

### III. Geschäftsbericht über das 73. Vereinsjahr 1935.

Erstattet vom 1. Schriftführer.

#### Vereinsleitung:

Obmann:	Univ.-Prof. Dr. H. Lieb;
Obmann-Stellvertreter:	Univ.-Prof. Dr. O. Storch;
1. Schriftführer:	Prof. Dr. H. Reiter;
2. Schriftführer:	Prof. Dr. A. Breit;
Zahlmeister:	Studienrat Prof. K. Fabian;
1. Bücherwart:	Milan Travniček;
2. Bücherwart:	Dr. O. Heinzl;
Schriftleiter:	Univ.-Prof. Dr. R. Mayer;
Ausschußmitglieder:	Univ.-Prof. Dr. H. Rabl;
	Univ.-Prof. O. Storch;
	Priv.-Doz. Studienrat Dr. L. Lämmermayr;
	Univ.-Prof. Dr. F. Heritsch;
	Priv.-Doz. Dr. O. Mathias.

#### Fachgruppenvorstände:

Botanik:	Univ.-Prof. Dr. B. Kubart;
Biologie u. Zoologie:	Univ.-Prof. Dr. O. Storch;
Chemie:	Priv.-Doz. Dr. K. Pongratz;
Entomologie:	Mus.-Vorst. Dr. A. Meixner;
Geographie:	Univ.-Prof. Dr. O. Maull;
Mathematik, Physik:	Studienrat Prof. Dr. R. Leitinger;
Mineralogie, Geologie:	Priv.-Doz. Dr. E. Clar;
Naturschutz- u. -Pfleger:	Ing. H. Friedl;
Bibliotheksausschuß:	Univ.-Prof. Dr. F. Angel;
	Hochsch.-Prof. Dr. R. Seka;
Rechnungsprüfer:	Prof. Dr. A. Patterer, Schulrat G. Schmutz.

#### Jahreshauptversammlung am 25. Jänner 1936.

Der Obmann Univ.-Prof. Dr. H. Lieb eröffnete die Versammlung, stellte ihre Beschlusskraft fest und gedachte zunächst der Verstorbenen: Obermarktrat Ing. Heinrich Aufschläger, Hofrat Dr. Franz Heimel, Arzt Dr. Hans Hundegger, Studienrat Dr. Ferdinand Kern, Linienschiffskapitän Karl Koss, Univ.-Prof. Dr. Emil Knauer, Bahn-

Inspektor Dominik Pellischek, Bau-Oberkommissär Eduard Ruttner, Univ.-Prof. Dr. Eduard Streißler, Konter-Admiral Dr. Vitus von Voncina und Univ.-Prof. Hofrat Dr. Rudolf Scharitzer, welcher letztgenanntem er einen kurzen Nachruf ob seiner Verdienste um den Verein hielt, denen zufolge dieser auch im Jahre 1926 zum Ehrenmitglied ernannt worden war. Hierauf verlas der 1. Schriftführer den Geschäftsbericht über das abgelaufene Vereinsjahr. Der Mitgliederstand änderte sich durch 24 Austritte, 12 Todesfälle und 18 Eintritte von 548 des Vorjahres auf 530. In 9 Ausschußsitzungen wurden die Vereinsangelegenheiten ihrer Erledigung zugeführt.

