



# La Nouvelle Antiseiche du plongeur bio

Bulletin #63 – Février 2014

## Biologie & biodiversité

### Les dauphins se droguent aux poissons-globes

12 Janvier 2014 – Revue de web

Quand les poissons-globes sont attaqués, ils se gonflent et libèrent une neurotoxine mortelle pour l'attaquant. A faible dose cette substance agit comme une drogue. De jeunes dauphins se droguent en ingérant cette neurotoxine, planent tranquillement, se faisant passer le poisson chacun leur tour. [Ouvrir la vidéo](#)

### Des étoiles de mer s'arrachent les bras pour mourir

03 Janvier 2014 – Le Nouvel Observateur

Leurs bras se nouent avant de partir chacun dans une direction différente. Des millions d'étoiles de mer meurent d'une mystérieuse maladie sur la côte ouest de l'Amérique du Nord, de l'Alaska au sud de la Californie. [Ouvrir l'article](#)

### Étude des sifflements du dauphin tacheté pantropical en Martinique

03 Janvier 2014 - Aquasearch

« Aquasearch débute en Janvier 2014 un nouveau projet: Étudier les sifflements des dauphins tachetés pantropicaux en Martinique. On distingue chez les dauphins trois catégories de sons » [Ouvrir l'article](#)

### Les poissons fluorescents sont plus fréquents que prévu

11 Janvier 2014 - Science et Avenir

« Une étude, publiée le 8 janvier dans le magazine Plos One, a permis d'identifier 180 espèces de poissons (*répartis dans 50 familles différentes*), capables d'émettre une lumière fluorescente allant du rouge au vert en passant par l'orangé. » [Ouvrir l'article](#)

### Le poisson qui happe les oiseaux

13 Janvier 2014 - Science et Avenir

« Des scientifiques ont filmé une scène incroyable dans un lac en Afrique : un poisson prédateur capable de saisir un oiseau en vol. » [Ouvrir l'article](#)

### Le chaînon manquant entre les poissons et les tétrapodes découvert ?

14 Janvier 2014 - Le Journal de la Science

« *Tiktaalik roseae* est un poisson qui vivait il y a 375 millions d'années. Sa particularité ? Il s'agissait d'un poisson... à pattes. L'analyse d'un fossile de poisson vieux de 375 millions d'années suggère qu'il pourrait s'agir du chaînon manquant entre les poissons et les tétrapodes » [Ouvrir l'article](#)

### Dans l'ADN du poisson, tout pour faire des doigts

22 Janvier 2014 - RTS.ch

« Une équipe de chercheurs a fait un pas important dans la compréhension des mécanismes qui ont permis à la vie, aquatique dans un premier temps, de coloniser la terre ferme. Cette découverte faite à l'Université de Genève renforce la théorie de l'évolution. » [Ouvrir la vidéo](#)

## L'anémone de mer qui vivait le pied dans la glace

24 Janvier 2014 - Libération

« Le mode de vie de l'anémone de mer l'attache pour la vie à un rocher, un récif, duquel elle se nourrit en piégeant ses proies grâce à ses tentacules. Or, *Edwardsiella andrillae* a ceci de particulier qu'elle ne se fixe pas à la roche mais à la glace, sous la banquise, vivant ainsi – façon de parler – la tête en bas. » [Ouvrir l'article](#)

## Une espèce ignorée de dauphin d'eau douce découverte en Amazonie

25 Janvier 2014 - Futura-Sciences

« Isolé depuis deux millions d'années de l'espèce originelle vivant dans le bassin de l'Amazone, ce dauphin s'en est génétiquement séparé. Des scientifiques viennent de le découvrir et de le décrire, montrant ainsi, s'il en est besoin, que notre connaissance de la biodiversité amazonienne est encore limitée. » [Ouvrir l'article](#)

## Découverte d'un récif corallien au Groenland

29 Janvier 2014 – Futura-Sciences

« Par le plus grand des hasards, un premier récif corallien a été découvert au large du Groenland. Inutile d'espérer y plonger, il se trouve à plusieurs centaines de mètres de profondeur, dans une eau d'un peu moins de 5 °C soumise à de forts courants » [Ouvrir l'article](#)

