Zeitschrift: Orion: Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft

Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft

**Band:** - (1957)

**Heft:** 58

### Inhaltsverzeichnis

## 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:** 05.12.2025

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

A. Z. Schaffhausen

# ORION

Mitteilungen der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft

Bulletin de la Société Astronomique de Suisse	
SCHAFFHAUSEN OKTOBER — DEZEMBER 1957  8. Heft von Band V — 8me fascicule du Tome V	No. 5
REDAKTION: Rob. A. Naef, «Orion», Auf der Platte, Meilen (Zch.)  M. Marguerat, 24, Av. Eglantine, Lausanne (texte fran Alle Zuschriften, den Text der Zeitschrift betreffend, sind an die (Meilen-Zch. für deutschen Text, Lausanne für französischen Text) Separatabzüge nur auf Wunsch und zum Selbstkostenpreis.  Prière d'adresser tous les articles pour le Bulletin et les questions réda à la Rédaction (Lausanne pour le texte français, Meilen-Zch. pour le te Tirages spéciaux à part sur demande, au prix de revient.  REDAKTIONSKOMMISSION:  E. Antonini, 11, Chemin de Conches, Genève Ed. Bazzi, Ing., Guarda (Engadin)  F. Egger, dipl. Physiker, Feldstrasse 1, Glarus Dr. M. Flückiger, Route du Signal 17, Lausanne Dr. E. Herzog, Erlenstrasse 64, Riehen-Basel Dr. E. Leutenegger, Rüegerholzstrasse 17, Frauenfeld Dr. P. Wilker, Hubelmattstrasse 5, Bern	nçais) Redaktio zu sender actionnelle
REKLAME: Zuständig für alle Fragen betr. Inserate im «Orion»: Pour toutes questions de publicité dans l'«Orion»: Mr. Gustave Roulet, Chernex sur Montreux (Vaud),	Γél. 6439
SEKRETARIAT: Hans Rohr, Vordergasse 57, Schaffhausen Zuständig für alle administrativen Fragen. Pour toutes les questions admi KASSIER: R. Deola, Säntisstr. 13, Schaffhausen. Postcheckkonto Bern Der Mitgliederbeitrag für Einzelmitglieder beträgt Fr. 12.—, Ausland pro Jahr inklusiv Abonnement der Mitteilungen.  La cotisation pour membres isolés est de frs. 12.—, pour l'étranger par an, abonnement du bulletin inclus.	n III 4604
INHALTSVERZEICHNIS — SOMMAIRE:	
Aufsätze — Articles:	Seite
Fluckiger Maurice: L'éclipse totale de Lune du 13/14 mai 1957  Wilker P.: Der erste russische Erdsatellit  Müller Edith A.: Die erste visuelle Beobachtung der Satellitenrin Ann Arbor, Michigan, am 13. Oktober 1957  Baumgartner Rudolf: Radio-Beobachtung des ersten Erdsatelliten	325 akete 325
durch Amateur-Stationen in der Schweiz	
in der Schweiz	
Naef R. A.: Die offizielle Benennung der künstlichen Erdsatellite	
Naef R. A.: Der zweite russische Erdsatellit (1957 β) Blaser JP.: Travaux astronomiques dans le cadre de l'Année g	
physique 1957-58	33'
Zürich am Sonntag, den 27. Oktober 1957	
Lauper Franz: Helles Meteor am 10. Aug. 1957	345
Cortesi S.: Jupiter: présentation 1956-1957 Schmid F. / Naef R. A. / Phildius R.: Erhöhte Nordlichttätigkeit in	

351

353

358 359 359