

# U i b e r s i c h t

f ä m m t l i c h e r

in den bisherigen Bänden von Abhandlungen

d e r

k. böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften

vorherrschenden Aufsätze.

---

---

Für die Abhandlungen der k. böhm. Gesellschaft  
der Wissenschaften.

---

---

P r a g , 1823.

Gedruckt bei Gottlieb Haase, böhm. ständ. Buchdrucker.



---

## V o r r e d e .

---

Zahl und Mannigfaltigkeit der in den bisher erschienenen Abhandlungen der böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften — und zwar mit Inbegriff jener der Privatgesellschaft, aus welcher später die königliche sich gebildet hat, — bearbeiteten Gegenstände machen es, daß Uebersicht und Aufsuchung derselben, bereits mit Schwierigkeiten verbunden sind; welche bei der Erscheinung jedes neuen Bandes ganz natürlich sich noch vervielfältigen: indem einzelne Aufsätze, — man mag die ganzen Bände derselben selbst besitzen und noch so genau kennen, — nicht mehr ohne Zeitverlust und Unbequemlichkeit aufgefunden werden können.

Ich hielt es daher — und zwar nebst dem, auch noch in einigen anderweitigen Beziehungen — für ersprießlich, gegenwärtige

„Übersicht sämtlicher, in den bis-  
her erschienenen (XXI) Bänden von  
„Abhandlungen der königl. böhmi-  
schen Gesellschaft der Wissenschaf-  
ten vorkommenden Aufsätze“

zu entwerfen, und nach Genehmigung unserer königlichen Gesellschaft, dem VIII. Bande ihrer neuesten Abhandlungen, als einen Anhang zu demselben, einzuverleiben.

Zur Benützung dieser Übersicht aber, dürften folgende Bemerkungen hinreichen.

Sämtliche Bände von Abhandlungen zerfallen gleichsam in vier Sektionen, und zwar:

I. Abhandlungen einer Privatgesellschaft in Böhmen, zur Aufnahme der Mathematik, der vaterländischen Geschichte, und der Naturgeschichte: zum Drucke befördert von Sgnaz Edlen von Born: in 8vo. wovon 6 Bände erschienen, nemlich:

Der	1te	Prag.	Gerle.	1775.
—	2te	—	—	1776.
—	3te	—	—	1777.

Der	4te	Prag.	Gerle.	1778.	
—	5te	—	—	1782.	
—	6te	—	—	1784.	

Diese Bände werden in der vorliegenden Übersicht durch die Worte „Pr. Abh.“ bezeichnet.

## II. Abhandlungen der böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften: in 4to., wovon 4 Bände erschienen, nemlich:

Der	1te	Prag	1785.		
—	2te	Prag und Dresden.	Walther.	1786.	
—	3te	—	—	—	1787.
—	4te	—	—	—	1789.

Diese Bände werden in der vorliegenden Übersicht durch den Buchstaben A. bezeichnet.

## III. Neuere Abhandlungen der königl. böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften: in 4to. wovon 3 Bände erschienen, nemlich:

Der	1te	Prag.	Gerzabek.	1790.
—	2te	—	Galve.	1795.
—	3te	—	Gerzabek.	1798.

Diese Bände werden in der vorliegenden Übersicht durch den Buchstaben B. bezeichnet.

IV. Abhandlungen der königl. böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften, in 8vo. wovon bisher 8. Bände erschienen, nemlich:

Der 1te mit Abhandlungen von den Jahren 1802. 1803. und 1804. Prag. Haase. 1804.

Der 2te mit Abhandlungen von den Jahren 1805. 1806. 1807. 1808. 1809. Prag. Haase. 1811.

Der 3te mit Abhandlungen von den Jahren 1806. 1807. 1808. 1810. und 1811. Prag. Haase. 1814.

Der 4te mit Abhandlungen von den Jahren 1809. 1811. und 1813. Prag. Haase. 1814.

Der 5te mit Abhandlungen von den Jahren 1814. 1815. 1816. und 1817. Prag. Haase. 1818.

Der 6te mit Abhandlungen von den Jahren 1818. und 1819. Prag. Haase. 1820.

Der 7te mit Abhandlungen von den Jahren 1820. und 1821. (sammt einer nachträglich aufgenommenen vom Jahre 1807.) Prag. Haase. 1822.

Der 8te mit Abhandlungen von den Jahren 1822. und 1823. Prag. Haase. 1823.

Diese Bände werden in der vorliegenden Übersicht durch den Buchstaben C. bezeichnet.

Und da alle Abhandlungen dieser vierten Sektion, für sich bestehende Aufsätze sind, durch deren Verbindung die Bände dieser Sektion entstehen; wurde bei denselben jedesmal auch das Jahr der Herausgabe angeführt.

Mit Rücksicht auf ihren Inhalt zerfallen die in sämtlichen Bänden aller vier Sektionen enthaltenen Abhandlungen, nach der Eintheilung der Gesellschaftsglieder, in zwei Abtheilungen, und zwar:

- I. In die physikalisch=mathematischen.
- II. Und in die historischen.

Die zu jeder dieser beiden Abtheilungen gehörigen Abhandlungen, werden in der vorliegenden Übersicht, nach der alphabetischen Ordnung ihrer Herren Verfasser; bei jedem einzelnen H. Verfasser aber, nach der chronologischen, d. i. nach der Zeit ihrer Erscheinung; mit Bezeichnung der Sektion, des Bandes, der Abtheilung, und auch der Seitenzahl, wo diese vom Anfange bis zum Ende des Bandes fortläuft, aufgeführt.

Zur desto größeren Vollständigkeit, belehrt auch noch ein besonderer Anhang dieser Übersicht:

Im 1. Absch. über die Geschichte der k. böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften.

Im 2. Absch. über die Lebensbeschreibungen ihrer verstorbenen Mitglieder:

Im 3. Absch. über die auf Kosten dieser K. Gesellschaft besonders abgedruckten Schriften.

Im Buchhandel kommen noch bisher, (besonders von der Sektion C.) theils mehrere einzelnen Abhandlungen, theils ganze Bände derselben vor.

Maximilian Millauer,  
ord. Mitglied der K. böhm. Gesell. der Wiss.

---

# I. A b t h e i l u n g.

## Physikalisch = mathematische Abhandlungen.

---

Becher David.

Kurze und gründliche Untersuchung der neuen Sprudelquelle in Karlsbad. — Pr. Abh. 3 B. S. 55.

---

Bergmann Job.

Abhandlung vom Gebrauche des Löthrohres bei Untersuchung der Mineralien. — Pr. Abh. 4 B. S. 254.

---

Bloch Mark. Elieser.

Ueber 2 merkwürdige Fischarten, (den Stachelrücken und gehörnten Wels.) — A. 3. B. 1. Abth. S. 278.

Charakter und Beschreibung der Papagenfische. — A. 4. B. S. 242.

---

### Bohadsch Johann.

Bericht über eine auf allerhöchsten Befehl im J. 1763 unternommene Reise nach dem oberösterreichischen Salzkammerbezirk. — Pr. Abh. 5. B. S. 91.

---

### Bolzano Bernard.

Kein analytischer Beweis des Lehrsatzes, daß zwischen je zwey Werthen, die ein entgegengesetztes Resultat gewähren, wenigstens eine reelle Wurzel der Gleichung liege. 1817. — C. 5. B. 1. Abth.

---

### Born, (Edler von) Ignaz.

Antwort auf ein Schreiben des H. Grafen von R. . . . — Pr. Abh. 1. B. S. 253.

Mineralogische Bemerkungen aus den neuesten Reisebeschreibungen. — Pr. Abh. 1. B. S. 264.

Versuch über den Topas der Alten und den Chrysolith des Plinius. — Pr. Abh. 2. B. S. 1.

Versuch einer Mineralgeschichte des oberösterreichischen Salzkammergutes. — Pr. Abh. 3. B. S. 166.

Zufällige Gedanken über die Anwendung der Konchilien- und Petrefaktenkunde auf die physikalische Erdbeschreibung. — Pr. Abh. 4. B. S. 305.

Nachricht vom gediegenen Spiesglaßkönig in Siebenbürgen. — Pr. Abh. 5. B. S. 383.

