

CURRICULUM VITAE

Nom : RAVONIZAFY

Prénom : Christine

Née le 21 Janvier 1973 à Befelatanana

FORMATIONS

- 2008** Université d'Antananarivo (Faculté des Sciences)
Diplôme d'Etudes Approfondies (DEA) de Chimie et Environnement
- 1999** Université d'Antananarivo (Faculté des Sciences)
Maîtrise de recherche de Chimie et Environnement
- 1992** Université d'Antananarivo
Baccalauréat Série C

STAGES

- 1999-2000** CNRE Laboratoire des analyses des eaux
Analyses physico-chimiques des eaux
- 2001** CNRE Laboratoire des analyses des eaux /CDC(Center for Disease Control)/CARE INTERNATIONAL
Analyses bactériologiques des eaux utilisant le KIT DELAGUA
DPV (Direction des Protections des Végétaux)
Analyses des résidus de pesticides
- 2004** Envirocare Labs, India, /Laboratoire de Chimie et de Microbiologie Nanisana
Prélèvement et analyse des échantillons d'eaux souterraines, eaux de surface, sols, sédiments et air des principaux sites pétroliers de SOLIMA.
- 2005** Okinawa Prefectural Institute of Health and Environment(Japon)
Health and Environmental Technologist II(water pollution)
- 2006** Institute of Marine Sciences (IMS),(Zanzibar Tanzania)
Analyses des éléments nutritifs dans l'eau de mer

COMPETENCES

Evaluation et Suivi de la pollution des milieux aquatiques

Informatiques Word, Excel, PowerPoint, Mapinfo

Linguistiques Malagasy, Français, Anglais

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

2000 CNRE
Responsable des analyses des eaux

2002–2003 CNRE/CARE INTERNATIONAL
Participation à l'évaluation du projet Ranomadio à Mahanoro, Vatomaniry, Sambava, Antalaha, Fort Dauphin

COMMUNICATIONS

- MONG Y., RAMANANJAONA B., RAVONIZAFY C. (2001).

Rapport de baseline survey et de la qualité de l'eau dans la Commune urbaine de Fort-Dauphin. CARE International –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. Communication orale. **Journée CLAM**. 14 novembre 2014. Antananarivo, Madagascar.
- Randriamahatody Z., Razanamparany L.. (2013). Efficacité nutritionnelle des têtes de crevettes d'élevage, *Penaeus monodon*, dans l'amélioration de l'agriculture traditionnelle malgache : quantité et qualité des viandes de poulets de race locale. Communication orale. **Journées scientifiques QualiREG, 3^e édition**. 19 et 20 novembre 2013. Saint Pierre, La Réunion.
- 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, 3^e 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.