Zeitschrift: Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Band: 46 (1910)

Heft: 169

Artikel: bservation d'étoiles variables à longue période

Autor: Perrot, E. de

Inhaltsverzeichnis

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-268873

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: 27.11.2025

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

Nombre des observations servant de base à cette étude.

Mira Ceti .	•	•	•	•	•	298	S Grande Ourse	•	•		•	6
χ ² Cygne .				•		231	R Poissons	•	•	•		7
R Ecu	•		•			116	R Cygne	•		•		15
R Lion		**	•	•	•	122	R Serpent		•	•		9
R Vierge .				•	(.)	40	γ Corbeau	٠	•	•	•	42
R Verseau.						18	δ Corbeau					41
R Pégase .	•	•	•	•	060	58	a Hercule	•		•	•	53
S Petit Chie	n.	•	•	٠	•	38	68 v Hercule .	•	•	•	•	74
S Pégase .						19	g Hercule \cdot .	•	•	•	•	65
R Baleine .	•	**			•	13	S 15 Licome .					25
R Hydre .		•		•	•	II	U Hydre	•				58
ε Cocher .	•	•	•	•	•	1 1	Betelgeuse	•	•	•		> 2
R Lyre					•	25	Total des observa				100	
R Couronne	(10)		٠	•	•	3	Total des observa	all	шѕ	*	•	1401
R Grande O	urse				•	1						

Dans ce nombre ne sont pas comprises les observations qui n'ont eu pour autre résultat que de constater l'invisibilité de l'étoile ou qui n'ont pas permis d'en apprécier l'éclat.

SOMMAIRE

																			Pages
Снар.	I.	C	onsidé	rati	ons	ge	énéi	rale	\mathbf{s}	÷	•	٠	•	•	•	٠	٠	•	101
Снар.	II.	M	ira Ce	eti.	•				•		•				•			1(*3)	107
Снар.	III.	χ	Cygr	ne				¥		1741				•	•	ו:	1001	**	126
Снар.	IV.	Ŕ	Ecu	•	٠	•	•	•	٠			•	•	•	•	•	•	•	141
Снар.																			148
Снар.																			157
Снар.																			161
Снар.	VIII.	R	Péga	se			•	•	٠	•	•	•	•	•	٠	•	٠	•	164
Снар.	IX.	S	Petit	$Chi\epsilon$	en		•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	•	170
Снар.																			174
Снар.																			177
Снар.																			180
Снар.																			186
Appendice. — Note A. Equation de la lumière. Note B. Equation																			
personnelle. Note C. La lune. Note D. Curieux rapprochement.																			
Note E. Durée des périodes et coloration. Note F. 1769 ou 1779.																			
												187							
																			,