

Buchbesprechungen = Bibliographie

Objekttyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Orion : Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft**

Band (Jahr): - **(1952)**

Heft 36

PDF erstellt am: **16.08.2022**

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.e-periodica.ch>

Jupiter

pourra être observé utilement dès le début d'août.

Saturne

Actuellement, et pour un mois encore, magnifique, nous découvre graduellement sa surface boréale et les 3 anneaux se distinguent déjà bien. En juillet observer les phénomènes des satellites Te et Di. Le 22 juillet, à 21 h., nouvelle conjonction avec γ Virginis, à 23" sud.

Neptune

est facile à suivre, au sud est de δ Virginis.

Petites planètes observables

En juillet: (8) *Métis*, 9^m,3; opposition le 26, dans le Capricorne

(129) *Antigone*, 9^m,4; opposition le 28, dans le Verseau et Capricorne

En août: (103) *Hera*, 9^m,7; opposition le 1er, dans le Capricorne

(3) *Junon*, 8^m,6; opposition le 8, dans le Verseau

En sept.: (115) *Thyra*, 9^m,4; opposition le 15, dans Pégase

(216) *Cléopatra*, 8^m,7; opposition le 15, dans Pégase

(2) *Pallas*, 8^m,5; opposition le 26, dans les Poissons

Ciel étoilé (voir «Der Sternenhimmel» et anciens numéros d'«Orion»). M. Du M.

Buchbesprechungen - Bibliographie

Das grosse Modell der drehbaren Sternkarte „Sirius“

Die Astronomische Gesellschaft Bern konnte vor kurzem die neue grosse Sternkarte «Sirius» herausgeben, die ebenso wie die kleine von Diplomingenieur H. Suter nach Angaben von Prof. Dr. M. Schürer entworfen wurde. Bei einem Durchmesser von 35 cm, sehr solider Ausführung und formschöner Gestaltung bietet sie dem Sternfreund erhöhte Genauigkeit und vermehrte Möglichkeiten des Gebrauchs. Auf- und Untergänge von Sonne oder Fixsternen, Meridiandurchgänge, Zeitbestimmungen etc. können mit einer Genauigkeit von mindestens einer Minute abgelesen werden.

Eingezeichnet sind Sterne bis zur 5,5. Grösse sowie einige Hundert spezielle Objekte. Die Einzelausführung ist dieselbe wie beim kleinen Modell, nur sind die Sternbildnamen lateinisch eingetragen. Neben der Skala, welche die Rektaszension des Polarsterns mit grosser Genauigkeit einzustellen gestattet, sind als Neuerung zwei weitere angebracht worden, die auch die grösste östliche oder westliche Digression desselben Sterns liefern.

Die Rückseite der Sternkarte zeigt in gleicher Gestaltung den Sternhimmel der südlichen Himmelshälfte. Das drehbare Deckblatt kann abgeschraubt und — auf beiden Seiten — durch andere ersetzt werden, welche bei der herausgebenden Gesellschaft für jede beliebige geographische Breite bezogen werden können. Die Erläuterungen mit Beispielen zum Gebrauch der Sternkarte sollen bald auch in andern Sprachen (französisch, englisch) erhältlich sein.

P. W.

Mitteilungen - Communications

Umfrage des Vorstandes

Auf die Umfrage des Vorstandes in der letzten Nummer des «Orion» hat eine erfreuliche Anzahl Mitglieder geantwortet. Der Vorstand kann sich natürlich nicht zu jeder einzelnen Antwort äussern, er dankt aber allen Einsendern für ihre Mühe und vor allem für die Kritik und die vielen wertvollen Anregungen. Er bittet diejenigen, welche noch nicht Gelegenheit hatten, zu den publizierten Fragen Stellung zu nehmen, dies nachzuholen, damit möglichst bald ein zusammenfassender Bericht über die eingegangenen Antworten veröffentlicht werden kann. Die Antworten können an das Generalsekretariat, Schaffhausen, oder an F. Egger, Greifenseeweg 15, Zürich 11/50, gesandt werden.

Enquête du Comité

Le Comité remercie vivement pour leurs nombreuses suggestions tous les membres qui ont participé à l'enquête publiée dans notre dernier bulletin. Nous invitons ceux qui n'ont pas encore pu y répondre à le faire prochainement afin que nous puissions bientôt publier un compte rendu. Les réponses peuvent être adressées au Secrétariat général ou à M. F. Egger, Greifenseeweg 15, Zurich 11/50.

Lesemappe

Wir machen unsere Mitglieder erneut auf die Lesemappe aufmerksam, die in der Regel monatlich in Zirkulation gesetzt wird und astronomische Zeitschriften in deutscher, französischer, englischer, italienischer und tschechischer Sprache enthält. Das Jahresabonnement beträgt Fr. 8.—. Auskunft und Anmeldung bei F. Egger, Greifenseeweg 15, Zürich 11/50.

Service de lecture

Nous voudrions de nouveau attirer l'attention de nos membres sur le service de lectures astronomiques. Des périodiques en langues française, allemande, anglaise, italienne et tchèque sont mis en circulation mensuellement. Le prix d'abonnement annuel est de frs. 8.—. Pour renseignements et inscription s'adresser à M. F. Egger, Greifenseeweg 15, Zurich 11/50.