

Articles dans la Presse
Press

- **Dossier Reportage Le Marin.** 10/08/2017. Dossier 4 pages. Titre : *Canyons : Mieux connaître les coraux d'eaux froides*. Interview de **N. Le Bris** et **F. Lartaud**.
- **Pour la Science.** Janvier 2016. Dossier 'Dangers en océan profond'. de Loic Mangin Science. Interview de **N. Le Bris**.
- **L'Indépendant Catalan** (Juillet 2014) : *Construction d'un larvodrome en partenariat avec le Lycée technologique Pablo Picasso*. Interview de **K. Guizien**.
- **L'Indépendant Catalan** (25 février 2014, Une du cahier départemental, page 13). Titre de l'article : *Le taret : un ancien fléau au service de l'écologie moderne*. Interview de **F. Charles** et **J.-M. Guarini**.
- **L'Echo du Roussillon** (n°36, page 10 du 2 avril 2014). Titre de l'article : *Le taret, ancien fléau, acteur de biodiversité*. Interview de **F. Charles** et **J.-M. Guarini**.

Émissions de radio
Radio

- **France Inter** : 'Demain la veille' présentée par Dorothee Barba, émission du 7/05/17. Titre : *Percer le mystère des abysses*. Interview de **N. Le Bris** <https://www.franceinter.fr/emissions/demain-la-veille>.
- « **Prise de Terre** » émission du 4 avril 2015. Titre : "Les ressources minières des abysses": Interview de **N. Le Bris**. www.rts.ch/prisedeterre et <http://www.rts.ch/audio/la-1ere/programmes/cqfd/6631236-les-ressources-mini%C3%A9res-des-abysses-02-04-2015.html>.
- **Radio Suisse Romande** : émission CQFD du 2/04/2015. Titre : "Les ressources minières des abysses". Interview de **N. Le Bris**. <http://www.rts.ch/la-1ere/programmes/cqfd/6631238-cqfd-du-02-04-2015.html>

Articles et livres
Articles and books

- **Empreinte du Vivant: l'ADN de l'environnement.** (2015). Éditions du Cherche Midi, Institut, Éditeur : Institut Écologie Environnement (INEE) du CNRS. Contributeur : **P. Galand**.
- **Les Mondes Marins.** 'Les yeux sous la mer' et 'Les animaux de l'extrême'. (2014). Éditions du Cherche Midi, Éditeur : Institut Écologie Environnement (INEE) du CNRS. Auteur et coordinatrice de 2 chapitres : **N. Le Bris**.
- **Écologie Chimique : le Langage de la Nature.** Article « **Quand le bois devient un îlot de vie sous-marin** » (2012). pp162-163. Éditions du Cherche Midi, Éditeur : Institut Écologie Environnement (INEE) du CNRS. Auteurs : **N. Le Bris** et **P. Galand**.
- **Lettre d'actualité n°10** (2014) « **Programme Liteau – Focus sur un projet Liteau : Roc Connect** » (<http://www1.liteau.net/uploads/publication/lettre-liteau-10-pour-WEB-v10.pdf>)
- **Biofutur n°336.** (2012). « **Observer et expérimenter en milieu extrême** ». Auteur : **N. Le Bris**.
- **Blog de la Société Française d'Écologie** : R60 : **Regard sur connectivité et conservation de la biodiversité marine**. Auteur : **K. Guizien**. (<http://www.sfecologie.org/regards/2014/09/18/r60-k-guizien-connectivite-marine/>).
- **Dossiers thématiques UPMC** : « **Au fil de l'Eau ... et d'eau salée : L'écologie marine, une discipline entre physique et biologie** ». par **K. Guizien**. (http://www.upmc.fr/fr/recherche/actualites_de_la_recherche/dossiers_thematiques/au_fil_de_l_eau_a_l_upmc/et_d_eau_salee/l_ecologie_marine_une_discipline_entre_physique_et_biologie.html).

- **Cycle de vidéo MEDIT** : « Comment évaluer l'efficacité des Aires Marines Protégées? » par **K. Guizien**. <https://vimeo.com/171784759>.
- **Cycle de vidéo MEDIT** : « Quelle efficacité régionale des aires marines protégées du Golfe du Lion ? » par **K. Guizien**. <https://vimeo.com/145852673>.

