

Vereinsnachrichten.

Im Jahre 1875 musste die Generalversammlung verschiedener Umstände wegen ausfallen, worunter namentlich der verspätete Druck des Jahresberichtes, dann die dauernde dienstliche Abwesenheit und spätere Erkrankung des Herrn Vereins-Vorstehers an einem schweren Augenleiden, welches er sich bei der Grenzbegehung, während der so äusserst ungünstigen Witterung im Sommer 1875 zugezogen hatte, gehören.

Mit Schluss des Jahres 1874 war der Mitgliederstand unsers Vereines:

Ehrenmitglieder	24
Korrespondirende Mitglieder	43
Ordentliche Mitglieder	152
Zusammen	<hr/> 219.

Im Laufe des Jahres 1875 ergaben sich folgende Veränderungen:

Gestorben sind:

a) die Ehrenmitglieder:

Abdulah Bei Dr., kais. türk. Oberstabsarzt in Constantinopel;
Salmén Franz Freiherr von, pens. k. k. Hofrath und Graf der sächsischen Nation in Hermannstadt.

b) die korrespondirenden Mitglieder:

Binder Franz, gewesener Vicekonsul in Chartum in Afrika, zuletzt Grundbesitzer in Alvincz bei Mühlbach;
Toldy Franz Dr., ordentliches Mitglied und Sekretär der k. ung. Akademie der Wissenschaften in Budapest.

c) die ordentlichen Mitglieder:

Honamon Otto, pens. k. k. Oberfinanzrath in Hermannstadt;
Irtl Friedrich Dr., Primararzt des Franz-Josef-Bürgerspitals in Hermannstadt.
Rannicher Jakob, Sektionsrath im k. u. Ministerium für Cultus und Unterricht in Budapest.

Ausgetreten sind 18 ordentliche Mitglieder.

Beigetreten sind dem Vereine sieben ordentliche Mitglieder, und zwar:

Gebbel Karl, pens. k. ung. Sektionsrath und Reichstagsabgeordneter in Budapest;
Thiess Adolf, Lehrer in Heltau;

Thomas Robert, k. ung. Postoffizial in Hermannstadt;
Klotz Viktor, Studierender der Medizin in Wien;
Jikeli Dr. Friedrich, Primararzt im Franz-Josef-Bürgerspital in Hermannstadt;
Süssmann Hermann Dr., Sekundararzt im Franz-Josef-Bürgerspital in Hermannstadt;
Kiltch Julius, Doktorand der Medizin in Wien.

Der Mitgliederstand war 1875 folgender:

Ehrenmitglieder	. . .	22
Korrespondirende Mitglieder	. . .	41
Ordentliche Mitglieder	. . .	141
Zusammen	. . .	204

gegen das Vorjahr zeigt sich daher eine Abnahme von 15 Mitgliedern.

Der Schriftenaustausch hat im Jahre 1875 eine Vermehrung erfahren, indem noch fünf Vereine in denselben eintraten, und es beläuft sich die Zahl der wissenschaftlichen Körperschaften, mit welchen unser Verein im Verkehr steht, demnach mit Ende 1875 auf 110 gegen 105 mit Schluss des Vorjahres.

Die neu hinzugekommenen Vereine sind:

1. Société Botanique du Grande-Duché de Luxembourg in Luxemburg.
2. Società Adriatica di Scienze Naturali in Trieste.
3. Verein für naturwissenschaftliche Unterhaltung in Hamburg.
4. Société de Géographie Khédiviale in Kairo.
5. Società Toscana di Scienze Naturali in Pisa.

Geschenke erhielt der Verein, ausser den unter den eingegangenen Büchern aufgeführten, im abgelaufenen Jahre folgende:

Von der hiesigen Sparkasse als Beitrag zur Bestreitung der Miete des Vereinslokales 100 fl.

Vom Herrn Hofrath Eugen Baron Friedenfels Mineralien und Petrefakten aus Aegypten.

Vom Lehramtsandidaten, Herrn Adolf Thiess ein Feuersteinbeil aus einer Tertiärschichte im Sande von Osterhusen an der Nordsee, lang $21\frac{1}{2}$, breit 6 Centimeter.

