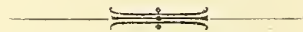


Inhalt.

	Seite
1. Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft für 1914 . . .	I
2. Bericht über die Ordentlichen Sitzungen und anderweitigen Veranstaltungen der Gesellschaft im Jahre 1914	XII
VOGEL: Fortschritte und Probleme der Bodenbakteriologie XII; SIEBEN- FREUND: Autotypie und Dreifarbendruck XIII; WALLENBERG: Über die Entwicklung des Zentralnervensystems in der Wirbeltierreihe XIII; VON BRUNN: Neuere Forschungen über die Natur des Polarlichtes und der erdmagnetischen Störungen XV; MEYER: Entwicklung des Geistes, 1. Geistesformen XVI; HESSE: Inzucht und Vererbung XVIII; LENTZ: Physiologische Entwicklungsschwankungen im Jugendalter XX; BÖTTCHER: Unser Militärsanitätswesen im Kriege XX; NAGELSCHMIDT: Die Chemie des Steinkohlengases XXI; KRÜGER: Die höchsten und tiefsten Tempera- turen XXI; VON LUSCHAN: Die Einheit des Menschengeschlechts XXII; YON WILAMOWITZ-MOELLENDORFF: Die Griechen und die Naturwissen- schaften XXII; WEGENER: Ethnologische und kulturgeschichtliche Bilder von asiatischen Fürstenthöfen XXIV; LAKOWITZ: Durch Rußland zu den Petroleumquellen von Baku am Kaspischen Meer XXIV; GRÜNDEL: Die Herstellung von Kupferdraht-, Starkstrom- und Fernsprech-Kabeln XXV; LAKOWITZ: Reisebilder aus Spanien XXV; LAKOWITZ: Lebenswunder in der Natur XXV; LAKOWITZ: Aus dem Gebiet der Technik, besonders der Elektrotechnik XXV.	
3. Übersicht über die in den Ordentlichen Sitzungen 1914 be- handelten Gegenstände	XXVI
4. Jahresbericht über die Sitzungen der medizinischen Sektion im Jahre 1914	XXVIII
5. Bericht über die Sitzungen der Anthropologischen Sektion im Jahre 1914	XXXII
6. Jahresbericht des Westpreußischen Vereins für öffentliche Ge- sundheitspflege für das Jahr 1914	XXXIII
7. Bericht über die wissenschaftliche Tätigkeit des Westpreußischen Fischereivereins im Jahre 1914	XXXIV

Abhandlungen.

	Seite
8. Über die Hexenbesen der Edeltanne. Mit 2 Abbildungen im Text. Vom Geheimen Studienrat Prof. Dr. BAIL-Danzig	1
9. Bericht über die Tätigkeit der Elbinger Altertumsgesellschaft in den Vereinsjahren 1900 bis 1913. Von Prof. Dr. R. DORR-Elbing . . .	6
10. Hela, die Frische Nehrung und das Haff. Nach älteren Karten und Nachrichten entwicklungsgeschichtlich betrachtet. Mit 4 Figuren im Text. Von Prof. Dr. P. SONNTAG-Danzig . . . ,	32
11. Notizen über fossile Haifischzähne in den Wirtschaftsbüchern des Haupthauses des preußischen Ordensstaates. Von Dr. P. DAHMS- Zoppot a. d. Ostsee	60
12. Bericht über die Tätigkeit der Elbinger Altertumsgesellschaft im Ver- einsjahr 1913/14. Von Prof. Dr. R. DORR-Elbing	73
13. Vom Graudenzer Becken. Mit 1 Abbildung im Text. Von Prof. F. BRAUN-Graudenz	95



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Schriften der Naturforschenden Gesellschaft Danzig](#)

Jahr/Year: 1915

Band/Volume: [NF_14_1](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Inhalt III-IV](#)