

Objektyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **29 (1971)**

Heft 125

PDF erstellt am: **14.08.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

verhältnismässig etwas leisten kann – auch wenn man, nach dem Volksglauben, in der Nachbarschaft des 80. Lebensjahres nachgerade mehr Wasser im Kopfe hat als anderes... Die Freude an der geliebten Arbeit ist entscheidend. Aber die SAG sollte auch in diesem Falle «ihr Haus bestellen», so lange es noch Zeit ist.

Wer – welche Freunde melden sich?
Schaffhausen, Ende Mai 1971 HANS ROHR

Bilderdienst

Lichtbeständige CIBACHROME-Vergrößerungen

in Farben, Format 25 x 30 cm

Von den im ORION Nr. 123 angezeigten, prachtvollen CIBACHROME-Vergrößerungen – ohne Glas und Rahmen an der Wand aufzuhängen! – sind nur noch wenige Exemplare vorhanden.

Dagegen kann ich in Neu-Auflage die berühmte Flagstaff-Aufnahme des Grossen Orion-Nebels empfehlen und, als Neuheit, die *neue*, einmalige Flagstaff-Photographie der Sagittarius-Sternwolke (Bild 3 der letzten Farben-Serie 11). Die Einzelheiten in der Farben-Vergrößerung sind mit der Lupe kaum aususchöpfen.

Preis pro Stück, auf Aluminium-Platte aufgezogen:

<i>Schweiz</i>	<i>Ausland</i>
Fr. 43.50, alles inbegriffen, <i>nur gegen Nachnahme!</i>	SFr. 47.50, alles inbegriffen, als «Eingeschriebenes Päckchen». <i>Nur gegen Vorauszahlung direkt an den Unterzeichneten durch Postanweisung oder Bankcheck.</i>

Dr. h. c. HANS ROHR, Generalsekretär der SAG, Vordergasse 57, 8200 Schaffhausen

Inhaltsverzeichnis - Sommaire - Sommario

HELMUT MÜLLER:	
Einiges über den Zweck und über die Methoden astronomisch-geodätischer Positionsbestimmungen .	99
JEAN DRAGESCO:	
Observations des occultations de β Scorpii les 13 et 14 mai 1971.....	108
KURT LOCHER:	
Supernova 11. Grösse in Messier 63.....	110
KURT LOCHER et ROGER DIETHELM:	
Résultat des observations d'étoiles variables à éclipse	111
HERWIN G. ZIEGLER:	
Die Kunstharzklebetechnik im Amateur-Instrumentenbau, 2. Teil	112
EMILE ANTONINI, NIKLAUS HASLER-GLOOR, HELMUT MÜLLER, HANS ROHR:	
Bibliographie	120
<i>Aus der SAG und den Sektionen Nouvelles de la SAS et des sections:</i>	
Redaktionelle Mitteilung	125
FRITZ EGGER: Assemblée générale de la SAS.....	125
WALTER STUDER: Jahresbericht des Zentralpräsidenten	126
HANS ROHR: Bericht des Generalsekretärs	127
HANS ROHR: Lichtbeständige CIBACHROME-Vergrößerungen	129

Dank an die Redaktion

Mit der vorliegenden Nummer legen die beiden Redaktoren des ORION, **Prof. Dr. phil. H. Müller** und **Dr. med. N. Hasler-Gloor**, ihr Amt nieder. Ihnen beiden gebührt für ihre uneigennützig grosse Arbeit herzlicher Dank.

Wir Buchdrucker hatten vor allem dauernden und guten Kontakt mit Dr. med. N. Hasler. Wir sahen auch, welch immense Arbeit er im Laufe der Jahre für den ORION resp. die SAG geleistet hat. Solche aussergewöhnliche Leistung war nur aus einer hingebenden Begeisterung und Freude an dem Werk möglich. Der bisherige ORION-Redaktor hat fast über seine Kräfte hinaus in ungezählten Tag- und Nachtstunden der Sache der Astronomie einen unschätzbaren Dienst geleistet.

Weil wir dies aus der Nähe gesehen und praktisch miterlebt haben, drängt es uns auch, Dr. N. Hasler hier unsern persönlichen Dank und unsere volle Anerkennung auszusprechen.

Wir sind überzeugt, dass sich auch die Mitglieder der SAG diesem Dank gerne anschliessen.

Die Riehener Buchdrucker A., S. + Chr. Schudel

A. Schudel & Co. AG
4125 Riehen
Tel. 061-511011

Sterne und Weltraum im Bild

99 der schönsten Himmelsaufnahmen aus dem Bildarchiv der Monatszeitschrift «Sterne und Weltraum».

Mit 43 Seiten Text von J. Herrmann, kartoniert 9.90DM (sFr. 12.50).

Die Aufnahmen «Sterne und Weltraum im Bild» werden auch auf Kleinbildfilm geliefert. Durch Zerschneiden des Filmstreifens und Fassen der Kleinbildpositive kann eine eigene astronomische Dia-Sammlung zusammengestellt werden.

Bibliographisches Institut Mannheim · Wien · Zürich