

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

*Uebersicht der meteorologischen Beobachtungen bey den Aspecten des
Mondes und der Planeten vom ganzen Jahre.*

<i>Resultate aus den Aspecten des Mondes von Seite 59 bis 66.</i>	<i>Mittlerer Stand</i>					<i>Mittlere</i>	
	<i>Baro- meter mit Cor- rection + 10° Reaum.</i>	<i>Ther- mometer frey im Schat- ten</i>	<i>Ther- mometer frey in der Sonne</i>	<i>Saujs- Hygro- meter reducirt auf 40° = 0°</i>	<i>Mano- meter reducirt auf 1 = 5,72 Fr. Gr.</i>	<i>Winde</i>	<i>Witte- rung</i>
Aus 79 Conjunctionen der Planeten mit dem Monde Seite 59 und 60	26, 6,86	+ 5,26	+ 6,74	77,32	- 1,93	W 2 und 3	trüb 11
Aus 77 Oppositionen der Planeten mit dem Monde Seite 61 und 62	26, 6,20	+ 5,67	+ 6,91	79,24	- 2,20	W 2 und 1	trüb 1 u. Regen 2
Das Mittel von den Beobachtungen bey dem Neulichte S. 63	26, 7,27	+ 6,07	+ 7,36	76,35	- 1,58	W 2	trüb 1
— — — — — bey dem ersten Monds- viertel Seite 63	26, 7,05	+ 5,95	+ 7,49	74,98	- 1,88	O	heiter 1
— — — — — bey dem Vollmond S. 64	26, 5,82	+ 6,32	+ 7,07	79,35	- 2,73	O 1	trüb 1
— — — — — bey dem letzten Monds- viertel Seite 64	26, 7,23	+ 6,71	+ 8,04	75,59	- 1,72	O 1	trüb 1
— — — — — bey der Erdnähe des des Mondes Seite 65	26, 5,52	+ 5,73	+ 7,07	78,17	- 2,22	O 1 u. W 1	trüb 1
— — — — — bey der Erdferne des Mondes Seite 65	26, 6,93	+ 7,33	+ 8,62	81,15	- 2,33	W 2	trüb 1
— — — — — bey dem aufsteigenden Knoten des Mondes S. 66	26, 5,34	+ 5,39	+ 6,70	79,71	- 2,54	W 2 und N O 2	trüb 1
— — — — — bey dem absteigenden Knoten des Mondes S. 66	26, 7,55	+ 6,88	+ 8,38	77,35	- 2,47	N O 1	trüb 1
— — — — — bey dem in und nahe am Aequator befindlichen Monde Seite 67	26, 6,61	+ 5,64	+ 7,40	75,51	- 2,13	O 1	trüb 1
Resultate aus obigen Aspecten des Mondes	26, 6,58	+ 6,00	+ 7,48	77,70	- 2,15	W 2	trüb 1
<i>Allgemeine Resultate</i>							
<i>aus den meteorologischen Beobachtungen bey den Aspecten der Sonne, der Planeten, und des Mondes vom ganzen Jahre.</i>							
Aus den Aspecten der Sonne mit den Planeten. Seite 68	26, 7,00	+ 6,15	+ 7,41	75,30	- 2,19	O 1 u. W 2	trüb 1
Aus den Aspecten der Planeten — — — — —	26, 6,07	+ 4,58	+ 6,12	78,68	- 2,23	W 2	trüb 1
Aus den Aspecten des Mondes — — — — — Seite 69	26, 6,58	+ 6,00	+ 7,48	77,70	- 2,15	W 2	trüb 1
Haupt-Resultate aus den Aspecten der Sonne, der Planeten und des Mondes	26, 6,55	+ 5,57	+ 7,00	77,22	- 2,19	W 2	trüb 1