

e-rara.ch**Abhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Zürich****Bullinger, Johann Balthasar****Zürich, 1761-1766****Zentralbibliothek Zürich**

Signatur: NM 315

Persistenter Link: <http://dx.doi.org/10.3931/e-rara-24955>

e-rara.ch

Das Projekt e-rara.ch wird im Rahmen des Innovations- und Kooperationsprojektes „E-lib.ch: Elektronische Bibliothek Schweiz“ durchgeführt. Es wird von der Schweizerischen Universitätskonferenz (SUK) und vom ETH-Rat gefördert.

e-rara.ch is a national collaborative project forming part of the Swiss innovation and cooperation programme E-lib.ch: Swiss Electronic library. It is sponsored by the Swiss University Conference (SUC) and the ETH Board.

www.e-rara.ch

Nutzungsbedingungen

Dieses PDF-Dokument steht für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Es kann als Datei oder Ausdruck zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Terms and conditions

This PDF file is freely available for non-commercial use in teaching, research and for private purposes. It may be passed to other persons together with these terms and conditions and the proper indication of origin.

Teildokument
Abhandlungen_1_15
Inhaltsverzeichnis und Einband

Die Naturforschende Gesellschaft in Zürich NGZH gab ihre Abhandlungen in den Jahren 1761 bis 1766 heraus. Die vorliegenden drei Bände sind im Besitz der Zentralbibliothek Zürich (Signatur NM 315). Sie wurden im Projekt e-rara.ch in Form eines einzigen PDF-Dokuments digitalisiert (1611 Seiten ohne Texterkennung, 436 MB). Als Autor wird Johann Balthasar Bullinger genannt. Dieser ist aber lediglich der Künstler, der die Illustration neben der Titelseite schuf. Autoren sind die damaligen Mitglieder der NGZH und weitere Gelehrte jener Zeit.

Die NGZH hat das Dokument in 39 Teildokumente unterteilt, um die Suche einzelner Artikel nach Titel und Autor zu ermöglichen. Die Inhaltsverzeichnisse der drei Bände lassen sich nun digital durchsuchen, doch innerhalb der Artikel fehlt die Texterkennung wegen der schwierigen Frakturschrift. Jedes Teildokument unterliegt denselben Nutzungsbedingungen wie das Gesamtdokument.

Weitere Informationen:

Stucki, H. & Schwyzer, M. Brennglas des Wissens, Neujahrsblatt auf das Jahr 2017

www.ngzh.ch/Publikationen/Neujahrsblatt

Inhalt

I. (Abhandlungen_1_02)

Rede von dem Einfluss der gesellschaftlichen Verbindungen, auf die Beförderung der Vortheile, welche die Naturlehre dem menschlichen Geschlecht anbietet, und dem Nutzen, den unser Vaterland von der Naturforschenden Gesellschaft erwarten kann, von H. C. Hirzel, *Med. Doct.* und Stadtarzt.

pag. 1

II. (Abhandlungen_1_03)

Abhandlung von der Lage und Grösse der Stadt Zürich, auch denen daher rührenden natürlichen Folgen, von Dr. Johannes Gessner, öffentl. Lehrer der Mathematik und Physik, Vorsteher der Gesellschaft.

p. 77

III. (Abhandlungen_1_04)

Kurze Beschreibung des Acker- oder Feldbaues im Land Appenzell, von Laurentius Zellweger, *Med. Doct.* zu Trogen.

p. 115

IV. (Abhandlungen_1_05)

Abhandlung von einer neuen Weise, das Getreyd lange Jahre ohne Verderbniss und Abgang zu erhalten, und wie dieselbe zum Nutzen unsers Vaterlandes besonders anzuwenden wäre, von Heinrich Schinz, jünger.

p. 133

V. (Abhandlungen_1_06)

Bemerkung von der Würkung der Fieberrinde in verschiedenen Krankheiten.