## Quand les phoques aident à mieux observer et comprendre l'océan Austral

03 Février 2014 - CNRS

Une équipe internationale a collecté un grand nombre de profils de température et salinité dans un vaste secteur de l'océan Austral en utilisant des phoques antarctiques équipés d'une nouvelle génération de balises océanographiques. [Ouvrir l'article](#)

## Evénements

### Les fiches du site Sous les mers en document pdf et epub

Janvier 2014 – Souslesmers

Un document utile pour ceux qui emportent un ordinateur portable, une tablette, un smartphone ou une simple clé USB lors d'un séjour plongée. C'est un moyen de consulter les fiches des espèces sous-marines du site Souslesmers sans connexion Internet. » [Ouvrir l'article](#)

### Nettoyage des fonds marins à Cannes

16 Janvier 2014 - Nice Matin

« Des tonnes de ferraille, des épaves, des pneus... La récolte de l'opération entreprise pendant quatre jours avec la ville de Cannes et le concours d'entreprises privées bénévoles fait froid dans le dos, au cœur du site protégé Natura 2000. » [Ouvrir l'article](#)

### Une expédition française pour recenser la biodiversité sous-marine du pôle Nord

17 Janvier 2014 - Under the Pole

« Vendredi 17 janvier, à 16H30, le WHY a quitté le port de Concarneau en direction du Groenland. Under The Pole est une série d'expéditions polaires sous-marines visant à explorer la face cachée des régions Arctique et Antarctique dans leurs diversités. Une approche sous-marine nouvelle pour des images uniques au monde et une meilleure connaissance scientifique du milieu. » [Ouvrir l'article](#)

### Plongez dans les abysses, à 3 000 mètres de profondeur avec l'Ifremer

28 janvier 2014 - France bleu

« Le 11 janvier dernier, le navire océanographique le "Pourquoi pas ? " a appareillé de Pointe-à-Pitre, pour une mission au large de l'Atlantique. Son nom, la mission BICOSE. » [Ouvrir l'article](#)

## Un nouveau livre, « Mondes Marins »

30 Janvier 2014 - Cherche-midi

« Des spécialistes des mondes marins issus des laboratoires du CNRS, des universités et d'autres organismes de recherche français dressent un état des lieux des océans en présentant les travaux menés dans ce domaine et tracent les voies prospectives de recherche pour les années à venir. Un livre pour tous les amoureux de l'océan » [Ouvrir l'article](#)

## Projet "Requin blanc Méditerranée"

Janvier 2014 - Le Grand Requin Blanc

« Fondée par François Sarano, en 2002, l'association Longitude 181 agit pour la protection du milieu marin et le partage équitable de ses ressources. Le projet « Requin blanc – Méditerranée » est la suite de cette action. Le grand requin blanc figure sur la Liste Rouge des espèces menacées de l'IUCN. A l'échelle de la planète, cette espèce est considérée comme vulnérable. » [Ouvrir l'article](#)

## L'Océarium du Croisic

02 Février 2014 – L'Océarium du Croisic

[2 espaces relookés pour la réouverture 2014:](#)

- L'espace Coquillages a été entièrement rénové afin de mettre en valeur le coelacanthe, les fossiles et la collection personnelle de coquillages de Jean Auffret, fondateur de l'Océarium,
- La Nurserie relookée, propose dorénavant une présentation moderne des différents élevages, alevins et planctons.

## L'aquarium tropical Porte Dorée accueille 2 crocodiles albinos

12 Février 2014 – L'Aquarium tropical Porte Dorée

« L'Aquarium accueille, à partir du 12 février 2014, deux jeunes alligators albinos. L'Aquarium offre ainsi à ses visiteurs une occasion unique de découvrir ces spécimens extrêmement rares ». [Ouvrir l'article](#)

## Environnement

### Ile de la Réunion, danger pour la biodiversité

27 Décembre 2013 - Réseau Cétacés

« La Région Réunion défend le projet de construction d'une nouvelle route du littoral pharaonique, une véritable autoroute sur la mer à 2 X 3 voies estimée à 1,660 milliards. Pour lancer les travaux, la Région a demandé au gouvernement de pouvoir déroger aux interdictions protégeant un certain nombre d'espèces marines et terrestres qui pourraient être gravement impactées par un tel chantier. » [Ouvrir l'article](#)

