

**Zeitschrift:** Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft  
**Herausgeber:** Schweizerische Astronomische Gesellschaft  
**Band:** 64 (2006)  
**Heft:** 332

## 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

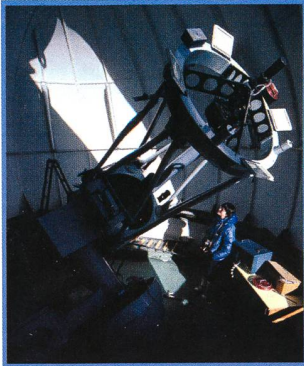
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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:** 25.04.2026

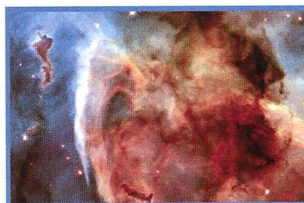
**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**



Jungfrauoch  
Quelques réminiscences - 4



Ludek Pesek –  
Realist und Visionär - 10



L'Univers, dis-moi ce que c'est?  
Episode 24 - 16



Aktuelles am Himmel:  
Der rote «Stern» - 28

## Diversa - Divers

- Jungfrauoch – Quelques réminiscences* - NOËL CRAMER 4  
*Ludek Pesek – Realist und Visionär* - ANGELIKA ULLMANN 10

## Grundlagen - Notions fondamentales

- L'Univers, dis-moi ce que c'est?*  
*Episode 24: Les nuages moléculaires dans le milieu interstellaire* - FABIO BARBLAN 16

## Beobachtungen - Observations

- Sonnenfinsternis vom 29. März 2006*  
*Faszination Sonnenfinsternis* - ERICH LAAGER 23  
*Trois GRB en deux semaines* - STEFANO SPOSETTI 26  
*Le transit d'une exoplanète devant HD189733* - STEFANO SPOSETTI 27  
*Akuelles am Himmel: Der rote «Stern»* - BENEDIKT GÖTZ 28  
*Marte realizzata fra il 27 ottobre 2005 e il 1 dicembre 2005* - MAURO LURASCHI 28  
*Mars 27 ottobre 2005* - ALBERTO OSSOLA 28

## Der aktuelle Sternenhimmel - Le ciel actuel

- Totale Sonnenfinsternis am 29. März 2006 -*  
*Der Mondkernschatten über Europa* - THOMAS BAER 29  
Im Jahr 2006 beginnt eine Serie von Plejadenbedeckungen  
*Mond nimmt Kurs auf das Siebengestirn* - THOMAS BAER 32

## Weitere Rubriken - Autres rubriques

- Swiss Wolf Numbers 2005* - MARCEL BISSEGER 35  
*Veranstaltungskalender - Calendrier des activités* 36  
*Buchbesprechungen - Bibliographies* 37  
*Impressum Orion* 38  
*Inserenten / Annonceurs* 38

## Mitteilungen • Bulletin • Comunicato

- Jahresbericht 2004 des Zentralsekretariates* - SUE KERNERN 1, 1  
*Rapport annuel 2004 du secrétariat central* - SUE KERNERN 1, 1  
*Protokoll der 29. Konferenz der Sektionsvertreter der SAG vom 12. November 2005 im Hotel Olten, Olten* - FRANZ SCHAFER 1, 1  
*Procès-verbal de la 29<sup>e</sup> conférence des représentants des sections de la SAS du 12 novembre 2005 à Olten* - FRANZ SCHAFER 1, 3  
*Generalversammlung der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft (SAG) vom 20./21. Mai 2006 in Freiburg und Ependes* 1, 5  
*Assemblée générale de la Société astronomique de Suisse (SAS) les 20-21 mai 2006 à Fribourg et à Épendes* 1, 7

### Abonnemente / Abonnements

Zentralsekretariat SAG  
Secrétariat central SAS  
SUE KERNEN, Gristenbühl 13,  
CH-9315 Neukirch (Egnach)  
Tel. 071/477 17 43  
E-mail: sag.orion@bluewin.ch

### Titelbild / Photo couverture

Orion par clair de lune au-dessus du glacier d'Aletsch.  
Photo: NOËL CRAMER; Observatoire de Genève, Chemin des Maillettes 51, CH-1290 sauverny