(Autoren: J. Heinrich Rahn, Salomon Schinz, Conrad Rahn, H. C. Hirzel, Operator Friess)

pag. 189

VI. (Abhandlungen_1_07)

Erzählung einiger Beobachtungen aus den Torf-Feldern in Rüti, von Hans Conrad Heidegger, des Raths von der freyen Wahl und Seckelmeister.

p. 211

VII. (Abhandlungen_1_08)

Abhandlung über die verschiedenen Arten das Getreyd zu bewahren, und derselben Auswahl, von Dr. Johannes Gessner, öffentl. Lehrer der Mathematik und Physic, Chorherrn des Stifts zum Grossen Münster, Vorsteher der Gesellschaft. Aus dem Lateinischen übersetzt.

p. 231

VIII. (Abhandlungen_1_09)

Bestätigung des Hallerischen Lehrgebäudes von der Unempfindlichkeit verschiedener Theile des menschlichen Körpers, besonders der Sennen, durch einige Chirurgische Beobachtungen und Versuche, von Hans Rudolf Burkhard, *Operator*, und *Demonstrator* der Zergliederungskunst auf dem *Theatro Anatomico* zu Zürich.

p. 321

IX. (Abhandlungen_1_10)

Anleitung wie man durch Verbesserung der nassen Weydgängen, und vernünftige Sorgfalt, im Handel, Verpflegung und Gebrauch des Viehes den Viehseuchen vorbeugen könne.

(Geben den 13. *Septembris* 1760, *Praesident* und Sanität-Räthe der Stadt Zürich)

p. 349

X. (Abhandlungen_1_11)

Die Wirthschaft eines Philosophischen Bauers, entworfen von H. C. Hirzel, *M. D.* und Stadtarzt.

pag. 371

XI. (Abhandlungen_1_12)

Vorschlag einiger durch die Erfahrung bewährter Hilfsmittel gegen den Brand im Korn, von Hans Heinrich Schulthess, zur Limmatburg, Quartierhauptmann.

p. 497

XII. (Abhandlungen_1_13)

Beschreibung einiger *Ao.* 1760. beobachteten Seltenheiten aus dem Pflanzenreich, von Salomon Schinz, *Med. Doct.*

p. 507

XIII. (Abhandlungen_1_14)

Meteorologische Beobachtungen von Ao. 1760. von Hs. Conrad Meier, des Grossen Raths, und Alt-Spithalmeister.

p. 552

(Inhaltsverzeichnis und Einband Abhandlungen_1_15)



Inhalt.

- I. Rede von dem Einfluß der gesellschaftlichen Verbindungen, auf die Beförderung der Vorthelle, welche die Naturlehre dem menschlichen Geschlecht anbietet, und dem Nutzen, den unser Vaterland von der Naturforschenden Gesellschaft erwarten kan, von H. E. Hirzel, Med. Doct. und Stadtarzt. pag. 1.
- II. Abhandlung von der Lage und Größe der Stadt Zürich, auch denen daher rührenden natürlichen Folgen, von Dr. Johannes Gesner, öffentl. Lehrer der Mathematik und Physik, Vorsteher der Gesellschaft. P. 77.
- III. Kurze Beschreibung des Acker- oder Feldbaues im Land Appenzell, von Laurentius Zellweger, Med. Doct. zu Trogen. P. 115.
- IV. Abhandlung von einer neuen Weise, das Getreid lange Jahre ohne Verderbniß und Abgang zu erhalten, und wie dieselbe zum Nutzen unsers Vaterlands besonders anzuwenden wäre, von Heinrich Schinz, jünger. P. 133.
- Bemerk-

