



# monaco ocean week

24 | 30 MARS 2019

LES OCÉANS SONT PRÉCIEUX  
PROTÉGEONS-LES  
#MOW2019

Avec la participation du  
Gouvernement Prince Albert II de Monaco

FONDATION  
PRINCE ALBERT II  
DE MONACO

Institut  
océanographique  
Fondation Prince de Monaco

CSM  
CENTRE SCIENTIFIQUE  
DE MONACO



- MONACOOCEANWEEK.ORG -

Communiqué de presse  
14 mars 2019

## MONACO OCEAN WEEK 2019 : LES TEMPS FORTS

La Fondation Prince Albert II de Monaco et ses partenaires organisent la 3<sup>ème</sup> édition de la Monaco Ocean Week, du 24 au 30 mars 2019. Destiné à débattre et trouver des solutions pour protéger le milieu marin, notamment face aux défis du changement climatique, l'évènement s'ouvre avec la Monaco Blue Initiative et se poursuit toute la semaine dans la Principauté.

### 10<sup>ÈME</sup> ÉDITION DE LA MONACO BLUE INITIATIVE, DONNER UN NOUVEAU SOUFFLE AU DÉVELOPPEMENT DES AIRES MARINES PROTÉGÉES

Cette édition sera centrée sur les solutions dédiées au développement des Aires Marines Protégées (AMP) en termes de pourcentage mais aussi de niveau de protection et d'efficacité, au-delà des objectifs d'Aichi de 2020. Trois thèmes principaux seront discutés :

« Comment - de façon collective - atteindre et aller au-delà des objectifs d'Aichi, en termes de surface et d'efficacité de gestion ? », « Comment un réseau d'AMP peut-il contribuer à la protection et à la conservation des espèces ? », « Quelles sont les prochaines étapes de l'évaluation de la valeur des services écosystémiques et comment les intégrer dans le développement de l'Économie Bleue ? ».

*Lundi 25 mars de 9H à 17H au Musée Océanographique de Monaco*

### DES CONFERENCES/DEBATS/PROJECTIONS POUR COMPRENDRE, ALERTER ET AGIR !

#### ○ Projection du premier film d'Ocean X : *Oceans : Our Blue Planet*

Véritable odyssée à travers l'habitat le plus grand et le moins exploré de la Terre, le film explore plusieurs milieux océaniques. Du littoral aux profondeurs abyssales en passant par les pôles ou les récifs coralliens, le film révèle les histoires inédites des créatures les plus étonnantes des océans.

Appuyée par un socle de données scientifiques, *Oceans : Our Blue Planet* révèle le quotidien des animaux marins. Théâtre de tous les dangers, la vie aquatique illustre parfaitement la notion de chaîne alimentaire, où chaque prédateur se fait proie. On assiste à une véritable épopee, faite de combats, de délivrances, d'allégresse et de moments de poésie.

Ce documentaire de 40 minutes, narré par Kate Winslet, sera suivi d'une séance de questions/réponses, animée par James Honeyborne.

*Jeudi 28 mars à 19H30 au Musée Océanographique de Monaco*

- **Résultats de la 1ère campagne d'observation de la mégafaune marine jamais réalisée à l'échelle de toute la mer Méditerranée**

Cette conférence sera dédiée à une initiative exceptionnelle de l'Accord sur la Conservation des Cétacés de la Mer Noire, de la Méditerranée et des eaux Atlantiques adjacentes : « l'ACCOBAMS Survey Initiative (ASI) ». L'ASI constitue la 1ère campagne d'observation de la mégafaune marine jamais réalisée à l'échelle de toute la mer Méditerranée et offre ainsi un panorama global des populations de baleines, dauphins et autre mégafaune, mais aussi de l'impact des activités humaines.

Ces informations contribueront à mettre en place des mesures plus efficaces pour la préservation de la biodiversité de la mer Méditerranée mais aussi à encourager la prise de conscience de chacun sur la nécessité d'une action urgente à tous niveaux, y compris au quotidien, en adoptant un comportement responsable.

