

Zeitschrift: Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft
Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft
Band: 52 (1994)
Heft: 262

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 18.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Inhaltsverzeichnis / Sommaire

H. Bodmer: Wolken als Wettervorboten	104
M. Zavadsky: Les nébuleuses planétaires	135

Neues aus der Forschung • Nouvelles scientifiques

G. Fischer: Une retombée pacifique de la guerre des étoiles/ Eine friedliche Nebenerscheinung des Kriegs der Sterne	131
G. Klaus, D. Cardoen: Die Supernova 1994D in der Galaxie NGC 4526	134
Ph. Jetzer: Gravitationslinsen	138
Men J. Schmidt: Riesiger Komet stürzt auf den Riesenplanet Jupiter	144

Sonnensystem • Système Solaire

H.-J. Mettig: JUPOS: Datenbank für Objektpositionen auf Jupiter	118
F. Egger: Der Peekskill Meteorit	118
F. Barblan: L'Univers, dis-moi ce que c'est? Planètes; épisode 1	119
M. Willemin, H. Lehmann: Identification d'un astéroïde	142
R.O. Montandon: Bei Azimutangaben: Aufgepasst!	147
J.G. Bosch: Comètes et variables / Kometen und Veränderliche	148
U. Straumann: Comète McNaught-Russell 1993V	150

Mitteilungen / Bulletin / Comunicato

H. Bodmer: Astrofotokurse in Calina, Carona/Tessin	123/21
Veranstaltungskalender / Calendrier des activités	123/21
F. Egger: Robert A. Naef Preis 1993 / Prix Robert A. Naef 1993	124/22
W. Maeder: E. Antonini nous a quittés / Abschied von E. Antonini	125/23
U. Stich: ASTRO!INFO	126/24
D. Ursprung: 12. Schweizerische Astronomie Tagung, Luzern	126/24
A. Tarnutzer: Kann man mit einem azimutal aufge- stellten Fernrohr nachgeführte Astro-Fotos machen?	127/25
B. Zill: 19. Schneeburger Astronomische Tage	128/28
U. Straumann: Komet McNaught-Russel 1993V	128/26
A. Behrend: McNaught-Russel 1993V	129/27
H. Lehmann: NGC 2903	129/27
H. Bodmer: Planetendiagramme / Diagrammes planétaires	130/28
H. Bodmer: Sonne, Mond und innere Planeten / Soleil, Lune et planètes intérieures	130/28

Instrumententechnik • Techniques instrumentales

J. Alean: Praktische Astronomie	112
An- und Verkauf / Achat et vente	129, 137
H. Bodmer: Zürcher Sonnenfleckenrelativzahlen / Nombres de Wolf	122

Titelbild/Couverture



Gewitterwolken über dem Monte Generoso/Tessin am
21. Juli 1993.
(Foto H. Bodmer)

Nuages d'orage sur le Monte Generoso/Tessin, le
21 juillet 1993.
(Photo H. Bodmer)

Meteorite

Urmaterie aus dem interplanetaren Raum

direkt vom spezialisierten Museum

Neufunde sowie klassische Fund- und Fall-
Lokalitäten
Kleinstufen – Museumsstücke

Verlangen Sie unsere kostenlose Angebotsliste!

Swiss Meteorite Laboratory

Postfach 126 CH-8750 Glarus
Tél. 077/57 26 01 – Fax: 058/61 86 38