

| CONFÉRENCE PUBLIQUE |

LA PROBLÉMATIQUE DE L'ÉCHOUAGE DES SARGASSES DANS LES CARAÏBES : UNE ÉTUDE D'UN CAS COMPLEXE

Les échouages de sargasses ont à la fois des impacts sur la santé des écosystèmes, sur la santé humaine et sur les activités économiques de pêche et de tourisme. La gestion de cette problématique est donc prise très au sérieux dans les îles et autres régions concernées. Ainsi, plusieurs projets émergent: recherches scientifiques, collecte et valorisation des algues, initiatives de santé publique et d'économie locale.

Conférenciers:

Jean-Philippe Maréchal, chercheur en écologie marine, Martinique

François-Xavier Pinte, pilote, Opérations Oscar

Avec la participation spéciale de
Mario Cyr, caméraman sous-marin et plongeur professionnel

Et la collaboration de
Sylvie Jochems, École de travail social,
Centr'ERE, UQAM

Le mercredi 28 novembre 2018 à 18h

Chaufferie (CO-R700) du pavillon
Cœur des sciences de l'UQAM
175, avenue du Président-Kennedy, Montréal

Entrée libre



UQAM

centr
ERE

Centre de recherche
en éducation et formation
relatives à l'environnement
et à l'écocitoyenneté

UQAM

ISE
Institut des sciences
de l'environnement