

## MASTER GESTION DE L'ENVIRONNEMENT

### PARCOURS EXPERTISE ET GESTION DE L'ENVIRONNEMENT LITTORAL

#### M1 / Semestre 8

## Connaissance et gestion des littoraux tropicaux

### Présentation

Cette UE fournit les fondements sur les spécificités des littoraux intertropicaux. Ils sont abordés d'une manière générale, puis à travers l'exemple des plages de sable, mangroves et des récifs coralliens et débouchent sur des problèmes de gestion intégrée et de conservation.

#### 3 crédits ECTS

#### Volume horaire

CM : 12h

TD : 12h

TP : 0h

Enseignement à distance : 0h

Stage : 0h

#### Responsable(s)

Julien Thébault

### Pré-requis nécessaires

L3 ou VAE ou équivalence

### Compétences visées

Connaissance générale des spécificités et des enjeux des littoraux intertropicaux à travers leurs grands types d'habitats

### Descriptif

Présentation générale des milieux côtiers intertropicaux : les enjeux

- > Structure et dynamique géomorphologique
- > Structure, fonctionnement et gestion des plages de sable en milieu intertropical
- > Les mangroves : structure et fonctionnement ; problèmes de gestion
- > Les récifs coralliens : structure et fonctionnement ; problèmes de gestion
- > Le herbiers de phanérogames : : fonctionnement ; problèmes de gestion

### Modalités de contrôle des connaissances

#### Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Dossier		50%	
	CT	Oral - exposé	15	50%	

#### Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	100%	

### Langue d'enseignement

français