

Objektyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **65 (2007)**

Heft 338

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.

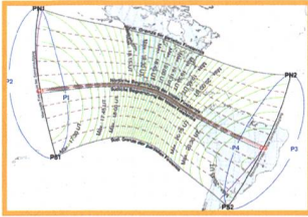
Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

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.e-periodica.ch>



Früheste und späteste maximale Finsternis - 4



Wohin am 1. August 2008 - 8



Les potins d'Uranie
Ya-hoh - 25



Le Bouvier Salvateur - 26

Grundlagen - Notions fondamentales

Früheste und späteste maximale Finsternis - Einige Bemerkungen zum Verlauf von Sonnenfinsternissen - ROBERT NUFER	4
Wohin am 1. August 2008 - ERWIN SCHLATTER	8

Beobachtungen - Observations

Swiss Wolf Numbers 2006 - MARCEL BISSEGGGER	12
Die doppelte Sternbedeckung von (144) Vibia - STEFANO SPOSETTI	13
M31 - Pleiadi - ALBERTO OSSOLA	15

Geschichte der Astronomie - Histoire de l'astronomie

Himmelsfrösche - Eine astronomie-geschichtliche Spurensuche - FRANÇOIS LOMBARD	16
Kalenderblätter März 2005 - Zeitnormal und Clepsydra (Wasseruhr) - MARTIN KERNER	18

Diversa - Divers

Leonhard Eulers 300. Geburtstag – Eine Vorschau auf die Anlässe in Basel	21
<i>Les Potins d'Uranie</i> - La Société des Connaissances Nébuleuses - AL NATH	24
<i>Les Potins d'Uranie</i> - Ya-hoh! - AL NATH	24
<i>Les Potins d'Uranie</i> - Le Bouvier Salvateur - AL NATH	26
<i>Les Potins d'Uranie</i> - Les Mohètes - AL NATH	28

Weitere Rubriken - Autres rubriques

Buchbesprechungen - Bibliographies	30
Impressum Orion	30
Inserenten / Annonceurs	30

Mitteilungen • Bulletin • Comunicato

Protokoll der 30. Konferenz der Sektionsvertreter der SAG vom 11. November 2006 im Hotel Olten, Olten	1
Procès-verbal de la 30e conférence des représentants des sections de la SAS du 11 novembre 2006 à Olten	2
Veranstaltungskalender - Calendrier des activités	4
Generalversammlung der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft (SAG) vom 2./3. Juni 2007 in Falera (Graubünden)	5
Assemblée générale de la Société Astronomique de Suisse (SAS) du 2/3 juin 2007 à Falera (Grisons).	7

Abonnemente / Abonnements

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

Titelbild / Photo couverture

This image of Jupiter, Mars and Mercury was taken at 11:27 UTC on 9 December 2006 from Talleyville, Delaware, USA («Horse country»). Equipment: Fuji S2 Pro, Tamron 180/2.5 lens at f/11, 2 seconds ISO 200. Copyright 2006 Robert B Slobins/Phototake.

ROBERT B. SLOBINS
 177, Main Street 254, Fort Lee, NJ 07024 - USA

Redaktionsschluss / Délai rédactionnel N° 339 - 16.2.2007 • N° 340 - 16.4.2007