

# Editorial

Autor(en): **Meister, Stefan**

Objektyp: **Preface**

Zeitschrift: **astro sapiens : die Zeitschrift von und für Amateur-Astronomen**

Band (Jahr): **2 (1992)**

Heft 3

PDF erstellt am: **28.06.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

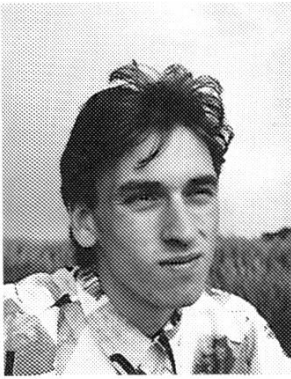
Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>



Liebe Leserin, lieber Leser

Haben Sie sich auch schon geärgert, dass Ausbrüche von Supernovae, Kometenentdeckungen oder mögliche Polarlichtaktivitäten immer erst dann gemeldet werden, wenn das Größte eigentlich schon vorbei ist? Keine Zeitschrift, die regelmässig erscheint, wird wohl jemals so aktuell sein, dass derartige Ereignisse schnell berücksichtigt werden können. Die Meldungen darüber erscheinen

eher als Rückblick, nicht aber als eigentliche Information. Eine Gruppe von neun Amateurastronomen hat sich zusammengetan, um ein Projekt zu verwirklichen das hier eine Lücke füllen soll. Mehr darüber erfahren Sie im Bericht mit den vier geheimnisvollen Zahlen.

Die neue Rubrik «ExPress» in diesem Heft wurde aus ähnlichem Grund ins Leben gerufen. Diese Kurzmeldungen stützen sich häufig auf die Zirkulare der Internationalen Astronomischen Union, welche mittlerweile beinahe täglich erscheinen. Der eigens dazu freigelassene Platz soll auch lange nach Redaktionsschluss eintreffende Meldungen noch berücksichtigen können.

Ein zusätzliches Novum dieser Ausgabe ist die Rubrik «Veränderliche Sterne» von Michael Kohl (Redaktor des Orion-Zirkulars). Er berichtet zukünftig aus dieser Sparte der Astronomie und deckt damit einen weiteren (und auch wichtigen) Bereich der stellaren Amateur-Astronomie ab.

In meiner Stammrubrik «Neues aus der Kometenwelt» kommentiere ich, wie Sie sicher schon wissen, in jeder Ausgabe den Stand kleinerer und grösserer Schweifsterne. Damit deren Aufsuchen leichter gelingt, möchte ich vermehrt Aufsuchkarten veröffentlichen und die Bahnen grafisch besser veranschaulichen. Faszinierend sind die wie von Geisterhand gedrehten Kurven der Kometenbahnen - aus den Tiefen des Alls kommend, um anschliessend wieder dorthin zurückzukehrend...

Ich wünsche Ihnen viele klare Sommernächte !



Stefan Meister

## Impressum

# astro sapiens

Die Zeitschrift von und für  
Amateur - Astronomen

2. Jahrgang, Nummer 3, August 1992

Erscheint in den Monaten Februar,  
Mai, August und November

Einzelpreis: sFr. 5.50

Abonnementspreis für vier  
Ausgaben: sFr. 20.-

Gönnerabonnement für vier  
Ausgaben: sFr. 50.-

Nichtkommerzielle Kleinanzeigen  
kostenlos

Die Verantwortung für die in dieser  
Zeitschrift veröffentlichten Artikel  
trägt der Autor. Die Redaktion  
lehnt jegliche Haftung ab. Nach-  
druck, auch auszugsweise, nur mit  
schriftlicher Genehmigung der Re-  
daktion.

Redaktionsschluss der nächsten  
Ausgabe: 1. Oktober 1992

Beiträge und Kleinanzeigen an:

Redaktion astro sapiens  
Xavier Donath  
Sihlmatten 10  
CH-8134 Adliswil  
Tel. 056 / 99 32 11

Abonnemente und Vertrieb:

Markus Hägi  
Ottenbacherstr. 74  
CH-8909 Zwillikon  
Tel. 01 / 761 76 79

Postcheckamt Zürich  
PC 80-12937-1

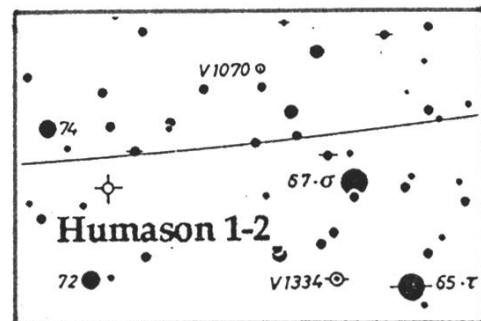
Marketing und Inserate:

Guido Schwarz  
Riedthofstr. 54  
CH-8105 Regensdorf  
Tel. 01 / 840 19 42

$$m = 8.4 + 5 \cdot \log(D) + 2 \cdot \log(T) - \log(f) + 2.5 \cdot \log\left(\frac{S}{800}\right)$$

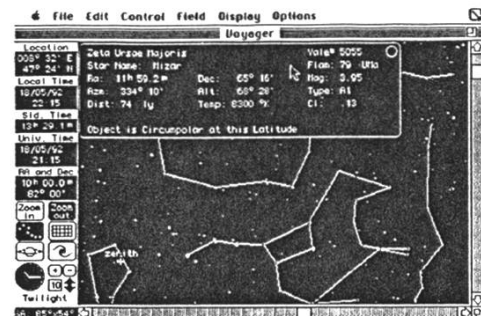
Astrofotografie - Einstieg  
ohne Sorgen.

Seite 8



Humason 1-2 - Des Maul-  
tierreiters Entdeckung.

Seite 29



Voyager - Ein Planetarium  
für den Bildschirm.

Seite 55

Zum Titelbild:

Bogenprotuberanz der Sonne  
am 15. 8. 1989, 11:06 Uhr. 1/4 s  
auf Kodachrome 64. 50 cm -  
Cassegrain der Sternwarte Bü-  
lach, f = 10 m. Energieschutzfil-  
ter  $\varnothing = 20$  cm, H $\alpha$ -Filter 0.5 Å.  
Aufnahme von Jürg Alean.