

* Glöckler, der Hopfenbau und die Bierbrauerei in Mellenburg (G. 1856 p. 1. 73. 151).

* Henry J., on Acoustics applied to public buildings (M. 1856 p. 221).

* Reid D., on the progress of architecture in relation to ventilation, warming, lighting, fire-proofing, acoustics and the general preservation of health (M. 1856 p. 147. 221. 303).

* Rogers F., on Roads and Bridges (M. 1860 p. 123; 1861 p. 125).

Sedlecze!, über Visir- und Recheninstrumente. Wien 1856.

* Turazzo D., intorno alle ipotesi della metamorfosi de le potenze naturale e della conservazione della forze (D. IX. 13).

* Turazzo D., intorno alla teoria delle machine a vapore (D. VII. 169).

Inhaltsübersicht.

	Seite
I. Bibliographie	14
II. Allgemeine Zeit- und Gesellschaftsschriften	14
1. Deutsche Bundesstaaten, excl. Oesterreich und Preußen	14
2. Königreich Preußen	16
3. Kaiserreich Oesterreich (excl. Venetien)	17
4. Außerdeutsche europäische Länder	17
England	17
Holland	18
Italien	18
Rußland	18
Schweden	18
Schweiz	18
5. Amerika	19
III. Astronomie	19
IV. Botanik	21
1. Allgemeine Zeitschriften und Lehrbücher	21

	Seite
2. Geschichte der Botanik	21
3. Systemkunde, Terminologie, Nomenclatur	22
4. Pflanzenphysiologie	22
5. Mecklenburgica	23
6. Floren und pflanzengeographische Schilderungen anderer Länder	24
a. deutsche	24
b. außerdeutsche und allgemeine	26
7. Monographien	27
a. Phanerogamen	27
b. Kryptogamen	28
8. Nützliche und schädliche Pflanzen	31
V. Zoologie	31
1. Allgemeines	31
2. Mammalia	32
3. Vögel	33
4. Reptilien	33
5. Fische	34
6. Wirbellose Thiere (Allgemeines)	34
7. Coleoptera	35
8. Lépidoptera	35
9. Hymenoptera	36
10. Diptera	36
11. Neuroptera	37
12. Orthoptera	37
13. Hemiptera	38
14. Arachniden	38
15. Crustaceen	39
16. Würmer	39
17. Mollusken	40
18. Strahlthiere, Polypen, Foraminiferen, Infusorien	42
VI. Mineralogie, Geognosie, Petrefactenkunde	42
1. Zeit- und Gesellschaftsschriften	42
2. Mineralogie	43

3. Geognosie und Petrefactologie (Allgemeines)	45
4. Einzelne Formationen	49
a. Paläozoische Formationen	49
b. Bockstein	52
c. Trias	52
d. Jura	53
e. Kreide	56
f. Tertiärbildungen	59
g. Quartärformation	65
5. Vulkane und Erdbeben	67
VII. Hydrographie	68
VIII. Chemie	70
IX. Physik und Meteorologie	71
1. Allgemeines	71
2. Electricität, Gewitter, Hagel	72
3. Magnetismus und Nordlicht	72
4. Meteorologie und Klimatologie	73
5. Optik	75
6. Regen	75
7. Wärme	75
8. Wind	76
X. Mathematik	77
XI. Länder- und Völkerkunde	78
Sprachkunde	84
Alterthumskunde	85
XII. Biographisches	86
XIII. Medicin	88
XIV. Vermischten naturwiss. Inhalts	89
XV. Baukunst, Landwirthschaft, Gewerbe n. dgl.	91

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Archiv der Freunde des Vereins Naturgeschichte in Mecklenburg](#)

Jahr/Year: 1864

Band/Volume: [18_1864](#)

Autor(en)/Author(s): unbekannt

Artikel/Article: [Inhaltsübersicht. 92-94](#)