

Zeitschrift: Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft
Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft
Band: 66 (2008)
Heft: 346

Artikel: Présentation de Féerie d'une Nuit
Autor: Giuliani, Grégory
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-897827>

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: 30.03.2026

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

Présentation de

Féerie d'une Nuit

■ Par Grégory Giuliani

Il s'agit déjà de la 5ème édition d'une nuit astronomique pour un public passionné ou curieux de découvrir le ciel étoilé. Comme chaque année, cette manifestation offre un programme très attractif. Le but est double, faire découvrir l'astronomie au public et permettre aux astronomes amateurs de se rencontrer et de se retrouver autour de notre passion commune.



La Féerie d'une Nuit est une manifestation publique. Chaque année avant les grandes vacances d'été beaucoup de gens intéressés à l'astronomie se rencontrent dans le Parc «Signal de Bougy». (Foto: Max Hubmann)

Qu'est-ce que Féerie d'une Nuit? Organisée par une association à but non lucratif, notre manifestation a pour but de faire découvrir notre univers à tous ceux, petits et grands, qui s'intéressent de près ou de loin à l'astronomie.

Elle permet aux amateurs et aux professionnels de cette discipline de partager avec le spectateur leur amour des planètes, étoiles, nébuleuses et galaxies.

La 5ème édition de la manifestation que nous organisons aura lieu le 12 juillet prochain. Elle s'annonce comme un grand cru, tant au niveau des nouvelles animations proposées au public que pour les conféren-

ciers, astronomes de renom, qui y participeront.

Lors de l'édition précédente, le public présent a pu plonger dans les mystères du ciel à travers des conférences, des séances de planétarium, des contes et un sentier planétaire. Une équipe d'une soixantaine d'astronomes amateurs ainsi que des conférenciers de qualité ont permis de mener à bien ce projet.

Quelles sont les activités que nous proposons au public?

- Conférences: Les intervenants changent chaque année. L'édition

2006 a vu la participation de Claude Nicollier. Didier Queloz et Nicolas Outters ont enchanté celle de 2007.

- Observations du soleil et de nuit
- Animations: planétarium, conteuses, fusées à eau, sentier planétaire et simulateur de vol.

Pourquoi avons-nous besoin de vous?

Le succès de Féerie d'une Nuit augmente avec les années et la demande pour les animations est de plus en plus importante.

Le but est double, faire découvrir l'astronomie au public et permettre aux astronomes amateurs de se rencontrer et de se retrouver autour de notre passion commune.

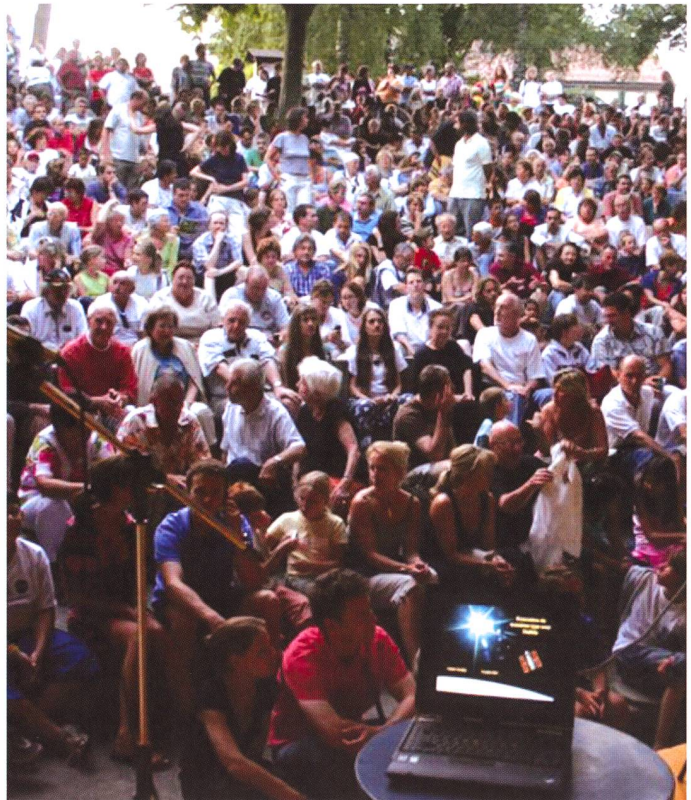
Grande nouveauté pour cette nouvelle édition, nous souhaitons convier à cette manifestation nos collègues astronomes amateurs de la Suisse alémanique.

Pour de plus amples information et pour vous inscrire comme animateurs, rendez-vous sur le site internet de la manifestation:

<http://www.feeriedunenuit.ch>

Quand? Samedi 12 juillet 2008 à partir de 16h

Où? Signal de Bougy (entre Genève et Lausanne, autoroute sortie Rolle): <http://www.signaldebougy.ch>



«Eine wunderbare Nacht»

Die Veranstaltung «Féerie d'une Nuit» findet 2008 bereits zum fünften Mal statt, dieses Jahr am 12. Juli. Der Anlass hat sich zum Ziel gesetzt, alle an der Astronomie interessierten Leute, egal ob jung oder alt, Amateur oder Wissenschaftler, zusammen zu bringen. Nicht weniger als 60 Helferinnen und Helfer machen die «Féerie d'une Nuit» zu einem wichtigen Treffen der Astroszene in der Romandie. Dieses Jahr – gewissermassen zum 5-jährigen Bestehen der Veranstaltung – sind speziell die Deutschschweizer Astronomiefreunde zum Fest eingeladen. Immer wieder gelang es den Organisatoren, prominente Astronomen zu gewinnen, in den vergangenen Jahren etwa Claude Nicolier, Didier Queloz oder Nicolas Outters. Angaben zum Park «Signal de Bougy» und zur Anreise per Bahn oder mit dem Auto findet man unter den nachfolgenden Internetadressen.

<http://www.signaldebougy.ch>
<http://www.feeriedunenuit.ch>

Eine Reise durchs Himmelsjahr 2008

Astronomie pur im Planetarium Luzern

■ Von Hugo Jost

Am Samstag, 12. Januar 2008 durften wir schon zum sechsten Mal die von der Astronomische Gesellschaft Luzern und dem Verkehrshaus Luzern organisierte Astronomischen Jahresvorschau geniessen. 2008 hat noch viele spannende Ereignisse für uns bereit.

Wie üblich ist das Planetarium bis auf den letzten Platz besetzt. Und traditionsgemäss beginnt die Vorführung ein klein wenig verspätet. Wir warten noch auf ein paar junge Zuschauer aus ...? Nun, das macht ja nichts. Geniessen wir halt während dem Warten in den bequemen Sesseln die Vorfreude auf die Vorführung.

Dieses Jahr folgen sich die Astronomischen Ereignisse in schöner Regelmässigkeit. Deshalb führt uns das Programm von Januar bis Dezember gemütlich durchs ganze

Jahr: Bedeckungen der Plejaden durch den Mond, Mondfinsternisse, spektakuläre Planetenkonstellationen, schöne Sternbilder, alles zieht gemächlich an uns vorbei. Wieder einmal mehr sind wir fasziniert von den Möglichkeiten des Planetariums. Alle astronomischen Ereignisse können, auch in Wiederholung oder rückwärts, bei stets schönem Wetter gezeigt werden. So macht Astronomie sogar im Januar Spass und wir können uns gemütlich merken, welche Ereignisse wir uns im Laufe des Jahres live ansehen möchten.