---

Bubna, (Graf) S. Emmanuel.

Abhandlung über den Demant. — Pr. Abh.  
6. B. S. 112.

---

Castelli Karl.

Versuch, eine immerwährende Bewegung zu  
erhalten. — A. 2. B. S. 118.

---

Glaßnik Adam August.

Bemerkungen über die narkotische Kraft der *Coc-  
cinella septempunctata* Lin. 1803. — C. 1. B.  
1. Abth.

---

David Mloß.

Bestimmung der Polhöhe des Stiftes Tepl. —  
B. 1. B. S. 155.

Polhöhe der k. prager Sternwarte, geprüft durch  
Sonnen- und Sternhöhen. — B. 2. B. 1. Abth. S. 152.

Geographische Breite und Länge von Benatek.  
1802. — C. 1. B. 1. Abth.

Geographische Ortsbestimmungen des Günther-  
berges und mehrerer Orte an der südwestlichen Gränze  
Böhmens. 1804. — C. 1. B. 1. Abth.

Längenunterschied zwischen Prag und Dresden  
mittelft Pulversignalen. 1804. — C. 2. B. 1. Abth.

Trigonometrische Vermessungen zur Verbindung  
der k. prager Sternwarte mit dem Lorenzberge. 1805.  
— C. 2. B. 1. Abth.

Längenunterschied zwischen Prag und Breslau, aus Pulversignalen auf der Riesenkuppe. 1806. — C. 2. B. 1. Abth.

Längenbestimmungen durch Blickfeuer, von Kupferberg und Engelhaus, an der nordwestlichen Gränze Böhmens: sammt mehreren andern Orten. 1807. — C. 3. B. 1. Abth.

Geographische Ortsbestimmung des Marktes Schönlinde im leitmerizer Kreise. 1809. — C. 3. B. 1. Abth.

Geographische Ortsbestimmungen von Manetin und Kales, Pilsen und Ehotieschau. Nebst Vorschlägen, die Gestalt der Erde aus Längenbestimmungen durch Blickfeuer und Sternbedeckungen zu berechnen. 1811. — C. 4. B. 1. Abth.

Ueber die geographische Lage der k. Stadt Melnik und den dortigen Weinbau. 1814. — C. 5. B. 1. Abth.

Geographische Ortsbestimmungen von Worlik und Orhowl, sammt mehreren Orten im prachiner Kreise; aus Dreieckvermessungen und astronomischen Beobachtungen. 1815. — C. 5. B. 1. Abth.

Astronomische Beobachtungen von den Jahren 1816. und 1817. — 1818. — C. 6. B. 1. Abth.

Geographische Breite und Länge von Hořik und Königgrätz; ihre Höhen über Prag, und die Meeresfläche bei Hamburg. 1819. — C. 7. B. 1. Abth.

Geographische Ortsbestimmungen von Rotenhaus und den umliegenden Ortschaften, sammt einer einfachen

und sicheren Methode, Azimuthe irdischer Gegenstände zu bestimmen; Höhen dortiger Gebirgsorte über Prag und die See bei Hamburg. 1820. — C. 7. B. 1. Abth.

Astronomische Beobachtungen von den Jahren 1818. und 1819. an einigen Sternwarten des österreichischen Kaiserstaates. 1820. — C. 7. B. 1. Abth.

Längenunterschied zwischen den Sternwarten zu Wien und der bei München; aus Blickfeuern (auf dem Schneeberge an Steyermark, und dem Untersberge bei Salzburg) bestimmt. 1822. — C. 8. B. 1. Abth.

Geographische Breite und Länge von Brzezina; Höhe über Prag und die See bei Hamburg; nebst Breiten und Längen einiger vom Gradicht sichtbaren Berge. 1823. — C. 8. B. 1. Abth.

Astronomische Beobachtungen von den Jahren 1820. und 1821. an den k. k. Sternwarten zu Prag und zu Lemberg angesetzt. 1823. — C. 8. B. 1. Abth.

---

### Delius Traugott.

Nachricht von ungarischen Spalen und Weltaugen. — Pr. Abh. 3. B. S. 228.

---

### Dembscher Franz.

Betrachtungen über Grubenprofile, und die Art, selbe zu verfertigen. — Pr. Abh. 1. B. S. 145.

Betrachtungen über den Satz aus der theoretischen Chemie: Ob nur ein einziges saures Hauptsalz

in der Natur befindlich sey? Oder ob H. v. Justi erwiesen habe, daß die sauren Salze eine Modifikation der allgemeinen Natursäure sind? — Pr. Abh. 2. B. S. 98.

---

**Edlersberg (Edler von) Joseph.**

Schreiben über die Bearbeitung des Salzstockes zu Hallein im Salzburgischen. — Pr. Abh. 4. B. S. 313.

---

**Erlacher Joseph Anton.**

Beschreibung der Erdarten und Mineralien, die in der Gegend um Gineß im berauner Kreise gefunden werden. — Pr. Abh. 5. B. S. 281.

---

**Felkel A.**

Verwandlung der Bruchsperioden nach den Gesetzen verschiedener Zahlensysteme. — A. I. B. I. Abth. S. 135.

---

**Freymuth (von) Joseph.**

Chemische Untersuchung des saßrigen Mesolithes. 1818. — C. 6. B. I. Abth.

---

**Gerstner (Ritter von) Fr. Joseph.**

Über die Bestimmung der geographischen Längen. (Berichtigung der Längen von Marseille, Padua,

Krémsmünster, Dresden, Berlin und Danzig) — A. 1. B. 1. Abth. S. 252.

Der Vorübergang des Merkurs vor der Sonne am 4. Mai 1786. — A. 2. B. S. 204.

Beobachtung der Sonnenfinsterniß am 4. Juni 1788. — A. 4. B. S. 123. und 125.

Eine leichte und genaue Methode für die Berechnung der geographischen Länge aus Sonnenfinsternissen. — A. 4. B. S. 128.

Mercur vor der Sonne, zu Prag, den 5. Nov. 1789. — B. 1. B. S. 183.

Vergleichung der Kraft und Last beim Räderwerk, mit Rücksicht auf die Reibung. — B. 1. B. S. 257.

Theorie des Wasserstoßes in Schußgerinnen, mit Rücksicht auf Erfahrung und Anwendung. — B. 2. B. 1. Abth. S. 179.

Versuche über die Flüssigkeit des Wassers, bei verschiedenen Temperaturen. — B. 3. B. 1. Abth. S. 141.

Neußerung der k. böhm. Ges. der Wissensch. an das hochlöbl. k. k. Landesgubernium, über den Gebrauch der Steinkohlen zur Schonung des Holzes. (1800) — C. 1. B. Gesch. S. 16.

Theorie der Wellen; sammt einer daraus abgeleiteten Theorie der Deichprofile. 1804. — C. 1. B. 1. Abth.

Abhandlung über die oberflächlichen Wasserräder. 1809. — C. 2. B. 1. Abth.

Zwey Abhandlungen über Frachtwägen und Straßen: und über die Frage: Ob und in welchen Fällen der Bau schiffbarer Canäle, Eisenwege, oder gemachter Straßen vorzuziehen sey? 1813. — C. 4. B. 1. Abth.

Abhandlung über die Spirallinie der Treibmaschinen, und einige dazu gehörigen Verbesserungen. 1816. — C. 5. B. 1. Abth.

Bemerkungen über das hydrometrische Pendel, und über das Gesetz, nach welchem die Geschwindigkeiten des Wassers von der Oberfläche bis auf das Grundbett der Flüsse sich ändern. 1819. — C. 6. B. 1. Abth.

### Groß Anton.

Über ein Erdpech aus dem Karpatischen Gebirge. — A. 3. B. 1. Abth. S. 35.

### Gruber Tobias.

Art, kleinere Flüsse zu messen, und ihre Karten zu verfertigen. — Pr. Abh. 5. B. S. 263.

Über die Bereisung eines Landes in Absicht auf physikalische Entdeckungen, und Verfertigung einer petrographischen Karte. — A. 1. B. 2. Abth. S. 57.

Physikalische Abhandlungen über die Strahlenbrechung und Abprellung auf erwärmten Flächen. — A. 2. B. S. 298.

