

## Spécialiste nationale de la Gestion des Risques et des Désastres-volet prévention

### Informations Personnelles:

Nom & Prénom : PIERRE Jean André

Sexe : M

Phone : 509 3754 0842

E-mail : jandrepierre@yahoo.fr

Linkedin :



### Profil Général:

PIERRE Jean André est détenteur d'une double maîtrise en sciences de l'environnement et en aménagement du territoire. Il a une longue expérience de travail en SIG et analyse des données spatiales. Au cours de sa carrière, il a été beaucoup sollicité dans des travaux de cartographie de terrain et de télédétection spatiale à titre d'expert national et de conseiller technique. Actuellement il s'intéresse surtout à la planification territoriale et la cartographie de l'aléa sécheresse. M. PIERRE est ingénieur-agronome, spécialisé en ressources naturelles et environnement. Il est professeur à l'université et auteur d'un ouvrage intitulé « Structure et dynamique de l'écosystème des mangroves d'Haïti »

### Qualifications Académiques:

2014-2016 Maîtrise en aménagement du territoire ; Orientation : Planification, Environnement et SIG ; Université Laval -2009-2011 Maîtrise en Sciences de l'environnement ; Orientation : Biocomplexité tropicale côtière & ressources côtières : Université d'Etat d'Haïti (UEH) & Université Libre de Bruxelles (ULB) - 2010-2011 Formation en SIG et Télédétection : Centre Universitaire Régional AGRHYMET, Niamey, Niger - 2001-2006 Licence en Ressources naturelles et environnement : Université d'Etat d'Haïti.

### Domaine de compétence dans la gestion des risques et des désastres:

Cartographie et gestion des risques liés à l'aléa sécheresse  
Elaboration des plans communaux de contingences multirisques  
Analyse et cartographie des enjeux liés aux risques naturels

### Expériences professionnelles dans la gestion des risques et des désastres:

Firme d'études GEXAMINN: Evaluation de projet de réduction des risques de catastrophes naturelles ; Consultant, Mai 2022 -Heifer Project international-Haïti; Cartographie des risques liés à l'aléa sécheresse, et développement d'un plan de protection civile pour les communes de Maniche et de Saint Louis du Sud, Spécialiste en SIG et Aménagement du territoire, Janvier 2018 - Oxfam Intermon et Action Contre la Faim (ACF): Elaboration d'un profil de risques de sécheresse pour les communes d'Anse-Rouge et de Baie de Henne; Chef de mission, Spécialiste en cartographie de terrain, Décembre 2016 - Le PAM-Haïti : Préparation aux situations d'urgence axée sur les prévisions des risques climatiques; Spécialiste en SIG et cartographie des risques, Novembre 2016

### Références:

Centre National de l'information Géo-Spatiale (CNIGS) : 14, Rue Debussy, Turgeau, Port-au-Prince, Haïti. Tél : +509 2813-0412 / 2813-0413; Email : contact@cnigs.ht

Groupe d'Experts en Aménagement et Innovation (GEXAMINN) : 4, Imp. Jérémie, Rue charbonnière, Delmas 33, Haïti ; Tél: +509 4691 5277 ; Email : gexaminn@gmail.com