### Le poisson-lion a trouvé un prédateur

30 décembre 2013 - France-Antilles

« Animal vorace, prédateur absolu et envahisseur impitoyable, le poisson-lion n'a qu'un seul point faible : son excellent goût. Quelques restaurateurs et marins-pêcheurs ont compris l'intérêt environnemental, gustatif mais aussi économique. » [Ouvrir l'article](#)

### Les grands requins dans le viseur du gouvernement australien

19 Janvier 2014 - Le Monde.fr

« Après sept attaques mortelles de requin en trois ans, le gouvernement d'Australie-Occidentale a tenu à frapper fort. Son « plan requins », qui doit être lancé dans les prochains jours, met en place aux côtés des traditionnels programmes de recherche et de sauvetage un véritable « permis de tuer » visant tout requin de plus de 3 mètres nageant à moins d'un kilomètre des côtes. » [Ouvrir l'article](#)

### Taxe sacs plastiques, tolérance zéro pour Surf rider

20 Janvier 2014 - Surfrider

« Le gouvernement n'a pas encore adopté le décret TGAP sur les sacs plastiques à usage unique prévue pour le 1er janvier 2014. Surfrider s'interroge de ce retard incohérent avec les engagements pris dans la feuille de route de la conférence environnementale en septembre 2013. De plus Surfrider estime qu'une telle taxe ne devrait souffrir d'aucune exonération contrairement à ce qui serait prévu dans ce projet de décret.

Cette taxe une fois appliquée devrait avoir une fonction dissuasive en limitant la distribution des sacs plastiques dans les commerces et ainsi lutter contre la prolifération de ces sacs que l'on retrouve sur le littoral européen. » [Ouvrir l'article](#)

## Un quart des requins et raies menacé d'extinction

22 janvier 2014 - Actu-Environnement.com

« Un quart des requins et des raies est menacé d'extinction dans le monde, indique l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN). » [Ouvrir l'article](#)

## Taiji, la baie de la honte

28 Janvier 2014 - Agoravox.fr

« Les delphinariums et les pêcheurs de Taiji sont responsables de la mort de 13 000 à 20 000 dauphins par an dans la baie. La semaine dernière, 250 dauphins ont été tués ou mis en captivité comme la petite Shoujo (Ange), le bébé albinos capturé et enlevé de sa mère (*cette dernière se serait suicidée suite à l'enlèvement de sa fille*). La petite dauphine a été amenée dans le delphinarium de Taiji et se trouve prisonnière dans un petit bassin. » [Ouvrir l'article](#)

## En Australie, la Grande Barrière de corail accueillera des déchets

31 Janvier 2014 - Le Monde.fr & l'AFP

« Le directoire du parc marin de la Grande Barrière de corail (GBRMPA) en Australie a approuvé, vendredi 31 janvier, l'arrivée de déchets de dragage dans les eaux du parc en provenance des travaux d'extension d'un port d'exportation de charbon. » [Ouvrir l'article](#)

## Brésil : avec la chaleur, une masse d'algues de 800 km s'est formée sur le littoral

01 Février 2014 - Huffingtonpost.fr

« En cet été austral, le réchauffement anormal des eaux de l'Atlantique sud a provoqué l'irruption d'un phénomène étrange. Une gigantesque masse d'algues de 800 km le long du littoral brésilien, qui laisse une écume verdâtre sur les plages de Rio. » [Ouvrir l'article](#)

## La Nouvelle Antiseiche

Cette revue de presse est réalisée par un collectif de plongeurs « bio » d'Ile de France et de Normandie : **Sylvie DRONY** (Eure), **Cathy LALLET** et **Eric NOZERAC** (Yvelines).

Les articles mis en avant proviennent de l'actualité présentée sur le net. Nous nous efforçons de présenter une information fiable. Malgré tout le soin que nous y apportons, les erreurs peuvent nous échapper : nous les corrigerons dès signalement. Bien que ce bulletin puisse évoquer des questions en relation avec nos activités associatives et/ou fédérales, il n'engage en rien les associations dont nous sommes membres.

N'hésitez pas à nous faire part de vos remarques, à participer en nous envoyant tout article ou autre document susceptible d'être présenté dans le prochain bulletin. Vous pouvez nous contacter à l'adresse [nouvelleantiseiche@gmail.com](mailto:nouvelleantiseiche@gmail.com)