Eudiometrische und meteorologische Beobachtungen, von der Schneekuppe, des böhmischen Riesengebirges angefangen bis Prag. — A. 3. B. 1. Abth. S. 196.

Versuche über die Ausdünstung des Wassers im leeren Raume des Barometers. — A. 4. B. S. 139.

Über die Prüfung und Verbesserungsart der gleicharmigen Wagen, im Betreff ihrer Empfindlichkeit und Zuverlässigkeit. — A. 4. B. S. 152.

Betrachtungen über die Bestandtheile der Atmosphäre in Beziehung auf Dichtigkeit und Druck. — B. 1. B. S. 187.

Von den Vortheilen hydrographischer Karten. — B. 2. B. 1. Abth. S. 3.

Über die Rhomboidalschnitte in geschichteten Gebirgen. — B. 2. B. 1. Abth. S. 124.

Theorie des katoptrischen Phänomens von Senkung und Hebung der Objekte am Horizonte. — B. 3 B. 1. Abth. S. 98.

Kritische Uebersicht der Linearperspektive, zur Vereinfachung und Versinnlichung des Unterrichts für angehende Künstler. 1804. — C. 1 B. 1. Abth.

H. Fr. W.

Über das böhmische Salzwesen. — A. 3. B. 1. Abth. S. 136.

### Hacquet.

Schreiben über verschiedene, auf einer Reise nach Semlin gesammelten Beobachtungen. — Pr. Abh. 2. B. S. 230.

---

### Hartig (Exc. Graf) Franz.

Über die Güte der Luft in höheren Regionen. — A. 3. B. 1. Abth. S. 272.

Schreiben über die Pyrmonter Gegend. — B. 2. B. 1. Abth. S. 71.

---

### Heidinger Karl.

Etwas über den Durchgang der Blätter bei Fossilien; über Saphir, Rubin, und Spinell. — B. 2. B. 1. Abth. S. 95.

---

### Helbling G. Sebastian.

Beiträge zur Kenntniß neuer und seltner Konchilien. — Pr. Abh. 4. B. S. 102.

Beschreibung der in der Wiener Gegend gemeinen Weintraubenarten. — Pr. Abh. 3. B. S. 350. und 4. B. S. 83.

---

### Henke Thaddäus.

Tagebuch einer botanischen Reise in einigen Bezirken des Raconiger und Berauner Kreises in Böhmen. — A. 2. B. S. 31.

Blumenkalender für Böhmen. (1786) — A.  
3. B. 1. Abth. S. 94.

---

### Sirasek Johann.

Mineralogische Nachrichten von der Gegend von  
Sobrusan bei Dux. — A. 1. B. 1. Abth. S. 123.

Von dem natürlichen Bittersalz zu Bilenz. —  
A. 2. B. S. 9.

Versuch über die Naturgeschichte der böhm. Herr-  
schaften Zbirow, Toczniß, Königshof, Miröschau, und  
Wosel. — A. 2. B. S. 60.

Blüthenkalender von 1786. Von Zbirow, Tocz-  
niß, Königshof, und Beraun. — A. 3. B. 1. Abth.  
S. 322.

---

### Süttner Joseph.

Trigonometrische Vermessungen der k. Hauptstadt  
Prag und ihrer Umgebungen. Sammt einem Drey-  
eckneß. 1823. — C. 8. B. 1. Abth.

---

### Rhun Joh. Kostislaw.

Ueber den Iserfluß, und dessen natürliche Merk-  
würdigkeiten des Steinreichs. — A. 4. B. S. 111.

---

### Rinsky (Exc. Graf) Franz.

Schreiben an H. v. Born, über einige mineralo-  
gische und lithologische Merkwürdigkeiten. — Pr. Abh.  
1. B. S. 243.

Nachricht von einigen Erdbränden im Ellbogner Kreise in Böhmen. — Pr. Abh. 2. B. S. 58.

Vom Druck der Erde auf Futtermauern. — Pr. Abh. 3. B. S. 1.

Über den Balkenschnitt. — A. 2. B. S. 172.

---

### Klinkosch J. E.

Beschreibung eines Elektrizitätsträgers ohne Harz und Glas. — Pr. Abh. 3. B. S. 391.

Schreiben über den thierischen Magnetismus, und die sich selbst wieder ersehende elektrische Kraft. — Pr. Abh. 2. B. S. 171.

---

### König Johann.

Über die Torferde. — Pr. Abh. 6. B. S. 221.

---

### Landriani (Ritter) Marsilio.

Beschreibung einer Maschine (Anomometograph) welche auch in Abwesenheit des Beobachters, die Veränderungen der Richtung des Windes aufzeichnet. — B. 2. B. 1. Abth. S. 57.

---

### Lindacker J. E.

Beschreibung einiger Topase, welche in dem Schlackenwalder Zinnstocke vorkommen. — B. 1. B. S. 105.

Systematisches Verzeichniß der böhmischen Amphibien mit Beobachtungen. — B. 1. B. S. 109.

Mineralgeschichte von Mies. — B. 1. B. S. 129.

---

### Littrow Franz.

Über den erweiterten Gebrauch der Multiplikationskreise. 1820. — C. 7. B. 1. Abth.

---

### Lommer.

Beschreibung der versteinerten Thierzähne bei Lissa in Böhmen. — Pr. Abh. 2. B. S. 112.

---

### Marwan Johann.

Eudiometrische Versuche über die Beschaffenheit und Reinigkeit des Luftkreises an verschiedenen Orten der Stadt Prag; mit Anmerkungen über die salpetersaure Luft. — A. 2. B. S. 107.

---

### Mayer Johann.

Bemerkungen über natürliche Gegenstände der Gegend um Schüttenhofen in Böhmen, und eines Theiles der benachbarten Gebirge. — Pr. Abh. 4. B. S. 132.

Abhandlung von der Pichurim Rinde. Versuche und Beobachtungen. — Pr. Abh. 5. B. S. 66.

Abhandlung von den Würmern der Menschen. — Pr. Abh. 5. B. S. 77.

Einige Bemerkungen über die Elektrizität der Vögel. — Pr. Abh. 5. B. S. 82.

Nachricht von verschiedenen Knochen nicht einheimischer Thiere, so in Böhmen gefunden werden. — Pr. Abh. 6. B. S. 260.

Botanische Beobachtungen. A. 1. B. 2. Abth. S. 46. und 3. B. 1. Abth. S. 314.

Beschreibung einiger seltenen Pflanzen. (Taschenkraut; Lackblume; Meersenf.) — A. 2. B. S. 235.

Chemische Versuche mit einigen Steinarten. — A. 2. B. S. 242.

Abhandlung über die Frage: Woher hat Böhmen in älteren Zeiten sein Kochsalz genommen, u. s. w. — A. 4. B. S. 249.

Beschreibung und Abbildung einer seltenen Art Huflattig. — B. 1. B. S. 207.

### Mayer Joseph.

Anmerkungen über die Unverweslichkeit menschlicher Körper, bei Gelegenheit verschiedener in Böhmen entdeckter Beispiele. — Pr. Abh. 5. B. S. 323.

Beschreibung des Mäusehabichts (Missilauée.) — Pr. Abh. 6. B. S. 313.

Beobachtungen über das Leuchten des adriatischen Meeres. — A. 1. B. 2. Abth. S. 4.

Anmerkung über die Neolen oder luftausstoßenden Höhlen in Böhmen. — A. 2. B. S. 213.

Über die böhmischen Gallmeyarten; die grüne Erde der Mineralogen; die Chrysolithen von Thcin; und die Steinart von Kuchel. — A. 3. B. 1. Abth. S. 259.

Über den harzigen Bestandtheil des adriatischen Meeres. — A. 4. B. S. 234.

Über die magnetische Kraft des krystallisirten Eisensumpferztes. — A. 4. B. S. 238.

Beschreibung einer neuen Fischart aus den böhm. Gebirgen. — B. 1. B. S. 275.

Über ein neues elastisches Harz aus Madagaskar. — B. 2. B. 1. Abth. S. 164.

---

### Miehl (edler von Zeileisen) N.

Beschreibung des Gebirges und Bergbaues bei Przi Bram in Böhmen. — B. 3. B. 1. Abth. S. 20.

---

### Mikan Joh. Christian.

Entomologische Beobachtungen, Berichtigungen, und Entdeckungen. — B. 3. B. 1. Abth. S. 108.

