



### SOMMAIRE

- [Editorial](#)
1. [Conférence « Our Ocean » à Washington.](#)
  2. [Le B2M Bougainville a largué les amarres](#)
  3. [Plongée dans mes archives.....](#)
  4. [Les brèves](#)
  5. [Publications, Rapports et Conférences](#)
  6. [Echos des MÉDIAS](#)
  7. [La tribune de nos sympathisants](#)

Nos rubriques :

<b>Editorial</b>	<b>Informations</b>	<b>La vie de CPOM</b>
<b>Géographie</b>	<b>Sciences</b>	<b>Histoire</b>
<b>Politique</b>	<b>Projets</b>	<b>Publications</b>

### EDITORIAL

par Alain Duhauchoy

Que de chemin parcouru depuis la création de notre association le 11 novembre 2008 à Metz. Inlassablement nous avons déposé des dossiers, pris des contacts, rencontré des décideurs politiques, (six ministres des Outre-Mer, des Chefs de cabinet, des Députés), travaillé avec le Secrétariat Général de la Mer auprès du Premier Ministre, le Haut Commissariat en Polynésie française, la Marine Nationale à Paris et à Papeete, les Terres Australes et Antarctique Françaises, des Scientifiques de différentes disciplines. C’est une longue suite de projets et de rencontres depuis 1998 qui ont progressivement sensibilisé nos décideurs politiques à la question Clipperton. Le haut patronage du chef de l’Etat et le financement de *PASSION 2015* sont la manifestation la plus importante de l’intérêt de l’Etat depuis les Missions BOUGAINVILLE dont c’est le 50e anniversaire cette année. Il y eut déjà *PASSION 2001* qui obtint un gros soutien

de la Marine nationale, la mission JL Etienne en 2005 et, comme me le souffle notre président, celles des radioamateurs qui ont aussi montré l’intérêt de cette île et rapporté de l’information.

C’est donc une succession de projets et de rencontres que nous avons organisés depuis 2008, des colloques et de nombreuses conférences en France et à l’étranger devant différents types de publics (élèves, étudiants, chercheurs, institutionnels, radioamateurs, grand public,) en Collèges, Lycées, Facultés, Institutions de recherche scientifique, en Mairie, à bord de navires, etc., Ce sont aussi nombre d’articles dans la presse grand public et la presse spécialisée, de rapports et d’ouvrages scientifiques et historiques qui sont parus. Ce sont enfin plusieurs expéditions qui se sont déroulées avec la bannière CPOM : 2008, *PASSION 2013*, *PASSION 2015* et NATGEO 2016.

L’élément fort de la sensibilisation des décideurs politiques a été le questionnement du gouvernement par le député Folliot depuis plus de trois ans et finalement sa réponse positive à notre invitation à participer à l’expédition *PASSION 2015*, qu’il a rejoint à Clipperton avec Mme Régine Lopez, conseillère politique à l’Ambassade de France au Mexique, en fin de mission. Suite à cette expédition, réussie, qui a reçue tout le soutien de l’État, Christian Jost et Philippe Folliot ont été reçus une première fois à l’Élysée en juin 2015 par Marc Vizy, conseiller Outre-Mer du Président de la République, que Christian Jost avait rencontré en 1998 à l’Hôtel Matignon lors d’un entretien sur Clipperton (voir Lettre d’Information de juin 2015). Suite à cette mission et les rapports du Député et de Christian Jost, le dossier Clipperton est arrivé au plus haut sommet de l’Etat.



Philippe Folliot a été nommé parlementaire en mission sur le devenir de l’île de La Passion (Clipperton) par le Premier Ministre en septembre 2015 et un colloque a été co-organisé par Philippe Folliot et CPOM à l’Assemblée Nationale le 15 Octobre 2015 sur le thème « Clipperton, un atout méconnu ».

Les retombées de toutes ces actions se concrétisent par une prise de conscience des intérêts que représente Clipperton à court, moyen et long terme.

Le B2M (Bâtiment multi-fonctions) d’Entrecasteaux est passé à Clipperton en juin et une de ses missions a été de détruire le stock de munitions laissé par les américains en 1945.

