

Samedi, à Maréis, conférence-débat sur le thème des littoraux de la Manche



Les étudiants proposent une conférence tout public et gratuite.

Pour la 4^e année consécutive, dix étudiants du Master 2 **fonctionnement et gestion des écosystèmes marins** organisent une conférence-débat à Maréis à Étaples. Samedi 1^{er} décembre, plusieurs thèmes relatifs aux littoraux de la Manche seront abordés. Ne vous détrompez-pas, ce rendez-vous n'est pas réservé aux spécialistes ou autres professionnels de la mer. Au contraire, les étudiants l'ont construite de façon à l'ouvrir à un public très large. « *Cela s'adresse tout simplement à ceux qui se sentent concernés par les questions de la mer et de l'environnement* » résume l'un des étudiants. Après les exposés des différents intervenants, un débat pourra s'instaurer avec le public, sachant que deux ensei-

gnants chercheurs (Rachid Amara et Sami Souissi) seront également présents ce jour-là.

Quatre thématiques abordées

► À 14 h 30 : **Vulnérabilité des écosystèmes littoraux et marins aux changements climatiques**

Clémentine Donie et Alexandre Leoville vont évoquer les impacts du changement climatique sur les milieux naturels de nos régions.

► À 15 h : **La gestion intégrée des estuaires en Manche orientale**

Clémentine Brevart, Virginie Leyendecker et Caroline Normand vont présenter différentes actions de gestion intégrée des estuaires de la

Somme, de la Canche et de la Seine.

► À 15 h 30 : **Rapprochement entre les activités de pêche et d'aquaculture**

Florian Bruaut, Justine Delette et Jennifer Schoenn dresseront un état des lieux en intégrant un projet prometteur pour Boulogne : la plateforme d'innovation Nouvelles Vagues.

► À 16 h : **Classification du Déroit au patrimoine mondial de l'Unesco**

Marion Dumont et Elodie Guilbert vont relever les nombreux atouts, écologiques mais aussi culturels de ce site. ■

► **Samedi 1^{er} décembre, dès 14 h 30 à Maréis, à Étaples. Entrée gratuite. Réservation conseillée au 03 21 09 04 00**
Programme complet sur www.maréis.fr