---

### Mitrowsky (Graf) S.

Beschreibung einiger besonderen Zufälle, die sich bei dem Erdbeben des J. 1783. in Calabrien ereignet haben. — A. 1. B. 1. Abth. S. III.

---

Morawetz Fr. Wilhelm.

Untersuchung eines Steines aus dem Speichelgange. — A. 4. B. C. 107.

---

Müller Franz.

Beschreibung der in Tyrol üblichen Art, das Stein- oder sogenannte Dürschenöhl zu bereiten. — Pr. Abh, 5. B. C. 333.

---

Palassi (Freyherr) Joh.

Auflösung einiger, die Ellipse betreffenden Aufgaben. — B. 2. B. 1. Abth. C. 132.

---

Pallas P. C.

Schreiben an H. v. Born (Mineralogie.) — Pr. Abh. 3. B. C. 191.

---

Pasquich Johann.

Feste Gründe einer neuen Exponentialrechnung. — B. 3. B. 1. Abth. C. 46.

---

Payz h Anton.

Über die sonderbaren Entzündungen im Dorfe Eminowacz in Slavonien. — A. 1. B. 1. Abth. C. 117.

---

### Prochaska Georg.

Beobachtungen bei der Zergliederung eines Meer-  
falbes. — A. 1. B. 2. Abth. S. 13.

Von mephitischen Luftquellen in und bei Karls-  
bad. — A. 1. B. 2. Abth. S. 21.

Beschreibung zweyer im Becken vereiniger Miß-  
geburten. — A. 2. B. S. 218.

Mikroskopische Beobachtungen über einige Käder-  
thiere. — A. 2. B. S. 227.

Nachricht von einer wiedernatürlichen Beschaffen-  
heit der Harnblase und den Geburtstheilen eines Kin-  
des. — A. 3. B. 1. Abth. S. 283.

Zergliederung eines menschlichen Cyclopen. —  
A. 4. B. S. 230.

Nähere Berichtigung der in den Wasserblasen der  
Leber wohnenden Würmer. — B. 2. B. 1. Abth. S. 18.

### Neuß Franz Ambros.

Chemische Versuche mit der Asche verschiedener ver-  
brannter Vegetabilien. — A. 1. B. 1. Abth. S. 130.

Untersuchung des natürlichen Bitterwassers zu  
Witschitz in Böhmen. — A. 2. B. S. 13.

Bemerkungen auf einer Reise durch einige Gegens-  
den des Leitmeritzer Kreises. — A. 2. B. S. 25.

Dryktographie der Gegend um Bilin. — A.  
3. B. 1. Abth. S. 58.

Ueber ein natürliches mineralisches Alkali. —  
A. 3. B. 1. Abth. S. 75.

Beitrag zur Geschichte der Basalte. — A.  
3. B. 1. Abth. S. 88.

Beschreibung einiger Bitterwasserquellen, als ein  
Beitrag zur Hydrographie Böhmens. — A. 4. B. S. 3.

Theorie der Bitterwasser. — A. 4. B. S. 24.

Mineralogische Bemerkungen auf einer Reise durch  
einen Theil des Elbogner Kreises. — B. 1. B. S. 209.

### Riedl Anton.

Beschreibung einer Brücke über die Theiß bei  
Titul. — B. 3. B. 1. Abth. S. 137.

### Sandberg (von) Karl.

Naturgeschichte der Schilblaus des Rosenstrauches.  
— Pr. Abh. 6. B. S. 317.

Versuch einer Beantwortung der von der böhm.  
gel. Gesellsch. gegebenen, die Naturgeschichte Böhmens  
betreffenden Preisaufgabe. — A. 1. B. 1. Abth. S. 1.

### Schafgottsch (Graf) Franz.

Gesetz zur Fortsetzung der bekannten Pellischen  
Tafeln. — Pr. Abh. 5. B. S. 354.

Abhandlung über die Auflösung verschiedener Gleichungen  
in allen Graden. — A. 1. B. 1. Abth. S. 177.

Abhandlung über einige Eigenschaften der Prim-  
und zusammengesetzten Zahlen. — A. 2. B. C. 123.

Abhandlung über die Berechnung der Ephemeriden. — A. 3. B. 1. Abth. C. 201.

---

Scherer (Ritter von) Joh. Andr.

Ueber die Luftart in dem wärmen Karlsbader  
Wasser. — A. 1. B. 2. Abth. C. 37.

Beobachtungen und Versuche über das pflanzen-  
ähnliche Wesen in den warmen Karlsbader und Töp-  
lizer Wässern in Böhmen. — A. 2. B. C. 254.

Beschreibung einer eudiometrischen Geräthschaft  
auf physikalischen Reisen. — A. 3. B. 1. Abth. C. 228.

Eudiometrische Reise im J. 1786. — A. 3. B.  
1. Abth. C. 299.

Ueber die Zuverlässigkeit der Eudiometrie. —  
A. 4. B. C. 268.

Ueber Gerbesäure in frischen und trockenen Pflan-  
zenkörpern, in Hinsicht auf Färbekunst und Gerberey.  
1804. — C. 1. B. 1. Abth.

---

Schmidt Franz W.

Versuch einer Topographie der Stadt Plan, nebst  
der physik. Beschreibung der Gegend, besonders in  
Rücksicht des Pflanzenreichs. — A. 4. B. C. 34.

Ueber die böhm. Schlangenarten. — A. 4. B.  
C. 81.

Verzeichniß der um Wosetschan und in der benachbarten Gegend, an den Ufern der Moldau im Berauner Kreis, wildwachsenden seltneren Pflanzen. — B. 1. B. S. 1.

Botanische Bemerkungen. — B. 2. B. 1. Abth. S. 40.

---

### Siegel Laurenz.

Vorschläge zur Verbesserung des Grabbogens, dessen sich die Marktscheider bedienen. — Pr. Abh. 1. B. S. 160.

---

### Spalowsky J. A.

Beschreibung und Abbildung des Ramphastos viridis, und des Momota Lin. — B. 2. B. 1. Abth. S. 172.

---

### Steinmann Joseph.

Chemische Untersuchung des Karpholits. 1819. — C. 6. B. 1. Abth.

Chemische Untersuchung des Cronstedtits, eines neuen Fossils von Pržibram in Böhmen. 1820. — C. 7. B. 1. Abth.

---

### Steinsky Franz.

Schreiben über eine in Stein gefundene Münze. — Pr. Abh. 6. B. S. 377.

---

## Stepling Joseph.

Auszug aus dem Werke des H. Jos. Stepling, worin der Inhalt und die Fläche einiger von Cylindern, auch höherer Grade abgehauenen keil- und kegelförmigen Stücke abgehandelt werden. — Pr. Abh. 1. B. S. 65.

Beweise einiger Eigenschaften des Neuners. — Pr. Abh. 1. B. S. 141.

Neigung der Magnethadel in Prag, im Febr. 1775. — Pr. Abh. 1. B. S. 387.

Bestimmung der geographischen Länge der Stadt Prag. — Pr. Abh. 2. B. S. 44.

Betrachtung über die Wirkung der Sonne in verschiedenen Breiten. — Pr. Abh. 2. B. S. 128.

Betrachtung vom Gefrieren des Wassers. — Pr. Abh. 2. B. S. 134.

Art, die Größe und Lage der Bahn eines geworfenen schweren Punktes zu bestimmen, wenn das Schwere bekanntermassen umgekehrt, wie das Quadrat der Entfernung vom Centralpunkte sich verhält. — Pr. Abh. 3. B. S. 50.

Abhandlung über die ansehnliche Ungleichheit der Oberfläche des Oceans. — Pr. Abh. 3. B. S. 253.

Anmerkungen über die elektrischen Ableiter. — Pr. Abh. 3. B. S. 284.

Beschreibung einer besonderen Saugmaschine. — Pr. Abh. 3. B. S. 286.

Physikalische Abhandlung von der Abirrung der Gestirne und des Lichtes. — Pr. Abh. 4. B. S. 1.

Physische Abhandlung von der Schwankung der Erdachse. — Pr. Abh. 4. B. S. 9.

Fragen über das Erdbeben. — Pr. Abh. 6. B. S. 218.

