

Lire cet email dans mon navigateur



Programme  
**Éconaviguer**  
Dans une aire  
marine protégée

**RENCONTRES INTERPROFESSIONNELLES**

**PORTS  
& MOUILLAGES**

**RELAIS DE L'ÉCONAVIGATION  
ET DE L'ÉCO-INNOVATION  
DANS LE NAUTISME**

**JEUDI 23 MARS 2023**  
**LORIENT & MONTPELLIER**

**4ÈME ÉDITION 2023**

Nous avons le plaisir de vous adresser la nouvelle newsletter de notre Programme « *Éconaviguer dans une aire marine protégée* ». Vous y retrouverez l'actualité du Programme, nos prochaines Rencontres interprofessionnelles, des projets autour de l'éconavigation, ainsi qu'un agenda des événements.

Pour cette nouvelle édition des **Rencontres interprofessionnelles**, nous vous invitons autour de la thématique :

**« Ports de plaisance et mouillages,**

**Relais de l'éconavigation et de l'éco-innovation dans le nautisme»**

**⚠ Attention, changement de date** : les prochaines **Rencontres interprofessionnelles** se tiendront le

**- jeudi 23 mars 2023, de 9h à 18h,**

**en présentiel et bi-site, à l'Université Bretagne Sud (UBS) de Lorient**

**et à l'Université de Montpellier.**

Nous nous réunirons, gestionnaires d'aires marines protégées, gestionnaires et acteurs portuaires, gestionnaires de mouillages, acteurs publics, collectivités locales, représentants de la filière nautique, entreprises du secteur, mais aussi scientifiques et *start-up* engagés, autour de **4 tables rondes pour aborder** :

- **Initiatives et projets portuaires**, *point sur les certifications, labels et autres initiatives*
- **Installations portuaires et autres zones de service**, *développement et solutions*
- **Autour et au départ du port** : *acteurs, pratiques et mobilité*
- **Mouillages et ZMEL**, *relais de l'éconavigation et de l'éco-innovation dans le nautisme*

---

## Projets des partenaires

---

**Office Français de la Biodiversité**



GUIDE MÉTHODOLOGIQUE  
POUR LA CONCEPTION ET L'ÉVALUATION  
D'ACTIONS DE SENSIBILISATION  
POUR LE MILIEU MARIN



## Guide **GUISMA** - Projet Life Marha

Le guide méthodologique pour la  
conception et l'évaluation d'action de  
sensibilisation pour le milieu marin  
(GUISMA)

Ce guide a pour objectif de référencer, inspirer et promouvoir la mise en œuvre d'actions de sensibilisation en milieu marin. Il vous présente les étapes clés pour construire des démarches de sensibilisation, décrypter les conditions de réussite et développer les pratiques de sensibilisation. À destination d'agents et gestionnaires des aires marines protégées, il a vocation à être utile à tous les acteurs des territoires qui œuvrent à la protection de l'environnement marin.

Ce projet est le résultat d'une collaboration entre l'Office français de la biodiversité (OFB), le réseau des CPIE (Centres Permanents d'Initiatives Pour l'Environnement), l'Institut Méditerranéen en Sciences de l'Information et de la Communication (IMSIC) et les gestionnaires d'aires marines protégées.

Ce projet s'inscrit dans le cadre du volet sensibilisation du projet européen Life Marha, qui vise à améliorer l'état de conservation des habitats naturels marins.

CONSULTEZ LE GUIDE

GIS HomMer

## **Le Groupement d'Intérêt Scientifique (GIS) HomMer**

**Une démarche collaborative pour la recherche et pour la gestion des AMP**

Découvrez le Groupement d'Intérêt Scientifique (GIS) HomMer, un réseau de recherche collaborative associant des chercheurs en sciences humaines et sociales (SHS) et des gestionnaires d'AMP de France métropolitaine et d'Outre-Mer.

Son objectif est de développer et diffuser des connaissances scientifiques sur les dimensions humaines des AMP. Les questionnements scientifiques s'articulent autour de deux thèmes principaux : les usagers de la mer et du littoral et la gouvernance des AMP.

