

**Zeitschrift:** Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft  
**Herausgeber:** Schweizerische Astronomische Gesellschaft  
**Band:** - (1944)  
**Heft:** 4

**Rubrik:** Mitteilungen = Communications

### **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:** 08.02.2025

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

## Mitteilungen - Communications

### **Schweizerische Astronomische Gesellschaft**

Wir begrüßen den *Astronomischen Verein Basel*, Präs. Herr Prof. Dr. Th. Niethammer, als neues Kollektivmitglied der S. A. G. aufs herzlichste. Damit sind sämtliche astronomische Gesellschaften der Schweiz in der S. A. G. vereinigt. Die Gesamtmitgliederzahl erreicht damit 395 Personen, wovon 85 Einzelmitglieder.

### **Société Astronomique de Suisse**

Nous saluons cordialement comme nouveau membre collectif de la S. A. S., *l'Union Astronomique de Bâle*, dont le Président est Monsieur le Prof. Dr. Th. Niethammer. De la sorte tous les groupements astronomiques de Suisse sont réunis dans la S. A. S. Le nombre total des membres atteint 395 personnes, dont 85 membres isolés.

### **Astronomische Gesellschaft Bern**

An der 199. Sitzung vom 3. April 1944 sprach Herr J. Dublanc über Neper'sche Rechenstäbe und demonstrierte ein selbsthergestelltes Modell. Als Literatur benützte er „Un million de faits“, Garnier, Paris. Herr Dr. von Fellenberg bemerkte, dass er ebenfalls eine einfache Rechenmaschine hergestellt habe. Herr Ing. Masson macht aufmerksam auf ein Brevet der Maison Longines betreffend Uhren, welche sowohl mitteleuropäische wie Sternzeit gleichzeitig angeben.

Herr Ing. Müller hat in den letzten Tagen Sonnenflecken beobachtet mit einer langen Kette von langsam verschwindenden Flecken. Herr Dr. Schürer sprach über Präzisionsnivellemente.

Die 200. Sitzung fand in Form einer kleinen Feier am 6. Mai 1944 in Urtenen bei Bern statt. An dieser Sitzung, welche auch von Familienangehörigen der Gesellschaft besucht war, sprach einleitend der Präsident, Herr Dr. Thalmann, über die Entstehungsgeschichte der bernischen Gesellschaft. Vorerst hielt er einen interessanten Vortrag über die Geschichte der Astronomie in Bern, speziell über die Geschichte der alten Berner Sternwarte, bis zur Entstehung des neuen Astronomischen Institutes unter Prof. Dr. Mauderli im Jahre 1922. Auf die Initiative des Letzteren fand am 23. Mai 1923 die Gründungssitzung der damals als „Astronomische Vereinigung“ bezeichneten Gesellschaft statt. Besonders erwähnenswert ist im Laufe der 21 Vereinsjahre: die Diskussion über die Gründung einer Zeitschrift im Jahre 1926 und im gleichen Jahre über die Errichtung eines Planetariums in Bern. Die Mittel hierfür konnten leider nicht aufgebracht werden. Auch die Er-

richtung eines Observatoriums auf dem Gurten stand zur Diskussion. Im Jahre 1935 fand in Bern der internationale Astronomen-Kongress statt, für dessen Organisation sich die Astronomische Gesellschaft Bern ebenfalls zur Verfügung stellte. 1938 wurde die Frage der Gründung einer Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft durch den damaligen Präsidenten Herrn Dr. v. Fellenberg aufgeworfen. Am 23. April 1939 wurde die S. A. G. gegründet, wobei der Vorstand der A. G. B. zugleich den Vorstand der S. A. G. bildete. Durchschnittlich fanden 10 Sitzungen pro Jahr statt, an welchen neben den Vereinsmitgliedern auch auswärtige Referenten Vorträge astronomischen Inhaltes hielten. Ed. B.

