

# Inauguration de la lunette Du Martheray à la Société astronomique de Genève

Autor(en): **Antonini, E.**

Objektyp: **Article**

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

Band (Jahr): - **(1960)**

Heft 69

PDF erstellt am: **18.04.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-900123>

## **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.

1815 mm. L'ouverture est de 1:7; elle permet des agrandissements jusqu'à 360 fois. Le tube peut être tourné à volonté autour de son axe, ce qui permet de placer l'oculaire dans la position la plus favorable. L'instrument repose sur une colonne en béton indépendante de la plateforme.

L'observatoire est ouvert au public les mardis, jeudis et samedis soirs.

H.

## INAUGURATION DE LA LUNETTE DU MARTHERAY

### A LA SOCIÉTÉ ASTRONOMIQUE DE GENEVE

Grâce à l'obligeance de Monsieur le Professeur Golay, directeur de l'Observatoire, la lunette Du Martheray, que notre Société avait rachetée lors du décès de son regretté secrétaire général, a pu être définitivement installée sur un emplacement situé au nord du bâtiment principal de l'Observatoire.

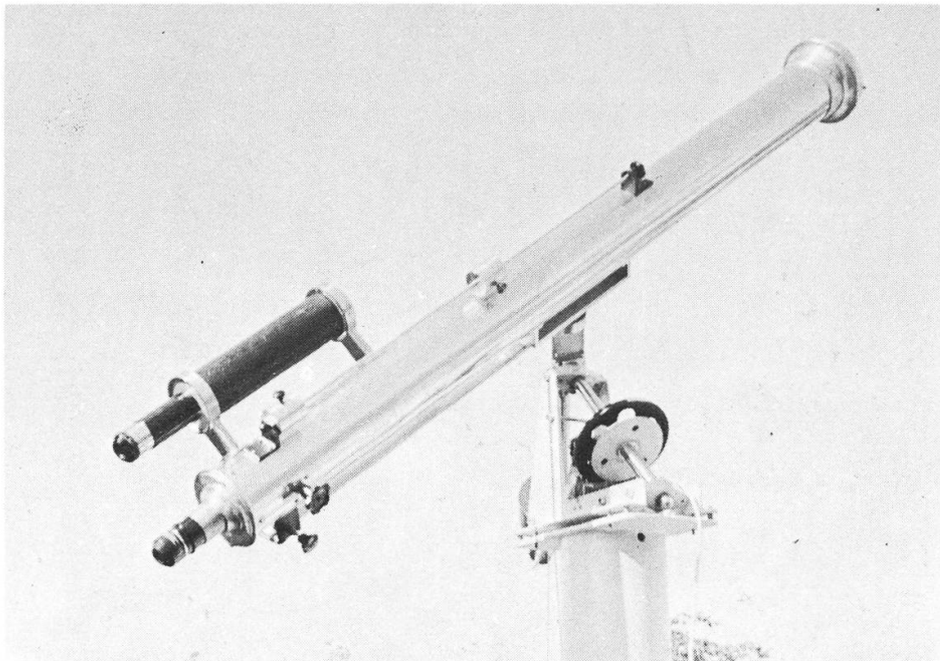


Figure 1 - Vue d'ensemble de l'instrument.

