

LE FORUM DE L'OcéAN DES SOLUTIONS

Forum | En continu toute la journée | Gratuit

Le public est invité à rencontrer et à échanger avec les huit partenaires de l'événement sur les solutions afin de sensibiliser et de faire comprendre aux visiteurs que l'océan peut nous protéger... si nous savons le protéger !



© Anne Volery

► L'Océan et moi

Plateforme Océan et Climat

Quels sont les multiples avantages que nous offre l'océan ? Pourquoi est-il urgent de le protéger ? La Plateforme Océan et Climat vous propose de répondre à ces questions à l'aide d'une fresque et de cartes imagées. La Plateforme Océan et Climat permet de découvrir et mieux comprendre le potentiel des activités liées à la mer, et l'importance de préserver les espaces marins, au bénéfice du climat, de la biodiversité et des humains !

► De Bondy à Mayotte : une aventure scientifique au cœur des récifs coralliens

IRD – Institut de Recherche pour le Développement

Quel avenir pour les récifs coralliens ? Des chercheurs de l'IRD seront sur place pour faire découvrir le projet *Future Maore Reefs*, sur la protection des coraux, qui rapproche des élèves de Mayotte et de Bondy. Au programme : une série de podcasts, une séance questions/réponses, ainsi qu'un stand bouturage et modélisation 3D pour mieux connaître ces animaux hors du commun.

► Pêcher intelligent, pêcher durablement

Réseau Littorea

Avec le Réseau Littorea, dont la mission est d'œuvrer pour une gestion durable de la pêche à pied récréative et pour la préservation du littoral, les visiteurs partent à la découverte de la biodiversité de l'estran et des bonnes pratiques de pêche à pied en participant à des ateliers ludiques et interactifs.

➤ **À la sauvegarde des oiseaux marins**

LPO - Ligue pour la protection des oiseaux

Le Puffin Yelkouan et le Puffin des Baléares sont menacés de captures accidentelles par les engins de pêche. La LPO a donc décidé de faire découvrir ces deux espèces d'oiseaux marins emblématiques de la mer Méditerranée et les enjeux qui les concernent. Exposition photos, jeu de l'oie et mini quizz questionnent les participants sur l'univers de la pêche, les défis qu'elle soulève ainsi que sur les solutions existantes.

➤ **La Biodiversité Aquatique dans l'Art**

MIO - Institut Méditerranéen d'Océanologie

La biodiversité aquatique est partout, même dans l'art ! En croisant les sciences de l'environnement et l'histoire à travers quatre tableaux du 17^{ème} siècle, le public identifie les animaux aquatiques pêchés à cette époque. Les œuvres d'art constituent de précieuses sources d'informations sur la biodiversité aquatique passée et sur l'action de l'Homme. Cette mini-exposition permet d'aborder ces sujets selon diverses approches.

➤ **Ensemble préservons les océans**

ONG Marine Stewardship Council (MSC)

L'ONG Marine Stewardship Council qui lutte contre la surpêche et pour la protection des océans cherche à faire comprendre l'importance de la préservation de la biodiversité marine et de la consommation responsable, à travers 2 activités qui permettent de découvrir les ressources marines qui composent nos océans grâce à la Roue de la Mer. Les participants poursuivent ensuite le voyage océanique avec une expérience de réalité virtuelle immersive en pleine mer, à bord d'un bateau de pêche.

➤ **Protection de l'environnement marin**

Fondation *Rescue Ocean*

La Fondation *Rescue Ocean* présente sa toute nouvelle application valorisant l'engagement citoyen pour la sauvegarde des mers et des océans. Replacer l'être humain au centre de la problématique environnementale et s'impliquer au quotidien doivent être mis en avant. Après une courte présentation vidéo et un échange avec les chercheurs, le public découvre le fonctionnement de l'application et protège dès à présent l'environnement marin. Il suffit d'un clic !