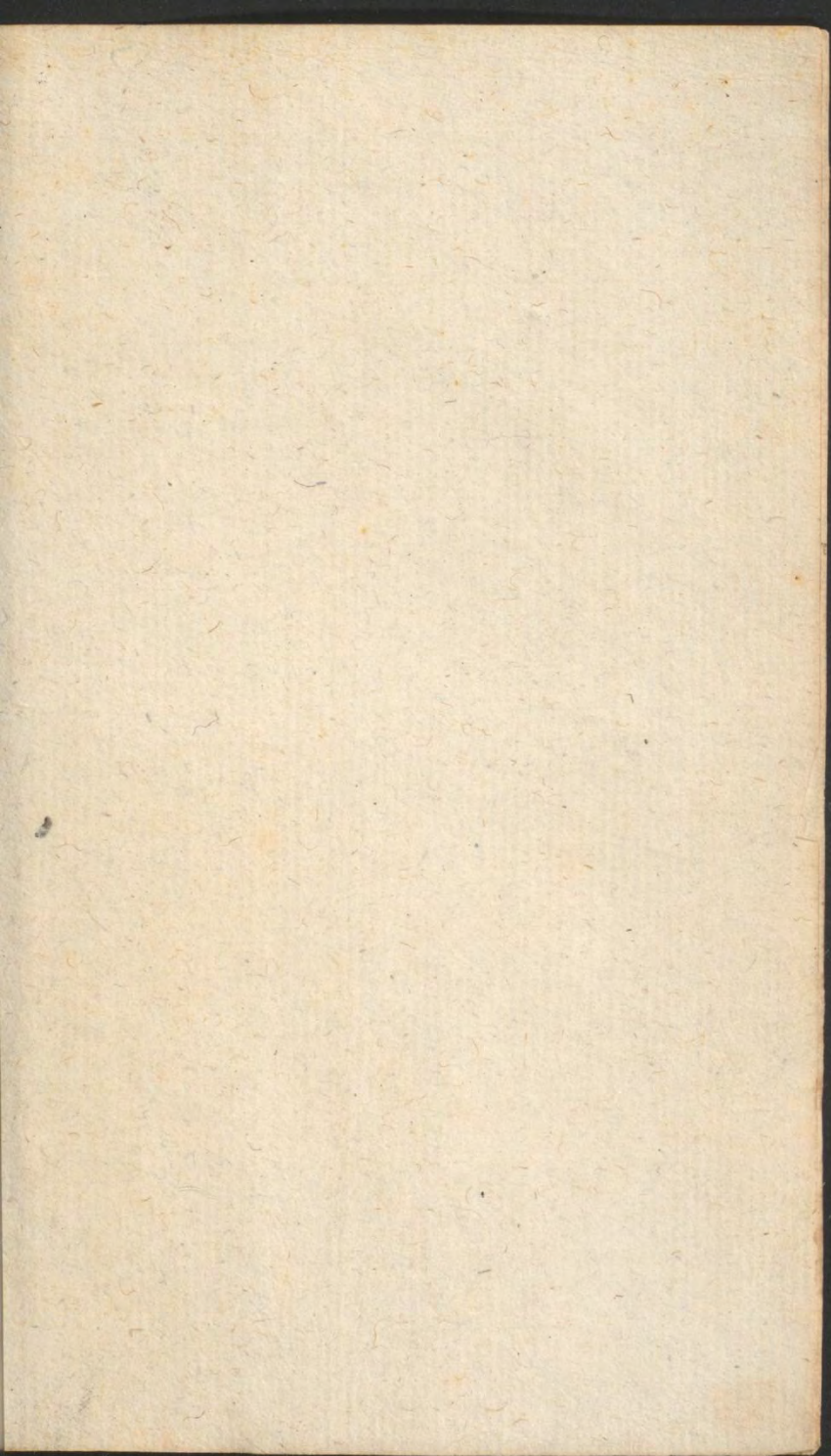
- V. Bemerkungen von der Wirkung der Fiebrerrinde in verschiedenen Krankheiten. pag. 189.
- VI. Erzählung einiger Beobachtungen aus den Torf-Feldern in Nüti, von Hans Conrad Heidegger, des Rathes von der freyen Wahl und Seckelmeister. p. 211.
- VII. Abhandlung über die verschiedenen Arten das Getreid zu bewahren, und derselben Auswahl, von Dr. Johanes Gefner, öffentl. Lehrer der Mathematik und Physic, Chorherrn des Stiffts zum Großen Münster, Vorsteher der Gesellschaft. Aus dem Lateinischen übersetzt. p. 231.
- VIII. Bestätigung des Hallerischen Lehrgebäudes von der Unempfindlichkeit verschiedener Theile des menschlichen Körpers, besonders der Sinnen, durch einige Chirurgische Beobachtungen und Versuche, von Hans Rudolf Burkhard, Operator, und Demonstrator der Zergliederungskunst auf dem Theatro Anatomico zu Zürich. p. 321.
- IX. Anleitung wie man durch Verbesserung der nassen Weidgängen, und vernünftige Sorgfalt, im Handel, Verpflegung und Gebrauch des Viehes den Viehseuchen vorbeugen könne. p. 349.

