

Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien (1862-2003)

- ANONYMUS (1862): [Diverse Vereinsberichte]. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **1**: V-XXXV.
- Suess Eduard Prof. (1862): Über die Entstehung und die Aufgabe des Vereines. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **1**: 3-14.
- HORNSTEIN Karl (1862): Vorläufiger Rechenschafts-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **1**: 15-20.
- REISSEK Siegfried Dr. (1862): Die österreichischen naturforschenden Reisenden dieses Jahrhunderts. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **1**: 21-51.
- ANONYMUS (1862): Geschäftlicher Theil der Plenarversammlung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **1**: 52-54.
- HORNSTEIN Karl (1862): Die Lichterscheinungen bei totalen Sonnenfinsternissen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **1**: 57-80.
- JÄGER Gustav Dr. (1862): Die Darwin'sche Theorie über die Entstehung der Arten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **1**: 81-110.
- Suess Eduard Prof. (1862): Hofrath Bronn's Ansichten von der Entwicklung des Thierreiches. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **1**: 111-148.
- REITLINGER Edmund Dr. (1862): Ueber die Artunterschiede der positiven und negativen Elektrizität. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **1**: 149-190.
- POKORNY Alois Dr. (1862): Sind die Schleimpilze Thiere oder Pflanzen? — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **1**: 191-211.
- HOCHDTETTER Ferdinand von Prof. Dr. (1862): Die ausgestorbenen Riesenvögel von Neuseeland. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **1**: 213-246.
- PICK Hermann Dr. (1862): Ueber Barometer-Schwankungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **1**: 247-278.
- JÄGER Gustav Dr. (1862): Ueber das Aquarium. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **1**: 279-297.
- BAUER Alexander Prof. Hofrath Dr. (1862): Einiges über Mineralwässer. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **1**: 299-322.
- TSCHERMAK Gustav Dr. (1862): Ueber die Umwandlung der Gebirgsmassen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **1**: 323-335.
- REISSEK Siegfried Dr. (1862): Die Befruchtung und Keimbildung bei den Blütenpflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **1**: 337-346.
- WEISS Edmund Hofrat Prof. Dr. (1862): Ueber Meteoriten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **1**: 347-382.
- WEISS Adolf J. Dr. (1862): Die Bewegungserscheinungen sensitiver Pflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **1**: 383-418.
- *****
- ANONYMUS (1863): [Diverse Vereinsberichte]. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **2**: V-XXXII.
- Suess Eduard Prof. (1863): Bericht über den Stand der Thätigkeit im Gebiete der Paläontologie in Oesterreich. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **2**: XXXIII-LIII.
- REISSEK Siegfried Dr. (1863): Einleitung zu einem Berichte über die Leistungen auf dem Gebiete der Pflanzenkunde in Oesterreich. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **2**: LV-LXXIII.
- REISSEK Siegfried Dr. (1863): Ueber Parkanlagen in Städten und in Wien insbesondere. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **2**: 3-21.
- TSCHERMAK Gustav Dr. (1863): Ueber calorische und Gas-Maschinen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **2**: 23-43.
- REITLINGER Edmund Dr. (1863): Ueber die Quellen des Lichtes. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **2**: 45-68.
- PETERS Karl F. (1863): Die Contactgebilde im Kalksteingebirge und der gegenwärtige Stand der chemischen Geologie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **2**: 69-112.
- WEISS Adolf J. Dr. (1863): Die Fortpflanzung und Befruchtung blüthenloser Pflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **2**: 113-142, 2 Tafelseiten.
- TSCHERMAK Gustav Dr. (1863): Die chemische Analyse durch Spectralbeobachtungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **2**: 143-153.
- JÄGER Gustav Dr. (1863): Ueber das Skelet. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **2**: 155-177.
- POKORNY Alois Dr. (1863): Ueber das Wandern der Pflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **2**: 179-229.
- HORNSTEIN Karl (1863): Ueber die Bildung des Sonnensystems nach Laplace's Hypothese. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **2**: 231-265.
- BAUER Alexander Prof. Hofrath Dr. (1863): Die Schriftsprache der Chemiker. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **2**: 267-293.

- PICK Hermann Dr. (1863): Ueber das Stereomikroskop. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 2: 295-319.
- WEISS Edmund Hofrat Prof. Dr. (1863): Ueber Sternschnuppen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 2: 321-356.
- SUESS Eduard Prof. (1863): Die Baumaterialien Wien's. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 2: 357-385.
- JÄGER Gustav Dr. (1863): Ueber Acclimatisation und zoologische Gärten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 2: 387-403.
- REITLINGER Edmund Dr. (1863): Ueber elektrische Induction. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 2: 405-431.
- ROLLETT Alexander Dr. (1863): Die Arbeit durch Muskekraft. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 2: 433-472, 1 Tafel.
- LIEBEN Adolf Prof. Dr. (1863): Die Arbeit durch Muskekraft. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 2: 433-472, 1 Tafel.
- LIEBEN Adolf Prof. Dr. (1863): Ueber die Gährung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 2: 473-518.
- SUESS Eduard Prof. (1863): Ueber die frühesten Spuren organischen Lebens. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 2: 519-548.
- *****
- ANONYMUS (1864): Vorwort. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 3: V.
- LIEBEN Adolf Prof. Dr. (1864): Generatio aequivoca mit besonderer Rücksicht auf die Untersuchungen von Pasteur. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 3: 1-37.
- WIESNER Julius Dr. (1864): Die Lebensdauer der Gewächse. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 3: 39-68.
- ROLLETT Alexander Dr. (1864): Die Zellenlehre und ihre Reform. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 3: 69-88.
- REITLINGER Edmund Dr. (1864): Ueber Genesis und Entwicklung der Elektrochemie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 3: 89-143.
- POKORNY Alois Dr. (1864): Ueber Pflanzenphaenologie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 3: 145-169.
- PETERS Karl F. (1864): Ueber die Centalkette der östlichen Alpen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 3: 171-223.
- SUESS Eduard Prof. (1864): Ueber den Begriff "Zeit" in der Geologie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 3: 225-249.
- KOTSCHY Theodor Dr. (1864): Ueber Reisen und Sammlungen des Naturforschers in der asiatischen Türkei, in Persien und den Nilländern. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 3: 251-296.
- WEISS Edmund Hofrat Prof. Dr. (1864): Ueber den Zustand der Atronomie beim Beginne der historischen Zeit. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 3: 297-334.
- SIMONY Friedrich Prof., (1864): Die Gletscher. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 3: 335-378.
- JÄGER Gustav Dr. (1864): Ueber die Entwicklung und die Zusammensetzung des Wirbelthierkopfes. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 3: 379-415.
- WEISS Edmund Hofrat Prof. Dr. (1864): Ueber die physische Beschaffenheit der Körper unseres Sonnensystemes. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 3: 417-447.
- PICK Hermann Dr. (1864): Ueber die Geschwindigkeit des Lichtes. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 3: 449-468.
- REISSEK Siegfried Dr. (1864): Die Vegetation von Südasien. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 3: 469-503.
- *****
- ANONYMUS (1865): Verzeichniss der in den Wintermonaten 1863/64 gehaltenen Vorträge. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 4: V-VI.
- HOCHSTETTER Ferdinand Prof. Dr. (1865): Die Phlegräischen Felder und der Vesuv. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 4: 1-23.
- POKORNY Alois Dr. (1865): Die geologische Bedeutung der Laubmoose. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 4: 25-49.
- WIESNER Julius Dr. (1865): Die Wechselbefruchtung im Pflanzenreiche. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 4: 51-80.
- WEISS Edmund Hofrat Prof. Dr. (1865): Ueber Geschichte der Gradmessungen mit besonderer Beziehung auf den Zweck der mitteleuropäischen Gradmessung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 4: 81-134.
- PICK Hermann Dr. (1865): Ueber die Regenverhältnisse auf der Erdoberfläche. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 4: 135-159.
- WIESNER Julius Dr. (1865): Geschichte des Mikroskops. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 4: 161-176.
- TSCHERMAK Gustav Dr. (1865): Die Entstehung der Eisenerze. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 4: 177-201.
- JÄGER Gustav Dr. (1865): Zoologisches über das Menschengeschlecht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 4: 203-243.

- STRICKER Salomon Dr. (1865): Allgemeines über die Entwicklung der Wirbelthiere. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 4: 245-267.
- Suess Eduard Prof. (1865): Ueber den Staub Wiens und den sogenannten Wiener Sandstein. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 4: 269-280.
- *****
- ANONYMUS (1866): [Diverse Vereinsberichte]. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 5: V-XX.
- HOCHSTETTER Ferdinand Prof. Dr. (1866): Ueber Pfahlbauten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 5: 1-34.
- BAUER Alexander Prof. Hofrath Dr. (1866): Ueber organische Basen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 5: 35-55.
- PICK Hermann Dr. (1866): Ueber das Telephon. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 5: 57-71.
- MADELUNG Albert Dr. (1866): Ueber versteinerte Wälder. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 5: 73-102.
- REICHARDT Heinrich Wilhelm Dr. (1866): Ueber den gegenwärtigen Stand unserer Kenntnisse von den Sporenpflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 5: 103-137.
- WIESNER Julius Dr. (1866): Die Stärkekörner. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 5: 139-161.
- BRAUER Friedrich Dr. Prof. (1866): Ueber Insectenmetamorphose. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 5: 163-195.
- TSCHERMAK Gustav Dr. (1866): Der Kreislauf des Kohlenstoffes. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 5: 197-212.
- VOGL August Dr. (1866): Ueber die Becherpflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 5: 213-236.
- HOCHSTETTER Ferdinand Prof. Dr. (1866): Ueber die ältesten Formationen der Erde und die frühesten Spuren organischen Lebens. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 5: 237-255.
- SCHLAGER Ludwig Dr. (1866): Ueber den heutigen Standpunkt der Psychiatrie und die Bedeutung desselben in gesellschaftlicher und staatlicher Hinsicht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 5: 257-290.
- WEISS Edmund Hofrat Prof. Dr. (1866): Ueber Fixsternsysteme. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 5: 291-320.
- JÄGER Gustav Dr. (1866): Morphologisches und Genealogisches über die Wirbelthiere. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 5: 321-339.
- KORNHUBER G. Andreas Prof. Dr. (1866): Generationswechsel und Parthenogenesis im Thierreich. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 5: 341-376.
- Suess Eduard Prof. (1866): Ueber die Grenze von Geologie und Geschichte. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 5: 377-404.
- PICK Hermann Dr. (1866): Das Luftmeer. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 5: 405-448.
- *****
- ANONYMUS (1867): [Diverse Vereinsberichte]. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 6: V-XVII.
- PICK Hermann Dr. (1867): Die Elektrolyse im Dienste der Telegraphie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 6: 1-38.
- REICHARDT Heinrich Wilhelm Dr. (1867): Die Sporenpflanzen und ihre Unterschiede von den Samenpflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 6: 39-66, 2 Tafeln.
- VOGL August Dr. (1867): Ueber den Milchsaft der Pflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 6: 67-104.
- JÄGER Gustav Dr. (1867): Ueber die Bedeutung der Metamorphose für den Stammbaum der Thiere. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 6: 105-129.
- BAUER Alexander Prof. Hofrath Dr. (1867): Einiges über den Schwefel. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 6: 131-162.
- STRICKER S. Dr. (1867): Das Zusammenleben der Elementarorganismen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 6: 163-184.
- WEISS Edmund Hofrat Prof. Dr. (1867): Ueber die Mondoberfläche. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 6: 185-205.
- POKORNY Alois Dr. (1867): Ueber den Dickenzuwachs und das Alter der Bäume. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 6: 207-233.
- KOTSCHY Theodor Dr. (1867): Der Nil, seine Quellen, Zuflüsse, seine Länder und deren Bewohner. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 6: 235-306, 1 Faltafel.
- SCHNEIDER Franz Dr. (1867): Über die Ursachen und Natur der Fäulnisprocesse. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 6: 307-332.
- Suess Eduard Prof. (1867): Über den Löss. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 6: 333-348.
- WRETSCHKO Math. Prof. Dr. (1867): Über Metamorphose der Pflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 6: 349-372.

- WRETSCHKO Math. Prof. Dr. (1867): Über Metamorphose der Pflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 6: 349-372.
- WIESNER Julius Dr. (1867): Die Zellbildung mit Rücksicht auf die Entwicklung niederer Pilze. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 6: 373-395.
- TSCHERMAK Gustav Dr. (1867): Der Schichtenbau der Erdrinde. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 6: 397-421.
- ANONYMUS (1867): Druckfehlerverzeichnis. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 6: eine Seite unpaginirt.
- *****
- ANONYMUS (1868): [Diverse Vereinsberichte]. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 7: V-XVIII.
- TSCHERMAK Gustav Dr. (1868):): Das Siebenbürgische Goldfeld. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 7: 1-21.
- STRICKER S. Dr. (1868):): Ueber vergleichende Anatomie des Schädels. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 7: 23-43.
- OPPOLZER Theodor von Prof. Dr. (1868):): Ueber die physische Beschaffenheit der Sonne. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 7: 43-79.
- REICHARDT Heinrich Wilhelm Dr. (1868):): Ueber das Pflanzenleben des Meeres. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 7: 81-106.
- VOGL August Dr. (1868):): Ueber die Chinabäume. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 7: 107-139.
- WEISS Edmund Hofrat Prof. Dr. (1868):): Ueber Cometen und deren Zusammenhang mit Sternschnuppen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 7: 141-179.
- POKORNY Alois Dr. (1868): Ueber den naturgeschichtlichen Artbegriff. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 7: 181-219.
- WRETSCHKO Math. Prof. Dr. (1868): Ueber Saftbewegung bei den Pflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 7: 221-247.
- HAYEK Gustav von Prof. Dr. (1868): Ueber den grönländischen Wal. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 7: 249-319, 1 Karte.
- BAUER Alexander Prof. Hofrath Dr. (1868): Ueber die Fette. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 7: 321-343.
- DITSCHNEINER Leander Dr. (1868): Ueber das polarisirte Licht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 7: 345-380.
- OSER Johann Prof. Dr. (1868): Ueber Kohlenhydrate. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 7: 381-405.
- *****
- ANONYMUS (1869): [Diverse Vereinsberichte]. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 8: V-XI.
- VOGL August Dr. (1869): Ueber vegetabilische Fette und Fett liefernde Pflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 8: 1-40, 1 Tafel.
- LOSCHMIDT Josef Prof. Dr. (1869): Die Weltanschauung der modernen Naturwissenschaft. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 8: 41-106.
- LANG Victor Edlen von Prof. Hofrath Dr. (1869): Die Sprechweise des atlantischen Kabels. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 8: 107-137.
- OPPOLZER Theodor von Prof. Dr. (1869): Ueber Ebbe und Fluth. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 8: 139-167.
- STRICKER S. Dr. (1869): Ueber Muskelarbeit. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 8: 169-191.
- POKORNY Alois Dr. (1869): Ueber den Ursprung der Alpenpflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 8: 193-218.
- REICHARDT Heinrich Wilhelm Dr. (1869): Ueber die vier wichtigsten durch Pilze hervorgerufenen Krankheiten unserer Nutzpflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 8: 219-253.
- BAUER Alexander Prof. Hofrath Dr. (1869): Ueber Conservirung von Nahrungsmitteln und Getränken. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 8: 255-285.
- WIESNER Julius Dr. (1869): Ueber den Tabak. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 8: 287-312.
- HAYEK Gustav von Prof. Dr. (1869): Ueber phosphorescirende Naturkörper. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 8: 313-336.
- DITSCHNEINER Leander Dr. (1869): Ueber die Klangfarbe. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 8: 337-375.
- *****
- ANONYMUS (1869): [Diverse Vereinsberichte]. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 9: V-XIX.
- KRIST Josef Dr. (1869): Über Telegraphie, speciel über den Typendruck-Telegraphen von Hughes. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 9: 1-41.
- KOPEZKY Benedikt Dr. (1869): Über Steinfälle. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien 9: 43-66.

- FRAUENFELD Ritter von Georg, (1869): Die ausgestorbenen und aussterbenden Thiere der jüngsten Erdperiode. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **9**: 67-92.
- KAUER Anton Dr. (1869): Grubenexplosionen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **9**: 93-120.
- BREUER Josef Dr. (1869): Ueber die Temperatur des Menschen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **9**: 121-140.
- FRISCHAUF Johann Prof. Dr. (1869): Ueber die Reformation der theoretischen Astronomie durch Kepler. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **9**: 141-158.
- HANN Julius Dr. (1869): Ueber Gewitter. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **9**: 159-185.
- SEEGEN Josef Prof. Dr. (1869): Die Gesetze der Ernährung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **9**: 187-224.
- FRAUENFELD Ritter von Georg, (1869): Anhang. Ueber Massenerscheinungen, namentlich im Thierreich. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **9**: 225-255.
- *****
- ANONYMUS (1870): [Diverse Vereinsberichte]. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **10**: V-XLIV.
- BRAUER Friedrich Dr. Prof. (1870): Ueber die Stürme und ihre Vorherbestimmung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **10**: 1-24.
- PERGER Anton Ritter von (1870): Die Flora William Shakespeare's. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **10**: 25-46.
- SCHINER Ignaz Rudolph Dr (1870): Eigenthümlichkeiten und Besonderheiten der Insectenwelt. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **10**: 47-88.
- FRAUENFELD Ritter von Georg, (1870): Die ausgestorbenen und aussterbenden Thiere der jüngsten Erdperiode. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **10**: 89-123.
- BECKER M.A. (1870): Die Erziehung in ihrem Verhältniss zu den Naturwissenschaften. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **10**: 125-160.
- FRAUENFELD Ritter von Georg, (1870): Ueber Pflanzengallen und Missbildungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **10**: 161-187.
- SCHINER Ignaz Rudolph Dr (1870): Ueber Spinnen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **10**: 189-220.
- BRAUER Friedrich Dr. Prof. (1870): Ueber Aehnlichkeit und Verwandtschaft – die Grundlagen eines natürlichen Systems der organischen Reiche. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **10**: 221-260.
- KLETZINSKY Vinzenz Prof. (1870): Der Stoff vom Standpunkte des Chemikers. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **10**: 261-308.
- PERGER Anton Ritter von (1870): Pflanzenaberglaube. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **10**: 309-326.
- KLETZINSKY Vinzenz Prof. (1870): Die Desinfection eine Culturnothwendigkeit. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **10**: 327-381.
- SOMMARUGA Erwin von Privatdozent Dr. (1870): Ueber die atmosphärische Luft. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **10**: 383-397.
- SEEGEN Josef Prof. Dr. (1870): Das Wasser in seiner Bedeutung für den Stoffumsatz des thierischen Körpers. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **10**: 399-428.
- MOLIN Rafael Prof. Dr. (1870): Ueber Korallen und Korallenfischerei. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **10**: 429-458.
- *****
- ANONYMUS (1871): [Diverse Vereinsberichte]. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **11**: V-XL.
- KLETZINSKY Vinzenz Prof. (1871): Ueber den spontanen Zerfall des Organischen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **11**: 1-39.
- LAUBE Gustav Dr. (1871): Die zweite deutsche Nordpolexpedition. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **11**: 41-73.
- SCHINER Ignaz Rudolph Dr (1871): Ueber das kleinste Leben. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **11**: 75-140, 1 Faltafel.
- MOLIN Rafael Prof. Dr. (1871): Die Perlen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **11**: 141-173.
- SCHINDLER Florian Dr. (1871): Die Sonne und der Fixsternhimmel. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **11**: 175-192.
- SOMMARUGA Erwin von Privatdozent Dr. (1871): Ueber die Metalle. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **11**: 193-219.
- FRAUENFELD Ritter von Georg, (1871): Die Pflege der Jungen bei Thieren. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **11**: 221-279.
- KLETZINSKY Vinzenz Prof. (1871): Die Nitrokörper der modernen Chemie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **11**: 281-316.
- PERGER Anton Ritter von (1871): Ueber den Kalender-Aberglauben und Kalender-Unwesen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **11**: 317-343.
- WEIDEL Hugo Dr. (1871): Ueber die Eigenschaften der Gase. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **11**: 345-356.

- BRAUER Friedrich Dr. Prof. (1871): Insectenleben im Winter. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **11**: 357-381.
- SCHINDLER Florian Dr. (1871): Die Wanderungen der Erde und der Sonne im Weltraum. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **11**: 383-403.
- HAMMERSCHMIED Johann Dr. med. (1871): Ueber den Aether und dessen Beziehungen zur ponderablen Materie, sowie über die davon abhängigen Erscheinungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **11**: 405-474.
- KLETZINSKY Vinzenz Prof. (1871): Ueber Verbrennung, Feuer und Flamme. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **11**: 475-499.
- BURG Adam Freiherr von Dr. (1871): Ueber das Wesen und die Wirkungen der Centrifugalkraft. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **11**: 501-533.
- HAMMERSCHMIED Johann Dr. med. (1871): Das Nordlicht und die übrigen atmosphärischen Erscheinungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **11**: 535-569.
- ANONYMUS (1871): Druckfehler. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **11**: eine Seite unpaginiert.
- *****
- ANONYMUS (1872): [Diverse Vereinsberichte]. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **12**: V-XL.
- KLETZINSKY Vinzenz Prof. (1872): Die Chemie des Lebensprocesses. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **12**: 1-18.
- MOLIN Rafael Prof. Dr. (1872): Ueber thierische und metallische Electricität. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **12**: 19-46.
- PERGER Anton Ritter von (1872): Ueber Landschaftmalerei und Natur. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **12**: 47-69.
- KLETZINSKY Vinzenz Prof. (1872): Der tellurische Kreislauf des Wassers. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **12**: 71-95.
- FRAUENFELD Ritter von Georg, (1872): Die Frage des Vogelschutzes. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **12**: 97-120.
- PERGER Anton Ritter von (1872): Der deutsche Mythos und unsere Pflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **12**: 121-147.
- SCHINDLER Florian Dr. (1872): Der Thierkreis und seine Sternbilder. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **12**: 149-166.
- SCHINDLER Florian Dr. (1872): Die Fixsternzeit und ihre Beziehung zur Sonnen- und mittleren Zeit eines Ortes; über Uhren. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **12**: 167-218.
- ENGELHARD Karl Ing. Prof. (1872): Das Glas und seine Bedeutung für Cultur und Wissenschaft. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **12**: 219-277.
- BURG Adam Freiherr von Dr. (1872): Ueber Eigenschaft und Anwendung des Wasserdampfes. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **12**: 279-310.
- TINUS Karl Dr. (1872): Ueber Wärmeerscheinungen am thierischen Körper. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **12**: 311-343.
- TINTER Wilhelm Prof. Dr. (1872): Die Meteorite. (Aerolithen, Sternschnuppen.). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **12**: 345-392.
- KLETZINSKY Vinzenz Prof. (1872): Ueber die Herrschaft der Zahl im Reiche des Stoffes. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **12**: 393-415.
- *****
- ANONYMUS (1873): [Diverse Vereinsberichte]. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **13**: V-XXXVI.
- FRAUENFELD Ritter von Georg, (1873): Die organischen Reste in den Pfahlbauten, mit besonderer Berücksichtigung auf jene der Schweiz. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **13**: 1-28.
- PERGER Anton Ritter von (1873): Herba Nicotiana. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **13**: 29-56.
- ENGELHARD Karl Ing. Prof. (1873): Entstehung, Entwicklung und Zukunft des Erdballes. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **13**: 57-119.
- ENGELHARD Karl Ing. Prof. (1873): Die Darwin'sche Theorie und das Cotta'sche Entwicklungsgesetz. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **13**: 121-161.
- ENGELHARD Karl Ing. Prof. (1873): Die Urgeschichte des Menschen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **13**: 163-228.
- FRAUENFELD Ritter von Georg, (1873): Ueber Hausthiere und deren Herkunft. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **13**: 229-330. Im Buch fehlen Seiten!!!
- SCHINDLER Florian Dr. (1873): Ueber die mechanischen Hilfsmittel der Astronomie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **13**: 331-358.
- PERGER Anton Ritter von (1873): Unsere heimischen Vögel und der germanische Mythos. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **13**: 359-392.
- HAMMERSCHMIED Johann Dr. med. (1873): Das Ozon vom chemischen, physiologischen und sanitären Standpunkte. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **13**: 393-525.
- *****
- ANONYMUS (1874): [Diverse Vereinsberichte]. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **14**: V-XXXVI.