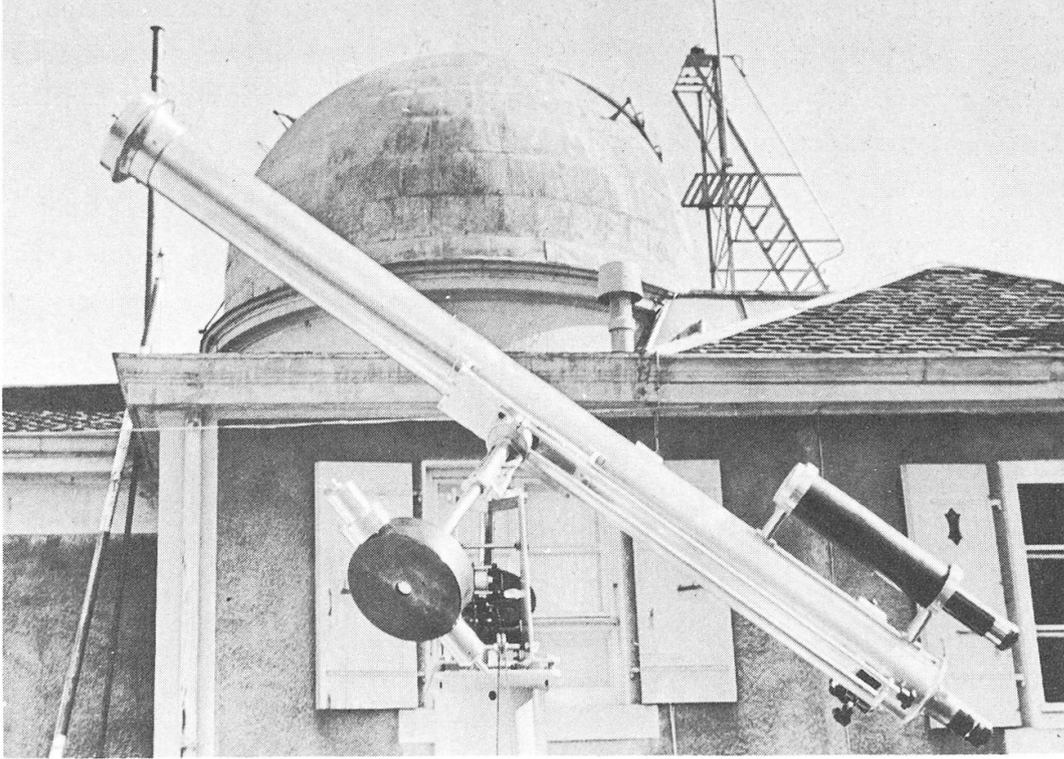


Figure 2 - La lunette Du Martheray et l'une des coupoles de l'Observatoire.

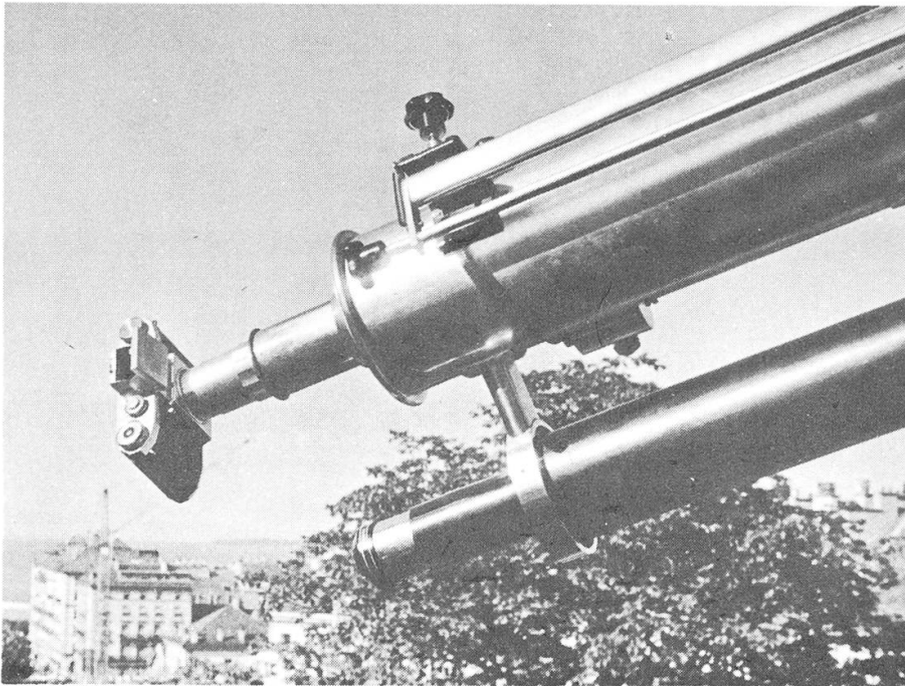


Figure 3 - Vue de l'extrémité oculaire munie de l'appareil réflex.