La Ministre de l’Environnement, de l’Energie et de la Mer a déclaré en septembre à Washington à la Conférence *Our Ocean* le classement en Aire Marine Protégée des eaux territoriales de Clipperton. A la fin du mois de septembre a eu lieu à Paris une réunion avec la participation de nombreux Responsables scientifiques sur l’avenir « scientifique » de Clipperton, réunion à laquelle a participé Christian Jost.

Les projets que nous souhaitons voir aboutir sont nombreux : réaffirmation de la souveraineté française, nettoyage complet de l’île, construction d’une base scientifique française à vocation internationale, sensibilisation des armements français de pêche au thon à jeter leurs filets dans la ZEE mais protection d’une zone plus vaste que le 0,4% de la ZEE que représentent les Eaux territoriales, Surveillance de la Zone Economique Exclusive et de l’AMP, par moyens satellitaire et /ou maritime : pêche illicite, tourisme sauvage (pêche au gros) avec des amendes infligées aux contrevenants ne respectant pas les règles en

vigueur dans la ZEE et l’Aire Marine Protégée, perception de taxes de pêches ; Le produit de ces taxes sera imputé en ressources propres sur une ligne budgétaire de Clipperton.

Certes il y a encore beaucoup de chemin à parcourir mais nous sommes confiants et décidés à continuer d’œuvrer, dans la mesure de nos moyens et de nos relations, pour que l’avenir de Clipperton soit inscrit durablement dans les objectifs des Gouvernements présents et à venir.

[RETOUR au SOMMAIRE](#)

#### **1. La CONFÉRENCE MONDIALE « OUR OCEAN » à Washington**

A l’initiative du Secrétaire d’Etat américain John Kerry, s’est déroulée les 15 et 16 septembre dernier, à Washington, la troisième conférence « **Our Ocean** ».

Etaient invités des Responsables politiques, des Scientifiques, des Représentants d’Organisations Non Gouvernementales.

Madame Ségolène Royale, présidente de la COP21 et ministre de l’Environnement, de l’Energie et de la Mer a confirmé l’extension de la réserve naturelle marine des Terres Australes et Antarctiques françaises qui devrait être créée par décret avant la fin de l’année. Cette réserve d’environ 600.000 Km<sup>2</sup>, comporterait 100.000 Km<sup>2</sup> de zone de protection rapprochée, ce qui constituerait la plus vaste zone hautement protégée des eaux françaises.

La ministre a également annoncé la création d’une Aire Marine Protégée autour de Clipperton couvrant la zone des eaux territoriales (12 milles nautiques). Cette zone ne représente toutefois que 0,4% de la ZEE (435.000 km<sup>2</sup>). Aujourd’hui seulement 0,2% de nos ZEE sont en zones de protection renforcée. La ministre a aussi lancé un appel pour



que les océans soient reconnus comme « Biens communs de l’humanité ».

A.D.

[RETOUR au SOMMAIRE](#)

Le congrès mondial de la nature de l’UICN qui s’est déroulé début septembre à Hawaï plaide pour que 30% de réserves marines soit hautement protégées d’ici 2030, il faut lutter contre la pêche illégale et la pollution des océans en utilisant différents moyens, surveillance par des navires, et surveillance par satellite.

Aujourd’hui la France et la Grande Bretagne font preuve d’une forte volonté politique, indispensable de nos jours pour relever ces défis d’un intérêt mondial.

A.D.

### 3. LE B2M BOUGAINVILLE a largué les amarres.

Le bâtiment multi-missions *Bougainville* qui a été mis à l’eau le 26 février 2016 a quitté le port de Concarneau le 28 juillet. Construit par les chantiers Piriou et armé par la société Kership, il est le deuxième d’une série de quatre bâtiments ; il doit intégrer la Marine nationale à la fin de l’année et sera affecté à la Polynésie française. Comme son frère jumeau, le D’Entrecasteaux qui a rejoint Nouméa en juin en passant par Clipperton, le Bougainville fera escale à Clipperton pour achever le nettoyage des munitions. Ces bâtiments ont pour vocation d’assurer des missions de souveraineté en Outre-Mer.