Vom Herrn Michael Herbert, Sparkassadirektor hier, zur Vermehrung der ethnographischen Sammlung einen Schild und eine Armbrust aus dem Mittelalter, welche in einem alten Vertheidigungsthurme der Stadt Hermannstadt aufbewahrt wurden.

Herr Carl Henrich legt als Geschenk ein grösseres Werk unseres Mitgliedes C. F. Jickeli vor, welches unter dem Titel „Fauna der Land- und Süsswasser-Mollusken Nordost-Afrika's“ (330 Seiten mit 11 Tafeln) in den Nov. Act. der k. Leopoldin. Carol. Academie der Naturforscher, Bd. XXXVII. Nr. 1 erschienen.

Derselbe übergibt als Geschenk unseres Mitgliedes C. F.

Jickeli ein Werk unter dem Titel „Aegyptische und Abyssinische Arachniden“, gesammelt von C. F. Jickeli, bearbeitet und abgebildet von Dr. L. Koch, Nürnberg 1875. E. Küster, welches der Bibliothek des Vereins einverleibt wurde.

Es übergab Herr Professor Lutsch ein prächtiges 6' langes Exemplar von *Coluber atrovirens*, welches bei Dees von einem Schüler des Herrn Professors Lutsch gefangen wurde, der es für die Spirituosen des Vereines bestimmte.

Derselbe legte ein im Formenthal bei Hammersdorf gefundenes Exemplar von *Fritillaria tenella* M. Bib. vor. Der einzige Standort der Pflanze in unserer Umgegend war bisher der Pfarrgarten zu Stolzenburg, jedoch soll nach Dr. Schur im Jahre 1780 dieselbe von Lerchenfeld ebenfalls bei Hammersdorf gesammelt worden sein, konnte aber seither in diesem vieldurchforschten Terrain nicht wieder aufgefunden werden.

Von *Senecio viscosus* L. legt Herr Dr. G. A. Kayser Exemplare vor, die er auf Schotter am Erlerbache gefunden und bespricht das Vorkommen dieser Pflanze, welche bis jetzt in der Umgegend Hermannstadt's nicht beobachtet wurde. Eine derselben nahestehende Art ist von Dr. Schur in seiner Enumeratio als *Sen. glutinosus* Schur, auf Felsgestein im Zoodthale vorkommend, beschrieben worden. Eine bis jetzt nicht beobachtete Form von *Bidens cernua* L., mit weichen borstenartigen Haaren zeigte ebenfalls H. Dr. Kayser vor und theilt mit, dass die Pflanze am Mühlkanal oberhalb der Heidenmühle bei Hermannstadt wachse.

Ein Exemplar von *Petromyzon fluviatilis*, welches im „Grossenbach“-Canale gefangen und von Herrn National-Cassier Franz Simonis für die Vereinssammlung geschenkt wurde, ist dadurch interessant, dass es noch den Mund der Larve besitzt, und auch die Augen noch nur unter der Haut angedeutet erscheinen, während der Körper bereits die Proportionen des *Petromyzon* zeigt.

Herr W. v. Vest übergibt als Geschenk den Separat-Abdruck seiner in den Jahrbüchern für Malakozologie erschienenen Abhandlung: „Ueber die Genera *Adacna*, *Monodacna* und *Didacna* Eichw. und deren Stellung im System“. Der Verfasser bespricht darin vom Standpunkte der Entwicklungsgeschichte die nahe Stellung des Genus *Adacna* zu *Cardium*, und gibt eine ihm eigenthümliche, interessante Ansicht über die Entstehung der Syphonen bei den Muscheln.

Ausserdem wurde im Laufe dieses Jahres die Vignettirung und Catalogisirung der Vereinssammlung fortgesetzt und durch die Bemühung des Herrn Dr. G. A. Kayser und Julius Bielz die Neuordnung und Completirung der geognostischen und mineralogischen Sammlung ermöglicht, sowie durch Herrn Julius Bielz die Lepidopteren-Sammlung neu aufgestellt und vergiftet.

