

Objekttyp: **FrontMatter**

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

Band (Jahr): **9 (1964)**

Heft 85

PDF erstellt am: **31.08.2024**

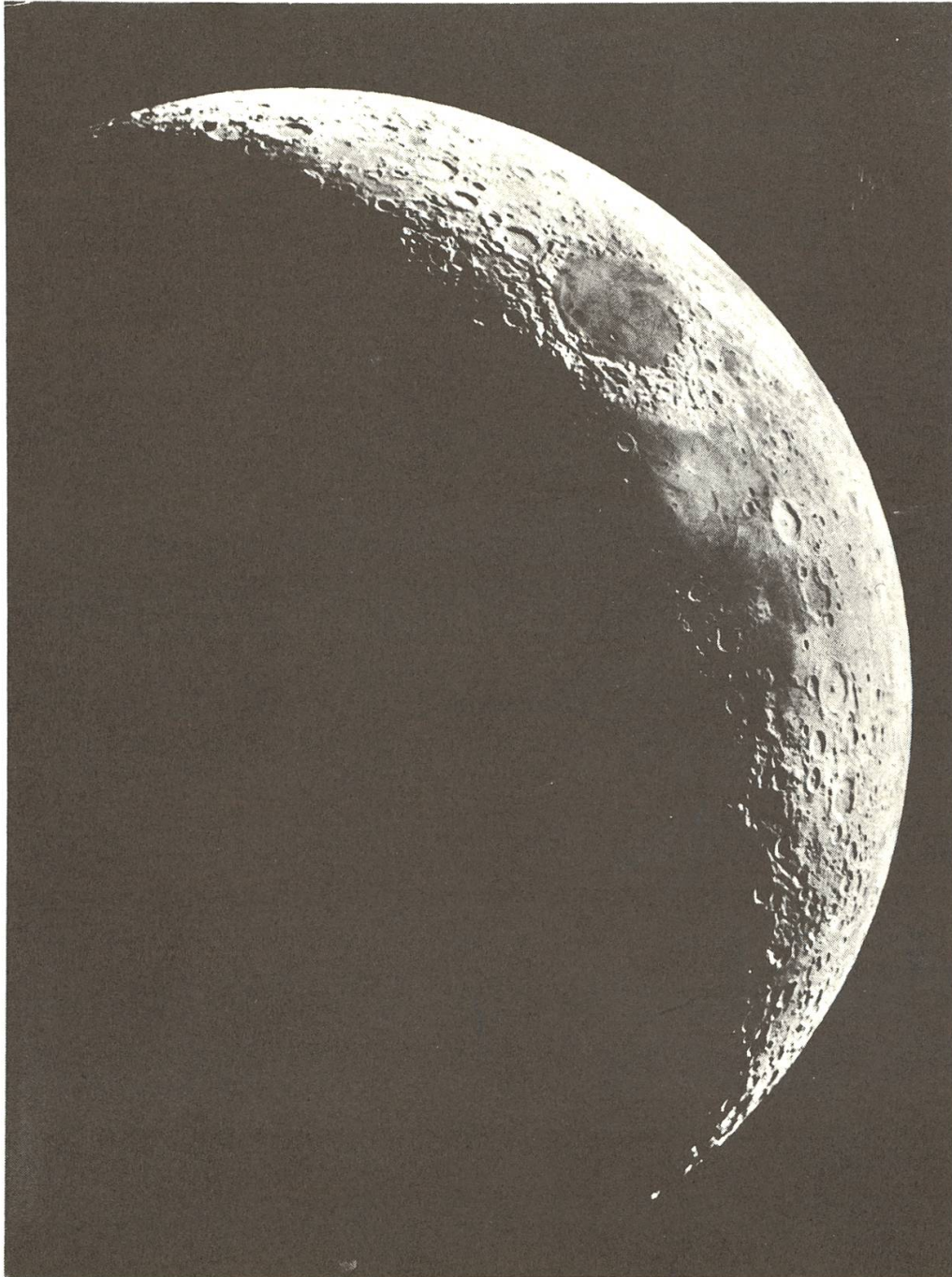
### **Nutzungsbedingungen**

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.

# ORION



MITTEILUNGEN DER SCHWEIZERISCHEN ASTRONOMISCHEN GESELLSCHAFT  
BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ ASTRONOMIQUE DE SUISSE

JUNI-AUGUST 1964

85

**Ferien-Sternwarte**

# **CALINA CARONA**

**OB LUGANO** (Schweiz)

## **P R O G R A M M**

der Kurse und Veranstaltungen im Jahre 1964

### **Einführungskurse:**

- a) **Spezialkurse für Lehrer und Lehrerinnen**  
«Einführung in die Astronomie»  
Kursleiter: Herr Prof. Dr. E. Leutenegger, Frauenfeld  
Dauer der Kurse je eine Woche  
6. bis 11. April 1964  
13. bis 18. April 1964  
12. bis 17. Oktober 1964
- b) **für Gäste des Ferienhauses:**  
Kursleiter: Herr Erwin Greuter, Herisau  
Einführungskurse in die Astronomie unter spezieller  
Berücksichtigung der Himmelsmechanik  
27. Juli bis 1. August 1964  
3. August bis 8. August 1964

### **Wochenend-Kolloquien:**

**Leitung:** Herr Prof. Dr. Max Schürer, vom Astro-  
nomischen Institut der Universität Bern  
**6./7. Juni 1964:** Photoelektrische Photometrie  
**3./4. Okt. 1964:** Beobachtung von Sternbedeckungen  
durch den Mond

Programme und nähere Angaben über die beiden Wochen-  
end-Kolloquien können ab Mitte April bei Hrn. E. Greuter,  
Haldenweg 18, Herisau, Schweiz angefordert werden.  
Anmeldungen sind ebenfalls an diese Adresse erbeten.

**Auskünfte und Anmeldungen für Ferienaufenthalte, Anmeldungen für Ein-  
führungskurse an:**  
Osservatorio CALINA CARONA TI (Schweiz) Telefon 091 8 83 47