

**H. ARCTOWSKY. - Variations de longue durée de
divers phénomènes atmosphériques. - Bull. de la Société
belge d'Astronomie, n° 11 ; 1907**

Ch. Touren

► **To cite this version:**

Ch. Touren. H. ARCTOWSKY. - Variations de longue durée de divers phénomènes atmosphériques.
- Bull. de la Société belge d'Astronomie, n° 11 ; 1907. J. Phys. Theor. Appl., 1909, 8 (1), pp.319-319.
10.1051/jphystap:019090080031900 . jpa-00241457

HAL Id: jpa-00241457

<https://hal.archives-ouvertes.fr/jpa-00241457>

Submitted on 1 Jan 1909

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

H. ARCTOWSKY. — Variations de longue durée de divers phénomènes atmosphériques. — *Bull. de la Société belge d'Astronomie*, n° 11: 1907.

L'auteur insiste sur l'intérêt qu'il y aurait à étudier les variations de longue durée de divers phénomènes atmosphériques. Il en examine divers exemples d'après les nombres trouvés dans plusieurs observatoires. Il en conclut que les phénomènes météorologiques sont régis par tout un jeu de périodes différentes et coexistantes ; les éléments du climat peuvent varier d'une façon très appréciable suivant les années.

Ch. TOUREN.