IV. Geschäftsbericht

über das 74. Vereinsjahr 1936.

Erstattet vom 2. Schriftführer.

Vereinsleitung:

Obmann: Prof. Dr. H. Reiter;
Obmannstellvertreter: Univ.-Prof. Dr. H. Lieb;
1. Schriftführer: Dr. K. Schocklitsch;
Prof. Dr. A. Breit:

1. Zahlmeister: Studienrat Prof. K. Fabian:

2. Zahlmeister: Dr. A. Soltys;

1. Bücherwart: Bibl.-Dir. Dr. A. Gosch;

Bücherwart: M. Travniček;

Schriftleiter: Univ.-Prof. Dr. R. Mayer; Ausschußmitglieder: Univ.-Prof. Dr. H. Rabl; Univ.-Prof. Dr. O. Storch;

Priv.-Doz. Prof. Dr. L. Lämmermayr;

Univ.-Prof. Dr. F. Heritsch; Priv.-Doz. Dr. O. Mathias.

Fachgruppenvorstände:

Botanik: Univ.-Prof. Dr. M. Salzmann; Chemie: Priv.-Doz. Dr. M. Pestemer;

Entomologie: Kust. Dr. A. Meixner; Geographie: Univ.-Prof. Dr. O. Maull; Mathematik, Physik: Priv.-Doz. Dr. O. Mathias;

Mineralogie, Geologie: Dr. A. Kuntschnig;

Kakteen und

Sukkulenten: Amtsrat H. Liebl;

Naturschutz: Garteninspektor K. Hauszer; Zoologie und Biologie: Univ.-Prof. Dr. O. Storch;

Rechnungsprüfer: Prof. A. Patterer, Schulrat G. Schmutz.

Jahreshauptversammlung am 23. Jänner 1937.

Der Obmann Prof. Dr. Reiter eröffnete die Versammlung und stellte ihre Beschlußfähigkeit fest. Hierauf verlas der Schriftführer den Geschäftsbericht über das abgelaufene Vereinsjahr. Dank der Arbeit des Schriftleiters konnte der 73. Band der Mitteilungen erscheinen und die "Kleine Bücherei" mit den Heften: Mayer: Grundriß der Stadt Graz; Hoffer: Die Bisamratte, fortgesetzt werden. Die Vereinsbücherei wurde aus dem geologischen Institute größtenteils in die Universitätsbibliothek, z. T. in das Vereinszimmer übertragen. Der Mitgliederstand ist trotz des Todes von 7 Mitgliedern und des Austrittes von 11 Mitgliedern durch 58 neue Beitritte von 530 auf 570 gestiegen. Die laufenden Geschäfte wurden in 6 Ausschußsitzungen erledigt. Der Obmann hielt den 7 verstorbenen Mitgliedern, darunter den 3 Ehrenmitgliedern: Univ.-Prof. Dr. Karl Rosenberg, Hofrat Dr. Georg Geyer und Univ.-Prof. Dr. Hans Rabl, den Mitgliedern: Generaldirektor Wilhelm Beutel, Assistent Dr. Conrad Billroth, Regierungsrat i. R. Bernhard Fest und Baronin Rosa Ringelsheim ehrende Nachrufe.

Allgemeine Vereinsvorträge:

22. Feber: Univ.-Prof. F. Knoll (Wien): Orchideen. 7. März: Priv.-Doz. Dr. K. Pischinger: Das Mikroskop, seine Nebenapparate und ihre Verwendung. 21. März: Hochschulprof. Dr. A. Leon: Kristallisieren und Schmelzen. 4. April: Priv.-Doz. Dr. L. Varga (Ödenburg): Der Neusiedlersee. Dr. F. Graeser (Ödenburg): Die Hansag. 25. April: Univ.-Prof. Dr. K. Höfler (Wien): Protoplasmaforschung. 9. Mai: Vorträge über "Die Pack" der Univ.-Professoren Dr. F. Heritsch, Dr. J. Meixner, Dr. F. Widder, Dr. R. Mayer bereiteten den Ausflug auf die Pack am 10. Mai vor. Der Ausflug an den Plattensee am 27... 28. und 29. Juni wurde durch einen Vortrag Prof. Dr. H. Reiters vorbereitet. 10. Oktober: Prof. Dr. H. Reiter: Kampfgase und Schutzmaßnahmen, 24. Oktober: Univ.-Prof. Dr. G. Hofer: Funktion und Erkrankungen der Mandel. 14. November: Univ.-Prof. Dr. F. Heritsch: Das Erdbeben von Obdach. 28. November: Priv.-Doz. Dr. J. Häusler: Biologische Einstellung der Heilmittel. 12. Dezember: Priv.-Doz. Prof. Dr. L. Lämmermayr: Die Mistel. 19. Dezember: Garteninspektor K. Hauszer: Führung durch die städtischen Glashäuser. 23. Jänner: Jahreshauptversammlung, Prof. Dr. H. Reiter: Naturschutz in Steiermark.

