



L'antiseiche du plongeur bio

Bulletin N°33
Janvier 2011

Très bonne année 2011 à tous les lecteurs de l'Antiseiche, beaucoup de douceur, de santé, d'amour et de joie !
Et bien sûr, plein de belles plongées bio à partager avec vos amis !

Les anciens numéros de l'Antiseiche sont disponibles sur le site de la région : <http://www.bio-ffesm-cif.fr/>



INFOS BIOS :

1- Le thon rouge, une composante de la culture méditerranéenne :

En mars 2010, la proposition visant à inscrire le thon rouge de l'Atlantique en annexe I de la CITES a été rejetée à Doha par une majorité de pays menée par le Japon. De nombreux participants se sont cependant engagés solennellement à œuvrer pour un véritable changement lors de la réunion de l'ICCAT de novembre 2010 pour que cette commission adopte (enfin) les mesures nécessaires pour reconstituer les stocks.

Sauvegarder le thon rouge, c'est protéger la biodiversité marine, c'est arrêter de croire que nous vivons dans un monde fini aux ressources infinies, c'est penser aux générations futures. Mais pas seulement. Sauvegarder le thon rouge c'est aussi préserver la culture méditerranéenne !

Depuis l'Antiquité on pêche le thon rouge en Méditerranée. Des fouilles attestent de la pratique de cette pêche dès le 7^{ème} millénaire avant notre ère. Les techniques de pêche ont évolué au fil des siècles... de la pêche à la palangre, en passant par la madrague, c'est aujourd'hui la technique de la pêche à la senne qui domine.

Des générations et des générations de méditerranéens se sont nourris de thon rouge au fil des siècles. Malheureusement, cette tradition culinaire risque de disparaître. Car si aujourd'hui les Japonais se délectent de sushis et autres sashimis au thon rouge, les générations futures n'auront bientôt que les livres d'histoire pour connaître ce pan de notre culture.

A l'occasion de la réunion de la commission internationale sur les thonidés qui se déroule du 17 au 27 novembre, il est impératif que cette mobilisation mette fin à la pêche industrielle (la pêche à la senne) et défende une pêche artisanale méditerranéenne. Si on veut sauver l'espèce avec 100% de chances, le total admissible de captures doit être au maximum de 6000 tonnes par an. D'autant que ce quota total annuel répondrait aux obligations de l'Union européenne

qui, dans le cadre de sa directive cadre « Stratégie pour le milieu marin », contraint juridiquement les Etats membres à adopter des mesures de gestion qui permettront aux stocks de poissons de retrouver un état satisfaisant d'ici à 2020.

En 1991, le gouvernement canadien mettait un terme à une tradition vieille de 5000 ans et interdisait la pêche au cabillaud au nord de Terre-Neuve. Aujourd'hui, le gouvernement canadien tente de conserver son héritage en développant l'élevage de cabillauds... mais le plus simple n'aurait-il pas été d'arrêter la pêche intensive quand les premiers cris d'alarme ont été lancés ?

L'Histoire se répète donc... Depuis plusieurs années, les recommandations scientifiques nous alertent. La survie du thon rouge est menacée par nos pratiques et modes de consommation.

Stopper la pêche industrielle au thon rouge, c'est envisager qu'un jour nos petits enfants aient l'opportunité de le déguster. Eviter de consommer du thon rouge pour le moment, c'est penser à l'avenir tout en considérant le passé.

La mer méditerranée et ses composantes, terre inspiratrice de la culture méditerranéenne doit vivre et survivre à l'Homme.

Isabelle Autissier, Présidente du WWF-France/ Serge Orru, Directeur général du WWF-France

<http://www.wwf.fr/s-informer/actualites/le-thon-rouge-une-composante-de-la-culture-mediterraneenne>



QUELQUES DATES A RETENIR :

1 – Le Musée Océanographique de Monaco à Paris

Du 4 novembre 2010 au 24 avril 2011, l'Institut océanographique, situé 195 rue Saint Jacques à Paris (5^{ème}) accueillera l'exposition de photos : « Musée océanographique de Monaco, 100 ans déjà ! »

www.oceano.org/io

2 – Muséum d'Histoire Naturelle de Paris : « Découverte et protection du milieu marin en plongée »

Le Muséum organise, les 15 et 16 janvier 2011, deux journées de découverte du milieu marin et de sensibilisation à sa protection en plongée sous-marine.

Horaires de 8h45 à 18h

Tarif : 92 euros

Pour tous renseignements et inscriptions : www.mnhn.fr Programmation : heitz@mnhn.fr

3 – Aquarium de la Porte Dorée : Dans le sillage des requins

Exposition consacrée aux requins du 2 février 2010 au 6 mars 2011

Entrez dans le balai aquatique de requins, de raies et de chimères, un groupe de cousins inattendus qui sont réunis dans les bacs et les salles de l'Aquarium de la Porte Dorée. Six cent mètres carrés où se mêlent poissons vivants, spécimens naturalisés et aussi d'extraordinaires pièces fossiles. Des images exceptionnelles issues des rushes du film *Océans* de Jacques Perrin et Jean Cluzaud dévoilent également tout sur leurs milieux naturels et leur rôle dans la préservation de la biodiversité marine.