- KLETZINSKY Vinzenz Prof. (1874): Die Chemie der Gesteine. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **14**: 1-28.
- ENGELHARD Karl Ing. Prof. (1874): Die Entstehung der Steinkohlen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **14**: 29-75, 2 Tafeln.
- KLETZINSKY Vinzenz Prof. (1874): Ueber die Luft in ihrer Beziehung zur Vegetation. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **14**: 77-105.
- ENGELHARD Karl Ing. Prof. (1874): Das Petroleum, seine Gewinnung und Producte. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **14**: 107-147.
- KLETZINSKY Vinzenz Prof. (1874): Ueber die Elemente der Spectral-Analyse. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **14**: 149-180.
- ENGELHARD Karl Ing. Prof. (1874): Die natürliche Heizung Europas. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **14**: 181-220, 1 Tafel.
- FALB Rudolf (1874): Der Mond. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **14**: 221-263.
- HAMMERSCHMIED Johann Dr. med. (1874): Ueber den Sirocco und den Föhn und über die Stürme. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **14**: 265-455.
- *****
- ANONYMUS (1875): [Diverse Vereinsberichte]. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **15**: V-XLIV.
- ENGELHARD Karl Ing. Prof. (1875): Der Bernstein. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **15**: 1-41.
- TOULA Franz Prof. Dr. (1875): Die Tiefen der See. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **15**: 43-83, 2 Falttafeln.
- TOULA Franz Prof. Dr. (1875): Ueber Versteinerungen, die Denkmünzen der Schöpfungsgeschichte. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **15**: 85-125.
- FALB Rudolf (1875): Die Erdbeben und ihre Ursachen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **15**: 127-175.
- GRÜN Dionys Ritter von Prof. (1875): Ueber das ptolomäische und copernicanische Weltsystem. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **15**: 177-262, 7 Seiten Abbildungen unpaginiert.
- KLETZINSKY Vinzenz Prof. (1875): Ueber Grab und Leichen-Verbrennung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **15**: 263-275.
- ENGELHARD Karl Ing. Prof. (1875): Das Salz in seiner culturgeschichtlichen und physiologischen Bedeutung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **15**: 277-322.
- WEX Gustav Ritter von Ministerialrath (1875): Ueber die Abnahme der Wässer in den Quellen, Flüssen und Strömen bei gleichzeitiger Steigerung der Hochwässer in den Culturländern. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **15**: 323-362, 1 Falttafel.
- RUMPF Jakob Prof. Dr. (1875): Ueber atmosphärische Electricität. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **15**: 363-402.
- BURG Adam Freiherr von Dr. (1875): Ueber Pendelschwingungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **15**: 403-434, 1 Falttafel.
- KLETZINSKY Vinzenz Prof. (1875): Tellurische Rolle chemischer Elemente. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **15**: 435-473.
- SIMONY Friedrich Prof., (1875): Die Eiszeit der Diluvialperiode und ihr Einfluss auf die organische Welt. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **15**: 475-560, 1 Falttafel.
- *****
- ANONYMUS (1876): [Diverse Vereinsberichte]. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **16**: V-XLIV.
- RUMPF Jakob Prof. Dr. (1876): Ueber Wechselwirkung und Zusammenhang der Naturkräfte. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **16**: 1-47.
- REITLECHNER Karl Prof. Dr. (1876): Naturwein und Kunstwein. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **16**: 49-87.
- WEX Gustav Ritter von Ministerialrath (1876): Die Wiener Donauregulirung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **16**: 89-130k, 2 Falttafel.
- PAYER Julius (1876): Ueber Kälte. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **16**: 131-159.
- KARRER Felix (1876): Die Kaiser Franz Josefs-Hochquellen-Wasserleitung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **16**: 161-205.
- PIERRE Victor Prof. Dr. (1876): Der Verbrennungsprocess. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **16**: 207-239.
- SIMONY Friedrich Prof., (1876): Die Vegetationszonen der Alpen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **16**: 241-283.
- JEITTELES Ludwig Heinrich Prof. (1876): Ueber die Abstammung des Haushundes. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **16**: 285-344.
- HAMMERSCHMIED Johann Dr. med. (1876): Ueber die Bedeutung des Eisens für den pflanzlichen und thierischen Organismus. Ein Beitrag zur Theorie der Pflanzenernährung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **16**: 345-437.

- CHAVANNE Josef Dr. (1876): Das Nordlicht und seine Beziehungen zu den Temperatur- und Eisverhältnissen der arktischen Polarregion. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **16**: 439-478, 2 Tafeln.
- BURG Adam Freiherr von Dr. (1876): Das Pendel als Zeit- und Längenmass mit dem Uebergange auf das metrische Mass und Gewicht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **16**: 479-513.
- SIMONY Friedrich Prof., (1876): Das naturwissenschaftliche Element in der Landschaft. I. Aeltere und moderne Landschaftsdarstellung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **16**: 515-560.
- RÁTHAY Emerich Prof. (1876): Die fleischfressenden Pflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **16**: 561-584.
- TOULA Franz Prof. Dr. (1876): Die verschiedenen Ansichten über das Innere der Erde. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **16**: 585-643.
- STINGL Johann (1876): Ueber Beleuchtung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **16**: 645-683.
- HEGER Wilhelm Ritter von Ministerialrath (1876): Tausend Meter unter der Erde. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **16**: 685-721.
- RŽIHA Franz Ritter von Oberingenieur Prof. (1876): Leistungen der Mechanik bei den Bohrungen im Mont-Cenis und St. Gotthard. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **16**: 723-745.
- ANONYMUS (1876): Berichtigung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **16**: 748.
- *****
- ANONYMUS (1877): [Diverse Vereinsberichte, einschließlich Biographie von Adam Freiherr von Burg]. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **17**: V-LXXXIX, 1 Fotoseite.
- BURG Adam Freiherr von Dr. (1877): Erscheinungen und Wirkungen der Wärme. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **17**: 1-62.
- CLAUS C[K]arl Prof. Dr. (1877): Die Trichine. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **17**: 63-104, 2 Falttafeln.
- TOULA Franz Prof. Dr. (1877): Ueber den Bau und die Entstehung der Gebirge. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **17**: 105-155, 1 Falttafel.
- HAMMERSCHMIED Johann Dr. med. (1877): Die Rolle des Eisens im menschlichen Blute. Ein Beitrag zur Physiologie des Blutes. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **17**: 157-203.
- CHAVANNE Josef Dr. (1877): Das Klima und sein Einfluss auf Pflanzen- und Thierwelt. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **17**: 205-247.
- SCHENK Johann Prof. (1877): Elemente der Spectralanalyse. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **17**: 249-279.
- RUMPF Jakob Prof. Dr. (1877): Ueber das einfache und zusammengesetzte (dioptrische) Mikroskop. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **17**: 281-328.
- PIERRE Victor Prof. Dr. (1877): Ueber Thermoelektricität und die neuesten Fortschritte auf diesem Gebiete. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **17**: 329-375.
- TOULA Franz Prof. Dr. (1877): Ueber Thalbildung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **17**: 377-421.
- REITLECHNER Karl Prof. Dr. (1877): Gährungshemmende Mittel. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **17**: 423-448.
- SIMONY Friedrich Prof., (1877): Schutz dem Walde! — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **17**: 449-508.
- SIMONY Friedrich Prof., (1877): Das naturwissenschaftliche Element in der Landschaft. II. Luft und Wolken. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **17**: 509-547.
- HOCHSTETTER Ferdinand Prof. Dr. (1877): Die Südsee-Insulaner. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **17**: 549-589.
- BURGERSTEIN Alfred Dr. (1877): Das Chlorophyll. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **17**: 591-626.
- CHAVANNE Josef Dr. (1877): Pflanzen- und Thierleben im tropischen Urwalde Amerika's. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **17**: 627-661.
- *****
- ANONYMUS (1878): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **18**: III-XLVII.
- RUMPF Jakob Prof. Dr. (1878): Ueber das Bildmikroskop. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **18**: 1-34.
- SIMONY Friedrich Prof., (1878): Das naturwissenschaftliche Element in der Landschaft. III. Die Schriftzeichen der Erdgeschichte im Alpengebäude. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **18**: 35-76.
- CLAUS C[K]arl Prof. Dr. (1878): Ueber Instinkt und Vererbung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **18**: 77-116.
- TOULA Franz Prof. Dr. (1878): Ueber vulkanische Berge und den Vulkanismus. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **18**: 117-165.
- DÖLL Eduard Dir.. (1878): Ueber die Entstehung des Goldes auf dessen Lagerstätten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **18**: 167-189.

- REITLECHNER Karl Prof. Dr. (1878): Wandlungen und Wanderungen der Producte der Landwirtschaft. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **18**: 191-242.
- HAYEK Gustav von Prof. Dr. (1878): Ueber den Colorado-Kartoffelkäfer. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **18**: 243-266.
- POKORNY Alois Dr. (1878): Ueber Kletterpflanzen und deren Lebensweise. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **18**: 267-296.
- PIERRE Victor Prof. Dr. (1878): Ueber elektrodynamische Induction. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **18**: 297-363.
- BURGERSTEIN Alfred Dr. (1878): Ueber den Keimungsprocess der Samenpflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **18**: 365-409.
- HAYEK Gustav von Prof. Dr. (1878): Skizzen aus der Thierwelt Australiens. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **18**: 411-435.
- TOULA Franz Prof. Dr. (1878): Die Korallenriffe. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **18**: 437-475.
- RŽIHA Franz Ritter von Oberingenieur Prof. (1878): Der Einfluss der Naturwissenschaften auf die Ingenieur-Baukunst. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **18**: 477-546.
- BURGERSTEIN Alfred Dr. (1878): Die Nadelhölzer der Jetztzeit und der Vorwelt. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **18**: 547-597.
- SIMONY Friedrich Prof., (1878): Das naturwissenschaftliche Element in der Landwirtschaft. IV. Bilder aus dem Hügel- und Niederungslande. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **18**: 599-631.
- EDLEN VON NAHLIK Johann (1878): Ueber einige Feinde des Waldes. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **18**: 633-692.
- *****
- ANONYMUS (1879): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **19**: III-XLIV.
- BRÜHL Carl Prof. Dr. (1879): Einiges über das Gehirn der Wirbelthiere mit besonderer Berücksichtigung jenes der Frau. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **19**: 1-128, 2 Faltafeln.
- RŽIHA Franz Ritter von Oberingenieur Prof. (1879): Ueber Galilei. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **19**: 129-155.
- RUMPF Jakob Prof. Dr. (1879): Ueber das Fernrohr. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **19**: 157-208.
- OSER Johann Prof. Dr. (1879): Ueber das Wasser in chemischer Beziehung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **19**: 209-244.
- BURGERSTEIN Alfred Dr. (1879): Ueber Pflanzenfasern. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **19**: 245-286.
- PISKO Franz Josef Prof. Dr. (1879): Ueber die Fortschritte der Akustik. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **19**: 287-321.
- REITLECHNER Karl Prof. Dr. (1879): Die Bedeutung der Chemie für die Gesundheitspflege. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **19**: 323-412.
- POKORNY Alois Dr. (1879): Blumen und Insecten in ihren wechselseitigen Beziehungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **19**: 413-440.
- KOSTLIVY Stanislaus Dr. (1879): Ueber Witterungstelegraphie im Dienste der Landwirthschaft. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **19**: 441-477, 2 Faltafeln.
- BURG Adam Freiherr von Dr. (1879): Das Wasser in statischer Beziehung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **19**: 479-524.
- SIMONY Friedrich Prof., (1879): Ueber Alpenseen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **19**: 525-565.
- KARRER Felix (1879): Der Boden der böhmischen Bäder. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **19**: 567-605.
- LUDWIG Ernst Prof. Dr. (1879): Ueber den Verbrennungsprocess. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **19**: 607-634.
- VINCENTI Carl Ritter von (1879): Die Dattelpalme, ein Lebensbaum. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **19**: 635-660.
- CHAVANNE Josef Dr. (1879): Ueber Sonnenflecken. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **19**: 661-686.
- TOULA Franz Prof. Dr. (1879): Ueber das geologisch-paläontologische Material zur Entwicklungsgeschichte der Säugethiere. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **19**: 687-796, 1 Faltafel.
- *****
- ANONYMUS (1880): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **20**: III-XLVIII.
- VINCENTI Carl Ritter von (1880): Ueber arabische Pferde. Nach eigenen Aufzeichnungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **20**: 1-26.
- LUDWIG Ernst Prof. Dr. (1880): Ueber einige physikalische und chemische Eigenschaften der Gase. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **20**: 27-68.
- BURGERSTEIN Alfred Dr. (1880): Ueber die Kartoffelpflanze. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **20**: 69-122.
- OSER Johann Prof. Dr. (1880): Ueber den Stickstoff. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **20**: 123-149.

- PISKO Franz Josef Prof. Dr. (1880): Ueber die neuen Grundanschauungen in der Physik. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **20**: 151-232.
- POKORNY Alois Dr. (1880): Ueber die Grenzen der Naturreiche. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **20**: 233-269.
- BURG Adam Freiherr von Dr. (1880): Das Wasser in dynamischer Beziehung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **20**: 271-320.
- LIBURNAU Josef Ritter Lorenz v. Dr. (1880): Ueber das untermeerische Heimwesen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **20**: 321-408.
- PIERRE Victor Prof. Dr. (1880): Ueber elektrische Beleuchtung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **20**: 409-464.
- HAYEK Gustav von Prof. Dr. (1880): Die Säugethiere des nördlichen Stillen Oceans. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **20**: 465-494.
- SIMONY Friedrich Prof., (1880): Die Wüstengebiete der Erde. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **20**: 495-540.
- VINCENTI Carl Ritter von (1880): Der Dämon des Hanfes. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **20**: 541-567.
- WEISS Edmund Hofrat Prof. Dr. (1880): Ueber Veränderungen am Sternenhimmel. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **20**: 569-587.
- THÜMEN Felix von (1880): Die Pilze im Haushalt der Menschen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **20**: 589-619.
- TOULA Franz Univ.-Prof. Dr. (1880): Ueber die säculeren Hebungen und Senkungen der Erdoberfläche. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **20**: 621-716, 1 Falttafel.
- KOSTLIVY Stanislaus Dr. (1880): Ueber Erdmagnetismus. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **20**: 717-742, 1 Falttafel.
- *****
- ANONYMUS (1881): Jahresbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **21**: V-LVII.
- REITLECHNER Karl Prof. Dr. (1881): Ueber die menschliche Arbeitskraft. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **21**: 1-54.
- JÜLLIG Max Dipl.-Ing. Prof. Dr. (1881): Ueber akustische Distanzmessung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **21**: 55-87.
- SIMONY Friedrich Prof., (1881): Das Pflanzenleben der afrikanischen Wüsten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **21**: 89-125, 1 Falttafel.
- VINCENTI Carl Ritter von (1881): Beduinen-Leben in der grossen Wüste. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **21**: 127-161.
- CHAVANNE Josef Dr. (1881): Ueber klimatische und mechanische Wirkungen der Winde. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **21**: 163-190.
- OSER Johann Prof. Dr. (1881): Ueber das Eisen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **21**: 191-222.
- THÜMEN Felix von (1881): Ueber Pilze als Krankheits-Erreger in der Thierwelt. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **21**: 223-253.
- BRAUER Friedrich Dr. Prof. (1881): Biologisches über blutsaugende Insecten mit besonderer Berücksichtigung ihrer Mundtheile. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **21**: 255-273.
- LUDWIG Ernst Prof. Dr. (1881): Ueber einige chemische Vorgänge bei der Verdauung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **21**: 275-293.
- VINCENTI Carl Ritter von (1881): Polar-Nomaden. (Tater und Fanten.). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **21**: 295-323.
- THÜMEN Felix von (1881): Die Pflanze als Zaubermittel. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **21**: 325-359.
- WEISS Edmund Hofrat Prof. Dr. (1881): Ueber Nebelflecke. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **21**: 361-386.
- PIERRE Victor Prof. Dr. (1881): Ueber den Verdampfungsprocess. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **21**: 387-415.
- KOSTLIVY Stanislaus Dr. (1881): Ueber Erdmagnetismus. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **21**: 417-447, 1 Falttafel.
- HATSCHEK Berthold Dr. (1881): Ueber das thierische Protoplasma. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **21**: 449-479.
- HOCHSTETTER Ferdinand Prof. Dr. (1881): Ueber prähistorische Begräbnisstätten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **21**: 481-522.
- TOULA Franz Prof. Dr. (1881): Ueber den gegenwärtigen Stand der Erdbebenfrage. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **21**: 523-601, 2 Falttafeln.
- ANONYMUS (1881): Inhalts-Verzeichniss der in den ersten zwanzig Bänden der Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien vom Jahre 1860/61 bis einschliesslich XX, veröffentlichten Vorträge und Abhandlungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **21**: 602-616.
- *****
- ANONYMUS (1882): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **22**: V-LXIII.

- JÜLLIG Max Dipl.-Ing. Prof. Dr. (1882): Die Seeleuchten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **22**: 1-31.
- HAYEK Gustav von Prof. Dr. (1882): Ueber Wespen und deren Baue. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **22**: 33-52.
- LIZNAR Josef (1882): Ueber die periodischen Aenderungen der Temperatur. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **22**: 53-82.
- ROESLER Leonhard Prof. Dr. (1882): Ueber die Erscheinungen und Producte der Gährung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **22**: 83-107.
- NEUMAYR Melchior Prof. Dr. (1882): Theorien über die Zukunft der Erde. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **22**: 109-136.
- PALISA Johann Regierungsrat Dr. (1882): Bewegungen im Sonnensystem. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **22**: 137-172.
- THÜMEN Felix von (1882): Die Pampas, ihre Natur und ihre Bewohner. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **22**: 173-206.
- KREITNER Gustav Oberlieutenant (1882): Reiseskizzen aus Birma. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **22**: 207-238.
- LE MONNIER Franz Ritter von (1882): Die Verbreitungsgrenzen der Menschheit. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **22**: 239-270.
- FINGER Josef Prof. Dr. (1882): Ueber terrestrische Gravitation. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **22**: 271-336.
- BURGERSTEIN Alfred Dr. (1882): Ueber Parasitismus und andere Formen der Symbiose mit besonderer Berücksichtigung pflanzlicher Organismen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **22**: 337-371.
- OSER Johann Prof. Dr. (1882): Ueber den Geruch. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **22**: 373-399.
- SIMONY Friedrich Prof., (1882): Der Kreislauf der oceanischen Gewässer. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **22**: 401-435.
- HEGER Franz (1882): Die wichtigsten Fragen der modereren Urgeschichtsforschung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **22**: 437-483, 1 Falttafel.
- BRAUER Friedrich Dr. Prof. (1882): Biologisches aus der Insectenwelt. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **22**: 485-507.
- LUDWIG Ernst Prof. Dr. (1882): Ueber Feuersgefahren und die Mittel zu deren Bekämpfung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **22**: 509-552.
- *****
- ANONYMUS (1883): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **23**: V-LXIV.
- BOEHM Josef Prof. Dr. (1883): Die Pflanze und die Atmosphäre. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **23**: 1-16.
- BENEDIKT Rudolf Dr. (1883): Ueber Leuchtkraft. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **23**: 17-52.
- KLEIN Franz Dipl.-Ing. (1883): Die Bestimmung der Sonnenentfernung mit besonderer Rücksichtnahme auf Venusdurchgänge. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **23**: 53-143.
- MUCH Matthäus Dr. (1883): Die Frauen in der Urgeschichte. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **23**: 145-187.
- OPPOLZER Theodor von Prof. Dr. (1883): Ueber Aberration. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **23**: 189-230.
- HAYEK Gustav von Prof. Dr. (1883): Herpetologisches und Ichthyologisches. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **23**: 231-246.
- HÖHNEL Franz Ritter von Prof. Dr. (1883): Die Pflanze und das Licht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **23**: 247-275.
- LENZ Oskar Dr. (1883): Aus der Sahara. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **23**: 277-292.
- BRUNNER C[K]arl von WATTENWYL Dr. (1883): Ueber Accumulatoren. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **23**: 293-308.
- KORNHUBER G. Andreas Prof. Dr. (1883): Ueber den Aetna. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **23**: 309-353, 2 Tafeln.
- REYER Ed. Dr. (1883): Stein und Metall als Mittel der Cultur. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **23**: 355-380.
- LUDWIG Ernst Prof. Dr. (1883): Einiges aus der Chemie des Blutes. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **23**: 381-404.
- BRAUER Friedrich Dr. Prof. (1883): Ueber einige schmarotzende und parasitische Insecten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **23**: 405-420.
- JÜLLIG Max Dipl.-Ing. Prof. Dr. (1883): Ueber elektrische Kraftübertragung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **23**: 421-455.
- BREITENLOHNER J. Prof. Dr. (1883): Wie Muhrbrüche entstehen, was sie anrichten und wie man sie bändigt. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **23**: 457-485, 1 Abbildungstafel.
- SZOMBATHY Josef (1883): Die Höhlen und ihre Erforschung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **23**: 487-526, 1 Falttafel.