*Mercredi 27 mars de 18H à 20H au Yacht Club de Monaco*

- **International Coral Reef Initiative (ICRI) : l'urgence d'agir pour sauver les récifs coralliens de l'extinction**

Les coraux, habitats essentiels à la biodiversité marine, sont menacés d'extinction à l'horizon 2050. Les membres de l'ICRI, dont Monaco assure la co-présidence aux côtés de l'Australie et de l'Indonésie jusqu'en 2020, se réuniront pour la 1ère fois dans la Principauté. L'enjeu de cette rencontre : élaborer des pistes d'actions prioritaires répondant à l'un des objectifs d'Aichi pour la préservation des récifs coralliens.

*Mardi 26 mars de 8H30 à 10H au Musée Océanographique de Monaco*

En anglais – places restreintes

- **Le défi de la conservation de la baleine franche australe en Patagonie, en Argentine**

Les baleines franches qui utilisent la péninsule Valdes en Argentine comme zone de reproduction subissent le plus haut taux de mortalité jamais enregistré pour cette espèce dans le monde. Au moins 605 baleines sont mortes sur les côtes argentines depuis 2003, dont 538 nouveau-nés. Pour la seule année 2012, 113 bébés ont péri. Aujourd'hui, les scientifiques du monde entier travaillent pour trouver une réponse et déterminer pourquoi tant de baleines meurent.

Car les baleines sont de véritables ingénieurs de l'écosystème, leurs corps transportant des nutriments à travers les profondeurs de l'océan. En conséquence, ce sont également des indicateurs de la santé environnementale. L'observation des baleines représente l'une des activités économiques les plus importantes pour les habitants de Puerto Piramide. La responsabilité sociale des acteurs est la clé pour la durabilité de la communauté et des espèces.

*Mardi 26 mars de 10H à 12H30 au Yacht Club de Monaco*

En anglais – places restreintes

## **DES INITIATIVES TRÈS CONCRÈTES POUR LUTTER CONTRE LA POLLUTION PLASTIQUE**

- **Workshop « Biomarine Blue Bioplastic » ou comment accélérer la production de bioplastiques**

Aujourd'hui, 80 % des plastiques finissent dans les océans, soit entre 8 et 12 millions de tonnes chaque année, ce qui affecte des milliers d'aires marines. Pourtant, la production de bioplastique ne représente aujourd'hui qu'à peine 1% de la production mondiale de polymères. Cet atelier a pour objectifs de prendre des mesures concrètes et d'instaurer des partenariats entre les industries des produits de mer, les fournisseurs de technologie et les grandes entreprises.

*Dimanche 24 mars de 14H à 17H au Novotel de Monaco*

En anglais – places restreintes

- **Lauréats BeMed 2019, des micro-initiatives pour lutter contre la pollution plastique en Méditerranée**

La pollution plastique au sein des océans est l'une des catastrophes écologiques les plus inquiétantes pour notre futur. Une fois rejeté dans le milieu naturel, le plastique peut mettre jusqu'à 500 ans pour disparaître. A l'occasion de cet évènement, les nouveaux lauréats, issus de tous les pays méditerranéens présenteront leur projet en 3 minutes chacun et échangeront avec les porteurs de projets récompensés en 2018.

*Mercredi 27 mars, de 14H à 20H au Novotel*

### **SORTIE EN MER : CAMPAGNE DE MARQUAGE DES THONS ROUGES**

Monaco a été le « premier État sans thon rouge », à la suite d'un moratoire instauré en 2008. A cette époque, les stocks de thon rouge sont particulièrement bas et l'espèce proche de l'extinction écologique. Les efforts réalisés depuis par l'ensemble des protagonistes ont porté leurs fruits puisque le Comité Permanent pour la Recherche et les Statistiques de la CICTA affirme, dans son évaluation 2017, que le stock du thon rouge d'Atlantique-Est et Méditerranée n'est plus en situation de surpêche.

*Vendredi 29 mars ou samedi 30 mars – places médias restreintes*

### **SENSIBILISER LES JEUNES À LA PRÉServation DES OCÉANS**

- **Beyond Plastic Med passe le relais**

Tout au long de la journée, les animateurs de Bemed accueilleront les écoliers autour d'animations ludiques et participatives pour les sensibiliser à l'ampleur de la pollution plastique dans nos océans et ses conséquences sur l'Homme et l'environnement.

