

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

Meteorologische Beobachtungen bey der heliocentrischen Breite bey den auf- und absteigenden Knoten folgender Planeten.

Erscheinungen.	Monat.	Tab.	Mittlerer Stand.				Mittlere		Neben - Erscheinungen.	
			Barometer mit Correction + 10° Reaum	Thermometer frey im Schatten	Thermometer frey in der Sonne	Sauys-Hygro-meter reducirt auf 40° = 0°	Mano-meter reducirt auf 1 = 5,72 Fr. Gr.	Winde.		Witterung.
♀ gr. helioc. Breite nördl.	Januar	11	26, 2,08	+ 1,56	+ 1,73	90,53	- 0,80	W 3	Regen 2	ob. ♂ ♀ ☉. ♀ ☿ ♀ ♃
— — —	August	23	26, 7,90	+ 8,70	+ 9,40	83,33	- 3,33	N O 1	verm. 1	♂ ☿ ♀ ♃. ● 7U. 49' Fr. ☉ in der 11 ^{ten}
Mittel			26, 4,99	+ 5,13	+ 5,59	86,93	- 2,06	W 3 und	trüb 2	
♀ gr. helioc. Breite südlich	May	3	26, 7,91	+ 9,20	+ 11,26	85,66	- 3,53	NO 1	trüb 1	Tags darauf ♀ im ♄
— — —	Decemb.	13	26, 2,65	+ 5,23	+ 5,83	85,46	- 1,50	W 2	Regen 2	♂ ♀ ♃. ☿ in der Erdnähe.
Mittel			26, 5,28	+ 7,21	+ 8,54	85,56	- 2,51	W 2	trüb 1	
♂ gr. helioc. Breite nördl.	Juny	1	26, 6,54	+ 8,56	+ 10,33	77,76	- 4,10	W 1	trüb 2	♂ ☿ ♃. Tags-zuv. ♀ ☉ 1U. Fr. (Mittag.
♀ im ♄	Februar	7	25, 10,01	+ 2,46	+ 3,20	92,33	- 1,90	W 2	trüb 2	D. 6. ♂ ☿ ♃. ♀ ☿ ♃. ☉ 2U 13'
II	May	4	26, 8,26	+ 6,20	+ 7,06	86,26	- 2,26	W 3	Regen 2	D. 5. ob. ♂ ♀ ☉ 9U. Fr. ♀ ☿ ♃
♂	August	1	26, 4,88	+ 10,80	+ 11,73	83,33	- 5,00	S W 2	Regen 2	♀ in der ☉nähe.
♂	October	28	26, 5,67	+ 2,00	+ 2,73	94,86	- 0,60	O	Nebel 1	Den 27. ☉ 11U. 40' Abends.
Mittel			26, 4,15	+ 5,36	+ 6,18	89,19	- 2,44	W 2	trüb 1	
♀ im ♃	März	16	26, 7,11	+ 2,70	+ 2,80	86,50	- 1,56	W 1	trüb 1	Den 15. ♂ ♀ ♃. ♂ ☿ ♃
m	Juny	13	26, 8,05	+ 16,00	+ 18,46	66,40	- 5,06	O 2	schön 1	♂ ☿ ♃. ♀ ☿ ♃
m	Septemb.	9	26, 7,42	+ 12,03	+ 12,63	89,06	- 3,80	S W 1	trüb 1	♂ ☿ ♃. Den 10. ♂ ☿ ♃
m	Decemb.	7	26, 5,06	- 2,53	- 2,16	94,83	+ 1,66	O 1	trüb 1	☉ im ♃ ♀. ♀ ☿ ♃
Mittel			26, 6,91	+ 7,04	+ 7,94	84,19	- 2,19	O 1	trüb 1	
♂ im ♃	März	7	26, 1,59	+ 3,66	+ 4,93	76,70	- 1,96	O 1	verm. 1	☉ 5U. 40' Fr. ☿ im ♄ vom 11
♂ im ♃	October	18	26, 6,62	+ 6,46	+ 6,70	84,73	- 1,30	S W 1	trüb 2	Den 17. ♂ ♀ ♃ 6U. Ab.
Mittel			26, 4,10	+ 5,06	+ 5,81	80,71	- 1,63	S O 1	verm. 1	
♂ im ♄	Juny	29	26, 7,11	+ 10,36	+ 11,20	80,73	- 2,70	N 1	trüb 2	♂ ☿ ♃. Den 28. ♂ ☿ ♃
♂ im ♄	Decemb.	17	26, 3,97	+ 1,40	+ 1,56	89,33	- 0,06	S W 3	Schnee 2	♂ ☿ ♃. ☿ im ♃ vom 1

