



Séminaire annuel de l'Observatoire Hommes-Milieus Port Caraïbe.

8h30 : Introduction et présentation du Séminaire par **Malika René-Trouillefou** et **Pascal Jean Lopez**

8h35-8h50 : Introduction Générale par **Stéphanie Thiébault**, Directrice de l'Institut Ecologie et Environnement (INEE) du CNRS.

8h50-9h20 : Présentation du LabEx DRIIHM par **Robert Chenorkian**, Directeur du LabEx DRIIHM, Directeur adjoint scientifique CNRS INEE.

9h20-9h40 : « Penser les flux décisionnels dans les écosystèmes portuaires » par **Eric Foulquier** (LETG, UMR-6554)

9h40-10h00 : « Inégalité et vulnérabilité autour du GPM de Guadeloupe » par **Stéphane Zuber** (Centre d'Economie de la Sorbonne, UMR-8174)

10h00-10h20 : « Inter-connectivité terre/mer : évaluation de la dette en oxygène injectée par les rivières Lézarde et Moustique (Petit Bourg) dans l'Ouest du Petit-Cul-de-Sac marin (Guadeloupe) » par **Dominique Monti** (BOREA, UMR-7208)

10h20-10h40 : Pause-café

10h40-11h00 : « Etude de la biodiversité des Mammifères marins de Guadeloupe par des approches d'Ecologie Moléculaire (GenMaMGua) » par **Jean-Luc Jung** (BioGeMME, ERCS4-UBO)

11h00-11h20 : « Elévation de la Mer dans les Mangroves des Antilles (EMMA) : dynamique de la végétation côtière au cours des 6 derniers millénaires » par **Daniel Imbert** (ECOFOG, UMR-8172)

11h20-11h40 : « Cartographie dynamique géohistorique du port de Pointe-à-Pitre/Jarry » par **Iwan Le Berre** (LETG, UMR-6554)

11h40-11h50 : « Vulnérabilité des pêcheurs côtiers de la zone de Petit Cul-de-sac Marin » porté par **Frédérique Chlous** (PALOC, UMR-208), présenté par Pascal Jean Lopez (BOREA, UMR-7208)

11h50-12h10 : « EMERAUDE : Ecologie Microbienne des Eaux urbaines et marines de Guadeloupe » par **Pascal Jean Lopez** (BOREA, UMR-7208)

Lundi 13 Novembre

Amphithéâtre Bâtiment Recherche, Université des Antilles, Campus de Fouillole, Pointe-à-Pitre