

FICHE TERRITOIRE

# LA REUNION

## CONTEXTE GENERAL



- **Département d'Outre Mer (DOM)** depuis 1946 et **Région Ultra Périphérique d'Europe (RUP)** depuis 1992, située à l'Est de Madagascar

- **Population (estimation 2013):** 840 000 habitants

- **Densité:** 335 hab/km<sup>2</sup>

- **Organisation territoriale:** Un Conseil Général et un Conseil Régional se partagent les compétences sur le territoire. Il existe 24 communes et 5 EPCI.

- **IDH :** 0,883 (le plus élevé de la zone Océan Indien)

## LES ENJEUX DE L'EAU ET DE L'ASSAINISSEMENT

### Principales problématiques :

La Réunion dispose d'une vingtaine de rivières pérennes et de nappes sur la frange littorale. La pression sur la ressource en eau augmente chaque année à cause d'une consommation importante, d'épisodes de sécheresse de plus en plus fréquents et d'un rendement des réseaux assez faible (55%).

	La Réunion	France Métropolitaine	Martinique
Consommation en m <sup>3</sup> *	206	106	157

\* Par jour, par habitant  
Chiffres de l'Office de l'Eau Réunion

## LE CADRE INSTITUTIONNEL

### Cadre juridique

- **La Directive cadre européenne sur l'eau du 23 octobre 2000** détermine les grands principes de la gestion de l'eau en Europe avec une approche par bassin versant. Une participation active des acteurs de l'eau et du public est exigée par la directive pour planifier et programmer l'évolution de la ressource.
- **La Directive européenne sur les eaux résiduaires urbaines DERU du 21 mars 2005**, relative au traitement des eaux urbaines résiduaires impose des obligations de collecte et de traitement des eaux usées.
- **La loi sur l'eau de 1992 et le Code Général des Collectivités Territoriales** imposent la mise en place de Services Publics d'Assainissement Non Collectif (SPANC). Le SPANC a pour mission de contrôler les installations d'assainissement afin de prévenir les risques sanitaires.

### Principaux outils de programmation

- **Le Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion de l'Eau** pour la période 2010-2015, fixe l'objectif d'avoir 70% des 56 masses d'eau en bon état en 2015. Au-delà de cet objectif, le SDAGE Réunion définit les grandes orientations pour une gestion équilibrée de la ressource en eau. Sur La Réunion, quatre périmètres de SAGE sont identifiés (SAGE Nord, Ouest, Sud et Est).
- **Le Schéma Directeur des Données sur l'Eau SDDE**, relatif au système d'information sur l'eau (SIE) et pour chaque bassin. Ce SDDE a pour but d'organiser et de planifier la modernisation et l'optimisation du SIE entre les différents producteurs sur l'eau. Ceci afin d'optimiser et rationaliser la production, la collecte et la diffusion de données sur l'eau.

## CONTACTS

### pS-Eau:

Vincent Dussaux: [dussaux@pseau.org](mailto:dussaux@pseau.org)

Grégoire Duband: [duband@pseau.org](mailto:duband@pseau.org)

### Conseil Général 974 - Direction Eau

Guillaume Charlat

[guillaume.charlat@cg974.fr](mailto:guillaume.charlat@cg974.fr)

### Agence Régionale de la Santé:

Dominique Maison

[dominique.maison@ars.sante.fr](mailto:dominique.maison@ars.sante.fr)

### Office de l'Eau Réunion :

Gilbert Sam-Yin-Yang

[gsamyinyang@eaureunion.fr](mailto:gsamyinyang@eaureunion.fr)

### FILIAO:

Eric Chabonne: [contact@filiao.fr](mailto:contact@filiao.fr)

### Agence Française de Développement:

Julie Couriaut: [couriautj@afd.fr](mailto:couriautj@afd.fr)

## Les principaux acteurs

• **L'Office de l'eau Réunion** est un établissement public local à caractère administratif rattaché au département, créé en 2003. Il joue le rôle d'Agence de l'eau sur le département et assure le suivi des ressources en eau, le conseil et l'assistance technique aux maîtres d'ouvrage, la programmation et le financement des travaux.

• **Le Conseil Général de La Réunion** possède la compétence « eau brute » et plus particulièrement irrigation liée aux prérogatives agricoles. Il développe une politique d'aménagement hydraulique structurant favorisant l'aménagement équilibré du territoire, la maîtrise de la ressource en eau, le développement socio-économique, et le respect des milieux aquatiques. Il travaille en collaboration avec l'office notamment pour le secteur de la coopération.

• **La Saphir** est la société d'économie mixte du CG. Sa vocation est d'assurer l'exploitation et la gestion des périmètres irrigués du Sud de l'île afin de permettre le développement économique et social sur les secteurs concernés.

• **L'Agence Régionale de Santé** intervient sur le contrôle de la promotion et la prévention des risques sanitaires pour lutter contre la propagation des maladies vectorielles. Elle veille également au contrôle de la qualité de l'eau.

• **L'association FILIAO** est une association de préfiguration de la filière des acteurs de l'eau à La Réunion ayant pour objectif de contribuer au développement local en mutualisant les ressources et les compétences des entreprises locales et en offrant un réseau d'échange.

• **Les communes, EPCI et acteurs privés** qui gèrent et exploitent les réseaux d'eau potable, d'assainissement et d'irrigation.

## LA REUNION DANS LE RESEAU OCEAN INDIEN :

Le département de La Réunion a signé en octobre 2014 une convention cadre avec l'Union des Comores pour un appui à la réalisation de schémas directeurs. Cet engagement dans la coopération montre la volonté des acteurs réunionnais de s'engager dans le domaine de l'eau et d'être un moteur pour l'amélioration de l'accès à l'eau potable et à l'assainissement.

D'autres collectivités réunionnaises sont engagées dans des actions de coopérations dans l'océan Indien qui, en mobilisant des fonds, renforcent leurs compétences et participent au développement de la région (Ville du Port, La Possession, L'Étang Salé, l'Entre Deux).

L'Office de l'eau développe depuis plusieurs années des systèmes d'informations sur l'eau pour **améliorer les échanges d'informations** et **faciliter le dialogue entre les différents acteurs**. La mise en place de ce type d'outil dans le cadre d'un **Observatoire des services d'eau et d'assainissement de l'Océan Indien** bénéficiera de l'expérience de l'office.

## POUR EN SAVOIR PLUS...

Portail Océan Indien pS-Eau : [www.pseau.org/ocean-indien](http://www.pseau.org/ocean-indien)

Site internet de l'Office de l'eau : [www.eaureunion.fr](http://www.eaureunion.fr)

