

Formation : Vulnérabilité à l'érosion et la submersion marine

Initiation à une approche pluridisciplinaire intégrant quatre composantes :

ALEAS
ENJEUX
GESTION
REPRESENTATIONS

Public cible :	Elus et personnels de collectivités impliqués dans la gestion des risques côtiers à l'échelle des territoires
Pré-requis :	Aucun prérequis n'est nécessaire à la formation
Matériel nécessaire :	Du matériel de mesure physique (distance mètre, etc.) et des postes informatiques seront mis à disposition. Toutefois, si vous disposez de vos propres instruments de mesures pour la gestion et le suivi d'un aléas, il peut être utile de les apporter.
Durée :	7h30

Prochaine session :

Date :	22/03/2019
Horaires :	9h30 à 17h
Lieu	Campus de l'UBO, Quimper

Objectifs :

1. Se familiariser avec une approche intégrée des risques côtiers, plus large que la prise en compte des simples aléas physiques et les enjeux associées.
2. Acquérir (ou de revoir) des méthodes de mesures simples permettant d'alimenter des indicateurs
3. Comprendre et interpréter l'indice de « risques » et des indices de composantes.
4. Manipuler une interface web-SIG prototype dédiée à la gestion des risques côtiers (OSI)

Programme

heure:	<i>Durée :</i>		
09:30	00:15	Accueil	
		Introduction de la journée : programme, tour de table, présentation des intervenants	session plénière
09:45	00:15	Les notions clés : Le concept de vulnérabilité systémique	
10:00	00:30	La démarche OSIRISC	session plénière
10:30	01:00	Travail en atelier interactif 1	Petit groupe

11:30	01:00	Travail en atelier interactif 2	petit groupe
12:30	01:30	Déjeuner avec les formateurs	Session plénière
14:00	01:00	Travail en atelier interactif 3	Petit groupe
15:00	01:00	Travail en atelier interactif 4	Petit groupe
16:00	00:30	Manipulation de l'outil OSI	Session plénière
16:30	00:30	Bilan et clôture de la journée	Session plénière
17:00		Fin de la formation	

Les responsables des ateliers interactifs :

Conçus pour favoriser les échanges, les 4 ateliers participatifs s'articulent autour des 4 composantes de la vulnérabilité.

Chacun d'entre eux est mené par un spécialiste du domaine.

Aléas :	Alain Hénaff, maître de conférence en géographie
Gestion :	Catherine Meur Ferec, professeure en géographie
Enjeux:	Iwan Le Berre, maître de conférence en géographie
Représentation :	Elisabeth Guillou, maître de conférence en psychologie sociale

Inscription

La formation est gratuite.

Le déjeuner est pris en charge par la formation.

Les frais de transport sont à la charge des participants.

L'inscription est obligatoire via le lien ci-dessous.

Date limite d'inscription : 15 mars 2019.

Nombre de places limité. Un message vous parviendra pour vous confirmer la prise en compte de votre inscription ou pour vous indiquer si elle est complète.

<https://sondage.univ-brest.fr/limesurvey/index.php/survey/index/sid/118559/newtest/Y/lang/fr>

Contact

contact@risques-cotiers.fr

Cette formation est menée par des membres de l'UBO et du CNRS.



Elle est réalisée dans le cadre du projet OSIRISC+ co-financé par la DREAL Bretagne

