

## Croissance bleue & Développement durable

Devenez partenaire de l'évènement



### Pourquoi cet évènement

La « **croissance bleue** » est un **axe fort de développement économique**. De nombreux opérateurs publics et privés l'ont intégrée dans leur plan stratégique. En effet, les ressources potentielles des océans ne que très partiellement exploitées.

Mais il existe **un risque** que cette exploitation provoque des agressions irréversibles pour les océans. C'est pourquoi les initiatives se multiplient au niveau des Etats et de grandes organisations nationales et internationales pour fixer les règles qui encouragent les opérateurs économiques à une **exploitation plus durable des océans**.

**Exploiter ce potentiel dans les conditions du développement durable** contraint à **innover** dans les nombreux secteurs d'activités qui impactent l'océan. C'est pourquoi des innovations sont générées dans les matériaux, les technologies, les process, et aussi dans les équipements, les produits et les services. Elles sont le fait d'opérateurs de toutes tailles, entreprises, centres de recherche, associations, collectivités locales, organismes professionnels

Mais une innovation n'a d'intérêt que si elle s'impose dans son marché. L'exploitation durable des ressources des océans étant un objectif relativement récent, **la promotion des innovations doit être plus forte pour s'imposer que dans un marché ouvert**.

La réponse à ce besoin de promotion nous a incité à créer en 2017 les « **Trophées de l'Innovation Océan® - Croissance bleue & Développement durable** » pour **promouvoir chaque année des innovations** qui apportent un « plus » significatif pour

- Exploiter les énergies marines renouvelables
- Réduire l'utilisation des énergies fossiles
- Réduire les pollutions marines
- Préserver la biodiversité
- Assurer la protection des littoraux
- Sensibiliser les publics à la protection des océans et des littoraux
- Exploiter davantage et de manière durable les ressources de l'océan

La remise des premiers trophées s'est tenue avec succès le 20 septembre dernier **en présence de partenaires institutionnels majeurs** qui ont soutenu la manifestation, symbolisant ainsi la **double vocation économique et écologique**.

Cinq entreprises et deux centres de recherche ont été primés.

2018

## Un positionnement installé

Dès sa première édition l'évènement les *Trophées de l'Innovation Océan®* a intéressé par son positionnement « *Croissance bleue & Développement durable* » des structures institutionnelles importantes qui qualifient sa double orientation :

- **Economique** par l'appui du CLUSTER MARITIME FRANÇAIS
- **Ecologique/ protection des océans** par l'appui de l'INSTITUT Océanographique, FONDATION ALBERT 1er, PRINCE DE MONACO



Institut  
océanographique  
Fondation Albert 1<sup>er</sup>, Prince de Monaco

## Une notoriété acquise dès la première année

L'évènement et la marque les *Trophées de l'Innovation Océan®*, ont fait l'objet d'une large communication par des supports dédiés et l'appui des partenaires et du portail les « [Energies de la mer](#) ».

Le nombre des dossiers de candidature déposés et les nombreux posts dans les pages professionnelles des réseaux sociaux attestent que l'évènement répond à un manque, ce qui explique aussi sa notoriété.

L'objectif de la seconde édition, en 2019, est **d'installer durablement l'évènement parmi ceux du monde maritime et de la protection des océans**. Pour cela :

- Le **positionnement particulier** « Innovation / Croissance bleue / Développement durable » qui a assuré le succès de la première édition, sera conforté
- **15 à 20 trophées** de l'innovation seront attribués au lieu de 7 en 2018
- La liste des partenaires « relais » sera étoffée pour **amplifier la communication**
- Nous intégrerons plusieurs partenaires financiers supplémentaires intéressés par **l'image et la notoriété** véhiculées par l'évènement.