Le B2M Bougainville (photo : Le Télégramme)

### 5. Plongée dans mes archives clippertonniennes

par Alain Ducauchoy

Définition de Clipperton, dans un dictionnaire de 1869 :

« **CLIPPERTON** : navigateur anglais du commencement du XVIII<sup>e</sup> siècle. Il s’illustra par son aventureuse intrépidité, en accomplissant dans une frêle embarcation de 10 tonneaux<sup>1</sup> la traversée du grand océan Pacifique, traversée qui, un siècle auparavant, était considérée comme un exploit presque fabuleux. A la fin de la guerre générale, qui marqua les premières années du XVIII<sup>e</sup> siècle, quelques armateurs anglais, enhardis par les exploits audacieux et les fructueuses croisières des boucaniers dans les mers du sud, envoyèrent dans les parages deux bâtiments bien armés et bien équipés, le *Saint George*, de 26 canons, et le *Cinq Ports*, de 16 canons. Dampier fut nommé le capitaine du *Saint George*, avec Clipperton pour premier lieutenant. Quant au *Cinq Ports*, il était commandé par le capitaine Stradling, avec Alexandre Selkirk pour lieutenant. Sévère et capricieux à la fois, Dampier s’accorda mal avec Clipperton dès le commencement de la navigation. Stradling, de son côté, ne tarda pas à vivre en fort mauvaise intelligence avec son équipage, et surtout avec le lieutenant Selkirk. Ce manque d’harmonie dans le corps des officiers et l’esprit mutin et désordonné des équipages étaient de mauvais augures pour le succès de l’expédition.

Une prise faite en commun sur la côte du Pérou devint l’origine de graves altercations entre le *Saint Georges* et le *Cinq Ports*, altercations à la suite desquelles Dampier et Stradling se séparèrent. Stradling alla couler bas sur la côte du Pérou, et tomba entre les

<sup>1</sup> 1 tonneau = unité internationale de jauge maritime qui vaut 100 [pieds cubes](#) ou 2,83168 [mètres cubes](#)



*mains des Espagnols. Dampier, de son côté, ne fut guère plus heureux : il se prit de querelle avec son lieutenant Clipperton, et celui-ci, après avoir embauché 21 hommes de l’équipage, s’empara d’une barque récemment capturée, et dans laquelle était la plus grande partie des provisions et des munitions. (\* voir en fin de l’article). C’est dans cette faible embarcation que l’aventureux Clipperton courut avec succès sur les côtes de la Nouvelle Espagne, et traversa ensuite la mer Pacifique jusqu’à Macao, accomplissant ainsi un des voyages les plus extraordinaires que l’on connaisse.*

*Les négociants anglais ayant à nouveau envoyé en 1718 deux vaisseaux dans la mer du Sud, ce fut Clipperton et le capitaine Shelvocke qui en reçurent le commandement.*

*Malheureusement les deux capitaines ne purent longtemps demeurer d’accord, et durent se séparer ; dès lors, on put regarder le succès de l’entreprise comme fort compromis, par le désaccord de ceux qui la dirigeaient. Clipperton fut destitué par son équipage dans les Indes orientales, et son navire revint en Angleterre.*

*Quant à Shelvocke, il captura plusieurs navires et ramena le sien ; mais sa conduite envers ses commettants et ses associés d’une juste antipathie ; en somme, ce fut une expédition mal conduite et malheureuse. Cependant Clipperton et Shelvocke publièrent les relations de leurs voyages, et s’ils ne purent se vanter d’aucune découverte importante, ils ajoutèrent au moins beaucoup de particularités dignes d’intérêts à la description de pays encore imparfaitement connus.*

*Peu après son retour en Angleterre, Clipperton mourut de chagrin ».*

\* Suite à mes recherches, il est exact que Clipperton a réussi à entraîner 21 hommes, mais suite au désaccord entre les deux hommes, Dampier a débarqué Clipperton et les hommes qui l’avaient rejoints sur une île déserte en 1704, il lui a laissé une embarcation avec des vivres. C’est comme cela que Clipperton a rejoint Macao.

Compte tenu de la position de l’île, à l’époque certains marins ont parlé de cette île comme celle aujourd’hui appelée Clipperton.

