

Zeitschrift: Uebersicht der Verhandlungen der St. Gallischen
Naturwissenschaftlichen Gesellschaft
Herausgeber: St. Gallische Naturwissenschaftliche Gesellschaft
Band: - (1828-1829)

Artikel: Aufgaben und Fragen
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-834174>

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: 12.01.2026

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

Aufgaben und Fragen.

1) Eine topographische Naturgeschichte dieses oder jenes Bezirkes, dieser oder jener Gegend nach jedem einzelnen Naturreich.

2) Eine medizinische Topographie dieses oder jenes Bezirkes, dieser oder jener Gemeinde.

3) Ein möglichst vollständiges Verzeichniß aller Provinzialnamen der einheimischen und der vom Volk als Hausmittel benutzten Gewächse.

4) Welches ist der Unterschied des Klima's unserer verschiedenen Gegenden, und welchen Einfluß äußert derselbe auf den physischen und geistigen Menschen, auf den thierischen Organismus und auf die Vegetation?

5) Welches sind die hauptsächlichsten Gewerbsarten und welches die gewöhnlichen Nahrungsmittel in diesem oder jenem Bezirk, welches ist der Einfluß von beiden auf die Einwohner; durch welche charakteristischen Züge in geistiger, moralischer und körperlicher Beziehung unterscheiden sie sich von andern?

6) Welches sind die endemischen Krankheiten in diesem oder jenem Bezirk, in dieser oder jener Gemeinde? Welches sind ihre Ursachen und Folgen?

7) In welchem Verhältnisse steht die gegenwärtige Bevölkerung dieses oder jenes Bezirkes, dieser oder jener Gemeinde mit dem Ertrage des eigenthümlichen Bodens? Welches Quantum und welche Gattungen der vorzüglichsten Nahrungsmittel müssen als Ersatz herbeigeschafft werden?

8) Welche Pflanzen werden in diesem oder jenem Bezirk als Nahrungsmittel angebaut, welches ist ihr relativer Ertrag, und welche Speisen werden daraus vom Volke bereitet?

9) Welche künstliche Futterkräuter werden bei uns gebaut? Welche sind die nützlichsten und gedeihlichsten in unserm Boden und Klima, und mit welchen könnte ihre Zahl am vortheilhaftesten vermehrt werden?

10) Welches ist die Blüthezeit der verschiedenen Pflanzen unsers Landes nach verschiedenen Jahrgängen bestimmt? In welcher Verbindung steht diese Blüthezeit mit der Fruchtbarkeit oder Unfruchtbarkeit des Jahres?

11) Welches sind die verschiedenen Racen der nützlichen Hausthiere in diesem oder den angrenzenden Kantonen? Welches sind die besten und für den Landwirth vortheilhaftesten? Wie können die schlechten veredelt werden?

12) Welches sind die Versuche, den Seidenwurm

und Seidenbau in die nördliche Schweiz einzuführen, und welches waren die Resultate davon?

13) Welches ist die Naturgeschichte der in unsern Gegenden dem Obstbau schädlichen Insekten? Welches sind die bewährtesten Mittel zu ihrer Vertilgung?

14) Welches ist die Naturgeschichte des Torfes unserer Gegenden? Welches sind die Vegetabilien, aus denen er besteht? Wie wird der Torfbau betrieben? Welcher Verbesserungen wäre er fähig? Zu welcherlei technischem Gebrauche kann der Torf benutzt werden?

15) Welches sind die Gebirgslagerungen in diesem oder jenem Kanton oder Bezirk? Welches sind ihre Bestandtheile, ihre charakteristischen Kennzeichen und die Merkmale, die auf ihr relatives Alter schliessen lassen?

16) Welches ist das Verhalten der Nagelfluhe oder überhaupt des Molassen-Gebildes gegen das Kalkgebirge? Wie stoßen sie zusammen? Welche Uebergänge beobachtet man, oder findet man keine?

17) Welches sind die Fossilien in unserm und den angrenzenden Kantonen, die zu ökonomischem oder technischem Gebrauch benutzt werden oder es werden könnten? Wo und wie liegen sie? Welches sind die Benutzungsarten?

18) Wo findet sich der beste Kalkstein zu Mörtel? Wie wird er gebrannt? Welche Verbesserungen nach den neuen Entdeckungen der Chemie wären dabei anwendbar?

19) Wo findet sich der beste Töpferthon? Wie und zu was wird er verarbeitet? Welche Verbesserungen nach den neuen Fortschritten der Chemie wären auch hier wünschenswerth und anwendbar?

20) Gäuden sich nicht in unserm oder im Kanton Appenzell solche Kalksteinlager, die zum Steindruck brauchbar und dafür zubereitet werden könnten?
