







Sous l'égide du Secrétariat permanent pour le Pacifique, le Centre de recherches insulaires et Observatoire de l'environnement (CRIOBE) et la Maison des Sciences de l'Homme du Pacifique ont le plaisir de vous convier à un séminaire sur les très grandes aires marines gérées en

ont le plaisir de vous convier à un séminaire sur les très grandes aires marines gérées en Polynésie (Kiribati, Polynésie française et lles Cook), les 22 et 23 mai 2018 au Fare Potee de la Présidence de l'Université de la Polynésie française.

L'objectif de ce séminaire consiste à confronter les points de vue et les expériences sur la mise en place de très grandes aires marines gérées en Polynésie. Les objectifs, la gouvernance, les mécanismes de financement et le renouveau culturel autour de la mise en place de ces très grandes aires marines, constituent, depuis plus d'une décennie, un mouvement de fond pour assurer la conservation et la durabilité des usages sur une des zones marines les plus vastes du monde.

Réunissant scientifiques, organisations non-gouvernementales et gestionnaires d'aires marines de Polynésie françaises et des îles Cook, ce seminaire souhaite répondre à un triple enjeu :

- identifier les avancées et les étapes vers une gestion concertée des très grandes aires marines ;
- envisager les mécanismes de financement de la gestion de ces aires marines à différentes échelles, sachant que de nombreux bénéficaires sont à l'extérieur des zones mises en conservation;
- regrouper les principaux acteurs impliqués dans les dynamiques d'aires marines gérées en vue de créer des partenariats pour mieux connaître, comprendre et gérer de très grands espaces à des échelles importantes.

## **PROGRAMME**

## Mardi 22 mai 2018

## 8h30-12h Objectifs et gouvernance des GRAMG

- 8 h 30 -9 h Ouverture
  - Eric Conte (Maison des Sciences de l'Homme)
  - Du mono au pluri-objectifs des GRAMG/ Enjeux politiques, juridiques, changement climatique, écologiques, économiques (Tamatoa Bambridge, Criobe)
- 9 h- 9h20 Sustainable Development Goal 14 for Conservation and Sustainable Use of Oceans and Resources: Strategies and Challenges for Pacific Small Island Developing States (Masanori Kobayashi, Ocean Policy Research Institute)
- 9h20-9h40 Les objectifs du GRAMG: *Te Marae o te Moana*, Cook Island (Imogen Ingram, Island Sustainability Alliance CIS Incl)



15h10-16h30







9h40-10h L'aire marine gérée de Polynésie française - Tai Nui Atea-: enjeux et perspectives (Sylviane Fauvet, Ministère de la Promotion des langues, de la Culture, de la Communication et de l'Environnement). 10h-10h15 Pause café/thé 10h15-10h35 La gestion durable de la pêche hauturière dans la ZEE de la Polynésie française (Cédric Ponsonnet, Direction des Ressources Marines) 10h35-11h Surveiller des espaces maritimes de grande taille : l'exemple de la stratégie de l'Etat en Polynésie française. (Commissaire en chef Gonzague Aizier, conseiller pour l'action de l'Etat en mer du commandant de la zone maritime Polynésie française) L'exemple de Kiribati -PIPA: film de 8mn sur les objectifs, le monotoring et 11h-11h10 le financement d'un site classé Word heritage depuis 2009. 11h10-12h Echanges et discussions 12h-13h15 Pause déjeuner (Hotu catering, au-dessus de l'Université) 13h30-16h Souveraineté et participation des acteurs aux GRAMG 13h30-13h50 Souveraineté et GRAMG (Alexander Mawyer, University of Manoa) 13h50-14h10 La participation : une solution ? (Caroline Vieux, Commission du Pacifique Sud) 14h10-14h30 La place des associations dans la gestion des espaces océaniques (Marie-Laure Vanizette Fédération des Associations pour la Protection de l'Environnement) 14h30-14h50 La mobilisation de la culture pour la conservation et la gestion des activités en haute mer (Jean Kapé) 14h50-15h10 Pause

Discussion (Animation T. Bambridge)









## Mercredi 23 mai 2018

8h30-12h	Durabilité des usages et mécanismes de financement
8 h 30 -9 h	La GRAMG des Cook island (Teremoana Matepi, Australian National University)
9 h- 9h30	Pour les GRAMG pluri-objectifs, une multiciplicité de mécanismes. Exemple de mécanismes hauturiers (Christopher Costello, Hunter Lenihan, University of California, Santa Barbara)
9h45-10h15	Les mécanismes envisagés dans la conservation et la durabilité des usages (Mahé Charles, Agence Française pour la Biodiversité)
10h15-10h30	Pause café
10h30-10h50	L'exploitation des ressources minières en eau profonde est-elle compatible avec une GRAMG ? (Teremoana Matepi –ANU-, Tamatoa Bambridge -CRIOBE-)
10h50-12h	Discussion (Animation Marguerite Taiarui)
12h-13h15	Pause déjeuner (Hotu Catering)
13h30-16h	Renouveller les approches culturelles et économiques des GRAMG
13h30- 13h50	A quel titre la culture participe-t-elle à la gestion du sanctuaire des requins en Polynésie française? (Frédéric Torrente, Maison des Science de l'Homme, Ecole pratique des Hautes Etudes)
13h50-15h	Durabilité des usages, Conservation et Souveraineté (Animé par T. Bambridge et A. Mawyer)
15h	Clôture du séminaire