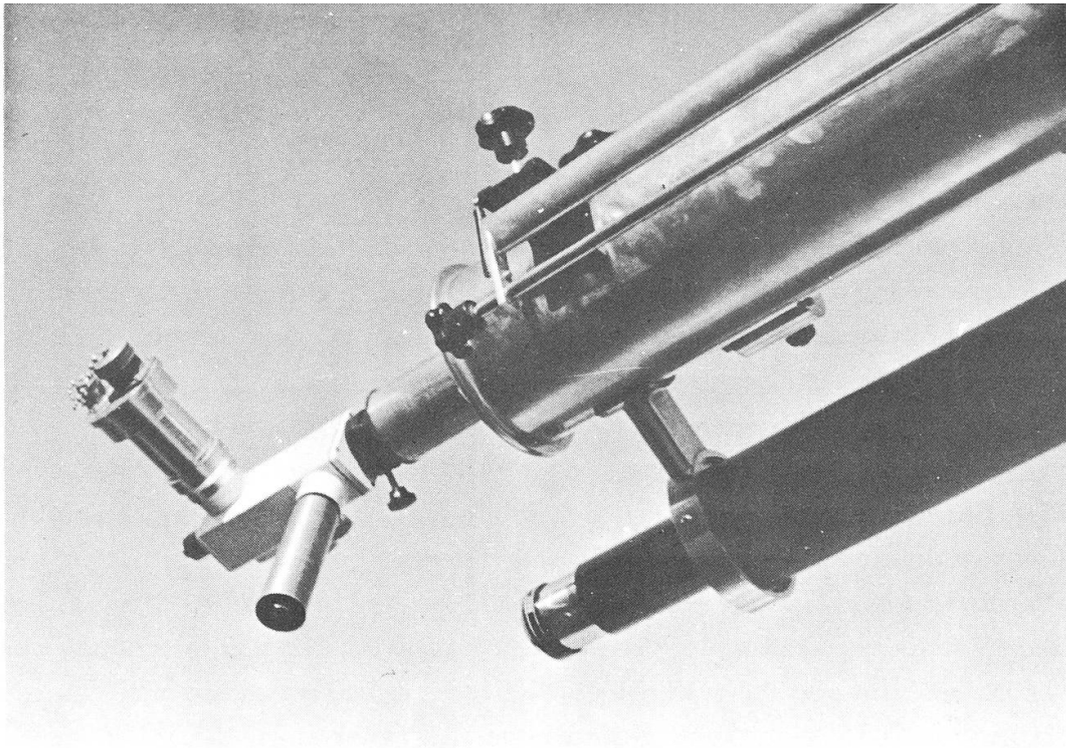


Figure 4 - Vue de l'extrémité oculaire avec le photomètre à cellule photoélectrique.

Entièrement remise à neuf, pourvue d'un entraînement électrique et de nombreux accessoires tels que spectroscopes, photomètre photoélectrique, appareil photographique réflex, etc., la lunette a été inaugurée lors de l'Assemblée générale du 18 juin.

C'est à notre Président Monsieur Goy, assistant à l'Observatoire, que nous devons de posséder un instrument aussi moderne et complet, car c'est lui qui s'est chargé de tous les travaux de construction de l'équatorial et des accessoires.

Nous tenons donc à l'associer à Monsieur le Professeur Golay pour leur exprimer à tous deux la plus vive reconnaissance de la Société astronomique de Genève.

Les photographies ci-dessus permettront aux lecteurs de se faire une idée de l'instrument et de son équipement.

E. Antonini