



Un *Adamssium colbecki* en pleine forme.

Des polypes en dentelle sur une roche sombre avec de la glace en guise de toit.



La vie existe-t-elle sous la glace ? La réponse est oui ! C'est ce qu'illustre magnifiquement cet ouvrage de scientifiques spécialistes des environnements polaires.

Sur la trace de Dumont d'Urville et de Paul-Émile Victor, plongeant sous la banquise, ils explorent les fonds de la terre Adélie et de l'île des Péterles. À la recherche des pétoncles dont les dépôts calcaires sont une véritable mémoire de l'environnement, ils vont découvrir une flore et une faune exubérantes qui n'ont rien à envier aux eaux tropicales.

Paul Tréguer est le fondateur de l'Institut universitaire européen de la mer de Brest et de l'Europôle Mer. Océanographe, il est spécialiste des mers australes et antarctiques, où il a effectué sept missions dans les secteurs Atlantique, Indien et Pacifique. L'Académie des Sciences lui a décerné la médaille Georges Millot (sciences de l'univers) en 2013.

Laurent Chauvaud, directeur de recherche au CNRS est spécialiste des pétoncles et des coquilles Saint-Jacques qu'il observe en plongée du pôle Nord (Spitzberg) au pôle Sud (terre Adélie), en passant par la rade de Brest, la Mauritanie, la Norvège, le Mexique et la Nouvelle-Calédonie.

Erwan Amice, ancien de la Marine nationale, est assistant ingénieur plongeur au CNRS. Bardé d'appareils photos et de dispositifs spéciaux, il assiste les équipes scientifiques sur de nombreuses missions à travers le monde pour rapporter des documents d'une exceptionnelle qualité.

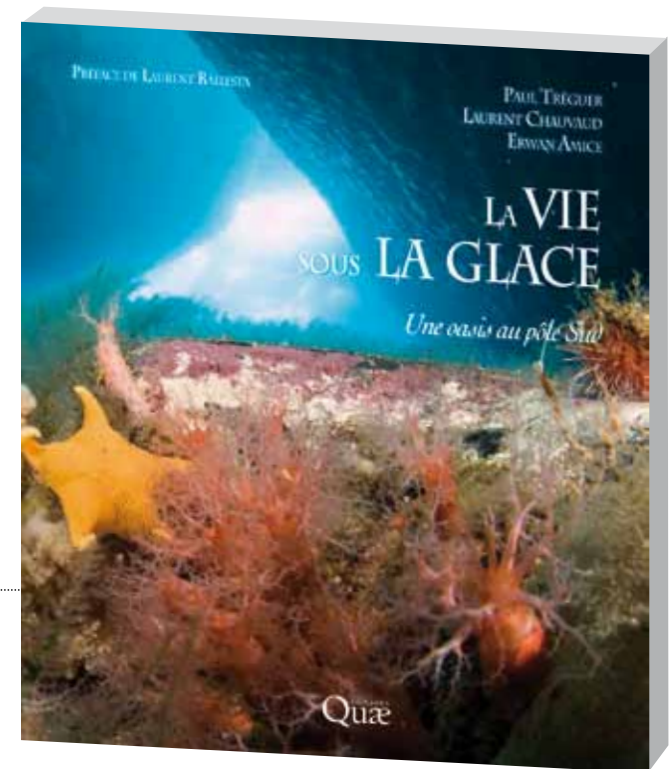
Préface de Laurent Ballesta, spécialiste des plongées en conditions extrêmes.

BEAUX livres

Collection BEAUX livres

Découvrez, à travers des photos inédites, le monde magique de **la vie sous la glace de l'Antarctique** : une faune et une flore luxuriantes, d'une beauté saisissante.

- Le monde polaire vu sous un jour nouveau
- Sous la glace, des êtres vivants étonnants et remarquables
- Des photos exceptionnelles et inédites
- Les auteurs : des scientifiques spécialistes des environnements polaires



Éditions Quæ – centre Inra
RD 10 – 78026 Versailles cedex – France
Tel. : 01 30 83 34 06 – serviceclients@quæ.fr

Éditions Quæ

