



MITTEILUNGEN

7 (1997) Nr.5

(November) und Dezember 1997
Jänner 1998

BRIEF DES GENERALSEKRETÄRS

Den letzten **MITTEILUNGEN** im Kalenderjahr liegt auch heuer wieder der Erlagschein bei, und ich ersuche namens der Gesellschaft und unseres Kassiers darum, den **Mitgliedsbeitrag von ATS 330,-** sobald als möglich einzuzahlen. Bitte, berücksichtigen Sie, daß auch darüber hinausgehende Spenden an die Gesellschaft steuerlich absetzbar sind.

Die Aussendung dieser **MITTEILUNG** erfolgt etwas früher als gewöhnlich. Der Grund dafür ist, daß Anfang Oktober erst wenige Veranstaltungen von den einzelnen Instituten festgelegt waren. Wir wollen die Termine so bald als möglich nachtragen. Die im letzten Programm bereits angeführten Novembertermine werden - mit Ausnahme der **ALLGEMEINEN VERSAMMLUNGEN** - nicht noch einmal abgedruckt. Bitte, das Oktoberprogramm noch nicht wegwerfen!!

In den nächsten Wochen wird der Druck des diesjährigen Verhandlungsbandes anlaufen. Soweit es bis jetzt abzusehen ist, wird dieser Band dicker sein als je zuvor. Sie erhalten also mehr Information für das gleiche Geld. So gesehen ist die ZOOBOT billiger geworden.

Auch die **MITTEILUNGEN**, die Sie in Händen halten, sind wieder vollgepackt mit Informationen über Veranstaltungen aus den verschiedensten Fachbereichen. Bitte, bedenken Sie jedoch, daß, angesichts der heutigen Informationsflut, auch unsere Möglichkeiten beschränkt sind, Angaben zu Veranstaltungen zu aquirieren. Wir dürfen Sie daher ersuchen, uns Informationen zu Veranstaltungen, welche für die fast 500 ZooBot-Mitglieder von Interesse sein könnten, formlos zukommen zu lassen.

In diesem Jahr war beim Versand der **VERHANDLUNGEN** ein besonders großer Rücklauf seitens der Post zu verzeichnen, also von Sendungen, die mit dem Vermerk "verzogen" o.ä. an uns zurückgesandt wurden. Leider ist in manchen Fällen die Post nicht ganz unschuldig. An Sie dürfen wir die Bitte richten, uns Änderungen Ihrer Zustelladresse, aber auch allfällige Unzukämmlichkeiten betreffend den Postversand umgehend mitzuteilen.

BP CONSERVATION PROGRAMME 1998

The BP Conservation Programme promotes pioneering research projects worldwide to investigate threatened animals, plants and habitats and advance biodiversity conservation.

Deadline: 31. Dezember 1997

Enquiries: BP Conservation Programme

Girton Road, Cambridge CB3 0NA, U.K.

FAX ++44-1223-277200

e-mail bp-conservation-Programme@birdlife.org.uk

HINWEISE AUF TAGUNGEN

CIPRA Österreich - Jahresfachtagung: Wasser in den Alpen - Kapital der Zukunft ?

Ort: Villach, Congress Center

Termin: 6. - 8. November 1997

Info: CIPRA Österreich, Alserstraße 21, 1080 Wien; Tel. 01/40113-36,
Fax: 01/40113-50

Workshop: On fish as indicators of the ecological status of rivers

Ort: Inst. für Zoologie der Universität Wien, Althanstr. 14, 1090 Wien

Termin: 16. - 20. Februar 1998

Info: Laurence Flore, Institut f. Zoologie, Limnologische Abteilung,
Althanstraße 14, 1090 Wien. Tel. 0043 1 31336 1342,
Fax: 0043 1 31336 778

ALLGEMEINE VERSAMMLUNGEN

Ort: Hörsaal 2 des Biologiezentrums, Althanstraße 14, 1090 Wien
Zeit: 17 Uhr c.t.

Die mit *) gekennzeichneten Vorträge finden gemeinsam mit dem Verein zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse statt.