Vom Herrn S. Carl Czekelius, Stadthannenamts-Adjunkten hier, sind die Pläne und tabellarischen Darstellungen der Ergebnisse einer Untersuchung der Bodenverhältnisse des Schewisthales nächst Resinar behufs der Bespeisung der Stadt Hermannstadt mit reinem Quellwasser dem Vereine übergeben worden. Es wurden dabei Ende 1874 und im Laufe des Jahres 1875 zwei Schächte in der Nähe des Flussbettes abgebaut und gefunden in:

Schacht Nro. I.		Schacht Nro. II.	
1. Schotter	0 ^o 4' 0"	1. =	0 ^o 5' 3"
2. Gelber Lehm	0 ^o 0' 6"	2. =	0 ^o 0' 9"
3. Ochergelber Sand	0 ^o 0' 9"	3. =	0 ^o 0' 9"
4. Graublauer Tegel	0 ^o 0' 6"	4. =	0 ^o 0' 6"
5. " Sand	0 ^o 0' 9"	5. =	0 ^o 0' 9"
6. " Tegel	3 ^o 3' 0"	6. =	2 ^o 0' 0"
Tiefe des ganzen Schachtes 4 ^o 3' 6"		3 ^o 2' 0"	

Die Temperatur des Wassers war in den beiden Schächten vom 27. November bis 7. Dezember 1875 constant 8^o Reaum., während die Lufttemperatur in dieser Zeit von +11^o bis -4^o schwankte und das Wasser im Wildbache des Schewis zwischen +6 und 3^o, im Mühlcanale dagegen zwischen +4¹/₂ und ¹/₂^o R. differirte. Am 8. Dezember fiel das Wasser in beiden Schächten bei einer Lufttemperatur von -3^o R. auf -7¹/₂^o, am 9. bei derselben äussern Temperatur auf -7^o und blieb dann in dieser Temperatur bis 23. Dezember, während die Luftwärme in derselben Zeit zwischen +3^o und -14^o R. differirte, das Wasser im Wildbache aber zwischen 1 und 4^o schwankte und im Mühlcanale theils gefroren war, theils nur 1^o Wärme zeigte. Am 29. Dezember fiel die Temperatur des Wassers in beiden Schächten auf 6^o, am 26. Jänner 1876 im Schacht Nr. I. auf 4^o, in jenem Nro. II. auf 5^o und blieb dann vom 3. bis 19. Februar 1876 in beiden Schächten constant +5^o R., während gleichzeitig die Luftwärme zwischen +5^o und -8^o, die Wärme des Wassers im Wildbache zwischen 2 und 6^o, und jenes im Mühlcanale zwischen 0 und 2^o schwankte. Die abfliessende Wassermenge wurde durch einen Abflusscanal mit je einer kleinen Schleuse von 1 Fuss Durchmesser beobachtet und zeigte darin von Schacht Nro. I. einen permanenten Abfluss in der Höhe von 1" bis 1" 9^{'''} (also 18—21" □), in Schacht Nro. II. im Dezember 1875 und Jänner 1876 von 1" 5^{'''} bis 1" 9^{'''} und im Februar 1876 sogar von 2" bis 2" 6^{'''} (also 17 bis 30" □).

Vom Vereins-Vorstande Herrn E. A. Bielz wurden der Vereins-Sammlung die Gesteinsproben des ganzen südlichen Grenzgebirgszuges zwischen Siebenbürgen und der Walachei, welchen er im Auftrage der h. Regierung mit der Grenzbegehungs-Commission im Sommer 1875 bereist hatte, überwiesen.

Für die sowohl hier, als auch die später aufgeführten Geschenke spricht der Vereinsausschuss, Namens des Vereines,

den Herren Geschenkgebern den verbindlichsten Dank auch an dieser Stelle aus.

An die in Elöpatok vom 27. August bis 5. September 1875 tagende Versammlung der ungarischen Naturforscher und Aerzte wird ein Begrüssungsschreiben gesendet und werden um die Vertretung dieses Vereines bei der Versammlung die Vereinsmitglieder Dr. Josef Fabritius, Landesaugen- und Gerichtsarzt in Kronstadt und Dr. Geisa Entz, Professor an der Klausenburger Universität ersucht.

