



**RÉGION ACADÉMIQUE  
BRETAGNE**

Liberté  
Égalité  
Fraternité

Spécial Océan



#39

# Le FIL 100% EAC

La lettre d'information de la DraEAC Bretagne – Janvier 2025

Alors que nous entamons cette nouvelle année, je tiens à vous adresser mes vœux les plus sincères de santé, de bonheur et de réussite dans vos projets, tant personnels que professionnels. En 2025, plus que jamais, notre engagement commun en faveur de l'éducation artistique et culturelle, de l'éducation au développement durable et de l'innovation pédagogique sera essentiel. Ces piliers de l'épanouissement des jeunes nous rappellent l'importance de construire un avenir éclairé, solidaire et résilient.

La Bretagne est une terre où la mer façonne les paysages, les vies et les imaginaires. En cette année de la Mer, notre délégation se mobilise pour faire de cet élément indissociable de notre identité un vecteur d'apprentissage, de création et de réflexion. La mer est un pont entre les disciplines : elle inspire artistes et écrivains, alimente les sciences, et nous confronte aux défis environnementaux du XXI<sup>e</sup> siècle. Elle est également un appel à l'innovation pédagogique, pour que nos élèves apprennent à penser autrement, à rêver grand et à agir avec responsabilité face aux enjeux d'aujourd'hui et de demain.

Cette lettre d'information se focalisera donc sur cette thématique afin de vous accompagner dans l'appropriation et la construction d'actions, de projets et d'événements pour « maritimer les esprits » de nos jeunes, c'est-à-dire mieux faire connaître l'importance des enjeux maritimes, faire aimer l'univers marin, ou encore susciter l'envie d'agir pour l'océan.

Embarquons ensemble dans cette aventure, avec la mer pour boussole et pour inspiration.

Bonne lecture à toutes et tous !

**David GUILLERME**

Délégué régional académique à l'éducation artistique et culturelle,  
à l'éducation au développement durable et à l'innovation pédagogique

« La connaissance est une navigation dans un océan d'incertitudes à travers des archipels de certitudes. »

Edgar Morin,  
Les sept savoirs nécessaires  
à l'éducation du futur (2000)



## Rencontre avec...

**Tristan Hatin**, responsable médiation et culture scientifique à Océanopolis (Brest), docteur en paléocéanographie.



Entretien sur :

- une éducation aux enjeux de l'océan ;
- les principales problématiques autour des océans ;
- l'explication de phénomènes scientifiques marins ;
- éducation artistique et culturelle et océan.

[Accéder à l'article](#)



## Zoom sur... Vivre et ressentir la mer

Lors des rencontres d'automne Mer et Éducation 2024, les enseignants du collège Édouard Quéau à Ploudalmézeau sont venus présenter leur projet pluridisciplinaire maritime. Au programme : aire marine éducative, section surf, sauvetage côtier sportif, arts et environnement.

[Accéder à la présentation](#)





## Connaître des ressources

Liste non exhaustive de ressources permettant d'aborder la mer et les océans au travers des disciplines.



**Éduscol** : outils pédagogiques autour de l'océan pour le premier degré, le collège et le lycée.

[Accéder au site](#)



**S'embarquer pour la mer** : sélection d'ouvrages, articles, chansons, etc. mise sous la forme d'une bibliographie.

[Accéder à la ressource](#)



**Ressource académique** : pistes d'exploitation pour aborder les fondamentaux à l'école à partir d'une œuvre muséale.

[Accéder à la ressource](#)



**Le voyage de Nyamba** : conte musical à chanter, racontant l'histoire d'un jeune adolescent breton qui sauve une tortue de mer.

[Accéder à la ressource](#)



**Ifremer** : ressources scientifiques proposées par l'Ifremer, institut français de recherche dédié à la connaissance de l'océan.

[Accéder au site](#)



**Océanopolis** : dossiers pédagogiques destinés à enrichir l'enseignement des sciences marines.

[Accéder au site](#)



**Exposition et livre** « Sciences en bulles : L'eau dans tous ses états », téléchargeables en ligne sur le site de la Fête de la science 2024.

[Accéder à l'article](#)



**Bernic & clic** : application smartphone pédagogique, simple et ludique, pour apprendre à identifier la faune et la flore marines.

[Accéder au site](#)



## Retour sur...

### Rencontres d'automne Mer & éducation

« Les activités physiques de pleine nature, un levier d'éducation à la mer »

12 et 13 novembre 2024 - Brest

L'ensemble des ressources présentées lors des rencontres d'automne Mer et éducation sont accessibles sur notre site.

[Accéder à l'article](#)



## Plaisirs partagés

À la rencontre d'œuvres d'art, à partager avec vos élèves.



