

10 MARS 2022

Éducation à la mer : le Finistère s'engage auprès des jeunes

Le Finistère, premier département maritime de France, a tout naturellement le regard porté sur les océans. La mer ouvre ici de réelles opportunités dans les domaines économiques, environnementaux, touristiques et nautiques afin de construire un avenir durable.

Cette transition maritime repose notamment sur l'éducation des jeunes générations aux enjeux de cette "économie bleue".

Des formations pointues dispensées aux marins de demain proposées par le lycée maritime du Guilvinec aux actions de sensibilisation mises en place dans le cadre des classes de mer, des programmes pédagogiques du Parc naturel marin d'Iroise ou du Campus mondial de la mer, tour d'horizon des parcours pédagogiques et scientifiques proposés en Finistère.

Océanopolis : Les [ÉCO]Conseillers de l'Océan, un programme académique et international pour les élèves de cycles 3 et 4, les lycéens et étudiants

Océanopolis, le Centre National de Culture Scientifique dédié à l'Océan depuis plus de 30 ans replace les jeunes au cœur du débat sur le développement durable et la préservation des environnements marins. Fort de son expérience pédagogique, Océanopolis, a créé depuis septembre 2020 les [ÉCO]Conseillers de l'Océan dont l'objectif principal est d'amener des élèves et étudiants à réfléchir sur l'état écologique de l'océan et de proposer les mesures qui peuvent être prises en sa faveur. En sensibilisant les jeunes, en éveillant leur esprit critique, en les initiant au débat et en encourageant des comportements plus responsables, l'idée est de porter des messages forts qui sont ensuite relayés aux

organisations et instances avec l'Éducation nationale. Parce que la protection de l'océan est un enjeu majeur pour tous, le développement durable est une priorité, grâce à ce programme, les plus jeunes peuvent échanger avec des experts, des scientifiques, des professionnels de la mer ou encore des décideurs afin de faire émerger des idées collectives et ainsi participer activement à la sauvegarde de l'océan. www.oceanopolis.com

Les p'tits mousses de l'Iroise



L'éducation à l'environnement des jeunes générations est une des missions principales du Parc naturel marin d'Iroise. Son programme pédagogique, « Les P'tits mousses de l'Iroise » offre aux enfants des communes du parc, de la maternelle au collège, des animations de découverte du milieu marin. Chaque année, une nouvelle thématique est sélectionnée puis exploitée selon les niveaux avec les élèves, en classe et sur le terrain : les couleurs, les poissons, la musique de la mer, les cycles de la nature, les super-héros de l'Iroise...

En 2022, les 1200 p'tits mousses des classes intégrées au programme vont pouvoir découvrir ce qu'est un habitat naturel marin.

www.parc-marin-iroise.fr

Formation du Campus mondial de la mer : Enjeux environnementaux d'une économie bleue

Imaginée et organisée par le Campus mondial de la mer, l'Institut France Québec Maritime, l'Université de Bretagne Occidentale et Sorbonne Université, la formation continue « Enjeux environnementaux d'une économie bleue » reflète l'excellence, l'expertise et la pluridisciplinarité des acteurs, avec des intervenants aux profils variés : chercheurs, gestionnaires, entrepreneurs,



chargés d'innovation et naturalistes d'associations de protection de l'environnement. Chaque année, pendant trois jours en juillet, cette formation de 21h qui conjugue enseignements et échanges pratiques, aborde tous les grands thèmes pour donner les clefs de l'économie bleue : la biodiversité, le développement durable des territoires marins et littoraux, les cadres réglementaires, les outils de

préservation des écosystèmes marins, le développement des activités humaines en mer, les impacts environnementaux et leur compensation et les outils d'analyse économique.

Informations et inscriptions : <https://www.campusmer.fr/actualites-formation-enjeux-environnementaux-d-une-economie-bleue-2022-inscriptions-ouvertes-3249-459-0-0.html>

Lycée maritime du Guilvinec : Ma mer comme métier

Du CAP Matelot, au BTS Pêche et Gestion de l'Environnement Marin en passant par les BAC Pro Pont et Machines, le Lycée Professionnel Maritime du Guilvinec forme les marins de demain.

Conscient des enjeux, le futur marin œuvre à la préservation de son environnement, accompagné dans sa démarche lors des enseignements au Développement Durable, de traitement des captures, d'écologie marine et des cultures marines.

Ancré en Finistère, territoire maritime et économique des activités de pêche, de navigation de plaisance et de marine de commerce, le lycée public maritime du Guilvinec propose à quelques 200 jeunes, à partir de 15 ans, d'investir les métiers de la mer et du littoral.

www.lycee-maritime-guilvinec.bzh



Les plages vivantes



Les plages vivantes, ce programme à visée pédagogique mais aussi scientifique, fête cette année ses 3 bougies ! À l'initiative de deux chercheurs de la station marine de Concarneau, ce programme est co-construit avec des partenaires comme les Aires Marines Éducatives, BioLit Junior, Vigie-Nature et Vigie Nature École.

Leur but ? Créer un observatoire participatif de la biodiversité des hauts des plages en récoltant de manière ludique des observations,

des données qui aideront les scientifiques à comprendre les évolutions et changements de la laisse de mer : ce que l'océan dépose sur les plages à chaque marée. Au croisement d'un projet pédagogique et scientifique, c'est avant tout un espace d'échanges et de collecte d'informations essentielles à la préservation des espaces littoraux

www.stationmarinedeconcarneau.fr

Les Classes de Mer

Au cœur des préoccupations de découverte du milieu marin et d'éducation à l'environnement maritime, les classes de mer constituent un atelier grandeur nature de l'éducation au développement durable.

Sensibiliser les plus jeunes aux évolutions environnementales et climatiques pour en faire les premiers acteurs du changement, c'est l'ambition des acteurs des classes de mer du Finistère. Elles bénéficient d'un écosystème unique : encadrants aux savoirs inestimables (milieu marin, activités nautiques ...), partenaires experts dans leur domaine (sciences de la mer, recherche maritime, pêche, construction navale, ...), sites exceptionnels labellisés (parc marin, réserve de biosphère, aires marines éducatives ...).

Parmi les différents centres nautiques, celui de l'Île Tudy est particulièrement attaché à sensibiliser le jeune public à la fragilité des écosystèmes maritimes et au développement durable.

<https://www.centre-nautique-ile-tudy.fr/classe-de-mer-finistere-bretagne.htm>



Crédits photos : Océanopolis – Parc Naturel Marin d'Iroise – Lycée maritime du Guilvinec – Campus mondial de la mer -