#### Allgemeine Vereinsvorträge:

16. Feber: Univ.-Prof. Dr. H. Beitzke: Die Anatomie der Lungentuberkulose. 9. März: Univ.-Prof. Dr. F. Knoch (Wien): Die Verbreitung des Blütenstaubes durch den Wind. 23. März: Hochschul-Professor Dr. F. Kohlrusch: Raman-Effekt und Molekülstruktur. 6. April: Priv.-Doz. Dr. R. Heberdey: Nestbau und Brutpflege bei Fischen. 4. Mai: Univ.-Prof. Dr. R. Mayer: Grenzen der Stadt Graz. 12. Oktober: Univ.-Prof. Dr. K. Wegener: Die Schichtung der Atmosphäre. 26. Oktober: Priv.-Doz. Dr. A. Pongratz: Das Wesen organischer Farbstoffe. 9. November: Univ.-Prof. Dr. W. Laves: Blutgruppen und Vererbung, neue Ergebnisse. 23. November: Univ.-Prof. Dr. E. Paumgarten: Gefährdung der Gesundheit durch kranke Zähne. 7. Dezember: Univ.-Prof. Dr. O. Maull: Das Antlitz der Alpen. 11. Jänner 1936: Univ.-Prof. Dr. A. Hafferl: Gegenseitige Beziehung der Organe des menschlichen Körpers in Form, Funktion und Lage. 25. Jänner: Jahreshauptversammlung, Univ.-Prof. Dr. H. Lieb: Neue Ergebnisse der Hormonforschung. An sonstigen Veranstaltungen sei der durch Vorträge der Herren Univ.-Prof. Dr. R. Mayer, Prof. Dr. G. Schiebel und Prof. K. Koegeler wohlvorbereitete dreitägige Pflingstausflug an den Neusiedlersee und nach Ödenburg erwähnt, der die zahlreichen Teilnehmer vollauf befriedigte. Dank der Arbeit des Schriftleiters konnte im abgelaufenen Vereinsjahr der 71. und 72. Band der Mitteilungen erscheinen und mit der Herausgabe der „Kleinen Bücherei“ begonnen werden mit folgenden bisherigen Heften: Hauszer: Botanischer Führer über den Grazer Schloßberg; Clar: Geologische Wanderungen im Gebiete der Hohen Rannach; Heritsch: Geologie des Grazer Schloßberges.

#### Die Tätigkeit der Fachgruppen war folgende:

Botanik: Demonstrationen: Univ.-Prof. Dr. J. F. Widder: Adventives Vorkommen von *Capsella rubella* in der Holteigasse in

© Naturwissenschaftlicher Verein für Steiermark; download unter [www.biologiezentrum.at](http://www.biologiezentrum.at)  
Graz. Univ.-Prof. Dr. M. Salzmänn: *Thamnia angustifolia* bei Klöch. Vortrag: Dr. J. Eggler: Über die in den Gärten der Umgebung von Graz kultivierten Koniferen. Exkursionen: 14. Mai: Nach Mariagrün (*Cardamine amara* × *flexuosa*, *Festuca capillata*) und Schloß Kroisbach (*Taxodium distichum*). 19. Mai: Murauen bis Puntigam (*Salix nigricans* f. *concolor*). 18. Juni: Gut Eichhof in der Ragnitz (ausländische Koniferen).

Chemie: 14. Jänner: Dr. F. Haeckel: Über Explosivstoffe. 18. Feber: Prof. Karrer: Über Synthese von Naturstoffen. 5. November: Dr. R. Kunze: Über Lipoidbildung bei Mikroorganismen. 12. November: F. Manchen: Über die Bedeutung magnetischer Messungen für chemische Fragen. 22. November: Prof. Freudenberg: Aus der Chemie des Insulins und der spezifischen Kohlehydrate der Blutgruppen. 29. November: Dr. Hohn: Über Polarographen. 10. Dezember: Prof. Bierbrauer: Über die Flotation.

Entomologie: In 38 Sprechabenden wurden in freier Wechselrede u. a. folgende Themata behandelt: Rösel v. Rosenhof: „Insektenbelustigungen“ und ihre Fortsetzungen. Hofrat v. Toncourt: Sammlung heimischer Insekten; das neuerliche Auftreten des Koloradokäfers in Europa. Prof. Dr. v. Mack: Plan zur Vervollständigung der Schmetterlingsfauna Steiermarks; Fortpflanzung und Generationen bei Bienen und Wespen; Entwicklung und Lebensweise der *Silpha obscura*; außerdem ein Tauschtag. Vorträge: Marktkommissär J. Thurner (Klagenfurt): Eine entomologische Sammelreise in das Piringebirge (Südbulgarien) und das Gebiet von Ochrida (Südmazedonien). Museal-Vorstand Dr. A. Meixner: Bau und Entwicklung der Kopulationsorgane der Schmetterlinge.