293 avenue Daumesnil, Paris 7^{ème}

Tous les jours du mardi au vendredi de 10h à 17h15. Le week-end et les jours fériés de 10h à 19h

www.aquarium-portedoree.fr

4 – Muséum de Paris : dans l'ombre des dinosaures

Exposition du **14 avril 2010 au 14 février 2011**

Grande Galerie de l'Evolution, 36 rue Geoffroy Saint Hilaire, Paris 5^{ème}

De 10h à 18h tous les jours sauf le mardi

www.mnhn.fr

6 – Exposition : « Alliances Marines » au Palais de la Découverte de Paris

du **25 mai 2010 au 23 janvier 2011**

http://www.garef.com/oceano/alliances/alliances_pratique.htm



SITES WEB A VISITER :

- 1 CRDP

Le CRDP édite une petite revue « docsciences » dont un numéro est consacré à l'évolution en marche

<http://www.docsciences.fr/DocSciences12>

Il a aussi un site www.docsciences.fr qui pourra peut-être vous être utile

<http://www.svt.ac-versailles.fr/spip.php?article400>

<http://www.svt.ac-versailles.fr/spip.php?rubrique83>

Ils ont aussi une banque de données

- 2 De belles créatures observées par Tara lors de son voyage

<http://www.actu-environnement.com/ae/news/tara-biodiversite-microorganismes-marins-11312.php4#xtor=EPR-1>

- 3 Statues immergées au Mexique

L'artiste britannique Jason deCaires Taylor a immergé plus de 400 statues par 15 mètres de fond, au large de Cancun au Mexique. Les personnages, de l'enfant de 3 ans au vieillard, représentent la société, et leur immersion, avec l'envahissement voulu et attendu par la nature (algues, poissons...), traduit le rapport à l'environnement. Des situations étonnantes, variant selon l'état de la mer et de la lumière."

lien : <http://www.underwatersculpture.com/>

source ; Sandra Sohier

- 4 Dernier numéro de plongeur.com

Le dernier numéro du magazine de plongée en ligne vient de sortir.

<http://www.plongeur.com/magazine/telechargement/>

- 5 La nuit où le corail se reproduit

Une fois par an se déroule la ponte des coraux : en Nouvelle-Calédonie, elle a lieu la nuit, quelques jours après une pleine lune. Tous les coraux libèrent en même temps leurs gamètes (en savoir plus sur Sciences et Avenir.fr). Cette année cette ponte a été filmée par l'IRD et le WWF: voici un extrait du film, à retrouver en intégralité sur [outremer.mnhn.fr](http://www.mnhn.fr).

<http://www.dailymotion.com/video/xg2dmo_la-nuit-ou-le-corail-se-reproduit_tech#from=embed>

Source : biosub



EN BREF:

- Succès de la Shark Alliance auprès du parlement européen :

Dernière minute (16-12) : Le parlement européen a adopté à la majorité une résolution sur le finning qui invite à proposer d'interdire l'ablation des nageoires de requin à bord des bateaux de pêche. Avec 400 signatures sur 736 députés, la proposition de la Shark Alliance est approuvée comme résolution du parlement. La commission européenne devra donc proposer une loi courant 2011.

Pour plus d'information : voir prochainement le communiqué de presse de la Shark Alliance sur notre site internet et sur celui de la Shark Alliance. Contact pour medias –interviews...: Sophie Hulme, Tél : +44 (0) 7973 712869
courrier électronique : sophie@ccommunicationsinc.co.uk

Source : jacques Dumas



LECTURES :

- 1 - Sortie d'un livre sur les limaces en janvier 2011 « Des limaces de rêve, Opisthobranches de Méditerranée »

Plus d'infos sur www.deslimacesdereve.com

- 2 -



Le numérique met la photo sous-marine à la portée de tous dans le livre de Pascal Baril et Philip Simha qui vient de paraître.

Prix 25 euros

Pages 256

Format 14.5 x 21

Classification Photographie

Parution En vente en librairie : 5 novembre 2010

Ce livre **pratique et ludique** est destiné aux plongeurs photographes et randonneurs palmés de tous niveaux. Du débutant équipé d'un compact au détenteur d'un reflex, tous les utilisateurs y trouveront un bon outil pédagogique : un guide **très bien illustré et très riche en conseils techniques** pour les curieux ou passionnés, pour améliorer et réussir ses photographies sous-marines.

Plus de renseignements sur le site :

<http://www.plongeur.com/scuba-planet/showproduct.php?product=2773>

3 - Un nouveau guide de la faune sous-marine de Nouvelle-Calédonie vient de paraître.

Dans la lignée de celui sur les poissons et celui sur les non-poissons de Pierre Laboute, ce guide est sur les nudibranches et opisthobranches.

500 espèces estimées en NC, 370 présentées dans le " Guide des nudibranches de Nouvelle-Calédonie et autres opistobranches " de Jean-françois Hervé.

Source : biosub

Conception et Réalisation Codep BIO 78 : Evelyne Boulanger - Corinne Ravel - Yves Herraud

boulanger.evelyne@neuf.fr

Participation : CASV Versailles 78 - VVP Vélizy 78 - CNP Poissy Plongée 78 - USM Viroflay 78

SUB Galatée Le Chesnay 78 - AS Satory 78 - HGC Conflans 78 - Plongée Zen 78 (Yves Herraud)

François Cornu (www.souslesmers.fr) - HC Massy 91 - Codep 75 - Palme Plaisiroise 78

AVG Villeneuve La Garenne 92