquer les risques sanitaires dans l'océan Indien avec une approche One Health.

#### Objectifs

Les objectifs généraux du projet TROI sont :

- ◆ Renforcer la surveillance des maladies existantes et accentuer la vigilance des maladies exotiques potentiellement à risque pour la zone Océan Indien ;
- ◆ Développer des modèles de dispersion des agents de pathogènes et des vecteurs pour anticiper les épidémies et orienter la surveillance ;
- ◆ Évaluer le niveau de résistance des bactéries aux antibiotiques et comprendre les raisons de son évolution ; Alimenter les voies de stratégies finalisées de contrôle des maladies d'intérêt pour la Réunion et l'Océan Indien, en tenant compte de leurs impacts économique et social ;
- ◆ Coordonner les activités et transférer les compétences entre les partenaires.

**Mots clés** : Modélisation spatiale, vulnérabilité, Océan Indien, maladies vectorielle

#### INFOS PROJET

**Date de début de projet** : 01/01/2015

**Date de fin de projet** : 31/12/2021

**Partenaires/organismes impliqués**: Agence de Santé Océan Indien, Groupement de Défense Sanitaire (Réunion), Institut Pasteur de Madagascar, Ministère de la Santé et de la Qualité de Vie (Maurice)

**Axe Tetis** : AMos

**Responsable projet TETIS** : Annelise Tran

**Autres participants TETIS** : Annelise Tran

**Pays, région d'étude** : Réunion, Maurice, Madagascar

**Commanditaire** : L'Union européenne, l'État Français, la Région Réunion