

a.b.s.r.a.c.t

# **CIREST**

## ID

Collectivité Territoriale :

Communauté Intercommunale Réunion Est Type (et nb de communes) : Intercommunalité (6)

Région : Réunion Milieu géographique: Insulaire

Nombre d'habitants : 117 835 (2011)

Superficie: 737 km<sup>2</sup>

Densité: 160 hab. /km<sup>2</sup>

# Enjeux et contexte climatiques<sup>1</sup>:

Le territoire est soumis à de nombreux aléas dépendants du climat et de son évolution :

- ✓ Mouvements de terrain ;
- √ Vents cycloniques (entrainant des problèmes d'érosion des sols);
- ✓ Houle d'alizés et cycloniques ;
- ✓ Risque d'inondation et de ruissellement urbain lié à l'imperméabilisation des sols.

Dans le contexte du changement climatique, ces aléas risquent d'évoluer dans le sens d'une augmentation, amplifiant les problématiques déjà rencontrées et sont susceptibles d'en générer de nouvelles (besoin de transfert d'eau, baisse de pluviométrie). Ajouté à cela, le territoire de la CIREST dispose d'espaces naturels exceptionnels qui subissent une forte pression.

#### Ainsi:

- ✓ Ses espaces agricoles à fort potentiel, doivent voir leur protection renforcée;
- ✓ Sa croissance démographique et urbaine est consommatrice d'espace ;
- ✓ Ses espaces urbains sont peu structurés et sont à densifier (équipements structurants) ;
- ✓ Son économie est dynamique mais dispose de peu d'espaces d'activités ;
- ✓ Son potentiel touristique est important mais la gestion de ses sites doit être renforcée ;
- ✓ Son réseau routier secondaire est insuffisant ;
- ✓ Ses transports en commun sont à développer.

## Conditions de la recherche :

Date : 02-06 février 2015

Entretiens (durée totale): 6 (6h25) Focus Group (nb): oui (9)

Services interrogés: Direction de l'Aménagement – Développement ; Direction de

l'Environnement ; Direction des Déplacements.

Le PCET<sup>2</sup>:

Date lancement PCET: 04-2009

État du PCET: 4<sup>e</sup> étape (Mise en œuvre)

Mise à l'agenda : Volontaire

Actions identifiées « adaptation » : non. Cf. volet Gestion des risques naturels (5 actions).

2 D'après l'Observatoire des PCET (ADEME).

\_

D'après le PCET de la CIREST.



# **RÉSULTATS<sup>3</sup>**

## Élaboration et Mise en œuvre du PCET

### Outils d'opérationnalisation de l'adaptation

### Une faible sensibilisation aux enjeux climatiques de la société civile

✓ Un des obstacles à la mise en place d'actions réside dans le manque de sensibilisation de la société civile à la problématique et aux enjeux climatiques.

#### Une demande accrue d'expertise et d'outils économiques et financiers

✓ Compte tenu d'une contrainte budgétaire croissante, les collectivités sont en demande d'expertise et d'outils économiques et financiers afin d'éclairer leur prise de décision en matière d'adaptation aux changements climatiques.

## Principaux leviers évoqués

#### Communication et échange d'informations

✓ Les aspects de communication, afin d'échanger et de valoriser les informations, ont une place importante dans le succès de l'animation et de l'opérationnalisation des actions inscrites dans le PCET.

#### L'intercommunalité comme échelle de gouvernance optimale

✓ La gouvernance à l'échelle de l'intercommunalité permet d'optimiser le dialogue et la mise en place d'actions entre les différentes échelles territoriales.

### L'appropriation des actions

✓ L'appropriation des actions inscrites dans le PCET par les services concernés contribue fortement à l'efficacité de leur mise en place.

# Principales barrières évoquées

#### La baisse des dotations de l'État

✓ La baisse des dotations de l'État reste un des éléments le plus contraignant pour mettre en œuvre les PCET compte tenu de la situation budgétaire en tension que cela entraine à l'échelle de la collectivité.

#### Faible priorité aux politiques climatiques

✓ Les politiques climatiques ne sont pas la priorité des agendas à l'échelle des collectivités, justifiée par le manque de financement, de visibilité et le manque de valorisation des actions aux yeux des administrés.

## Représentation de la notion d'adaptation

#### Adaptation et gestion côtière

✓ Associée à la gestion des risques côtiers, l'adaptation prend forme à travers des outils de planification et d'aménagement littoral du fait de problématiques tangibles plus enclines à être anticipées et suivies.

#### La mémoire collective comme inspiration

✓ Le travail de mémoire collective locale, à partir de témoignages d'anciens et d'archives, permet de retracer l'évolution du territoire et d'inspirer des actions d'adaptation aux changements climatiques.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Résultats spécifiquement obtenus pour la CIREST à partir de l'ensemble des résultats du projet ABSTRACT-colurba (Cf. Rapport final disponible sur www.i4ce.org).