Plus de 250 chercheurs et gestionnaires d'AMP participent aux travaux du GIS HomMer en élaborant collectivement le processus de recherche, de la construction des questionnements scientifiques jusqu'à la mise en œuvre de mesures de médiation scientifique et technique.

PROJETS DE RECHERCHE  
DU GIS

## **Projet PLAIZPARC – PLAissance et Zostère dans le PARC – tests de mouillages innovants et comptage des navires**

**Parc naturel marin Estuaire de la Gironde et de la mer des Pertuis**

Les herbiers de zostère naine constituent un habitat à enjeu majeur de préservation pour le Parc naturel marin. Ces herbiers sont fragiles et sensibles à plusieurs pressions dont celle générée par les mouillages des navires de plaisance.

Afin de concilier les objectifs de préservation de cet habitat mais aussi de maintien des activités de loisirs et de la plaisance en particulier, le Parc a mis en place le projet PLAIZPARC (PLAissance et Zostère dans le PARC). Ce projet a notamment pour objectifs de développer et tester des mouillages permettant de limiter la pression sur ces herbiers mais aussi de développer des systèmes de comptages automatiques des navires pour mieux connaître l'activité.

PROJET PLAIZPARC



## Résultats appel à projets Biodiv'Eco

7 projets lauréats alliant  
développement économique et  
préservation de la biodiversité

En 2021, la première édition de Biodiv'Eco, sur la façade Atlantique des Outre-mer, a permis de financer et d'accompagner 14 projets d'activités économiques favorables à la biodiversité, portés par des entreprises et des associations.

Cette année, au mois de mars, l'Office français de la biodiversité lançait pour la première fois son appel à projets Biodiv'Eco sur les territoires de Mayotte et de La Réunion. Cette initiative a pour objectif de soutenir des projets de développement économique favorables à la biodiversité, dont l'activité entraîne des co-bénéfices sur la préservation et la restauration de celle-ci.

Parmi l'ensemble de ces lauréats, découvrez un projet maritime : le projet de valorisation écotouristique des tortues marines à Mayotte dont l'objectif est de cadrer et promouvoir les activités écotouristiques en lien avec la tortue marine.

LAURÉATS BIODIV'ECO



**Université Bretagne Sud**

## **Projet FLOWER - Flax composites, LOW weight, End of life and Recycling**

Quatre années et demie de R&D ont permis à la réalisation du premier voilier à foils en fibres de lin.

FLOWER est un projet européen piloté par l'UBS qui vise à développer des renforts en fibres de lin comme alternative à la fibre de verre, largement utilisée dans les matériaux composites, notamment en construction nautique.

Eco-conçu et construit par l'entreprise Kairos sur le modèle du [BirdyFish](#), ce nouveau voilier à foils en fibres de lin a été mis à l'eau pour la première fois au printemps 2022.

Après une série de tests satisfaisants, il a été confié à l'école de voile des Glénan pour être éprouvé sur la durée : son utilisation au quotidien lors des formations et entraînements permettra notamment d'évaluer la résistance et le vieillissement de sa structure en biocomposite.

RÉALISATIONS DE FLOWER

## Festival des Aventuriers de la Mer

L'UBS, partenaire du Festival les Aventuriers de la Mer

Découvrez le Festival les Aventuriers de la Mer du 12 au 16 octobre, à Lorient. Pour sa septième édition, le festival met à l'honneur des hommes et des femmes de tout horizon maritime qui cherchent des solutions et innovent face aux défis climatiques et sociétaux.

Pendant 5 jours, des aventuriers, scientifiques, explorateurs, navigateurs, réalisateurs, photographes, artistes, seront présents pour échanger, discuter et se rencontrer autour de la grande thématique *"l'Océan, un monde à explorer"*.

Rendez-vous pour une conférence avec Jean Jouzel (GIEC) et un forum d'échanges où rencontrer des acteurs divers.

Le vendredi 14 octobre se tiendra l'audition des finalistes du Prix des Initiatives maritimes récompensant des projets maritimes ambitieux et innovants, inscrits dans le développement durable.

