

Aufgaben und Fragen

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Uebersicht der Verhandlungen der St. Gallischen
Naturwissenschaftlichen Gesellschaft**

Band (Jahr): - **(1828-1829)**

PDF erstellt am: **21.06.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-834174>

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.

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