

Troisième atelier des contributeurs

30 - 31 mai 2013 – MAEE (Paris)

Relance du CATESIG

Martine Elisabeth MATHIEU

Plan de la présentation

1. intro
2. Breve presentation de l'université Quisqueya
3. CATESIG
4. Conclusion / perspectives

Université Quisqueya (1988)

- FSAE: Faculté des Sciences de l'Agriculture et de l'Environnement
- FSEA: Faculté des Sciences Economiques et Administratives
- FSED: Faculté des Sciences de l'Education
- FSGA: Faculté des Sciences, de Génie et d'Architecture
- FSJP: Faculté des Sciences Juridiques et Politiques
- FSSA: Faculté des Sciences de la Santé

Offre de formation

- 16 programmes de certificat(s),
- 16 programmes de licence(s),
- 7 programmes de maîtrise(s) :
 - Comptabilité
 - Gestion de projet
 - Insertion sociale
 - Programme de master en écotoxicologie, environnement et gestion des eaux (MEEGE).
 - Programme de master en aménagement urbain durable (option : quartiers précaires) en partenariat avec l'UQAM,
 - Programme de master professionnel en administration et gestion des systèmes d'eau potable et d'assainissement
 - Santé publique

Recherche à l'UniQ

Gestion intégrée de l'eau et santé humaine;

Impacts écotoxiques des activités humaines sur les milieux récepteurs ;

Gestion et procédés de traitement des déchets, effluents et milieux pollués

Santé des écosystèmes

Risques urbains

Analyses des matériaux

Télédétection et Systèmes d'Information Géographique

Centre d'Applications sur la Téledétection et Systèmes d'Information Géographique (CATESIG)

CATESIG

Mise en place d'études spécialisées sur les SIG et la télédétection

Développement d'outils pédagogiques sur la télédétection et les SIG

Infrastructures de Données Spatiales

Mise en place de base de données

Développement de Partenariat

Conclusions / perspectives

- Collaborations avec Kal-Haiti
- Partage de connaissances et d'expériences
- Elaboration de méthodologies
- Echanges avec d'autres structures de recherche