Personnellement je ne peux l’affirmer suite à mes recherches et notamment à la lecture des ouvrages : « Collection abrégée des voyages autour du monde » édité en 1789, et « *An historical account of the most Celebrated Voyages Travels and discoveries* » édité en 1803, car la description de l’île correspond plus à l’île de Juan Fernandez, située plus sud, et fréquentée par les boucaniers de l’époque.

[RETOUR au SOMMAIRE](#)

#### 4. Les BREVES

##### LES BREVES DE CHRISTIAN JOST :

Frileuses, bien frileuses sont les avancées même si on note de réels progrès sur les trois « fronts » que nous défendons comme le député Folliot pour protéger et valoriser ce territoire. Ces objectifs sont : 1. donner un statut à La Passion – Clipperton, 2. Occuper l’île pour assurer la souveraineté française 3. Créer une importante réserve marine autour de l’île pour protéger cet oasis de vie.

Le 1<sup>er</sup> point est entre les mains du député Folliot qui avec son groupe peut déposer un projet de loi donnant statut à La Passion – Clipperton.

Le 2<sup>e</sup> point, celui de l’intérêt d’une station scientifique permanente française a fait l’objet d’une réunion au Ministère de l’Education nationale, de l’Enseignement supérieur et de la Recherche le 29/09/2016 des directeurs des organismes de recherche français susceptibles d’être intéressés. Etaient présents le CNRS/INSU, CNRS/INEE, l’Ifremer, l’IRD, le MNHN, Météo-France, le Criobe/Labex CORAIL, le CNES, le Réseau des universités marines, en tout douze participants, ainsi que C. Jost invité comme spécialiste de l’île. Le bilan reflète plus ou moins le résultat des auditions scientifiques réalisées par le député Folliot, à savoir plus ou moins 7/10 organismes intéressés par une station scientifique





permanente à Clipperton « à condition d’aménager une passe et un quai, de rénover la piste d’atterrissage et de sécuriser de façon permanente l’atoll ».

Le 3<sup>e</sup> point est également traité. Après une annonce de mise en protection de 12 milles nautiques par Ségolène Royal, ministre de l’environnement et du DD le 15/09/2016, la suite logique est un Projet d’Arrêté instituant une zone de protection de biotope dénommée « aire marine protégée dans les eaux territoriales de l’Île de Clipperton » dont la consultation et les réactions publiques sont possibles du 20 octobre au 10 novembre 2016 sur le site du Ministère de l’Environnement. Mais, chut ! Il ne faut trop le dire pour que le ministère ne soit pas débordé de réactions... !!!

Commentaire : CPOM se mobilise pour analyser les textes et réagir à ce projet louable et désiré mais qui arrive presque trop vite, puisque le statut de Collectivité n’est pas encore adopté et qu’une éventuelle station scientifique risque de pâtir des restrictions d’utilisation. Le rapport Folliot préconisait un ordre 1. Statut 2. Station permanente 3. Réserve marine, qu’il semble difficile de respecter. Il faudrait le respecter.

La protection des 12 milles nautiques annoncée par la ministre S. Royal correspond aux seules eaux territoriales dans lesquelles seul un droit de passage déclaré est toléré mais certainement pas la pêche ! Cette AMP (Aire Marine Protégée) qui ne sera « protégée » ou « surveillée » que par des satellites (sic), ne correspond qu’à **0,4% de la ZEE ou seulement 1.813 km<sup>2</sup> des 435.000 km<sup>2</sup>** (re-sic) ! Pas de quoi énerver les Mexicains, qui ont pourtant joué les vierges effarouchées lors de l’annonce de S. Royal qui induit une interdiction de débarquement sur l’île et de pêche dans les eaux territoriales française ! Scandale !! La France, plus précisément le Quai d’Orsay en tiendra-t-il compte en cette période de renégociation des accords franco-mexicains de 2007 qui ont autorisé la pêche sans quota de tout bateau mexicain en faisant la demande ? Ils sont 48 à pêcher en toute impunité non seulement dans la ZEE

mais au plus près de la côte comme on le constate à chaque mission sur place. Jeux d’acteurs et enjeux nationaux... Mais est-ce l’économie ou sa position face aux USA qui lie donc tant la France au Mexique pour qu’elle sacrifie Clipperton sur l’autel du commerce et autorise les senneurs mexicains à piller sans vergogne les eaux françaises ? La suite au prochain numéro. La lutte est âpre et longue...

