Zeitschrift: Neue Sammlung physisch-ökonomischer Schriften

Herausgeber: Ökonomische Gesellschaft in Bern

Band: 2 (1782)

Rubrik: Tabelle: über die Meteorologischen Observationen, in Bern gemacht

1782

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 11.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

1782.	Barometer.		ter von Reaumi ur gegen Norde	11	~ >	20115	Rabelle	Rorblicht	Donner	Betterfen der Entfe	Regen.	Schr	ee.		2B i 1	ıde.		Ungah	Nege
1/02.	Höchster: Nidrigst: Mittel: Stand.	Höchst: Nidrig. Stand.		gan:	Stund	2511106.	über die Meteorologischen Observationen, in Bern gemacht 1782.	hter.	mit Regen.	feuchten in tfernung.	Eag. Nacht	. Lag. N	acht. O.	so.	s. sw	. W. NW	. N. NO.	96	ZoU.lin
Januarius.	26. 9.5. 26. 4.5. 25.19. aufoi. Obferv.	+ 6 - 8.	$\frac{\frac{75}{18}}{\text{auf 31. und 30.}} + 2.\frac{13}{18}$	- 15 23.	Vormit. 7. ½ Vormit. 7. ½ Nachmit. 2. Vormit. 7. ½	.W.	überzogen, den 22. Apogzum, den 21. erstes Mondsbiertel. Sturm, Schnee und Regen. der Wind war den 5. 6. und 25. W. den 23. und 30. S. das Wetter alle 5 Tag veränderlich. Rebel, den 21. das Thermom. um gleiche Uhr — 3.	-	gen.		11. 7.	9.	7. 5	. 11.	18. 11.	15. 1.		ferv.	3. 3.
Februarius.	26.11. 26. $4 \cdot \frac{7}{18}$ 25.10.4. auf 55. Observ.	+ 8.3. 15.	7. 15. — 75. — auf 28. und 27. Observ.		V. 7. V. 7.½. V. 1.½. V. 7½.	S. SO. S. NO.	hell, den 27. Wollmond. gerffreute Wolfen , den 5. legtes Mondsviertel , den 4. Perigzum. überzogen. berdemaßl, den 14. gerftreute Wolfen , den 17. heftiger Wind , hell und Apogzum. —												
Martius.	26. 8.½, 26.4.½, 26.4.½, 25. 6.½,	+ 12. 8.	÷ ÷ + 6.		N. 2. 11. B. 6 N. 2. N. 2. B. 6.		berdennaf, den 27. und 28. zerstreute Wolfen, den 29. Vollmond, den 31. Perigwum. durchbrochner himmel, stürmisch und Schnee, den 22. erstes Mondsbiertel. durchbrochner himmel und fürmisch, gerstreute Volses.		7		11. 7.						I. II.		
Aprilis.	26. 4.10. 26. 1.11. 25. 9. auf 58. Observ.				N. 2½. V. 6. N. 2½. V. 6.	W. W. NW. SO.	wolficht und windig. regnerisch und fürmisch, wolficht und trüb, hell, den sten lextes Mondeviertel.	· ·	2.	1.	16. 11.						7. 12.		4. 4
Majus.	26. 8.5. 26. 4.18. 25.10. auf 58 Observ	$+ 20.\frac{s}{78}.$ $+ 2.\frac{s}{78}.$	+ 8.½.+12.½.+ auf 30. 11. 28. Observ.		II. 6. II. 6. II. 3. II. 6.	W. SO. W. NO.	gerftreute Bolfen und Perig, ben 27ten Bolfmond. überzogen, den 4ten legtes Mondsviertel. Regen und Sturm, überzogen,	_	4.		18. 11.						3. 4.		ç. I
Junius.	26. 9.%. 26. 6.% 26. 4.	+ 24.		16. 18. 15. 59. 1. Obj. 21. 3. 11. 5.	B. 6. B. 6. B. 6.	O. SW. O. S. & O.	hell. Regen und überzogen, den zten Nachmittag lestes Mondsbiertel. gerstreute Wolken, den zzten Perig. den 3ten durchbrochner Himmel, Vormittag Regen, den 5ten zeistreute Wolken.		3.		8. 4.		- FA			16. 2.		60.	1. 3
