

NOM ET PRENOM : Rabarison Andriamirado Guy-Arthur

Diplôme et Grade : Docteur 3^{ème} Cycle, Maître-Assistant de recherche

- **DEA - :** Régime alimentaire des raies juvéniles de la baie de Douarnenez (Faculté des Sciences, Université de Bretagne occidentale 1978)
- **Doctorat (3^{ème} cycle) :** - Les captures secondaires de la pêche crevettière au Sénégal, évaluation des stocks et régimes alimentaires des principales espèces (Faculté des Sciences, Université de Bretagne occidentale 1986)
- **Date d'intégration dans le grade de maître de recherche :** Juillet 1997

Domaine de Recherche et de compétence (spécialisation) :

Océanographie biologie
Biologie des pêches, Evaluation des stocks (ressources halieutiques)
Gestion intégrée des zones côtières,
Evaluation environnementale Stratégique, étude d'impact environnemental
Vulnérabilité et adaptation au changement climatique.

Publications au cours des 5 dernières années :

- Groeneveld JC, Everett BI, Fennessy ST, Dias N, Filipe O, Rabarison GA, Razafindrakoto H, Yemane D. 2015. - Composition and abundance of deep-water crustaceans in the Southwest Indian Ocean: Enough to support trawl fisheries? *Ocean & Coastal management III, 2015, 50-61.*

- Groeneveld JC, Everett BI, Fennessy ST, Dias N, Filipe O, Zacarias L, Igulu M, Kuguru B, Kimani E, Rabarison GA, Razafindrakoto H, Yemane D - Catch composition and abundance, trends of crustaceans caught in deep-water bottom trawl surveys in the Southwest Indian Ocean. *WIOMSA Fisheries Paper. 2014*

- Rabinintsotra Saholy, Rabarison A G., 2014- Défis juridique et institutionnel posés par la mise en place de dispositif d'APA a Madagascar : analyse des programmes de conservation et des contrats de bio prospection. *Revue Africaine de Droit de l'Environnement – RADE UCAD. 2014*

-Rabarison Andriamirado G.A. et Randriamanarivo J.R., 2013,- Analyse de la vulnérabilité et des stratégies d'adaptation au changement climatique : Secteur Zone Côtière ; Rapport pour la troisième Communication Nationale relative a la convention cadre des nations unies sur le changement climatique (CCNUCC), MINENVEF.

Institution de rattachement : C.N.R.E.

Fonction actuelle : chercheur au Département « Ecosystèmes Aquatiques et Côtiers »

Autres fonctions :

- Assistant du Point Focal National du Memorandum d'Accord sur la protection et la conservation des tortues marines des pays de l'Océan Indien et de l'Asie du Sud-Est (IOSEA/MT/MuO), PNUE.

- Co-Responsable de la mise en œuvre de la Convention-Cadre de collaboration entre le CNRE et la Région Atsinanana, 2017.
- **Expertise** : Etude d'impact environnemental, domaine biologie marine et ressources halieutiques

Adresse email : garabarison@yahoo.fr

Téléphone : 033 09 37280