Zeitschrift: Orion: Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft

Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft

Band: 52 (1994)

Heft: 260

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: 01.12.2025

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

52. Jahrgang

52^e Année

Nr. 260 Februar 1994

No. 260 Février 1994

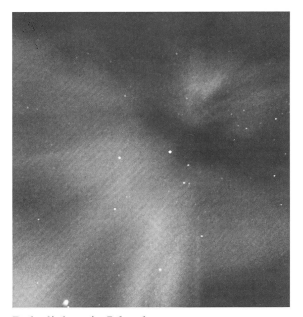




Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft Revue de la Société Astronomique de Suisse

Inhaltsverzeichnis/Sommaire N. Cramer: Ein unauffälliger Jahrestag / Un anniversaire discret 4 F. Egger: Amateurastronomie gestern und heute / 4 Astronomie d'amateur hier et aujourd'hui N. Bissantz, M. Federspiel, Ch. Trefzger: Spektren von Mira – Sternen 41 Neues aus der Forschung • Nouvelles scientifiques J. Guarinos: Les défis communs à la cosmologie et à la physique des particules 8 G. Fischer: 1994 verra un immense feu d'artifice astronomique / 1994 gibt es ein astronomisches Feuerwerk 30 Sonnensystem • Système Solaire H. Roth: Polarlichter in Island 33 Mitteilungen / Bulletin / Comunicato 50. Generalversammlung der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft in Brig-Glis am 7. u. 8. Mai 1994 / 50° Assemblée générale de la SAS à Brigue-Glis les 7 et 8 mai 1994 21/1 Veranstaltungskalender / Calendrier des activités 22/2 H. Bodmer: Planetendiagramme / Diagrammes planétaires 24/4 H. Bodmer: Sonne, Mond und innere Planeten / Soleil, Lune et planètes intérieures 24/4 H. Strübin: Die Sektionen der SAG/ Tout sur les sections de la SAS 25/5 H. Bodmer: Versammlung der Sektionsvertreter vom 20. November 1993 in Zürich -Traktandum 7: Bericht des Technischen Leiters 25/5 F. Egger: Astronomie im Mittelschulunterricht / Astronomie et enseignement secondaire 26/6 Astronomische Gesellschaft Luzern -Reise nach Bologna vom 2. bis 5. Juni 1994 27/7 Nébuleuses de la Lagune (M8) et Trifide (M20) 27/7 N. Cramer: Avis à nos lecteurs / An unsere Leser 28/8 Hyginus Rillae et Isidorus, Capella, Rimae Gutenberg Instrumententechnik • Techniques instrumentales E. Laager: Astronomie auf einer einsamen Halbinsel – fast ohne Hilfsmittel 35 H. Jost-Hediger: Das Problem der Bestimmung der geographischen Länge 41 An- und Verkauf / Achat et vente 32 H. Bodmer: Zürcher Sonnenfleckenrelativzahlen / Nombres de Wolf Buchbesprechungen • Bibliographie 45

Titelbild/Couverture



Polarlichter in Island (H. Roth)

"Zenitknoten" – Erscheinung, mit Castor und Pollux, Fuhrmann und Perseus.

Aurore boréale en Islande (H. Roth)

"Nœud zénithal", avec Castor et Pollux, Cocher et Persée.

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