

# I. Sitzungsberichte von 1929—1932.

Die Vorträge der wissenschaftlichen Sitzungen sind durch \*) , die der öffentlichen Sitzungen durch \*\*) gekennzeichnet. Kleinere Mitteilungen tragen keine besondere Kennzeichnung.

---

1929.

## Vorstand der Naturforschenden Gesellschaft:

Vorsitzender: Steche, O.

Stellvertretender Vorsitzender: Ehrmann, P.

1. Schriftführer: Gläsel, R.

2. Schriftführer: Fiedler, O.

Schatzmeister: Vollmer, C.

1. Bibliothekar: Mogk, H.

2. Bibliothekar: Braune, K.

Beiratsmitglieder des Vorstandes: Buch, R., Felix, J., Grimpe, G., Hempelmann, F., Meisenheimer, J., Schmidt, R.

Die Naturforschende Gesellschaft, gegründet im Jahre 1818, ist die älteste wissenschaftliche Gesellschaft Leipzigs auf dem Gebiete der Naturwissenschaften. Im vergangenen Jahrhundert war sie lange der Mittelpunkt der naturwissenschaftlichen Interessen unserer Stadt; sie strebt danach, diese Stellung auch für die heutige Zeit wieder zu gewinnen. Ihr Ziel ist, nicht nur diejenigen zu vereinigen, deren eigentlicher Beruf die naturwissenschaftliche Arbeit ist, sondern auch alle die heranzuziehen, die in der Beschäftigung mit naturwissenschaftlichen Fragen Anregung und Erweiterung ihres Gesichtskreises suchen. Sie will zur Beschäftigung mit der Natur unseres Heimatgebietes anregen und besonders auch in der heranwachsenden Generation die Freude an naturwissenschaftlicher Forschung und Beobachtung lebendig halten.

Sie bietet dazu ihren Mitgliedern:

1. Öffentliche Sitzungen, in denen Forscher und Gelehrte über die Ergebnisse ihrer Arbeit und über wichtige Probleme der Naturwissenschaften allgemein verständliche Vorträge halten,
2. wissenschaftliche Sitzungen, in denen über speziellere Fragen berichtet und Gelegenheit zur Aussprache gegeben wird,

3. Wanderungen zum Studium der Biologie, Geologie und Vorgeschichte unseres Heimatgebietes,
4. Einsicht in die Schriften der Gesellschaften, mit denen die Naturforschende Gesellschaft im Austauschverkehr steht,
5. Zugang zur Universitätsbibliothek gegen Vorzeigung der ordentlichen Mitgliedskarte,
6. unentgeltlichen Bezug des Jahresberichts der Gesellschaft.

Die Sitzungen der Gesellschaft finden in der Regel am 1. und 3. Mittwoch des Monats statt. Die in Leipzig wohnenden Mitglieder erhalten dazu persönliche Einladungen, außerdem werden die Sitzungen in der Tagespresse bekannt gegeben.

Der Mitgliedsbeitrag beträgt für ordentliche Mitglieder im Jahre RM. 6.—, für außerhalb Leipzigs und seiner Vororte wohnende RM. 3.—, Studierende und Schüler der Oberstufe der höheren Schulen zahlen als außerordentliche Mitglieder jährlich RM. 2.—, haben aber keinen Anspruch auf den Jahresbericht. Die Anmeldung zur Mitgliedschaft kann entweder durch ein Mitglied oder unmittelbar beim Vorstand erfolgen.

Im Berichtsjahr 1929 wurden abgehalten 6 öffentliche Sitzungen, 3 wissenschaftliche und 2 Vorstandssitzungen. Außerdem nahm die Naturforschende Gesellschaft an der am 23. Juni in Halle a. S. stattgefundenen gemeinsamen Tagung der naturw.-medizin. Gesellschaften von Halle, Jena und Leipzig teil. Der Mitgliederbestand setzte sich zusammen aus 8 Ehrenmitgliedern, 6 korrespondierenden Mitgliedern, 145 ordentlichen und 37 außerordentlichen Mitgliedern.

#### A. *Zoologie, Biologie.*

Antonius-Wien: \*\*Das Aussterben der Großtierwelt. 1. März.

von Buddenbrock-Kiel: \*\*Neuere Untersuchungen über das Farbensehen der Tiere. 26. April.

Goldschmidt-Berlin: \*\*Geschlechtsvererbung und Geschlechtsbestimmung. 6. März.

Hesse-Berlin: \*\*Wassertiere und Lufttiere. 12. Juni.

K.M. Schneider: \*Über Ortsbeständigkeit bei den Tieren. 10. Juli.