- SIMONY Friedrich Prof., (1883): Die Temperaturverhältnisse Wiens in der Periode 1775-1882. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **23**: 527-578, 1 Faltafel.
- *****
- ANONYMUS (1884): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **24**: V-LIX.
- KLEIN Franz Dipl.-Ing. (1884): Die Frauen in der Naturwissenschaft. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **24**: 1-50, 1 Portraittafel.
- KORNHUBER G. Andreas Prof. Dr. (1884): Ueber Corsica. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **24**: 51-152, 2 Seiten Abbildungen unpaginiert.
- ALBERT Eduard Prof. Dr. (1884): Ueber Knochen und Gelenke. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **24**: 153-183.
- JÜLLIG Max Dipl.-Ing. Prof. Dr. (1884): Telephon, Mikrophon und Radiophon. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **24**: 185-220.
- BOEHM Josef Prof. Dr. (1884): Ueber Athmen, Brennen und Leuchten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **24**: 221-243.
- OPPOLZER Theodor von Prof. Dr. (1884): Ueber historische Finsternisse. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **24**: 245-280.
- BENEDIKT Rudolf Dr. (1884): Ueber chemische Analyse. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **24**: 281-306.
- EDER Josef Maria Prof. Dr. (1884): Die Momentphotographie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **24**: 307-380, 5 Seiten unpaginierte Abbildungen.
- NEUMAYR Melchior Prof. Dr. (1884): Die Thierwelt der Juraformation. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **24**: 381-427.
- KAREIS Josef (1884): Die Telegraphie in der Elektrotechnik. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **24**: 429-460.
- BRUNNER C[K]arl von WATTENWYL Dr. (1884): Ueber das Stimm- und Gehörorgan der Heuschrecken. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **24**: 461-474.
- MUCH Matthäus Dr. (1884): Ueber die urgeschichtlichen und im besonderen die germanischen Bauwerke in Niederösterreich und ihre Beziehung zum Volkswesen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **24**: 475-540.
- HOFMANN Eduard Ritter von Prof. Dr. (1884): Ueber den plötzlichen Tod aus natürlichen Ursachen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **24**: 541-575.
- SKRAUP Zdenko H. Prof. Dr. (1884): Temperaturveränderungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **24**: 577-604.
- SIMONY Friedrich Prof., (1884): Die Schwankungen in der räumlichen Ausdehnung der Gletscher. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **24**: 605-651, 2 Seiten unpaginiert.
- OBERMAYER Albert von Major (1884): Ueber das absolute Maasssystem. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **24**: 653-706.
- HÖHNEL Franz Ritter von Prof. Dr. (1884): Ueber pflanzliche Faserstoffe. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **24**: 707-739.
- *****
- POKORNY Alois Dr. (1885): Zur Erinnerung an Joseph Grailich. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **25**: V-VIII.
- ANONYMUS (1885): Ansprache des Herrn Vereinspräsidenten k.k. Ministerialrathes Dr. Carl Brunner von Wattenwyl bei Eröffnung der Vortragssaison im Vereins-Jubeljahre 1884/85. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **25**: IX-XVIII.
- ANONYMUS (1885): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **25**: XIX-LXXXI.
- UHLIG Victor Dr. (1885): Ueber die Betheiligung mikroskopischer Organismen an der Zusammensetzung der Gesteine. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **25**: 1-38, 1 Faltafel.
- BOEHM Josef Prof. Dr. (1885): Der Kreislauf der Säfte in Thieren und Pflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **25**: 39-52.
- ALBERT Eduard Prof. Dr. (1885): Gehirn und Seele. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **25**: 53-98.
- OPPOLZER Theodor von Prof. Dr. (1885): Ueber die Sothisperiode und das Siriusjahr der Aegypter. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **25**: 99-121.
- TIETZE Emil Dr. (1885): Ueber Steppen und Wüsten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **25**: 123-185.
- JÜLLIG Max Dipl.-Ing. Prof. Dr. (1885): Die Fortschritte der elektrischen Beleuchtung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **25**: 187-217.
- PERNTER Josef Maria Direktor Prof. Dr. (1885): Ueber die Dämmerungserscheinungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **25**: 219-247.
- MUCH Matthäus Dr. (1885): Die Pfahlbauten und die Heimat der Indogermanen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **25**: 249-298.
- HOFMANN Eduard Ritter von Prof. Dr. (1885): Ueber die Veränderungen des menschlichen Körpers nach dem Tode. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **25**: 299-342.
- REUSS August Ritter von Prof. Dr. (1885): Die modernen schulhygienischen Massregeln gegen Kurzsichtigkeit. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **25**: 343-372.

- RŽIHA Franz Ritter von Oberingenieur Prof. (1885): Der Bau des Arlbergtunnels. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **25**: 373-414.
- OPPOLZER Theodor von Prof. Dr. (1885): Ueber Weltzeit. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **25**: 415-440.
- LUDWIG Ernst Prof. Dr. (1885): Ueber die Milch. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **25**: 441-455.
- NOE Franz Dr. (1885): Lebensgewohnheiten der Flatterthiere. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **25**: 457-507.
- SIMONY Oscar Prof. Dr. (1885): Ueber das Princip der Erhaltung der Energie und dessen naturwissenschaftliche Verwerthung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **25**: 509-684.
- KLEIN Franz Dipl.-Ing. (1885): Das Messbare im unbegrenzten Universum. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **25**: 685-710.
- PENCK Albrecht Prof. Dr. (1885): Die Eiszeit in den Alpen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **25**: 711-742.
- *****
- ANONYMUS (1886): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **26**: V-LI.
- PERNTER Josef Maria Direktor Prof. Dr. (1886): Der Mond und das Wetter. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **26**: 1-16.
- BOEHM Josef Prof. Dr. (1886): Die Nährstoffe der Pflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **26**: 17-36.
- BENEDIKT Rudolf Dr. (1886): Die Principien der Färberei. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **26**: 37-56.
- OPPOLZER Theodor von Prof. Dr. (1886): Ueber die Bestimmung der Schwerkraft. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **26**: 57-78.
- NOE Franz Dr. (1886): Die Wanderungen im Thierreiche. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **26**: 79-129.
- HÖHNEL Franz Ritter von Prof. Dr. (1886): Ueber die Einrichtungen der Blüten und ihre Ursachen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **26**: 131-168.
- HOFMANN Eduard Ritter von Prof. Dr. (1886): Ueber Gifte im Allgemeinen und einige Vergiftungen im Haushalte. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **26**: 169-224.
- UHLIG Victor Dr. (1886): Ueber Petroleum. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **26**: 225-248.
- BRAUER Friedrich Dr. Prof. (1886): Beziehungen der Larvenformen der Thiere zur Abstammung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **26**: 249-272.
- REUSS August Ritter von Prof. Dr. (1886): Ueber Farbensinn und Farbenblindheit. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **26**: 273-300.
- SIMONY Oscar Prof. Dr. (1886): Ueber die empirische Natur unserer Raumvorstellungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **26**: 301-346, 4 Tafeln.
- RŽIHA Franz Ritter von Oberingenieur Prof. (1886): Schlagende Wetter. (Eine populäre Darstellung dieser bergmännischen Tagesfrage). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **26**: 347-417.
- LÖSSL Friedrich Ritter von Oberingenieur (1886): Der Luftwiderstand im Allgemeinen und in seiner besonderen Beziehung auf Luftschiffahrt. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **26**: 419-463.
- HÖHNEL Franz Ritter von Prof. Dr. (1886): Ueber das Schmarotzen und Zusammenleben im Pflanzenreiche. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **26**: 465-500.
- LUDWIG Ernst Prof. Dr. (1886): Ueber den Phosphor. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **26**: 501-520.
- PERNTER Josef Maria Direktor Prof. Dr. (1886): Tromben und Tornados. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **26**: 521-550.
- ALBERT Eduard Prof. Dr. (1886): Ueber das Stehen und Gehen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **26**: 551-576.
- *****
- ANONYMUS (1887): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **27**: V-LV.
- VOLKMER Ottomar Regierungsrath. (1887): Die Verwerthung der Electrolyse in den graphischen Künsten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **27**: 1-62.
- BENEDIKT Rudolf Dr. (1887): Die technische Verarbeitung des Rindertalges. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **27**: 63-89.
- HAYEK Gustav von Prof. Dr. (1887): Der Vogel und sein Nest. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **27**: 91-120.
- NOE Franz Dr. (1887): Die Quellen an dem Ostabhange der Alpen bei Wien. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **27**: 121-160, 1 Landkarte unpaginiert.
- BOEHM Josef Prof. Dr. (1887): Bau und Function der Pflanzenorgane. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **27**: 161-231.
- ALBERT Eduard Prof. Dr. (1887): Die Aktinomykose, eine neue Krankheit des Menschen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **27**: 233-254.
- TOULA Franz Univ.-Prof. Dr. (1887): Der Yellowstone-Nationalpark, der vulkanische Ausbruch auf Neu-Seeland und das Geysir-Phänomen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **27**: 255-333.

- HAYEK Gustav von Prof. Dr. (1887): Spaltpilze und Hygiene. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **27**: 335-360.
- HOFMANN Eduard Ritter von Prof. Dr. (1887): Ueber Knochen und Tätowirungen mit Rücksicht auf die Agnoscirungsfrage. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **27**: 361-398.
- HÖHNEL Franz Ritter von Prof. Dr. (1887): Ueber den Generationswechsel im Pflanzenreiche. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **27**: 399-430.
- PENCK Albrecht Prof. Dr. (1887): Ueber Denudation der Erdoberfläche. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **27**: 431-457.
- REUSS August Ritter von Prof. Dr. (1887): Ueber optische Täuschungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **27**: 459-513.
- PERNTER Josef Maria Direktor Prof. Dr. (1887): Ueber die Temperatur der Sonne. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **27**: 515-534.
- RODLER Alfred Dr. (1887): Der Urmia-See und das nordwestliche Persien. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **27**: 535-575.
- BRAUER Friedrich Dr. Prof. (1887): Beziehungen der Descendenzlehre zur Systematik. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **27**: 577-614.
- BURGERSTEIN Alfred Dr. (1887): Ueber die nyctitropischen Bewegungen der Perianthien (Blumenschlaf). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **27**: 615-656.
- *****
- ANONYMUS (1888): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **28**: V-LVIII.
- BENEDIKT Rudolf Dr. (1888): Die Hygiene des Steinkohlentheers und der daraus dargestellten Producte. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **28**: 1-32.
- LORENZ Adolf Dozent Dr. (1888): Die Epidemie der Rückgratsverkrümmungen bei unserer weiblichen Jugend. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **28**: 33-86.
- HÖHNEL Franz Ritter von Prof. Dr. (1888): Das Leben der Moose. Geschildert am Widerthonmoos (*Polytrichum commune*). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **28**: 87-119.
- REUSS August Ritter von Prof. Dr. (1888): Die Sprache der Augen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **28**: 121-149.
- LECHER Ernst Univ.-Prof. Dr. (1888): Über die künstliche Darstellung der tiefsten Kältegrade. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **28**: 151-172.
- FINGER Josef Prof. Dr. (1888): Die relativen Bewegungen auf der Erdoberfläche. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **28**: 173-207.
- LUDWIG Ernst Prof. Dr. (1888): Über Gifte aus dem Pflanzen- und Thierreiche. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **28**: 209-229.
- OBERMAYER Albert von Major (1888): Über die elektrische Kraftübertragung und die Fortschritte in der Anwendung derselben. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **28**: 231-261.
- RODLER Alfred Dr. (1888): Verbreitung und Geschichte der Seesäugethiere. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **28**: 263-294.
- EXNER Karl Prof. Dr. (1888): Über das Funkeln der Sterne. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **28**: 295-326.
- LATZEL Robert Prof. Dr. (1888): Über die Brutpflege bei den Arthropoden. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **28**: 327-381.
- ALBERT Eduard Prof. Dr. (1888): Über den Schmerz und die schmerzstillenden Mittel. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **28**: 381-405.
- BOEHM Josef Prof. Dr. (1888): Über Krankheiten, Alter, Tod und Verjüngung der Pflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **28**: 407-432.
- PENCK Albrecht Prof. Dr. (1888): Die Bildung der Durchbruchthäler. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **28**: 433-483.
- TOULA Franz Univ.-Prof. Dr. (1888): Die Steinkohlen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **28**: 485-492, 3 Faltafeln.
- BRAUER Friedrich Dr. Prof. (1888): Fehlschlüsse und Wahrheiten aus der Biologie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **28**: 493-727.
- *****
- ANONYMUS (1889): [Diverse Vereinsberichte]. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **29**: V-LXVI.
- REUSS August Ritter von Prof. Dr. (1889): Über den Einfluss der Beleuchtung auf das Auge. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **29**: 1-22.
- EXNER Sigmund Prof. Dr. (1889): Über Physiologisches und Pathologisches in den bildenden Künsten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **29**: 23-49.
- MOLISCH Hans Prof. Dr. (1889): Das Bewegungsvermögen der Keimpflanze. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **29**: 51-77.
- VOLKMER Ottomar Regierungsrath. (1889): Über Fortschritte in der Photographie und den modernen Reproductionsverfahren. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **29**: 79-134.
- MARENZELLER Emil von Dr., (1889): Über Meerleuchten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **29**: 135-161.

- PERNTER Josef Maria Direktor Prof. Dr. (1889): Die modernen Wetterpropheten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **29**: 163-188.
- LORENZ Adolf Dozent Dr. (1889): Die Verkrümmungen der Bewegungswerkzeuge des Menschen und ihre orthopädische Behandlung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **29**: 189-227.
- NEUMAYR Melchior Prof. Dr. (1889): Die klimatischen Verhältnisse der Vorzeit. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **29**: 229-275.
- OBERMAYER Albert von Major (1889): Über die Eigenschaft des Öles, die Meereswellen zu beruhigen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **29**: 277-305.
- WETTSTEIN VON [=WETTSTEIN VON WESTERSHEIM] Richard Prof. Dr. (1889): Pflanzen und Ameisen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **29**: 307-327.
- BENEDIKT Rudolf Dr. (1889): Wandlungen in der chemischen Industrie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **29**: 329-356.
- RODLER Alfred Dr. (1889): Über den Staub. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **29**: 357-388.
- LECHER Ernst Univ.-Prof. Dr. (1889): Über atmosphärische Elektrizität. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **29**: 389-413.
- PENCK Albrecht Prof. Dr. (1889): Theorien über das Gleichgewicht der Erdkruste. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **29**: 415-440.
- TOULA Franz Univ.-Prof. Dr. (1889): Über die mikroskopische Untersuchung der Gesteine. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **29**: 441-495, 3 Tafeln.
- BURGERSTEIN Alfred Dr. (1889): Charles Robert Darwin. Eine Skizze seines Lebens und Schaffens. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **29**: 497-576.
- WEISS Edmund Hofrat Prof. Dr. (1889): Über die Anwendung der Photographie in der Sternkunde. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **29**: 577-603.
- *****
- ANONYMUS (1890): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **30**: V-LII.
- Suess Eduard Prof. (1890): Über die Structur Europas. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **30**: 1-21, 1 Faltkarte.
- EXNER Sigmund Prof. Dr. (1890): Über die menschliche Stimme. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **30**: 23-62, 1 Abbildungsseite unpaginiert.
- MOLISCH Hans Prof. Dr. (1890): Blattgrün und Blumenblau. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **30**: 63-96.
- MARENZELLER Emil von Dr., (1890): Über Färbung und Zeichnung der Thiere. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **30**: 97-125.
- GRUBER Max Prof. Dr., (1890): Die bacteriologische Wasseruntersuchung und ihre Ergebnisse. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **30**: 127-162.
- JÜLLIG Max Dipl.-Ing. Prof. Dr. (1890): Über Fortschritte der Telephonie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **30**: 163-196.
- PERNTER Josef Maria Direktor Prof. Dr. (1890): Die blaue Farbe des Himmels. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **30**: 197-219.
- HÖHNEL Franz Ritter von Prof. Dr. (1890): Zum Rudolf-See und Stefanie-See. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **30**: 221-254, 1 Karte unpaginiert.
- KUNDRAT Hanns Prof. Dr. (1890): Über Wachstumsstörungen des menschlichen Organismus. I. Muskulatur. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **30**: 255-275.
- WETTSTEIN VON [=WETTSTEIN VON WESTERSHEIM] Richard Prof. Dr. (1890): Die wichtigsten pflanzlichen Feinde unserer Forste. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **30**: 277-309.
- TOULA Franz Univ.-Prof. Dr. (1890): Zur Erinnerung an Melchior Neumayr. Nachruf. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **30**: 311-348.
- LECHER Ernst Univ.-Prof. Dr. (1890): Die Versuche von H. Hertz über den Zusammenhang von Licht und Elektrizität. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **30**: 349-370.
- BENEDIKT Rudolf Dr. (1890): Die Harze. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **30**: 371-392.
- PENCK Albrecht Prof. Dr. (1890): Das österreichische Alpenvorland. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **30**: 393-413.
- EDER Josef Maria Prof. Dr., (1890): Über Fortschritte in der Photographie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **30**: 415-434, 1 Seite unpaginiert.
- TOULA Franz Univ.-Prof. Dr. (1890): Reisen und geologische Untersuchungen in Bulgarien. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **30**: 435-578, 1 Faltkarte.
- BREZINA Aristides Dr. (1890): Wie wachsen die Steine? — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **30**: 579-609.
- LUDWIG Ernst Prof. Dr. (1890): Ein Capitel aus der Nahrungsmittellehre. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **30**: 611-629.
- ANONYMUS (1890): Inhaltsverzeichnis der in den Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien vom Jahre 1880/81 bis einschließlich 1889/90, Band XXI-XXX. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **30**: 631-642.
- *****

- ANONYMUS (1891): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **31**: V-LI.
- PENCK Albrecht Prof. Dr. (1891): Die Donau. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **31**: 1-101, 2 Falttafeln.
- FLEISCHL VON MARXOW Ernst Prof. Dr. (1891): Über die wichtigsten Lebensgemeinschaften der Nerven. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **31**: 103-125.
- EXNER Franz Prof. Dr. (1891): Über unsere Atmosphäre. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **31**: 127-163.
- MARENZELLER Emil von Dr., (1891): Auf der Suche nach Tiefseethieren. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **31**: 165-195.
- PERNTER Josef Maria Direktor Prof. Dr. (1891): Über die Höfe und Ringe um Sonne und Mond und verwandte Erscheinungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **31**: 197-226.
- BRAUER Friedrich Dr. Prof. (1891): Das organische Leben in periodischen Wassertümpeln. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **31**: 227-262.
- TOULA Franz Univ.-Prof. Dr. (1891): Die Entstehung der Kalksteine und der Kreislauf des kohlen-sauren Kalkes. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **31**: 263-301, 4 Seiten unpaginiert.
- GRUBER Max Prof. Dr. (1891): Über Schutzimpfung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **31**: 303-336.
- KUNDRAT Hanns Prof. Dr. (1891): Über Wachstumsstörungen des menschlichen Organismus. II. Des Knochensystems. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **31**: 337-362.
- WETTSTEIN VON [=WETTSTEIN VON WESTERSHEIM] Richard Prof. Dr. (1891): Der Bernstein und die Bernsteinbäume. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **31**: 363-386.
- LECHER Ernst Univ.-Prof. Dr. (1891): Neues über Blitzableiter. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **31**: 387-412.
- PERGER Hugo von Prof. Dr. (1891): Einige Färbeversuche. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **31**: 413-441.
- BENEDIKT Rudolf Dr. (1891): Über Metallwandlung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **31**: 443-456.
- EDER Josef Maria Prof. Dr., (1891): Über Fortschritte in der Photographie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **31**: 457-476.
- BÖHM August von Prof. Dr. (1891): Bodengestaltende Wirkungen der Eiszeit. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **31**: 477-511.
- LANG Victor Edlen von Prof. Hofrath Dr. (1891): Die neuen Kilogramm- und Meterprototype. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **31**: 513-535.
- TOULA Franz Univ.-Prof. Dr. (1891): Das Salzgebirge und das Meer. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **31**: 537-618.
- WEISS Edmund Hofrat Prof. Dr. (1891): Über die Oberflächenbeschaffenheit der Planeten unseres Sonnensystems. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **31**: 619-645.
- *****
- ANONYMUS (1892): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **32**: V-LII.
- ADLER Gottlieb Dr. (1892): Über die Materie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **32**: 1-24.
- BENEDIKT Rudolf Dr. (1892): Sprengstoffe und Explosionen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **32**: 25-48.
- MOLISCH Hans Prof. Dr. (1892): Die Genussmittel aus dem Pflanzenreiche und ihre Verfälschungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **32**: 49-75.
- EXNER Sigmund Prof. Dr. (1892): Das Räthsel der Brieftauben. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **32**: 77-118.
- PERNTER Josef Maria Direktor Prof. Dr. (1892): Die Wärmevertheilung auf der Erdoberfläche und ihre Ursachen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **32**: 119-148.
- MARENZELLER Emil von Dr., (1892): Das Heim der Tiefseethiere. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **32**: 149-177.
- HÖHNEL Franz Ritter von Prof. Dr. (1892): Über einige botanische Forschungsergebnisse der letzten Jahre. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **32**: 179-206.
- WÄHNER Franz Prof. Dr. (1892): Korallenriffe und Tiefseeablagerungen in den Alpen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **32**: 207-252, 1 Falttafel.
- TOULA Franz Univ.-Prof. Dr. (1892): Reisebilder aus Bulgarien. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **32**: 253-290.
- TINTER Wilhelm Prof. Dr. (1892): Die Entfernungen der Himmelskörper im Verhältnisse zu den Entfernungen auf der Erde. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **32**: 291-324, 6 Tafeln unpaginiert.
- SIMONY Oscar Prof. Dr. (1892): Die Canarischen Inseln, insbesondere Lanzarote und die Isletas. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **32**: 325-398.
- JÜLLIG Max Dipl.-Ing. Prof. Dr. (1892): Über elektrische Kraftübertragung mittels Mehr-Phasenstrom. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **32**: 399-430.
- LIEBEN Adolf Prof. Dr. (1892): Ein Einblick in die Werkstätte chemischer Forschung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **32**: 431-450.

