

Übersicht

über die

in den Ordentlichen Sitzungen 1906 behandelten Gegenstände.

A. Allgemeines.

1. Der Direktor, Herr MOMBER, erstattet den Jahresbericht für das Jahr 1905 und legt die Berichte der Vorsitzenden der einzelnen Sektionen vor; am 3. Januar.

2. Der Vize-Direktor, Herr TORNWALDT, widmet dem am 7. Februar verstorbenen Ehrenmitgliede der Gesellschaft, Herrn Geheimen Sanitätsrat Dr. SEMON, dem langjährigen Sekretär für innere Angelegenheiten, einen warm empfundenen Nachruf, am 7. Februar.

3. Der Vize-Direktor, Herr TORNWALDT, verliest ein Dankschreiben des Herrn Geheimrat Professor MIETHE in Charlottenburg für die Wahl zum Korrespondierenden Mitgliede der Gesellschaft; am 7. Februar.

4. Der Vize-Direktor, Herr TORNWALDT, legt den 26. amtlichen Bericht über die Verwaltung der naturgeschichtlichen, vorgeschichtlichen und volkskundlichen Sammlungen des Westpreußischen Provinzial-Museums vor; am 7. Februar.

5. Herr Professor CONWENTZ widmet, in Vertretung des erkrankten Direktors, dem jüngst verstorbenen Ehrenmitgliede, Dr. OEHLISCHLÄGER, langjährigem Vorsitzenden der Anthropologischen Sektion, warm empfundene Worte der Erinnerung; am 21. März.

6. Der Direktor, Herr MOMBER, widmet den im Laufe dieses Jahres verstorbenen Korrespondierenden Mitgliedern Geheimrat H. COHN-Breslau und Professor SCHELLWIEN-Königsberg herzliche Worte der Erinnerung; am 17. Oktober.

B. Physik, Chemie und Technologie.

1. Vortrag des Herrn SCHÜTTE:

„Abriß über die Einführung in den Schiffbau“ mit Demonstration von Lichtbildern mittels Skioptikon; am 21. Februar.

2. Vortrag des Herrn HILDEBRAND:

„Über den biologischen Nachweis des Arsen durch Schimmelpilze“, mit Demonstrationen; am 4. April.

3. Vortrag des Herrn MOMBER:
 „Altes und Neues vom Regenbogen“, mit Demonstrationen mittels Skioptikon; am 5. Dezember.

C. Mineralogie, Geologie und Palaeontologie.

1. Vortrag des Herrn BRAUN-Marienburg:
 „Landschaftsbilder vom Bosporus und von der Propontis“ mit Demonstration zahlreicher Lichtbilder mittels des Skioptikon; am 7. Februar.
2. Vortrag des Herrn WÜLFING:
 „Über die Farben der Mineralien“, mit Demonstrationen; am 21. März.
3. Vortrag des Herrn BRAUN-Marienburg:
 „Landschaftsbilder aus dem Orient“, mit Demonstration von Lichtbildern mittels des Skioptikon; am 7. November.

D. Meteorologie und Astronomie.

1. Herr MOMBER legt die umfangreiche Korrespondenz von HUYGHENS vor, die sich im Besitze der Gesellschaft befindet, würdigt die Verdienste von HUYGHENS um die astronomische, physikalische und mathematische Wissenschaft und entwirft ein anschauliches Bild von seinem Leben und Wirken; am 3. Januar.

E. Botanik und Zoologie.

1. Vortrag des Herrn LAKOWITZ:
 „Die Flora der Hochsee“, unter Vorführung von Handzeichnungen, Lichtbildern und Präparaten; am 17. Oktober.
2. Vortrag des Herrn CONWENTZ:
 „Ein neuer Bürger der Danziger Flora“, mit Demonstration eines Eibenzweiges aus dem Olivaer Forst, eines Eibenstubben aus Ibenhorst und Abbildungen prähistorischer Eibenhölzer; am 5. Dezember.
3. Vortrag des Herrn SCHUMANN:
 „Röntgenlichtbilder aus dem zoologischen Gebiete“, mit Demonstrationen mittels Skioptikon; am 19. Dezember.
4. Vortrag des Herrn SPEISER:
 „Das Studium der Varietäten in der Zoologie und die Erkenntnis unserer heimischen Tierwelt“, mit Demonstration von Präparaten; am 19. Dezember.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1907

Band/Volume: [NF_12_1](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Übersicht über die in den Ordentlichen Sitzungen 1906 behandelten Gegenstände. XXXIV-XXXV](#)