



Dans ce numéro :

## Edito

Voyage aux Maldives: "Sean ou la réalisation d'un rêve"	2 3
Amis plongeurs et plongeurs, citoyens barboteurs!!!	3
ZOOM BIO: Bispire	4
Photos X	4

Houlala !!! Aucun numéro d'Aquad'neuf en 2013! Alors on se rattrape pour cette nouvelle année 2014!

Tout d'abord, bonne année à tous les aquapixéliens et aquapixéliennes! Que cette année soit riche en découvertes et redécouvertes subaquatiques !

Comme le veut maintenant la tradition, le bain du nouvel an a bien eu lieu à la plage du casino à Saint-Quay Portrieux ce 1<sup>er</sup> janvier 2014. Le temps n'était pas très engageant, mais de nombreux courageux se sont mis à l'eau dans les rouleaux.

Quelques photos souvenirs ci-dessous et en dernière page quelques photos classées X ! Devinez qui ose nous montrer ses fesses ?

Ont participé à la rédaction de ce numéro:  
Cécilia Le Goff  
Nathalie Torchard

Mise en page: Karine Rallon

Karine



### Carnet bleu et rose: 2 nouveaux aquapixéliens ont vu le jour en 2013:

Anne et Fabien ont eu un petit  
Mewen le 13 mars 2013

Jean-Philippe et Soazig ont eu une petite  
Léonie le 16 octobre 2013



## SEAN OU LA RÉALISATION UN RÊVE...

Pour notre 2<sup>ème</sup> voyage plongée aux Maldives, nous avons choisi une croisière de 2 semaines. Un choix qui s'anticipe puisque la chose est rare et prisée...

Notre guide, Sean Siegrist, également Directeur de Dune Maldives, a tout mis en œuvre pour nous montrer ce que nous et nos compagnons de route souhaitions voir. Parmi eux, quelques « récidivistes » qui ne viennent aux Maldives qu'à condition que Sean soit de la partie... Tout est dit !

1<sup>er</sup> jour : ballet frénétique de requins nourrices, raies et carangues (plongée de nuit inoubliable)

2<sup>ème</sup> jour : ballet de mantas à la « cleaning station »

3<sup>ème</sup> jour : requin baleine de 8 mètres de long...

Comment Sean allait-il pouvoir encore nous étonner, il restait encore 10 jours de plongées ?

Pour ces deux semaines, Sean a décidé de l'itinéraire au fur et à mesure de ce que nous avons déjà pu voir. Autant dire, du « sur-mesure ». Nous avons donc sillonné le sud des Maldives et le grand nord. Son mot d'ordre : nous gâter !

Entre 2 plongées, dès que l'opportunité s'est présentée, équipés de nos palmes, masque et tuba, nous avons pu nager avec un requin baleine par ci, des mantas par là... pour notre plus grand plaisir.

La période d'octobre/novembre est propice à la migration des requins baleine et mantas. La visibilité est moins bonne qu'en début d'année mais les rencontres sont plus imposantes...

La vie à bord du Soleil (notre bateau mais aussi le reflet fidèle de la météo de cette croisière de rêve) est rythmée par le son de la cloche qui nous réveille aux aurores, nous prévient de l'imminence d'un briefing plongée ou nous annonce que le repas est servi. En résumé : plonger, manger, dormir... Ne vous méprenez pas, le rythme est intense : 34 plongées sur 13 jours !

Le bateau n'est pas un yacht dernière génération, le confort y est simple mais suffisant et nous passons plus de temps sur le pont, dans le salon ou sous l'eau alors cela suffit amplement.

### Quelques infos pratiques :

**CAPITALE:** Malé, près de 80 000 habitants, soit un cinquième de la population maldivienne.

**LANGUES:** Divehi ou maldivien est la langue officielle, proche du cinghalais avec un mélange d'hindi et d'arabe. L'anglais est la seconde langue pratiquée.

**RELIGIONS:** L'Islam sunnite est la religion officielle aux Maldives.

**DECALAGE HORAIRE:** + 4 heures en hiver et + 3h en été. Mais le pays est si vaste que certains atolls se situent sur un autre fuseau horaire que celui de Malé. Il est donc indispensable de mettre sa montre à l'heure de l'île-hôtel dans laquelle on séjourne. Ce décalage peut être d'une heure ou deux de plus.

**DUREE DE VOL:** 12 heures environ. Les Maldives sont à 9 150 km de la France.

**GEOGRAPHIE:** Les Maldives comprennent 26 atolls. Un atoll est un collier d'îles, d'îlots ou, tout simplement, de rochers surgissant de l'eau. La taille de ces atolls est variable. Chaque atoll est creusé en son centre d'une cuvette naturelle formant le lagon, et entouré d'une barrière de corail dont l'anneau offre cependant quelques ouvertures, permettant aux bateaux de circuler entre le lagon et l'océan.