- OBERMAYER Albert von Major (1892): Die Methoden der Fixierung der elektrischen Entladungserscheinungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **32**: 451-500.
- TOULA Franz Univ.-Prof. Dr. (1892): Über Wildbach-Verheerungen und die Mittel, ihnen vorzubeugen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **32**: 501-622.
- *****
- ANONYMUS (1893): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **33**: V-LIII.
- ADLER Gottlieb Dr. (1893): Neue Fortschritte auf dem Gebiete des Magnetismus. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **33**: 1-19.
- HÖHNEL Franz Ritter von Prof. Dr. (1893): Über die Baumwolle. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **33**: 21-53.
- CZUBER Emanuel Prof. (1893): Die Gestalt der Erde auf Grund neuerer Forschungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **33**: 55-71.
- MARENZELLER Emil von Dr., (1893): Die Nahrung der Tiefseethiere. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **33**: 73-105.
- BAUER Alexander Prof. Hofrath Dr. (1893): Ein Blick auf die Geschichte der Alchemie in Österreich. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **33**: 107-183, 1 Titelseite, 1 Faltabbildung.
- GRUBER Max Prof. Dr., (1893): Die natürliche Reinigung des Wassers. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **33**: 185-210.
- ADLER Gottlieb Dozent Dr. (1893): Über strahlende Energie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **33**: 211-228.
- WEICHELBAUM Anton Prof. Dr. (1893): Über die Bedeutung der Bakterien für den menschlichen Organismus. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **33**: 229-266.
- PERGER Hugo von Prof. Dr. (1893): Über Ausnützung der Steinkohle. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **33**: 267-324.
- BENEDIKT Rudolf Dr. (1893): August Wilhelm von Hofmann. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **33**: 325-351.
- PERNTER Josef Maria Direktor Prof. Dr. (1893): Die Wolken. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **33**: 353-379.
- OBERMAYER Albert von Major (1893): Über das Sonnblick-Observatorium. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **33**: 381-417.
- VALENTA Eduard (1893): Über die Photographie in natürlichen Farben. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **33**: 419-446.
- TOULA Franz Univ.-Prof. Dr. (1893): Der Bergsturz am Arlberge und die Katastrophe von Saint-Gervais. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **33**: 447-502, 5 Faltafeln.
- BREZINA Aristides Dr. (1893): Die Meteoriten vor und nach ihrer Ankunft auf der Erde. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **33**: 503-542.
- TOULA Franz Univ.-Prof. Dr. (1893): Eine geologische Reise in die Dobrudscha. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **33**: 543-604.
- ROSIWAL August Prof. Ing. (1893): Über die Härte. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **33**: 605-650.
- *****
- ANONYMUS (1894): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **34**: V-LV.
- PENCK Albrecht Prof. Dr. (1894): Die Pyrenäen-Halbinsel. Reisebilder. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **34**: 1-40.
- WETTSTEIN VON [=WETTSTEIN VON WESTERSHEIM] Richard Prof. Dr. (1894): Über einige botanische Entdeckungen der jüngsten Zeit. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **34**: 41-66.
- FRAENKEL Alexander Doz. Dr. (1894): Über die Bedeutung des Thierexperimentes für die Chirurgie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **34**: 67-97.
- MARENZELLER Emil von Dr., (1894): Die grosse Seeschlange. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **34**: 99-128.
- LANG Victor Edlen von Prof. Hofrath Dr. (1894): Versuche mit Wechselströmen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **34**: 129-156.
- KRATSCHEMER Florian Prof. Oberstabsarzt Dr., (1894): Über die Ernährung des Menschen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **34**: 157-193.
- GRUBER Max Prof. Dr., (1894): Über künstliche Reinigung des Wassers. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **34**: 195-225.
- JÄGER Gustav Dr. (1894): Über die Ähnlichkeit der Bewegungsformen der Weltkörper und der Molekeln. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **34**: 227-248.
- BREZINA Aristides Dr. (1894): Die Gestaltung der Meteoriten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **34**: 249-274.
- BRAUER Friedrich Dr. Prof. (1894): Neue Beobachtungen über die Einwanderung der Hypodermen-Larven (Dasselfliegen-Larven) in ihre Wirthiere. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **34**: 275-289.
- HOCHSTETTER Ferdinand Prof. Dr. (1894): Über das Herz des Menschen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **34**: 291-318.

- OBERMAYER Albert von Major (1894): Über die Polarisation des Lichtes. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **34**: 319-350.
- OSER Johann Prof. Dr. (1894): Über Vernickeln mit gasförmigen Nickelverbindungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **34**: 351-362.
- BAMBERGER Max Prof. Dr. (1894): Über den Verbrennungsprocess. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **34**: 363-399.
- LENZ Oskar Dr. (1894): Über die sogenannten Zwergvölker Afrikas. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **34**: 401-438.
- BENEDIKT Rudolf Dr. (1894): Die Milch und ihre Verarbeitung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **34**: 439-458.
- WÄHNER Franz Prof. Dr. (1894): Geologische Bilder von der Salzach. Zur physischen Geschichte eines Alpenflusses. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **34**: 459-531, 7 Abbildungsseiten unpaginiert.
- *****
- ANONYMUS (1895): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **35**: V-LIV.
- GRUBER Max Prof. Dr., (1895): Über Schutz- und Heilserum. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **35**: 1-30.
- HÖHNEL Franz Ritter von Prof. Dr. (1895): Über die Jute. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **35**: 31-60.
- CSOKOR Johann Prof. Dr., (1895): Leben und Wirken der Schmarotzer. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **35**: 61-92.
- BENEDIKT Rudolf Dr. (1895): Die Feuerzeuge. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **35**: 93-110.
- TUMA Josef Dozent Dr., (1895): Über den elektrischen Funken (Tesla'sche Versuche). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **35**: 111-128.
- FRAENKEL Alexander Doz. Dr. (1895): Über den Schmerz. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **35**: 129-180.
- JÄGER Gustav Dr. (1895): Über den Zusammenhang des gasförmigen und flüssigen Zustandes. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **35**: 181-198.
- BREZINA Aristides Dr. (1895): Über Gefüge und Zusammensetzung der Meteoriten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **35**: 199-234.
- TOULA Franz Univ.-Prof. Dr. (1895): Über den Durchbruch der Donau durch das Banater Gebirge. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **35**: 235-296, 1 Textseite, 6 Tafeln unpaginiert.
- SCHAFFER Josef Prof. Dr., (1895): Über das Blut. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **35**: 297-335.
- CLAUS C[K]arl Prof. Dr. (1895): Über Flugorgane von Wirbelthieren und das Problem der Flugtechnik. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **35**: 337-369.
- TOULA Franz Univ.-Prof. Dr. (1895): Über Erdbeben und Erdbeben-Katastrophen der neuesten Zeit. (1. Kutschan, 2. Japan, 3. Ketta, 4. Griechenland, 6. Kladno, 6. Eisleben, 7. Laibach.). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **35**: 371-456, 2 Tafelseiten unpaginiert.
- TOULA Franz Univ.-Prof. Dr. (1895): Über den Mond. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **35**: 457-474, 2 Fotoseiten unpaginiert.
- HOCHSTETTER Ferdinand Prof. Dr. (1895): Über den Kehlkopf. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **35**: 475-504.
- OBERMAYER Albert von Major (1895): Über die chromatische Polarisation. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **35**: 505-529.
- WETTSTEIN VON [=WETTSTEIN VON WESTERSHEIM] Richard Prof. Dr. (1895): Über bemerkenswerte neuere Ergebnisse der Pflanzengeographie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **35**: 531-551.
- ROSIWAL August Prof. Ing. (1895): Über die Thermen von Karlsbad und den Schutz derselben. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **35**: 553-671, 4 Falttafeln, 1 Karte.
- PENCK Albrecht Prof. Dr. (1895): Die geographische Lage von Wien. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **35**: 673-706.
- *****
- ANONYMUS (1896): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **36**: V-LVI.
- TOULA Franz Univ.-Prof. Dr. (1896): Über die Katastrophe von Brüx. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **36**: 1-37, 6 Tafeln unpaginiert.
- VOLKMER Ottomar Regierungsrath. (1896): Über heliographische Reproductionsverfahren. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **36**: 39-69.
- EXNER Sigmund Prof. Dr. (1896): Über die elektrischen Eigenschaften der Haare und Federn. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **36**: 71-94.
- ZEYNEK Richard Ritter von Dr. (1896): Über Elektrolyse. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **36**: 95-115.
- WETTSTEIN VON [=WETTSTEIN VON WESTERSHEIM] Richard Prof. Dr. (1896): Die Geschichte unserer Alpenflora. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **36**: 117-142.
- JÄGER Gustav Dr. (1896): Die Eigenschaften der Lösungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **36**: 143-160.

- JÄGER Gustav Dr. (1896): Kathoden- und Röntgenstrahlen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **36**: 161-175.
- BAUER Alexander Prof. Hofrath Dr. (1896): Stickstoff und Argon. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **36**: 177-221, 1 Faltafel.
- EDER Josef Maria Prof. Dr., (1896): Indirecte Methoden zur Wiedergabe der Farbe in der Photographie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **36**: 223-242.
- TOULA Franz Univ.-Prof. Dr. (1896): Die Gletscherlawine an der Altels und der Schwund des Karlseisfeldes am Dachstein. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **36**: 243-272, 5 Faltafeln.
- FUCHS Ernst Prof. Dr. (1896): Über Schneeblindheit. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **36**: 273-299.
- TUMA Josef Dozent Dr., (1896): Einiges über unsere heutigen Anschauungen von den Erscheinungsformen der Energie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **36**: 301-323.
- PENCK Albrecht Prof. Dr. (1896): Das große australische Wallriff. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **36**: 325-347.
- TOULA Franz Univ.-Prof. Dr. (1896): Geologenfahrten am Marmarameere. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **36**: 349-402, 2 Tafeln unpaginiert.
- SCHAFFER Josef Prof. Dr., (1896): Über die Muskeln. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **36**: 403-432.
- PERGER Hugo von Prof. Dr. (1896): Über einfache Synthesen von Farbstoffen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **36**: 433-455.
- GRUBER Max Prof. Dr., (1896): Über neuere Methoden der Fettbestimmung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **36**: 457-478.
- *****
- ANONYMUS (1897): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **37**: V-LII.
- CSOKOR Johann Prof. Dr., (1897): Die Wuthkrankheit (Lyssa, Rabies, Hydrophobia). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **37**: 1-41.
- BAUER Alexander Prof. Hofrath Dr. (1897): Gute und schlechte Luft. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **37**: 43-87.
- REBEL Hans Prof. Dr. (1897): Polymorphismus und Mimicry. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **37**: 89-117.
- OBERSTEINER Heinrich Prof. Dr., (1897): Die Erhaltung des Körpergleichgewichtes als Function des Centralnervensystems. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **37**: 119-150.
- BIDSCHOF Friedrich Dr., (1897): Über die Bedeutung der Photographie für die Erforschung der Beschaffenheit und der Bewegungen der Gestirne. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **37**: 151-225.
- TOULA Franz Univ.-Prof. Dr. (1897): Eine geologische Reise in die transsylvanischen Alpen Rumäniens. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **37**: 227-263, 9 Tafeln unpaginiert.
- HASSACK C[K]arl Prof. Dr. (1897): Cultur und Gewinnung von Thee und Kaffee. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **37**: 265-311, 1 Faltafel.
- LANG Victor Edlen von Prof. Hofrath Dr. (1897): Über elektrische Wellen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **37**: 313-332.
- WETTSTEIN VON [=WETTSTEIN VON WESTERSHEIM] Richard Prof. Dr. (1897): Neuere Anschauungen über die Entstehung der Arten im Pflanzenreiche. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **37**: 333-355.
- TUMA Josef Dozent Dr., (1897): Einige Versuche aus dem Reiche der Töne. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **37**: 357-380.
- ZEYNEK Richard Ritter von Dr. (1897): Über die chemischen Vorgänge bei der Athmung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **37**: 381-401.
- MACH Ernst Prof. Dr. (1897): Über Orientierungsempfindungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **37**: 403-433.
- WÄHNER Franz Prof. Dr. (1897): Über Gesteinsschichtung und deren Einfluss auf die Gestaltung der Landschaft. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **37**: 435-455.
- WILHELM Karl Prof. Dr. (1897): Über Wachstum und Form der Bäume. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **37**: 457-485.
- BECKE Friedrich Prof. Dr. (1897): Form und Wachstum der Krystalle. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **37**: 487-503, 1 Faltafel.
- *****
- ANONYMUS (1898): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **38**: V-XLIX.
- BAUER Alexander Prof. Hofrath Dr. (1898): Hitze und Kälte. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **38**: 1-36.
- MACH Ernst Prof. Dr. (1898): Über Erscheinungen an fliegenden Projectilen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **38**: 37-67.
- REUSS August Ritter von Prof. Dr. (1898): Über die operative Behandlung der Kurzsichtigkeit. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **38**: 69-95.
- HASSACK C[K]arl Prof. Dr. (1898): Schönheit und Nutzen der Palmen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **38**: 97-128.

- HABERLANDT Gottlieb Prof. Dr. (1898): Über den tropischen Urwald. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **38**: 129-170.
- ALBRECHT Heinrich Dr. (1898): Über die Pest in Bombay. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **38**: 171-201, 5 Tafeln unpaginirt.
- LAFAR Franz Prof. Dr. (1898): Die Bakterien in der Kinderstube. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **38**: 203-226.
- PERNTER Josef Maria Direktor Prof. Dr. (1898): Neues über den Regenbogen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **38**: 227-260, 1 Falttafel.
- REBEL Hans Prof. Dr. (1898): Über die biologische Bedeutung der Färbung im Thierreiche. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **38**: 261-285.
- KRATSCHMER Florian Prof. Oberstabsarzt Dr., (1898): Über die hygienische Bedeutung der Bekleidung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **38**: 287-340.
- PENCK Albrecht Prof. Dr. (1898): Reisebeobachtungen aus Canada. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **38**: 341-394.
- TUMA Josef Dozent Dr., (1898): Die Telegraphie ohne Draht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **38**: 395-415.
- STRACHE Hugo Prof. Dr. (1898): Über die modernen Beleuchtungsarten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **38**: 417-441.
- LUDWIG Ernst Prof. Dr. (1898): Über die Verbreitung des Jods in den drei Naturreichen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **38**: 443-460.
- SCHACHERL G. Dr., (1898): Der Einfluss der Chemie auf die Heilmittellehre. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **38**: 461-481.
- BIDSCHOF Friedrich Dr., (1898): Die Entwicklung der Astronomie in Amerika. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **38**: 483-574.
- *****
- ANONYMUS (1899): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **39**: V-XLIX.
- BAUER Alexander Prof. Hofrath Dr. (1899): Zum hundertjährigen Jubiläum der Gasflamme. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **39**: 1-34.
- TRABERT Wilhelm Prof. Dr. (1899): Die Erforschung der höheren Schichten unserer Atmosphäre. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **39**: 35-66.
- PENCK Albrecht Prof. Dr. (1899): Die vierte Eiszeit im Bereiche der Alpen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **39**: 67-86.
- BOLLE Johann Dir. (1899): Der Seidenspinner des Maulbeerbaumes, seine Aufzucht, seine Krankheiten und die Mittel zu ihrer Bekämpfung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **39**: 87-125, 1 Falttafel.
- OBERSTEINER Heinrich Prof. Dr., (1899): Die Bedeutung der individuellen Verschiedenheiten im Gehirne. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **39**: 127-160.
- FREUND Leopold Prof. Dr. (1899): Die Röntgenstrahlen und ihre Anwendung in der Medicin. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **39**: 161-192, 4 Tafel unpaginirt.
- REUSS August Ritter von Prof. Dr. (1899): Über die Steilschrift. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **39**: 193-223.
- PERGER Hugo von Prof. Dr. (1899): Über Riechstoffe. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **39**: 225-264.
- HASSACK C[K]arl Prof. Dr. (1899): Über Surrogate für Seide. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **39**: 265-302.
- GRUBER Max Prof. Dr., (1899): Über die Fleisch- und Wurst-Vergiftungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **39**: 303-330.
- BRUNNER C[K]arl von WATTENWYL Dr. (1899): Die Färbung der Insecten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **39**: 331-344, 4 Tafel unpaginirt.
- ZEYNEK Richard Ritter von Dr. (1899): Über die Eiweisskörper. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **39**: 345-367.
- TUMA Josef Dozent Dr., (1899): Wissenschaftliche Resultate meiner Luftballonfahrten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **39**: 369-393.
- BIDSCHOF Friedrich Dr., (1899): Der Planet Mars. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **39**: 395-445, 1 Falttafel.
- EDER Josef Maria Prof. Dr., (1899): Neuerungen auf dem Gebiete der Photographie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **39**: 447-460.
- TOULA Franz Univ.-Prof. Dr. (1899): Über den neuesten Stand der Goldfrage. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **39**: 461-520, 5 Tafel unpaginirt.
- LAMPA Anton Prof. Dr. (1899): Über Wirbelbewegung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **39**: 521-543.
- *****
- ANONYMUS (1900): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **40**: V-CXXIV.
- BAUER Alexander Prof. Hofrath Dr. (1900): Über das Zündhölzchen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **40**: 1-27.

- WETTSTEIN VON [=WETTSTEIN VON WESTERSHEIM] Richard Prof. Dr. (1900): Die Pflanzenwelt der Polargegenden. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **40**: 29-53.
- HASSACK C[K]arl Prof. Dr. (1900): Die Unterscheidung der Gewebefasern. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **40**: 55-82.
- MARENZELLER Emil von Dr., (1900): Thiere im Blute des Menschen und ihre Wirkungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **40**: 83-117.
- TRABERT Wilhelm Prof. Dr. (1900): Hagelwetter und Wetterschiessen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **40**: 119-144.
- RECKENSCHUB Robert R. v. Prof. Dr. (1900): Die Jungfraubahn. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **40**: 145-179.
- LAMPA Anton Prof. Dr. (1900): Über den elektrolytischen Stromunterbrecher. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **40**: 181-196.
- REITHOFFER Max Prof. Dr. (1900): Der Wechselstrom. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **40**: 197-231.
- PENCK Albrecht Prof. Dr. (1900): Die Eiszeit der Antipoden. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **40**: 233-246.
- DOLEŽAL Eduard Univ.-Prof. Dr. (1900): Über Photogrammetrie und ihre Anwendungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **40**: 247-322, 2 Faltafeln.
- BAMBERGER Max Prof. Dr. (1900): Über die höchsten erreichbaren Hitzegrade. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **40**: 323-347.
- BECKE Friedrich Prof. Dr. (1900): Über Eis und Schnee. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **40**: 349-366.
- LAMPA Anton Prof. Dr. (1900): Über Fluoreszenz und Phosphoreszenz. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **40**: 367-386.
- LAMPA Anton Prof. Dr. (1900): Über Fluoreszenz und Phosphoreszenz. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **40**: 367-386.
- BIDSCHOF Friedrich Dr., (1900): Über die Grösse und die Zahl der Sterne. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **40**: 387-453.
- GRUBER Max Prof. Dr., (1900): Neuere Forschungen über erworbene Immunität. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **40**: 455-482.
- *****
- ANONYMUS (1901): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **41**: V-LII.
- TOULA Franz Univ.-Prof. Dr. (1901): Die geologische Geschichte des Schwarzen Meeres. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **41**: 1-51.
- JÄGER Gustav Dr. (1901): Tönende Stäbe, Flüssigkeits- und Gassäulen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **41**: 53-70.
- ZEYNEK Richard Ritter von Dr. (1901): Über die Fermente. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **41**: 71-95.
- HASSACK C[K]arl Prof. Dr. (1901): Über die Fermente. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **41**: 97-137.
- REBEL Hans Prof. Dr. (1901): Zur Biologie der Blüten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **41**: 139-165.
- SORGO Josef Dozent Dr. (1901): Die Bedeutung der Schilddrüse. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **41**: 167-219, 1 Faltafel.
- PERNTER Josef Maria Direktor Prof. Dr. (1901): Die scheinbare Gestalt des Himmelsgewölbes und die scheinbare Grösse der Gestirne. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **41**: 221-253.
- ELSCHNIG Anton Univ.-Prof. Dr. (1901): Neuere über das Sehen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **41**: 255-280.
- LAMPA Anton Prof. Dr. (1901): Über Capillarität. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **41**: 281-306.
- SIEGER Robert Dr. (1901): Die Adria und ihre geographischen Beziehungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **41**: 307-354.
- LUDWIG Ernst Prof. Dr. (1901): Über Mineralwässer. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **41**: 355-384.
- GRUBER Max Prof. Dr., (1901): Die Quelle der Muskelkraft. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **41**: 385-405.
- REITHOFFER Max Prof. Dr. (1901): Der Drehstrom. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **41**: 407-427, 3 Abbildunstaffeln.
- BECKE Friedrich Prof. Dr. (1901): Über Gesteinsstrukturen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **41**: 433-446.
- *****
- ANONYMUS (1902): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **42**: V-LIV.
- BAUER Alexander Prof. Hofrath Dr. (1902): Über den Schwefel. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **42**: 1-29.
- HASSACK C[K]arl Prof. Dr. (1902): Über Cacao und Chocolate. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **42**: 31-64.

- SCHATTENFROH Arthur Prof. Dr. (1902): Über Buttersäuregärung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **42**: 65-80.
- JÄGER Gustav Dr. (1902): Das infraroth Wärmespectrum. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **42**: 81-98, 1 Faltafel.
- KRESS Wilhelm (1902): Über dynamische Luftschiffahrt. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **42**: 99-121.
- PENCK Albrecht Prof. Dr. (1902): Der Bodensee. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **42**: 101-148, 1 Karte.
- LAMPA Anton Prof. Dr. (1902): Über Strahlung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **42**: 149-182.
- ZEYNEK Richard Ritter von Dr. (1902): Über die Blutfarbstoffe. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **42**: 183-205, 2 Faltafeln.
- SORGO Josef Dozent Dr. (1902): Über Staubkrankheiten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **42**: 207-249.
- GRASSBERGER R. Prof. Dr. (1902): Über die Rauschbrandkrankheit. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **42**: 251-275.
- WETTSTEIN Otto von Univ.-Dozent Dr. Dr. , (1902): Die Lianen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **42**: 277-299, 2 Faltafeln.
- FREUND Leopold Prof. Dr. (1902): Die physikalische Therapie in der Vorzeit und in der Gegenwart. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **42**: 301-340.
- BECKE Friedrich Prof. Dr. (1902): Einiges über krystalline Schiefer. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **42**: 341-357.
- PERNTER Josef Maria Direktor Prof. Dr. (1902): Luftspiegelungen und Fata Morgana. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **42**: 359-391.
- BAMBERGER Max Prof. Dr. (1902): Über colloidale Metalle. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **42**: 393-419, 1 Faltafel.
- KOSTERSITZ Karl Dr. (1902): Die Spectralanalyse der Himmelskörper und deren Förderung durch Bergobservatorien mit besonderer Berücksichtigung des projectierten astrophysikalisch-meteorologischen Bergobservatoriums im Semmeringgebiete bei Wien. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **42**: 421-519, 1 Faltafel.
- *****
- ANONYMUS (1903): Jahresbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **43**: V-LV.
- SZOMBATHY Josef (1903): Die Vorläufer des Menschen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **43**: 1-35.
- SCHATTENFROH Arthur Prof. Dr. (1903): Die hygienischen Einrichtungen Wiens. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **43**: 37-60.
- ELSCHNIG Anton Univ.-Prof. Dr. (1903): Über Gesichtstäuschungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **43**: 61-86.
- HASSACK C[K]arl Prof. Dr. (1903): Einiges über den Tabak. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **43**: 87-130, 3 Faltafeln.
- SCHAFFER Franz X. Dr., (1903): Reisebilder aus Cilicien. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **43**: 131-148, 5 Abbildungsseiten unpaginiert.
- MEYER Stefan Prof. Dr. (1903): Über das Wachstum der Kristalle. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **43**: 149-165.
- ZEYNEK Richard Ritter von Dr. (1903): Über das Kupfer. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **43**: 167-189.
- BÖCK Friedrich Privatdozent Dr. (1903): Einiges aus der Chemie und Technik der Explosionen und Sprengstoffe. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **43**: 191-212, 1 Faltafel.
- JÄGER Gustav Dr. (1903): Das Zeemanphänomen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **43**: 213-239.
- LUDWIG Ernst Prof. Dr. (1903): Über das Arsen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **43**: 241-262.
- SORGO Josef Dozent Dr. (1903): Über die Beziehungen zwischen menschlicher und tierischer Tuberkulose und über echte und Pseudotuberkelbacillen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **43**: 263-304.
- JOSEPH Heinrich Dr. (1903): Der Begriff des Individuums in der Zoologie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **43**: 305-345.
- BÖHM August von Prof. Dr. (1903): Das Karlseisfeld. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **43**: 347-366, 2 Abbildungsseiten unpaginiert.
- PERNTER Josef Maria Direktor Prof. Dr. (1903): Allerlei Methoden, das Wetter zu prophezeien. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **43**: 367-402.
- WEISS Edmund Hofrat Prof. Dr. (1903): Über die Ursache des Ausbleibens der Leoniden nebst Notizen über Yey-Sings Sternwarten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **43**: 403-429, 1 Abbildungsseite unpaginiert.
- *****
- ANONYMUS (1904): Jahresbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **44**: V-LVI.