Mittwoch, 12. November 1997 *)

Dr. D. C o r d e s (Erlangen)

Romeos auf acht Beinen - Einblicke in die phantastische Welt der Wolfs-spinnenbalz

Mittwoch, 26. November 1997

Prof. Dr. W. R i c h t e r & Prof. Dr. R. A l b e r t

Zur Naturgeschichte der Liparischen Inseln - ein Exkursionsbericht

Um 17 Uhr s.t. findet die Generalversammlung des Vereins zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntnisse statt. Der Vortrag, zu dem auch die Mitglieder der ZooBot eingeladen sind, wird im Anschluß daran um ca. 17.30 Uhr beginnen.

Mittwoch, 10. Dezember 1997 *)

Prof. Dr. K. S ä n g e r

Der Parque Nacional del Manu (Amazonien) und die Reserva Biologica de Paracas (Atacama) - ein Bericht von der Tropenexkursion der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft nach Peru

Mittwoch, 14. Jänner 1998 *)

Doz. Dr. H. Z e c h m e i s t e r & Mag. A. R i s s

Schwermetalldepositionen in Österreich (Biomonitoring mit Moosen)

SEKTION FÜR BOTANIK

Veranstaltungen am Institut für Botanik, Rennweg 14, 1030 Wien

Seminar des Instituts für Botanik

Montag, 1. Dezember 1997 Ort: Großer Hörsaal des Inst. Zeit: 17 Uhr c.t.

Prof. Dr. Marianne P o p p

Hemiepiphyten und Hemiparasiten aus der Sicht der Ökophysiologie

Montag, 15. Dezember 1997 Ort: Hörsaal des IMP, 1030 Wien, Dr. Bohrgasse 9

P. H u i j s e r (Köln)

Zeit: 17 Uhr c.t.

Molecular genetic control of flowering

Vortrag am Institut für Botanik

Ort: Großer Hörsaal des Inst.

Zeit: 15 Uhr c.t.

Montag, 17. November 1997

Prof. Dr. T. S t u e s s y

The early evolution and biogeography of the Sunflower family

Für weitere Veranstaltungen des Instituts für Botanik im Jänner 1998
beachten Sie bitte die Anschläge im Institut

Vortragsreihe von emer. Univ. Prof. Dr. F. Ehrendorfer
DNA-analytische und multidisziplinäre Evolutionsforschung: Expansion
von Formenkreisen der Angiospermen in arktisch-alpine und aride Lebens-
räume

Ort: Hörsaal des Instituts für Botanik
Zeit: 16.15 Uhr bis 17.45 Uhr

Donnerstag, 11. Dezember 1997: Polemoniaceae

Donnerstag, 8. Jänner 1998: Rückblick und allgemeine Schlußfolgerungen

Veranstaltungen am Institut für Pflanzenphysiologie, Althanstraße 14, 1090 Wien

Abteilung für Physiologie, Ökologie und Anatomie der Pflanzen

Ort: Seminarraum der Abteilung
Zeit: 12 Uhr s.t.

Dienstag, 18. November 1997

Mag. Bettina Müller
2 Jahre in China. Studienaufenthalt in Beijing und Chengdu

Dienstag, 2. Dezember 1997

Mag. Astrid Gobel
Gelektrophorese als Mittel zur Identifizierung von Apfelsorten

Dienstag, 9. Dezember 1997

Prof. Dr. Margit Lämmer
Biotechnologische Methoden bei Obstgehölzen

Dienstag, 16. Dezember 1997

Prof. Dr. R. Kartusch
2 Wochen in Namibia

Dienstag, 13. Jänner 1998

cand. rer. nat. A. Geissler
Die Stickstoffbilanz Wiens

Abteilung für Hydrobotanik

Ort: Konferenzraum des Instituts
Zeit: 16 Uhr c.t.

Donnerstag, 4. Dezember 1997

Cand. rer. nat. W. Kabaas
Algengemeinschaften und pelagische Primärproduktion in der Alten Donau

Donnerstag, 11. Dezember 1997

Cand. rer. nat. Patricia Riedler
Primärproduktion und Algenentwicklung im Altarmsystem Regelsbrunn

Donnerstag, 15. Jänner 1998

Mag. D. Angele
Ein Beitrag zur Taxonomie farbloser Euglenen

Donnerstag, 22. Jänner 1998

Cand. rer. nat. Judith Zikaa
Benthische Algen auf natürlichen und künstlichen Substraten im Gießgang Greifenstein

Abteilung für Chemische Physiologie der Pflanzen

Ort: Seminarraum 1318

Zeit: 17 Uhr c.t.