➤ **Le peuple invisible de l'océan**

Fondation Tara Océan

La Fondation Tara Océan, donne l'occasion aux visiteurs de se mettre dans la peau d'un scientifique à bord de la goélette Tara et à apprendre à observer le plancton grâce au Curiosity microscope. Ce jeu de rôle permet de comprendre pourquoi ce petit peuple invisible est indispensable à la vie sur Terre. Le programme Plankton Planet et son PlanktonScope permettent de produire de la connaissance par une démarche participative et citoyenne, et de devenir acteurs de la recherche scientifique !

AU PROGRAMME AU PALAIS DE LA PORTE DORÉE

Ateliers et micro-visites | Hall Marie Curie

Dans le Hall Marie Curie, les jeunes visiteurs peuvent créer leur affiche sur l'océan, et les plus grands sont invités à réfléchir aux enjeux de la pêche.



© Véronique Besnard

► Les slogans des océans

En continu de 10h30 à 12h30 et de 14h à 18h | À partir de 7 ans

Atelier gratuit sans réservation, dans la limite des places disponibles.

Les acteurs d'aujourd'hui et de demain, pourront découvrir un océan de solutions !

De 7 à 77 ans, chaque participant est invité à créer sa propre affiche autour des enjeux de préservation des océans : des espèces aux écosystèmes, en passant par la biodiversité marine. Un océan de solutions s'offre à vous. En solo ou en famille, les participants pourront s'initier au recyclage pour créer le slogan qui vous ressemble. Une seule règle : laisser libre cours à votre imagination.

Collage, origamis, pochoirs ou dessins : toutes les techniques sont bonnes pour faire entendre votre message et remplir le mur de solutions.

► La surpêche : enjeux et solutions

À 14h, 15h, 16h et 17h | Adulte | Activité gratuite sur inscription à l'accueil du Palais (billet d'entrée non obligatoire), dans la limite des places disponibles.

La question de la surpêche n'est pas une question morale mais un enjeu de sécurité alimentaire, économique, politique et migratoire. Les médiateurs de l'aquarium permettent aux visiteurs de parcourir les côtes mondiales afin d'identifier les solutions mise en place pour mieux comprendre les enjeux liés à la surpêche.

SPECTACLES

► Bonne pêche, mauvaise pioche

Un spectacle de papier et d'objet du Groupe Maritime de Théâtre

Samedi 11 et dimanche 12 juin

Créneaux : 10h30, 15h, 17h | Atelier 5 | Durée 45 minutes | De 3 à 5 ans

Tarif unique : 5€ et réservation obligatoire



© Xavier Cantat

Bonne pêche, mauvaise pioche est une fable écologique à l'usage des petits, inspirée du livre jeunesse Bonne pêche de Thierry Dedieu.

Chaque jour, dans ses filets, Joseph le pêcheur remonte tout un tas d'objets abandonnés mais de moins en moins de poissons ! Qu'est-ce qu'il va bien pouvoir faire de tout ce bric-à-brac ?

C'est dans un univers tendre et fragile, au milieu des maisons pop-up et du décor en papier qui évolue au fil de l'histoire, que la comédienne Josette Lanlois aborde la question de la pollution des mers notamment au travers des dégâts causés par le béton et la surpopulation. La compagnie traite ainsi, à hauteur d'enfant, sans dramatiser mais avec intelligence et passion, d'un sujet de société.

Une représentation intimiste et pleine d'entrain, qui sensibilise les plus jeunes à l'urgence écologique.

Crédits

D'après Bonne pêche de Thierry Dedieu (éd. Seuil Jeunesse)

Adaptation, conception et jeu : Josette Lanlois

Regard extérieur et univers sonore : Gilles Le Moher

Musique : Philippe Gorge

Conseils multicolores : Stéphanie Bohnert

Production : Groupe Maritime de Théâtre

Partenariats : Spedidam, Saison 13, le Fonpeps

► **Histoires de fouilles**

Un spectacle de et avec David Wahl

Samedi 11 et dimanche 12 juin 2022

Créneaux : 15h30 et 17h30

Auditorium | Durée 45 minutes | De 6 à 10 ans | Tarif unique : 5€ et réservation obligatoire



© Erwan Floch

Histoires de fouilles invite chacun à réfléchir aux enjeux écologiques de notre époque et à faire l'expérience de l'impact de l'homme sur son environnement à travers un conte scientifique passionnant.