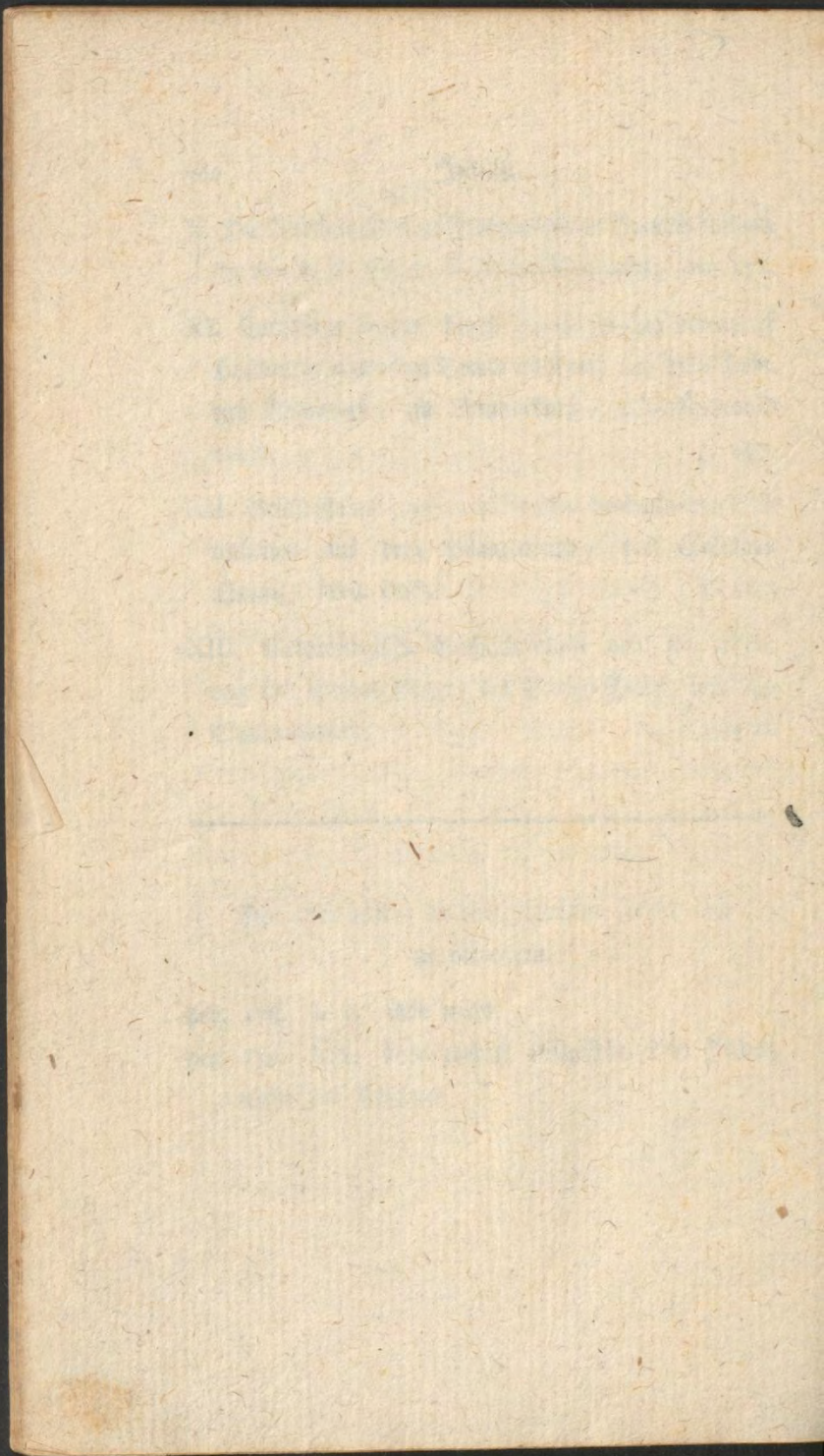
- X. Die Wirthschaft eines Philosophischen Bauers, entworfen von H. C. Hirzel, M. D. und Stadtarzt. pag. 371.
- XI. Vorschlag einiger durch die Erfahrung bewährter Hilfsmittel gegen den Brand im Korn, von Hans Heinrich Schulthes, zur Limmatsburg, Quartierhauptmann. P. 497.
- XII. Beschreibung einiger Ao. 1760. beobachteten Seltenheiten aus dem Pflanzenreich, von Salomon Schinz, Med. Doct. P. 507.
- XIII. Meteorologische Beobachtungen von Ao. 1760. von Hs. Conrad Meier, des Großen Rathes, und Alt-Spithalmeister. P. 552.