Médiation Scientifique ***Scientific mediation***

- **Fiches scientifiques de la Plateforme Océan-Climat** : « L'océan profond : quels impacts climatiques ? »
- **Projet de science participative** : « L'observatoire du sexe sous-marin visant à collecter auprès des plongeurs récréatifs des observations de reproduction d'espèces marines ». Gestion : **K. Guizien** (<https://sites.google.com/site/observatoiredeusexamarin/>).
- **Fête de la Science**. (2016) : Exposition. « Connaitre et protéger les grands fonds marins ». Participants : **N. Le Bris, D. Kalenitchenko, F. Lartaud, L. Chapron**. Campus UPMC Jussieu, Paris
- **Fête de la Science**. (2012). Exposition. « Ecosystèmes de l'Extrême : une campagne sur les sources hydrothermales profondes du Pacifique ». **K. Nédoncelle, E. Péru, N. Le Bris**. *Observatoire Océanologique de Banyuls, 2012*.
- **Atelier à l'exposition : Les yeux de la Mer** (2014). L'invisible devient visible : les milieux profonds. **K. Nédoncelle, N. Le Bris, F. Lartaud**. *Nice, août 2014*.
- **Universcience, Cité des Sciences**. (2013). Débat filmé « Les grands fonds l'ultime frontière ? » **N. Le Bris**.

Débats science et société ***Science and society***

- **Le Bris N.** (2017). Challenges of sustaining the integrity and improving resilience of ecosystems facing rapidly rising human imprints in the deep-sea. Deep-sea science for sustainable development. *Oceans Conference June 5-9, 2017. UN-Sustained Development Goals. DOSI side event*.
- **Lartaud F.** (2016). Public fora organized by the AMP Parc Marin du Golfe du Lion "Journée mondiale de la Mer" in *Port-Vendres on 8/06/16 and in Port-Leucate on 30/09/16*.
- **Le Bris N.** (2016). 2^{èmes} Rencontres Biodiversité & océan profond : Ecosystèmes de grande profondeur : quels nouveaux enjeux ? *Université Pierre et Marie Curie, Paris. Organisation de l'exposition et d'une table, vendredi 20 mai 2016*.
- **Le Bris N.** (2016). « Les grands fonds marins: une biodiversité exceptionnelle sous influence croissante des activités humaines ». *Bar des Sciences à Meudon, 13/10/16*.
- **Le Bris N.** (2016). Table ronde : «Préparer un monde meilleur». *Fondation Total* (<http://www.fondation.total.com/fr/regards-croises-de-nos-partenaires>).
- **Le Bris N.** (2016). « Impact du dérèglement climatique sur les profondeurs océaniques ». *Event organized by the GreenLab student association from UPMC in Paris. 'Océan and Climate: de la surface aux abysses'. Conférence publique 18/04/16*.
- **Le Bris N.** (2015). Entretiens de Port-Cros 2015. « Fondation Total ».
- **Guizien K.** (2014). « La Méditerranée une mer vivante : Les espèces marines fixées et leur rapport avec la conservation et le cycle de vie avec le corail rouge en exemple ». *15^{ème} Éco-Festival de Céret, Conférence grand public 2/10/2014*.
- **Lartaud F.** (2014). Plongée subaquatique (Canet en Roussillon) : DEEP bioDIVERSity : plongées de l'extrême pour découvrir la vie des fonds océaniques. *Conférence grand public 24/06/14*.

- **Lartaud F.** (2013). Les enfants de la Mer (Argelès-sur-Mer) : Plongez dans les abysses catalanes. *Conférence grand public 16/06/13.*
- **Le Bris N.** (2013). « Canyon Lacaze-Duthiers : Site atelier pour le suivi et l'expérimentation ». *Colloque de l'Agence des Aires Marines Protégées, restitution campagnes Medseacan et Corseacan. AAMP Marseille 25/06/13.*
- **Lartaud F.** (2013). Les mercredis de la connaissance (OOB) : Avis de tempête sur les coraux profonds, *Conférence grand public 29/05/13.*