

Bericht über das 101. Vereinsjahr. 1960/61

Mit dem abgelaufenen Jahr ist unsere Gesellschaft in das 2. Jahrhundert seiner Vereinsgeschichte eingetreten. 24 gut besuchte Vorträge über Themen aus den verschiedensten Gebieten naturwissenschaftlicher Forschung zeigten, daß die Ziele, die unser Verein durch hundert Jahre verfolgt hat, weiter unverändert Geltung und Anziehungskraft haben. Die stürmische Entwicklung, die die naturwissenschaftliche Forschung in unseren Tagen auf ihren verschiedensten Sektoren nimmt, gibt einem Verein, der sich die Verbreitung dieser neuen Erkenntnisse zur Aufgabe gestellt hat, besondere Daseinsberechtigung.

Die biologischen Vorträge wurden wie in den vergangenen Jahren gemeinsam mit der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Wien veranstaltet. Eine stattliche Reihe von Gastvorträgen, zum Teil mit Unterstützung des Notringes der wissenschaftlichen Verbände Österreichs durchgeführt, brachten wertvollen und allgemein begrüßten Kontakt mit ausländischen Gelehrten. So konnten am Vortragspult begrüßt werden: Prof. Dr. K. M o t h e s aus Halle, Prof. Dr. H. J. S t a m m e r aus Erlangen, Prof. Dr. J. H o r v a t aus Zagreb, Prof. Dr.

P. S i t t e aus Heidelberg, Prof. Dr. H. F. L i n s k e n s aus Nymwegen, Prof. Dr. H. Z i e g l e r aus Darmstadt und Prof. Dr. J. E. B a r d a c h aus Ann Arbor, U.S.A.

Über die Themen der Vorträge, in denen über neueste Forschungsergebnisse auf dem Gebiet der Botanik, Zoologie, Anthropologie, der Astronomie, Geophysik und Mineralogie, der Atomforschung, des Fernsehens und der Photographie, sowie über Forschungsreisen in ferne Länder berichtet wurde, gibt nachstehendes Verzeichnis der im 101. Vereinsjahr abgehaltenen Vorträge näheren Aufschluß.

In der Generalversammlung vom 9. November 1960 wurde die Beibehaltung der bisherigen Mitgliedsbeiträge in der Höhe von 20.—S für Einzelmitglieder, 25.—S für Familienkarten und 10.—S für Studenten beschlossen. Es darf aber hervorgehoben werden, daß eine erfreuliche Anzahl von Mitgliedern den niedrig gehaltenen Jahresbeitrag aus eigenem durch eine kleine Spende aufgerundet hat. Dafür sei ihnen besonders herzlicher Dank gesagt. Der Österreichischen Studiengesellschaft für Atomenergie haben wir für eine Spende von 2000.—S zu danken.

Der Vereinsvorstand wurde unverändert wiedergewählt:

Präsident: Univ. Prof. Dr. Richard Biebl,

wirkl. Mitgl. d. Österr. Akad. d. Wiss., Wien I.,
Universität, Pflanzenphysiologisches Institut.

Vizepräsident: Univ. Prof. Dr. Felix M a c h a t-
s c h k i, wirkl. Mitgl. d. Österr. Akad. d. Wiss.,
ausw. Mitgl. d. kgl. Schwedischen Akad. d. Wiss.,
der Bayr. Akad. d. Wiss., der Akad. d. Wiss. in
Göttingen und der Acad. Naz. dei Lincei, korr.
Mitgl. d. Geol. Ges. in Stockholm, der Società
Mineral. Ital. und der Geolog. Society of Amerika,
Ehrenmitgl. d. Mineralogical Society of Great
Britain and Irland — Wien I., Universität, Mine-
ralogisches Institut.

Kassier: Reg. Rat Prof. Karl M ü l l n e r,
Wien IV., Schelleingasse 39.

Sekretär: Univ. Doz. Dr. Walter U r l, Wien I.,
Universität, Pflanzenphysiologisches Institut.

