

Rendez-vous sur
www.plongee-mag.net

FORMATION PASSEZ AU NIVEAU SUPÉRIEUR

DOSSIER

Coursus et
exercices
incontournables

VOYAGE

INDONÉSIE

Alor, la vie sauvage
à l'état pur

SUR NOS CÔTES

BIARRITZ

De la bulle sous la vague

ÉPAVE

OPÉRATION LUNE

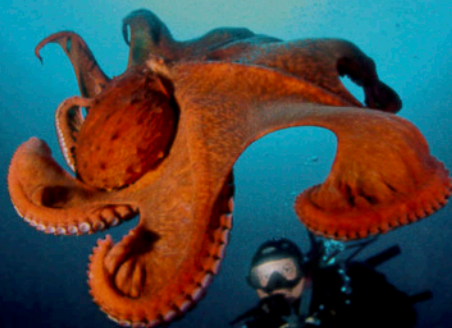
Un tournage hors normes

AVENTURE

MADAGASCAR

Dans les puits naturels
de l'Île Rouge

AU PAYS DU POULPE GÉANT



ESSAIS MATÉRIEL

11 COMBINAISONS
COMPARÉES PAR
NOS EXPERTS

MÉDECINE

PLONGÉE ET AUTISME
ILS ONT RELEVÉ LE DÉFI

RECYCLEURS

AVANTAGES
ET LIMITES DES
SEMI-FERMÉS

HISTOIRE DE PLONGÉE

L'IVROGNE
DES PROFONDEURS

L 18370 - 57 - F. 6,00 € - RD





EXPÉDITION DE FABIEN COUSTEAU 31 JOURS SOUS LA MER

Le petit-fils du Commandant Cousteau prévoit de passer 31 jours dans un laboratoire sous-marin au large de la Floride afin d'étudier l'environnement et l'impact psychologique de la vie sans soleil. Cinquante ans après son grand-père...

Le 30 septembre, Fabien Cousteau, petit-fils du célèbre explorateur au bonnet rouge, et son équipe vont s'enfermer pendant 31 jours dans l'Aquarius, station sous-marine située au large de la Floride, à 20 mètres de profondeur. Baptisée "Mission 31", l'expédition vise à évaluer l'impact du changement climatique et de la pollution sur l'écosystème, plus particulièrement sur la faune et le corail. Il s'agit également d'une étude psychologique : les chercheurs tenteront de déterminer combien de temps les hommes peuvent vivre sans soleil et quels sont les effets de la vie dans les profondeurs.

Fabien Cousteau entend ici dépasser l'exploit de son grand-père, qui avait passé

30 jours enfermé dans un village sous-marin aménagé en mer Rouge il y a exactement 50 ans. L'expérience "Précontinent II" avait donné lieu au film "Le Monde sans soleil", primé aux Oscar en 1965 (meilleur documentaire).

L'Aquarius, géré par l'Université internationale de Floride, est équipé pour le quotidien : air conditionné, douches et salles de bains. Il utilisera des technologies de pointe afin de retransmettre l'aventure en direct sur internet ou sur certaines chaînes spécialisées comme l'américaine Weather Channel. Un documentaire sera également réalisé par la suite. D'ici là, on fait le décompte sur le site de l'expédition : www.mission-31.com.

AGENDA

■ **Du 8 au 14 septembre** > l'association Bout de vie organise un stage destiné à faire découvrir la plongée aux personnes amputées, à Bonifacio, en Corse du Sud. www.boutdevie.org

■ **Jusqu'à fin septembre** pour participer à la 6^e édition du concours photo Festimages Nature de l'association Cardamine. Gratuit, ouvert à tous, il se déroule entièrement sur internet. www.festimages-nature.net

■ **9 octobre** > conférence à la Maison des océans à 19 h 30 sur le thème "L'enjeu de la pêche durable et de la consommation responsable pour la survie des requins", par Édouard le Bart du Marine Stewardship Council et Jacques le Cardinal, responsable des produits de la mer de la centrale achats d'Auchan.

■ **Du 21 au 27 octobre** > le 3^e Congrès international des aires marines protégées (IMPAC 3) se tiendra à Marseille et en Corse. www.impact3.org

■ **Les 26 et 27 octobre** > 16^e édition du Challenge de Marseille. Cette année, le Nitrox fait son entrée dans la compétition. www.challenge-de-marseille.com



RIPE : ALLEZ LES JEUNES, TOUS À NIOLON !

La FFESSM organise la 19^e édition des Rencontres internationales de la plongée enfant (RIPE) du 20 au 23 octobre à Niolon. L'événement permet à une centaine de jeunes licenciés de la fédé de découvrir toutes les activités subaquatiques qu'elle chapeaute, dans un cadre à la fois sécurisé et encadré. Les activités se déroulent dans la magnifique calanque de Niolon, à l'UCPA qui fournit des moyens humains et logistiques. C'est aussi l'occasion de sensibiliser les enfants à la richesse de la biodiversité locale et à la pratique d'un sport durable, respectueux de l'environnement. Ils apprennent même des notions de secourisme. <http://ripe.ffessm.fr/ripeng/>

"L'AVIS DES REQUINS" DE PHILIPPE VILANDRAU

