

Zeitschrift: Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft
Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft
Band: 57 (1999)
Heft: 290

Artikel: Léonides à Chang-Mai, Thaïlande
Autor: Staiger, Olivier
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-898227>

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: 19.04.2026

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

Léonides à Chang-Mai, Thaïlande

OLIVIER STAIGER



Fig. 1

Fig. 1.
Grosse boule de feu dans Auriga. Capella à droite peut servir de comparaison pour estimer la magnitude. La fumée était visible pendant cinq minutes. Plus grosse météorite que je n'aie jamais vue. Objectif Canon 28mm/1.8 réglé à f/2.5. Fuji Superia 800.

Fig. 2.
Fumée de la photo N° 1 dans Auriga. 28mm.



Fig. 2

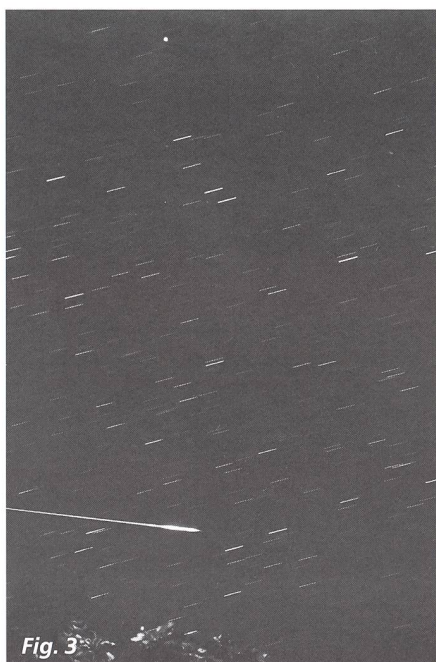


Fig. 3

Fig. 3.
Léonide explosant devant Delta-Eridanus. 50mm/1.4 réglé à f/2. 800 ASA Fuji Superia.

Fig. 4.
Léonide dans la main tendue d'Orion. (c'est comme si Orion tenait une lance au bout de son bras tendu). 28mm/1.8 réglé à f/2.5 Fuji 800 Superia

Récit complet de mon voyage sur Internet:
<http://eclipse.span.ch/leonids98.htm>

OLIVIER R. STAIGER
Route du Mandement 115
CH-1242 Satigny/GE

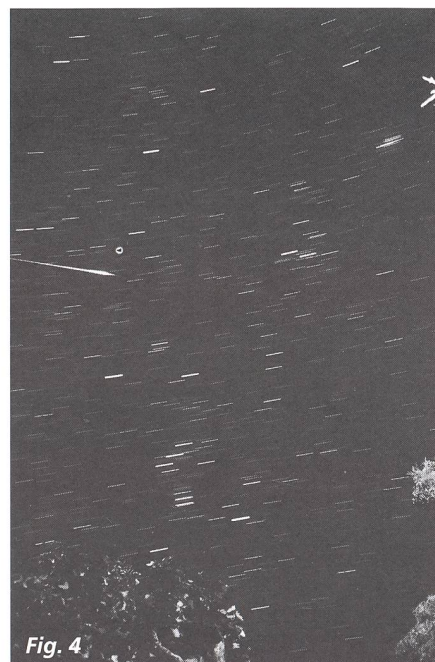


Fig. 4

Erratum ORION 288

**Druckfehlerberichtigung
in Heft 5/1998
zu den drei Stifter-Artikeln**

Seite 25, Spalte 3, Zeile 9:
statt «erlaubt» lies richtig *erlabt*

Seite 26, Spalte 2, Zeile 3:
statt «auf ein» lies richtig *auf einmal ein*

Seite 27, Spalte 1, Zeile 60:
statt «Schlossen» lies richtig *Schlosses*

Seite 28, Spalte 2, Zeile 31:
statt «gesagte» lies richtig *gesagt*

Seite 29, Spalte 3, Zeile 14:
statt «die» lies richtig *sie*

Seite 29, Französische Überschrift:
statt «1942» lies richtig *1842*

xenius



100% Swiss made Uhren mit Zifferblättern aus aussergewöhnlichen Materialien.

GIBEON Collection (Zifferblatt aus Meteorit)
Chronograph SFr. 2170, Automatic SFr. 1190

xenius, Hauptstrasse 36c, CH-8637 Laupen
Fax +41 55 246 51 62, reiser@xenius.ch
<http://www.xenius.ch>