Geographie: Referate über „Die Geographie in der Schule“: 15. Jänner: Dr. Fritz Nowotny: Die Geographie in Lehrerbildungsanstalten, Volks- und Hauptschulen. 29. Jänner: Univ.-Prof. Dr. A. Aigner: Die Karte im Unterricht. 12. Feber: Prof. Dr. R. Mayer: Lehrwanderungen auf allen Stufen der Schule. 26. Feber: Univ.-Prof. Dr. O. Maull: Vorlage länderkundlicher Literatur. 14. Mai: Univ.-Prof. Dr. R. Mayer: Das Problem der Stadtgrenze. 28. Mai: Priv.-Doz. Dr. Sigh. Morawetz: Taldichte und Hangentwicklung. 18. Juni: Dr. W. Knapp: Kulturgeographischer Zusammenhang zwischen Burg und Siedlung im Mittelalter. 2. Juli: Univ.-Prof. Dr. O. Maull: Die Istrien-Exkursion des Geographischen Instituts. 22. Oktober: Univ.-Prof. Dr. R. Mayer: Abessinien, politisch-geographisch betrachtet. 5. November: Vorlage neuer Literatur. 19. November: Univ.-Prof. Dr. O. Maull: Geographische Skizzen aus Polnisch-Schlesien und Westgalizien. 10. Dezember: Dr. M. Straška: Das Cibingebirge. Ein Beitrag zur

Geographie der Südkarpaten. 14. Jänner 1936: Dr. B. Bauer: Reiseeindrücke aus Rußland und dem Kaukasus.

Mathematik und Physik: 22. Feber: Priv.-Doz. Dr. Schober (Wien): Die Gasentladung als Lichtquelle. 17. Mai: Priv.-Doz. Dr. Fr. Seidl (Wien): Über das Verhalten verschiedenartig beeinflusster Piezo-Kristalle. 21. Juni: R. Fachbach: Über Methoden zur Entfernungsbestimmung der Fixsterne. 25. Oktober: Studienrat Dürnberger: Dr. Blumenwitz, Otto Nußbaumer, ein Pionier der drahtlosen Telephonie. 12. Jänner 1936: Studienrat Dr. R. Leitinger: Die Physik des Fliegens im Schulunterricht.

Mineralogie und Geologie: 31. Jänner: Hochschulprofessor Dr. Clar: Der Bau des nordöstlichen Grazer Berglandes. 6. Feber: Prof. Dr. Granigg: Technische Auswertung magnetischer und elektrischer Mineraleigenschaften. 14. Feber: Hochschulprofessor Dr. Clar: Ausprache über den am 31. Jänner gehaltenen Vortrag. 28. Feber: Dr. Thurner: Die fragliche Trias von Murau. 7. März: Dr. Grancy-Senarclens: Glazialgeologische Streifzüge in den Ostalpen. 14. März: Univ.-Prof. Dr. Heritsch: Die Koblenzstufe bei Graz. 14. Mai: Prof. Dr. Granigg: Energierohstoffe in Kleinasien (Wasserkräfte, Kohle, Öl). Hochschulprofessor Dr. Clar: Geologisches von der Glocknerstraße. 12. Dezember: cand. phil. Worsch: Geologische Kartierung östlich des Faakersees. 9. Jänner 1936: Hochschulprofessor Dr. Clar: Geologisches aus den Radstätter Tauern.

Kakteen- und Sukkulentenliebhaber: 18 Sprechabende und ein Vortrag des Herrn Oberrechnungsrat H. Liebl: Über *Phyllocacteen*, *Rhipsalideen*, *Epiphyllen* und tropische Rank-*Cereen*.

Naturschutz- und -Pfleger: Einzelne Sprechabende über Maßnahmen des Naturschutzes und das Thema eines Naturschutzgesetzes.

Zoologie und Biologie: Einzelne Sprechabende gemeinsam mit der Entomologischen Fachgruppe.

Allen Herren Vortragenden, die uneigennützig sich in den Dienst des Vereines gestellt haben, sowie den Rektoren beider Hochschulen und den Institutsvorständen sei für ihre stets freundliche Überlassung von Hörsälen wärmstens gedankt. Weiters sei auch noch der Grazer Presse für ihre stete Bereitwilligkeit der unentgeltlichen Aufnahme der Vortragsankündigungen aufrichtig gedankt. Ebenso sei auch allen Mitgliedern, die durch Werbung neue Mitglieder zugeführt haben, der herzlichste Dank ausgesprochen.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen des naturwissenschaftlichen Vereins für Steiermark](#)

Jahr/Year: 1936

Band/Volume: [73](#)

Autor(en)/Author(s): Reiter Hans Heribert

Artikel/Article: [Geschäftsbericht über das 73. Vereinsjahr 1935. 150-153](#)