



La Nouvelle Antiseiche du plongeur bio

Bulletin #69 – Septembre 2014

Avant propos

Un bulletin pour les plongeurs "bio" mais aussi pour tous les plongeurs qui sont témoins de l'état du milieu. Chacun pourra y trouver un intérêt via un ou plusieurs articles par curiosité ou bien par affinité.

Car si le plaisir est sous l'eau, notre activité a toujours un impact sur ce milieu : elle peut être destructrice par maladresse, par méconnaissance ou par ignorance.

Mammifères marins

La tuberculose par les phoques et les otaries

21 Août 2014 - Sciences et Avenir

Ce sont des phoques et des otaries qui ont apporté pour la première fois la tuberculose en Amérique, bien avant que Christophe Colomb ne débarque. [Ouvrir l'article](#)

Une otarie met bas sur une plage

26 Août 2014 - National Geographic

Une otarie met bas sur une plage devant une équipe de National Geographic. [Ouvrir la vidéo](#)

Est-ce que les fanons poussent en continu ?

29 Août 2014 - Baleine en direct

Les fanons sont faits de kératine, une protéine synthétisée par de nombreux êtres vivants pour former poils, ongles, plumes et cornes. [Ouvrir l'article](#)

Le Japon repart à la chasse à la baleine dans le Pacifique nord

09 Septembre - Le Monde

Malgré le jugement "définitif et obligatoire" rendu par la Cour Internationale de Justice des Nations Unies (cf. LNA #65, Avril 2014), le Japon a annoncé début septembre qu'il envisageait de reprendre la chasse à la baleine. [Ouvrir l'article](#)

Echouage de cachalots sur une plage en Italie

12 Septembre 2014 - FranceTV Info

Des dizaines de bénévoles ont sauvé trois baleines échouées en les poussant vers le large. [Ouvrir l'article](#)

Note de LNA : ne jamais manipuler un animal mort afin d'éviter tout risque de transmission de maladie. Toutes les dispositions et précautions sont rappelées par le réseau Cétacé, cf. <http://www.cetace.info/que-faire-en-cas-d-echouage-de-mammiferes-marins.html>

Le retour des phoques dans la baie d'Authie

15 Septembre 2014 - 20 Minutes

Les phoques, qui avaient quasiment disparu des rivages dans les années 50, à cause de la chasse, font le bonheur des touristes mais pas des pêcheurs. [Ouvrir l'article](#)

La 65ième session de la Commission Baleinière Internationale (CBI)

17 Septembre 2014 - Good Planet

Débats lors de la dernière session de la Commission Baleinière Internationale (CBI): reprise de la chasse scientifique par le Japon (*un nouveau programme JARPA III ?*), nouveau quota demandé par le Groenland, rejet du moratoire de 1986 par la Norvège et l'Islande (*qui continuent de pratiquer la chasse commerciale*). [Ouvrir l'article](#)

Un nouveau quota de chasse à la baleine accordé au Groenland

16 septembre 2014 – GoodPlanet

« Les populations du Groenland sont désormais autorisées à harponner plus de 200 baleines par an » selon la décision lundi de la Commission baleinière internationale (CBI). [Ouvrir l'article](#)

Ouverture de la chasse aux dauphins à Taiji (Japon)

17 Septembre 2014 – GoodPlanet

Avec quelques jours de retard pour cause de mauvais temps, les premiers dauphins de la saison ont été abattus dans la ville japonaise de Taiji. [Ouvrir l'article](#)

Sea Shepherd contre les tueries de dauphins aux îles Féroé

01 septembre 2014 - Le Monde

Samedi 30 août, 14 volontaires de l'ONG ont été arrêtés par les troupes danoises alors qu'ils tentaient d'empêcher des pêcheurs féringiens de harponner 33 dauphins globicéphales. Après ces arrestations et la saisie de 3 vedettes, les dauphins ont été massacrés. [Ouvrir l'article](#)

Biologie & biodiversité

Comment faire marcher un poisson ?

28 Août 2014 - Sciences et Avenir

Le Bichir du Sénégal, *Polypterus senegalus*, est un poisson muni à la fois de branchies et de poumons. Apte à respirer hors de l'eau, il peut également se déplacer sur de courtes distances au sol. [Ouvrir l'article](#)

Une nouvelle espèce de poisson électroluminescent

01 Septembre 2014 - Tahiti Infos

Un nouveau poisson électroluminescent vient d'être découvert en Nouvelle-Calédonie. [Ouvrir l'article](#)

Un atlas de la vie marine en Antarctique

02 Septembre 2014 – CNRS

Un nouvel atlas biogéographique recense la vie marine dans l'océan austral avec plus de 9 000 espèces enregistrées. [Ouvrir l'article](#)

Le Dendogramma sur l'arbre de filiation subaquatique

04 Septembre 2014 - Slate.fr

Deux espèces d'animaux marins, à la forme de champignons et découvertes dans les profondeurs de l'océan Pacifique, qui n'entrent dans aucune des familles de la classification des êtres vivants. [Ouvrir l'article](#)