- PENCK Albrecht Prof. Dr. (1904): Über das Karstphänomen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **44**: 1-38.
- HASSACK C[K]arl Prof. Dr. (1904): Über Zelluloid und verwandte Erzeugnisse. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **44**: 39-77.
- SCHATTENFROH Arthur Prof. Dr. (1904): Neuere Wasserreinigungs-Verfahren. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **44**: 79-104.
- REUSS August Ritter von Prof. Dr. (1904): Über die Blindheit und ihre häufigsten Ursachen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **44**: 105-154.
- BAUER Alexander Prof. Hofrath Dr. (1904): Humphry Davy (1778-1829). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **44**: 155-209, 1 Titelabbildung.
- JÜPTNER VON JONSTORFF Hans Freiherr Prof. Dr. (1904): Neuere Richtungen in der Chemie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **44**: 211-243.
- HILLEBRAND K. Prof. Dr. (1904): Beleuchtungsverhältnisse bei totalen Mondesfinsternissen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **44**: 245-265.
- SORGO Josef Dozent Dr. (1904): Über die Arten der Tuberkuloseinfektion. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **44**: 267-306.
- OBERMAYER Albert von Major (1904): Das Fließen fester Körper unter hohem Drucke insbesondere des Eises. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **44**: 307-338.
- BECKE Friedrich Prof. Dr. (1904): Über die vulkanischen Laven. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **44**: 339-356.
- WETTSTEIN Otto von Univ.-Dozent Dr. Dr. , (1904): Die Biologie unserer Wiesenpflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **44**: 357-377.
- RECKENSCHUB Robert R. v. Prof. Dr. (1904): Die Albulabahn. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **44**: 379-412, 14 Tafeln.
- BÖCK Friedrich Privatdozent Dr. (1904): Chemie der Küche. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **44**: 413-448.
- PERNTER Josef Maria Direktor Prof. Dr. (1904): Besondere Gattungen gefürchteter Winde bei uns und anderwärts. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **44**: 449-475.
- JÄGER Gustav Dr. (1904): Der Druck des Lichtes. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **44**: 477-496.
- *****
- ANONYMUS (1905): Jahresbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **45**: V-LV.
- HASSACK C[K]arl Prof. Dr. (1905): Die Erzeugung des Papiere. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **45**: 1-37, 5 Abbildungstafeln unpaginiert.
- PINTNER Theodor Univ.-Prof. Dr. (1905): Die Grubenwurmkrankheit und ihr Erreger (Ankylostoma). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **45**: 39-70.
- SORGO Josef Dozent Dr. (1905): Über die Disposition zur Tuberkulose. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **45**: 71-112.
- JÜPTNER VON JONSTORFF Hans Freiherr Prof. Dr. (1905): Neues vom Eisen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **45**: 113-140, 4 Tafelseiten unpaginiert.
- REUSS August Ritter von Prof. Dr. (1905): Die Kosmetik in der Augenheilkunde. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **45**: 141-179.
- HEPPERGER Josev von Prof. Dr. (1905): Über Kometen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **45**: 181-211.
- SCHATTENFROH Arthur Prof. Dr. (1905): Moderne Tuberkulosebekämpfung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **45**: 213-257.
- WEGSCHEIDER R. (1905): Über radioaktive Substanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **45**: 259-297.
- WETTSTEIN VON [=WETTSTEIN VON WESTERSHEIM] Richard Prof. Dr. (1905): Das Pflanzenleben des Meeres. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **45**: 299-325.
- SAHULKA Johann Dr. (1905): Über die Grundwirkungen elektrischer Ströme. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **45**: 327-348.
- BECKE Friedrich Prof. Dr. (1905): Über das Uranüeberz von Joachimsthal. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **45**: 349-361.
- PINTNER Theodor Univ.-Prof. Dr. (1905): Einiges über Regeneration im Tierreiche. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **45**: 363-389.
- REITHOFFER Max Prof. Dr. (1905): Elektrisches Licht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **45**: 391-410, 2 Tafeln.
- JÄGER Gustav Dr. (1905): Neue hydrodynamische Experimente. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **45**: 411-432.
- BÖCK Friedrich Privatdozent Dr. (1905): Neuerungen im Rettungsdienste nach Schlagwetterexplosionen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **45**: 433-453, 5 unpaginierte Abbildungsseiten.
- ENGELHARDT Viktor Obering. (1905): Über Herstellung von Stahl im elektrischen Ofen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **45**: 455-506.
- HOCHENEGG Karl Oberbaurat Prof. (1905): Über elektrische Arbeitsübertragung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **45**: 507-544.
- *****

- ANONYMUS (1906): Jahresbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **46**: V-LIII.
- SCHATTENFROH Arthur Prof. Dr. (1906): Die Stellung des Schularztes. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **46**: 1-32.
- BAUER Alexander Prof. Hofrath Dr. (1906): Lavoisier. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **46**: 33-100.
- PINTNER Theodor Univ.-Prof. Dr. (1906): Aus dem Leben der Ameisen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **46**: 101-146.
- JÄGER Gustav Dr. (1906): Über die elektrolytische Leitfähigkeit von Lösungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **46**: 147-170.
- REUSS August Ritter von Prof. Dr. (1906): Über Brillen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **46**: 171-201.
- HASSACK C[K]arl Prof. Dr. (1906): Der Flachs und seine Bearbeitung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **46**: 203-251.
- WETTSTEIN VON [=WETTSTEIN VON WESTERSHEIM] Richard Prof. Dr. (1906): Neues aus der Biologie der Orchideen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **46**: 253-278.
- FREUND Leopold Prof. Dr. (1906): Radium- und Lichtstrahlen als Heilmittel. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **46**: 279-306.
- ELSCHNIG Anton Univ.-Prof. Dr. (1906): Die Tiefenwahrnehmung im Raume und das stereoskopische Sehen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **46**: 307-328, 1 Abbildungsseite unpaginiert.
- BECKE Friedrich Prof. Dr. (1906): Geologisches von der Tauernbahn. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **46**: 329-343.
- RECKENSCHUB Robert R. v. Prof. Dr. (1906): Der Simplondurchstich. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **46**: 345-398, 9 Abbildungsseiten unpaginiert.
- PENTHER Arnold Dr. (1906): Das Gebiet des Erdschias-Dagh (Mons-Argaeus). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **46**: 399-420, 1 Karte und 10 Abbildungstafeln unpaginiert.
- REITHOFFER Max Prof. Dr. (1906): Aufzeichnung elektrischer Wechselströme. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **46**: 421-437, 2 unpaginierte Faltafel.
- KOSTERSITZ Karl Dr. (1906): Aufzeichnung elektrischer Wechselströme. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **46**: 439-483, 5 unpaginierte Abbildungstafeln.
- PERNTER Josef Maria Direktor Prof. Dr. (1906): Der Formenreichtum der Schneekristalle. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **46**: 485-499, 4 Faltafeln unpaginiert.
- *****
- ANONYMUS (1907): Jahresbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **47**: V-LIV.
- PINTNER Theodor Univ.-Prof. Dr. (1907): Ameisen unter sich und ihre Gäste. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **47**: 1-31.
- PANZER Theodor Prof. Dr. (1907): Blutfarbstoff und Blattgrün. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **47**: 33-48.
- REUSS August Ritter von Prof. Dr. (1907): Über die ägyptische Augenkrankheit. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **47**: 49-85.
- KRAUS Ernst Dr. (1907): Die Quecksilberdampflampen. Die singende odersprechende Bogenlampe. (Die drahtlose Telephonie.). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **47**: 87-124.
- MOLISCH Hans Prof. Dr. (1907): Das Leuchten der Pflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **47**: 125-152, 5 Abbildungsseiten unpaginiert.
- REBEL Hans Prof. Dr. (1907): Eine zoologische Studienreise nach Ostkreta. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **47**: 153-174, 3 Tafel unpaginiert.
- JÄGER Gustav Dr. (1907): Flüssigkeiten im elektrischen Felde. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **47**: 175-200.
- GRASSBERGER R. Prof. Dr. (1907): Gesundheitsstörungen durch verdorbene Nahrungsmittel. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **47**: 201-242.
- BECK Günther Ritter von Mannagetta Dr. (1907): Waldeszauber. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **47**: 243-295.
- HASENÖHRL Fritz Prof. Dr. (1907): Über den Lichtäther. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **47**: 297-318.
- WETTSTEIN VON [=WETTSTEIN VON WESTERSHEIM] Richard Prof. Dr. (1907): Ähnlichkeiten im Pflanzenreiche. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **47**: 319-347.
- BÖCK Friedrich Privatdozent Dr. (1907): Über Selbstentzündung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **47**: 349-389.
- BECKE Friedrich Prof. Dr. (1907): Die Tracht der Kristalle. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **47**: 391-411.
- BAMBERGER Max Prof. Dr. (1907): Nutzbarmachung des Luftstickstoffes. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **47**: 413-451.
- REITHOFFER Max Prof. Dr. (1907): Über elektrische Unfälle und deren Verhütung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **47**: 453-482.
- CONRAD V. Dr. (1907): Über Apparate zur Registrierung von Erdbeben. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **47**: 483-502.
- *****

- ANONYMUS (1908): Jahresbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **48**: V-LVI.
- FREUND Leopold Prof. Dr. (1908): Einiges über Schönheitspflege. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **48**: 1-51.
- JÄGER Gustav Dr. (1908): Elektrische und verwandte Erscheinungen in Metallen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **48**: 53-73.
- RENEZEDER Heinrich Dr. (1908): Einiges aus dem Kreislauf der Materie: Reinigung und Verwertung städtischer Abwässer. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **48**: 75-116.
- PINTNER Theodor Univ.-Prof. Dr. (1908): Die Aalfrage. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **48**: 117-143.
- TSCHERMAK Erich von Univ.-Prof. Dr. (1908): Die Mendelschen Vererbungsgesetze. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **48**: 145-164.
- STARK Michael Dr. (1908): Die Interferenzbilder der Kristalle. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **48**: 165-185.
- PANZER Theodor Prof. Dr. (1908): Die Rolle der unorganischen Salze im tierischen Organismus. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **48**: 187-213.
- CONRAD V. Dr. (1908): Über Gewitter. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **48**: 215-234.
- MARENZELLER Emil von Dr., (1908): Einiges über die Verdauung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **48**: 235-265.
- MARBURG Otto Privatdozent Dr. (1908): Über Bau und Leistungen der Großhirnrinde bei Mensch und Tier. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **48**: 267-290.
- TOULA Franz Prof. Dr. (1908): Das Wandern und Schwanken der Meere. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **48**: 291-349.
- SCHWEIDLER Egon von Univ.-Prof. Dr. (1908): Über Fluoreszenz und lichtelektrische Wirkungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **48**: 351-364.
- REUSS August Ritter von Prof. Dr. (1908): Über die Erziehung des Farbensinnes. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **48**: 365-394.
- ABEL Othenio Prof. Dr. (1908): Die Anpassungsformen der Wirbeltiere an das Meeresleben. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **48**: 395-422.
- BAMBERGER Max Prof. Dr. (1908): Über die allotropen Modifikationen der Elemente. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **48**: 423-475.
- REITHOFFER Max Prof. Dr. (1908): Die Grundlagen der drahtlosen Telegraphie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **48**: 477-495.
- OBERHUMMER Eugen Prof. Dr. (1908): Die Polarforschung, ihre Ziele und Ergebnisse. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **48**: 497-547.
- *****
- ANONYMUS (1909): Jahresbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **49**: V-LIV.
- PANZER Theodor Prof. Dr. (1909): Schutzmittel des menschlichen Organismus gegen Gifte. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **49**: 1-21.
- DIENER C. Prof. Dr. (1909): Der Entwicklungsgedanke in der Paläontologie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **49**: 23-58.
- LAMPA Anton Prof. Dr. (1909): Über die Farben ungefärbter Körper. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **49**: 59-81.
- JÄGER Gustav Dr. (1909): Über die physikalischen Bedingungen des Fliegens. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **49**: 83-102.
- PINTNER Theodor Univ.-Prof. Dr. (1909): Messina, ein zerstörtes Paradies der Zoologen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **49**: 103-131.
- HOERNES Moritz Prof. Dr. (1909): Die prähistorischen Menschenrassen Europas besonders in der jüngeren Steinzeit. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **49**: 133-175.
- MARBURG Otto Privatdozent Dr. (1909): Gehirn und Sprache. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **49**: 177-200.
- FREUND Leopold Prof. Dr. (1909): Die Berufskrankheiten der gebildeten Stände. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **49**: 201-234.
- MACHE Heinrich Prof. Dr. (1909): Über das Vorkommen radioaktiver Substanzen in Erde und Luft. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **49**: 235-264.
- BECKE Friedrich Prof. Dr. (1909): Die Goldbergbaue der Hohen Tauern. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **49**: 265-287, 1 Karte unpaginiert.
- TOULA Franz Univ.-Prof. Dr. (1909): Erdbeben von Messina. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **49**: 289-330.
- SAHULKA Johann Dr. (1909): Über die bisherigen Versuche, die Gravitation aus dem Stoße der Ätherteilchen zu erklären. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **49**: 331-363.
- BAMBERGER Max Prof. Dr. (1909): Über die Industrie komprimierter und verflüssigter Gase. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **49**: 365-421, 1 Faltafel.
- LEON Alfons Privatdozent Dr. (1909): Baugesetze in Natur und Technik. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **49**: 423-449.

- ABEL Othenio Prof. Dr. (1909): Das Zeitalter der Reptilienherrschaft. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **49**: 451-481.
- *****
- ANONYMUS (1910): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **50**: V-XLVII.
- PANZER Theodor Prof. Dr. (1910): Die Funktionen der Leber. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **50**: 1-22.
- PINTNER Theodor Univ.-Prof. Dr. (1910): Nachklänge zum Darwinjubiläum. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **50**: 23-57.
- WEISS Edmund Hofrat Prof. Dr. (1910): Über Kometen, mit besonderer Beziehung auf den Halleyschen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **50**: 59-92.
- MOLISCH Hans Prof. Dr. (1910): Ultramikroskop und Botanik. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **50**: 93-132.
- MARBURG Otto Privatdozent Dr. (1910): Der Hirnmechanismus der menschlichen Bewegungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **50**: 133-160.
- JÄGER Gustav Dr. (1910): Der Hirnmechanismus der menschlichen Bewegungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **50**: 161-179.
- REITHOFFER Max Prof. Dr. (1910): Neuerungen in der drahtlosen Telegraphie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **50**: 181-196.
- BECKE Friedrich Prof. Dr. (1910): Der Einfluß des Gesteins auf das Landschaftsbild. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **50**: 197-210.
- ENGELMANN Ed. Ing. (1910): Die wirtschaftliche Bedeutung der Wasserkräfte und ihr rationeller Ausbau, mit besonderer Berücksichtigung der Wasserkräfte Österreichs. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **50**: 211-238.
- TOULA Franz Univ.-Prof. Dr. (1910): Das Relief von Wien und die Ursachen seiner Entstehung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **50**: 239-287, 8 Tafeln.
- TRABERT Wilhelm Prof. Dr. (1910): Die Umwälzung in unserer Kenntnis der Solarkonstante. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **50**: 289-308.
- LECHER Ernst Univ.-Prof. Dr. (1910): Über physikalische Weltanschauungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **50**: 309-334.
- DOLEŽAL Eduard Univ.-Prof. Dr. (1910): Über photographische Ballonaufnahmen und ihre Verwendung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **50**: 335-370, 10 Tafeln.
- PALTAUF Richard Hofrat Prof. (1910): Die biologischen Eiweißreaktionen und ihre Anwendung in der Medizin und Naturwissenschaft. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **50**: 371-400.
- BAMBERGER Max Prof. Dr. (1910): Über die Geschwindigkeit chemischer Reaktionen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **50**: 401-460, Tafel 1.
- *****
- ANONYMUS (1911): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **51**: V-XLIV.
- TRABERT Wilhelm Prof. Dr. (1911): Einige neue Ergebnisse der wissenschaftlichen Ballon- und Drachenaufdtiege. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **51**: 1-19.
- PINTNER Theodor Univ.-Prof. Dr. (1911): Wie aus Würmern Perlen werden. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **51**: 21-47.
- TSCHERMAK Erich von Univ.-Prof. Dr. (1911): Über die experimentelle Bearbeitung der modernen Vererbungsfragen in Nordamerika. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **51**: 49-74.
- BRÜCKNER Ed. Prof. Dr. (1911): Das Eis der Antarktis. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **51**: 75-110.
- PANZER Theodor Prof. Dr. (1911): Abbau und Aufbau von Eiweiß im menschlichen Körper. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **51**: 111-140.
- MOLISCH Hans Prof. Dr. (1911): Das Erfrieren der Pflanze. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **51**: 141-176.
- WALLASCHEK Richard Dr. (1911): Die physiologischen Grundlagen des musikalischen Hörens. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **51**: 177-200.
- MARBURG Otto Privatdozent Dr. (1911): Die Alltagsschädigungen des menschlichen Nervensystems und ihre Folgen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **51**: 201-222.
- SKRABAL Anton Privatdozent Dr. (1911): Chemische und strahlende Energie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **51**: 223-256.
- MACHE Heinrich Prof. Dr. (1911): Die Grubenlampe. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **51**: 257-281.
- KAMMERER Paul Privatdozent Dr. (1911): Hauptaufgaben der experimentellen Biologie in bezug auf Anpassungs- und Vererbungslehre. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **51**: 283-334.
- LECHER Ernst Univ.-Prof. Dr. (1911): Einiges über das Elektron. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **51**: 335-355.
- LEON Alfons Privatdozent Dr. (1911): Das Materialprüfungswesen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **51**: 357-387.
- BÖCK Friedrich Privatdozent Dr. (1911): Über das Silicium und seine wichtigsten Verbindungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **51**: 389-435.

- REITHOFFER Max Prof. Dr. (1911): Ein elektrisches Zentraluhrensystem für Wien. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **51**: 437-456.
- FREUND Leopold Prof. Dr. (1911): Fortschritte auf dem Gebiete der Röntgenstrahlen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **51**: 457-475.
- *****
- ANONYMUS (1912): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **52**: V-XLIV.
- PANZER Theodor Prof. Dr. (1912): Chemisches über die niedersten Organismen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **52**: 1-25.
- MOLISCH Hans Prof. Dr. (1912): Über den Ursprung des Lebens. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **52**: 27-50.
- OBERMAYER Albert von Major (1912): Zum fünfundzwanzigjährigen Jubiläum des Sonnblick-Observatoriums. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **52**: 51-88.
- FREUND Leopold Prof. Dr. (1912): Die Krebskrankheit und die Aussichten, sie zu heilen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **52**: 89-116.
- DITTLER Emil Prof. Dr. (1912): Zweck und Ergebnisse der Mineralsynthese. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **52**: 117-145.
- LEON Alfons Privatdozent Dr. (1912): Die Festigkeit und Wetterbeständigkeit der natürlichen Gesteine. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **52**: 147-182.
- STRACHE Hugo Prof. Dr. (1912): Die Entwicklung der Industrie der Leucht- und Heizgase. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **52**: 183-214.
- ABEL Othenio Prof. Dr. (1912): Über den Erwerb des Flugvermögens. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **52**: 215-236.
- PINTNER Theodor Univ.-Prof. Dr. (1912): Der Tod eine Notwendigkeit im Entwicklungsgange der Lebewelt. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **52**: 237-274.
- TRABERT Wilhelm Prof. Dr. (1912): Neuere Arbeiten auf dem Gebiete der Wettervorhersage. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **52**: 275-292.
- HOCHSTETTER Ferdinand Prof. Dr. (1912): Form und Bau des Gehirnes in ihrer Abhängigkeit von der Ausbildung anderer Organe des Körpers. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **52**: 293-327.
- PIETSCHMANN Viktor Dr. (1912): Die österreichische Expedition nach Mesopotamien im Jahre 1910. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **52**: 329-355.
- PAWECK Heinrich Prof. Dr. (1912): Die Elektrochemie der Akkumulatoren insbesondere auch des Edisonakkumulators. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **52**: 357-414.
- RECKENSCHUB Robert R. v. Prof. Dr. (1912): Die ausgeführten und geplanten großen Alpenbahnen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **52**: 415-483.
- RICHTER Oswald Univ.-Prof. Dr. (1912): Beispiele außerordentlicher Empfindlichkeit der Pflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **52**: 485-525, 8 Tafeln.
- *****
- ANONYMUS (1913): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **53**: V-XLV.
- PANZER Theodor Prof. Dr. (1913): Über Fermente. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **53**: 1-27.
- HABERLANDT Michael Prof. Dr. (1913): Die Kochkunst der Primitivvölker. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **53**: 29-54.
- LEON Alfons Privatdozent Dr. (1913): Das Mikroskop im Dienste der Untersuchung der Metalle. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **53**: 55-99.
- PINTNER Theodor Univ.-Prof. Dr. (1913): Aus der Werkstätte des Zoologen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **53**: 101-130.
- WAGNER Arthur Dr. (1913): Deutsche geophysikalische Expedition nach Spitzbergen 1911-12. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **53**: 131-144, 12 Fig.
- MOLISCH Hans Prof. Dr. (1913): Das Radium und die Pflanze. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **53**: 145-171.
- LEININGEN-WESTERBURG Graf zu Wilhelm Prof. Dr. (1913): Das Radium und die Pflanze. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **53**: 173-203.
- WAHL Bruno Dr. (1913): Über die Nonne in den böhmisch-mährischen Wäldern. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **53**: 205-247.
- WESSELY Karl Prof. Dr. (1913): Über den Bernstein in seiner kulturhistorischen Bedeutung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **53**: 249-281.
- ABEL Othenio Prof. Dr. (1913): Die Tierwelt Griechenlands im Unterpliozän. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **53**: 283-305.
- TSCHERMAK Armin von (1913): Neueres über Verdauung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **53**: 307-338.
- JÄGER Gustav Dr. (1913): Die Loschmidtsche Zahl. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **53**: 339-362.
- RICHTER Oswald Univ.-Prof. Dr. (1913): Alltägliches und Absonderliches vom Speisezettel der Pflanze. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **53**: 363-392, 4 Tafeln, 1 Falttabelle.
- DITTLER Emil Prof. Dr. (1913): Über einige technisch wichtige Silikate. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **53**: 393-405.