Anmerkungen zur Erläuterung einiger Sätze in den Anfangsgründen der höheren Mathematik des H. Kästner. — Pr. Abh. 6. B. S. 240.

### Sternberg (Graf) Caspar.

Beschreibung und Untersuchung einer merkwürdigen Eisengeode (Hausmanns dichter thonigter Sphärosiderit) welche auf der Herrschaft Radniß im Pilsner Kreise gefunden wurde. 1816. — C. 5. B. I. Abth.

Abhandlung über die Pflanzenkunde in Böhmen. 1te Abth. 1817. 2te Abth. 1818. — C. 6. B. I. Abth.

### Sternberg (Graf) Joachim.

Chemische Untersuchung der Tribußer Weltaugen. — B. I. B. S. 225.

Zerlegung des Chrysoprasses aus der Sfer. — B. I. B. S. 229.

Bemerkungen über den Feuergrad in hohen Oefen, und über den Einfluß atmosphärischer Beschaffenheit auf metallurgische Arbeiten. — B. 2. B. I. Abth. S. 29.

## Sternberg (Graf) Johann.

Schreiben (naturhistorisches) aus Komorn in Ungarn. — A. 1. B. 1. Abth. S. 107.

Versuch einer Geschichte der ungarischen Erdbeben.  
— A. 2. B. S. 1.

---

## Strnad Anton.

Witterungsbeobachtungen für das J. 1774. —  
Pr. Abh. 1. B. S. 389.

Meteorologische Beobachtungen auf das J. 1775.  
— Pr. Abh. 2. B. S. 392.

Astronomische Beobachtungen des oberen Sonnenrandes, und daraus gezogene Polhöhe der Prager Sternwarte. — Pr. Abh. 3. B. S. 396.

Meteorologische Beobachtungen auf das J. 1776.  
— Pr. Abh. 3. B. S. 406.

Meteorologische Beobachtungen auf das J. 1777.  
— Pr. Abh. 4. B. S. 349.

Meteorologische Beobachtungen von den J. 1778  
— 81. — Pr. Abh. 5. B. S. 387.

Auszug aus den meteorologischen Beobachtungen auf der Prager Sternwarte, im J. 1782. — Pr. Abh. 6. B. S. 395.

Beobachtungen über einige meteorologische Gegenstände: besonders über die Ebbe und Fluth in der Luft.  
— A. 1. B. 1. Abth. S. 300.

Meteorologische Beobachtungen auf der Prager Sternwarte im J. 1785. — A. 2. B. Tafel IV.

Berichtigung der geographischen Länge der Stadt Prag. — A. 2. B. S. 192.

Beobachtung der Sonnenfinsterniß am 15. Brachm. 1787. auf der Prager Sternwarte. — A. 3. B. I. Abth. S. 174.

Meteorologische Beobachtungen auf das J. 1785. — A. 3. B. I. Abth. S. 233.

Meteorologische Resultate der in Prag und an andern Orten in Böhmen gemachten Luftbeobachtungen und andern Erscheinungen. Sammt einem Zusatz. — B. 1. B. S. 235.

Resultate der in Prag und an einigen andern Orten in Böhmen, 1790 — 1793. gemachten meteorol. Beobachtungen. — B. 2. B. I. Abth. S. 249.

Astronomische Beobachtungen auf der k. Prager Sternwarte. (1795). — B. 3. B. I. Abth. S. 61.

### Stouh E. F.

Schreiben über die Mineralgeschichte von Oesterreich unter der Ens. — Pr. Abh. 3. B. S. 291.

Beiträge zur Naturgeschichte von Böhmen, und insbesondere zur Geschichte des Basalts. (Sammt dem französischen Urtexte.) — A. 4. B. S. 171.

### Stumpf Georg.

Physikalisch = ökonomische Beschreibung der k. Stadt Lann. — A. 3. B. 1. Abth. S. 40.

Die nordamerikanischen Bäume in der böhmischen Landwirthschaft, besonders im Schloßgarten zu Lahna. — B. 1. B. S. 97.

---

### Tessanek Johann.

Methode, die vollkommenen Theiler einer gegebenen Zahl zu finden. — Pr. Abh. 1. B. S. 1.

Erklärung der Methode, kraft welcher die im Werke des H. Stepling (über Cylinder) enthaltenen Integralia gefunden werden. — Pr. Abh. 1. B. S. 109.

Betrachtung über die arithmetische Regel zweyer falschen Sätze. — Pr. Abh. 1. B. S. 125.

Betrachtungen über einige Stellen des großen Werkes Newtons. — Pr. Abh. 2. B. S. 136.

Algebraische Behandlung der XII. Sektion des 1. Buches des großen Werkes Newtons. — Pr. Abh. 3. B. S. 29.

Geometrische Betrachtungen. — Pr. Abh. 6. B. S. 96.

Betrachtungen über eine Stelle der allgemeinen Arithmetik Isaaks Newtons. — Pr. Abh. 6. B. S. 364.

Vergleichung der Widerstände einiger festen Körper in flüssigen Zwischenkörpern. — A. 1. B. 1. Abth. S. 237.

Arithmetische Betrachtung. — A. 2. B. S. 160.

Einige zur Optik gehörige Aufgaben. — A. 2. B. S. 185.

Von einigen Eigenschaften der elliptischen Bewegung der Planeten oder Kometen. — A. 3. B. 1. Abth. S. 153.

---

### Eriesnecker (Ritter) Fr. de Paula:

Beitrag zur näheren Bestimmung der geographischen Länge der Hauptstadt Prag. — A. 3. B. 1. Abth. S. 181.

Über die Ungewißheit einiger astronomischen Fixpunkte bei der Entwerfung einer Karte von Persien und der asiatischen Türken. 1804. — C. 1. B. 1. Abth.

Veränderliche Schicksale dreier merkwürdiger Längenbestimmungen von Peking, Amsterdam, und Regensburg. 1805. — C. 2. B. 1. Abth.

Astronomische Beobachtungen an verschiedenen Sternwarten. (Erste Sammlung). Nebst einem Anhange von geographischen Längenbestimmungen, vorzüglich über die berichtigte Lage von Grodno in Lithauen. 1806. — C. 2. B. 1. Abth.

Zweite Sammlung astronomischer Beobachtungen an verschiedenen Sternwarten. Nebst einem Auszuge aus H. Piazzis neuesten astronomischen Untersuchungen. 1808. — C. 3. B. 1. Abth.

Dritte Sammlung u. s. w. Nebst einem neuen  
Beitrag zu geographischen Längenbestimmungen. 1808.  
— C. 3. B. 1. Abth.

Vierte Sammlung u. s. w. 1809. — C. 3. B.  
1. Abth.

Fünfte Sammlung u. s. w. Nebst einem An-  
hange von amerikanischen Längenbestimmungen. 1810.  
— C. 4. B. 1. Abth.

Astronomische Beobachtungen an verschiedenen  
Sternwarten in den J. 1811. und 1812. — Im  
Anhange 1. Noch ein Wort über die geographische  
Länge von Portoriko. 2. Astronomische Beobachtun-  
gen und besondere Bemerkungen über den Kometen von  
1811. vom H. Piazzi. 1813. — C. 5. B. 1. Abth.

Astronomische Beobachtungen an verschiedenen  
Sternwarten im J. 1813. Nebst einem vierten Bei-  
trage zu geographischen Längenbestimmungen. 1814.  
— C. 5. B. 1. Abth.

Astronomische Beobachtungen an verschiedenen  
Sternwarten von den J. 1814. und 1815. Nebst  
einem Anhange über die geographische Länge von Rom.  
1816. — C. 5. B. 1. Abth.

---

### Voigt Udaukt.

Abhandlung über die Naturgeschichte Böhmens.  
— A. 1. B. 1. Abth. S. 43.

---

### Volta A.

Schreiben an H. Z. Klinkosch, über den beständigen Electricitätsträger. — Pr. Abh. 3. B. S. 199.

---

### Werner A. G.

Kurze Klassifikation und Beschreibung der verschiedenen Gebirgsarten. — A. 2. B. S. 272.

---

### Woltmann Reinhart.

Beschreibung eines Instrumentes zur Messung des Stoßes der Wasserströmung. — B. 2. B. I. Abth. S. 147.