Le poisson-clown du Pacifique placé sur la liste des espèces menacées

06 Septembre 2014 - Le Huffington Post

Le Service national américain de la Pêche maritime et la NOAA (*National Oceanic and Atmospheric Administration*) envisagent d'ajouter le poisson-clown du Pacifique (*ou Amphiprion percula, ou poisson-clown orange*) sur la liste des espèces menacées. [Ouvrir l'article](#)

La gélification des océans

10 Septembre 2014 - Le Point

« Les eaux poissonneuses, qui font vivre et nourrissent tant de personnes dans le monde, pourraient bien finir... en soupe à la méduse. Personne ne connaît la biomasse exacte des méduses, mais on observe toujours plus de pullulations au large ».

[Ouvrir l'article](#)

Un brochet peut en cacher un autre

10 Septembre 2014 – Enviscope

Une étude a mis en évidence une espèce nouvelle de brochet, le brochet aquitain *Esox aquitanicus*. [Ouvrir l'article](#)

Rencontre avec un poisson-lune géant à Gozo

16 Juillet 2014 - Le Monde.fr

Rencontre avec un poisson-lune géant à Malte. [Ouvrir la vidéo](#)

Les crabes menacés d'extinction à Madagascar

21 Août 2014 - Linfo.re

Pendant le premier semestre de cette année, la proportion de crabes vivants capturés s'est élevée à 70% de la population totale. [Ouvrir l'article](#)

L'écrevisse californienne, une espèce très invasive

20 Août 2014 - Ouest France

Introduite en France dans les années 60, l'écrevisse californienne représente un danger pour ses congénères locales. [Ouvrir l'article](#)

La quasi disparition de l'écrevisse à pieds blancs

15 Septembre 2014 - Var Matin

L'écrevisse à pieds blancs - aussi appelée à pattes blanches - est une espèce historique locale qui voit ses rangs s'éclaircir à grande vitesse depuis plusieurs années. [Ouvrir l'article](#)

Pour en savoir davantage, http://doris.ffessm.fr/fiche2.asp?fiche_numero=151

La raie Rhina à l'aquarium de Lyon

09 Septembre 2014 - Lyon 1ere

Rare en France, une Raie Rhina fait son entrée dans la fosse aux requins de l'Aquarium de Lyon. [Ouvrir l'article](#)

Le dard de la Raie pastenague

13 Septembre 2014 - SudInfo.be

La raie pastenague possède un dard très fin armé de deux rangées de pointes inversées. Il peut pénétrer très facilement dans une proie et son retrait est bloqué. Un jeune homme en a fait l'expérience. [Ouvrir l'article](#)

Par maladresse, par méconnaissance ou par ignorance, un chasseur (*et animateur d'émission TV*) en fait également l'expérience devant une caméra. [Ouvrir la vidéo](#)

Pour en apprendre davantage sur les dangers du milieu, http://doris.ffessm.fr/fiche2.asp?fiche_numero=745

Le suivi de la ponte des coraux, mission Planugwa

14 Septembre - France Antilles

Comme chaque année depuis 10 ans, l'équipe Planugwa est réunie en Guadeloupe à quelques jours de la ponte annuelle des coraux. [Ouvrir l'article](#)

Le blog de la mission : <http://planugwa2013.wordpress.com>

Autopsie d'un calmar colossal

16 septembre 2014 - Sciences et Avenir

L'examen d'un céphalopode ENCORE PLUS GROS que le calmar géant, le **calmar colossal** : il peut dépasser les 10 mètres de longueur. [Ouvrir l'article et la vidéo](#)

Un planaire pour se défendre contre les bactéries

10 Septembre 2014 - Nouvel Observateur

Le planaire, un petit ver plat aquatique, a permis d'identifier une nouvelle voie de défense contre les bactéries du type tuberculose ou staphylocoque doré. [Ouvrir l'article](#)

L'esturgeon chinois menacé d'extinction

16 Septembre 2014 – Gridam

Surnommé le "Panda aquatique", l'esturgeon chinois est menacé d'extinction après avoir vécu depuis plus de 140 millions d'années. [Ouvrir l'article](#)

Ecodiving

L'ecodiving, une activité "club" pour se retrouver après la période estivale ? C'est possible et voici quelques initiatives.

