

Voyage du S.Y. Belgica 1897 - 1899. Volume 3, part 1 et 4. Météorologie



L'hivernage de la BELGICA, dans les glaces du pôle Sud, a fourni le premier journal d'observations météorologiques poursuivies pendant toute une année dans les régions antarctiques. Ces observations présentent un intérêt considérable. Les spéculations que l'on faisait au sujet du climat des régions polaires antarctiques n'avaient aucun fondement rationnel, de sorte que l'hypothèse d'un climat purement marin, très humide et relativement tempéré, pouvait être présentée avec une apparence tout aussi scientifique que celle d'un climat continental, extrêmement rigoureux. L'étude des phénomènes optiques que l'on observe dans l'atmosphère, formant un chapitre de météorologie bien distinct, il m'a paru avantageux de rassembler, et de présenter séparément, toutes les indications qui se trouvent dans nos registres d'observations météorologiques, ainsi que mes notes, relatant l'apparition de ces phénomènes.

Auteurs du document : Arctowski, Henryk

Thème (issu du Text Mining) : CLIMATOLOGIE, MILIEU NATUREL, INFORMATION - INFORMATIQUE

Date : 1904-08

Format : text/xml

Source : Voyage du S.Y. Belgica

Langue : Inconnu

Droits d'utilisation : Imprimerie J.E. Buschmann, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/1904/publication-7357.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/7357/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/voyage-du-s-y-belgica-1897-1899-volume-3-part-1-et-4-meteorologie0>