

NOM ET PRENOM : RAVONINJATOVO Mboahangy Andriampeno

Diplôme et Grade :

- **DEA**

« Diagnostic de l'état nutritionnel et des pratiques alimentaires des groupes de populations vulnérables de la région Atsimo Atsinanana »

- **Année d'intégration dans le corps des assistants de recherche : 2014**

Domaine de Recherche et de compétence (spécialisation) : Biochimie appliquée aux sciences de l'alimentation et à la nutrition

Publications au cours des 5 dernières années (donner les titres, année, édition) :

Randriamahatody Z., Andrianisaina M. L., Rejo R., Ravoninjatovo M., Ravonizafy C., Randrianatoro H., Rajaonarivony M., Randriamidasy J.C., Razanamparany L., 2017. Ecailles de poisson, potentielles sources de molécules d'intérêt en alimentation. Communication orale. Journées CLAM, 9 au 11 novembre 2017. Antananarivo, Madagascar.

Randriamahatody Z., Rejo R., Ravoninjatovo M., Ravonizafy C., Randrianatoro H., Rajaonarivony M., Randriamidasy J. C., Razanamparany L., 2017. Valorisation des co-produits marins comme sources de protéines. Communication orale. Forum de la Recherche, 5e édition. 22 et 23 septembre 2017. Nosy Be, Madagascar.

Ravoninjatovo M., Randriamahatody Z., Ravonizafy C., Ramananjaona B., Randrianatoro H., Rajaonarivony M., Rajoelisoa A., 2014. Valorisation des co-produits de crevette par hydrolyse enzymatique. Revue d'élevage et de médecine vétérinaire des pays tropicaux, 67(3) : 137-138.

Ravoninjatovo M., Randriamahatody Z., Ravonizafy C., Ramananjaona B., Randrianatoro H., Rajaonarivony M., Rajoelisoa A., 2014. Valorisation des co-produits de crevette par hydrolyse enzymatique. Communication orale. Journée CLAM. 14 novembre 2014. Antananarivo, Madagascar.

Ravoninjatovo M., Randriamahatody Z., Ravonizafy C., Ramananjaona B., Randrianatoro H., Rajaonarivony M., Rajoelisoa A., 2013. Valorisation des co-produits de crevette par hydrolyse enzymatique. Communication orale. Journées scientifiques QualiREG, 3e édition. 19 et 20 novembre 2013. Saint Pierre, La Réunion.

Randriamahatody, Z. ; Ravoninjatovo, M. ; Ravonizafy, C. ; Rakotoarimalala, M ; Ramananjaona, B. ; Rajaonarivony, M. ; Randrianatoro, H., 2013. Potentiels nutritionnel et biologique des déchets halieutiques : Cas du marché d'Analakely. Communication orale. Journées « Recherches, Innovation, rentabilisation ». 18-19 juillet 2013. Antananarivo, Madagascar.

Institution de rattachement : Centre National de Recherches sur l'Environnement

Fonction actuelle : Chercheur

Adresse email: rmbahangy@gmail.com

Téléphone : 033 16 032 47/ 034 06 339 18