

St. Gallen

Autor(en): [s.n.]

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Verhandlungen der Allgemeinen Schweizerischen Gesellschaft für die Gesamten Naturwissenschaften = Actes de la Société Helvétique des Sciences Naturelles = Atti della Società Elvetica di Science Naturali**

Band (Jahr): **16 (1830)**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

VIII. St. Gallen.

Verhandlungen der Canton St. Gallischen naturwissenschaftlichen Gesellschaft, vom Heumonate 1829 bis Heumonate 1830, in 12 Sitzungen.

Sitzung am 6. Heumonate 1829.

Hr. Dr. Rheiner. Medizinisch = topographische Beobachtungen und Bemerkungen über St. Gallen, den herrschenden Genius der Krankheiten daselbst, und monatliche Uebersichten der Krankheiten im Jahr 1828.

Hr. Mechanikus Zuber zeigt einen zerrissenen Hahn des Standrohrs einer Feuerspritze, als merkwürdigen Beweis der gewaltigen Kraft des gefrierenden Wassers.

Sitzung am 3. August.

Hr. Dr. Rheiner. Fortsetzung seiner monatlichen Berichte über die in St. Gallen geherrschten Krankheitsformen. Januar bis Juni 1829.

H. Meyer. Beschreibung einer Reise von Genf nach St. Gallen im Sommer 1820.

Sitzung den 7. Herbstmonat.

Hr. Präsident Dr. Zollhofer. Uebersetzung einer Abhandlung von Ludwig Cordier, über die Temperatur im Innern der Erde und Theorie der Erdbildung, nebst Ansichten und Kritik darüber, von den Herren Parrot und Käferstein.

Hr. Vice-Präsident Prof. Scheitlin. Auszüge aus Cuvier, *Traité sur les ossemens fossiles*, mit Vorweisung der Abbildungen.

Sitzung den 5. Weinmonat.

Hr. Vice-Präsident Prof. Scheitlin. Von den Geröllen hiesiger Gegend mit Vorweisungen von mannigfaltigen Exemplaren.

Sitzung den 2. Wintermonat.

Hr. Dr. Rüschi von Speicher. Bericht über seine Reise nach dem Toggenburg und Vorarlberg im Herbst 1829, vorzüglich in balneographischer Hinsicht.

Sitzung den 4. Januar 1830.

Hr. Prof. Schmitt. Ueber 2 physikalische Instrumente, unter Vorweisung derselben und damit angestellten Versuchen.

Das eine betraf den hydrostatischen Blasebalg von Sgravesande — der im Grunde mit Wolfs anatomischem Heber identisch.

Das andere ein vom Verfasser selbst construirtes Instrument, die Adhäsion des Wassers als Hebemittel für letzteres zu gebrauchen, wovon die ursprüngliche Idee Vera angehört. Verfassers Einrichtung kam indessen mehr der Landrianischen Verbesserung näher.

Hr. Dr. Custer in Thal. Krankheitsgeschichte eines krankhaften Herzens, mit Vorweisung des Präparats.

Sitzung den 1. Hornung.

Hr. Sanitätsrath Dr. Custer. Ueber unsere einheimischen wildwachsenden Ranunculi, mit Versuch eines Schema specierum generis Ranunculi sponte in pagis St. Galli et abbatis-cellan. provenientium, mit den vorgewiesenen Exemplaren als Belege.

Hr. Dr. Rheiner. Anfang einer Abhandlung über die Art und Weise, wie bei den Pflanzen die Fortpflanzung statt finde.

Sitzung den 1. März.

Hr. Dr. Aeppli. Ergebniß der Leichenöffnung eines schnell verstorbenen Mitbürgers.

Schriftliche Mittheilungen, das Gefrieren des Bodensee's betreffend, von Hrn. Diakon Puppikofser.

Sitzung den 5. April.

Hr. Dr. Sainisch, auf Besuch aus Amerika. Notizen über das Vorkommen und die Benutzung der muschligen Glanzkohle, Anthracit, in den vereinigten Staaten von Amerika. Ebenderselbe zeigte einige amerikanische Mineralien (Jeffersonit und Franklinit) und einige Arbeiten von den Eingebornen aus dem Mexikanischen und Kanadischen vor, so wie auch einen lebendigen Turdus polyglottus, der durch die ausserordentliche Mannigfaltigkeit seines Gesanges ergöhte.

Hr. Vicepräsident Prof. Scheitlin giebt ebenfalls Notizen über die in dieser Sitzung vorgewiesenen Mineralien.

Hr. Diakon Puppikofser macht einen kurzen Bericht über seinen Besuch der vulcanischen Stelle im Bolognesischen.

Hr. Mechanikus Zuber theilt die Schneetabelle vom Jahr 1829 mit.

Sitzung den 3. Mai.

Hr. M. Zuber zeigt eine von ihm entworfene Carte des Strassenzugs von Wattwil bis Wildhaus im $\frac{1}{7200}$ Theil der wahren GröÙe vor.

Von Hrn. Caspar Zellweger: Auszug aus dem Journal des Voyages, über die Feuer- und Salzbrunnen in China.

Von Hrn. Neg. Nath Freyemuth eingesandt: Einige Notizen über den Winter von 1829 auf 1830.

Sitzung den 2. Brachmonat.

Jahresbericht von Hrn. Präsid. Dr. Zollhofer über die Verhandlungen der Gesellschaft von 1829 bis 1830.

Hr. Prof. Scheitlin, einige Gedanken über Lehrbücher in der Naturlehre und Naturgeschichte.

Hr. Präsident Dr. Zollhofer. Einige kritische Bemerkungen über Gmelins 4ten oder Supplementband der Flora Badensis alsatica et confinium Regionum cis et transrhodana.

Hr. Prof. Schmitt. Tabelle über vom 1. März bis 31. Mai in Hier gefallenen Regen.

Sitzung den 5. Heumonat.

Hr. Zuber, Bemerkungen betreffend die große österreichische Rheinlaufs- und Rheinkorrektions-Karte, vom Lichtensteinischen bis in den Bodensee.

In dieser Sitzung wurden auch einige Blätter von der von Hrn. Ingenieur Sulzberger entworfenen Karte des Kantons Thurgau vorgewiesen.

Hr. Dr. Ebnetter zeigt eine von ihm verbesserte Schwebmaschine für Schenkel- und Beinbrüche etc., unter Vorweisung ihres Gebrauchs.

IX. VAUD.

Résumé des travaux de la Société vaudoise des sciences naturelles pendant l'année 1829 à 1830. Extrait des procès-verbaux des séances de cette Société pour être présenté à la Société helvétique réunie à Saint-Gall les 26, 27. et 28. Juillet 1830.

1.° PHYSIQUE.

Mr. le Prof. Gillieron fait connaître la différence qui existe entre les résultats qu'il obtient pour les hauteurs mesurées au moyen du baromètre, résultats qui paraissent varier chaque mois, quoique les observations soient faites