

**Zeitschrift:** Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft  
**Band:** - (1952)  
**Heft:** 35

**Rubrik:** Gesellschafts-Chronik = Chronique des sociétés

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 08.11.2024

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

## Astronomie in Tageszeitungen und Zeitschriften

Ueber *Kometen* schrieb Frl. Dr. Edith Müller einen interessanten Artikel in der Neuen Zürcher Zeitung vom 15. März 1952, No. 567/69. — Eine kritische Betrachtung über die Sterndeuterei, unter dem Titel «*Wahrsagen ist einträglicher als Wahrheit sagen*», erschien im «Schweizerischen Beobachter» No. 2, vom 31. Jan. 1952, verfasst von unserem Generalsekretär, Hans Rohr. — Unter dem Titel «*Man Will Conquer Space Soon*» («Die Menschen werden bald ins Weltall vorstossen»), bringt das «Collier's Magazine» vom 22. März 1952 eine, mit Umschlag und Redaktionsnotizen, 18 Seiten umfassende, sehr interessante Bildreportage in Farbdruck über die Möglichkeiten und grossen Schwierigkeiten in der Konstruktion von Weltraumraketen. Einer der Aufsätze stammt von Dr. F. L. Whipple, Professor für Astronomie an der Harvard University.

R. A. N.

## Ein paar freie Minuten!

Dann bitte: Nehmen Sie ein paar Ihrer Kärtchen zur Hand, schreiben darauf ein paar einladende Worte an Freunde oder Bekannte, denen die Beschäftigung mit den Sternen Bedürfnis oder Herzenssache ist, uns aber noch fernstehen, und senden Karten samt Adressen an den Generalsekretär in Schaffhausen. Danke!

## Gesellschafts-Chronik - Chronique des Sociétés

### Gesellschaft der Freunde der Urania-Sternwarte Zürich

#### Urania-Sternwarte

Die Bauarbeiten auf der Urania-Sternwarte wurden gegen Ende März beendet, sodass der Sternwarte-Betrieb *am 1. April* wieder aufgenommen werden konnte.

Bei klarer Witterung ist die Sternwarte täglich geöffnet (mit Ausnahme von Karfreitag, Ostern, Auffahrt, Pfingsten, Bettag, Weihnachten und Neujahr)

April — September	von 20.30—23 Uhr
Oktober — März	von 19.30—22 Uhr

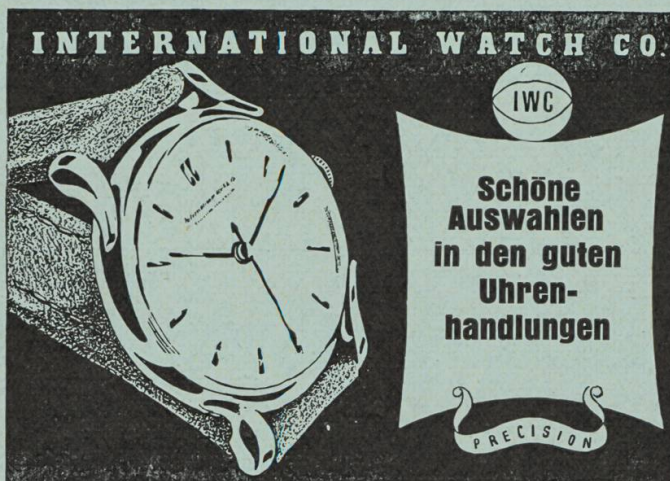
Der Eingang zur Sternwarte befindet sich nunmehr an der Uraniastrasse 9 (neben Sanitätsgeschäft Hausmann AG.). Der neuerstellte Lift befördert die Besucher in einer wesentlich kürzeren Zeit als bisher in den Vortragsraum.

Um den Mitgliedern Gelegenheit zu geben, ihre zehn Gratiseintritte voll auszunützen, behält die Mitgliederkarte pro 1951/52 (lila) ihre Gültigkeitsdauer bis 31. Dezember 1952.

#### Bibliothek

Bücherausgabe jeweilen am 1. Mittwoch der Monate Januar, März, Mai, Juli, September und November von 20—21 Uhr auf dem Uraniaturm (Bibliothekar: Herr A. Schlegel).

R. A. N.



*Kürzlich ist erschienen:*

## „Der Sternenhimmel 1952“

von Robert A. Naef. Kleines astronomisches Jahrbuch für Sternfreunde für jeden Tag des Jahres, herausgegeben unter dem Patronat der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft. — Das Jahrbüchlein veranschaulicht in praktischer Weise den Ablauf aller Himmelserscheinungen. Der Benützer ist jederzeit ohne langes Blättern zum Beobachten bereit!

**Darstellung und Tafel der Sonnen- und Mondfinsternisse 1952**  
**Ausführliche Sonnen-, Mond- und Planeten-Tafeln**

Sonnen- und Mond-Aufgänge und -Untergänge, Dämmerung

Eingehende Beschreibung des Laufs der Wandelsterne und der aussergewöhnlichen Jupiter- und Saturn-Erscheinungen, Plejaden-Bedeckungen etc., Objekte-Verzeichnis

Der bewährte Astro-Kalender allein enthält ca. 2000 Erscheinungen

**Sternkarten, Planeten-Kärtchen und andere Illustrationen**

Verlag H. R. Sauerländer & Co., Aarau — Erhältlich in den Buchhandlungen

**Zu verkaufen:**

### Parabolische Hohlspiegel

Zeiss-Ikon Fabr. Nr. 18305, Durchmesser 150 mm, Brennweite 900 mm, und 3 Okulare.  
Offerten unter Chiffre 35, Roulet-Annonces, Chernex-Montreux.

### Inseraten-Tarif — Tarif de la publicité

	Mit Plazierungsvorschrift Avec prescription d'emplacement	Ohne Plazierungsvorschrift Sans prescription d'emplacement
1 Seite/page	Fr. 260.—	Fr. 240.—
1/2 Seite/page	Fr. 140.—	Fr. 130.—
1/4 Seite/page	Fr. 75.—	Fr. 70.—
1/8 Seite/page	—	Fr. 40.—

für viermaliges Erscheinen — pour quatre insertions, au total.

Kleine Inserate, für einmal. Erscheinen: 15 Rp. pro Wort, Ziffer od. Zeichen. Min. Fr. 5.—  
Petites annonces, pour une insertion: 15 cts. le mot, chiffre ou signe. Minimum Fr. 5.—

**Alle Inserate sind zu senden an - Toutes les annonces sont à envoyer à**  
**Roulet-Annonces, Chernex-Montreux** — Tél. 643 90 - Chèques post. 11 b 2029