

RESEAU SOCIAL DEPUIS 1945

monaco

monacomatin.mc

matin

MARDI 5 MARS 2019

VIAGER UNION FONCIERE
Fondée en 1947

Etude gratuite • Garanties notariales • Survi après la vente

Philippe et Caroline VAUDOIS
Spécialistes - Conseils en Viager
1, place Masséna - NICE
04 93 888 222 | 06 07 21 41 45
www.viagerunionfonciere.com



120 EXPERTS POUR SAUVER LES OCÉANS

Du 24 au 30 mars, plus de 120 spécialistes venus du monde entier seront réunis en Principauté dans le cadre de la 3^e Monaco Ocean Week. L'enjeu est simple : trouver des solutions concrètes. Et vite ! P 2-3



Photo Frank Fernandou

MONACO
Mado fidèle aux
Sérénissimes
de l'humour
P 7



BASKET-BALL
La Roca Team
envoie Cholet
par le fond
P 32

ASSISES
Le Cannel :
empoisonnés
pour un viager ?
P 20

TRAIN
Ligne nouvelle :
une nouvelle
étape franchie
P 21



L'ABRI VOYAGEURS DU FUTUR EST ARRIVÉ

Révolution numérique à l'arrêt de bus

P 4

Photo Jean-François Ottobelli



20633 - 0305 - 1,30 €
UNE PUBLICATION
DU GROUPE NICE-MATIN

TRAVAUX EN COURS
RÉALISÉS PAR
VINCI construction FRANCE

OFFRE INCROYABLE: PARKING OFFERT

SUN PARADISE

ESPACE DE VENTE
64 BOULEVARD GUYNEMER
OUVERT DU LUNDI AU SAMEDI DE 14 A 19H
TEL 04 93 34 09 01
SUN-PARADISE-BEAUSOLEIL.COM

3 PIÈCES LOT 8104 74 M ² + 27 M ² DE TERRASSE 495 000€ PARKING OFFERT	4 PIÈCES LOT 8094 92 M ² + 34 M ² DE TERRASSE 695 000€ PARKING OFFERT	VILLA TOIT 3P LOT 0993 80 M ² + 127 M ² DE TERRASSE 1 068 000€ 2 PARKINGS OFFERTS
--	--	--

SAINT-JEAN-CAP-FERRAT
SALLE CHARLIE CHAPLIN - QUAI LINDBERGH

SAINT JAZZ
Pub

LE 8 MARS
RENDEZ-VOUS
JAZZ & LITTÉRATURE
OLIVIER HUTMAN TRIO
VOANN SERRA, MARC PEILLON

VENDREDI 8 MARS 2019 - 21H



Faire corps pour donner

La 3^e Monaco Ocean Week fédérera un nombre record d'experts de la biodiversité et spécialistes de l'économie bleue, désireux de changer de paradigme face à une urgence qui nous concerne tous



La Fondation Prince Albert II soutient l'aire marine protégée Djebel Moussa au Maroc, via le Fonds environnemental pour les aires marines de Méditerranée. (Photo Renaud Dupuy de la Grandrive)



Au menu des réflexions de la Monaco Ocean Week : comment résorber la pollution plastique? (Archives NM)

C'est un fait, la planète bleue s'asphyxie. Si le prince Albert II court les continents pour se faire la voix de cette urgence absolue, et que les consciences s'éveillent, l'heure est à l'action commune.

C'est dans ce contexte de course contre-la-montre que se tiendront, du 24 au 30 mars prochain, la 3^e Monaco Ocean Week et la 10^e Monaco Blue Initiative. « Après le succès assez franc des deux premières éditions, nous avons à faire face à une avalanche de demandes », se félicite le vice-président de la Fondation Prince Albert II, Bernard Fautrier, annonçant une quarantaine d'événements durant cette semaine mobilisant plus de 120 intervenants internationaux.

L'objectif : permettre à ces acteurs clés du monde de la mer de partager leur analyse des grandes problématiques de la préservation du milieu marin et de se concerter pour trouver des solutions concrètes. Face aux « agressions environnementales de tous genres subies par les océans », Bernard Fautrier trouve l'espoir dans « une certaine prise de conscience de plus en plus forte au niveau des institutions multilatérales comme de la société civile et des ONG ».