O. Steche: \*Das Wattenmeer als biologische Forschungsstätte. 30. Oktober.

#### B. *Mineralogie, Petrographie.*

H. Scheumann: \*\*Die Entstehung der natürlichen Schmelzflüsse in der Erdrinde. 18. Dezember.

#### C. *Geologie, Paläontologie.*

R. Gläsel: Über einen Fischotolithenfund aus den marinen Mitteloligocänen von Böhlen. 6. Februar.

F. Härtel: \*Über Bodenarten. 6. Februar.

J. Weigelt-Halle: \*Über Biostratonomie. Tagungsvortrag.  
23. Juni.

D. *Physik.*

Debye: \*\*Über Methoden zur Untersuchung des Molekülbaues. 27. November.

E. *Führungen, Besichtigungen.*

Bei Gelegenheit der gemeinsamen Tagung der naturw.-mediz. Gesellschaften von Halle, Jena und Leipzig am 23. Juni in Halle a. S.:

Schmidt: Führung durch den zoolog. Garten von Halle.

Weigelt: Führung durch das geolog.-paläont. Institut der Universität Halle.

## 1930.

### Vorstand der Naturforschenden Gesellschaft.

Vorsitzender: Steche, O.

Stellvertr. Vorsitzender: Ehrmann, P.

1. Schriftführer: Gläsel, R.

2. Schriftführer: Stake, E.

Schatzmeister: Vollmer, C.

1. Bibliothekar: Mogk, H.

2. Bibliothekar: Braune, K.

Beiratsmitglieder: Buch, R.; Felix, J.; Giesecke, K.;

Grimpe, G.; Meisenheimer, J.; Pietzsch, K.;

Schmidt, R.; Stange, B.

Die Zahl der im Berichtjahr 1930 abgehaltenen großen öffentlichen Sitzungen betrug 8, die der wissenschaftlichen Sitzungen 9. Versammlungsort war zumeist der große bzw. kleine Hörsaal des Zoologischen Instituts. Am 1. Juli fand die alljährliche gemeinsame Tagung der naturw.-mediz. Gesellschaften von Halle, Jena und Leipzig in Jena statt. Außerdem unternahm die Naturforsch. Gesellschaft am 6. Juli eine Wanderung von Naumburg über Ruine Schönburg nach Leißling. — Die Zahl der ordentlichen Mitglieder betrug 158, die der außerordentlichen 76.

### A. *Zoologie, Biologie.*

Braß-Berlin: \*\*Pelztiere und Pelzhandel. 18. Juni.

P. Ehrmann: Zur Winterfauna des Auenwaldes. 29. Januar.

Derselbe: \*Das Tanganjika-Problem mit Ausblick auf andere Reliktenseen. 2. April.

Franz-Jena: \*Die Akkommodation des Selachierauges und seine Abblendungsvorrichtungen. Tagungs-Vortrag. 1. Juli.

- v. Frisch-München: \*\*Der Gehörsinn der Fische. 15. Oktober.
- R. Gerber: Einige ornithologische Seltenheiten des Leipziger Landes. 3. Dezember.
- G. Grimpe: \*\*Biologische Studien an der Adria. Bericht über die Adriafahrt des Zool. Instituts i. J. 1929. 19. Februar.
- Derselbe: Über einige neue Cephalopoden aus der Ausbeute der Sundaexpedition Reusch 1927. 7. Mai.
- Heinroth-Berlin: \*\*Über die körperliche und geistige Jugendentwicklung einheimischer Vögel. 17. September.
- F. Müller: \*Beobachtungen auf einer Reise zum Toten Meer. 8. Oktober.
- O. Steche: \*\*Die Stellung der Biologie im naturwissenschaftlichen Denken der Gegenwart. 21. Mai.
- Derselbe: Über die Rück- und Umbildung der Flugorgane. 3. Dezember.
- Zimmermann-Dresden: \*Über das Vorkommen der grossen und kleinen Rohrdommel in Sachsen. Mit Filmvorführungen. 12. März.

## B. *Botanik.*

- O. Fiedler: Biologische Beobachtungen auf einer Reise nach Korsika. 7. Mai.
- O. Käßner: Über das Ulmensterben und über einige seltene Coniferenfrüchte. 3. Dezember.
- R. Schmidt: Auftreten von *Tagetes graveolens* D. C. in Sachsen. 29. Januar.
- Derselbe: Über einen merkwürdigen Fall von Dornbildung. 7. Mai.