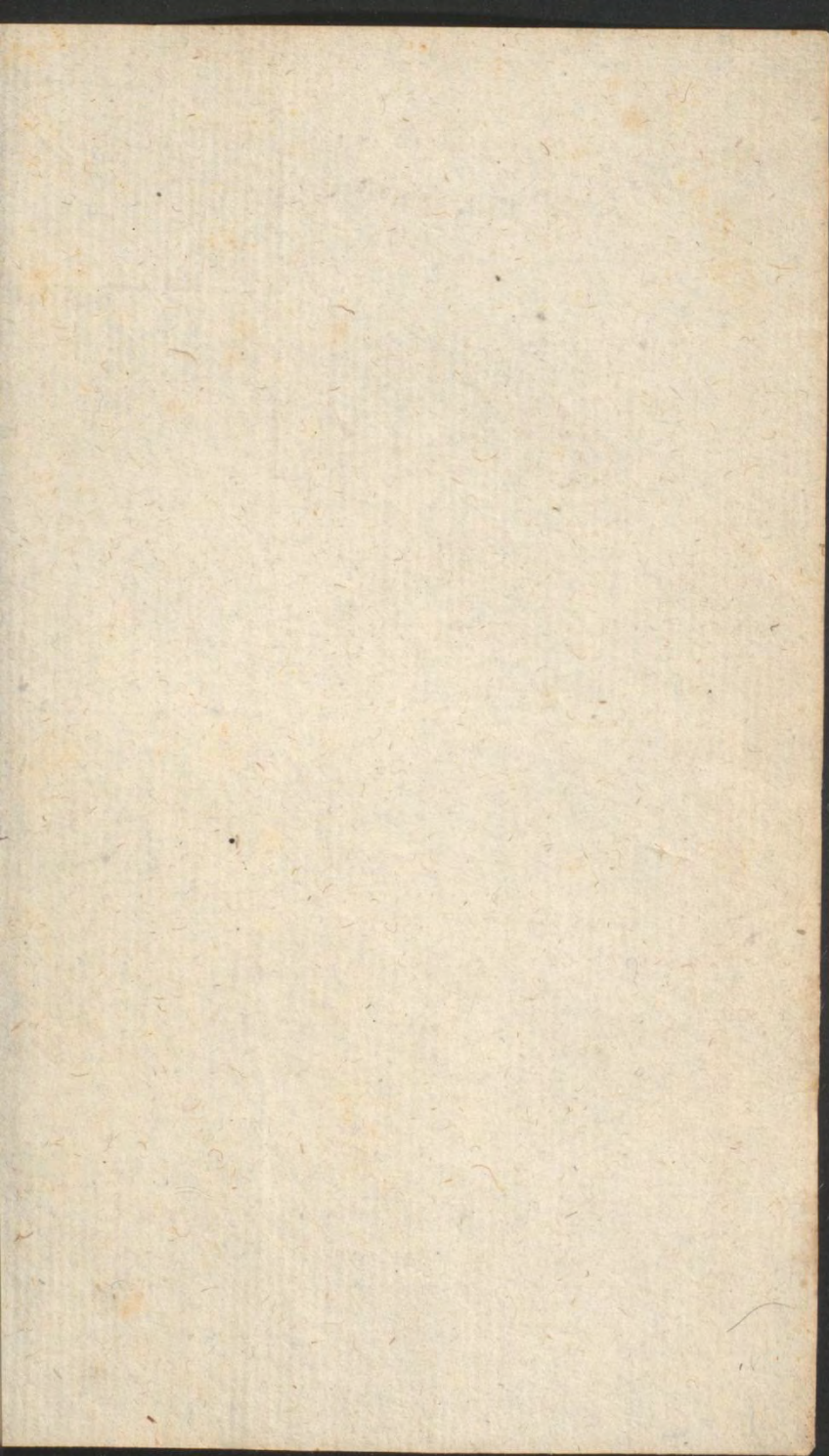
Der Leser beliebe die eingeschlichene Fehler also zu verbessern.

