

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **59 (2001)**

Heft 307

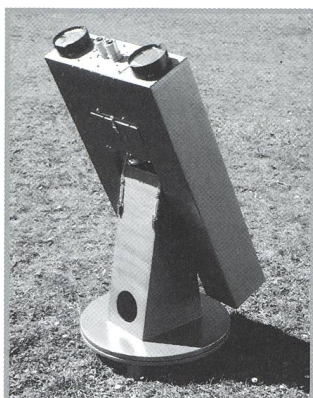
PDF erstellt am: **25.09.2024**

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

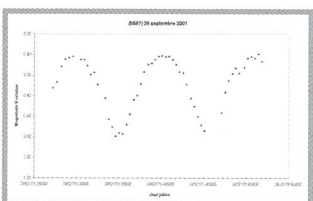
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



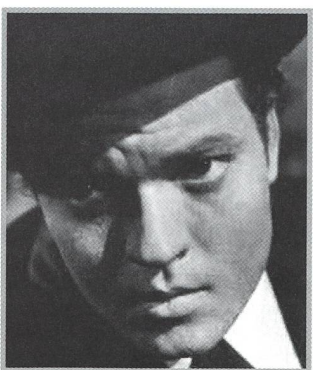
Das «Hosenfernrohr» - 22



Ein seltsamer Regenbogen - 27



La rotation de (5587) sur elle-même - 28



Les Potins d'Uranie -
 Well, Wells + Welles = Panic! - 35

Grundlagen - Notions fondamentales

Venustransit 2004 - HEINZ BLATTER, RENY OSCAR MONTANDON **4**

Neues aus der Forschung - Nouvelles scientifiques

Das Stephans-Quintett - HUGO JOST-HEDIGER **10**

Hubble enthüllt im dichten Kern eines nahen Sternhaufens seltsame Objekte -
 HUGO JOST-HEDIGER **12**

Hubble schießt das beste je von der Erde aus aufgenommene Bild von Mars -
 HUGO JOST-HEDIGER **14**

Instrumententechnik - Techniques instrumentales

Vergleichende Fotografie am Beispiel des Orion-Nebels - HUGO JOST-HEDIGER **15**

Das «Hosenfernrohr» - DANIEL STEINER **22**

Beobachtungen - Observations

Sonnenfinsternis vom 21.6.2001: Nachthimmel und Taghimmel über Sambia -
 CHRISTIAN SAUTER **25**

Ein seltsamer Regenbogen - HUGO JOST-HEDIGER **27**

La rotation de (5587) sur elle-même - STEFANO SPOSETTI **28**

La comète Borrelly - STEFANO SPOSETTI **29**

Vollmond im Martinsloch! - THOMAS BAER **32**

«Rendez-vous» zwischen Mond und Saturn - THOMAS BAER **33**

Der aktuelle Sternenhimmel - Le ciel actuel

Ringförmige Sonnenfinsternis am 14. Dezember 2001

Spektakulärer «Feuerring» bei Sonnenuntergang - THOMAS BAER **30**

Saturn und Jupiter hoch am Winterhimmel - THOMAS BAER **31**

Ein Hauch von Finsternis - THOMAS BAER **32**

Diversa - Divers

Mon approche à l'astronomie - FRANZ SCHAFER **33**

58. Generalversammlung der SAG / 58^e Assemblée générale de la SAS **34**

Les Potins d'Uranie - Well, Wells + Welles = Panic! - AL NATH **35**

Veranstaltungskalender / Calendrier des activités **35**

Fabeln vom Himmel - Das grosse Feuer - AL NATH **36**

Weitere Rubriken - Divers

Swiss Wolf Numbers 2001 - MARCEL BISSEGGER **29**

Buchbesprechungen - Bibliographies **38**

Impressum Orion **38**

Inserenten / Annonceurs **38**

Abonnemente / Abonnements

Zentralsekretariat SAG
 Secrétariat central SAS
SUE KERNEN, Gristenbühl 13,
 CH-9315 Neukirch (Egnach)
 Tel. 071/477 17 43
 E-mail: sue.kernen@bluewin.ch

Titelbild / Photo couverture

Région Orion-Taureau derrière la Jungfrau

La photo prise avec un grand-angulaire de 28 mm f:2.0 utilisé à pleine ouverture montre un peu de coma en périphérie. La pose d'environ 10 minutes montre bien, par contre, l'émission H α de la région de formation stellaire d'Orion et l'anneau de Barnard.

(photo: NOËL CRAMER)

Redaktionsschluss / Délai rédactionnel N° 308 - 7.12.2001 • N° 309 - 8.2.2002