Mit der Vertretung dieses Vereines auf der Versammlung deutscher Aerzte und Naturforscher in Gratz im Monate September wird Vereinsmitglied J. Ludwig Neugeboren, Pfarrer in Freck betraut.

Aus Anlass der am 19. und 20. September stattfindenden Festfeier der Academia Gioenia di Scienze Naturali in Catania zur Erinnerung an ihren 50-jährigen Bestand wird an die genannte Akademie ein Begrüssungsschreiben abgesendet.

Rechnung für das abgelaufene Vereinsjahr 1874/5.

Einnahmen.

	In Baarem		in Werthpapieren.	
	fl.	kr.	fl.	kr.
A. Cassarest.				
An Nominalwerth der Staats- und Werthpapiere (siehe Verhandl. u. Mitth. etc. Jahrg. XXI. S. 11 u. Jahrg. XXII. S. 1.)	—	—	2155	50
An baarem Cassarest laut Rechnungsabschluss mit Ende April 1874	44	82		
B. Laufende Einnahmen.				
An Aufnahmestaxen von 2 Mitgliedern	4	—		
„ Jahresbeiträgen von 130 Mitgliedern	439	20		
„ Erlös von 14 Stück Coupons des Lotterielehns vom Jahre 1860 pro Mai 1874	27	72		
„ dto. pro November 1874	27	72		
„ Erlös von 4 Stück Coupons der siebenb. Grundentlastungsobligationen pr. Juli 1874	9	76		
„ dto. pro Jänner 1875	9	76		
„ Erlös von 1 Coupon des Silber-Anlehns pro 1874 und 1 Coupon der Obligation der Stadt Triest 1874	6	72		
C. Ausserordentliche Einnahmen.				
An Subvention vom hiesigen I. Sparkassaveroin	100	—		
„ „ von der hiesigen I. Stadtcommunität zur Durchforschung der Umgebung von Hermannstadt	100	—		
„ Geschenken von 2 Vereins-Mitgliedern	1	90		
„ Verkauf für 1 Exemplar der Flora excursoria Transsilvaniae	3	—		
Summe der Einnahmen	774	60	2155	50

A u s g a b e n.

A. Laufende Ausgaben.

fl. kr.

Für die Miethe des Vereinslokales vom 1. Mai 1874 bis letzten April 1875	200	—
„ die Assekuranz der Sammlungen des Vereins	11	99
„ lithographische Arbeiten	31	39
„ Drucksorten aus dem Vereinsjahr 187 ³ / ₄	60	—
„ Versendung der Vereinsschriften	24	75
„ Druckpapier zum Herbarium normale	10	—
„ Beheizung und Beleuchtung des Vereinslokales	20	—
„ Regieauslagen des Vereins-Sekretärs	11	48
„ „ „ „ Cassiers	25	58
„ Entlohnung des „Vereinsdieners	60	—

B. Ausserordentliche Ausgaben.

Als Restbetrag aus der Anschaffung von 4 Stück Kästen im vorigen Vereinsjahr 187 ³ / ₄ mit	122	—
Theilzahlung für einen Glaskasten	5	—
Für eine Excursion	18	91
„ Interessen an den hiesigen Vorschuss-Verein für das Darlehen von 1250 fl.	93	76
Summe der Ausgaben	694	86

B i l a n z

der Summe der Einnahmen mit	774	60	2155	50
entgegengehalten die Summe der Ausgaben	694	86		
so ergibt sich ein baarer Cassarest mit	79	74	2155	50

Voranschlag für das Vereinsjahr 1875/6.

A u s g a b e n :

Für die Miethe des Vereinslokales	200	—
„ Druckkosten der Verhandlungen und Mittheilungen des Vereins pro 1873/4	180	—
„ „ „ „ „ „ pro 1874/5	164	50
„ „ „ „ „ „ „ 1875/6	200	—
„ lithographische Arbeiten pro 1874/5	30	—
„ „ „ „ „ 1875/6	30	—
„ Assekuranz der Sammlungen	11	99
„ Begleichung der Rechnung in der Buchhandlung S. Filtsch	48	—
„ Durchforschung der Umgegend von Hermannstadt	100	—
„ Regie-Auslagen	50	—
„ Interessen an den Vorschussverein für das Darlehn per 1250 fl.	93	76
„ Beheizung und Beleuchtung des Vereinslokales	20	—
„ Dienerlohn	60	—
Summe der Ausgaben	1188	25

