

Terms and Conditions

The Library provides access to digitized documents strictly for noncommercial educational, research and private purposes and makes no warranty with regard to their use for other purposes. Some of our collections are protected by copyright. Publication and/or broadcast in any form (including electronic) requires prior written permission from the Library.

Each copy of any part of this document must contain there Terms and Conditions. With the usage of the library's online system to access or download a digitized document you accept there Terms and Conditions.

Reproductions of material on the web site may not be made for or donated to other repositories, nor may be further reproduced without written permission from the Library

For reproduction requests and permissions, please contact us. If citing materials, please give proper attribution of the source.

Imprint:

Director: Mag. Renate Plöchl

Deputy director: Mag. Julian Sagmeister

Owner of medium: Oberösterreichische Landesbibliothek

Publisher: Oberösterreichische Landesbibliothek, 4021 Linz, Schillerplatz 2

Contact:

Email: [landesbibliothek\(at\)ooe.gv.at](mailto:landesbibliothek(at)ooe.gv.at)

Telephone: +43(732) 7720-53100

Tägliche meteorologische Beobachtungen im Juny.

Table with columns for Barometer, Thermometer (neben, frey in dem Schatten, frey in der Sonne), Sauff. Hygrometer, and Manometer. Rows represent daily observations from June 1st to 30th.

Mittel aus allen obigen Beobachtungen.

Summary table for the month of June, showing average values for various meteorological parameters.

Astronomische Beobachtungen

Sonnenflecken und Sonnenfackeln.

Die am 30. May eingetretene langlichte Untiefe mit ihrem Kernflecken war am 13. d. M. um 2 1/2 U. Nachmittag vom südlichen Sonnenrande 18', 17", vom westlichen aber nur 52" entfernt, und war nach 6 1/2 U. abends ausgetreten, bey welcher schon von Mittags an sich 5 Sonnenfackeln zeigten.

Tägliche meteorologische Beobachtungen im Juny.

Table with columns for Wind direction and strength, and weather conditions (Witterung). Includes daily observations and a monthly summary.

8', 21" vom westlichen Sonnenrande entfernt nebst 2 außerhalb derselben nordöstlich stehenden Flecken von mittlerer Größe. Ueberdies sahe man eine große neu eingetretene Untiefe von elliptischer Form, welche vom östlichen Sonnenrande 10', 22", und vom nördlichen 12', 27" entfernt war, in welcher sich ein großer nebst einem kleinern an demselben östlich gekrümmten Kernflecken zeigte; auch stand um 5', 3" südwestlicher noch ein Flecken von mittlerer Größe.