

I n h a l t.

	Seite
O. Buchner, Bericht über die Thätigkeit der Oberhessischen Gesellschaft für Natur- und Heilkunde zu Gießen während der ersten fünfzig Jahre ihres Bestehens	vii
I. H. Hoffmann, Nachträge zur Flora des Mittelrhein-Gebietes. Fortsetzung	1
II. W. C. Röntgen, Ueber die durch elektrische Kräfte erzeugte Aenderung der Doppelbrechung des Quarzes	49
III. Carl Fromme, Magnetische Experimentaluntersuchungen. Mit einer Curventafel	65
IV. W. C. Röntgen, Ueber die durch elektrische Kräfte erzeugte Aenderung der Doppelbrechung des Quarzes. II. Abhandlung	98
V. H. Hoffmann, Phänologische Beobachtungen aus Mitteleuropa	117
VI. Hubert Ludwig, Verzeichniß der Holothurien des Kieler Museums	155
VII. Kredel, Klinische Erfahrungen über Tuberkelbacillen	177
VIII. W. C. Röntgen, Ueber die thermo-, aktino- und piezoelektrischen Eigenschaften des Quarzes	181
IX. Karl Eckstein, Die Mollusken aus der Umgegend von Gießen	187
X. K. Noack, Ueber das Tönen zusammenstoßender Flammen. Hierzu eine Tafel	194
XI. August Rücker, Ueber die Bildung der Radula bei <i>Helix pomatia</i> . Hierzu eine Tafel	209
XII. Martin Jaffé, Analysen zweier glimmerartiger Mineralien aus dem Lahnthale	230
XIII. Mittheilungen aus dem mineralogischen Institut der Universität Gießen :	
1) A. Streng, Ueber den Hornblendediabas von Gräveneck bei Weilburg	232
2) A. Streng, Ueber einen apatitreichen Diabas von Gräveneck	251
3) A. Streng, Ueber eine neue mikrochemische Reaction auf Natrium'.	258
4) A. Streng, Ueber eine Methode zur Isolirung der Mineralien eines Dünnschliffs behufs ihrer mikroskopisch-chemischen Untersuchung	260
5) Hermann Sommerlad, Ueber Nephelingeusteine aus dem Vogelsberg	263

	Seite
6) August Stroman, Die Kalkspathkrystalle der Umgegend von Giefsen. Hierzu Figur 1—13	284
7) Gustav Magel, Die Arsenkiese von Auerbach. Hierzu Figur 14—18	297
XIV. Fr. Thomas, Zwei Blütenmonstrositäten von Potentilla und Chrysanthemum	305
XV. W. Will, Chemisch-mineralogische Notizen (aus dem Berliner Universitäts-Laboratorium)	309
XVI. Franz Riegel, Ueber die Anwendung des Kairins bei Pneumonie	317
XVII. C. W. Hempel, Beitrag zur Kenntnifs der jodcalciumhaltigen Heilquelle Saxon	321
XVIII. F. Marchaud, Beiträge zur Kenntnifs der Dermoid-Geschwülste. Hierzu eine Tafel	325
XIX. C. Gaetgens, Ueber einen alkaloidartigen Bestandtheil menschlicher Leichentheile	339
XX. Bericht über die von August 1881 bis Juni 1883 in den Monatssitzungen gehaltenen Vorträge	346
Sitzungsberichte der naturwissenschaftlichen Section	367
Sitzungsberichte der medicinischen Section	367
Anlagen :	
Anlage A. Generalregister der 22 seitherigen Berichte der Oberhessischen Gesellschaft für Natur- und Heilkunde	377
Anlage B. Verzeichnifs der im Tauschverkehr eingegangenen Schriften, Geschenke und gekauften Werke	381
Anlage C. Statutenabdrücke : 1) der Gesellschaft; 2) der naturwissenschaftlichen Section; 3) der medicinischen Section	399
Anlage D. Verzeichnifs der Mitglieder	406
Anhang. Phänologischer Aufruf von H. Hoffmann und Egon Ihne	411

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Bericht der Oberhessischen Gesellschaft für Natur- und Heilkunde](#)

Jahr/Year: 1883

Band/Volume: [22](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Inhalt I-II](#)