*La Mer,*  
Mathurin Méheut (1882-1958)  
entre 1941 et 1946

Tapiserie (350 x 595 cm)  
Musée Mathurin Méheut, Lamballe



*Marine bleue, effet de vague,*  
Georges Lacombe (1868-1916)  
vers 1893

Peinture sur toile (43 x 64,2 cm)  
Musée des Beaux-arts de Rennes



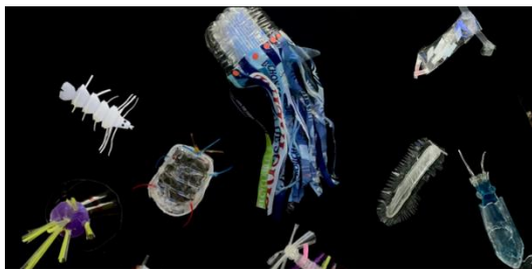
*La grande vague de Kanagawa,*  
Katsushika Hokusai (1760-1849)  
vers 1831

Estampe, gravure sur bois (25,7 x 37,9 cm)  
Metropolitan Museum of Art de New York



## Pratiquer et apprendre en classe

Sélection d'appels à projets pour s'engager.



### Concours Arts en plastiques pour l'océan

Le concours Arts en plastiques pour l'océan est proposé par le ministère de l'Éducation nationale et la Fondation de la mer. Il est ouvert aux classes volontaires de cycles 1 à 4. Inscriptions jusqu'au 2 mai sur la plateforme Adage.

[Accéder à l'article](#)



### Prix de l'action éco-déleguée 2025

Ce prix vise à valoriser les actions engagées par les éco-délegués en faveur du développement durable. La cinquième édition du Prix de l'action éco-déleguée de l'année est placée sous le signe de l'année de la Mer. Inscriptions sur la plateforme Adage.

[Accéder à l'article](#)



### Le Parlement des enfants

Ce concours organisé avec l'Assemblée nationale propose à des élèves de classes de CM2 et de 6<sup>e</sup> de rédiger une proposition de loi sur un thème donné. Pour l'année scolaire 2024-2025, deux thèmes sont retenus : « La lutte contre la pollution des océans » pour les classes de CM2 et « La protection de la biodiversité marine » pour les classes de 6<sup>e</sup>.

[Accéder à l'article](#)



### Ma mer en shorts

Cette opération de sensibilisation est destinée aux jeunes de 14 à 18 ans. L'objectif est de leur donner la parole en tant que citoyen du monde, à travers la réalisation d'une vidéo de moins d'une minute (un *short*), où ils exprimeront leur lien avec le monde océanique, pour engager un échange avec des experts scientifiques.

[Accéder à l'article](#)



## Préparer à l'avenir

Présentation de dispositifs et programmes pédagogiques dans le domaine de la mer.



Le Brevet Initiation Mer (BIMer) valide un niveau d'initiation aux activités professionnelles et à la culture scientifique et technique dans le domaine de la mer. Il sanctionne une formation générale dans ce domaine.

Ressource : [Vadémécum sur le brevet d'initiation à la mer](#)

[Accéder à l'article](#)



Classes  
enjeux maritimes

Depuis 2022, les classes à enjeux maritimes permettent aux élèves d'une classe de découvrir et d'approfondir les enjeux liés aux espaces maritimes dans les programmes scolaires : enjeux environnementaux et climatiques, sociaux et économiques, géopolitiques et sécuritaires. L'objectif est également de faire connaître les formations et métiers de la mer dans différents domaines et pour tous les niveaux de qualification.

[Accéder à l'article](#)



En Bretagne, plus de 220 écoles et établissements scolaires sont déjà engagés dans la mise en place d'une aire éducative (marine, terrestre ou fluviale).

[Carte des aires éducatives en Bretagne](#)

Une « aire marine éducative » est une zone maritime littorale de petite taille qui est gérée de manière participative par les élèves d'une école primaire suivant des principes définis par une charte.

[Accéder à l'article](#)



## Une envie, un projet ?

La DraEAC est partenaire de nombreuses structures culturelles sur le territoire dans le domaine maritime :



Musée de la pêche, Fonds Explore et Station marine à Concarneau (29) ;  
Musée de la compagnie des Indes, Musée national de la Marine et Océanopolis à Brest (29) ;  
Musée de la Marine à Saint-Malo (35) ;  
Musée de la Marine – La Citadelle à Port-Louis (56) ; Maison de la mer à Lorient (56).

Pour toute question, n'hésitez pas à contacter nos conseillers et professeurs-relais : [accéder à l'annuaire de la DraEAC](#)



## Et toujours en ce moment sur Adage...

Le concours « Mathématiques hors les murs » ;  
La Fête du court-métrage ; Le Printemps des Poètes ;  
Les Petits champions de la lecture ;  
La grande collecte des archives du sport ;  
Le concours national de la Résistance et de la Déportation ;  
Le dispositif « Académie Musicale de Villecroze : Chanter en classe » ;

Le trophée jeunesse et environnement ;  
La Bretagne à l'heure du conte ;  
Le concours scientifique CGénial ;  
Le Défi Malraux ;  
La Grande lessive ;  
Le Concours de la BD scolaire ; etc.

Retrouvez toutes nos ressources pédagogiques et nos actualités sur :



notre site [DraEAC Bretagne](#)



notre compte Twitter/X : [@DRAEACBretagne](#)