« L'objectif n'y est pas »

Le débat de la Monaco Blue Initiative sera ainsi consacré à la problématique des aires marines protégées et à la nécessité d'augmenter leur surface. « L'objectif fixé il y a dix ans était d'atteindre une superficie de 10 % de nos océans gérés durablement, on n'y est pas [actuellement 7,44 %, NDLR]. Il est peu vraisemblable qu'on y arrivera d'ici l'an prochain », admet sans détours Bernard Fautrier, rappelant qu'au-delà de la quantité demeure un « impératif qualitatif ».

Alors que Monaco partage cette année la présidence de l'Initiative pour les récifs coralliens (CRI) avec l'Indonésie et l'Australie, le comité du CRI se réunira aussi à Monaco et un atelier scientifique fera guise de préambule à un projet de Conservatoire corallien.

■ Prédateurs en plastique

On ne mesure pas encore leur impact sur la santé humaine, mais leurs ravages sur la faune et la flore aquatiques sont avérés. Les déchets plastiques occuperont une large place dans le plan de travail de l'Ocean Week. Des pistes viables d'alternative aux carburants hydrocarbonés seront notamment présentées.

Le programme « Beyond Plastic Med », voué à juguler la prolifération des « premiers prédateurs » de la Méditerranée que sont les plastiques, sera aussi à l'ordre du jour.

■ Le nouveau yachting

Premiers témoins et, il faut bien le dire, acteurs de cette pollution ma-

rine, les professionnels du yachting feront acte de rédemption. En première ligne, le Yacht-club et Bernard d'Alessandri, qui multiplient les actions de sensibilisation auprès de la jeunesse durant l'année et les stages d'été, ou organisent des régates propres à l'énergie solaire et mêlent des actions dans le sillage des performances du Team Malizia II de Pierre Casiraghi et Boris Herrmann. Convaincu qu'une nouvelle ère émerge, le secrétaire général du YCM constate l'évolution des mentalités. « En 1994, il y avait un concours très important de canots automobiles à Monaco. Devant 10 000 spectateurs, c'était la sortie des moteurs à vapeur et l'entrée dans les moteurs thermiques à explosion. Ce yachting qu'on voit aujourd'hui ne pourra plus exister. » D'où de nouveaux yachts, environ 87 actuellement, armés pour des vocations plus scientifiques. « Il y a un engouement tout particulier des armateurs pour les bateaux type Explorer. Des yachts qui ont voca-

tion à aller sur des routes peu utilisées et, souvent, très heureuses de recevoir des scientifiques en tant que plateformes. »

Une solution d'avenir ? Reste à ce que communauté scientifique, armateurs et autres ONG trouvent un langage commun.

■ Wikinomie du public

C'est justement des « stratégies de coopération » qu'espère le directeur du Musée océanographique, Robert Calcagno, « car les explorations coûtent très cher ». Et le pot commun n'est pas une évidence. « Savez-vous combien il y a de réunions annuelles des directeurs de grands centres de recherche océanographique en Europe ? Aucune ! », lance Robert Calcagno, qui entend profiter de la présence de vingt d'entre eux à Monaco.

Au cours des réunions seront ainsi évoquées les questions du recueil et surtout du partage des données scientifiques. « Elles ne sont pas partagées pour deux raisons. D'une part, parce que des scientifiques ont

besoin de publier avant leurs conférences. D'autre part, parce que les formats de ces données ne sont pas compatibles et chacun fait des bases différentes. »

Autre objectif des échanges durant l'Ocean Week : permettre aux scientifiques de faire passer leur message aux politiques et à la population « qui s'intéresse de plus en plus aux océans ». « On pourrait parler de wikinomie tant tout le monde veut apporter des contributions ».

■ La mort programmée des coraux

Et les enjeux ne sont pas minces, rappelle Denis Allemand. « D'après un dernier rapport, les coraux risquent de disparaître d'ici la fin du siècle », avance le directeur du Centre scientifique de Monaco. Un constat alarmant lorsqu'on sait l'importance du corail, comme le séquençage de son ADN, dans l'avancée des recherches médicales.

Une conférence grand public sur le biomimétisme aura d'ailleurs lieu au Stars'N'Bars pour débattre de l'utilisation de la nature pour promouvoir les nouvelles technologies. Des sociétés de cosmétiques « qui travaillent sur les crèmes de demain » ou encore l'expert de la biodiversité, Gilles Boeuf, y prendront part.