Nettoyage du lac du Bourget

07 Septembre 2014 - Le Dauphiné

Les plongeurs savoyards se donnent rendez-vous sur les berges du lac du Bourget pour une opération de nettoyage de ses fonds. [Ouvrir l'article](#)

Des espèces cosmopolites à Boussu-lez-Walcourt (Belgique)

08 Septembre 2014 - RTBF Info

Une pêche miraculeuse pour une centaine de plongeurs [Ouvrir l'article](#)

Pour en apprendre davantage sur une espèce cosmopolite, le *Plastikus spp*,

http://doris.ffesm.fr/fiche2.asp?fiche_numero=2972

La Vienne n'est pas une poubelle

09 Septembre 2014 - La Nouvelle République

« La Vienne, à Châtellerauld, c'est un peu la Samaritaine à Paris : on y trouve des panneaux, des cadres de vélo, des barrières, des chariots, des bancs et même des scooters ». [Ouvrir l'article](#)

Environnement

Le Hookpod pour éviter les prises accessoires des oiseaux marins

23 Août 2014 – Ornithomedia

Une invention qui permet de réduire le nombre d'oiseaux marins victimes de la pêche à la palangre. [Ouvrir la vidéo](#)

Le nourrissage des requins en Polynésie Française

29 Août 2014 - Longitude 181

Longitude 181 Nature, dans l'esprit de la Charte Internationale du Plongeur Responsable, se positionne en faveur de l'interdiction totale du « Shark feeding » en Polynésie Française, comme elle proscrit le nourrissage des espèces marines sauvages en général. [Ouvrir l'article](#)

La République dominicaine et l'invasion du poisson-lion

31 Août 2014 – UNEP

La République dominicaine résout le problème de la prolifération des poissons-lions dans ses eaux en vidéo. [Ouvrir la vidéo](#)

Retrait du projet d'extraction de sable de Kafarnao

04 septembre 2014 - Ouest France

Le 22 août dernier, la société des Sabliers de l'Odet retirait son projet d'extraction de sable coquillier au large de l'île. [Ouvrir l'article](#)

Au Havre, des centaines de poissons morts s'échouent

05 septembre 2014 - 76 Actu

Au Havre, des centaines de merlans morts s'échouent sur la plage. Un rejet ou la perte d'une cargaison. [Ouvrir l'article](#)

Boues rouges dans les Calanques

10 Septembre 2014 - Sciences et Avenir

« La décision du conseil d'administration du Parc national des Calanques, qui a prolongé la dérogation permettant à une usine d'alumine de rejeter en mer des résidus liquides "ne saurait tenir lieu d'autorisation de rejet en mer", indique mercredi la ministre de l'Ecologie, Ségolène Royal ». [Ouvrir l'article](#)

Un bloom de plancton menace les pêcheries en mer d'Arabie

10 Septembre 2014 - Sciences et Avenir

L'apparition massive des *Noctilucas*, qui ont supplanté les diatomées et qui menacent tout l'écosystème local. [Ouvrir l'article](#)

La baie de Douarnenez dans tous ses états

10 Septembre 2014 - Le Télégramme

Moins d'algue verte, fermeture de plage pour cause de bactérie (*Escherichia coli*) et interdiction de ramassage des coquillages en baie de Douarnenez. [Ouvrir l'article](#)

La barrière de corail, un nouveau projet

12 Septembre 2014 - Sciences et Avenir

L'Australie envisage de renoncer à déverser des millions de mètres cube de déchets de dragage dans les eaux de la Grande barrière de corail, classée au patrimoine mondial de l'humanité (*et menacée par l'UNESCO d'être placée sur la liste des sites du Patrimoine mondial en péril en février 2015*). [Ouvrir l'article](#)

Le grand cormoran dans le golfe du Morbihan

13 Septembre 2014 - Le Télégramme

Installés dans le golfe au début des années 2000, les grands cormorans s'y plaisent. Et leur population a triplé en dix ans. [Ouvrir l'article](#)

Les sargasses continuent d'envahir le littoral de la Martinique

16 Septembre 2014 - France-Antilles

Plus d'un mois après son apparition, l'algue Sargasse continue d'envahir le littoral (*cf. LNA #68, Juillet & Août*). Son enlèvement s'avère complexe. [Ouvrir l'article](#)

Le climat et l'eau

La Marche Mondiale pour le climat

Surfrider

« A Paris, Marseille, en France, et partout ailleurs dans le monde, des « **Marches pour le climat** » vont être organisées. C'est une mobilisation mondiale qui aura donc lieu le 21 septembre, avant une réunion des dirigeants du monde entier au siège de l'ONU à New York, le 23 septembre prochain ». [Ouvrir l'article](#)

Exposition Planète Océan à Dinard

12 Septembre 2014 - Ouest-France

Après Lisbonne au Portugal, Genève en Suisse ou encore Berlin en Allemagne, la célèbre exposition Planète océan fera escale au palais des arts et du festival de Dinard du 24 janvier au 6 avril. [Ouvrir l'article](#)

Changer de comportement face à l'eau

17 Septembre 2014 – GreenIT

Pour aider à prendre conscience de leur empreinte, la société suisse Amphiro commercialise un compteur intelligent. Ce dernier se branche directement sur le tuyau de douche, mesure et affiche en temps réel la consommation d'eau, la température, et l'énergie dépensée pour chauffer l'eau pendant la douche. [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), **Deborah THROO** (Hauts-de-Seine), **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 l'adresse nouvelleantiseiche@gmail.com.

Nous remercions Sonia T. pour sa contribution (photo de seiche).