Zeitschrift: Orion: Zeitschrift der Schweizerischen Astronomischen Gesellschaft

Herausgeber: Schweizerische Astronomische Gesellschaft

Band: - (1952)

Heft: 36

Buchbesprechung: Buchbesprechungen = Bibliographie

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: 29.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://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 virginis.

Petites planètes observables

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

Antigone, 9^m,4; opposition le 28, dans le Verseau et Capricorne

En août: (103) Hera, 9m,7; opposition le ler, dans le Capricorne

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

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

(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.