

Objektyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **56 (1998)**

Heft 286

PDF erstellt am: **20.09.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

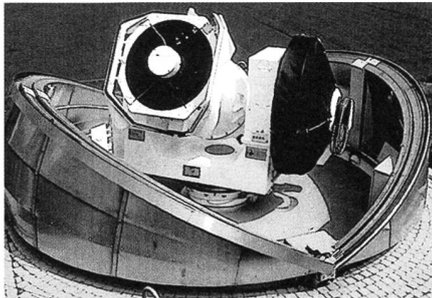
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung 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**

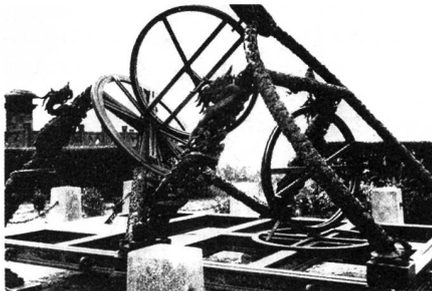
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

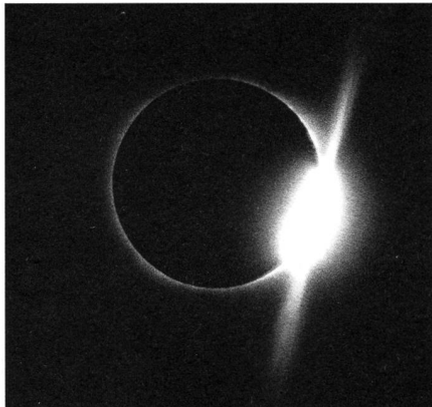
<http://www.e-periodica.ch>



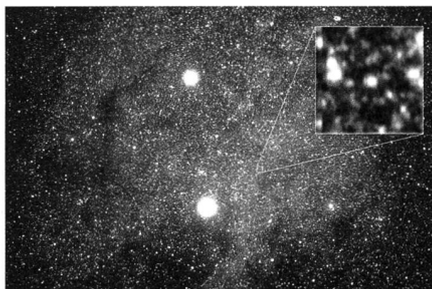
Bezugssysteme für Himmel und Erde - 4



The Chinese Calendar - 16



Die Sonnenfinsternis in Guadeloupe - 25



Proxima Centauri (Couv. ORION N° 285) - 31

## Abonnemente / Abonnements

Zentralsekretariat SAG  
 Secrétariat central SAS  
**SUE KERNEN**, Gristenbühl 13,  
 CH-9315 Neukirch (Egnach)  
 Tel. 071/477 17 43

<b>Grundlagen - Notions fondamentales</b>	
<i>Bezugssysteme für Himmel und Erde</i> - PROF. DR. GERHARD BEUTLER	<b>4</b>
<b>Geschichte der Astronomie - Histoire de l'astronomie</b>	
<i>The Chinese Calendar and its operational rules</i> - BAOLIN LIU / F. RICHARD STEPHENSON	<b>16</b>
<i>«Erschrockliche Finsterniss»</i> - THOMAS BAER	<b>32</b>
<b>Beobachtungen - Observations</b>	
<i>L'éclipse totale de soleil du 26 février 1998 en Guadeloupe</i> - BRIGITTE EGGER	<b>21</b>
Photo: U. STRAUMANN	<b>21</b>
Photo: DR. GEORG LENZEN	<b>22</b>
Photo: OLIVIER STAIGER	<b>22</b>
<i>L'éclipse de Soleil du 26 février 1998 en Guadeloupe</i> - FRITZ et BRIGITTE EGGER	<b>24</b>
<i>Die Sonnenfinsternis vom 26. Februar 1998 in Guadeloupe</i> - EDUARD und LENI MOSER	<b>25</b>
<i>Denkwürdige karibische Finsternis</i> - MAX KORTHALS	<b>27</b>
<i>Messung der Lufttemperatur während der totalen Sonnenfinsternis am 26. Februar 1998 bei Sinamaica (Venezuela)</i> - ROBERT NUFER, PATRICK GFELLER	<b>28</b>
<i>L'éclipse totale de Soleil du 11 août 1999</i> - FRITZ EGGER	<b>29</b>
<i>Die totale Sonnenfinsternis vom 11. August 1999 in Europa:</i>	
<i>Eine Vorschau</i> - FRITZ EGGER	<b>30</b>
<i>Proxima Centauri sur la couverture d'ORION 285</i> - NOËL CRAMER	<b>31</b>
<i>Détail de la surface solaire</i> - ARMIN BEHREND	<b>31</b>
<i>Photographie CCD</i> - HUBERT LEHMANN	<b>36</b>
<i>Heller als Milliarden Sonnen...</i> - MARKUS GRIESSER	<b>37</b>
<i>Iridium satellite</i> - STEFANO SPOSETTI	<b>38</b>
<b>Der aktuelle Sternenhimmel - Le ciel actuel</b>	
<i>Venus im «Goldenen Tor der Ekliptik»</i> - THOMAS BAER	<b>35</b>
<i>Eine Halbschatten-Mondfinsternis für die Statistik</i> - THOMAS BAER	<b>36</b>
<b>Diversa - Divers</b>	
<i>Les Potins d'Uranie: Cave media</i> - AL NATH	<b>39</b>
<b>Weitere Rubriken - Autres rubriques</b>	
<i>An- und Verkauf / Achat et vente</i>	<b>29</b>
<i>Buchbesprechungen / Bibliographies</i>	<b>41</b>
<i>Impressum Orion</i>	<b>41</b>
<i>Inserenten / Annonceurs</i>	<b>41</b>
<b>Mitteilungen • Bulletin • Comunicato</b>	
<i>SAG Jugend - Weekend 1998 Jurasternwarte Grenchenberg</i>	<b>3,1</b>
<i>Veranstaltungskalender / Calendrier des activités</i>	<b>3,1</b>
<i>Présentation du nouvel observatoire de la SAG</i> - GRÉGORIO GIULIANI	<b>3,2</b>
<i>Observatoire de Saint-Luc: Programme provisoire</i> - BASTIEN CONFINO	<b>3,2</b>
<i>Swiss Wolf Numbers 1997</i> - MARCEL BISSEGER	<b>3,3</b>
<i>Auswertung des ORION-Fragebogens</i> - MAURICE NYFFELER	<b>3,4</b>

## Titelbild / Photo couverture

*Eclipse totale de Soleil (26.2.1998)*

*Flat Field Camera Lichtenknecker; ouverture: 190 mm; focale: 760 mm; film: Kodak VPS 160; pose: 1/2 s avec masque radial.*

Photo: ADAGIO (PATRICK MARTINEZ, HÉLÈNE RAYNAUD, HERBERT COURIOL); Toulouse.

**Redaktionsschluss / Délai rédactionnel** N° 287 - 5.6.1998 • N° 288 - 7.8.1998