Le voyage commence au fond d'un bac à sable d'où deux archéologues un peu fantasques extraient toutes sortes d'objets et autant d'histoires, jusqu'à retracer l'implacable envahissement de notre monde par le plastique. De manière drôle et intelligente, les comédiens évoquent ainsi la pollution des océans mais aussi le recyclage. Pour imaginer ses spectacles, David Wahl s'entoure de chercheurs ce qui les rend riches et documentés, tout en étant ludiques et captivants.

Crédits

Texte et interprétation : David Wahl

Collaboration artistique et interprétation : Gaëlle Hausermann

Régie générale : Anthony Henrot

Lumière : Jérôme Delporte

Conception/réalisation scénographique/accessoires : Valentin Martineau

Production : Incipit

Coproduction : Le Quartz - Scène nationale de Brest, A la Faïencerie Théâtre Creil, Scène nationale de l'Essonne, Agora Desnos et le Théâtre Jean Arp, Scène conventionnée Art et Création - Clamart dans le cadre de la reprise en septembre 2021.

Avec le soutien (dans le cadre d'accueil en résidence dans les écoles) : A La Faïencerie Théâtre Creil, le Quartz - Scène nationale de Brest, l'Onde Théâtre centre d'art - Vélizy Villacoublay, Scène nationale de l'Essonne, Agora Desnos. Ce spectacle bénéficie d'une aide à la création du ministère de la culture - DRAC de Bretagne et de la Ville de Brest. Remerciement : Techshop d'Ivry-sur-Seine, Ateliers Leroy-Merlin. David Wahl est artiste associé à Océanopolis Brest, Centre national de culture scientifique dédié à l'Océan.

AU PROGRAMME À L'AQUARIUM TROPICAL

Activités gratuites dans l'Aquarium, sans réservation.

Accessibles avec un billet Aquarium ou jumelé avec le Musée, dans la limite des places disponibles.

Tarif plein : 8 € / tarif réduit 5 € / Gratuit pour les moins de 26 ans

Tout au long du week-end, des quiz, des visites guidées, des ateliers proposés par l'Aquarium et une performance élaborée par les étudiants de l'école Duperré vous font découvrir l'Aquarium sous des facettes insolites et amusantes.



© Anne Volery

► **Machines à voir**

Atelier proposé par l'École Duperré | En continu de 10h à 14h | Tout public

Les étudiants de l'école d'arts appliqués Duperré sortent leurs outils pour vous faire voyager au cœur des fonds marins grâce à des « machines à voir » pour découvrir ce que l'œil ne connaît pas encore. Du gène à la grande barrière de corail, de la photosynthèse aux forêts de laminaires, on change d'échelle pour comprendre l'océan et les espèces qui y vivent.

► **Atelier « L'acidification des océans »**

En continu de 10h30 à 12h30 et de 14h à 18h | À partir de 6 ans

Grâce à des expériences simples, les participants étudient les mécanismes physico-chimiques entraînant l'acidification des océans ainsi que son effet sur les coraux et tente de trouver des solutions efficaces pour limiter ce phénomène ?

► **Quiz « La vraie vie des algues marines »**

En continu de 14h à 18h | À partir de 4 ans

Même si les algues sont omniprésentes dans notre quotidien, elles restent pourtant méconnues. Grâce à l'exposition *Algues marines* le public pourra pour tester ses connaissances sur ces végétaux avec la roue de la mer !

► **Et si un jour les coraux étaient blancs ?**

À 11h, 14h30 et 16h | Durée 1h | À partir de 6 ans

Ces animaux qui semblent immobiles... le sont-ils vraiment ? Guider par une médiatrice, les participants découvrent l'immense variété des coraux, leur méthode originale pour se nourrir, leurs rôles multiples dans les écosystèmes...mais également les dangers qui les menacent et les solutions pour y remédier.

