



NTEGRE

Initiative des Territoires pour la Gestion Régionale de l'Environnement



CPS

Secrétariat général
de la Communauté
du Pacifique

Polynésie française

Raiatea-Tahaa



Union Européenne

Présentation géographique

- 210 km au NO de Tahiti, archipel des Iles-Sous-le-Vent.
- **Raiatea -Taha'a**, caractéristiques similaires enclose dans le même lagon (resp. 238 et 88km²) parsemé de motus.
- Autour d'un massif montagneux d'origine volcanique aux plateaux fertiles, creusé de vallées profondes, la plaine côtière relativement étroite accueille l'essentiel des implantations humaines.
- Marin : présence de dix passes permettant un accès aisé à l'océan et un renouvellement rapide de l'eau du lagon; lagon navigable de 290 km² avec une profondeur maximum de 55 m ; récifs frangeants dégradés et récifs Barrière encore bien préservé. Nombreux « motu » aux abords des passes et sur la partie Nord de Tahaa ;
- ~~Terrestre~~ : ~~présence importante de rivières (dont la rivière navigable de Faaroa) ;~~ présence de sites d'intérêt écologique et d'endémisme importants



Socio-économie

- **Etat des lieux**
 - **Raiatea**: 12,000 habitants
 - Forte activité agricole (marché local et hôtels de Bora)
 - Ressources lagunaires exploitées
 - Activités perlicoles (une quinzaine de fermes)
 - Plate-forme de l'activité de **tourisme nautique** en pleine expansion



NTEGRE

Initiative des Territoires pour la Gestion Régionale de l'Environnement



CPS

Secrétariat général
de la Communauté
du Pacifique

Socio-économie

- **Etat des lieux**
 - **Tahaa**: 5,000 habitants
 - Culture de la vanille tahitienne (1^{er} producteur en PF)
 - Développement de la culture du nono (*morinda citrifolia*)



Union Européenne

Atouts et enjeux écologiques, sociaux, économiques

Atouts:

- Lagon navigable de 290 km² et de 55 m de profondeur
- Récifs frangeants offrant des perspectives en aquaculture (Raiatea)
- Importantes ressources lagunaires (burgaux/trocas)
- Nombreux terrains domaniaux à potentiel agricole
- Dynamique participative liée au projet UNESCO marae de Taputapuatea

Risques:

- Contrôler les impacts du développement du tourisme nautique (déchets)
- Eviter la surexploitation des ressources lagunaires
- Pollutions terrigènes (pesticides)

Gouvernance, outils de politique

- **Les acteurs de la gouvernance sur le site**

Service du développement rural, ressources marines et minières, CCISM, les communes/communes associées, le comité de gestion de la zone candidate à l'UNESCO de Taputapuatea, administration des ISLV, professionnels du charter, acteurs privés influents

- **Les dynamiques de gestion environnementale/ territoriale?**

Plan de gestion de la zone candidate à UNESCO

Plan de gestion intégrée du domaine de Faaroa

Plan d'aménagement de sites lié au développement du tourisme nautique (CCISM/contrat de projet 2013-2014)

Atouts et enjeux

Gouvernance, outils de politique

Représentativité/légitimité des acteurs impliqués, cloisonnement?, tensions inter-acteurs, pilotage/coordination, mandat?, systèmes de prises de décision, actions participatives?,

...

Services du développement rural et des ressources marines
moteurs avec des agents dynamiques et bien intégrés

« Modèle » d'action participative avec le projet UNESCO

Acteurs en demande de projets de développement
(agriculture/pêche/tourisme)

La CCISM est également un organisme très dynamique

Outils techniques

Utilisés parmi les 4 grands types d'outils d'appui à la planification territoriale:

- Analyse spatiale des pressions et impacts: PGA (Tahaa, Uturoa), SIG sur les domaines agricoles et les sites environnementaux (littoral et plateaux)
- Évaluation économique de la valeur des écosystèmes: non
- Évaluation des risques: PPR, études d'impact, qualité des eaux (non actualisé)
- Systèmes de centralisation des données, partage des informations: Te Fenua

Quelle perception avez-vous de ce type d'outils?

Insuffisance de données sur la partie marine notamment + partie terrestre

Gestion intégrée: situation

- Ce qui se fait à l'échelle du site:
 - Plan de gestion de la zone patrimoine mondial Taputapuatea
 - Sites de développement du tourisme nautique
- Problèmes rencontrés:
 - Pas de mise en œuvre d'une vision pourtant partagée
 - Pas de spatialisation des enjeux pour permettre une planification
- Manques / besoins pour une gestion intégrée?
 - Plus de données (savoirs scientifique/traditionnel)
 - Entamer une démarche de planification participative

Enjeux et objectifs

- Proposition:

- Accompagner le développement économique du site**

- = acquérir les données nécessaires à la planification des activités

- = soutenir la création d'activités économiques durables à petite échelle (tourisme, agriculture, pêche/aquaculture)

- = maintenir la qualité environnementale du site (création d'aires protégées, gestion des déchets issus des activités économiques, restauration d'écosystèmes dégradés, suivi participatif des mesures de gestion et impact des activités)