## C. *Geologie, Paläontologie.*

- Drevermann-Frankfurt a. M.: \*\*Die naturkundlichen Museen und das Problem der Volksbildung. 12. November.
- H. Frenzel: \*Pollenanalytische Untersuchungen über die Entwicklung der sächsischen Moore und Wälder seit der Eiszeit. 5. Februar.
- R. Gläsel: Erster Mammutrestfund (Backzahnfragment) aus den mitteldiluvialen Pleißehochterrassenschottern von Böhlen. 29. Januar.
- Derselbe: \*Über Eiszeitgeschiebe im allgemeinen und über die paläozoischen Sedimentärgeschiebe des Leipziger Randdiluviums im besonderen. 5. November.
- Derselbe: Über das Auftreten skolithenartiger Bildungen in der untersilurischen Grauwacke von Otterwisch. 5. Novbr.
- C. Vollmer: Ein *Ovibos*-Schädel aus Sondershausen. 29. Januar.

D. *Vorgeschichte.*

K. Braune: La Tène-zeitliches Töpferei-Rohmaterial von Wiederau. 29. Januar.

Derselbe: \*Pfahlbauten im Leipziger Gebiet. 3. September.

E. *Physik, Chemie.*

Hund: \*\*Kann die Physik heute die wichtigsten Eigenschaften der einfachen Naturkörper verstehen? 18. Dezembr.

Wienhaus-Militz: \*\*Natürliche und künstliche Riechstoffe. 19. März.

F. *Führungen, Besichtigungen, Wanderungen.*

Am 1. Juni in Jena:

Uhlmann: Führung durch das phyletische Museum.

Seyfert: Führung durch das Pennickental über den Fürstenbrunnen nach dem Fuchsturm.

Am 6. Juni ab Naumburg:

Wanderung über Ruine Schönburg nach Leißling.

Am 30. Juni in Leipzig:

Zade: Führung durch die landwirtschaftlichen Versuchsfelder bei Probstheida und Besichtigung der biol. und pathol. Versuchsreihen. Gemeinsam mit der Biologischen Gesellschaft.

## 1931.

**Vorstand der Naturforschenden Gesellschaft.**

Vorsitzender: Steche, O.

Stellvertr. Vorsitzender: Ehrmann, P.

1. Schriftführer: Gläsel, R.

2. Schriftführer: Gerber, R.

Schatzmeister: Vollmer, C.

1. Bibliothekar: Mogk, H.

2. Bibliothekar; Braune, K.

Beiratsmitglieder: Felix, J.; Giesecke, K.; Grimpe, G.;

Meisenheimer, J.; Pietzsch, K.; Schmidt, R.;

Stange, B.; Tittmann, H.

Die aufs neue hereingebrochene wirtschaftliche Notlage spiegelte sich auch im Vereinsleben wieder. Es haben im Berichtsjahr 1931 außer 2 Vorstandssitzungen nur 5 öffentliche Sitzungen und 3 wissenschaftliche Sitzungen stattfinden können. Die Herausgabe eines gedruckten Jahresberichts mußte wiederum verschoben werden. Der Mitgliederbestand sank auf 127 ordentliche und 43 außerordentliche Mitglieder. — Am 5. Juli lud die Naturforschende Gesellschaft die naturw.-mediz. Gesellschaften von Halle, Jena und Leipzig zur gemeinsamen Tagung nach Naumburg ein.

A. *Zoologie, Biologie.*

J. Krumbiegel: \*\*Neuere Forschungen über Ursachen und Bedingungen des Winterschlafs der Säugetiere. 6. März.  
Derselbe: \*\*Artbildung und geographische Variation. 18. Dezember.

Schüz-Rossitten: \*\*Die Vogelwarte Rossitten. 6. Februar.

B. *Botanik.*

Börner-Naumburg: \*Über die Züchtung reblausimmuner Reben. Tagungs-Vortrag. 5. Juli.

W. Dittrich: \*Neuere Versuche zum Stoffwechsel der Pflanzen. 28. Januar.

C. *Geologie, Paläontologie.*

R. Gläsel: \*Über die silurischen Astylospongiden des Leipziger Glazialdiluviums. 12. Juni.

Stehn-Niederländisch-Indien: \*\*Land- und Unterseevulkane, eine Wanderung durch die Vulkanwelt Niederländisch-Indiens. 20. Mai.

E. Voigt-Halle: \*Über die Beziehungen zwischen Fauna und Fazies in der nordwestdeutsch-baltischen Oberkreide und deren Abhängigkeit von den tektonischen Ereignissen. 17. April.

D. *Chemie.*

Rassow: \*\*Die Kunstseide. 20. November.