Veranstaltungen der Fachgruppen:

Botanik: Vorträge: 29. Jänner: Prof. Widder: Bericht über eine Exkursion in die hohen Tauern. 26. Feber: Prof. Widder: Literaturvorlage, besonders Bildwerke. 18. März: Doz. Prof. Lämmermayr: Ostalpine Gesteine und ihre Flora. 7. April: Prof. Widder: Bericht über die Exkursion am 1. April; Albino von Tussilago farfara. 6. Mai: Prof. Weber: Blütenfarbstoffe. 14. November: Prof. Koegeler, Prof. Salzmann: Botanisches vom Vereinsausflug an den Plattensee.

Naturwissenschaftlicher Verein für Steiermark, download unter www.biologiezentrum.at 25. November: Dr. Lonsing: Über Cerastium. 17. Dezember: Ass. Dr. Kielhauser: Grundzüge der Systematik der Pflanzengesellschaften. Ausflüge: 1. April: Stübing, 10. Mai: Packwinkel, 16. Mai: Fuß der Kanzel, 21. Mai: Fürstenfeld, 11. Juni: Sulmtal zwischen Fresing und Gleinstätten, 21. Juni: Plankenwarth, 1. Juli: Premstätten.

Chemie: 14. Jänner: Doz. M. Pestemer: Ultraviolettabsorption und Konstitution: 10. März: Wissenschaftliche Grundlagen bei der Anwendung der photographischen Platte (Sprechabend). Ferner im Rahmen des chemischen Konversatoriums: 21. Jänner: Prof. Dadieu: Ramaneffekt bei Verbindungen des schweren Wasserstoffes, 30. Jänner: Prof. W. J. Müller: Die neueste Entwicklung der Theorie der Passivität und Korrosion der Metalle, 8. Feber: Prof. Plotnikov: Über Ultrarot-Photographie und ihre Anwendung in Medizin, Biologie, Kriminalistik und Archäologie, 18. Feber: Prof. W. Bothe: Reaktionen der Atomkerne, 18. März: Prof. Masing: Einige Probleme der technischen Elektrochemie, 6. Mai: Prof. Thiessen: Struktur organischer Kohlenstoffketten, 28. Oktober: Prof. Clusius: Entropie entarteter Gase, 9. November: Dr. R. Ditmar: Der deutsche synthetische Kautschuk Buna, 19. November: Prof. Dr. Hans Fischer: Über Chlorophyll, 14. Dezember: Dr. Ditmar: Alfred Nobel und seine Stiftung.

Entomologie: In 51 Zusammenkünften wurden Erfahrungen und Beobachtungen ausgetauscht, Zuchtmaterial und Neuerwerbungen vorgezeigt und Bestimmungen durchgeführt. 5. Jänner: "Tauschtag" bei reger Beteiligung. 21. und 28. Jänner: Priv.-Doz. Dr. Heberdey: Die Bedeutung der Eiszeit für die Tierwelt der Alpen. 24. Feber: Prof. Meixner: System der Coleopteren und seine Begründung. 24. April: V. Mayer: Bisher bekannte Bastarde der Saturniden; Anleitung zur Hybridenzucht. 22. Dezember: V. Mayer: Sammelgebiete um Ochrid in Südmakedonien.

Geographie: 14. Jänner: Dr. B. Bauer: Reiseeindrücke aus Rußland und dem Kaukasus. 28. Jänner: Dr. A. Pollitzer-Pollenghi: Island und der Vatna Jökull. 3. März, 21. April, 5. Mai, 19. Mai, 9. Juni, 23. Juni: Prof. Angel, Heritsch, Schwinner, Wegener: Gebirgsbildung und Oberflächenformung der Alpen. 3. November: Prof. Dr. R. Mayer: Die Städte Pannoniens. 17. November: Ing. Dr. W. Cebrat: Niederländisch-Indien als Erzeuger und Verbraucher. 1. Dezember: Dr. W. Pillewizer: Tektonik und Talverlauf im Kristallingebiete der Raabklamm.