Bemerkungen über ein katoptrisches Phänomen, welches an den Gegenständen nahe am Horizont nicht selten sichtbar ist. — B. 3. B. I. Abth. S. 69.

---

### Wondraschek Anton.

Über einige merkwürdige Stein- und Gebirgsarten von Mähren; und den Geburtsort des schörlartigen Beryls. — B. 3. B. I. Abth. S. 3.

Chemische Untersuchung des kristallisirten Lilatits, Lepidolits, oder schörlartigen Beryls von Koschna in Mähren. — B. 3. B. I. Abth. S. 10.

Beschreibung und chemische Zergliederung des Meerschaumes von Grubschitz in Mähren. — B. 3. B. I. Abth. S. 55.

---

### Z a u s c h n e r J o h a n n .

Charaktere des *Ornithogalli Bohemici* und der  
*Erucae tenuifoliae perennis flore luteo Bauhini*.

— Pr. Abh. 2. B. S. 119.

Chemische Versuche mit dem sogenannten Carari-  
schen; und dem sogenannten Florentinischen figurirten  
Marmor: zur Erläuterung der Mineralogie. — Pr.  
Abh. 3. B. S. 287.

### A n o n y m .

Ueber das weiße Gold oder die *Platina del*  
*Pinto*. — Pr. Abh. 3. B. S. 337.

---

## II. A b t h e i l u n g.

### Historische Abhandlungen.

---

Arnold Can.

Nachricht von einigen in Böhmen entdeckten heidnischen Grabhügeln. Sammt Fortsetzung. 1803. — C. 1. B. 2. Abth.

---

Cornova Sgnaz.

Ueber das Verhältniß zwischen K. Přemisl Ottokar II. und den Päbsten seiner Zeit. — B. 1. B. S. 75.

Ueber K. Karl IV. Betragen gegen das Bayerische Haus. — B. 2. B. 2. Abth. S. 82.

Hat Schirach K. Georgen von Böhmen, nicht nur katholische Rechtgläubigkeit, sondern auch Religion überhaupt, mit Grund abgesprochen? — B. 3. B. 2. Abth. S. 161.

Die Erbverbrüderung der Häuser Böhmisches = Küsselburg und Oesterreich = Habsburg. 1805. — C. 2. B. 2. Abth.

---

### Diabacz Gottfr. Joh.

Abhandlung von den Schicksalen der Künste in Böhmen. — B. 3. B. 2. Abth. S. 107.

Kurzgefaßte Nachricht von der noch unbekanntem Buchdruckerey zu Altenberg in Böhmen. — B. 3. B. 2. Abth. S. 140.

Nachricht von den in böhmischer Sprache verfaßten und herausgegebenen Zeitungen. 1803. — C. 1. B. 2. Abth.

Nachricht von einem bisher noch unbekanntem böhmischen neuen Testamente. 1816. — C. 5. B. 2. Abth.

Nachricht von dem Prämonstratenser-Frauenstifte zu Raunicz in Mähren. 1817. — C. 5. B. 2. Abth.

Biographie des um die Wissenschaften sehr verdienten Böhmen Mag. Joh. Campanus von Bobnian; mit einem Verzeichnisse seiner bisher entdeckten Schriften. 1819. — C. 6. B. 2. Abth.

Johann Chorinus. Nebst einem Verzeichnisse seiner bisher entdeckten Schriften. 1821. — C. 7. B. 2. Abth.

---

### Dobner Gelafius.

Beweis, daß die Urkunde Boleslaw des 2. Herzogs in Böhmen, welche in dem Archive des Klosters Brzewniow bei Prag aufbewahrt wird, ächt; und unter den bisher bekantem die älteste sey. — Pr. Abh. 1. B. S. 359.

Kritische Untersuchung, wann das Land Mähren ein Markgrafthum geworden, und wer dessen erster Markgraf gewesen sey? — Pr. Abh. 2. B. S. 183.

Kritischer Beweis, daß die mitra, welche P. Alexander der II. dem böhm. Herzog Bratislaw verliehen, u. s. w. — Pr. Abh. 3. B. S. 131.

Historisch = kritische Beobachtungen über den Ursprung, die Abänderung, und Verdoppelung des böhm. Wappenschildes. — Pr. Abh. 4. B. S. 185.

Historischer Beweis, daß Wladislaw der 2. Herzog in Böhmen, zu Anfange des 1153. Jahres in Regensburg gekrönt worden: und daß der goldne Reif (Circulus) so ihm und seinen Trohnfolgern Kaiser Friedrich der 1. ertheilt hat, eine wahre königliche Krone gewesen sey. — Pr. Abh. 5. B. S. 1.

Kritische Abhandlung von den Gränzen Utmährens, oder des großen mährischen Reiches im IX. Jahrhunderte. — Pr. Abh. 6. B. S. 1.

Aufwerfung einer historisch = kritischen Frage: Ob das heut zu Tage sogenannte cyrillische Alphabet, für eine wahre Erfindung des slavischen Apostels Cyrills zu halten sey. — A. 1. B. 2. Abth. S. 101.

Kritische Untersuchung über den slavischen Ritus in Böhmen. — A. 1. B. 2. Abth. S. 140.

Über die Einführung des Christenthumes in Böhmen. — A. 2. B. S. 394.

Geschichte des mährisch = lundenburgischen Fürsten Ulrich, sammt den von ihm eingeführten ältesten Brüner Rechten. — A. 2. B. S. 462.

Historische Nachrichten von dem herzoglichen Geschlechte der böhmischen Theobalde. — A. 3. B. 2. Abth. S. 3.

Abhandlung über das Alter der böhmischen Bibelübersetzung. — A. 4. B. S. 283.

### Dobrowsky Joseph.

Über die Einführung und Verbreitung der Buchdruckerkunst in Böhmen. — Pr. Abh. 5. B. S. 228.

Über das Alter der böhm. Bibelübersetzung. — Pr. Abh. 5. B. S. 300.

Historisch = kritische Untersuchung, woher die Slaven ihren Rahmen erhalten haben? — Pr. Abh. 6. B. S. 268.

Wie man die alten Urkunden in Rücksicht auf verschiedene Zweige der vaterländischen Geschichte benutzen soll? Ein Versuch über den Brzeroniuwer Stiftungsbrief Boleslaw des 2. vom J. 993. — A. 1. B. 2. Abth. S. 178.

Über die Begräbnisart der alten Slaven überhaupt, und der Böhmen insbesondere. — A. 2. B. S. 333.

Über eine Stelle im 19. Briefe des h. Bonifazius; die Slaven und ihre Sitten betreffend. — A. 3. B. 2. Abth. S. 156.

Geschichte der böhmischen Pikarden und Adamiten.  
— A. 4. B. S. 300.

Geschichte der böhmischen Sprache. — B. 1. B.  
S. 311.

Ueber das erste Datum der Slavischen Geschichte  
und Geographie. — B. 1. B. S. 365.

Literarische Nachrichten von einer auf Veranla-  
ßung der k. böhm. Ges. der Wissensch. im J. 1792.  
unternommenen Reise nach Schweden. — B. 2. B.  
2. Abth. S. 125.

Ueber den ersten Text der böhm. Bibelübersetzung,  
nach den ältesten Handschriften derselben, besonders nach  
der Dresdner. — B. 3. B. 2. Abth. S. 240.

Kritische Versuche, die ältere böhmische Geschichte  
von späteren Erdichtungen zu reinigen. — I. Bořivog's  
Laufe. 1803. — C. 1. B. 2. Abth.

Kritische Versuche, u. s. w. — II. Lubmila und  
Drahomir. 1807. — C. 2. B. 2. Abth.

Entwurf zu einem allgemeinen Etymologikon der  
Slavischen Sprachen. 1813. — C. 4. B. 2. Abth.

Beiträge zur Geschichte des Reiches in Böhmen.  
1817. — C. 5. B. 2. Abth.

Kritische Versuche, u. s. w. — III. Wenzel und  
Boleslaw. 1819. — C. 6. B. 2. Abth.

Cyrill und Method: der Slaven Apostel. Ein  
historisch = kritischer Versuch. 1823. — C. 8. B.  
2. Abth.

---

Heyrenbach Jos. Bened.