E i n n a h m e n :

An	Kassarest vom vorigen Jahre	79 74
„	Jahresbeiträgen von 130 Vereins-Mitgliedern . .	439 20
„	„ „ 6	20 40
„	Interessen der Staats- und Werthpapiere	81 68
„	Beitrag der Stadt-Commune zur Durchforschung der Umgegend von Hermannstadt	100 —
„	Subvention von dem h. o. Sparkasse-Verein . .	100 —
	Summe der Einnahmen	821 02
entgegengehalten die	Summe der Ausgaben mit	1188 25
	ergibt sich noch ein unbedeckter Rest mit . .	367 23

Eingegangene Druckschriften.

1. *Abhandlungen des zoologisch-mineralogischen Vereines in Regensburg, 10. Heft 1875.*
2. *Annales de la Société Geologique de Belgique. Tome I. 1874.*
3. *Archiv des Vereines der Freunde der Naturgeschichte in Mecklenburg. 28. Jahr, 1874.*
4. *Archiv des Vereines für sieb. Landeskunde, N. F. XII. Bd. II. Heft.*
5. *Atti della Società Italiana di Scienze naturali. Vol. XVII. Fasc. I. II. III.*
6. *Atti della Società Veneto-Trentina di Scienze naturali in Padova. Voll. III. Fasc. I. Anno 1874. Ottobre, 1875.*
7. *Atti della Società Toscana di Scienze Naturali residente in Pisa. Vol. I. Fasc. 1. 2.*
8. *Magyar tudományos akadémia.*
Mathematikai és természettudományi közelmények. VII. és VIII. kötet.
Mathematikai tudományi értekezések. II. kötet III—VI sz.
Értekezések a természet tudományok köréből. III. kötet, XV. sz.
IV. kötet III—VI. sz.
9. *A magyar tudományos akadémia értesítője. Hetedik évfolyam. 8—14. sz. Nyolczadik évfolyam. 1—9. sz.*
10. *Almanach (m. t. Akadémia). 1875-re.*
11. *Vierzehnter Bericht des Vorarlberger Museums-Vereines in Bregenz. 1874.*
12. *Bollettino della Società Adriatica di Scienze naturali in Trieste. Nro. 1—5.*
13. *Bulletin de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou. Année 1874. Nro. 2—4. Année 1875. Nro. 1.*
14. *Bollettino meteorologico dell' Osservatorio del R. Collegio Carlo Alberto in Moncalieri. Vol. IX. Nro. 5—9.*
15. *Bollettino della Società Geographica Italiana. Vol. XII. Fasc. 1—9.*