## **Société Vaudoise d'Astronomie**

*Assemblée générale du 31 mars 1944.*

Cette assemblée, tenue à l'Hôtel de la Paix, réunit 50 à 60 personnes, dont une imposante délégation de la S.A.F. de Genève, conduite par son vice-président et son secrétaire-général.

M. le Dr *Vautier*, président, dans son rapport, donne un aperçu de la vie de notre société durant l'année écoulée: il signale notamment les nombreux cours et conférences qui ont été organisés. Nous eûmes l'occasion d'entendre d'éminentes personnalités, entre autres M. le Professeur Tiercy, M. le Dr Du Martheray.

M. *Antonini*, secrétaire général, rapporte ensuite sur l'activité astronomique au sein de la S.V.A.: observations au pavillon de la Pontaise, travaux de la section d'astrophotographie et recherches individuelles.

L'assemblée est alors interrompue quelques instants pour permettre aux assistants d'examiner l'exposition des travaux de nos membres: M. le Dr Savoy présente plusieurs miroirs de télescopes à divers stades de fabrication, ainsi que des appareils de contrôle. M. Marguerat montre les résultats de son étude de l'orbite de la comète Whipple-Fedtke, calculs et maquette. M. le Dr Du Martheray expose un magnifique ensemble de dessins de Mars (Oppositions de 1941 et 1943) ainsi que des croquis de Jupiter, de Saturne, de cirques lunaires et de taches solaires. M. Antonini présente ses dessins de la récente opposition de Mars, la Section d'astrophotographie ses derniers clichés de la Lune, et la Section d'études planétaires des observations collectives de Jupiter.

Puis la séance reprend avec le rapport du trésorier, M. *Droz*, ainsi que celui des vérificateurs des comptes, Mlle *Herrmann* et M. *Marguerat*, rapports qui sont adoptés avec remerciements à leurs auteurs. Notre trésorerie est assez serrée, mais le budget établi pour 1944-45 par notre dévoué caissier boucle heureusement sans déficit. La cotisation pour l'année prochaine est maintenue à 6 francs.

M. *Jeheber*, vice-président de la S.A.F., prend la parole au nom de la délégation genevoise, et relève notamment que les difficultés rencontrées sont les mêmes à Lausanne et à Genève. Il souhaite que les liens qui unissent les deux sociétés se resserrent toujours davantage.

Sur proposition de M. *Matthey*, secrétaire par intérim, M. le Dr *Savoy* intéresse vivement l'assistance en donnant un bref aperçu des procédés de taille des miroirs de télescopes.

Aux propositions individuelles, la discussion roule tout spécialement sur les moyens d'attirer plus de monde aux cours et conférences, et sur la question d'une salle unique pour toutes nos réunions. Le comité est chargé d'étudier les propositions qui ont été soumises à ce sujet, puis la séance est levée. *E. A.*

### **Société Astronomique FLAMMARION de Genève**

*Programme de l'activité d'été (du 1er juillet au 30 septembre).*

La „Fête du Soleil“ du 22 juin ayant clôturé notre activité hebdomadaire la Société se trouve dès lors en vacances jusqu'à la reprise des séances et des cours en octobre prochain.

Néanmoins les membres se sont groupés en 3 sections d'observation pour l'été: une section solaire, une section lunaire et une section d'observateurs de variables. Il a été donné comme tâche essentielle à cette dernière (12 membres) l'étude personnelle et approfondie de la méthode des degrés d'Argelander.

Des séances d'observation pratique à l'équatorial sont prévues pour tout le monde, chaque jeudi soir, à 20 h. 30 m, en cas de beau temps, alternativement chez:

MM. *Freyman*, 15 rue Henri Mussard, Tél. 5 28 35 (1er et 2e jeudi).

*Du Martheray*, 9 rue Ami-Lullin, Tél. 4 57 27 (2e et 4e jeudi).

Les membres sont priés d'annoncer leur participation par Tél. à ces nos. jusqu'à 18 h.

Durant l'été le local et la bibliothèque seront accessibles comme de coutume après entente préalable avec le bibliothécaire et le concierge.