

**Zeitschrift:** Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft  
**Herausgeber:** Schweizerische Astronomische Gesellschaft  
**Band:** 48 (1990)  
**Heft:** 238

**Rubrik:** Mitteilungen = Bulletin = Comunicato : 3/90

### **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:** 27.04.2026

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





**3. Jahresdiagramm Sonne, Mond und Planeten 1990**

Das schon seit 5 Jahren erscheinende Jahresdiagramm ist für 1990 bereits wieder erschienen. Durch vielseitigen Wunsch wurde neu noch die Zeitgleichungskurve eingetragen.

**4. Materialzentrale SAG**

Infolge längerer beruflicher Abwesenheit von Herrn Hans Gatti in Neuhausen a. Rhf. betreut sein Bruder Herr Adrian Gatti vorübergehend die Materialzentrale SAG.

Beachten Sie die neue Telephonnummer: sie lautet 053/22 54 16. Die Adresse ist jedoch dieselbe geblieben.

Besten Dank für Ihre geschätzte Aufmerksamkeit

HANS BODMER, Greifensee  
Anfang November 1989

---

## Veranstaltungskalender / Calendrier des activités

---

**6. Juni 1990**

«Einfache Überlegungen über den inneren Aufbau der Sonne» Vortrag von Prof. Dr. Max Schürer, Astronomisches Institut der Universität Bern. Astronomische Gesellschaft Bern. Naturhistorisches Museum, Bernastr. 15, Bern. 19:30 Uhr.

**9. und 10. Juni 1990**

Sonnentagung der Sonnenbeobachtergruppe der SAG in Carona

**7. bis 23. Juli 1990****7 au 23 juillet 1990**

Sonnenfinsternisreise nach Finnland - totale Finsternis vom 22. Juli. Voyage en Finlande pour l'observation de l'éclipse du soleil du 22 juillet. Interessenten melden sich bei Hr. Walter Staub, Meieriedstrasse 28b, CH-3400 Burgdorf, oder bei DANZAS-Reisen, Postfach, CH-8201 Schaffhausen

**21. August 1990**

«Quasare und Kerne von Galaxien» Vortrag von Dr. Th. Courvoisier, Observatoire de Genève. Astronomische Gesellschaft Bern. Naturhistorisches Museum, Bernastr. 15, Bern. 19:30 Uhr. 13. und 14. Oktober 1990

**13 et 14 octobre 1990**

11. Schweizerische Amateur-Astro-Tagung in Luzern  
11<sup>e</sup> Congrès suisse d'astro-amateurs à Lucerne

**16. November 1990**

Erste Ergebnisse der Venussonde «Magellan» und der ungewöhnliche Weg der Sonnensonde «Ulysses». Vortrag von Herrn Men Schmidt. Astronomische Gesellschaft Rheintal.

**14. Dezember 1990**

Die Supernova 1987a in der grossen Magellanschen Wolke. Vortrag von Herrn Prof. Dr. Ch. Trefzger. Astronomische Gesellschaft Rheintal.

**6. bis 28. Juli 1991****6 au 28 juillet 1991**

Sonnenfinsternisreise nach Mexico - totale Finsternis vom 11. Juli Voyage au Mexique pour l'observation de l'éclipse du soleil du 11 juillet

**ORION im Abonnement**

interessiert mich. Bitte senden Sie mir kostenlos die nötigen Unterlagen.

Ausschneiden und auf eine Postkarte kleben oder im Umschlag an: Herrn Andreas Tarnutzer, Zentralsekretär SAG, Hirtenhofstrasse 9, CH-6005 Luzern

**Un abonnement à ORION**

m'intéresse. Veuillez m'envoyer votre carte d'inscription. Découper et envoyer à: M. Andreas Tarnutzer, Secrétaire central SAS, Hirtenhofstrasse 9, CH-6005 Lucerne.

ORION im Abonnement interessiert mich. Bitte senden Sie mir die nötigen Unterlagen.

Je m'intéresse à prendre un abonnement à ORION. Veuillez m'envoyer votre carte d'inscription:

Name/nom \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**An unsere Leserschaft:**

Aus Organisatorischen Gründen (personelle Änderung in der Redaktion) müssen in der Gestaltung dieses Heftes gewisse technische Mängel in Kauf genommen werden.

*N. Cramer*

**A nos lecteurs:**

Pour des raisons d'organisation (changement inopiné à la tête de la rédaction) nous vous demandons d'être indulgents à l'égard d'éventuelles imperfections techniques affectant ce numéro.

*N. Cramer*

# 11. SCHWEIZERISCHE AMATEUR-ASTRONOMIE TAGUNG LUZERN

Datum: 13./14. Oktober 1990  
Ort: Kantonsschule Alpenquai, Luzern  
Veranstalter: Astronomische Gesellschaft Luzern  
Schwerpunktthema: «DIE SONNE»  
Patronat: Schweizerische Astronomische Gesellschaft SAG  
Hauptsponsor: Schweizerischer Bankverein, Luzern



## Auszug aus dem Programm

### Vorträge

Dr. A. Benz, Astronomisches Institut der ETH Zürich  
Thema: «**Was ist mit unserer Sonne los?**»

Prof. Dr. Kippenhahn, Direktor des Max-Planck Institutes für Astrophysik  
Thema: «**Quasare**»

Dr. Claus Fröhlich, Weltstrahlungszentrum in Davos, Thema noch offen

Men. J. Schmidt, Raumfahrtkommentator und Publizist.  
Thema: «**Sonnenforschungssonde Ulysses**»

Hans Ulrich Keller  
Thema: «**Die Zürcher Sonnenfleckensstatistik**»

Thomas K. Friedli, Leiter der SAG Sonnengruppe  
Thema: «**Amateurastronomen im Banne der Sonne**»

Noël Cramer  
Thema: «**Die Europäische Südsternwarte in Chile**»

### Austellungen

«**Sonne und Sonnenbeobachtung**»  
von der Sonnenbeobachtergruppe der SAG

«**Sonnenforschung an der ETH Zürich**»  
vom Astronomischen Institut der ETH Zürich

«**Sonnenforschung an der Universität Bern**»  
von der Universität Bern

«**Die Reise der Voyagersonde**»  
von der Astronomischen Gesellschaft Luzern

Instrumentenschau und Produktausstellungen der verschiedensten Hersteller.

### Veranstaltungen

Referat von Dr. h.c. A. Waldis über die Geschichte der Raumfahrt, anschliessend Vorführung des Cosmoramas im Verkehrshaus Luzern.

Sondervorführung im Planetarium Luzern mit Harry Hoffmann

Ein vollständiges Programm mit Anmeldeschein, Hotelreservierungen und weiteren Informationen folgt im nächsten ORION.

### Kontaktadresse:

Astronomische Gesellschaft Luzern  
DANIEL URSPRUNG  
Postfach 37  
6000 Luzern 13  
Tel 041/36 05 74