Un atelier économique sur l'exploitation durable des océans, la fameuse « économie bleue », est programmé. Comme un retour sur les travaux menés avec l'Université de Boston et l'OMS sur l'impact de la pollution océanique sur la santé humaine, en vue d'une étude à publication en 2020.



Le Yacht-club de Monaco multiplie les actions de sensibilisation auprès de la jeunesse, comme ici où, en marge du Monaco Solar Boat Challenge, des élèves du Lycée technique et hôtelier ont construit leur bateau électrique (fourni en kit) en moins de cinq jours. (DR)

Textes : Thomas MICHEL
tmichel@nicematin.fr

de l'air à la planète bleue

Aire marine éducative : quand l'avenir repose sur la nouvelle génération

Monaco, qui dispose déjà de deux aires marines protégées, l'une au Larvotto, l'autre au Tombant des Spélugues, jouit désormais d'une aire marine éducative entre le Solarium de la digue du Port Hercule et le Musée océanographique.

À l'initiative de ce projet porté par le gouvernement, la Direction de l'Éducation nationale et la FPA2, la présidente de l'Association monégasque pour la protection de la nature, Jacqueline Gautier-Debernardi, inspirée d'une expérience menée aux îles Marquises.

Une classe de 7^e de l'école des Révoires a été sélectionnée pour éterniser ce programme pérenne, accompagné d'un référent scientifique.

Lors de premières sorties,

la simplicité et la justesse des propos des enfants ont interpellé, confirmant leur potentiel de vecteurs providentiels dans la protection de l'environnement et du milieu marin.

Une boucle vertueuse qui ravit Cyril Gomez, directeur général du Département de l'Équipement, de l'Environnement et de l'Urbanisme. « Les élèves sont les acteurs de ce projet participatif. Ils vont analyser le littoral et poser un diagnostic avec leur regard, puis proposer des actions. »

Certains parents auraient déjà, dans le cadre de leur profession, proposé un coup de main. Tous convertis par le retour d'expériences de bambins confrontés à la pollution plastique, aux mégots de cigarettes, à la surpêche ou au braconnage...



Les enfants vont analyser la zone maritime entre le Solarium et le Musée océanographique. (Archives MM)



Un cachalot a été retrouvé mort en Indonésie, en novembre dernier, avec 6 kg de plastique dans les entrailles. (Photo AFP)

Au secours !

Ce n'est pas un banal inventaire à la Prévert mais les promesses d'un avenir mortifère en eaux troubles.

En novembre dernier, six kilos de plastique étaient extraits des entrailles d'un cachalot en Indonésie. Il y a trois semaines, des scientifiques néo-zélandais retrouvaient intacte une clé USB – et

son contenu –, probablement ingérée près de la banquise antarctique, dans les déjections d'un léopard des mers congelées un an auparavant.

Il y a dix jours, des chercheurs découvraient, pour la première fois, des micro-plastiques dans l'organisme de micro-crevettes vivant à plus de

11 kilomètres de profondeur, dans les fosses océaniques de la Ceinture du Pacifique. La semaine dernière, en Australie, l'autorité du Parc marin de la Grande Barrière de Corail autorisait le déversement d'un million de tonnes de boues industrielles à proximité du récif corallien...

APPEL A CANDIDATURES

1^{er} MC SUMMER CONCERT

Vous avez du talent ?
Vous avez entre 13 et 26 ans ?
Vous avez un lien avec la Principauté ?
Vous pouvez tenir un set de 20 minutes ?
Vous voulez monter sur scène ?

VOUS POUVEZ ASSURER MA 1^{ère} PARTIE, le 15 juillet !

Envoyez votre maquette* à l'adresse mcsummerconcert@monaco.mc, **AVANT LE 31 MARS.**
Concert à l'initiative du Conseil National, organisé par le Gouvernement Princier, le Conseil National et la Mairie de Monaco.

KUNGS

* Maquette de 3 à 6 minutes, accompagnée d'une liste de sons, morceaux, reprises ou créations qui seront joués le soir du concert (20 à 30 minutes), votre backline (instruments et équipements, voix...) et une fiche de présentation du groupe (6 artistes maximum).