Julius.	26. 8. 26. 6.15. 26. 3.15. 61. Oly.	+ 27. + 9.8			. I. 6. N. 3 N. 3. N. 3. II. 6.	NO. & N. W. NW. W.	den 19. und 20. Vormittag hell und Nachmittag gerstreute Wolfen, den 21. hell, den 19. Perig. durchbrochner Himmel, den 10. Nachmittag Neumond. (den 17. erstes Mondsviertel. gerstreute Wolfen, den 24ten Nachmittag Wolfmond. durchbrochner Himmel, den 1ten Augsstmondt seites Nachdsviertel.		5.		9. 5.						13. 4.		2.
Augustus.	26. 8. 26. 5. 26. 1. 5.	+ 24. + 6.	-11 517. 17. 181	4.8 26. 7. 25.	N. 6. N. 3. N. 3.	SW. W. N. SW.	Nachts Donner und Regen, bes Morgens durchbrochner Himmel. flarker Regen, Wind und Donner. gerstreute Wolfen.	-	4.	3.	14. 10.						5. 3.		6. 4
September.	26. 9. 26. 5.\frac{15}{18} 26. 2. 58. Obf.	+ 18.		0.11 2. 8. 16. 17 u. 22.	V. 6. N. 3. V. 6. N. 3. V. 6.	S.	Vormittag Mebel und Ryf, Nachmittag zerfreute Wolfen, den 31ten Augsimonat Apog. wolficht und trüb, den 14ten erstes Mondsbiertel. den 17. zerfreute Wolfen, den 22ten wolfigt und windig und Aquinoctium, den 21. Nollmond zerstreute Bolfen und Nyf. (und eine unsschöfensternis.	1		<i>;</i>	7. 4.						3. 11.		2.10
October.	26. 8. 12. 26. 4. 18. 25. 8. 60. Obf.	+ 11. — 1.		5.4. 18. 11. 206. 3. 11. 22. 6. 11. 31.	N. 2.½. N. 2.½. N. 2.½. S. 6.½.		gerstreute Wolfen. überzogen, den zoten Perig. und den ziten erstes Mondsviertel. den zien gerstreute Wolfen, den zeten überzogen, den ziten Bormittag Bollmond. den 6. gerstreute Wolfen und starter Apf, den 7. Borm. Neumond und unsichtbare Sonnenfinster-		3.	I,	14. 13.						4. 9.		2. 7
November.	26. 10.%. 26. 3.%. 25. 11.	+ 6.			V. 7. N. 2 N. 2. N. 2. V. 7. 1.	1	Bormittag Rebel, Nachm zerfreute Wolfen und farfer Bind, ben zuen gerfreute Wolfen. überzogen, ben zen Bormittag Neumond. wolficht und windig. gerfreute Rolfen. erftente Rolfen, ben zien Apogæum.			1.	10. 7.						3. 11.		1. 8
December.	26. 5. 5. 5. 60. Obf.	+ 3. —		2.15 2.16 0. 1. 11, 10. 31.	V. 7.1. N. 2.	SO. & S. W.	gerstreute Wolfen, den 19ten Nachmittag Vollmond, den 18ten Apogseum. ben ten übergen, den 10ten zerstreute Wolfen, den 11ten Nachmittag erstes Mondsbiertel. durchbrochner himmel.)				2. 2.		
Summa.	320. 11. ¹⁰ . 316. 8. ⁶ / ₁₈		+60.½+111.½.+8	4-18-					21,	ς,	118. 79.	-		31.		2. 1.	2. 2.		3
Madines	311. 5. ¹⁵ . 26. 8. ¹⁵ . 26. 4. ¹¹ .		- 14.½ 1.¼	513.									79.	120. 1	14. 75.	178. 26.	47- 75-	714. 3	4- 9
Medium.	26. 8.18. 26. 4.16. 25. 11.73.		+45. ¹⁴ / ₁₈ .+110. ⁵ / ₈ .+7 + 3. ¹³ / ₁₈ .+ 9. ³ / ₁₈ .+																