16. Dr. Bardocz Lajos. *A méchanika alapvonalai*. Budapest 1874.
17. Bericht des hydrotechnischen Komite's über die Wasserabnahme in den Quellen, Flüssen und Strömen. (Geschenk des österreich. Ingenieur- und Architektenvereines.)
18. II. Bericht des Vereins für Naturkunde zu Fulda. 1875.
19. Naturgeschichtliche Beiträge zur Kenntniss der Umgebungen von Chur. 1874.
20. III. Bericht des Vereins für Naturkunde in Fulda. 1875.
21. *Bullettino Nautico e Geografico in Roma. Appendice alla Romana Corrispondenza Scientifica. Vol. VI.* 1874.
22. Bericht über die Thätigkeit der Gallischen naturwissenschaftlichen Gesellschaft während des Vereinsjahres 1873—74.
23. Correspondenzblatt des zoologisch-mineralogischen Vereins in Regensburg. 48. Jahrg. 1874.
24. Correspondenzblatt des Naturforscher-Vereins zu Riga. 21. Jahrg.
25. Dr. Emil Erlenmeyer. Ueber den Einfluss des Freiherrn Justus von Liebig auf die Entwicklung der reinen Chemie. München 1874. (Von der k. b. Akademie der Wissenschaften.)
26. *Anagy-szebeni kir. fögymnazium Értésítvénye az 1874/5 tanévben.* (Mellékeltve: *Az ó remek nyelvészet es tudományos birálat.* Irta Balázs Ferencz tr.) (Geschenk der Gymn.-Direktion.)
27. *A magyarhoni földtani társulat munkálatai III.—V. kötet.*
28. Favaro Antonio. *Notizie storiche sulle frazioni continue da'l secolo XII. al XVII.* (Geschenk des Verfassers.)
29. Favaro Antonio. *Saggio di Cronographia dei Mathematici dell' Antichità.* Padova 1875. (Geschenk des Verfassers.)
30. Favaro Antonio. *Sulla Ipotesi Geometrica nel Menone di Platone.* Padova 1875. (Geschenk des Verfassers.)
31. *Geologie Kurlands. Theil I.* Mitau 1873.
32. *Magyarország hárttyagombáinak válogatott képei. II.*
33. Sitzungsbericht der naturwissenschaftlichen Gesellschaft Isis in Dresden. Jahrg. 1874. Okt.—Dez.
34. *Jahrbücher des Nassauischen Vereins für Naturkunde. Jahrg. XXVII. und XXVIII.*
35. *Jahresbericht der naturforschenden Gesellschaft Graubündens. N. F. XVIII. Jahrg.*
36. *XXX.—XXXII. Jahresbericht der Pollichia. Dürkheim 1874.*
37. *Sechster Jahresbericht des Vereines für Naturkunde in Oesterreich ob der Ens zu Linz, 1875.*
38. *Jahrbuch des ung. Karpathenvereines. II. Jahrg. 1875.*
39. *Jahresbericht des academischen naturwissenschaftlichen Vereines in Graz. I. Jahrg. 1875.*
40. *Zweihundfünfzigster Jahresbericht der schlesischen Gesellschaft für vaterländische Kultur, 1874.*
41. *Festgruss der schlesischen Gesellschaft für vaterländische Kultur an die Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte in Breslau am 18. Sept. 1874.*

42. *Földtani közlöny. IV. évfolyam 1874 12. szám. V. évfolyam. 1875. 1—9. sz.*
43. Prof. Krönig: *Das Dasein Gottes und das Glück der Menschen. Berlin 1874. (Geschenk des Verfassers.)*
44. Moriz Kuhn: *Ueber die Beziehung zwischen Druck, Volumen und Temperatur bei Gasen, Wien 1875. (Geschenk des Verfassers.)*
45. *Leopoldina, amtliches Organ der Kais. Leop.-Karol. Deutschen Akademie der Naturforscher in Dresden. X. Heft. Nro. 13—15. XI. Heft Nro. 1—22.*
46. *Lotos. Zeitschrift für Naturwissenschaften. XXV. Jahrg. 1875. März—Oktober.*
47. *Erdélyi Múzeum. II. évfolyam. 1875. 1—10. sz.*
48. *Monatschrift des Vereines zur Beförderung des Gartenbaues in den königl. Preuss. Staaten. 17. Jahrgang 1874.*
49. *Monatsbericht der k. preuss. Akademie der Wissenschaften zu Berlin 1874. Nov. Dez. 1875. Jan.—Juni.*
50. *Mittheilungen der k. k., Mährisch-Schlesischen Gesellschaft u. s. w. in Brünn. 1874. 54. Jahrg.*
51. *Mittheilungen des naturw. Vereins für Steiermark. Jahr. 1874.*
52. *Memorie dell' Accademia d' Agricoltura Arti e Commercio di Verona. Volume 4 della Serie II. Fasc. 1 e II. Volume 41. della Serie II. Fasc. 1 e II.*
53. *Neues Lausitzisches Magazin. 51. Band. 1874.*
54. *Mémoires de la Société royale des Sciences de Liège. Deuxième série. Tome V. Bruxelles. 1873. Tome IV. Bruxelles 1874.*
55. *Memorie del reale Istituto Lombardo di Scienze e Lettere. Vol. XIII.—IV. Della Serie III. Fasc. I. VI.*
56. *Memorie del R. Istituto Veneto. Vol. XVIII. Parte II. III. Venezia.*
57. *Mittheilungen der naturforschenden Gesellschaft in Bern aus dem Jahre 1874.*
58. *Mittheilungen aus dem Vereine der Naturfreunde in Reichenberg. 5. und 6. Jahrgang.*
59. *Mittheilungen der Gesellschaft für Salzburger Landeskunde. XV. Vereinsjahr 1875.*
60. *Entomologische Nachrichten. 1875. 1—24.*
61. *Register für die Monatsberichte der k. preuss. Akademie der Wissenschaften zu Berlin vom Jahre 1859—1873. Berlin 1875.*
62. *Rendiconti della reale Istituto Lombardo di Scienze e Lettere. Serie II. Vol. V. Fasc. XVII.—XX. Vol. VI. Fasc. I.—XX. Vol. VII. Fasc. I—XVI.*
63. Dr. L. Radlkofer. *Monographie der Sapindaceen-Gattung Serjania. München 1875. (Geschenk des Verfassers.)*
64. *Repertorium der Naturwissenschaften. I. Jahrg. 1875. Nro. 1—6. Geschenk der Verlagsbuchhandlung Ferd. Dümmler in Berlin.*
65. *Annual Report Of The Trustees Of The Museum of Compa-*

