Zeitschrift: Archives des sciences physiques et naturelles

Herausgeber: Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève

Band: 46 (1918)

Rubrik: Bulletin scientifique

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 21.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

BULLETIN SCIENTIFIQUE

Astronomie.

Ladislav Pračka. « Untersuchungen über den Lichtwechsel älterer veränderlicher Sterne, nach den Beobachtungen von Prof. Dr Vojtěch Šafarik in Prag. » Vol. II. Sterne des A. G. Kataloges von 5^h 21^m bis 24^h A. R. — G^d in-4°, Prague 1916, 180 p. — Société des Sciences de Bohême.

M. L. Pračka est, lui-même, un observateur assidu d'étoiles variables, auxquelles il a consacré plusieurs publications antérieures. Mais, dans ce volume-ci, il publie les observations faites à Prague par Vojtěch Šafarik à propos de 72 étoiles variables à longue période auxquelles cet astronome avait voué son activité durant la dernière période de sa longue vie (1829-1902).

C'est donc un hommage rendu par M. Pračka à un compatriote distingué qui était, par goût plus que par vocation, un astronome fervent. Šafarik a été pendant de longues années professeur de chimie à Prague et n'a enseigné l'astronomie que durant une courte période. Mais il vouait à cette science tout son temps disponible; il s'était installé un observatoire particulier et s'était même construit un télescope. C'est là qu'il poursuivait l'étude des astres et spécialement celle des étoiles variables.

M. Pračka donne dans le volume que nous signalons ici la partie la plus importante des observations de Šafarik. Mais il reste encore bien d'autres observations de cet astronome à réduire, classer et publier. Nous exprimons le vœu que M. Pračka puisse s'en charger ultérieurement.

R. G.