AU PROGRAMME SUR LA TERRASSE ÉPHÉMÈRE POISSON LUNE

Sur la terrasse éphémère Poisson-Lune, de la musique, une grande fresque de l'océan à construire ensemble et même une dégustation de produits de la mer... durables bien-sûr.



© Cyril Zannettacci

► Dégustation de produits de la mer

Ethic Océan

Pour préserver les ressources marines, il est important d'adopter une consommation responsable de poisson. L'équipe d'Ethic Ocean vous invite sur le parvis du Palais de la Porte Dorée pour déguster des produits de la mer durables. À l'heure de l'apéritif et du déjeuner, des Chefs de l'Équipage des Cuisiniers de la Mer vous proposeront de goûter de savoureuses tapas à base de poissons ou coquillage pêchés dans le respect de l'environnement.

► La Fresque des Algues marines

Samedi 11 juin | De 16h30 à 18h30

La terrasse Poisson Lune invite les plus jeunes à réaliser une fresque collaborative sur le thème des algues marines. Avides d'échanges culturels et intergénérationnels, YAPLUKA SKOOL et l'association MURALS vous proposent de sensibiliser vos enfants à la protection de l'Océan et de sa beauté par la pratique de l'art et la réalisation un décor aquatique entièrement fabriqué sur place.

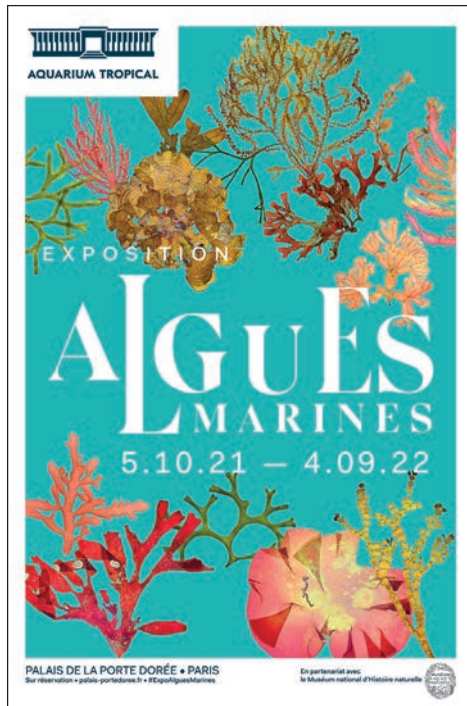
► Concert Nicola Són

Samedi 11 juin | De 20h30 à 22h

Nicola Són est sans doute le plus brésilien des chanteurs français. Après plusieurs années au Brésil et 4 albums dédiés à la musique brésilienne dont le dernier Piaf do Brasil, il prépare en 2022 la sortie de son tout nouvel album 100 % français avec une musique aux couleurs latines, pop et modernes.

EXPOSITION ALGUES MARINES

À l'Aquarium jusqu'au 8 janvier 2023



Alimentation, produits ménagers, cosmétique, santé... les algues sont présentes dans notre quotidien et ce depuis des millénaires. Pourtant elles restent méconnues. Cette exposition lève le voile sur le monde des algues marines, leur surprenantes propriétés, leur incroyable diversité et leur rôle primordial pour le maintien de la biodiversité. Conçue comme une plongée ludique qui place le visiteur dans un intérieur domestique, un laboratoire, et jusque dans les mystérieux fonds marins...

Algues Marines aborde également les menaces humaines qui pèsent sur ces espèces.

Inclus dans le billet d'entrée pour l'Aquarium.

Tarif plein : 8 € / Tarif réduit : 5 €

Gratuit pour les moins de 26 ans.

Réservation fortement recommandée sur www.palais-portedoree.fr

© Wilfried Thomas - CNRS/Sorbonne Université