- native Zoölogy at Harvad College in Cambridge. For 1872 and 1873.
66. *Sitzungsberichte der kurländischen Gesellschaft für Literatur und Kunst aus den Jahren 1850—1863. 1870—1873.*
 67. *Sitzungsberichte der kais. Akademie der Wissenschaften in Wien. 1873, I. Abth. Nro. 8—10; II. Abth. 8—9/10 und III. Abth. Nr. 6—9/10. 1874, I. Abth. 1/2—3; II. Abth. 1. 2. 3.*
 68. *Dr. Scherzer K. v., Smyrna. Wien. 1873.*
 69. *Société Khédiviale de Géographie en Alexandrie.*
 70. *Discours prononcé au Caise à la Séance d'Inauguration le 2 Juin 1875 par le Dr. G. Schweinfurth.*
 71. *Statuts de la Société Khédiviale de Géographie Alexandrie 1875.*
 72. *Sitzungsberichte der math.-phys. Klasse der k. b. Akademie der Wissenschaften zu München, 1875. Heft. I. II.*
 73. *Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 14. 15. Bd.*
 74. *Preussische Statistik. (Amtliches Quellenwerk.) XXXIV. Monatliche Mittel des Jahrganges 1874. Veröffentlicht von H. W. Dove. (Geschenk des Verfassers.)*
 75. *Verhandlungen der k. k. geolog. Reichsanstalt 1874. Nro. 16. 1875. Nro. 1—13.*
 76. *Verhandlungen des naturforschenden Vereines in Brün. XII. Bd. I. und II. Heft. 1874.*
 77. *Verhandlungen des naturh. Vereines der preuss. Rheinlande und Westphalens. Dritte Folge 9. und 10. Jahrg. 1872 und 1873.*
 78. *Verhandlungen des bot. Vereins der Provinz Brandenburg. Sechzehnter Jahrgang, Berlin 1874.*
 79. *Verhandlungen des Vereins für Naturwissenschaftliche Unterhaltung zu Hamburg 1871—1874.*
 80. *Verhandlungen der schweizerischen naturforschenden Gesellschaft in Chur am 12. und 13. September 1874.*
 81. *An Essay Concerning Important Physical Features Exhibited By. G. K. Warren, Washington 1874.*
 82. *Zeitschrift der Deutschen geologischen Gesellschaft. XXVI. Band. 4. Heft. Berlin, 1874. XXVII. Band 2. Heft.*
 83. *Zeitschrift für die Gesammten Naturwissenschaften. Von Dr. C. G. Giebel. N. T. 1874. Bd. X. 1875 Bd. XI. Januar—Juni.*
 84. *Zeitschrift des Ferdinandeums für Tirol und Vorarlberg. Dritte Folge. 19. Heft.*
-

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen und Mitteilungen des Siebenbürgischen Vereins für Naturwissenschaften zu Hermannstadt. Fortgesetzt: Mitt.der ArbGem. für Naturwissenschaften Sibiu-Hermannstadt.](#)

Jahr/Year: 1875

Band/Volume: [26](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Vereinsnachrichten. 1-10](#)