- REITHOFFER Max Prof. Dr. (1913): Ungedämpfte elektrische Schwingungen und deren Erzeugung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **53**: 407-430.
- STIASNY Gustav Dr. (1913): Das Plankton des Meeres. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **53**: 431-454.
- *****
- ANONYMUS (1914): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **54**: V-XLIII.
- HAUSMANN Walther Privatdozent Dr. (1914): Über die Wirkung des Lichtes auf belebte Wesen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **54**: 1-24.
- FLAMM Ludwig Dr. (1914): Die neuen Anschauungen über Raum und Zeit. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **54**: 25-70.
- PINTNER Theodor Univ.-Prof. Dr. (1914): Einiges über Termiten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **54**: 71-95.
- MOLISCH Hans Prof. Dr. (1914): Der Naturmensch als Entdecker auf botanischem Gebiete. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **54**: 97-123.
- PALISA Johann Regierungsrat Dr. (1914): Die Bestimmung der geographische Position zur See und in unbekanntem Ländern sowie die Verwendung der drahtlosen Telegraphie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **54**: 125-153.
- HAEMPEL Oskar Privatdozent Dr. (1914): Fischzucht und deren Bedeutung für das wirtschaftliche Leben. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **54**: 155-182.
- HAUBNER Karl Ing. Dr. (1914): Die Messung des Verbrauches an elektrischem Strom (Elektrizitätszähler). Nach Angaben Prof. Dr. Johann Schulka's. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **54**: 183-209.
- SCHROTT von Paul Privatdozent Dr. (1914): Die stroboskopischen Täuschungen und die Kinematographie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **54**: 211-235.
- JANUSCHKE Hans Dr. (1914): Pharmakologie und moderne Heilkunde. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **54**: 237-258.
- FRUHWIRTH [K]Carl Prof. Dr. (1914): Das Unkraut auf dem Felde. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **54**: 259-286.
- SCHILLER Jos. Prof. Dr. (1914): Aus dem Pflanzenleben des Meeres. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **54**: 287-298.
- MACHE Heinrich Prof. Dr. (1914): Kann man Atome wahrnehmen? — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **54**: 299-334.
- TSCHERMAK Armin von (1914): Wie die Tiere sehen, verglichen mit dem Menschen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **54**: 335-418.
- LECHER Ernst Univ.-Prof. Dr. (1914): Einige neue Einrichtungen im I. physikalischen Institut. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **54**: 419-437.
- ROSIWAL August Prof. Ing. (1914): Über edle Steine. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **54**: 439-507.
- BAMBERGER Max Prof. Dr. (1914): Luftstickstoff in Industrie und Landwirtschaft. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **54**: 509-560.
- *****
- ANONYMUS (1915): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **55**: V-XXXIII.
- PINTNER Theodor Univ.-Prof. Dr. (1915): Die Mendelregeln und der Mensch. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **55**: 1-31.
- LAMPA Anton Prof. Dr. (1915): Über die Sichtbarmachung von Saitenschwingungen mit dem Vibroskop. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **55**: 33-47.
- MOLISCH Hans Prof. Dr. (1915): Der Scheintod der Pflanze. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **55**: 49-71.
- MICHEL Hermann Dr. (1915): Künstliche Edelsteine. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **55**: 73-112.
- HALTER Rudolf Oberbaurat Prof. (1915): Die Ausnützung der Wasserkräfte und ihr Zusammenhang mit Hochwasserschutz, Landeskultur und Schifffahrt. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **55**: 113-141.
- PALISA Johann Regierungsrat Dr. (1915): Über Astrophotographie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **55**: 143-168.
- STIGLER Robert Prof. Dr. (1915): Baden, Schwimmen und Tauchen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **55**: 169-197.
- HAEMPEL Oskar Privatdozent Dr. (1915): Das Tier- und Pflanzenleben unserer Alpenseen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **55**: 199-229.
- JÄGER Gustav Dr. (1915): Die Bedeutung des freien Mitschwingens auf mechanischem, akustischem, optischem, elektrischem und chemischem Gebiet. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **55**: 231-245.
- WERNER Franz Josef Maria Dr. Univ.-Prof. (1915): Eine Reise durch das Gebiet der Nuba-Neger (Sudan). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **55**: 247-266.
- JANUSCHKE Hans Dr. (1915): Entstehungsarten von Asthma und Wege zu dessen Behandlung vom physiologischen Gesichtspunkte. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **55**: 267-300.

- FREUND Leopold Prof. Dr. (1915): Die Verletzungen durch moderne Geschosse. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **55**: 301-323.
- PINTNER Theodor Univ.-Prof. Dr. (1915): Einige Bemerkungen über die sogenannten denkenden Tiere. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **55**: 325-340.
- BAMBERGER Max Prof. Dr. (1915): Explosionen, Schießmittel und Sprengstoffe. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **55**: 341-381.
- RICHTER Oswald Univ.-Prof. Dr. (1915): Alte und neue Textilpflanze. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **55**: 383-442, 2 Tafeln.
- *****
- ANONYMUS (1916): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **56**: V-XXXV.
- FLAMM Ludwig Dr. (1916): Einiges über den Bau des Atoms. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **56**: 1-25.
- LEON Alfons Privatdozent Dr. (1916): Zement, Beton und Eisenbeton. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **56**: 27-48.
- HANDLIRSCH Anton Prof. (1916): Die biologische Bedeutung der Tierfarben. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **56**: 49-73.
- GÖTZINGER Gustav Hofrat Prof. Dr. (1916): Neuere Ergebnisse österreichischer Alpenseeforschung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **56**: 75-93.
- PANZER Theodor Prof. Dr. (1916): Die Fütterung unserer Haustiere und ihre Beziehungen zur Ernährung des Menschen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **56**: 95-109.
- PINTNER Theodor Univ.-Prof. Dr. (1916): Das Orientierungsproblem bei den Ameisen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **56**: 111-145.
- PALISA Johann Regierungsrat Dr. (1916): Die Entwicklung des Fernrohres. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **56**: 147-180.
- HALTER Rudolf Oberbaurat Prof. (1916): Eiserscheinungen in fließenden Gewässern. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **56**: 181-210.
- WÄHNER Franz Prof. Dr. (1916): Einiges über Gebirgsbau und Gebirgsbewegungen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **56**: 211-243, 5 Tafeln.
- KOSSOWICZ Alexander Prof. Dr. (1916): Die landwirtschaftliche und technische Verwertung der Mikroorganismen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **56**: 245-272.
- HANDLIRSCH Anton Prof. (1916): Über die Landbrückenfrage. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **56**: 273-292.
- JÄGER Gustav Dr. (1916): Die Beugungsspektren der Licht- und Röntgenstrahlen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **56**: 293-316.
- MOLISCH Hans Prof. Dr. (1916): Die Verwertung des Abnormen und Pathologischen in der Pflanzenkultur. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **56**: 317-341.
- REITHOFFER Max Prof. Dr. (1916): Elektrische Schwebungen bei nieder- und hochfrequentem Wechselstrom. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **56**: 343-362.
- BRÜCKNER Ed. Prof. Dr. (1916): Einige Ergebnisse der österreichischen Adriaforchung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **56**: 363-389.
- WEIßENBERGER Georg Privatdozent Dr. (1916): Über die Mannigfaltigkeit der Materie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **56**: 391-413.
- *****
- ANONYMUS (1917): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **57**: V-LVI.
- PINTNER Theodor Univ.-Prof. Dr. (1917): Über Beziehungen zwischen Aufenthalt und Nahrung im Tierreich. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **57**: 1-23.
- WEIßENBERGER Georg Privatdozent Dr. (1917): Über die elektrische Analyse der Gase mittels positiver Gase. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **57**: 25-47.
- MOLISCH Hans Prof. Dr. (1917): Biologie des atmosphärischen Staubes (Aeroplankton). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **57**: 49-74.
- PANZER Theodor Prof. Dr. (1917): Industrie und Gewinnung von Tierfutter. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **57**: 75-91.
- TERTSCH Hermann Univ.-Prof. Dr. (1917): Röntgenbilder und Kristallgitterstrukturen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **57**: 93-110.
- STRACHE Hugo Prof. Dr. (1917): Lichtmeßkunde und Lichteinheiten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **57**: 111-136.
- JÄGER Gustav Dr. (1917): Die Natur des Magnetismus. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **57**: 137-157.
- LEON Alfons Privatdozent Dr. (1917): Das Eisen, seine Gewinnung und seine Eigenschaften. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **57**: 159-214.
- WERNER Franz Josef Maria Dr. Univ.-Prof. (1917): Streifzüge eines Naturforschers in Algerien. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **57**: 215-235.
- FREUND Leopold Prof. Dr. (1917): Die Aufgabe der Medizin im Weltkriege. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **57**: 237-259.
- OBERHUMMER Eugen Prof. Dr. (1917): Die Balkanvölker. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **57**: 261-332.

- *****
- ANONYMUS (1918): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **58**: V-XXXV.
- PINTNER Theodor Univ.-Prof. Dr. (1918): Links gehen? Eine anatomische und physiologische Betrachtung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **58**: 1-26.
- GIANNONI Karl Dr. (1918): Naturschutzbestrebungen in Österreich. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **58**: 27-62.
- HALTER Rudolf Oberbaurat Prof. (1918): Das zentraleuropäische Wasserstraßennetz. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **58**: 63-90.
- ABEL Othenio Prof. Dr. (1918): Das Entwicklungstempo der Wirbeltierstämme. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **58**: 91-120.
- MOLISCH Hans Prof. Dr. (1918): Die Wärmeentwicklung der Pflanze. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **58**: 121-148.
- PAUL Gustav Regierungsrat Dr. (1918): Der Tierversuch zur objektiven Erkennung zweifelhafter Blatternfälle. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **58**: 149-166.
- MEYER Stefan Prof. Dr. (1918): Neuere Ergebnisse der radioaktiven Forschung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **58**: 167-192.
- WEIßENBERGER Georg Privatdozent Dr. (1918): Über die Seife und ihre Ersatzstoffe. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **58**: 193-217.
- EXNER Felix M. von (1918): Meteorologische Erfahrungen im Kriege. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **58**: 219-252.
- EXNER Felix M. von (1918): Meteorologische Erfahrungen im Kriege. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **58**: 219-252.
- TSCHERMAK Erich von Univ.-Prof. Dr. (1918): Über Gemüse- und Blumensamenzüchtung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **58**: 253-273.
- *****
- ANONYMUS (1919): Jahres-Bericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **59**: V-XLVII.
- FRISCH Karl von Univ.-Prof. Dr. (1919): Über den Farbensinn der Fische und der Bienen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **59**: 1-22.
- HESS Victor F. Dr. (1919): Die Frage der durchdringenden Strahlung außererrestrischen Ursprunges. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **59**: 23-55.
- MOLISCH Hans Prof. Dr. (1919): Über die Kunst, das Leben der Pflanze zu verlängern. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **59**: 57-88.
- FRUHWIRTH [K]Carl Prof. Dr. (1919): Neue Pflanzen auf dem Acker. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **59**: 89-116.
- ZELLNER Julius Prof. Dr. (1919): Vergleichende Pflanzenchemie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **59**: 117-144.
- JÜLLIG Max Dipl.-Ing. Prof. Dr. (1919): Galvanische Elemente und deren Ersatz durch Wechselstrom-Gleichrichter. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **59**: 145-165.
- OPPENHEIM Samuel Prof. Dr. (1919): Über die Bewegungen der Sterne im Raume. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **59**: 167-202.
- FREUND Leopold Prof. Dr. (1919): Neuerungen auf dem Gebiete der medizinischen Radiologie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **59**: 203-212.
- STIGLER Robert Prof. Dr. (1919): Rassenphysiologische Studien in Uganda. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **59**: 213-236.
- *****
- ANONYMUS (1920): Jahresbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **60**: 1-30.
- *****
- ANONYMUS (1921): Jahresbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **61**: 1-16.
- *****
- ANONYMUS (1922): Jahresbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **62**: 1-13.
- *****
- ANONYMUS (1923): Jahresbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **63**: 1-12.
- *****
- ANONYMUS (1924): Jahresbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **64**: 1-8.
- *****
- ANONYMUS (1925): Bericht über das 65. Vereinsjahr 1924/25. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **65**: V-X.
- WETTSTEIN Otto von Univ.-Dozent Dr. Dr. , (1925): Das Rätsel des Kuckucks. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **65**: 1-14.

- KLEIN Gustav Univ.-Prof. Dr., (1925): Der Ring des Lebens. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **65**: 15-37.

- ANONYMUS (1926): Jahresbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **66**: V-???.
- EHRENBERG Kurt Univ.-Prof. Dr. (1926): Tierleben Österreichs in der Eiszeit. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **66**: 1-???.
- OPPENHEIM Samuel Prof. Dr. (1926): Die Sterne und der Raum. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **66**: 17-???.
- KLEIN Gustav Univ.-Prof. Dr., (1926): Physiologische Entwicklung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **66**: 33-???.
- MEYER Stefan Prof. Dr. (1926): Neuere Erkenntnisse über den Aufbau der Atome. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **66**: 59-???.

- ANONYMUS (1927): Jahresbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **67**: V-???.
- PETTERSSON Hans Dozent Dr., (1927): Neue Wege zur Erforschung der Atomkerne. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **67**: 1-17.
- RECHE Otto Univ.-Prof. Dr., (1927): Blutgruppen und Rassenforschung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **67**: 19-28.
- MICHEL Hermann Dr. (1927): Neues von Edelsteinen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **67**: 29-58.

- ANONYMUS (1928): Jahresbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **68**: V-???.
- KIRSCH Gerhard Prof. Dr. (1928): Radium, die Quelle des Lebens. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **68**: 1-15.
- RICHTER Leopold Reg.-Rat Dr. (1928): Über Bildtelegraphie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **68**: 17-27.
- DITTLER Emil Prof. Dr. (1928): Eine Geologenfahrt auf den Pic von Tenerife. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **68**: 29-64.

- ANONYMUS (1929): Jahresbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **69**: V-???.
- FÜRTH Otto Prof. Dr., (1929): Ergänzungsstoffe der Ernährung und Vitamine. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **69**: 1-30.
- KOPPERS Wilhelm, (1929): Das Problem der Entstehung der Tierzucht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **69**: 31-68.
- PAWECK Heinrich Prof. Dr. (1929): Michael Faraday, das Leben und Schaffen eines Forschers. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **69**: 69-110.
- STERNBERG Carl Prof. Dr. (1929): Über das Krebsproblem. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **69**: 111-116.

- ANONYMUS (1930): Bericht über das 70. Vereinsjahr 1929/30. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **70**: V-XI.
- THIRING Hans Univ.-Prof. Dr. (1930): Der Tonfilm. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **70**: 1-19.
- GRAFE V. Prof. Dr. (1930): Die Phosphatide der Zelle und die Vitaminwirkung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **70**: 21-48.
- SCHEMINZKY Ferdinand Dr. (1930): Entwicklung, Wachstum und Altern in ihren Beziehungen zum Wasserhaushalt. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **70**: 49-57.
- MYRBACH Otto (1930): Die Wetterkunde und der sogenannte Wetteraberglaube. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **70**: 59-86.
- MOLISCH Hans Prof. Dr. (1930): Biologische Forschungen in Indien. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **70**: 87-102.

- ANONYMUS (1931): Bericht über das 71. Vereinsjahr 1930/31. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **71**: V-XI.
- MOLISCH Hans Prof. Dr. (1931): Die Lebensdauer der Pflanze. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **71**: 1-20.
- KRÜGER Paul Prof. Dr. (1931): Symbiose im Dienste der Ernährung der Tiere. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **71**: 21-46.
- KIRSCH Gerhard Prof. Dr. (1931): Unser Wissen von den Atomkernen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **71**: 47-69.
- WESSELY Fritz Prof. Dr. (1931): Chemie der Cellulose. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **71**: 71-101.

- BENZ Friedrich Prof. Ing. (1931): Erforschung der elektrischen Kurzwellen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **71**: 103-109.
- MACHATSCHKEK Fritz Prof. Dr. (1931): Über einige Grundfragen der regionalen Geomorphologie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **71**: 111-137.
- *****
- ANONYMUS (1932): Bericht über das 72. Vereinsjahr 1931/32. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **72**: V-X.
- PREY Adalbert Prof. Dr. (1932): Über die Bestimmung der Entfernungen im Weltraume. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **72**: 1-22.
- VERSLUYS J. Prof. Dr. (1932): Periodische Zellteilung und ihre Bedeutung für die Entstehung neuer Formen im Tierreich. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **72**: 23-48.
- MOLISCH Hans Prof. Dr. (1932): Versuche mit Pflanzen ohne Apparate. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **72**: 49-71.
- ZELLER Alfred Univ.-Prof. Dr. Hofrat (1932): Wuchs-, Wund- und Reizstoffe bei Pflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **72**: 73-97.
- KÖLBL Leopold Prof. Dr. (1932): Der stoffliche Aufbau der Erde und seine Bedeutung für die Gebirgsbildung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **72**: 99-109.
- STROUHAL Hans Dr. Univ.-Prof. (1932): Insekten und Krankheiten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **72**: 111-143.
- HIMMELBAUER Alfred Prof. Dr. (1932): Technisch wichtige Mineralvorkommen in Österreich. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **72**: 145-158.
- *****
- ANONYMUS (1933): Bericht über das 73. Vereinsjahr 1932/33. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **73**: V-X.
- DITTLER Emil Prof. Dr. (1933): Neuere Ergebnisse der Mineralsynthese. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **73**: 1-14.
- DUSPIVA Franz Dr. (1933): Die Leistungen des Muskels. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **73**: 15-39.
- KIRSCH Gerhard Prof. Dr. (1933): Das Neutron, ein neuer Atombaustein. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **73**: 41-56.
- GEYER Eberhard Doz. Dr. (1933): Wozu treiben wir Familienkunde? — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **73**: 57-65.
- HNATEK Adolf Prof. Regierungsrat Dr. (1933): Die Methoden zur Bestimmung der Temperaturen von Sonne und Fixsternen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **73**: 67-89.
- *****
- ANONYMUS (1934): Bericht über das 74. Vereinsjahr 1933/34. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **74**: V-VIII.
- KNAFFL-LENZ Erich Prof. Dr. (1934): Über Genußmittel und Rauschgifte. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **74**: 1-26.
- NIKLITSCHKEK Alexander Ing. (1934): Wesen und Bedeutung der neuzeitlichen Auflicht-Mikroskopie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **74**: 27-39.
- MARK Hermann Prof. Dr. (1934): Über die Bestimmung kleinster Teilchen mit Hilfe von Röntgenstrahlen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **74**: 41-59.
- KNOLL Fritz Univ.-Prof. Dr. (1934): Schmetterlinge und Blumen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **74**: 61-80.
- *****
- BREDL Walter Reg.-Rat Dr. (1935): Zur Vollendung des 75. Vereinsjahres 1934/35. Aus der Geschichte des Vereines. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **75**: V-XIII.
- ANONYMUS (1935): Bericht über das 75. Vereinsjahr 1934/35. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **75**: XV-XVIII.
- KÜHNELT Wilhelm Univ.-Prof. Dr. (1935): Der Anteil der Tiere am Kreislauf des Kalkes in der Natur. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **75**: 1-25.
- KIRSCH Gerhard Prof. Dr. (1935): Geologische Zeitmessung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **75**: 27-45.
- MACHATSCHKEK Fritz Prof. Dr. (1935): Zur Klimatologie des Eiszeitalters. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **75**: 46-82.
- PREY Adalbert Prof. Dr. (1935): Das System der kleinen Planeten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **75**: 83-99.
- *****
- ANONYMUS (1936): Bericht über das 76. Vereinsjahr 1935/36. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **76**: V-X.
- STIEGLER Adolf Prof. Dr. (1936): Die physikalischen Grundlagen der Körperfarben. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **76**: 1-35.
- WASICKY Richard Prof. Dr. (1936): Gifte und ihre Rolle im Völkerleben. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **76**: 37-54.
- ZELLER Alfred Univ.-Prof. Dr. Hofrat (1936): Energiequellen des Lebens. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **76**: 55-70.

- HNATEK Adolf Prof. Regierungsrat Dr. (1936): Der Aufbau der Sonne. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **76**: 71-101.

- ANONYMUS (1937): Bericht über das 77. Vereinsjahr 1936/37. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **77**: III-VII.
- KÜSTER Ernst Prof. Dr. (1937): Über die experimentelle Erforschung der Pflanzenzelle. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **77**: 1-25.
- ETTENREICH Robert Prof. Dr. (1937): Unsere Kenntnis über die höchsten Schichten der Atmosphäre. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **77**: 26-54.
- HIMMELBAUER Alfred Prof. Dr. (1937): Minerale im Haushalte des Menschen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **77**: 55-75.
- HASSINGER H. Prof. Dr. (1937): Die Landschaft als Forschungsgegenstand. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **77**: 76-95.

- ANONYMUS (1938): Bericht über das 78. Vereinsjahr 1937/38. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **78**: III-VI.
- WESSELY Fritz [Friedrich] Prof. Dr. (1938): Einiges über Wesen und Bedeutung der Eiweißstoffe. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **78**: 1-34.
- SÖLCH J. Prof. Dr. (1938): Über Bergstürze. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **78**: 35-52.
- PREY Adalbert Prof. Dr. (1938): Die Rotationserscheinungen der Erde. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **78**: 53-52.

- ANONYMUS (1939): Bericht über das 79. Vereinsjahr 1938/39. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **79**: III-VII.
- MAYR Erwin Univ.-Prof. Dr. (1939): Die Getreidelandsorten, ein ungehobener Naturschatz unserer Alpen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **79**: 1-20, 3 Abbildungsseiten unpaginiert.
- ANTONIUS Otto Prof. Dr. (1939): Das Domestikationsproblem vom Standpunkt der Tierpsychologie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **79**: 21-29.
- DWORZAK Rudolf Doz. Dr. (1939): Natürliche und synthetische Riechstoffe. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **79**: 30-70.

- Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **80**: fehlt!!

- ANONYMUS (1947): Bericht über das 81., 82., 83., 84. und 85. Vereinsjahr (1940-1945). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **81-85**: III-VIII.
- WESSELY Fritz [Friedrich] Prof. Dr. (1947): Einige neuere Ergebnisse der Hormonchemie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **81-85**: 1-23.
- ANTONIUS Helmut Prof. Dr. (1947): Aussterbende Tiere. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **81-85**: 24-37.
- ORTNER Gustav Univ.-Prof. Dr. (1947): Fortschritte in der künstlichen Atomumwandlung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **81-85**: 38-67.
- FICKER Heinrich von Prof. Dr. (1947): Segelflug und Meteorologie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **81-85**: 68-79.

