

**Zeitschrift:** Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft  
**Herausgeber:** Schweizerische Astronomische Gesellschaft  
**Band:** 55 (1997)  
**Heft:** 278

## Inhaltsverzeichnis

### **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**

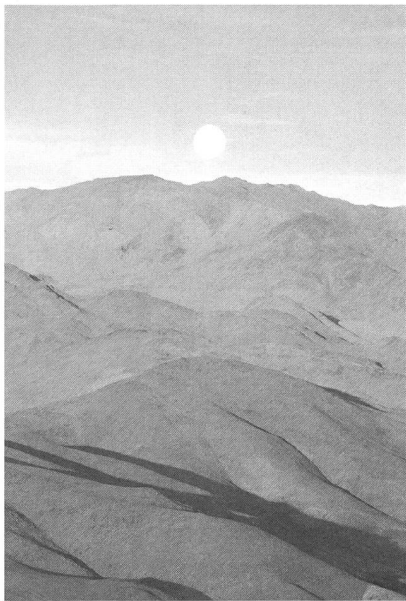
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **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:** 15.03.2025

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



Mondaufgang in der Atacama Wüste, Chile.

Lever de lune dans le désert d'Atacama, Chili  
(Photo NOËL CRAMER)

### Material / Matériel

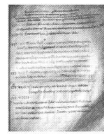
SMC Pentax A\* 1:2.8; 200 mm ED,  
Kodachrome 64

### Abonnemente Abonnements

Zentralsekretariat SAG  
Secrétariat central SAS  
SUE KERNEN, Gristenbühl 13,  
CH-9315 Neukirch (Egnach)

### Redaktionschluss Délai de rédaction des textes

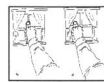
Orion 279	7.2.1997
Orion 280	5.4.1997



### Geschichte der Astronomie • Histoire de l'astronomie

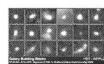
Eine Supernova, so hell wie der Halbmond *M. Griesser* 4

### Grundlagen • Notions fondamentales



La mesure des distances en astronomie *F. Barblan* 8

Astrowerksatt:  
Partielle Sonnenfinsternis 12.10.1996 *H. Jost-Hediger* 20



### Neues aus der Forschung • Nouvelles scientifiques

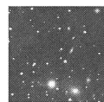
HST beobachtet Bausteine von Galaxien *H. Jost-Hediger* 13



### Instrumententechnik • Techniques instrumentales

Aktion Yolo *B. Kuchler* 16

### Beobachtungen • Observations



Imagerie CCD:  
(Abell 2666. Réducteur de focale «Maxfield») *H. Lehmann* 15

Hale-Bopp *M. Miller / F. Zuber* 18

Lune, Grande Ourse, Scorpion *G. Giuliani* 18

NGC 2371-2: Peanut Nebula *Ph. Heck* 19



Détermination de la parallaxe de l'astéroïde 1980PA  
*M. Miller / F. Zuber* 29

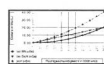
### Diversa • Divers

Eine «Agenda» für Amateur-Astronomen *R.O. Montandon* 24

Dark-Sky Switzerland *Ph. Heck* 7

Am 12. Oktober 1996... *T. Knoblauch* 31

### Leserbriefe • Courrier des lecteurs



Hubbles «Inkonstante» *M. Wepfer* 25

Antwort von Urs Hugentobler an Markus Wepfer 27

### Mitteilungen • Bulletin • Comunicato

53. Generalversammlung der SAG  
53<sup>e</sup> Assemblée générale de la SAS 1,1

Eclipse totale de soleil du 26.2.1998 aux Caraïbes *F. Egger* 1,2

SAG - Sonnenfinsternisreise 1998 *S. & W. Staub* 1,2

Veranstaltungskalender / Calendrier des activités 1,2

L'Observatoire de Vérossaz (Lettre de lecteur) *P. Reichler* 1,3

SAG-Projekt «Hale-Bopp» macht Fortschritte *H. Jost-Hediger* 1,3

Sonne, Mond, Planeten *H. Bodmer* 1,4

An- und Verkauf / Achat et vente 28

Buchbesprechungen / Bibliographies 32

Impressum ORION 34

Inserenten / Annonceurs 34