Mittwoch, 19. November 1997

Dr. W. Pratznik

Biosynthese und Struktur von Pflanzlichen Fruktanen

Mittwoch, 26. November 1997

Dr. F. Hadeck

Pflanzliche Sekundärstoffe in chemisch-ökologischen Wechselwirkungen

Mittwoch, 3. Dezember 1997

Dr. K. Reiter, Mag. H. Pauli & Mag. M. Gottfried

Polare Kältewüsten im Klimawandel

Mittwoch, 21. Jänner 1998

Dr. Ch. Wrosc'h

Pflanzliche Zell- und Gewebekultur in der Pharmakognosie

Abteilung für Gärtnerische Pflanzenphysiologie

Ort: Abt. f. Gärtnerische Pflanzenphysiologie

Zeit: ca. 13.00 Uhr

Donnerstag, 13. November 1997

Helene Pühringer

CO₂ - Licht - Stickstoffversorgung - Gasstoffwechsel

Donnerstag, 27. November 1997

Saghar Ma'ani - Entessari

CO₂ - Trockenstreß - Gasstoffwechsel

Donnerstag, 8. Jänner 1998

Prof. Dr. H. Bolhàr - Nordenkampf

Bericht über Indonesien

Donnerstag, 22. Jänner 1998

Katrin Sedy

CO₂ - Licht - Stickstoffversorgung - Wachstumsanalyse - Energieakkumulation

Abteilung für Zellphysiologie und Kinematische Zellforschung

Ort: Konferenzraum des Instituts f. Pflanzenphysiologie (Ausnahme: 2. 12.)

Zeit: 11 Uhr s.t. (Ausnahme: 2. 12.)

Donnerstag, 20. November 1997

Prof. Dr. W. G. Url

Ein wenig USA 1997 - Impressionen eines EU-Bürgers in einem freien Land

Donnerstag, 27. November 1997

Mag. Karoline Rötzer

Lichtmikroskopische Verfahren in der Medizin - Diagnose und Verlaufs kontrolle für Blutuntersuchungen

Dienstag, 2. Dezember 1997

16 Uhr s.t.; Abteilung für Zellphysiologie

Prof. H. Sieghardt

Anpassungsstrategien von Pflanzen an schwermetallhaltige Substrate

Donnerstag, 15. Jänner 1998

Prof. Dr. M. Webber

Die Bedeutung der Methodenvielfalt in der Palynologie

Donnerstag, 22. Jänner 1998

Prof. Dr. W. Klepal

Elementanalyse mit dem Elektronenmikroskop

Abteilung für Vegetationsökologie, Landschaftsökologie, Naturschutzforschung

Ort: UZ AII, Hörsaal 1

Zeit: Dienstag, 14.30 Uhr - 17.00 Uhr

Dienstag, 11. November 1997

Mag. K. E c k e r & Dr. F. M. G r ü n w e i s

Historische Entwicklung von Wechselwirkungen zwischen Gesellschaft und Natur

Dr. F. M. G r ü n w e i s

"Wo i leb" - Kulturlandschaften in Österreich - eine Retrospektive zur Ausstellung in Linz

Dienstag, 18. November 1997

Mag. M. G o t t f r i e d, Mag. H. P a u l i, Dr. K. R e i t e r &

Prof. Dr. G. G r a b h e r r

GCTE - Alpine Indikatoren des Klimawandels

Mag. Dr. K. R e i t e r, Mag. M. G o t t f r i e d, Mag. H. P a u l i &

Prof. Dr. G. G r a b h e r r

Polare Kältewüsten im Klimawandel - ein Vergleich mit den Alpen

Dienstag, 25. November 1997

Mag. Th. D i r n b ö c k, Dr. S. G r e i m l e r &

Prof. Dr. G. G r a b h e r r

Kartierung der subalpinen und alpinen Vegetation in den bestehenden und potentiellen Quellschutzgebieten im Interessensgebiet der Stadt Wien