- ANONYMUS (1950): Bericht über das 86., 87., 88. und 89. Vereinsjahr (1945/46-1948/49). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **86-89**: V-XII.
- MÜLLER Leopold Dipl.-Ing. Dr. (1950): Erlebte Geologie. Bauen in der Tiefe. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **86-89**: 1-30.
- MACHATSCHKI Felix Prof. Dr. (1950): Die Weltversorgungslage mit mineralischen Rohstoffen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **86-89**: 31-45.
- SEIDL Franziska Prof. Dr. (1950): Ultraschall und Röntgenstrahlen in der Materialprüfung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **86-89**: 46-65.
- BIEBL Richard Univ.-Prof. Dr. (1950): Ökologie und Zellforschung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **86-89**: 66-84.

- ANONYMUS (1951): Bericht über das 90. und 91. Vereinsjahr (1949/50-1950/51). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **90-91**: V-X.
- SIEGMUND Hermann Prof. Dr. (1951): Über den Stufenbau der Organisation des Fortpflanzungs-Systems. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **90-91**: 1-22.
- VARESCHI Volkmar Doz. Dr. (1951): Neue Wege der Gletscherforschung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **90-91**: 23-34.
- ROSENKRANZ Friedrich Prof. Dr. (1951): Phänologisches aus Österreich. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **90-91**: 35-52.
- HOFMANN Elise Univ.-Prof. Dr. (1951): Neues von der Pollenanalyse. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **90-91**: 53-89.

- GICKLHORN Josef Univ.-Prof. Dr. (1951): Über Probleme der Schönheit in der belebten Natur. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **90-91**: 90-111.

- ANONYMUS (1952): Bericht über das 92. Vereinsjahr (1951/52). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **92**: V-VIII.
- MAYRHOFER R.J. Prof. Dr. (1952): Alte Gold- und Silbererzbergbaue in Niederösterreich. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **92**: 1-45.
- WENDELBERGER Gustav Univ.-Prof. Dr., (1952): Vom Wesen und Inhalt der modernen Pflanzensoziologie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **92**: 46-70.
- HOPMANN Josef Univ.-Prof. Dr., (1952): Probleme der Mondforschung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **92**: 71-82.
- LAUSCHER Friedrich Univ.-Prof. Dr., (1952): Das Licht im Meer. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **92**: 83-103.

- ANONYMUS (1953): Bericht über das 93. Vereinsjahr (1952/53). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **93**: V-VIII.
- WIESENER Hans Univ.-Doz. Dr., (1953): Bau und Entstehung der Erdöllagerstätten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **93**: 1-26.
- FRANZ Herbert Dr. Univ.-Prof. Dipl.-Ing. (1953): Dauer und Wandel der Lebensgemeinschaften. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **93**: 27-45.
- STEINHAUSER Ferdinand Univ.-Prof. Dr. (1953): Der Aufbau der Atmosphäre. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **93**: 46-74.
- GICKLHORN Josef Univ.-Prof. Dr. (1953): Wendepunkte im Werden der Naturwissenschaften. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **93**: 75-90.
- SCHATZ Heinrich Univ.-Prof. Dr. (1953): Neun Monate als Wetterbeobachter in Nordostgrönland. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **93**: 91-101.

- ANONYMUS (1954): Bericht über das 94. Vereinsjahr (1953/54). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **94**: V-IX.
- STRATIL-SAUER Gustav Univ.-Doz. Dr., (1954): Der Reis als wirtschaftsgeographischer Faktor. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **94**: 1-20.
- SCHUBERT Gustav Univ.-Prof. Dr., (1954): Medizinische Probleme der Raumschiffahrt. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **94**: 21-32.
- ANDER LAN Hannes Univ.-Prof. Dr. (1954): Die lebende Tertiär-Fauna des Ochrida-Sees (Balkan). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **94**: 33-48.
- SCHUBERT-SOLDERN Rainer, (1954): Kritische Bemerkungen zur Instinktlehre. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **94**: 49-68.
- RAAZ Franz Univ.-Prof. Dr., (1954): Die Evolution der Kristallographie: Kristallstrukturtheorie, Röntgenographie, Kristallchemie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **94**: 69-87.

- ANONYMUS (1955): Bericht über das 95. Vereinsjahr (1954/55). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **95**: V-X.
- HOFMANN Elise Univ.-Prof. Dr.† (1955): Fossile Hölzer und deren Baupläne. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **95**: 1-23.
- LAUSCHER Friedrich Univ.-Prof. Dr., (1955): Mikroklimatologie. (Begriffe. Entwicklung in Österreich seit 1945). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **95**: 25-39.
- MÜLLER Leopold Dipl.-Ing. Dr. (1955): Als Ingenieurgeologe im Orient. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **95**: 41-60.
- WENDELBERGER Gustav Univ.-Prof. Dr., (1955): Struktur und Geschichte der pannonischen Vegetation. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **95**: 61-86.
- REUTER Heinz Univ.-Prof. Dr. (1955): Moderne Probleme der Wettervorhersage. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **95**: 87-101.

- ANONYMUS (1956): Bericht über das 96. Vereinsjahr (1955/56). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **96**: V-X.
- STEINHAUSER Ferdinand Univ.-Prof. Dr. (1956): Über die Möglichkeit von Auswirkungen der Atombombenversuche auf das Wetter und auf die Radioaktivität der Luft. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **96**: 1-55.
- BIEBL Richard Univ.-Prof. Dr. (1956): Botanische Strahlenforschung am Brookhaven National Laboratory (U.S.A.). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **96**: 57-74.
- WENDELBERGER Gustav Univ.-Prof. Dr., (1956): Vegetationsstudien auf dem Dachsteinplateau. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **96**: 75-93.
- THIRING Hans Univ.-Prof. Dr. (1956): Die Sonnenstrahlung als Energiequelle. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **96**: 95-111.
- GICKLHORN Josef Univ.-Prof. Dr. (1956): Naturwissenschaft und Phantasie – wissenschaftsgeschichtlich gesehen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **96**: 113-159.

- ANONYMUS (1957): Bericht über das 97. Vereinsjahr (1956/57). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **97**: V-XI.
- HÄNSEL Hermann Univ.-Doz. Dr. (1957): Geschichte und Bedeutung der Kombinationszüchtung bei den Getreidearten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **97**: 1-21.
- WEINZIERL Peter Dr. (1957): Atomenergie, Gewinnung und Anwendung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **97**: 23-44.
- MAINX Hermann Univ.-Prof. DDr. (1957): Atomenergie und Volksgesundheit. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **97**: 45-94.
- LEITMEIER Hans Univ.-Prof. Dr. (1957): Die Bildung der Granite. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **97**: 95-159.
- *****
- ANONYMUS (1958): Bericht über das 98. Vereinsjahr (1957/58). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **98**: V-VIII.
- WIESENER Hans Univ.-Prof. Dr. (1958): Die Erdkruste und ihre Entwicklung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **98**: 1-28.
- GÖTZINGER Gustav Hofrat Prof. Dr. (1958): Talformen und Talgestaltung in den niederösterreichischen Voralpen (Neue Studien). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **98**: 29-52.
- LAUSCHER Friedrich Univ.-Prof. Dr., (1958): Geophysik des Meeres. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **98**: 53-67.
- BRÜCKE Franz Univ.-Prof. Dr., (1958): Über die Funktion des Gehirns. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **98**: 69-84.
- SCHWICKERATH Mathias Univ.-Prof. Dr., (1958): Die wärmeliebenden Eichenwälder des Rheinstromgebiets und ihre Beziehungen zu den verwandten Wäldern Österreichs. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **98**: 85-112.
- HECHT Friedrich Univ.-Prof. Dr., (1958): Künstliche Erdsatelliten als Werkzeuge geophysikalischer Forschung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **98**: 113-129.
- *****
- ANONYMUS (1959): Bericht über das 99. Vereinsjahr (1958/59). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **99**: V-X.
- HIGATSBERGER Michael J. Univ.-Prof. Dr. (1959): Stand des Ausbaues des Österreichischen Reaktorzentrum. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **99**: 1-28.
- ANDER LAN Hannes Univ.-Prof. Dr. (1959): Physiologische Besonderheiten moderner Pflanzenschutzmittel. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **99**: 29-65.
- SEDLMAYR Kurt Univ.-Prof. Dr. (1959): Aktuelle Probleme der Pflanzenzüchtung im Spiegel der Zuckerrübe. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **99**: 67-89.
- HOPMANN Josef Univ.-Prof. Dr., (1959): Junge und alte Sterne. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **99**: 91-101.
- HÄNSEL Hermann Univ.-Doz. Dr. (1959): Neue Ergebnisse der Strahlen-Mutationsforschung bei Getreidearten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **99**: 103-121.
- SCHLÖGL Karl Univ.-Doz. Dr. (1959): Psychoaktive Stoffe. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **99**: 123-149.
- *****
- ANONYMUS (1960): Bericht über das 100. Vereinsjahr (1959/60). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **100**: 1-53.
- ORTNER Gustav Univ.-Prof. Dr. (1960): Das Atomintitut der österreichischen Hochschulen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **100**: 55-70.
- HÖFLER Karl Univ.-Prof. Dr. (1960): Hundert Jahre Protoplasmaforschung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **100**: 71-83.
- ZIMMERMANN Walter Univ.-Prof. Dr. (1960): Über die Stammesgeschichte der Lebewesen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **100**: 85-120.
- LANSER Otto Min.-Rat. Dr. tech. (1960): Talsperren und Talsperrenkatastrophen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **100**: 121-158.
- TERTSCH Hermann Univ.-Prof. Dr. (1960): Erkenntnismöglichkeit – und Weltall. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **100**: 159-179.
- WERNECK Heinrich Ludwig Dipl.-Ing. Dr. habil. (1960): Bodenständige Obsthölzer der Gegenwart, Früh- und Urgeschichte in den Ostalpen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **100**: 181-221.
- RUDORF Wilhelm Univ.-Prof. Dr. (1960): Entwicklungsphysiologische Grundlagen der Akklimatisation einiger Kulturpflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **100**: 223-247.
- *****
- ANONYMUS (1961): Vereinsbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **101**: 1-6.
- MOTHES Kurt Univ.-Prof. Dr. (1961): Jugendlichkeit, Vitalität und Resistenz bei höheren Pflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **101**: 7-28.
- HIGATSBERGER Michael J. Univ.-Prof. Dr. (1961): Die Inbetriebnahme des Seibersdorfer Reaktors und die sich daraus ergebenden Aufgaben. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **101**: 27-42.
- URL Walter G. Univ.-Prof. Dr. (1961): Makro- und Mikrophotographie in Vergangenheit und Gegenwart. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **101**: 43-84.

- TOPERCZER Max Univ.-Prof. Dr. (1961): Welche Richtung nimmt die Entwicklung unserer Erde? — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **101**: 85-110.
- KRIZ Emil Dr. (1961): Das Fernsehen – Entwicklung und derzeitiger Stand. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **101**: 111-147.
- KÖNIG Otto (1961): Probleme tierischer Verständigung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **101**: 149-173.
- *****
- ANONYMUS (1962): Vereinsbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **102**: V-X.
- URL Walter G. Univ.-Prof. Dr. (1962): Farbphotographie – Entwicklung und heutiger Stand. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **102**: 1-34.
- BIEBL Richard Univ.-Prof. Dr. (1962): Naturwissenschaftliche Reiseeindrücke aus Puerto Rico und Venezuela. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **102**: 35-75.
- SCHEDLING Johann A. Univ.-Prof. Dr. (1962): Über das langlebige radioaktive Aerosol in der Biosphäre. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **102**: 77-99.
- TOPERCZER Max Univ.-Prof. Dr. (1962): Die Bedeutung der Satellitenforschung für die Geophysik. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **102**: 101-124.
- EHRENBERG Kurt Univ.-Prof. Dr. (1962): Höhlenbär und Höhlenbärjäger. Neue Funde, Neue Ergebnisse. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **102**: 125-143.
- *****
- ANONYMUS (1963): Vereinsbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **103**: V-X.
- KLETTER Leopold Dr. (1963): Meteorologische Satelliten erforschen das Weltwetter. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **103**: 1-17.
- GETOFF Nikola Dipl.-Ing. Dr. (1963): Heiße Atomchemie. (Chemische Umwandlungen bei Kernprozessen). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **103**: 19-44.
- STANGLER Ferdinand Univ.-Prof. Dr. (1963): Elektronenbeugung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **103**: 45-68.
- MAZEK-FIALLA Karl Univ.-Prof. Dr. (1963): Bodenschutz-Sanierung der Landschaft auf wissenschaftlicher Grundlage. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **103**: 69-98.
- ZIMMERMANN Walter Univ.-Prof. Dr. (1963): Pulsatilla, Werden und Wandeln einer Gattung (Genetische Untersuchungen an Pulsatilla IX). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **103**: 99-122.
- KNOLL Fritz Univ.-Prof. Dr. (1963): Richard Wettstein. Zur hundertsten Wiederkehr seines Geburtstages. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **103**: 123-141.
- *****
- ANONYMUS (1964): Vereinsbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **104**: V-XI.
- BANCHER Engelbert Univ.-Prof. Dr. (1964): Das Stärkekorn, seine Chemie und Struktur. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **104**: 1-26.
- PICHLER Helmut Univ.-Doz. Dr. (1964): Neuere Ergebnisse der Ionosphärenforschung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **104**: 27-41.
- GRAF Walter Univ.-Prof. Dr. (1964): Moderne Klanganalyse und wissenschaftliche Anwendung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **104**: 43-66.
- TOPERCZER Max Univ.-Prof. Dr. (1964): Kann man Erdbeben voraussagen? — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **104**: 67-82.
- REUTER Heinz Univ.-Prof. Dr. (1964): Moderne Anschauungen über großräumige Luftzirkulationen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **104**: 83-95.
- WERMUTH Heinz Dr. (1964): Die Wandelbarkeit des Schildkrötenpanzers. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **104**: 97-117.
- *****
- ANONYMUS (1965): Vereinsbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **105**: V-XI.
- GRAF Walter Univ.-Prof. Dr. (1965): Naturwissenschaftliche Gedanken über das Jodeln. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **105**: 1-25.
- BRAUN Hans-Joachim Univ.-Prof. Dr. (1965): Bau- und Funktionstypen des Holzes und der Holzstrahlen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **105**: 27-60.
- LAMPRECHT H.J. Univ.-Prof. DDr. Dr. h.c. (1965): Die Entstehung der Arten. Der Artbegriff und die beiden Kategorien von Genen: intra- und interspezifische Gene. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **105**: 61-77.
- LAMPRECHT H.J. Univ.-Prof. DDr. Dr. h.c. (1965): Ziele, Wege, und Erfolge der Pflanzenzüchtung seit Mendel. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **105**: 79-92.
- PLÖCHINGER Benno Dr. (1965): Geologische Exkursionen im Elburs, Hindukusch und Himalaya. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **105**: 93-113.
- MERTENS Robert Univ.-Prof. Dr. (1965): Biologische Reisen in Zentral-Australien. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **105**: 115-137.
- *****

- ANONYMUS (1966): Vereinsbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **106**: V-X.
- TOPERCZER Max Univ.-Prof. Dr. (1966): Die Genese der Erdatmosphäre. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **106**: 1-18.
- STEINHAUSER Ferdinand Univ.-Prof. Dr. (1966): Die bisherigen Auswirkungen der Atombombenversuche auf die Radioaktivität der Atmosphäre. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **106**: 19-47.
- SCHULTZ Adolph H. Univ.-Prof. Dr. Dr. h.c. (1966): Der Mensch als Primat. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **106**: 47-88.
- BRUNNER Richard Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. (1966): Die Entwicklungsgeschichte der Antibiotika. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **106**: 89-128.
- FREUND Hugo Dr. phil. Dr. med. vet. h.c. (1966): Angewandte Mikroskopie in den Naturwissenschaften, der Medizin und der Technik. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **106**: 129-162.
- SAJNER Josef Univ.-Doz. Dr. (1966): Neue Forschungen über Gregor Mendel. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **106**: 163-182.
- *****
- ANONYMUS (1967): Vereinsbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **107**: V-IX.
- GRAF Walter Univ.-Prof. Dr. (1967): Biologische Wurzeln des Musikerlebens. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **107**: 1-39.
- SCHROLL Erich Univ.-Prof. Dr. (1967): Die Entstehung der chemischen Elemente und ihre geochemischen Verteilungsgesetzmäßigkeiten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **107**: 41-78.
- TOPERCZER Max Univ.-Prof. Dr. (1967): Der interplanetarische Raum. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **107**: 79-95.
- EICHLER Wolfdietrich Univ.-Prof. Dr. (1967): Die augenblickliche Problematik der Insektizidanwendung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **107**: 97-136.
- KRIZ Emil Dr. (1967): Der heutige Stand des Farbfernsehens. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **107**: 137-160.
- *****
- ANONYMUS (1968): Vereinsbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **108**: V-IX.
- RÖHRICH Heinrich Dr. med. (1968): Josef Gicklhorn, zur Erinnerung an seinen 10. Todestag (1891-1957). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **108**: 1-24.
- AN DER LAN Hannes Univ.-Prof. Dr. (1968): Einige Betrachtungen zur Chemisierung unserer Umwelt durch den zivilisatorischen Fortschritt. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **108**: 25-45.
- LINSER Hans Univ.-Prof. Dr. (1968): Nährstoffaufnahme, Nährstofftransport und osmotischer Zustand der Pflanzen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **108**: 47-88.
- SCHIMITSCHEK Erwin Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. (1968): Über die Disposition von Waldbäumen für den Befall durch Insekten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **108**: 89-127.
- SITTE Peter Univ.-Prof. Dr. (1968): Molekulararchitektur von Biomembranen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **108**: 129-168.
- *****
- ANONYMUS (1969): Vereinsbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **109**: V-IX.
- KOTLAN Franz (1969): Der Optiker Simon Plöbl. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **109**: 1-24.
- SCHMID Leopold Univ.-Prof. Dr. (1969): Gegenwartsprobleme der Lebensmittelchemie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **109**: 25-49.
- HIGATSBERGER Michael J. Univ.-Prof. Dr. (1969): Übersicht über Forschungs- und Entwicklungsarbeiten des Reaktorzentrum Seibersdorf im Jahre 1968. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **109**: 51-64.
- BRODA Engelbert Univ.-Prof. Dr. (1969): Die Energieversorgung der Lebewesen in der Stammesgeschichte. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **109**: 65-90.
- *****
- ANONYMUS (1970): Vereinsbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **110**: V-X.
- PAULI D.Sc.F.W. Dr. (1970): Die Kennzeichnung der Ökosysteme durch die Biodynamik des Bodens. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **110**: 1-21.
- KLETTER Leopold Dr. (1970): Die praktische Auswertung der Bildsendungen der Wettersatelliten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **110**: 23-35.
- VETTERS Hermann Univ.-Prof. Dr. (1970): Naturwissenschaftliche Methoden in der Archäologie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **110**: 37-49.
- ZELLER Alfred Univ.-Prof. Dr. Hofrat (1970): Vom modernen Kampf gegen den Hunger. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **110**: 51-68.
- TOPERCZER Max Univ.-Prof. Dr. (1970): Unser heutiges Wissen vom Mond. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **110**: 69-92.

- *****
- ANONYMUS (1971): Vereinsbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **111**: V-VIII.
- STANGLER Ferdinand Univ.-Prof. Dr. (1971): Supraleitung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **111**: 1-20.
- KAPPEN Ludger Dr. (1971): Die Widerstandsfähigkeit der Pflanzen gegenüber tiefen Temperaturen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **111**: 21-54.
- ANDER LAN Hannes Univ.-Prof. Dr. (1971): Ursachen und Probleme der Umweltverseuchung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **111**: 55-77.
- WEISH Peter Dr. (1971): Atomenergie und Biosphäre. Die Problematik der Radioaktivität in unserer Umwelt. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **111**: 79-126.
- SEXL Roman U. Univ.-Prof. Dr. (1971): Gravitationswellen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **111**: 127-141.
- *****
- ANONYMUS (1972): Vereinsbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **112**: V-VIII.
- BIEBL Richard Univ.-Prof. Dr. (1972): Reiseeindrücke aus Ostasien. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **112**: 1-32.
- BERNLEITHNER Ernst Univ.-Prof. Dr. (1972): Österreichs Anteil an der Weltkartographie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **112**: 33-52.
- KURAT Gero Dr. (1972): Mondgesteine. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **112**: 53-75.
- KINZEL Helmut Univ.-Prof. Dr. (1972): Biochemische Pflanzenökologie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **112**: 77-98.
- *****
- ANONYMUS (1973): Vereinsbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **113**: V-VIII.
- WINKLER Helmut G.F. Univ.-Prof. Dr. (1973): Experimentelle Gesteinskunde. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **113**: 1-27.
- KANDELER Riklef Univ.-Prof. Dr. (1973): Chemische Steuerung der Pflanzenentwicklung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **113**: 28-39.
- KOHL Werner Univ.-Prof. Dr. (1973): Zur Frage der Darstellung der Verunreinigung von Flüssen und Seen mit Hilfe bakteriologischer Parameter. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **113**: 40-68.
- WEINZIERL Peter Univ.-Prof. Dr. (1973): Energieverbrauch und Energiereserven in der Zukunft. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **113**: 69-898.
- SUKOPP Herbert Prof. em. Dr. Dr. h.c. (1973): Die Großstadt als Gegenstand ökologischer Forschung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **113**: 90-140.
- *****
- ANONYMUS (1975): Vereinsbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **114/115**: V-XII.
- THENIUS Erich Univ.-Prof. Dr. (1975): Eiszeiten – einst und jetzt. Erscheinungen, Voraussetzungen und vermutliche Ursachen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **114/115**: 1-57.
- GAMS Walter Univ.-Prof. Dr. (1975): Zur Geschichte der Ökologie- und Ökosystemforschung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **114/115**: 59-79.
- KUSEL Elsa Univ.-Prof. Dr. (1975): Leuchtbakterien. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **114/115**: 81-101.
- KIRNBAUER Franz Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. (1975): Leuchtbakterien. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **114/115**: 103-120.
- HALBWACHS Gottfried Univ.-Prof. Dr. (1975): Luftverunreinigung und Vegetation. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **114/115**: 121-143.
- KOHL Werner Univ.-Prof. Dr. (1975): Badegewässer. Ursachen ihrer Beeinträchtigung – Maßnahmen zu ihrer Erhaltung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **114/115**: 145-171.
- *****
- ANONYMUS (1976): Vereinsbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **116**: V-X.
- VANECEK Erich Dr. (1976): Die Rolle der Augenbewegungen in der Wahrnehmungsforschung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **116**: 1-28.
- SLEZAK Paul Dr. (1976): Heilbäder in Österreich. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **116**: 29-43.
- WIEDEN Paul Dr. Hofrat Univ.-Prof. (1976): Die Bedeutung der Technischen Gesteinskunde für den Straßenbau. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **116**: 45-67.
- THENIUS Erich Univ.-Prof. Dr. (1976): Biogeographie auf "neuen" Wegen. Ergebnisse der Paläogeographie und ihre Bedeutung für die Verbreitung von Pflanzen und Tieren. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **116**: 69-110.
- DOMAC Radovan Univ.-Prof. Dr. (1976): Flora und Vegetation des Karstgebietes Jugoslawiens. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **116**: 111-122.

