

Werk

Titel: Sitzung der geographischen Gesellschaft zu Berlin

Untertitel: am 8. Mai 1869

Ort: Berlin

Jahr: 1869

PURL: https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?391365657_1869_0004 | LOG_0049

Kontakt/Contact

[Digizeitschriften e.V.](#)
SUB Göttingen
Platz der Göttinger Sieben 1
37073 Göttingen

✉ info@digizeitschriften.de

- 26) Welda, *Michoacan y la introducion de mejoras*. Morelia 1868. — 27) Wolfers, Vergleichung des Sommers von 1868 mit den Sommern 1842, 1846, 1857, 1859, 1865 in Berlin. Halle 1869. — 28) Stein, Ueber das Vorkommen von phosphorsaurem Kalk in der Lahn- und Dillgegend. Berlin 1868. — 29) *D'une nouvelle méthode pour déterminer la paralaxe du soleil*. Florence 1869. — 30) Instruction für die fachmännischen Begleiter der K. K. Mission nach Ostasien und Südamerika. Wien 1868. — 31) Mahr, Der Seeschrecken auf den Auswanderer-Schiffen. Oldenburg 1869. — 32) Zeitschrift der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin. IV. 1869. Heft 1. 2. Berlin. — 33) *Bulletin de la Soc. de Géographie*. 1868. Novembre et Décembre. 1869. Janvier. Paris. — 34) *Proceedings of the Roy. Geograph. Soc.* Vol. XIII. No. 1. London 1869. — 35) *Revue maritime et coloniale*. T. XXV. Février. Mars. 1869. Paris. — 36) IV. u. V. Jahresbericht des Vereins für Erdkunde zu Dresden. Dresden 1868. — 37) Bastian und Hartmann, Zeitschrift für Ethnologie. Jahrg. I. 1. Berlin 1869. — 38) *Archives des Missions scientifiques et littéraires*. 2^e Sér. T. V. Livr. 1. Paris 1868. — 39) Mittheilungen der K. K. geographischen Gesellschaft in Wien. 1869. No. 3. 4 — 40) *Bulletin de l'Académie Impériales des sciences de St. Pétersbourg*. T. XIII. No. 1—3. St. Pétersbourg. — 41) *Bulletin de la Société impériale des Naturalistes de Moscou*. 1868. No. 2. Moscou. — 42) Jahresbericht der norddeutschen Seewarte für das Jahr 1868, erstattet v. W. v. Freen. Hamburg. — 43) Gaea. Natur und Leben. Jahrg. 1869. Heft 2. Köln. — 44) Zeitschrift für das Berg-, Hütten- und Salinenwesen in dem Preussischen Staate. Bd. XVI. Lief. 5. Berlin. — 45) *Transactions and Proceedings of the Roy. Society of Victoria*. IX. 1. Melbourne 1868. — 46) Preussisches Handelsarchiv. 1869. No. 4—14. Berlin. — 47) *Abyssinia. Line of March of the Army under Lieut. Gen. Lord Napier of Magdala*, 1868. 5 Bl. London 1869.

Sitzung der geographischen Gesellschaft zu Berlin

am 8. Mai 1869.

Nach Ueberreichung der Geschenke durch den Vorsitzenden Herrn Bastian übergab Herr Gustav Fritsch der Gesellschaft als Beitrag zu der Sammlung anthropologischer Photographien zwei Tafeln, enthaltend Araber-, Somali- und Indier-Portraits, von ihm aufgenommen während seines Aufenthaltes in Aden zur Beobachtung der Sonnenfinsternis. Er gab alsdann einen kurzen Abriss der Bevölkerungsverhältnisse von Aden unter Angabe der besonders charakteristischen Merkmale der einzelnen Stämme. Es wurde darauf hingewiesen, wie dieser Ort, vermöge seiner eigenthümlichen Lage, als Knotenpunkt alter Verkehrsstraßen zwischen Asien und Afrika, besonders durch den Sklavenhandel viele Elemente seiner Bevölkerung aus Afrika erhalten habe, vornehmlich Somali und Sidi, welcher letztere Ausdruck meist ohne weitere Unterscheidung für Bewohner des östlichen Centralafrika's gebraucht wird. Stämme, welche sich nicht als Sklaven

verwenden lassen, wie die Galla, sind unter der Einwohnerschaft nur ausnahmsweise vertreten. Die originalen Bewohner, die Araber, unterscheiden sich durch ihr Aussehen und ihre Tracht sehr wesentlich, je nachdem sie dem Orte selbst angehören, oder aus dem Innern Arabiens herabkommen. Aber abgesehen von diesen mehr auf Familienähnlichkeiten und Lebensweise gegründeten Unterschieden, ist der ganze Habitus dieser Stämme durchaus abweichend von dem der sogenannten Araber Aegyptens. Die Vergleichung ergibt als unzweifelhaft, daß die letzteren viele rein ägyptische Elemente müssen in sich aufgenommen haben und ihrer Zusammensetzung nach heutigen Tages eigentlich kaum mehr Araber zu nennen sind. Es wurde aus der Geschichte nachgewiesen, wann und auf welche Art die Verschmelzung der Eindringlinge mit der ursprünglichen Bevölkerung Aegyptens stattgefunden hat.