Die Slaven in Oestreich. — B. 2. B. 2.  
Abth. S. 3.

---

Kalina von Sätenstein Mathias.

Nachrichten über böhmische Schriftsteller und Gelehrte, deren Lebensbeschreibungen bisher nicht bearbeitet sind. 1tes Heft. 1818. — C. 5. B. 2. Abth.

Inhalt. Vorrede. Warum haben wir bisher keine geschlossene Geschichte, oder kein kritisch = richtiges Lexikon böhmischer Schriftsteller und Gelehrten?

Dann folgen:

Joh. Schentigar.

Sebast. Kerichallus.

Simon Proxenus a Sudetis.

Georg Polenta a Sudetis.

Johann Mathias a Sudetis. —

Nachrichten u. s. w. 2tes Heft. 1819. — C. 6. B. 2. Abth.

Inhalt. Ergänzungen zum 1. Heft. —

Dann folgen:

Joh. Schindel.

Georg Handsch.

Pet. Codicillus.

Jak. Codicillus.

Joh. Codicillus.

Mathäus Greg. Codicillus.

Benjamin Codicillus.

Trojan Nigell von Oskoržin.

Daniel Franz Ryblin von Wassenburg.

Ignaz Kristoph Ryblin von Wassenburg.

---

Mader (Ritter von) Joseph.

Erster Versuch über die Brakteaten, insbesondere über die böhmischen. — B. 3. B. 2. Abth. S. 3.

Kritische Beiträge zur Münzkunde des Mittelalters. 1te Lieferung. 1803. — C. 1. B. 2. Abth.

2te Lieferung. 1806. — C. 2. B. 2. Abth.

3te Lieferung. 1810. und 4te Lieferung. 1811. — C. 3. B. 2. Abth.

5te Lieferung. 1811. und 6te Lieferung. 1813. — C. 4. B. 2. Abth.

Zweyter Versuch über die Brakteaten. 1808. — C. 7. B. 2. Abth.

---

Meinert J. G.

Johannes von Marignola, minderen Bruders und päpstlichen Legaten, Reise in das Morgenland, vom J. 1339 — 1353. Aus dem Latein übersetzt geordnet, und erläutert. 1820. — C. 7. B. 2. Abth.

---

Millauer Maximilian.

Ueber die Erbauung der königl. befrezten Berg- und Kreisstadt Budweis in Böhmen. 1817. — C. 5. B. 2. Abth.

Fragmente aus dem Nekrolog des Zisterziensers-  
stiftes Hohenfurt. Mit Anmerkungen. 1819. —  
C. 6. B. 2. Abth.

Kritische Beiträge zu A. Boigts Versuch einer  
Geschichte der Universität in Prag. 1820. — C.  
7. B. 2. Abth.

Böhmens Denkmale der Tempelherrn. Sammt  
einer treuen Darstellung der Glasmahlerey bei St.  
Anna in Prag. 1822. — C. 8. B. 2. Abth.

Die Ritter von Poretsching im Süden Böhmens.  
1823. — C. 8. B. 2. Abth.

---

### Münter Friedrich.

Spuren ägyptischer Religionsbegriffe in Sicilien  
und den benachbarten Inseln. 1806. — C. 2. B.  
2. Abth.

---

### Welzel Franz Martin.

Abhandlung über den Samo, König der Slaven.  
— Pr. Abh. 1. B. S. 222.

Ob dem König von Böhmen, Przemisl Ottokar  
dem II. die kaiserliche Krone angetragen, von ihm aber  
ausgeschlagen worden? — Pr. Abh. 2. B. S. 74.

Diplomatische Nachrichten, wie das Königreich  
Böhmen an das Luxemburgische Haus gekommen? —  
Pr. Abh. 3. B. S. 74.

Diplomatische Beweise, daß der röm. K. Wenzel nicht 3mal, sondern nur 2mal gefangen worden. — Pr. Abh. 4. B. S. 18.

Wann ist K. Karl IV. Markgraf in Mähren geworden? — Pr. Abh. 4. B. S. 71.

Das Edikt K. Karl des IV. wieder die Kezer vom 18. Sep. des 1376. Jahres, wird in Zweifel gezogen. — Pr. Abh. 5. B. S. 55.

Ueber das Vaterland des Jacobus de Misa; genannt Jacobellus. — Pr. Abh. 6. B. S. 299.

Abhandlung über den Ursprung des doppelten Adlers des röm. K. Wenzels. — A. 1. B. 2. Abth. S. 85.

Historische Nachrichten von dem Lithauischen Prinzen, Siegmund Koribut. — A. 2. B. S. 360.

Ueber die Herrschaft der Böhmen in dem Markgrathum Meissen. — A. 3. B. 2. Abth. S. 39.

Geschichte der Deutschen und ihrer Sprache in Böhmen. — A. 4. B. S. 344. — Beschluß: B. 1. B. S. 281.

Ueber den Ursprung und Nahmen der Stadt Prag. — B. 2. B. 2. Abth. S. 112.

Beiträge zur Geschichte der Tempelherrn in Böhmen und Mähren. — B. 3. B. 2. Abth. S. 209.

---

### Scherfnik V. J.

Ueber den Ursprung und die Aufnahme der Bibliothek am Klementinischen Kollegium zu Prag. — Pr. Abh. 2. B. S. 258.

---

### Steinbach (von Kranichstein) Otto.

Versuch einer Geschichte der alten und neuen Toleranz in Böhmen und Mähren. — A. 1. B. 2. Abth. S. 200.

Ueber die in Mähren gefundenen römischen und griechischen Münzen. — A. 2. B. S. 445.

---

### Sternberg-Manderscheid (Graf) Franz.

Meinung über 2. alte böhm. Münzen: auf Anfragen der k. böhm. Ges. der Wissensch. — B. 3. B. Gesch. S. 7.

---

### Ungar Karl.

Von dem Zustande der Schulen und der lateinischen Literatur in Böhmen, vor Errichtung der hohen Schule zu Prag. — Pr. Abh. 6. B. S. 127.

• Versuch einer Geschichte der Bibliotheken in Böhmen. — A. 1. B. 2. Abth. S. 234.

Žizka's militärische Briefe und Verordnungen. — B. 1. B. S. 371.

Neue Beiträge zur alten Geschichte der Buchdruckerkunst in Böhmen. — B. 2. B. 2. Abth. S. 195.

Über den Zustand einiger Gymnasien in Böhmen, unter der Aufsicht der Karolinischen Universität. — B. 3. B. 2. Abth. S. 173.

---

### Voigt Adaukt.

Untersuchung über die Einführung, den Gebrauch, und die Abänderung der Buchstaben und des Schreibens in Böhmen. — Pr. Abh. 1. B. S. 164.

Von dem Alterthume und Gebrauche des Kirchengesanges in Böhmen — Pr. Abh. 1. B. S. 200.

Versuch einer Geschichte der Universität in Prag. Iter Abschnitt. (1348 — 1409.) — Pr. Abh. 2. B. S. 287.

Über den Kalender der Slaven, besonders der Böhmen. — Pr. Abh. 3. B. S. 99.

Nachricht von merkwürdigen böhmischen Mäcenaten, und einigen ihnen, sowohl von einheimischen, als auswärtigen Schriftstellern dedicirten Büchern. — Pr. Abh. 6. B. S. 325.

---

### Wratislaw (edler von Monse) Joseph.

Versuch über die ältesten Municipalrechte in Mähren. — A. 3. B. 2. Abth. S. 75.

Über das mährische Landeswappen. — B. 2. B. 2. Abth. S. 41.

---

# A n h a n g.

---

## E r s t e r   A b s c h n i t t.

### Geschichte der k. böhm. Gesellsch. der Wissensch.

---

Sie befindet sich in mehreren, nach der Zeitfolge gereihten Bruchstücken, am Anfange jedes einzelnen Bandes der Abhandlungen A. B. u. C. und zwar:

Vom Jahre	1785—	A. 1.	B.	
—	—	1786—	A. 2.	B.
—	—	1787—	A. 3.	B.
—	—	1788—	A. 4.	B.
—	—	1789. und	1790—	B. 1. B.
—	—	1791. bis	1795—	B. 2. B.
—	—	1796. und	1797—	B. 3. B.
—	—	1798. bis	1804—	C. 1. B.
—	—	1804. bis	1809—	C. 2. B.
—	—	1809. bis	1814—	C. 3. B.
—	—	1814. bis	1817—	C. 5. B.
—	—	1817. bis	1819—	C. 6. B.
—	—	1820. und	1821—	C. 7. B.
—	—	1822. und	1823—	C. 8. B.