- *****
- ANONYMUS (1978): Vereinsbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **117/118**: V-XII.
- FRANZ Herbert Dr. Univ.-Prof. Dipl.-Ing. (1978): Beiträge zu einer vergleichenden Wüstenökologie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **117/118**: 1-27.
- BERCZIK Arpad Univ.-Prof. Dr. (1978): Einige Probleme der limnologischen Erforschung unserer Fließgewässer. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **117/118**: 29-40.
- URL Walter G. Univ.-Prof. Dr. (1978): William Henry Fox Talbot. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **117/118**: 41-68.
- WIESENER Hans Univ.-Prof. Dr. (1978): Vulkanismus und Gesteinsbildung im Lichte neuer erdwissenschaftlicher Hypothesen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **117/118**: 69-96.
- ENTZ Belá Dr. (1978): Ökologische Auswirkungen des Assuan-Stausees in Ägypten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **117/118**: 97-118.
- ROSSMANITH Kurt Univ.-Prof. Dr. (1978): Kristallgestalt und chemische Konstitution. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **117/118**: 119-141.
- SCHMIDT Roland Dr. phil. Univ.-Doz. (1978): Vergleichende Betrachtung der spät- und postglazialen Vegetationsentwicklung im Raum Bozen (Südalpen) und im Salzkammergut (NE-Alpen). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **117/118**: 143-159.
- DOKULIL Martin Dr. (1978): 10 Jahre Phytoplaktonstudien am Neusiedlersee. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **117/118**: 161-175.
- EMDE von der Wilhelm Univ.-Prof. Dr. (1978): Neuere Entwicklungen in der Abwassertechnik. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **117/118**: 177-204.
- *****
- ANONYMUS (1980): Vereinsbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **119**: V-VII.
- ANONYMUS (1980): Verzeichnis der im Vereinsjahr 1978/78 und 1979/80 abgehaltenen Vorträge. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **119**: IX-XII.
- PESTA Thekla Dr. (1980): Die experimentelle Erfassung kognitiver Variablen in der Verhaltenstherapie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **119**: 1-22.
- RÜDIGER Wolfhart Univ.-Prof. Dr. (1980): Neue Aspekte der Chlorophyll-Biosynthese. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **119**: 23-38.
- FAUPL Peter Univ.-Doz. Dr. (1980): Die Entstehung der Flysche im Lichte der Kontinentalrandforschung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **119**: 39-73.
- *****
- ANONYMUS (1980): Vorwort. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **120**: 5-7.
- SEXL Roman U. Univ.-Prof. Dr. (1980): Gott als kosmischer Gastarbeiter. Raum - Zeit - Materie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **120**: 9-23.
- EHRENDORFER Friedrich Univ.-Prof. Dr. (1980): Entstehung des Lebens, Faktoren der Evolution – und Gott? — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **120**: 25-77.
- THENIUS Erich Univ.-Prof. Dr. (1980): Evolution des Lebens – und der Mensch. Die erdgeschichtliche Dokumentation. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **120**: 79-139.
- GUTTMANN Giselher Univ.-Prof. Dr. (1980): Die Seele – ein Gehirnprodukt? Die biologischen Grundlagen des Psychischen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **120**: 141-189.
- *****
- ANONYMUS (1982): Vereinsbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **121**: V-VI.
- ANONYMUS (1982): Verzeichnis der im Vereinsjahr 1980/81 abgehaltenen Vorträge. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **121**: VII-VIII.
- THENIUS Erich Univ.-Prof. Dr. (1982): Alfred Wegener – zum 100. Geburtstag des Begründers der Kontinentalverschiebungstheorie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **121**: 1-33.
- RAUSCHER Karl L. (1982): Waren die Dinosaurier Warmblütler? Probleme in physiologischer und taxonomischer Hinsicht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **121**: 35-67.
- KRESSER Werner Univ.-Prof. DDr. Ing. (1982): Die wasserwirtschaftlichen Verhältnisse in Österreich. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **121**: 69-97.
- SOMMER Ulrich Dr. (1982): Das Phytoplankton im Bodensee. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **121**: 99-122.
- URL Walter G. Univ.-Prof. Dr. (1982): 100 Jahre Amateurfotografie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **121**: 123-138.
- SCHARBERT Heinz G. Univ.-Prof. Dr. (1982): Der gegenwärtige Stand der petrologischen Forschung im niederösterreichischen Waldviertel. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **121**: 139-160.
- RYBNICEK Kamil Univ.-Prof. Dr. (1982): Die Moore der Tschechoslowakei. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **121**: 161-182.
- *****
- ANONYMUS (1984): Vereinsbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **122/123**: 4-5.

- ANONYMUS (1984): Verzeichnis der abgehaltenen Vorträge. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **122/123**: 6-9.
- NESTROY Othmar Univ.-Prof. Dr. (1984): Wandel und Probleme der österreichischen Almwirtschaft. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **122/123**: 11-25.
- GÖTZINGER Michael A. Univ.-Prof. Dr. (1984): Industrieminerale, Steine und Erden in Österreich. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **122/123**: 27-66.
- VÁVRA Norbert Univ.-Prof. Dr. (1984): Bernstein – die Tier- und Pflanzenwelt fossiler Harze. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **122/123**: 67-96.
- STRAKA Herbert Univ.-Prof. Dr. Dr. h.c. (1984): Die spätquartäre Vegetationsgeschichte der Vulkaneifel (Westdeutschland). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **122/123**: 97-119.
- *****
- ANONYMUS (1986): Vereinsbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **124/125**: 4-6.
- ANONYMUS (1986): Verzeichnis der abgehaltenen Vorträge. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **124/125**: 7-11.
- TROGER Ernest Univ.-Prof. Dr. (1986): Umweltzerstörung und Bevölkerungswachstum. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **124/125**: 13-19.
- KRESSER Werner Univ.-Prof. DDr. Ing. (1986): Wasser als Lebensgrundlage. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **124/125**: 21-47.
- KRESSER Hellmut Dipl.-Ing. Dr. tech. (1986): Gewässergüte und ihre Sicherung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **124/125**: 49-79.
- KOLB Helga Univ.-Prof. Dr. (1986): Anthropogene Veränderung der Luftqualität. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **124/125**: 81-107.
- WENDELBERGER Gustav Univ.-Prof. Dr. (1986): Die Einwirkungen des Menschen auf die Vegetation. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **124/125**: 109-118.
- KRISAI Robert Univ.-Prof. Dr. (1986): Die Moorvegetation der Nordhemisphäre im Überblick. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **124/125**: 119-131.
- NAGL Hubert Univ.-Prof. Dr. (1986): Umweltprobleme und landwirtschaftsökologische Forschung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **124/125**: 133-148.
- RÖHR Max Univ.-Prof. Dr. (1986): Die Entwicklung der Biotechnologie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **124/125**: 149-166.
- *****
- ANONYMUS (1987): Vereinsbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **126**: 4-5.
- ANONYMUS (1987): Verzeichnis der abgehaltenen Vorträge. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **126**: 6-8.
- ANONYMUS (1987): Vorstand und Beiräte für das Jahr 1986/87. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **126**: 9.
- ANONYMUS (1987): Mitgliederverzeichnis, Stand 1986. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **126**: 10-19.
- KUSEL-FETZMANN Elsa Univ.-Prof. Dr. (1987): 125 Jahre im Dienste der Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **126**: 21-35.
- KIKINGER Reinhard Dr. (1987): Massenaufreten mediterraner Quallen – Mögliche Ursachen und Folgen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **126**: 37-58.
- LENZENWEGER Rupert (1987): Die Zieralgen – eine gefährdete Algengruppe. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **126**: 59-62.
- RÜKER Florian Dipl.-Ing. (1987): Gentransfer in höhere Eukaryonten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **126**: 63-71.
- STEINBERG Christian Univ.-Doz. Dr., ARZET Klaus Dipl.-Geogr., KRAUSE-DELLIN Dieter Dipl.-Biol. (1987): Gewässerversauerung: ein übersehenes Umweltproblem. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **126**: 73-98.
- KÖRNER Christian Univ.-Doz. Dr. Mag. (1987): Mechanismen der Standortsbewältigung bei Hochgebirgspflanzen. Ein weltweiter Vergleich. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **126**: 99-128.
- LADSTÄTTER Otto Univ.-Prof. Dr. (1987): Xinjiang – Chinas Ferner Westen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **126**: 129-158.
- GÖBEL Ernst Dr. (1987): Was bringt uns die Wiederkehr des Halley'schen Kometen? — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **126**: 159-179.
- BRAUN Rudolf Univ.-Doz. Dr. Dipl.-Ing. (1987): Biogas in Theorie und Praxis. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **126**: 181-192.
- VÁVRA Norbert Univ.-Prof. Dr. (1987): Fossilien in Volksglauben und Alltag. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **126**: 193-252.
- WINKLER Marie-Therese Dr. (1987): Moritz Michael Daffinger als Botaniker. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **126**: 253-267.
- SKALICKY Paul Univ.-Prof. Dr. (1987): Elektronenmikroskopie in der Festkörperphysik. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **126**: 269-296.
- HESSE Michael Univ.-Prof. Dr. (1987): Ergebnisse und Probleme der Elektronenmikroskopie in der Botanik. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **126**: 297-311.

- KLEPAL Waltraud Univ.-Doz. Dr. (1987): Ultrastrukturforschung – ein Weg zu neuen Einsichten in der Zoologie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **126**: 313-331.

- ANONYMUS (1989): Vereinsbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **127/128**: 4-5.
- ANONYMUS (1989): Verzeichnis der abgehaltenen Vorträge. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **127/128**: 6-10.
- NAGL Hubert Univ.-Prof. Dr. (1989): Nachruf auf Ernest Troger. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **127/128**: 11-14.
- KRESSER Werner Univ.-Prof. DDr. Ing. (1989): Grundwasserschutz – eine lebenswichtige Aufgabe. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **127/128**: 15-28.
- REITINGER Johann Univ.-Prof. Dr. (1989): Bedeutung des Grundwassers für die Wasserversorgung in Österreich. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **127/128**: 29-44.
- PRAMBERGER Franz Dipl.-Ing. Dr. (1989): Beobachtung und Entwicklung der Grundwasserverhältnisse in Österreich. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **127/128**: 45-71.
- NACHTNEBEL Hans-Peter Univ.-Prof. Dr. (1989): Fluß-Staue und Grundwasser. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **127/128**: 73-90.
- KASPER Werner Dipl.-Ing. (1989): Können Gesetze das Grundwasser schützen? — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **127/128**: 91-103.
- RABEDER Gernot Univ.-Prof. Dr. (1989): Modus und Geschwindigkeit der Höhlenbären-Evolution. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **127/128**: 105-126.
- KUSEL-FETZMANN Elsa Univ.-Prof. Dr. (1989): Tasmanien, ein Paradies – wie lange noch? — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **127/128**: 127-145.
- RANK Dieter Dr. (1989): Isotopenverhältnisse – die Fingerabdrücke des Wassers. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **127/128**: 147-176.
- OTT Jörg A. Univ.-Prof. Dr. (1989): Prärien auf dem Meeresgrund. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **127/128**: 177-198.
- KIES Ludwig Univ.-Prof. Dr. (1989): Glaucocystophyceae: Einzeller mit blaugrünen Endocytobionten als Modelle für die Evolution der Chloroplasten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **127/128**: 199-216.

- ANONYMUS (1991): Vereinsbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **129**: 5.
- ANONYMUS (1991): Verzeichnis der abgehaltenen Vorträge. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **129**: 7-9.
- WEIK Helmut Univ.-Prof. Dr. Dipl.-Phys. (1991): Nutzung der Sonnenenergie in der Haustechnik. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **129**: 11-54.
- SCHALLER Friedrich, Univ.-Prof. Dr. (1991): Der Mensch einmal als Naturkatastrophe betrachtet. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **129**: 55-69.
- REUTER Heinz, Univ.-Prof. Dr. (1991): Die Problematik des Ozonlochs. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **129**: 71-87.
- FUNKE Werner, Univ.-Prof. Dr. (1991): Wilhelm Kühnelt zum Gedenken. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **129**: 89-104.
- URL Walter G. Univ.-Prof. Dr. (1991): Von der Daguerreotypie zur T-Max Emulsion. Zum 100. Geburtstag der Fotografie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **129**: 105-128.

- ANONYMUS (1992): Vereinsbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **130/131**: 5-6.
- ANONYMUS (1992): Verzeichnis der abgehaltenen Vorträge. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **130/131**: 7-10.
- REIMER Gerhard, Dr. (1992): Fauna und Flora der Galápagosinseln. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **130/131**: 11-23.
- NESTROY Othmar Univ.-Prof. Dr. (1992): Almen und Almwirtschaft Österreichs – Aspekte, Tendenzen und Visionen. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **130/131**: 25-42.
- POTT Richard Univ.-Prof. Dr. (1992): Fließgewässer und ihr Lebensraum in geobotanischer Sicht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **130/131**: 43-88.
- GÖTZINGER Michael A. Univ.-Prof. Dr. (1992): Einschlüsse in Mineralien – eine Mikrowelt, die Aussagen zur Mineralentstehung ermöglicht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **130/131**: 89-107.
- GÖBEL Ernst Dr. (1992): Neues aus unserem Planetensystem. Ergebnisse der beiden US-Voyager-Sonden. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **130/131**: 109-130.
- NAGL Hubert Univ.-Prof. Dr. (1992): Landschaftsökologie von St. Pölten. Wie eine Landeshauptstadt seine landschaftsökologischen Probleme löst. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **130/131**: 131-166.
- CERNY August Dr. (1992): Objektive und subjektive Erfassung der Umweltverhältnisse am Beispiel von Wien Döbling. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **130/131**: 167-226.
- VERGINIS S. Univ.-Doz. Dr. (1992): Die geographische Bodenforschung und ihre praktische Bedeutung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **130/131**: 227-264.

- WENDELBERGER Gustav Univ.-Prof. Dr. (1992): Der Gondwanakontinent Australien in seiner Pflanzenwelt. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **130/131**: 265-299.

- ANONYMUS (1993): Vereinsbericht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **132**: 4.
- ANONYMUS (1993): Verzeichnis der abgehaltenen Vorträge. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **132**: 5-7.
- STIGLBAUER Karl Univ.-Prof. Dr. (1993): Namibia – Existenzprobleme eines jungen afrikanischen Staates im Trockenraum. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **132**: 9-36.
- STAN-LOTTER Helga Univ.-Doz. Dr. (1993): Archaebakterien und die Suche nach Leben im Weltall. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **132**: 37-54.
- JUNG Helmut Dipl.-Ing. (1993): Wasserversorgung im Rahmen eines Dorfentwicklungsprojektes in Zambia – Eastern Province. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **132**: 55-72.
- SCHALLER Friedrich, Univ.-Prof. Dr. (1993): Was heißt und zu welchem Ende betreibt man Tropenökologie? — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **132**: 73-88.
- PUNZ Wolfgang, Dr. (1993): Stadtökologie – Forschungsansätze und Perspektiven. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **132**: 89-120.
- GRÜNWEIS Franz Michael, Dr. (1993): Historische und biologische Aspekte der Wiener Stadtlandschaft. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **132**: 121-160.
- BÖCK Fritz, Dr. (1993): Die Vögel Wiens. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **132**: 161-193.
- CHRISTIAN Erhard, Univ.-Prof. Dr. (1993): Insekten entlang des urbanen Gradienten: Beispiele aus Wien. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **132**: 195-206.

- ANONYMUS (1995): Vereinsberichte. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **133/134**: 4-5.
- ANONYMUS (1995): Verzeichnis der abgehaltenen Vorträge. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **133/134**: 6-9.
- URL Walter G. Univ.-Prof. Dr. (1995): Zu Karl Höfler's 100. Geburtstag. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **133/134**: 11-22.
- WILFING Harald, Dr., , SEIDLER Horst Univ.-Prof. Dr. (1995): Der "Tiroler" Eismann vom Hauslabjoch – zum aktuellen Wissenstand aus anthropologischer Sicht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **133/134**: 23-46.
- NESTROY Othmar Univ.-Prof. Dr. (1995): Bodenkundliche Aspekte bei der Flurbereinigung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **133/134**: 47-57.
- SÄNGER Karl Univ.-Prof. Dr. (1995): Siamesische Hühner: Status und Ökologie der Phasianini Thailands. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **133/134**: 59-82.
- WAITZBAUER Wolfgang Univ.-Prof. Dr. (1995): Jordanien aus ökologischer Sicht. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **133/134**: 83-122.
- KÜHLMANN Dietrich H.H. Univ.-Prof. Dr. (1995): Die Kompensationstheorie als Grundlage zum Verständnis der Korallenriffbildung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **133/134**: 123-147.
- TRAPP Rotraut (1995): Der Schwarzenbergische Schwemmkanal im Böhmerwald – eine forstliche Transportanlage des 18. und 19. Jahrhunderts. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **133/134**: 149-196.
- SCHARF Burkhard W. Dr. (1995): Limnologie der Eifelmaare Meromixis und Restauration. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **133/134**: 197-207.
- BÖCK Fritz, Dr. (1995): 240 Jahre Tiergarten Schönbrunn – ein Rückblick. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **133/134**: 209-266.

- ANONYMUS (1997): Vereinsberichte. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **135/136**: 4.
- ANONYMUS (1997): Verzeichnis der abgehaltenen Vorträge. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **135/136**: 5-8.
- TILLMANNS Ekkehart Univ.-Prof. Dr., , FISCHER Reinhard X. Univ.-Prof. Dr. (1997): Zeolithe: Vom mineralogischen Liebhaberstück zur großtechnischen Nutzung. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **135/136**: 9-37.
- WUCHTERL Günther Dr. (1997): Das Ende von Shoemaker-Levy 9. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **135/136**: 39-55.
- LÖTSCH Bernd Univ.-Prof. Dr. (1997): Naturkundemuseen in einer bedrohten Welt. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **135/136**: 57-90.
- KOWALLIK Klaus V. Univ.-Prof. Dr. (1997): Chloroplasten – Evolution eines Endosymbionten. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **135/136**: 91-139.
- FRATZL Peter Univ.-Doz. Dr. (1997): Mesoskopische Struktur biologischer Materialien. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **135/136**: 141-168.
- REIMER Gerhard, Dr. (1997): Das andere Ende der Welt – von Patagonien zur antarktischen Halbinsel. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **135/136**: 169-189.

- ZECHMEISTER-BOLTENSTERN Sophie, Dr. (1997): Unsere Böden: Quelle oder Senke für Treibhausgase? — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **135/136**: 191-210.
- PFOSSER Martin, Univ.-Doz. Dr. (1997): Pflanzenbiotechnologie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **135/136**: 211-231.
- SCHALLER Friedrich, Univ.-Prof. Dr. (1997): Naturkunst – Kunstnatur (Zur Synästhetik von Natur und Kunst). — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **135/136**: 233-265.
- *****
- ANONYMUS (2002): Vereinsberichte. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **137-140**: 5-7.
- ANONYMUS (2002): Verzeichnis der abgehaltenen Vorträge. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **137-140**: 8-16.
- MAIER Rudolf, Dr. (2002): In memoriam Univ.-Prof. Dr. Karl Burian 1939-1998. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **137-140**: 17-26.
- KURZWEIL Hans, Univ.-Prof. Dr. (2002): Braunkohleflugasche – ein möglicher neuer Einsatzstoff für bautechnische Zwecke. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **137-140**: 27-46.
- KÖRNER Christian Univ.-Doz. Dr. Mag. (2002): Erhöhtes CO₂-Angebot beeinflusst die Biodiversität. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **137-140**: 47-62.
- MEISTER Margit, Mag. Dr., , BOLHÁR-NORDENKAMPF Harald (2002): Exkursion nach Thailand. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **137-140**: 63-131.
- KUSEL Elsa Univ.-Prof. Dr. (2002): Auf großer Polarfahrt: Island – Spitzbergen – Grönland - Beringsee. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **137-140**: 133-196.
- ZECHMEISTER Harald Mag. Dr., , RISS Alarich, Mag. (2002): Biomonitoring mit Moosen am Beispiel der Erfassung von Schwermetalldepositionen in Österreich. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **137-140**: 197-221.
- KOHL Werner Univ.-Prof. Dr. (2002): Zur Geschichte von Gewässerverschmutzung und Gewässerschutz seit dem Spätmittelalter. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **137-140**: 223-286.
- WILLERT von Dieter J. Univ.-Prof. Dr. (2002): Welwitschia mirabilis – das Überlebenswunder der Namib. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **137-140**: 287-310.
- KLUGE Manfred Univ.-Prof. Dr. (2002): Der Crassulaceen-Säurestoffwechsel (CAM), eine ökologische Anpassung der Photosynthese, gezeigt an Pflanzen der Vegetation Madagaskars. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **137-140**: 311-336.
- HANSEN Jens Dr., , BECK Erwin Univ.-Prof. Dr. (2002): Kälte und Pflanze: Updating classical views. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **137-140**: 337-383.
- *****
- PAULUS Hannes Dr. Univ.-Prof. (2003): O. Univ.-Prof. emer. Dr. Dr. h.c. Friedrich Schaller zum 80. Geburtstag. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **141**: 5-9.
- FUNKE Werner, Univ.-Prof. Dr. (2003): 80 Jahre und kein bisschen müde... Univ.-Prof. Dr. Dr. h.c. Friedrich Schaller, Ehrendoktor der naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Ulm. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **141**: 11-15.
- CHRISTIAN Erhard, Univ.-Prof. Dr. (2003): Schaller in der Unterwelt – Sechs Jahrzehnte Bodenzologie. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **141**: 17-27.
- PAULUS Hannes Dr. Univ.-Prof. (2003): Von den Augen der Collembola zur Phylogenie der Arthropoda: Können Augenstrukturen Argumente zu den Fragen der Monophylie der Pancrustacea, Tracheata oder Hexapoda liefern? — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **141**: 29-67.
- FUNKE Werner, Univ.-Prof. Dr. (2003): Spiegelsymmetrie im Verhalten der Tiere. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **141**: 69-91.
- SCHALLER Friedrich, Univ.-Prof. Dr. (2003): Rede zur 8. Dekade "Geriatrische Laienrede für Jüngere". — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **141**: 93-97.
- THENIUS Erich Univ.-Prof. Dr. (2003): "Lebende Fossilien" im Tier- und Pflanzenreich. Fiktion oder Realität? — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **141**: 99-123.
- ANONYMUS (2003): Aus dem Verein. — Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien **141**: 124.
- *****