Herr Dove legte einige neuere Werke vor. Zunächst anknüpfend an den Sturm vom 6. und 7. December 1868, charakterisirte er die vier verschiedenen Klassen der Stürme und legte eine Karte des Herrn v. Chauvin vor, auf welcher alle die an den Telegraphenlinien verursachten Schäden jenes Sturmes verzeichnet sind. Hierauf zur Hydrographie sich wendend, besprach er die Verkürzung der Flüsse mittelst Durchstiche und die nachtheiligen Folgen der letzteren. Er machte ferner auf den Unterschied solcher Flüsse aufmerksam, welche in Schneegebirgen, und derjenigen, welche in Gebirgen, die keinen ewigen Schnee tragen, entspringen. Endlich betonte er ausdrücklich für die tropischen Gegenden den Einfluß der Richtung eines Stromes auf die mit einem Male aufzunehmende Regenmenge und die daraus entstehenden Ueberschwemmungen, je nachdem derselbe nämlich eine westöstliche Richtung, wie der Marañon, oder eine süd-nördliche (nordsüdliche) wie der Nil habe. Nähere Veranlassung zu diesen Untersuchungen gaben dem Redner: *Belgrand und Lemoine, Résumé des observations centralisées du Service hydrométrique du bassin de la Seine*. Versailles 1869. unter Vorlegung der 16 die Jahre 1866 und 1867 darstellenden Karten; ferner; *Sulla temperatura del mare nel golfo di Palermo, nota del Cav. Rodolfo de Vivenot*; endlich: Poleck, Beiträge zur Kenntniß der chemischen Veränderungen fließender Gewässer, mit 1 Karte. Breslau 1869. und *Royal Meteorological Institute of the Netherlands. On the Temperature of the Sea at the Surface near the South-point of Africa by I. E. Cornelissen*. Utrecht. An die Schrift: „*Report of the Meteorological Reporter to the Government of the Bengal for the year 1867—1868*. Calcutta 1868“ knüpfte sich die Mittheilung, daß in Türkistän von dem russischen Gouvernement 12 Beobachtungsstationen errichtet wurden. Schließlich legte derselbe vor seine eben vollendete Schrift: „Nicht periodische Veränderungen der Verbreitung der Wärme auf der Oberfläche der Erde“, in welcher von einer großen Anzahl durch Wärmeextreme, wie das vorhergehende Jahr, ausgezeichnete Jahre nachgewiesen wird, daß das Zuviel an bestimmten Stellen der Erde stets compensirt wird durch ein gleichzeitig hervortretendes Zuwenig an andern.

Herr Ascherson theilte einen Brief des Reisenden Dr. Schweinfurth mit, in welchem derselbe die Scenerie der Nilufer, sowie seine eigenen Erlebnisse während der Fahrt auf dem weißen Nil nach seiner Abreise von Chartüm schildert. Der Brief wird demnächst veröffentlicht werden.

An Geschenken gingen ein:

- 1) Saint-Martin, *L'année géographique*. 1868. Paris. — 2) *Discorso del Comm. Cristoforo Negri, tenuto nell' adunanza solenne del 26 febbraio 1869*. Firenze. — 3) *Sveriges Geologiska Undersökning, under ledning af A. Erdmann*. N. 26—30. Stockholm 1868. Mit Atlas. — 4) Sabine, *Contributions to Terrestrial Magnetism*. (*Proceed. of the Roy. Soc.* 1868.) — 5) *Bulletin de la Société de Géographie*. 1869. Février. Paris. — 6) *Le Globe. Journal géographique*. 1868. Juillet—Octobre. Genève. — 7) Mittheilungen der K. K. Geographischen Gesellschaft. Jahrg. VIII. 1864. IX. 1865. 1869. N. 5. — 8) Petermann's Mittheilungen. 1869. N. III. Gotha. — 9) Rechenschaftsbericht der K. russischen Geographischen Gesellschaft für 1868. St. Petersburg 1869. (russisch) — 10) *Revue maritime et coloniale*. 1869. Avril. Paris. — 11) Jahrbuch der K. K. Geologischen Reichsanstalt. 1869. N. 1. Wien. — 12) Abhandlungen herausgeg. vom naturwissenschaftlichen Vereine zu Bremen. Bd. II. Hft. 1. Bremen 1869. — 13) Preussisches Handelsarchiv. 1869. N. 15—18. Berlin. — 14) Zeitschrift der österreichischen Gesellschaft für Meteorologie. Bd. V. N. 1 bis 7. Wien 1869. — 15) Bonatti, *Importanza del terzo moto rei viaggi al mar Polare e dell' eclissi de 18 agosto 1868*, enthalten in: *Verso la Meta, periodico di lettere* 1869. N. 7. — 16) Bonatti, *Astronomica naturale*, enthalten in: *La voce dei giovani italiani*. 1868. N. 1. — 17) Hassenstein's Karten zur Reise des Baron C. C. v. d. Decken. Leipzig 1868.
-