E. *Führungen, Besichtigungen, Wanderungen.*

Gelegentlich der am 5. Juli stattgefundenen gemeinsamen Tagung mit den benachbarten thüringischen naturw.-mediz. Vereinigungen in Naumburg:

Börner: Führung durch die biologische Reichsanstalt und ihre Anlagen und Wanderung durch das Saaletal nach dem „Himmelreich“.

**1932.**

**Vorstand der Naturforschenden Gesellschaft.**

Vorsitzender: Steche, O.

Stellvertr. Vorsitzender: Ehrmann, P.

1. Schriftführer: Gläsel, R.

2. Schriftführer: Gerber, R.

Schatzmeister: Vollmer, C.

1. Bibliothekar: Mogk, H.

2. Bibliothekar: Braune, K.

Beiratsmitglieder: Grimpe, G.; Meisenheimer, J.;

Pietzsch, K.; Schmidt, R.; Stange, B.; Tittmann, H.

Die Zahl der im Berichtsjahr 1932 abgehaltenen großen öffentlichen Sitzungen betrug 5, die der wissenschaftlichen Sitzungen ebenfalls 5. Der Vorstand versammelte sich zweimal. Wie alljährlich beteiligte sich die Naturforschende Gesellschaft an der gemeinsamen Tagung der naturw.-mediz. Gesellschaften von Halle, Jena und Leipzig, die am 19. Juni in Halle stattfand. Der Mitgliederbestand setzte sich wie folgt zusammen: 6 Ehrenmitglieder, 5 korrespondierende Mitglieder, 125 ordentliche und 19 außerordentliche Mitglieder.

A. *Zoologie, Biologie.*

P. Ehrmann: Beobachtungen über die Lebensweise von Kleinschmetterlingsraupen. 7. Dezember.

R. Gerber: Über ein neues Vorkommen des Rallenreihers im Leipziger Gebiet. 13. April.

H. Graupner: \*Über tierische Pigmente. 4. Mai.

Heinrich-Berlin: \*\*Beobachtungen über die Tierwelt von Celebes und den Nordmolukken. Gemeinsam mit der ornithologischen Gesellschaft. 19. Oktober.

Heller: \*Beobachtungen über die Vogelwelt des Donaudeltas. 8. Juni.

Klatt-Halle: \*Über Hypophysenoperationen an Amphibien. Tagungs-Vortrag. 19. Juni.

O. Michalk: \*Zur Morphologie und Biologie der Wanzen. 17. Februar.

K. Viehl: \*\*Über biologische Abwasserreinigung. 22. Juni.

C. Vollmer: Über die südlichsten Bauten der Elbbiber. 13. April.

B. *Physiologie, Eugenik.*

Hesch: \*\*Die menschlichen Blutgruppen. Gemeinsam mit der Gesellschaft für Eugenik. 9. November.

Muckermann-Berlin: \*\*Die Veränderungen in der Zusammensetzung des deutschen Volkskörpers und ihre Gefahren. 25. Mai.

C. *Botanik.*

P. Magdeburg: Zur Biologie grüner Pflanzen in Höhlen. 7. Dezember.

R. Schmidt: Über die eigenartige südwestafrikanische Scrophulariacee *Aptosimum viscosum* Schinz. 13. April.

D. *Geologie, Paläontologie.*

R. Gläsel: \*Über den Feuerstein der oberen Kreide und seine Entstehung. 29. Januar.

E. *Physik.*

Dudensing-Gotha: \*\*Zum Gedächtnis des 100. Geburts-

tages unseres ehem. Mitgliedes Prof. Feddersen: Feddersens Arbeiten über elektrische Schwingungen und ihre Bedeutung für die Radiotechnik. 2. März.

F. *Führungen, Besichtigungen, Wanderungen.*

Am 29. Januar:

Gläsel: Führung durch die Feuerstein-Sonderausstellung im Naturkundl. Heimatmuseum der Stadt Leipzig.

Am 19. Juni, gelegentlich der Tagung in Halle:

Klatt-Halle: Führung durch die Sammlungen des zoolog. Instituts und Besichtigung der Ergebnisse von Hypophysenoperationen an Amphibien.

Stieve-Halle: Führung durch die Sammlungen des anatomischen Instituts (nach einem einführenden Vortrage).

Am 12. Juli:

Voß: Vorführung entwicklungsgeschichtlicher Filme im Leipziger zoolog. Institut. Gemeinsam mit der Biolog. Gesellschaft.

Berichterstatter: R. Gläsel.



# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Sitzungsberichte der Naturforschenden  
Gesellschaft zu Leipzig](#)

Jahr/Year: 1929-1932

Band/Volume: [56-59](#)

Autor(en)/Author(s): Gläsel Rudolf

Artikel/Article: [I. Sitzungsberichte von 1929—1932 5-12](#)