

Zeitschrift: Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft
Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft
Band: 58 (2000)
Heft: 298

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

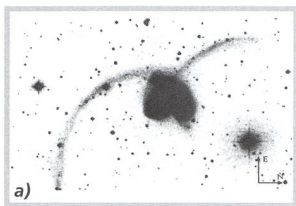
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 02.02.2025

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



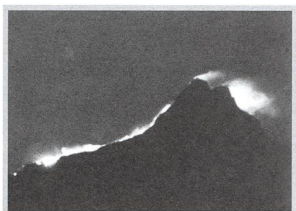
L'Univers, dis-moi ce que c'est?
 Episode 20: Les galaxies - 10



Öffentliche Beleuchtung und
 Energieverschwendung - 20



The mission was very successful... - 23



Un rayon vert surprenant - 27

Grundlagen - Notions fondamentales

- Supernovae Typ Ia im expandierenden Universum** - BERNHARD PARODI 4
L'Univers, dis-moi ce que c'est? - Episode 20: Les galaxies - FABIO BARBLAN 10

Instrumententechnik - Techniques instrumentales

- Astrophotographie - 7. La photographie en projectif** - DANIEL CEVEY 15
Original BAADER AstroSolar™ Sonnenfilter-Folie - ARNOLD VON ROTZ 16

Geschichte der Astronomie - Histoire de l'astronomie

- Le géocentrisme de Ptolémée et l'héliocentrisme de Copernic** - GASTON FISCHER 17

Diversa - Divers

- Des observatoires virtuels?** - ANDRÉ HECK 19
Im Rahmen der Lichtverschmutzung:
Öffentliche Beleuchtung und Energieverschwendung - FERNAND ZUBER 20
En marge de la pollution lumineuse:
Eclairage public et gaspillage d'énergie - FERNAND ZUBER 21
Les Potins d'Uranie - La piste du maïs - AL NATH 22
«The mission was very successful...» - JOHN ALLAN COHAN 23

Beobachtungen - Observations

- Un rayon vert surprenant** - GERT BEHREND, BERNARD NICOLET 27
Double Amas de Persée - GILLES MATHIVET 28
Photographie CCD de galaxies - GRÉGORIE GIULIANI 29

Der aktuelle Sternenhimmel - Le ciel actuel

- Mondlicht und mässige Maximal-helligkeit dürften die Kometen-
 beobachtung schwierig machen** - THOMAS BAER 31
Hyakutake und Hale-Bopp - zwei der ganz hellen Kometen - THOMAS BAER 32
Rekordverdächtige Mondfinsternis - THOMAS BAER 34
«Rendez-vous» in der Morgendämmerung - THOMAS BAER 34
«Grosse Konjunktion» ohne Publikum - THOMAS BAER 35
Sonnenfinsternis über Nordosteuropa - THOMAS BAER 36
Eine «Aurora Borealis» über Mitteleuropa - THOMAS BAER 37
Lange Totalität in Angola und Sambia - THOMAS BAER 38

Weitere Rubriken - Autres rubriques

- An- und Verkauf / Achat et vente** 16
Swiss Wolf Numbers 2000 - MARCEL BISSEGGER 29
Veranstaltungskalender / Calendrier des activités 30
Buchbesprechungen / Bibliographies 44
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

Passage d'un satellite Iridium (Magn. -6)
 près de la constellation du Corbeau. Photo prise le 4 janvier 2000 depuis le Col de la Faucille.
 Objectif 85 mm à f:2. Film Kodak Elite 4000.
 (Photo: OLIVIER STAIGER, 115 Rte. du Mandement, CH-1242 Satigny)

Redaktionsschluss / Délai rédactionnel N° 299 - 9.6.2000 • N° 300 - 11.8.2000