

Verzeichnis der im Vereinsjahr 1981/82 abgehaltenen Vorträge

1981:

14. Oktober: Univ. Prof. Dr. Antal FESTETICS, Göttingen:
Was ist Wildbiologie? - Begriffe und Beispiele zu
einem emotionsbeladenem Fach.
Nachwort: Nobelpreisträger Prof. Konrad LORENZ
Emotion als Quelle des Schöpferischen.
28. Oktober: Dr. St. LONG, Colchester: The
Ecology of Salt Marshes.
11. November: Generalversammlung, anschließend
Vortrag:
Univ. Doz. Dipl. Ing. Dr. Othmar NESTROY, Wien:
Wandel und Probleme der österreichischen
Almwirtschaft.
25. November: Dr. Christian PUFF, Wien: Ein Über-
blick über die Florenregionen und Vegetations-
zonen Afrikas.
2. Dezember: Prof. Dr. Hans HASS, Wien: Versunkene
Schiffe und ihr Korallenbewuchs.
16. Dezember: Dr. Michael GÖTZINGER, Wien: Steine,
Erden und Industriemineralien in Österreich.

1982

20. Jänner: Univ. Doz. Dr. Norbert VAVRA, Wien: Der
Bernstein. Die Tier- und Pflanzenwelt fossiler
Harze.
17. März: Dr. Norbert ROISL, Wien: Großwild im
Amboseli-Nationalpark (Kenia)

21. April: Univ. Doz. Dr. Johannes KURZWEIL, Wien:
Sedimentäre Massenrohstoffe: wissenschaftliche
und technisch-ökonomische Probleme
28. April: Univ. Prof. Dr. Friedrich EHRENDORFER,
Wien, und Mitarbeiter der Österreichischen Myko-
logischen Gesellschaft: Großpilze im Raum von
Wien: Systematik, Verbreitung und Ökologie. Be-
richt über erste Ergebnisse eines neuen
Forschungsprojektes.
12. Mai: Prof. Dr. G. GLATZEL, Wien: Mineralstoff- und
Wasserhaushalt der Eichenmistel
9. Juni: Prof. Dr. S. W. BRECKLE, Bielefeld: Zur
Vegetation und Ökologie der Salzwüsten Zentral-
asiens.
23. Juni: Prof. Dr. H. MEYER-SPASCHE, Hamburg:
Streusalz und Bäume: Erfahrungen mit Therapie-
maßnahmen.

Verzeichnis der im Vereinsjahr 1982/83 abgehaltenen Vorträge.

1982:

13. Oktober: Doz. Dr. Rainer LÖSCH, Kiel: Pflanzen der Kanarischen Inseln - Erhaltung und Neubildung von Arten durch Standortvielfalt.
24. November: Prof. Dr. Erwin FÜHRER, Wien: Das Problem der Waldschädlinge und unsere Vorstellung von der Homogenität der Arten.
15. Dezember: Univ. Prof. Dr. Gustav WENDELBERGER, Wien: Gondwana - Flora des Südens (Südafrika - Australien). Anschließend werden zwei Filme über Südafrika gezeigt.

1983:

12. Jänner: Prof. Dr. Burkhard FRENZEL, Stuttgart-Hohenheim: Probleme der eiszeitlichen und warmzeitlichen Refugien Europas während des jüngeren Pleistozäns.
19. Jänner: Generalversammlung, anschließend Vortrag: Univ. Doz. Dr. Gero KURAT, Wien: Planetologie der Erde.
16. März: Univ. Prof. Dr. Wilhelm KÜHNELT, Wien: Die Tenebrioniden - Beuteltiere unter den Käfern.
23. März: Univ. Prof. Dr. Gustav WENDELBERGER, Wien: Australien - der unermessliche Kontinent.
13. April: Dr. Gert Michael STEINER, Wien: Der österreichische Moorschutzkatalog - ein altes Anliegen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft

20. April: Dr. Alexander GILLI, Wien: Ökologische Veränderungen durch Wasserkraftwerke (Assuan, Kühtai, geplantes Kraftwerk in Osttirol).
11. Mai: Univ. Prof. Dr. Herbert STRAKA, Kiel: Die spätquartäre Vegetationsgeschichte der Vulkaneifel (Westdeutschland).
18. Mai: Dr. Franz M. GRÜNWEIS, Wien: Biotopkartierungen - Instrumente der modernen Raumplanung.
25. Mai: Zur Vegetation asiatischer Hochländer:
 - 1.) Dr. W. WERNER, Heidelberg: Natur und Mensch im Hochland von Ceylon (Klima, Vegetation, Tierwelt, Nutzung, Naturschutz).
 - 2.) Dr. CHEM-WEILIE, Academia Sinica Peking: Die Vegetation der unteren Namchabarwa (Tsangpo-Tal, östlichster Himalaya).
1. Juni: Dr. P. FRITZ, Wien: Frostböden und alpine Vegetation.
8. Juni: Dr. D. v. WILLERT; Bayreuth: Die Namib-Wüste und ihre Vegetation. Herausforderung und Überlebensstrategien.
15. Juni: Univ. Doz. Hofrat Dr. Walter FIEDLER, Wien: Geschichte und Aufgabe der Tiergärten.

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: 1984

Band/Volume: [122 123](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Verzeichnis der abgehaltenen Vorträge. 6-9](#)