#### 5. PUBLICATIONS - RAPPORTS - CONFÉRENCES

##### Rapports

- JOST C. *et al.*, 2016. *L’atoll de Clipperton (île de La Passion) : Biodiversité, menaces et recommandations pour sa conservation. Rapport au Gouvernement de la France.* Août 2016, National Geographic Society – Pristine seas, Washington D.C. / UPF, Tahiti, Polynésie française. 98 pages
- JOST C. & SALA E., 2016. *Clipperton, l’île de La Passion. Une opportunité unique pour la France. Une proposition de réserve marine pour Clipperton.* National Geographic Society – Pristine Seas, Washington D.C. / UPF, Tahiti, Polynésie française, 4p.
- JOST C. & SALA E., 2016. *Références à l’appui du Rapport : L’atoll de Clipperton (Île de La Passion) : Biodiversité, menaces et recommandations pour sa conservation.* National Geographic Society – Pristine Seas, Washington D.C. / UPF, Tahiti, Polynésie française, août 2016, 998 pages.

##### Conférences

- Animation d’un séminaire/conférence « *L’île de LA PASSION – CLIPPERTON. Quels intérêts pour la Science et quels enjeux pour la France ?* » à l’université de Perpignan, laboratoire d’excellence CORAIL / CRIOBE le 10 juin 2016, par C. Jost.

[RETOUR au SOMMAIRE](#)



#### 6. ECHOS des MEDIAS

Les médias sont un outil et une arme à double tranchant. Ceux qui savent s'en servir ou qui ont le temps et le verbe pour les amener à traduire un événement peuvent s'appropriier des actions conduites ou réalisées par d'autres, même si la proportion de l'investissement s'échelonne entre quelques heures et vingt ans d'activités sur le sujet.

Plusieurs exemples trouvés sur la toile par notre infatigable tracker Jean-Yves Gaudart peuvent être donnés ici

Exemple 1 : L'article récemment paru dans un canard local de la région de Victoriaville au Québec trouve un écho planétaire via la mise en ligne sur la toile. Il s'intitule (cliquez sur le titre pour le lire): « : le questionnement du gouvernement par le député Folliot depuis plus de trois ans et finalement sa réponse positive à notre invitation à participer à l'expédition Passion 2015 qu'il a rejoint sur Clipperton avec Me Régine Lopez, Conseillère politique à l'Ambassade de France au Mexique, en fin de mission. Suite à cette expédition réussie qui a reçue tout le soutien de l'Etat, Christian Jost et Philippe Folliot ont été reçus une première à l'Elysée en juin 2015 par le Conseiller outre-mer du président de la république, M. Marc Vizey, que Christian Jost a retrouvé puisqu'ils s'étaient déjà entretenus de Clipperton en 1998 alors à l'Hôtel Matignon. »

La réaction d'Alain Duchauchoy à cet article écrit sous la plume du journaliste Claude Thibodeau ne s'est pas faite attendre : (NDLR : en principe un journaliste doit toujours vérifier les sources et l'authenticité des faits qu'il relate).

Copie du courriel envoyé au journaliste auteur de cet article :

*Monsieur,*

*Tout d'abord je tiens à vous préciser que je vous écris à titre personnel et que mes propos n'engagent que moi.*

*Je suis au fait du problème Clipperton, dans la mesure où je suis le Vice Président de l'Association Clipperton - Projets d'Outre- Mer, dont le Président est le Professeur Christian Jost, spécialiste connu et reconnu concernant, entre-autre l'île de Clipperton. J'ai effectué trois expéditions à Clipperton, la première en 1978 et la dernière en 2015 avec comme Chef de Mission Christian Jost (dont la dernière mission a été effectuée cette année). Permettez-moi de réagir à votre article en date du 22 septembre concernant Clipperton, article dont la teneur m'a interloqué.*

