

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft**

Band (Jahr): **31 (1973)**

Heft 139

PDF erstellt am: **09.08.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

## Inhaltsverzeichnis – Sommaire – Sommario

P. BOUVIER:	
Durée de vie et âge des amas d'étoiles . . . . .	171
H. ANDRILLAT:	
Les étoiles solides . . . . .	175
W. ZEITSCHEL:	
Meteorite und was man über sie wissen sollte . . . . .	180
R. A. NAEF:	
Zum Kopernikus-Gedenktag anlässlich der schweizerischen Kopernikus-Ausstellung auf Schloss Rapperswil	182
P. WILD:	
Bericht über die Jahresversammlung der Schweizerischen Gesellschaft für Astrophysik und Astronomie . . .	183
H. ROHR:	
«Astronom» . . . . .	184
W. STUDER:	
Tagung der Vereinigung der Sternfreunde (VdS) . . . . .	185
E. WIEDEMANN:	
Ein lichtstarkes Maksutow-Teleskop mit Bildaufrichtung und variabler Brennweite . . . . .	186
Wichtige Mitteilung des Vorstandes der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft mit Nachtrag . . . . .	188
Aus dem IAU-Zirkular 2591 . . . . .	189
F. SEILER:	
Eine erste Amateur-Aufnahme des Kometen KOHOUTEK 1973 f. . . . .	189
E. WIEDEMANN:	
Erste Amateur-Aufnahme des Merkur-Durchgangs vom 10. 11. 1973 . . . . .	190
Bibliographie . . . . .	191
Aus den Sektionen:	
P. JAKOBER:	
Der Planetenweg Burgdorf-Wynigen . . . . .	193

## Im nächsten Heft - Dans le prochain numéro

L. JANIN:	
Le cadran lunaire	
H. TREUTNER:	
Sonnen-Photographie, 1. Teil	
H. BRÄGGER und E. MOSER:	
Das Filmen von Sonnenprotuberanzen	
H. URBAZ:	
Ergebnisse von zwei Jahren Koronaforschung	
u. a. m.	

## Mitteilung an unsere Leser

Das Register des 31. ORION-Jahrgangs wird der 1. Nummer des 32. Jahrgangs, die im Februar 1974 erscheint, beiliegen.

## SYNASTRONE®

### Die Weltzeit-Sternzeit-Uhr des Astroamateurs

(⊕ Patent 459.896 Dr. E. Wiedemann), beschrieben in ORION 115, Seite 157, zeigt die Sternzeit auf 0.2 Sekunden/Jahr genau. Sie ist jetzt prompt lieferbar vom **Treugesell-Verlag Dr. H. Vehrenberg**, D 4000 Düsseldorf 4, Schillerstrasse 17, Postfach 4065. Sie kostet weniger als Fr. 300.—.

## Bilderdienst

### NEU: Astro-Farbdrucke, sog. «Posters» der Hale-Palomar Sternwarten, Format 74x58 cm.

Erhältlich:

- M 41 Grosser Nebel im «Orion»
- M 31 Grosse Galaxie in «Andromeda»
- M 45 Plejaden
- M 20 Trifid-Nebel im «Schützen»
- NGC 6992 Schleier-Nebel im «Schwan»

### Preise

#### Schweiz. Nur per Nachnahme!

Pro Stück Fr. 7.— Packung und Porto:

- 1—2 Posters Fr. 1.60 + Nachnahme
- 3—5 Posters Fr. 2.— + Nachnahme

**Ausland. Alles** inbegriffen. Nur gegen **Vorauszahlung** durch **Post-Anweisung direkt an den Generalsekretär. Kein Post-Konto!**

- 1 Poster Sfr. 9.80
- 2—5 Posters je Sfr. 9.50

### Wir möchten in Erinnerung rufen — als prachtvolle Weihnachtsgeschenke:

CIBACHROME-Photo-Vergrösserungen in Farben. Format 24x30 cm, auf Aluminiumplatte aufgezogen, lichtbeständig, fertig zum Aufhängen ohne Glas und Rahmen. Die 8 besten Aufnahmen in Farben des Bilderdienstes — teuer, aber unerhört schön! Man verlange die Liste!

**Preise: Schweiz** Fr. 43.50 + Nachnahme. **Ausland**, alles inbegriffen, Sfr. 47.50, gegen **Vorauszahlung**.

**Astro-Dias**, 81 Aufnahmen in schwarz-weiss und — heute — 14 Dias-Serien in Farben.

**NASA-Zeiss-Dias** der erfolgreichen 7 «Apollo»-Mondflüge». 7 Serien mit je 12 Aufnahmen in Farben.

**Astro-Postkarten** in Farben der Hale-Sternwarten. Nur **eine** Serie mit 12 Karten. **Preise:** Schweiz und Ausland: 1 Serie Sfr. 5.—, 5 Serien Sfr. 22.—, 10 Serien Sfr. 42.—. Bitte **Vorausbezahlung** (Briefmarken nur in der Schweiz gültig!), da Nachnahme für kleine Beträge zu teuer!

Interessierten Käufern steht der Gesamt-Katalog zur Verfügung.

Dr. h. c. Hans Rohr, Generalsekretär der SAG, Vordergasse, 8200 Schaffhausen.