

Gesellschaftsbericht für das Jahr 1974

Der Mitgliederstand blieb seit der letzten Mitgliederversammlung mit 146 nahezu konstant. Durch Tod verloren wir mit den Herren **Dr. Reinhardt, Foerstner, Apotheker Besslein** und **Seidenschwarz** langjährige verdiente Mitglieder. Zum Ende des Jahres traten sieben Damen und Herren aus der Gesellschaft aus, dem bislang für 1975 fünf Anmeldungen gegenüberstehen. Ohne die bemerkenswert vielen Neuanmeldungen im Jahre 1974 wäre der Mitgliederstand somit bedenklich besunken.

Die satzungsgemäße Jahres-Mitgliederversammlung fand am 10. 1. 1975 statt. Der Bericht des geschäftsführenden Vorstandes und der Kassenbericht sowie das Prüfungsergebnis wurden von 20 Mitgliedern und zahlreichen Gästen entgegengenommen.

Der Kassenbericht hebt hervor, daß durch äußerste Sparsamkeit und Anwendung des Fotodrucks für den 48. Bericht die Finanzsituation des Vereins sich etwas gebessert hat. Mit Druckkostenzuschüssen von DM 750,- des Bezirkstages von Oberfranken, von DM 600,- der Stadt Bamberg und von DM 200,- aus Industriekreisen konnte der Bericht finanziert werden.

Auf Beschluß der Versammlung wurde der Mitgliederbeitrag von jährlich DM 20,- beibehalten und eine Begrenzung der Druckkosten für den 49. Bericht auf DM 4000,- vorgeschlagen, außerdem die Anschaffung eines Projektionsgerätes beschlossen.

Besonders gewürdigt wurde das Bemühen des Mitgliedes und Gärtnermeisters **J. B. Herrmann** bei der Errichtung eines Botanischen Gartens auf seinem Anwesen in Bamberg, Am Friedrichsbrunnen 14 und ihm als Anerkennung eine Spende von DM 250,- zum Ankauf von Pflanzen und zur Ausgestaltung der Anlage zuerkannt.

Zur wissenschaftlichen Information dienen Vortragsveranstaltungen, die nach bewährter Art weiterhin stattfinden und die Berichte der Tauschpartner unserer Gesellschaft. Ein Kurzreferatendienst der Titel dieser Veröffentlichungen ist in Vorbereitung.

Für das Schutzgebiet der Naturforschenden Gesellschaft in **Pünzendorf** werden Vorschläge für Maßnahmen zum optimalen Erhalt des Biotops erbeten und ehrenamtlich ein sachverständiger Biologe für die langjährige Beobachtung des Gebietes gesucht.

Die Gesellschaft ist bestrebt, ihrer Aufgabe zur Wahrung der Belange der Natur und zur Förderung naturwissenschaftlicher Forschung unter besonderer Berücksichtigung heimatlicher Verhältnisse bestmöglich zu erfüllen und dankt ihren Mitgliedern für die stete Bereitschaft zur Mitarbeit.

Bamberg, Januar 1975

Dr. Ernst Unger, Vorstand

Veranstaltungen

1974

18. 1.: Dr. med. **J. Jäger**, Naisa zeigt Anschauungsmaterial und spricht zu Dias „Die Wandlung des Erscheinungsbildes des Menschen in Franken seit der Völkerwanderung unter Berücksichtigung der Funde vom Friedhof der Alten Martinskirche am Maxplatz in Bamberg“.
8. 2.: Prof. Dr. **A. Kolb**, Biologisches Institut der Gesamthochschule Bamberg zeigt einen Tonfilm und spricht zu Dias und Tonbandaufzeichnungen „Biologie und Sinnesleistungen der Mausohrfledermaus“.
1. 3.: Jahresversammlung. Im Anschluß berichtet Gymn. Prof. Dr. **J. Dietz**, Bamberg über eine Gemeinschaftsreise zu den ostafrikanischen Nationalparks, Gymn. Prof. **P. Bell**, Bamberg zeigt Tier- und Vogelbilder und Zoologe **H. Dreyer**, Röttenbach führt seinen Farbfilm vor „Flamingos am Nakurusee“.
22. 3.: Priv. Doz. Dr. **F. von Sturm**, Siemens AG Erlangen spricht über „Gewinnung elektrischer Energie aus Brennstoffzellen“.
5. 4.: Besichtigung der Remeis-Sternwarte, Astronomisches Institut der Universität Erlangen-Nürnberg mit Erläuterungen von Prof. Dr. **W. Strohmeier**, Bamberg.
14. 7.: Geologische Exkursion ins Altmühltal nach Planung von Dr. **M. Lang**. Infolge Erkrankung wird der Exkursionsleiter freundlicherweise von **K. Schwesinger**, Tütschengereuth vertreten.
20. 10. Botanisch-geologische Gemeinschaftsexkursion mit der Kreisgruppe Bamberg im Bund Naturschutz unter der Leitung von Dr. **H. Müller-Velten** Bamberg in das Naturschutzgebiet „Teufelsloch“ nahe Bayreuth.
 1. 11.: **W. Schacht**, Gartenoberamtmann i. R., Frasdorf/Obb. zeigt Dias und spricht über „Frühlingstage in Nepal, eine botanische Studienreise im Himalaja“.
 22. 11.: Prof. Dr. **M. Fürst**, Geologisches Institut der Universität Mainz spricht über „Libyen. Das Werden der Sahara mit Felsbildermaterial und geomorphologische Aspekte“.
 6. 12.: Prof. Dr. **W. Strohmeier**, Remeis-Sternwarte Bamberg, Astronomisches Institut der Universität Erlangen-Nürnberg, spricht über „Neutronensterne“.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Bericht der naturforschenden Gesellschaft Bamberg](#)

Jahr/Year: 1974

Band/Volume: [49](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Gesellschaftsbericht für das Jahr 1974 IV-V](#)