

| | |
|---------------------|---|
| Zeitschrift: | Naturwissenschaftlicher Anzeiger der Allgemeinen Schweizerischen Gesellschaft für die Gesammten Naturwissenschaften |
| Herausgeber: | Allgemeine Schweizerische Gesellschaft für die Gesammten Naturwissenschaften |
| Band: | 5 (1821-1823) |
| Heft: | 5 |
| Rubrik: | Notizen |

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: 10.02.2026

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

Notizen.

Im fasc. XXII der *opere scientifici di Bologna* findet sich das Leben des berühmten Zergliederers *Caspar Asellius*, aus Cremona, von dem Professor *Cerioli*; *Molina's* Bemerkungen über die Structur und mineralischen Erzeugnisse der *Montagna bolognese*, und des Prof. *Bertolini's* Excerpta de re herbaria, deren Inhalt folgendes Vorwort kürzlich angiebt: Ex innumeris propemodum observationibus, quas res herbaria quotidie suppeditat, paucas seligo, quæ seu ad plantas nostras aut novas, aut parum cognitas spectent, seu ad alienigenas, quæ tanta copia hodie ad nos importantur, pertineant, spero fore, ut aliquam politiori doctrinæ stirpium utilitatem afferant. Per has enim clare patet, quæ vel summis viris visæ sunt duæ ex *Salviæ* genere species, nihil aliud esse nisi unius ejusdemque, *Salviæ clandestinæ* lusus; per has monemus, ne proteiformæ *Valerianæ montanæ* faciei nimium credamus ita, ut pro veris speciebus varietas ejus quis sumat; pari pacto novum et villositate culmorum singulare gramen Italica Flora adipiscitur; pretiosum illud ex America pharmacum, ad fugandas febres celebratissimum, illustratur quoad unam ex potissimum speciebus suis perperam cum alia confusam; synonymia cujusdam *Violæ* a Barrelierio in Prætutianorum jugis repertæ in sedem suam reponitur; nova prodit ex *Apocineis* stirps, quæ, præter Marcgravium, veterem historiæ naturalis Brasiliæ scriptorem, Botanicos viros latuerat; ex duobus *Alliis* alterum synonymia ditatur, alterum, rectioribus detectis notis, emendatur; *Cactum illum*, qui *Cocco rubrum* colorem præbente spectatissimus, non unius speciei esse, sicut nec *Coccus* ipse est, demonstratur, id quod haud satis clare Linnæo innotuit; distinguitur *Delphinium* italiis montibus peculiare, de quo antiquiores auctores loquuti sunt, sed postquam plura alia *Delphinia* eidem proxima e longinquis regionibus ad nos fuerunt perlata, a nuperioribus, ne ipso quidem Decandolleo excepto, fere neglectum; et *Hibisci* duo valde inter se se affines, enucleantur, quorum prior novus, et a Raddio eximio ad nos e Brasilia advectus, al-

ter jam a Sloaneo propria icone fuerat constitutus, quam Linnæus ad Indicam prope diversam speciem perperam traxerat; *Musam* a longinquo tempore in hortis Italiæ pro *paradisiaca* habitam, ex observationibus inflorescentiæ et fructificationis ejus aliam esse discimus; describitur novum gramen e *Panici* genere, quod cum innumeris aliis magno pecoris nostri bono Brasilia ad nos misit. Denique cum ab eo tempore quo Amænitates Italicas publici juris feci, Turnerus clarissimus ultimam partem voluminis tertii historiæ suæ *Fucorum* evulgaverit, in qua, de una alterave specie a me jam tradita agit, operæ pretium duxi illius synonymiam hic ad meos *Fucos* afferre, et ita forte ulterius explicare *Fucos* mediterranei maris, qui quidem nondum bene innotuisse videntur exteris Botanicis viris, de iis ex sicco tantum dijudicantibus. U.

Beschreibung zweyer Reisen auf den Montblanc, unternommen im August 1820, von Joseph Hamel, mit einer Ansicht des Montblanc und einer Charte des Chamonithals und seiner Umgebung. gr. 8.

Hr. H. unternahm diese Reisen, um auf dem Montblanc mehrere wichtige physikalische und physiologische Beobachtungen und Versuche anzustellen. Es ist allgemein bekannt, welchen unglücklichen Ausgang die zweyte dieser Reisen gehabt hat, wobey drey der Führer ihren Tod fanden, Hr. H. und die übrigen aber gleichsam durch ein Wunder gerettet wurden. Der Beschreibung dieser Reisen ist eine Uebersicht aller bisherigen geglückten sowohl, als mislungenen Versuche, den Montblanc zu ersteigen, und der auf den ihm nahe gelegenen Gletschern statt gefundenen Unglücksfälle beygefügt. Ausserdem enthält dieses Werkchen sehr interessante physiologische Bemerkungen über die Wirkung der verdünnten Luft in höhern Regionen auf den Körper, und der Verf. deutet darauf hin, dass auf hohen Bergen wichtige Aufschlüsse über den Prozess des Athmens und die davon abhängende Funktion der Muskeln erhalten werden können.

Diese Schrift ist übrigens nicht mit einer schon im vorigen Jahre in Basel erschienenen

kleinen Broschüre zu verwechseln, die bloß die Uebersetzung eines kurzen Aufsatzes aus der Bibliothéque universelle ist.