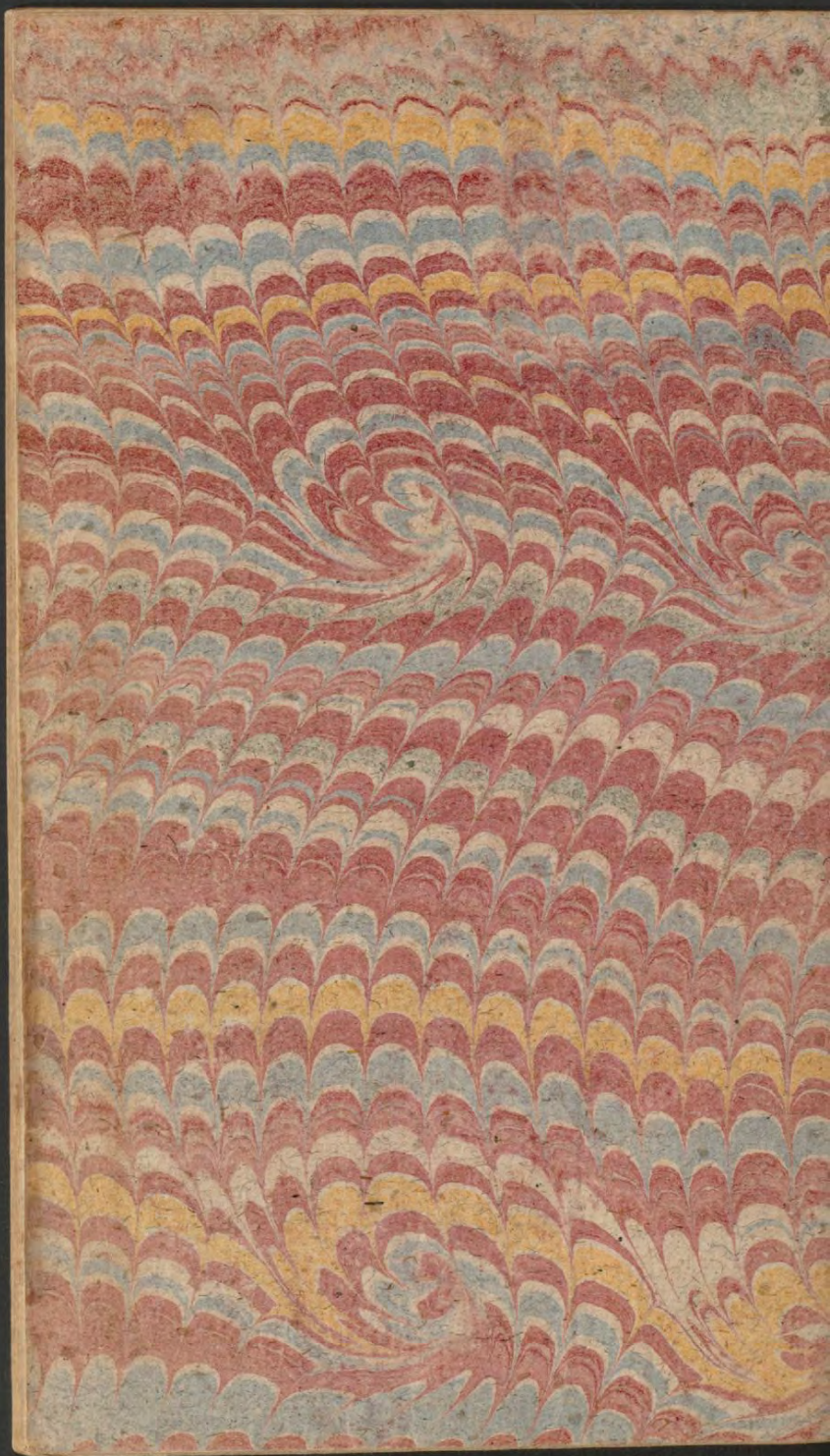
pag. 178. l. 5. dele nicht.

pag. 179. l. 1. lege anstatt ungefehr 600 Suder, nicht 300 Centner.









Zentralbibliothek Zürich



ZM02446285

