

Zeitschrift: Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft
Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft
Band: 58 (2000)
Heft: 300

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

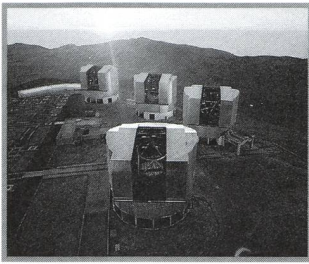
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 24.04.2026

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



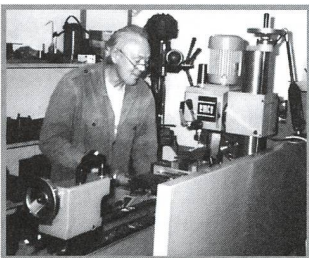
La lumière messagère de l'univers - 4



DANIEL BERNOULLIS Beiträge zur Astronomie - 25



Himmelsdrama in der Abenddämmerung - 43



Der Kleinplanet (15077) Edyalge - 45

ORION 300 - Grusswort des Präsidenten - DIETER SPÄNI **4**

Neues aus der Forschung - Nouvelles scientifiques

La lumière messagère de l'univers pour l'ESO et l'ESA - STÉPHANE BERTHET **4**

Schwarze Löcher werfen Licht auf die Galaxien-Bildungen - HUGO JOST-HEDIGER **13**

Instrumententechnik - Techniques instrumentales

Zu Besuch im Powell Observatorium in Kansas City - HUGO JOST-HEDIGER **15**

Construction d'un télescope photographique de Houghton - RENÉ DURUSSEL **17**

Utilisation des images de l'ère pré-électronique
 Première partie - RAOUL BEHREND **19**

Geschichte der Astronomie - Histoire de l'astronomie

Le radiotélescope de Green Bank et son histoire - PIERRE E. JACCARD **21**

Im Kindergarten des Sonnensystems
Vor 200 Jahren wurde der erste Asteroid entdeckt - MARKUS GRIESSER **22**

Zum Gedenken an den Geburtstag von Daniel Bernoulli vor 300 Jahren
DANIEL BERNOULLIS Beiträge zur Astronomie - ANDREAS VERDUN **25**

Diversa - Divers

Les Potins d'Uranie
La Tour de 300 mètres... et la Coupole du 200 francs - AL NATH **38**

Donation Pesek à l'Observatoire de Genève - NOËL CRAMER **40**

Der aktuelle Sternenhimmel - Le ciel actuel

Die zwei grossen Planeten kehren an den Abendhimmel zurück
Jupiter und Saturn beherrschen den Herbsthimmel - THOMAS BAER **41**

Sternbedeckungen bei Hyaden-Durchgang - THOMAS BAER **42**

Beobachtungen - Observations

Desintegration des Kometen «Linear S4»
Himmelsdrama in der Abenddämmerung - MARKUS GRIESSER **43**

Komet Linear 1999 S4 - URS STRAUMANN/ARMIN BEHREND **44**

Der Kleinplanet (15077) Edyalge - STEFANO SPOSETTI **45**

Auffällige Erscheinung am Nachthimmel - OTTO HEDINGER **46**

Weitere Rubriken - Autres rubriques

An- und Verkauf - Achat et vente **19**

Veranstaltungskalender - Calendrier des activités **43**

Swiss Wolf Numbers 2000 - MARCEL BISSEGER **46**

Schweizerische Astronomische Gesellschaft - Konferenz der Sektionsvertreter **46**
Société astronomique de suisse - Conférence des représentant des sections **46**

Buchbesprechungen - Bibliographies **47**

Impressum Orion **47**

Inserenten / Annonceurs **47**

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

Les constellations d'Orion et du Grand Chien au-dessus du glacier d'Aletsch par lever de lune. Photo prise depuis l'Observatoire du Sphinx avec un grand-angulaire de 15mm sur Ektachrome 400 ASA.

Photographie: NOËL CRAMER

Redaktionsschluss / Délai rédactionnel N° 301 - 6.10.2000 • N° 302 - 8.12.2000