## Orientations clés

- Augmentation importante du nombre des innovations en compétition dans les secteurs d'activité déjà couverts en 2018 et aussi dans la protection du littoral et en amont de celui-ci lorsque les innovations ont pour vocation de protéger les océans des pollutions. Les actions innovantes de sensibilisation et de dépollution menées par les associations seront également intégrées
- Maintien des conditions de sélection des innovations qui doivent apporter un « plus » pour :
  - Exploiter les énergies marines renouvelables
  - Réduire l'utilisation des énergies fossiles
  - Réduire les pollutions marines
  - Préserver la biodiversité
  - Assurer la protection des littoraux
  - Sensibiliser les publics à la protection des océans et des littoraux
  - Exploiter davantage et de manière durable les ressources de l'océan
- Maintien du principe d'ouverture des trophées à tous les profils d'innovation : matériau, technologie, process, composant, application, produit, service, équipement, aménagement, dispositif, action
- Renforcement des moyens d'expertise des innovations pour garantir la qualité des trophées attribués et par la même le positionnement « professionnel » de l'évènement
- Promotion accentuée de l'évènement, de ses partenaires, des innovations et de leurs porteurs.
- Lancement du club « **Océans territoires d'innovations®** » dont la vocation sera d'assurer la promotion des innovations et actions innovantes générées par les adhérents, par la pleine exploitation des réseaux et supports de communication.



## Devenir partenaire de l'évènement

### Arguments en faveur de ce partenariat

1. L'évènement est le **premier** à s'inscrire dans la thématique « *Croissance bleue & Développement durable* » qui intègre la double préoccupation économique et écologique. Ce positionnement sera conforté par les orientations fixées pour 2019
2. L'évènement **exploite à fond son positionnement** innovation/ croissance bleue/développement durable. Le choix des innovations nominées et primées est fait sur la base d'expertises confiées à des spécialistes des différents secteurs d'activité. Lors de la remise des trophées, une part importante du temps est consacrée à la présentation des innovations par leurs porteurs.  
Pour nos partenaires, être vu lors de cette manifestation a des retombées positives en termes d'image.
3. Mais l'évènement **ne se limite pas à la soirée de remise de trophées**. Le repérage des innovations est une phase importante qui mobilise les réseaux professionnels et institutionnels ainsi que les réseaux sociaux professionnels Facebook, LinkedIn, Twitter. Il se fait également par contact direct auprès de porteurs potentiels d'innovations. (2000 contacts en 2019).  
La mention de nos partenaires est faite dans les supports utilisés pour ces contacts.
4. S'associer à l'évènement c'est l'opportunité **d'entrer en contact avec les porteurs d'innovations**. Une formule de partenariat permet également d'accéder aux dossiers de candidature et de participer au jury de sélection. Notons aussi qu'une partie des candidatures portent sur des projets ce qui ouvre des **possibilités de partenariat** avec les porteurs concernés, souvent des start'up.
5. L'engagement de promouvoir les innovations nominées **pendant les 9 mois** qui suivent la cérémonie de remise des trophées, s'applique aussi à nos partenaires
6. Les partenaires seront inscrits automatiquement au Club « *Océans Territoires d'Innovations®* » qui sera lancé en 2019

### Un évènement porteur d'IMAGE

C'est le monde de **l'innovation**

C'est le monde de l'OCEAN, un **enjeu majeur** pour la planète

son **potentiel** pour répondre aux besoins résultant de l'augmentation de la population mondiale

sa **protection** pour exploiter durablement ce potentiel et maintenir son rôle de régulateur du climat

## Trois formules de partenariat

- **OCEAN** : 10 000 € HT
- **ALBATROS** : 5 000 € HT
- **STERNE** : 1 000 € HT

## Contreparties

Visibilité assurée	Partenariat		
	Océan	Albatros	Sterne
<b>En amont de la remise des trophées pendant 3 mois</b>			
Présence du logo sur tous les supports (site web, communiqués de presse, invitations, programme, ...)	●	●	●
Logo dans la newsletter diffusée à 3200 contacts	●	●	●
Article rédactionnel dans un numéro de la newsletter	●	●	
Page de présentation du partenaire sur le site web	●	●	
<b>Lors de la remise des trophées</b>			
Insert de documentation dans le dossier du participant	●	●	●
Mention dans le document remis aux participants	●	●	●
Affichage du logo sur écran	●	●	
Courte intervention sur scène (3 mn)		●	
Intervention sur scène et remise d'un trophée (10 mn)	●		
<b>Après la remise des trophées</b>			
Logo dans site web, newsletter, communiqués de presse	●	●	
Nouvel article dans la newsletter	●		
<b>Autre, si intérêt pour le partenaire</b>			
Accès aux dossiers de candidature *	●		
Participation au Jury	●		