**CLIMAT & SAISONS:** Le climat est tropical et compte deux saisons. La saison sèche va de novembre à mars avec des températures moyennes de 26 °C. La saison humide va d'avril à octobre, les températures moyennes tournent autour de 27°C.

Air : 30°C Mer : 28°C

**MEILLEURE SAISON:** L'époque la plus favorable se situe entre novembre et mars.

**COMBINAISON:** 3 mm

**FORMALITES:** Un passeport valable encore six mois après la fin de votre séjour est nécessaire. Un visa gratuit de 30 jours est délivré automatiquement à votre arrivée à l'aéroport. La prolongation du visa, difficile à obtenir, nécessite de remplir un "tourist extension form". Elle coûte environ 400 rufiyas par mois (3 mois maximum).

Pour bien préparer ou prolonger son séjour, un peu de lecture et de vidéo :

*Lonely Planet « Maldives »*

<http://www.plongee-mag.net/plongee-mag-tv/interview-plongee-mag-tv/le-sud-des-maldives-presente-par-sean-siegrist-guide-de-plongee/>

*Cécilia*



Maldives 2012

## Amis plongeuses et plongeurs, citoyens barboteurs !!!!

La pêche industrielle en eau profonde détruit encore et toujours plus de faune et de flore au fond des océans.

Ces lieux, que nous découvrons et dont nous célébrons la beauté chaque année sont menacés. Certaines espèces de poissons de grands fonds comme le sabre, le grenadier et le lingre sont en voie de disparition.

Ce chalutage ratisse tout dans le fond, ne fait pas de quartier et prend aussi des espèces déjà menacées. L'Association BLOOM (aller voir le site) lutte contre cette pêche destructrice dont les armements style SCAPECHE (Intermarché) sont les artisans, entre autres.

L'association prône pour une pêche plus raisonnée des poissons de grand fond avec le système de la palangre, qui est plus respectueuse de l'environnement et crée des emplois. Nous, les plongeurs, savons à quel point le fond des mers est fragile. On l'a déjà constaté au niveau de notre terrain de jeux de la Baie brioquine.

Il me semble essentiel de s'associer à cette prise de position pour défendre cet environnement magnifique avant qu'il ne soit vidé !! Il me semble primordial de faire pression auprès du gouvernement français afin qu'il puisse appuyer, dans le sens de la pêche raisonnée, sur la commission européenne pour qu'elle revienne sur son rejet de la demande d'interdiction d'utilisation des grands chaluts pour poissons de grands fonds (décision prise aujourd'hui).

C'est un engagement citoyen de plongeur responsable !!!

Je vous invite à vous joindre à moi, qui vient de signer la pétition sur le site internet de BLOOM, pour réunir au minimum 800 000 signatures (ou même 1 million) qui seront présentées à François Hollande.

MERCI pour la mer et ses poissons !!!

Lien vers le site <http://www.bloomassociation.org/>

*Nathalie T, barboteuse et fière de l'être !!!*

## ZOOM BIO: FAUNE - MANCHE – ATLANTIQUE NORD

### LES ANNÉLIDES (VERS)

#### Bispire (*Bispira volutacornis*)

#### Critères de reconnaissance :

- ✦ Double panache
  - ✦ Tube inséré dans une faille ou sous une roche
  - ✦ Vit en colonie
- Fermeture du tube en "huit"



**Distribution :** Mer du Nord, Manche, Atlantique Nord, Méditerranée.

#### Biotope :

Il préfère les failles et éboulis pierreux dans la zone de 10 à 40 mètres. Il apprécie souvent les zones riches en sédiments. Il semble également préférer les situations peu éclairées.

#### Description :

Ver **sédentaire** vivant dans un **tube souple** enchâssé dans une fissure de rocher ou sous une pierre. Il est rarement solitaire et forme souvent des groupes de densité importante.

Il porte un **double panache** de couleur variable allant du blanc au brun rougeâtre que l'animal rétracte au moindre danger.

L'orifice du tube se ferme partiellement en formant un huit caractéristique.

Le diamètre du tube est d'environ 1 cm et celui du panache 4 cm.

#### Espèces ressemblantes :

[Spirographes](#) : le tube est plus long et dégagé du substrat, le panache plus large et les individus plus solitaires.

[Sabelles](#) : de plus petite taille et plus élancée; le panache est à simple tour, non spiralé. Suivant les espèces, les sabelles peuvent être fixées à des supports durs, gorgones, algues, ou s'insérer dans un sédiment meuble, sable, vase.



**Note:** La photographie ci-dessus montre un ensemble de 12 bispires

Chose promise, chose due !

Voici 2 **photos classées X !!!**

Pour la petite histoire, la vitre est « normalement » recouverte d'un film opaque... mais voici ce qui arrive selon la luminosité hihhi !