*Ce n'est pas du tout grâce à Julie Quinet et Michel Labrecque que l'Etat français s'intéresse à Clipperton, et je suis extrêmement étonné que des personnes de leur qualité revendiquent une telle action.*

*L'association milite, depuis sa création en 2008, à la valorisation de Clipperton, auprès des décideurs politiques.*

*Nous travaillons en collaboration avec la Marine Nationale, le Secrétariat Général de la Mer auprès du Premier Ministre, le Ministère des Outre-Mer, le Haut Commissariat de la République en Polynésie Française, les Terres Australes et Françaises et différents organismes scientifiques.*

*A la fin de l'expédition Passion 2015, le Député Philippe Folliot et la Conseillère politique de l'Ambassade de France au Mexique, ont débarqués sur Clipperton.*



## Clipperton – Projets d’Outre-Mer

Lettre d’information n° 27  
septembre 2016

Suite aux rapports du Député Philippe Folliot et du Professeur Christian Jost, le Premier Ministre a nommé le Député en charge de l’avenir de Clipperton.

Un colloque sur Clipperton s’est déroulé à l’Assemblée Nationale en Octobre 2015, en la présence de la Ministre des Outre-Mer, avec des personnalités du monde Politique, du monde Scientifique et de la Société civile.

Une commission parlementaire a rédigé un rapport complet sur l’avenir de Clipperton, rapport remis à la Ministre des Outre-Mer, au Premier Ministre et au Président de la République.

C’est suite à ce rapport que des décisions importantes ont été prises :

- Nettoyage de l’île, avec destruction des munitions américaines de 1944 (dont une grande partie a été effectuée lors du récent passage du bâtiment **d’Entrecasteaux**, de la Marine nationale),
- Projet de création d’une Aire Marine Protégée, porté par Madame la Ministre de l’environnement, de l’Energie et de la Mer, chargée des relations internationales sur le climat.
- Etude de la création d’une base scientifique internationale, (travail en cours).
- Propositions divers dans le domaines Scientifique, Economique, Stratégique de Clipperton (travail en cours).

Il est évident que le travail accompli par ces deux personnes et leur équipe apporte des éléments supplémentaires à la connaissance scientifique de Clipperton, mais je tenais à remettre les choses dans leur contexte.

Petites précisions:

-Les eaux territoriales sont de 12 et non pas de 12.000 milles (Partie 2, section 1, article 3 de :

UNCLOS ou CNUDM, ou Convention de Montégo Bay de décembre 1982)

- Vous parlez d’une protection de 100.000 milles nautiques (?), la Zone Economique Exclusive est de 200 milles ce qui représente 435.000 Km<sup>2</sup>. (Partie 5, article 57 de: UNCLOS ou CNUDM, ou Convention de Montégo Bay de décembre 1982);

Cordialement

Alain Ducauchoy

En plus des retombées positives du travail incessant de Christian Jost assisté de ses collaborateurs, dont ils s’attribuent le mérite on relève de nombreuses erreurs grossières (eaux territoriales de 12.000 milles, ZEE de 100.000 milles), des affirmations sans aucun fondement (étude du lagon jamais réalisées, etc.) et de pures inventions telle : « Le Scientifique (sous entendant Christian Jost) a remis un rapport de 2 pages » !

Il est à remarquer que ce même article a été écrit dans un autre journal par le même journaliste !!??

➤ **Autre manifestation médiatisée** [Le scientifique René Galzin a donné une conférence sur Clipperton le jeudi 20 octobre](#) à Saint-Rome du Tarn. Conférence basé sur la présentation Power point que Christian Jost lui a confiée au titre de collègue du désormais même laboratoire de recherche, le CRIOBE, laboratoire d’excellence CORAIL. La conférence a été organisée par un sénateur avec en principe la participation du député Philippe Folliot.

On n’oublie pas la version inverse, à savoir le financement d’un média, en l’occurrence le journaliste Stéphane Dugast, pour couvrir et réaliser un film de l’expédition *Passion 2015* qui n’a rien publié, sauf un papier à son compte, ni produit aucun film tel que prévu dans les accords de départ.