PROGRAMME DU FESTIVAL

---

Projets  
externes

---





## Sécurisation de 65 bouées de mouillage

### Parc national de la Guadeloupe

Le Parc national de la Guadeloupe a "sécurisé" 65 bouées de mouillage écologique dans le Grand Cul-de-sac marin. Ainsi équipées de lests, les bouées sont désormais moins susceptibles de basculer, assurant une plus grande sécurité pour les utilisateurs.

Ces mouillages répondent pleinement aux objectifs fixés : protéger les herbiers et les récifs, organiser l'activité de mouillage, accompagner le développement des activités commerciales tout en préservant les fonds marins.

ACTUALITÉS DU PARC

## Appels à projets



Destination  
France  
Port de plaisance d'avenir



Destination  
France  
Base nautique d'avenir

### Port de plaisance d'avenir

► Cerema et DGAMPA

> en savoir plus

### Base nautique d'avenir

► Cerema,  
DGAMPA,ENVS

> en savoir plus



### Tous les appels à projets

> en savoir plus

---

# *Agenda*

---

---

**Exposition "Océan de  
vie, sauvegardons la  
biodiversité marine"**

**30 août au 10 octobre 2022**

 Gares Saint-Lazare, de  
Cherbourg et de Caen

[> en savoir plus](#)

---

**DGITM et Cerema -  
12<sup>èmes</sup> édition des  
Assises Port du futur**

**4 au 5 octobre 2022**

 Lorient

[> en savoir plus](#)

---

**Festival Grand Océan**

**7 au 9 octobre 2022**

 Cherbourg-en-Cotentin

[> en savoir plus](#)

---

**Base nautique d'avenir -  
Webinaire**

**5 octobre 2022 à 15h**

[> inscription](#)

---

**38<sup>ème</sup> Colloque - France  
Station Nautique**

**12 et 13 octobre 2022**

---

**Life Marha - Webinaire**

Cultures marines et  
préservation de  
l'environnement

**13 octobre 2022**

[> en savoir plus](#)

---

**OFB - Forum  
Biodiversité et Économie**

**13 au 14 octobre 2022**

 Paris

[> en savoir plus](#)

---

**Salon du Littoral et des  
Enjeux Méditerranéens**

**18 au 19 octobre 2022**

 Cap d'Agde

[> en savoir plus](#)

---

**NewCorp Conseil : 7<sup>ème</sup>  
édition de Biomim'expo**

**25 au 26 octobre 2022**

 Paris

[> en savoir plus](#)

---

**Assises de l'Économie  
de la mer**

**8 au 9 novembre 2022**

 Lille

[> en savoir plus](#)

---

## UBS - Workshop

### Biofouling marin

**8 au 10 novembre 2022**

 Lorient

[> en savoir plus](#)

---

## Life Marha - Séminaire

Les habitats rocheux  
intertidaux et subtidaux de la  
façade Manche - Mer du  
Nord - Atlantique

**16 au 18 novembre 2022**

 Brest

[> en savoir plus](#)

---

## Bluetec sea & coastline

### by Pollutec

**30 novembre au 1  
décembre 2022**

 Nantes

[> en savoir plus](#)

---

## World Impact Summit

**30 novembre au 1  
décembre 2022**

 Bordeaux

[> en savoir plus](#)

---

## Parc naturel marin du

### Cap Corse et de l'Agriate

Lancement enquête  
publique pêche de loisir

> Pour y participer [cliquez ici](#)

---

# Agenda du nautisme

---

## Grand Pavois de La Rochelle

27 septembre au 2 octobre  
2022

[> en savoir plus](#)

---

## Salon Nautique du Léman

25 au 26 octobre 2022

 Suisse

[> en savoir plus](#)

---

## Nautic de Paris

3 au 10 décembre 2022

[> en savoir plus](#)

---

**Rejoignez-nous sur LinkedIn et YouTube  
Et retrouvez toute l'actualité du Programme !**



**Les partenaires du programme :**

Vous recevez ce mail car vous avez rejoint la newsletter du site \*|DOMAIN\_NAME|\* avec l'adresse \*|EMAIL|\*.  
[Se désinscrire](#) pour ne plus recevoir de mails de notre part.

 sent by  
**infomaniak**