Verzeichnis der im 101. Vereinsjahr 1960/61 abgehaltenen Vorträge

1960

19. Okt.: Doz. Dr. Friedrich Schremmer: Vom Wiener Entomologenkongreß.
9. Nov.: Generalversammlung mit Wahl des Vorstandes und Ausschusses für das Vereinsjahr 1960/61. Anschließend Vortrag: Prof. Dr. Josef Hopmann: Altes und Neues über Doppelsterne. (Mit Lichtbildern.)
16. Nov.: Prof. Dr. Wilhelm Kühnelt: Radioaktivität als ökologischer Faktor. (Mit Lichtbildern.)
28. Nov.: Prof. Manfred Oswalden: Wissenschaftliche Ergebnisse der künstlichen Weltraumsatelliten und Mondraketen. (Mit Lichtbildern.)
30. Nov.: Prof. Dr. Richard Biebl: Schutzstoffe gegen die Wirkung von UV-Strahlen auf die Pflanzenzelle. (Einleitend Kurzbericht über den 3. Internationalen Kongress für Photobiologie in Kopenhagen 1960). (Mit Lichtbildern.)
7. Dez.: Prof. Dr. Emil Breitinge: Neues zur Stammesgeschichte des Menschen. (Mit Lichtbildern.)
14. Dez.: Prof. Dr. Kurt Mothes — Halle: Jugendlichkeit, Vitalität und Resistenz bei höheren Pflanzen. (Mit Lichtbildern.)
21. Dez.: Doz. Dr. Michael J. Higatsberger: Die Inbetriebnahme des Seibersdorfer-Reaktors und die sich daraus ergebenden Aufgaben. (Mit Lichtbildern.)

1961

11. Jan.: Doz. Dr. Walter Url: Makro- und Mikrophotographie in Vergangenheit und Gegenwart. (Mit Lichtbildern.)

18. Jan.: Prof. Dr. **Hans Jürgen Stammer** — Erlangen: Parasitismus und Evolution. (Mit Lichtbildern.)
20. Jan.: Doz. Dr. **Reinhard Liepolt**: Ergebnisse der wissenschaftlichen Donaublicherung 1960 Wien — Schwarzes Meer. (Mit Farbbildern.)
25. Jan.: Doz. Dr. **Gertrud Repp**: Als Pflanzenökologin in Persien, Afghanistan und Pakistan. (Mit Farbbildern.)
1. März: Prof. Dr. **Ivo Horvat** — Zagreb: Vegetation Südosteuropas in klimatischem und bodenkundlichem Zusammenhang. (Mit Lichtbildern.)
8. März: Prof. Dr. **Max Toperczer**: Welche Richtung nimmt die Entwicklung der Erde (Mit Lichtbildern.)
15. März: Prof. Dr. **Peter Sitte** — Heidelberg: Der Feinbau pflanzlicher Zellwände. (Mit Lichtbildern.)
22. März: Dr. **Emil Kriz**: Das Fernsehen, Entwicklung und derzeitiger Stand. (Mit Lichtbildern und Vorweisungen.)
12. April: **Otto König**: Probleme tierischer Verständigung.
19. April: Prof. Dr. **Eberhard Clar**: Geologischer Exkursionsquerschnitt durch das skandinavische Gebirge. (Mit Lichtbildern.)
26. April: Prof. Dr. **Konradin Ferrari d'Occhieppo**: Entwicklungstendenzen im Weltall.
3. Mai: Direktor Dr. **Walter Fiedler**: Interessante Jungtiere aus Schönbrunn. (Mit Lichtbildern.)
17. Mai Prof. Dr. **H. F. Linskens** — Nymwegen: Biochemie der Erscheinungen der Unverträglichkeit von Blütenpflanzen. (Mit Lichtbildern.)
24. Mai: Doz. Dr. **Erich Zirkl**: Der Basalt im Lavanttal und seine neuentdeckten Mineralien. (Mit Farbbildern.)
7. Juni: Prof. Dr. **Hubert Ziegler** — Darmstadt: Der Stofftransport in der Pflanze. (Mit Lichtbildern.)
21. Juni: Prof. Dr. **J. E. Bardach** — Ann Arbor, U.S.A.: Korallenriffe. (Mit Farbbildern.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Schriften des Vereins zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse Wien](#)

Jahr/Year: 1961

Band/Volume: [101](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Vereinsbericht. 1-6](#)