Hr. Fr. W. Sieber, dessen Sammlungen cretischer, egyptischer und palästinischer Pflanzen schon früher angekündigt worden sind, bietet nun auch ein *Herbarium Floræ austriacæ* an, welches in 4 Abtheilungen, jede zu 300 schön getrockneten Pflanzen erscheinen soll. Jede Abtheilung wird 30 Conventions-Gulden kosten. Man kann sich dieselben durch Buchhandlungen kommen lassen oder auch sich deshalb geradezu an den Herausgeber Franz Wilhelm Sieber in Prag (No. 648 Altstadt) wenden.

Avertissement.

D'après les avis reçus de Lucerne, la prochaine réunion de la Société Helvétique des Sciences naturelles ne pouvant avoir lieu dans cette ville, l'assemblée, conformément au décret subsidiaire pour ce cas, est invitée à se réunir pour l'année 1822 à Berne sous la présidence déferée à Monsieur Albert de Haller, du petit conseil etc., et acceptée par lui; ce que le Soussigné s'empresse de communiquer aux honorables membres en les assurant de son devouement tout entier.

Basle le 15. Déc. 1821.

Le Président de la Société pour
l'année 1821,
Dan. Huber, Prof.

September 1821.

Mittägliche auf 10⁰. R. reduzierte Barometer-Beobachtungen in Bern.

| Tage. | Zoll | Lin. | 100e | Freyes Thermom. bey Sonnenaufg. | Freyes Thermom. Nachmitt. 2 Uhr. | Tage. | Zoll | Lin. | 100e | Freyes Thermom. bey Sonnenaufg. | Freyes Thermom. Nachmitt. 2 Uhr. |
|-------|------|------|------|------------------------------------|-------------------------------------|-------|------|------|------------------|------------------------------------|-------------------------------------|
| 1 | 26 | 6 | 50 | + | 11 — | 16 | 26 | 7 | 70 | + | 13 $\frac{1}{2}$ |
| 2 | 7 | 10 | | 9 $\frac{1}{2}$ | 15 $\frac{1}{2}$ | 17 | 8 | 42 | | 3 $\frac{1}{2}$ | 14 $\frac{3}{4}$ |
| 3 | 6 | 90 | | 6 $\frac{1}{2}$ | 17 — | 18 | 7 | 02 | | 8 — | 13 $\frac{1}{4}$ |
| 4 | 6 | 40 | | 8 — | 18 $\frac{1}{4}$ | 19 | 5 | 05 | 11 $\frac{1}{4}$ | | 11 $\frac{3}{4}$ |
| 5 | 6 | 88 | | 9 $\frac{1}{4}$ | 19 $\frac{1}{2}$ | 20 | 6 | — | 7 — | | 14 — |
| 6 | 7 | 70 | | 8 $\frac{1}{2}$ | 20 $\frac{1}{2}$ | 21 | 5 | 23 | 3 $\frac{1}{4}$ | | 16 — |
| 7 | 5 | 82 | | 8 $\frac{1}{2}$ | 22 — | 22 | 4 | 30 | 6 $\frac{1}{2}$ | | 19 — |
| 8 | 3 | 80 | | 9 $\frac{1}{4}$ | 17 $\frac{1}{2}$ | 23 | 3 | 50 | 7 — | | 14 — |
| 9 | 4 | 63 | | 11 — | 13 $\frac{1}{2}$ | 24 | 3 | 90 | 9 $\frac{1}{4}$ | | 15 — |
| 10 | 5 | 50 | | 8 $\frac{1}{4}$ | 14 $\frac{3}{4}$ | 25 | 7 | 20 | 8 $\frac{1}{4}$ | | 15 $\frac{1}{4}$ |
| 11 | 7 | 23 | | 8 $\frac{1}{2}$ | 12 $\frac{3}{4}$ | 26 | 7 | 92 | 5 — | | 15 $\frac{3}{4}$ |
| 12 | 6 | 50 | | 5 $\frac{1}{2}$ | 15 — | 27 | 7 | 07 | 4 $\frac{1}{2}$ | | 16 — |
| 13 | 6 | 33 | | 8 $\frac{1}{2}$ | 11 $\frac{1}{2}$ | 28 | 6 | 65 | 5 $\frac{1}{2}$ | | 15 $\frac{1}{4}$ |
| 14 | 5 | 38 | | 6 $\frac{1}{4}$ | 13 — | 29 | 4 | 57 | 7 — | | 9 $\frac{1}{2}$ |
| 15 | 6 | 62 | | 7 — | 12 $\frac{3}{4}$ | 30 | 5 | 92 | 5 $\frac{1}{4}$ | | 6 $\frac{1}{2}$ |

Mittlere Temperatur bey Sonnenaugang = +70. 47.
n. m. um 2 Uhr = +14. 87.

Mittlerer Barometerstand — Höhe des Beobachtungs-Orts (Barom. Niv.) übers Meer = 1708 frz. Fuss.
34. 3. franz. Fuss über dem Münsterplatze.

| Während des Septemb. | . | . | . | . | . | Morgens 8 $\frac{1}{2}$ Uhr. | Mittags. | Abends 3 $\frac{1}{2}$ Uhr. | Abends 9 $\frac{1}{2}$ Uhr. |
|----------------------|---|---|---|---|---|------------------------------|------------|-----------------------------|-----------------------------|
| | | | | | | 26. 6. 18. | 26. 6. 12. | 26. 5. 98. | 26. 6. 30. |

E. F.