

Code UE S4SV221

Intitulé UE Récifs coralliens et milieux associés

Responsable UE Henrich BRUGGEMANN (henrich.bruggemann@univ-reunion.fr)

Semestre S2

ECTS 8

Langue d'enseignement Français

Accessible aux étudiants en échange international Oui

Volume horaire (h)

| CM | TD | TP | Total |
|----|----|----|-------|
| 38 | 29 | 28 | 95 |

Descriptif

Découverte approfondies des écosystèmes aquatiques tropicaux suivants : récifs coralliens, herbiers de phanérogames marines, mangroves, estuaires, côtes rocheuses, plages et eau douces.

Développement des capacités d'observation, d'analyse de données et de synthèse de la connaissance.

Des travaux pratiques sont réalisés en salle et sur le terrain (sorties à la journée ou plusieurs jours).

Prérequis

Biostatistiques (analyses multivariées, tests paramétriques et non paramétriques, plans d'échantillonnage)

Anglais niveau B1 ou plus

Bonne capacité rédactionnelle