# Clipperton – Projets d'Outre-Mer

Lettre d'information n° 27  
septembre 2016

- [« Greffé du cœur, Francis Gazeau veut vivre en ermite à Clipperton »](#)
- <http://www.colsbleus.fr/articles/8628>

[RETOUR au SOMMAIRE](#)

## 7. La tribune de nos adhérents et sympathisants

Cette *Lettre d'information* est la vôtre, ces pages vous sont ouvertes, envoyez-nous vos réactions, avis, récits, témoignages, impressions, images, à : [servcom@cpom.fr](mailto:servcom@cpom.fr)

Partagez avec nous votre expérience ou votre intérêt pour les îles inhabitées de l'outre-mer français, et vos ressentis et vos attentes sur Clipperton. Nous les insérerons dans la prochaine lettre.

Quelques questions auxquelles vous pouvez répondre avant de compléter votre témoignage ou celui que vous avez recueilli.

1. Comment avez-vous découvert Clipperton ?
2. Y avez-vous séjourné? A quelle occasion et à quelles dates ?
3. Quels souvenirs gardez-vous de ce séjour ?
4. Pourquoi Clipperton vous intéresse-t-il ?

Si vous souhaitez nous communiquer des renseignements, votre témoignage, des photos pour notre site <http://clipperton.cpom.fr>, si vous possédez des documents écrits ou photographiques, vous pouvez nous les faire parvenir soit à l'adresse Internet : [servcom@cpom.fr](mailto:servcom@cpom.fr) soit à l'adresse postale : Alain Duchauchoy, 21 rue de la République 76420 Bihorel.

### Le mot du Secrétaire

N'oubliez pas, en cas de changement d'adresse postale ou Internet de nous communiquer vos nouvelles coordonnées à : [secretaire@cpom.fr](mailto:secretaire@cpom.fr)

### Le mot du Trésorier

Demandez au Trésorier une attestation permettant de déduire la cotisation CPOM de vos impôts: [tresorier@cpom.fr](mailto:tresorier@cpom.fr)

### Nos sites internet

- Site de CPOM: <http://clipperton.cpom.fr>
- Site [Clipperton](#) d'informations scientifiques et notamment sa page d'[Actualités](#) : <http://www.clipperton.fr/actualite-2.html>

Et toujours... Clippertonnement vôtre !

Papeete et Bihorel, le 30 octobre 2016.

*Veillez nous excuser pour le retard de ce numéro, retard qui m'est totalement imputable (C. Jost).*

Christian Jost

Alain Duchauchoy

Président

Vice-Président

Chargé de communication

[RETOUR au SOMMAIRE](#)





## Clipperton – Projets d’Outre-Mer

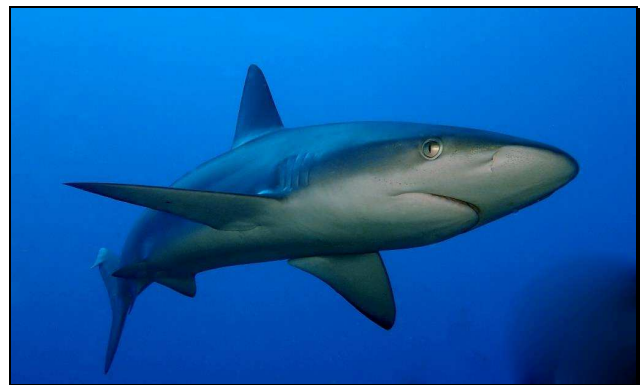
Lettre d’information n° 27  
septembre 2016



Le B2M d’Entrecasteaux, en route pour la Nouvelle Calédonie, capturé par C. Jost lors de son passage à Papeete (escale à Clipperton du 25 au 27 juin).



Moins 70m à bord du Undersea Hunter © Christian Jost



*Carcharhinus galapagensis* de Clipperton © Kike Balesteros NG

Et quelques photos de l’année..



Exposition photographique « L’île de La Passion (Clipperton), un laboratoire unique à ciel ouvert » à la Bibliothèque universitaire de l’université de la Polynésie française. Interviews du député Philippe Folliot et de Christian Jost (Janvier 2016) © La Dépêche



Le célèbre poisson-ange endémique de Clipperton *Holocanthus limbaughi* © Kike Balesteros NG 2016