*Mardi 26 mars de 9H à 16H au Stars'N'Bars*

- **Lancement de l'aire marine éducative de Monaco**

Une aire marine éducative est une zone maritime littorale de petite taille gérée de manière participative par les enfants d'une école primaire, favorisant ainsi la connaissance et la protection du milieu marin par un jeune public. Ce concept, né en 2012 aux Iles Marquises, a récemment été mis en place en Principauté de Monaco. Les enfants de la classe de 7ème C de l'Ecole des Révoires présenteront le site qu'ils ont retenu pour sa richesse en termes de biodiversité, les premières étapes de la création de l'aire marine éducative et leurs projets « d'actions pour la mer ».

*Mercredi 27 mars de 10H à 12H au Musée Océanographique de Monaco*

- **Students on Ice : en présence de Laurent Ballesta, photographe, plongeur et biologiste marin, une battle entre lycéens pour un séjour en Antarctique !**

Chaque année, ce concours réservé aux lycéens monégasques permet à deux lauréats de partir pour un séjour au bout du monde. Au programme cette année, l'Antarctique, en juillet prochain.

Les deux étudiants partis en 2018 viendront présenter un retour d'expérience de leur séjour devant les lycéens qui vont tenter leur chance pour partir cet été.

*Mardi 26 mars de 11H30 à 12H30 au Lycée technique et hôtelier de Monaco*

## UNE CENTAINE DE PERSONNALITES PRESENTES

De multiples acteurs de la communauté scientifique et des organisations internationales, mais aussi des personnalités autodidactes passionnées de la mer seront présents, par exemple :

- **DR. SYLVIA EARLE**, biologiste marine, exploratrice, fondatrice de “Mission Blue”,
- **PETER THOMSON**, envoyé spécial pour les océans (Nations Unis),
- **KARMENU VELLA**, Commissaire européen à l'environnement, aux affaires maritimes et à la pêche,
- **INGER ANDERSEN**, Economiste et environnementaliste danoise, directrice de l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN),
- **PEGGY KALAS**, Coordinatrice de la High Seas Alliance,
- **RICARDO SERRAO-SANTOS**, Député européen, membre de la commission de la pêche,
- **SERGE PLANES**, Océanographe, chercheur au CNRS,
- **DIDIER POIDYALIWANE**, Chargé des Affaires coutumières, de l’Écologie et du Développement Durable de Nouvelle Calédonie,
- **JAMES HONEYBORNE**, Senior Adviser and Ambassador of Ocean X,
- **LAURENT BALLESTA**, photographe, plongeur et biologiste marin,
- **Marco LAMBERTINI**, Directeur général de WWF International,
- **FRANÇOIS-MICHEL LAMBERT**, Député des Bouches du Rhône, Président-fondateur de l’Institut de l'économie circulaire,
- **DR. FRANÇOIS HOULLIER**, Président Directeur Général de l’IFREMER
- **OLIVIER LAROUSSINIE**, Délégué à la Mer et au Littoral, Ministère de la Transition Ecologique et Solidaire, Gouvernement français,
- **PROFESSEUR DAN LAFFOLEY**, Vice-président pour les questions marines de la commission mondiale des aires protégées (CMAP) de l’Union internationale pour la conservation de la nature (UICN),
- **PURI CANALS**, Presidente MedPAN,
- **DR. SABINE JESSEN**, directrice nationale du Programme des océans, Société pour la nature et les parcs du Canada, Colombie-Britannique,
- **BRAHMANTYA S. POEWARDI**, Directeur général de la gestion de l'espace marin au Ministère des affaires maritimes et de la pêche, République d'Indonésie,
- **DR. PETER HERZIG**, Directeur, Centre de recherche océanique GEOMAR Helmholtz Kiel,
- Etc...

[www.monacoceanweek.org](http://www.monacoceanweek.org)

### Contacts presse

Laurence de la Touche +33 (0)6 09 11 11 32 – [laurence@agencethedesk.com](mailto:laurence@agencethedesk.com)

Stéphanie Kanoui +33 (0)6 11 66 00 50 – [stephanie@agencethedesk.com](mailto:stephanie@agencethedesk.com)

Nadège Massé +33 (0)6 49 49 02 06 – [nmasse@fpa2.org](mailto:nmasse@fpa2.org)