## Zweiter Abschnitt.

Lebensbeschreibungen verstorbener Mitglieder  
der k. böhm. Gesellsch. der Wissensch.

Sie kommen bei den einzelnen Bruchstücken der Geschichte: folglich ebenfalls am Anfange jedes Bandes der Abhandlungen A. B. und C. vor; und zwar:

- Born (edler von) Sgnaß — B. 2. B. S. 29.  
 Cornova Sgnaß — C. 8. B.  
 Dlabacz Gottfr. Joh. — C. 7. B. S. 17.  
 Dobner Gelaß. — B. 2. B. S. 17.  
 Durich Fortunat — C. 1. B. S. 31.  
 Engel (von) Joh. Christian — C. 6. B. S. 15.  
 Freyßmuth (von) Jos. — C. 6. B. S. 12.  
 Fürstenberg (Fürst) Karl Egon — A. 3. B. I. Abth.  
 S. 1.  
 Gruber Job. — C. 2. B. S. 30. und 3. B. S. 21.  
 Heidinger Karl — B. 3. B. S. 15.  
 Herrmann Ritter von Herrmannsdorf Joh. Franz —  
 C. 5. B. S. 23.  
 Jekel Fr. Jos. — C. 5. B. S. 51.  
 Sirasek Joh. — B. 3. B. S. 16.  
 John Joh. Dionys — C. 5. B. S. 57.  
 Kinsky (Graf) Franz — C. 2. B. S. 27. und 3.  
 B. S. 13.  
 Mader (Ritter von) Jos. — C. 5. B. S. 27.

- Maillard (von) Sebastian. — C. 8. B.  
 Mayer Johann — C. 2. B. S. 33.  
 Mayer Jos. — C. 5. B. S. 18.  
 Pelzel Fr. Martin — C. 1. B. S. 50.  
 Plenciš (edler von) Jos. — A. 1. B. S. 20.  
 Prochaska Georg — C. 8. B.  
 Riegger (Ritter von) Jos. Ant. — B. 3. B. S. 17.  
 Schafgotsch (Graf) Fr. Ernst — C. 2. B. S. 59.  
 Spalowsky Joach. Joh. Ant. — B. 3. B. S. 16.  
 Steinbach (von Kranichstein) Otto — B. 2. B. S. 16.  
 Sternberg (Graf) Joachim — C. 2. B. S. 47.  
 Sternberg (Graf) Johann — B. 1. B. S. 19.  
 Strnad Ant. — C. 1. B. S. 42.  
 Tessanek Joh. — A. 4. B. S. 22.  
 Triesnecker (Ritter) Franz — C. 5. B. S. 73.  
 Ungar Karl — C. 2. B. S. 43.  
 Voigt Adaukt — A. 3. B. S. 15.  
 Wallis (Exc. Graf) Jos. — C. 6. B. S. 11.  
 Bratislaw (edler von Monse) Jos. — B. 2. B. S. 32.  
 Urbna (Exc. Graf) Rudolph — C. 8. B.
-

## D r i t t e r   A b s c h n i t t .

Die auf Kosten der k. böhm. Gesellsch. der  
Wissensch. besonders gedruckten Schriften.

---

1. Einrichtung und Gesetze der böhm. Gesellsch. der Wissenschaften. (1786).  
1. Heft in 4.
  2. Rede der böhm. Gesellsch. der Wissenschaften, gehalten am 12. August des 1786. Jahres, als dem Durchlachtigsten Fürsten, Karl Egon Fürstenberg, ihrem ersten ordentlichen Präsidenten, in dem grossen akademischen Saale ein öffentliches Denkmahl aufgerichtet wurde. Sammt einer Darstellung desselben als Vignette. 4. Bl. in 4.
  3. Drey Abhandlungen über die physikalische Beschaffenheit einiger Distrikte und Gegenden von Böhmen: und zwar:
    - a. Richters Naturgeschichte der Gegend um Reichenberg.
    - b. G. Stumpfs physikalische Beschreibung des Rakoniger Kreises.
    - c. Leop. Wanders von Grünwald physikalische Beschreibung des Bunzlauer Kreises.
- Herausgegeben von der böhm. Ges. der Wissensch.  
Prag und Dresden. Walthers. 1786. I. B. in 4.

4. Ueber den Geist der böhmischen Gesetze in verschiedenen Zeitaltern. Eine Preißschrift von Adaukt Voigt. Herausgegeben von der böhm. Ges. der Wissensch. Dresden. Walthcr. 1788. I. B. in 4.
5. Versuch einer topographischen Beschreibung des Riesengebirges mit physikalischen Anmerkungen: der böhm. Ges. der Wissensch. gewidmet von Franz Fuß. Dresden. Walthcr. 1788. I. B. in 4.
6. Beobachtungen auf Reisen nach dem Riesengebirge. Von den ord. Mitgl. der k. böhm. Ges. der Wissenschaften:
  - H. Joh. Sirasck, im Bezug auf Mineralogie.
  - H. Thad. Henke, im Bezug auf Botanik.
  - H. Tob. Gruber, im Bezug auf Physik und Oritographie.
  - H. Fr. Jos. Ritter von Gerstner, im Bezug auf Höhenmessungen durch Barometer. — Dresden. Walthcr. 1791. I. B. in 4.
7. Ueber Ergebenheit und Unhänglichkeit der Slavischen Völker an das Erzhaus Oestereich. Vom H. Jos. Dobrowsky. Vorgetragen den 25. Sept. 1791. im Saale der k. böhm. Gesellsch. der Wissensch. in Gegenwart (weiland) Sr. Maj. K. Leopold des II. — Prag. Erzabek. 1791. I. Heft in 4.

8. Denkschrift über Größe und Ruhm. Von H. Tob. Gruber. Bestimmt zum Vortrage in der Sitzung der k. böhm. Ges. der Wissensch. am 25. Sept. 1792. — Prag. 1792. I. Heft in 4.
9. Drey Abhandlungen über die Preisfrage: Worinn besteht der Unterschied zwischen Roheisen aus Hoheöfen und geschmeidigem Eisen aus Frischheerden? und nach welcher Methode läßt sich das letztere am besten und vortheilhaftesten aus dem ersteren bereiten? Vom Prof. Campadius: Hofrath Herrmann: und Eisenwerksverweser Schindler. Sammt einer Vorrede von H. Fr. Gerstner und 5. Kupfertafeln. Leipzig. Breitkopf und Härtel. 1799. I. B. in 4.
10. Kurze Darstellung der Geschichte über das Vorkommen des gediegenen Eisens. Von Christ. Gottl. Pötsch. Dresden. Walther. 1804. I. B. in 8.
11. Tentämen florae Bohemiae. Versuch einer Flora Böhmens. Vom Doct. S. Emanuel Pohl. Prag. Haase. In 8. 1ter Theil 1809. 2ter Theil 1814.
12. Von den Mitteln und Wegen, die mannichfaltigen Verfälschungen sämmtlicher Lebensmittel, außerhalb der gesetzlichen Untersuchung zu erkennen, zu verhüten, und wo möglich, wieder auf-

zu heben. Eine durch die k. böhm. Ges. der Wiss. zu Prag (veranlaßte und) genehmigte Preisschrift. Von Jos. Wilh. Knoblauch: Phil. Mag. Med. Bakkal. in Leipzig. Auf Kosten der Gesellsch. mit einer Vorrede von derselben, gedruckt; und dem Verfasser als Belohnung überlassen. Prag, bei Gottl. Haase: böhm. ständ. Buchdrucker. Leipzig, in Kommission bei Mittler. 1810. 2. Th. in 8.

---

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Abhandlungen der mathematisch-naturwissenschaftlichen Classe der königl.- böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften](#)

Jahr/Year: 1822-1823

Band/Volume: [AS 8](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Übersicht sämmtlicher in den bisherigen Bänden von Abhandlungen der k. böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften vorkommenden Aufsätze 1-55](#)