Judith D r a p e l a, Mag. K. F u s s e n e g g e r & Mag. Dr. K. R e i t e r
EUNATURA - das Beispieldprojekt "Nationalpark Hohe Tauern, Tirol: Nutzungs-
erhebung der Schutzgebietsfläche als Grundlage für langfristigen NP-Managementplan"

Dienstag, 2. Dezember 1997

Mag. N. S a u b e r e r, Mag. K. F u s s e n e g g e r &

Prof. Dr. G. G r a b h e r r

Grundlagen der Biodiversität österreichischer Kulturlandschaften

Dr. Th. W r b k a, Mag. Dr. K. R e i t e r & Mag. K. F u s s e n e g g e r
Bioindikatoren zur nachhaltigen Nutzung österreichischer Kulturlandschaften

Dienstag, 9. Dezember 1997

Mag. Kathrin P a s c h e r & Prof. Dr. G. G r a b h e r r

Risikobeurteilung der Freisetzung von transgenem Raps

Doz. Dr. H. Z e c h m e i s t e r

Moose von St. Stephan

Dienstag, 13. Jänner 1998

Doz. Dr. G. M. S t e i n e r

Moorstudien bei Schloß Lindt am Neumarkter Sattel

Mag. Sonja L a t z i n

Struktur, Dynamik und Sukzession kalkalpiner Vegetation

Dienstag, 20. Jänner 1998

Mag. A. T r a x l e r

Handbuch des Vegetationsmonitoring

Prof. Dr. G. G r a b h e r r

ALPNET, EWGRB u.a. Biodiversitätsforschungsnetze

Dienstag, 27. Jänner 1998

Prof. Dr. G. G r a b h e r r

Zur Klärung terminolog. Fragen in Vegetationsökolog. u. Naturschutzforschung

M. S t a u d i n g e r

Biodiversitätstheorien, Biodiversitätsterminologie

SEKTION FÜR ZOOLOGIE

Veranstaltungen des Instituts für Zoologie (Zoologisches Kolloquium)

Ort: Hörsaal 1 des Instituts

Zeit: 17 Uhr c.t.

Montag, 10. November 1997

Prof. Dr. B. F r o s t (Kingston, Canada)

Neural mechanisms of vision, hearing and touch: avian brain specialization for different ecological niches

Montag, 17. November 1997

a. o. Prof. Dr. K. C r a i l s h e i m

Energie- und Wärmehaushalt bei der Honigbiene

Montag, 24. November 1997

Doz. Dr. R. D a l l i n g e r

Terrestrische Schnecken als Lebenskünstler: Metallstoffwechsel zwischen Hyperakkumulation und Regulation

Montag, 1. Dezember 1997

Prof. Dr. B. P e l s t e r

Energiestoffwechsel spezialisiert auf die Produktion von Säure: Gasdrüsenzellen der Schwimmblase

Montag, 15. Dezember 1997

Prof. Dr. F. B a i r l e i n (Helgoland)

Ernährungs- und stoffwechselphysiologische Anpassungen der Gartengrasmücke und die zugzeitliche Fettdeposition

Montag, 19. Jänner 1998

Prof. Dr. W. A r n o l d

Überleben in der Kälte: Ethologische und physiologische Anpassungen von Murmeltieren an den alpinen Lebensraum

Limnologisches Seminar

Ort; Seminarraum der Ökologie

Zeit: 15 Uhr c.t.

Freitag, 14. November 1997

Dr. G. B u r k l & Dipl. Biol. A. Z e i d l e r (Bayern)

Integrierte Augewässerbewertung - Beispiel der bayerischen Flußauen

Freitag, 28. November 1997

Dipl. Biol. H. M o r s c h e i d & Dipl. Biol. H. M o r s c h e i d - B e c k e r s j ü r g e n

Das Renkenproblem an bayerischen Seen: Ökosystemare Klärungsversuche

Freitag, 12. Dezember 1997

Diskussionsveranstaltungen: Kriterium der Gewässerbeurteilung. Entwicklungen und Erfahrungen innerhalb der EU: MR Dipl.Ing. Dr. H.F l e c k - s e d e r, HR Dr. P. M e i s r i e m l e r, Dr. A. C h o v a n e c, Dr. V. K o l l e r - K r e i m e l