(\*) hors informations confidentielles

### Contact

Daniel Angibaud

Président ADECAN sas Organisateur des Trophées

Tel : 06 08 57 26 31

Email : [d.angibaud@adecan.fr](mailto:d.angibaud@adecan.fr)

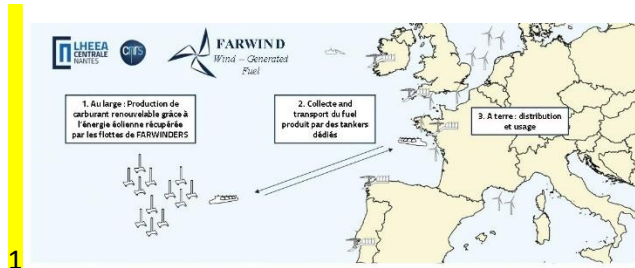
Site web : <http://trophees-innovation-ocean.com/>

# Annexe

## Extrait de la liste des 26 innovations sélectionnées en 2018

Repères surlignés en jaune (1) = innovations primées par un Trophée de l'Innovation Océan

### Exploiter les énergies marines renouvelables



- 1-Projet FARWIND - Flottes de navires drones hydro-éoliens qui convertissent l'énergie du vent en haute mer en carburant renouvelable
- 2-Penon électronique pour la surveillance et l'amélioration du rendement aérodynamique en temps réel d'une voile ou d'une pale d'éolienne

### Réduire l'utilisation des énergies fossiles



- 3-Technologie innovante pour transformer les résidus pétroliers issus du transport maritime en nouveaux carburants
- 4-Exploitation des énergies marines renouvelables sur un navire de pêche professionnelle à motorisation hybride
- 5-Drone marin destiné à la surveillance et à la protection des espaces maritimes hauturiers

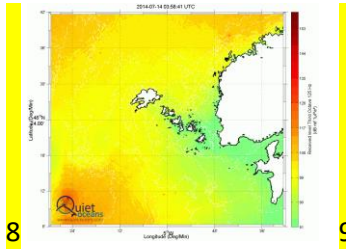
### Réduire les pollutions marines



- 6-Outils et processus de collecte et de recyclage des plastiques marins
- 7-Unité de traitement des eaux de carénage



## Préserver la BIODIVERSITE



8



9



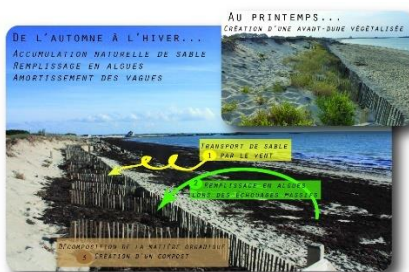
10.

8-Plateforme en ligne de modélisation et prédiction du bruit sous-marin pour les travaux en mer

9-Barge de traitement des eaux de ballast des navires et de récupération des eaux mazouteuses

10-Récif artificiel imprimé en 3D reproduisant les caractéristiques d'un environnement naturel

### Assurer la protection des littoraux



11

11-Outil écologique pour la régénération et la réhabilitation des dunes littorales

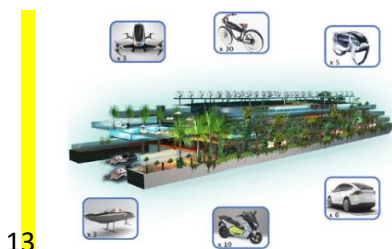
### Sensibiliser les publics à la protection des océans et des littoraux



12

12-Création d'une base de données des pollutions marines à partir des photos, textes et autres données géoréférencés envoyés par les utilisateurs.

## Exploiter davantage et de manière durable les ressources de l'océan



13

13-Récupération et recyclage des vieux navires en laboratoires et incubateurs R&D



14

14-Technologie de production de spiruline à 100 % eau de mer