Mathematik, Physik: 17. Jänner: Prof. Dr. R. Leitinger: Die Physik des Fliegens im Schulunterricht. 28. Feber: Besprechung von Reformen des Physikunterrichts der Oberstufe an den Mittelschulen, Referent: Prof. Dr. H. Benndorf. 8. Mai: Prof. Leitinger: Eine moderne Einführung in die Elektrizitätslehre (nach der Neubearbeitung des

Rosenberg schen Lehrbuches für Deutschland). 6. November: Prof. Knoll: Didaktisches zur Elektro-Induktion. 29. Jänner 1937: Doz. Mathias: Über Sonnenuhren.

Mineralogie, Geologie: 16. Jänner: Diskussion über den Vortrag des Doz. Dr. E. Clar: Aus den Radtstätter Tauern. 30. Jänner: Dr. Schocklitsch: Die Gitterkonstanten steirischer Kalkspäte und ihre Bestimmung. 23. April: Dr. Thurner: Die Geologie zwischen Krakaudorf und St. Peter: 22. Oktober: Hofrat A. Knebel: Die Auswirkungen des letzten Erdbebens im Lavanttal. 5. November: cand. phil. K. Murban: Die vulkanischen Durchschläge in der Umgebung von Feldbach. 12. November: Dr. H. Meixner: Das Mineral Lazulith und seine paragenetische Stellung in den Ostalpen. 19. November: Hochschulprof. Dr. B. Granigg: Geologische Aufnahmsarbeit in Kleinasien I. 26. November: Univ-Prof. Dr. F. Heritsch: Nachruf auf Hofrat Prof. Dr. Geyer, Prof. Dr. E. Clar: Geologische Aufnahmsarbeit in Kleinasien II. 28. Jänner: Dr. A. Kuntschnig: Geologische Aufnahme des Plabutsch-Kollerkogelzuges.

Naturschutz und -pflege: 9. März: Bericht des Prof. Dr. Schiebel über den Entwurf eines Vogelschutzgesetzes, ausgearbeitet von der österr. Gesellschaft für Naturkunde und Naturschutz. Stellungnahme zu diesem Entwurf. 12. März, 12. Juni und 17. Juni: Beratungen über den von Prof. Dr. Schiebel verfaßten Entwurf eines Vogelschutzgesetzes für Steiermark. 20. Jänner 1937: Besprechung des vom Naturwissenschaftlichen Verein ausgearbeiteten Rahmengesetzes für Naturschutz und des Vogelschutzgesetzes.

Zoologie und Biologie: Im Rahmen der biologischen Sprechabende: 4. November: Prof. F. Weber: Allgemeine und spezielle Protoplasmatik, 18. November: Doz. R. Heberdey: Über das Farbensehen wirbelloser Tiere, 2. Dezember: Doz. Umrath: Pflanzliche Hormone, 13. Jänner 1937: Prof. Storch: Über das Determinationsproblem.

Allen Herren Vortragenden, die uneigennützig sich in den Dienst des Vereines gestellt haben, sowie dem Rektor und den Institutsvorständen der Universität sei für die Überlassung der Hörsäle wärmstens gedankt. Nicht minder sei gedankt Herrn Prof. Heritsch für die bisherige Überlassung des Institutsraumes für die Vereinsbücherei und Herrn Bibliotheksdirektor Gosch, der nun die gesamte Büchereiarbeit für den Verein in der Universitätsbibliothek übernommen hat. Weiters sei den beiden Grazer Tagesblättern für die unentgeltliche Aufnahme der Vortragsankündigungen gedankt. Besonders Dank gesagt sei jenen Mitgliedern, die durch verstärkte Werbetätigkeit dem Verein neue Mitglieder zugeführt haben.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Mitteilungen des naturwissenschaftlichen Vereins für

<u>Steiermark</u>

Jahr/Year: 1937

Band/Volume: 74

Autor(en)/Author(s): Breit A.

Artikel/Article: Geschäftsbericht über das 74. Vereinsjahr 1936. 167-170