Freitag, 16. Jänner 1998

L. N d a w u l a

Planctivory by Rastineobola argentea in Lake Victoria

Freitag, 23. Jänner 1998

T. H e i n , G. H e i l e r et al.

Kontrollmechanismen planktischer Lebensgemeinschaften in Augewässern

SEKTION FÜR ORNITHOLOGIE

(gem.m.österr.Gesellschaft für Vogelkunde)

Vorträge:

Ort: Kleiner Vortragssaal des Naturhist. Museums
Zeit: 18 Uhr s.t.

Mittwoch, 3. Dezember 1997

Offenes Programm: Rätselvogel-Quiz, Kurzberichte, Bestimmungsfragen;
Vorstellung neuer Literatur

Mittwoch, 7. Jänner 1998

Dkfm. Elfi Z d i m a l - K o l l e r
Norwegen - Fjelle, Fjorde, Vogelfelsen

Mittwoch, 11. Februar 1998

G. B i e r i n g e r
Bestandslimitierende Faktoren für den Triel im Steinfeld

Exkursionen:

Samstag, 6. Dezember 1997: **Donau im Tullner Feld**

F.: J. F r i e b e r g. Abfahrt: 8.38 Uhr Wien Franz Josefs-Bahnhof (S40)
Ankunft und Treffpunkt: 9.18 Uhr Bahnhof Langenlebarn. Rückfahrmöglichkeit 14.23 oder 14.53 ab Bahnhof Greifenstein-Altenberg.

Samstag, 13. Dezember 1997: **Neufelder See und Eisenstädter Schloßpark**

F.: G. B i e r i n g e r & R. H a f n e r. Abfahrt: 8.18 Uhr Wien
Südbahnhof. Ankunft: 9.05 Uhr Ebenfurth. Treffpunkt: Bahnhof Ebenfurth
9.15 Uhr. Rückfahrmöglichkeit ab Bahnhof Ebenfurth 10.53 Uhr und 11.53 Uhr;
ab Bahnhof Eisenstadt 13.47 oder 14.47 Uhr.

Samstag, 24. Jänner 1998: **Donau bei Albern**

F.: Dr. A. R a n n e r. Abfahrt: 8.00 Uhr Buslinie 91 A von U-Bahn-Station
Kaisermühlen. Ankunft und Treffpunkt: 8.20 Uhr Busendstelle Ölhafen Lobau
Rückfahrmöglichkeit ab Ölhafen Lobau 12.23 Uhr.

Sonntag, 25. Jänner 1998: **Mostviertelweite Greifvogel- u. Raubwürgerzählung**

F.: Dr. E. K r a u s, W. L e d i t z n i g, H. L e i t n e r,
J. P e r n e r s t o r f e r, Mag. H. S e e h o f e r, Th. H o c h e b n e r
Koordinator: Th. H o c h e b n e r, Tel. 07262/52284-10 (Gemeindeamt
Traisen) oder 02746/7549 (abends). Interessenten mögen bitte mit dem
Koordinator Kontakt aufnehmen.

Samstag, 14. Februar 1998: **Winterliche Aubeobachtungen**

F.: M. R i e s i n g. Abfahrt: 7.37 Uhr Bahnhof Wien Mitte (S7). 8.31 Ankunft
und Treffpunkt Hainburg Personenbahnhof. Rückfahrmöglichkeit ab Hainburg
Personenbahnhof 14.30 oder 15.30 Uhr.

SEKTION FÜR ENTOMOLOGIE

(gem.m.Arbeitsgem.Österr.Entomologen)

Ort: 1160 Wien, Ludo Hartmannplatz 7
Zeit: 19 Uhr s.t.

Freitag, 5. Dezember 1997
Diskussionsabend

Freitag, 12. Dezember 1997
F. S e y f e r t
Reiseeindrücke von den Philippinen

Freitag, 19. Dezember 1997
F. W e i s e r t
S-Peloponnes - Land der Mani

GEOBOT.-FLORISTISCHE ARBEITSGEMEINSCHAFT

Ort: Institut für Botanik, Rennweg 14, 1030 Wien
Zeit: 18 Uhr c.t.

Leitung: Prof. Dr. M.A. Fischer

Termine:

Donnerstag, 4. Dezember 1997

Wegen der Themen und Jänner-Termine (2 Termine aus 8., 15. und 22.Jänner) beachten Sie bitte den Aushang am Institut für Botanik.

Mitgliederinformation - Mitgliederinformation - Mitgliederinformation

Herr C. M. Brandstetter (Erster Vorarlberger Coleopterologen-Verein) teilt mit:

Aus den Schriften des EVCV sind neu erschienen:

Nr. 9 M. Schöller Ökologie mitteleuropäischer Blattkäfer, Samenkäfer und Breitrüssler (Coleoptera: Chrysomelidae einschließlich Bruchinae, Anthribidae) Sonderheft: (1996): 65 Seiten, 56 Abb., davon 36 in Farbe. 3 Tab. Preis: ATS 175,-

Nr. 10 W. Scherzinger: Kritische Formulierung einer Zieldiskussion zum Naturschutz im Wald. Sonderheft: (1997): 68 Seiten, 16 Abb., 12 Farbtafeln. Preis: ATS 161,-

Bestellungen an: Erster Vorarlberger Coleopterologen Verein, c/o Clemens M. Brandstetter, Schestastr.1, A-6706 Bürs

Aus den Schriften der EVMG (Erste Vorarlberger Malakologische Gesellschaft) ist neu erschienen:

H. 110 H. Neemann: Egel und Krebsegel Österreichs. Sonderheft 1997: 104 Seiten, 92 Abb., 10 Tafeln, 2 Tab. Preis: ATS 150,-

Bestellungen an: Erste Vorarlberger Malakologische Gesellschaft, c/o Ing. Andreas Kapp, Sulzerweg 2, A-6830 Rankweil

Veranstaltungen am Institut für Angewandte Botanik an der Veterinär-medizinischen Universität Wien

Ort: Seminarraum des Inst., Josef-Baumann-Gasse 1, 1210 Wien
Zeit: 11 Uhr s.t.

Donnerstag, 20. November 1997

H. Bein, Ing. E. Traxler

Moderne phytochemische Trennmethoden, Seminar Seggau

Donnerstag, 27. November 1997

DI J. Novák

EU-Projekt: Resultate des 1. Jahres

Donnerstag, 4. Dezember 1997

Mag. H. Mader, Dr. K. Zittler

Phytotherapie bei Schaf und Ziege

Donnerstag, 11. Dezember 1997

Dr. R. Chizzola

Mn- und Zn-Interaktionen bei der Cd-Aufnahme von Mohn

Donnerstag, 15. Jänner 1998

Dr. G. Dobos

Gaterslebener Mohnkollektion

Veranstaltungen am Naturhistorischen Museum

Tiere als Weihnachtsgeschenk?

Eine kritische Informationsveranstaltung für all jene, die zu Weihnachten lebende Tiere schenken möchten. Es erwarten Sie Büchertische, Vorträge und persönliche Fachberatung zur artgerechten Tierhaltung.

Ort: Kinosaal des Naturhistorischen Museums

Zeit: ganztägig

Sonntag, 23. November 1997: Reptilien

Sonntag, 30. November 1997: Vögel

Sonntag, 7. Dezember 1997: Aquarien

Sonntag, 14. Dezember 1997: Kleinsäuger

Das Veranstaltungsprogramm wird mit größtmöglicher Sorgfalt erstellt. Nicht zuletzt im Hinblick auf den Umfang ist jedoch nicht auszuschließen, daß in Einzelfällen Terminverschiebungen bzw. Absagen vorkommen können.

Medieninhaber und Herausgeber: Zoologisch - Botanische Gesellschaft,
Althanstraße 14, 1091 Wien. Für den Inhalt verantwortlich: Dr. W. Punz



Biologiezentrum Althanstraße
A-1091 Wien Postfach 287

P.b.b.

Verlagspostamt
1090 Wien

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Österreich](#)

Jahr/Year: 1997

Band/Volume: [1997_h5](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Mitteilungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Österreich
1997/5 1-10](#)