

Untersuchungsprogramm zur Phytobiomasseentwicklung im Schilfgürtel der Seeuferstrandzone  
(Bucht bei der Biolog.Station Illmitz)

Physiol. ökolog. Untersuchungen an *Utricularia vulgaris*. Bei dem riesigen Areal des Schilfgürtels (180 km<sup>2</sup>) war es notwendig einen Indikator für das Ausmaß der Anaerobie im Gesamtgebiet zu finden. Es konnte gezeigt werden, daß der Fe-Gehalt der Trockensubstanz von *U. vulgaris* ein guter Indikator für den Anaerobiegrad unterschiedlicher Schilfwasserbiotope ist. (Publikation: BFB- 43,273-287,1982)

Redaktionelle Tätigkeit

Redaktionelle Arbeit: Es wurden die BFB-Berichte der Neusiedlersee-Tagungen redigiert.

## TÄTIGKEIT DER KANZLEI

Im Berichtszeitraum wurden 1.294 Geschäftsstücke protokolliert. Weiters waren 486 Äußerungen (Gutachten, Stellungnahmen) zu bearbeiten. Außer den protokollierten Geschäftsstücken war die allgemeine Korrespondenz (Einladungen f. Tagungen, Auskunftsschreiben etc.), zu erledigen. Der Verkauf von Literatur (Wissenschaftliche Arbeiten aus dem Burgenland, Kataloge, Aufnahmen von Tierstimmen etc.) für die Abt. XII/3 Landesmuseum, die Führung der Urlaubs- und Krankenkartei, sowie die Ausgabe der Krankenscheine erfolgte ebenfalls durch die Kanzlei. Das Inventar wurde laufend weitergeführt. Das Rechnungswesen umfaßte 1.993 Belege; 542 Rechnungen wurden für Wasseruntersuchungen gestellt. Die Publikationen der Biologischen Station (BFB-Bericht Nr. 38 - 44) wurden auf Matrizen geschrieben, gedruckt und an 70 verschiedene in- und ausländische Institute verschickt. Oberhaupt besteht ein reger Schriftentausch mit Instituten aus dem In- und Ausland.

Für die abgehaltenen Kurse an der Biologischen Station mußte die Kanzlei die anfallenden organisatorischen Arbeiten übernehmen. Während der Tagungen fungierte die Kanzlei als Tagungsbüro. Für die zahlreichen Touristen, die das Institut in den vorangegangenen Jahren besuchten, mußte die Kanzlei mit Auskunft und Rat zur Verfügung stehen.

Die Sammelaktionen anlässlich der 1982 ausgebrochenen Vogelseuche "Botulismus" wurden von VB J.Loos organisiert und an 32 Tagen außerhalb der Dienstzeit (jeweils von 5<sup>00</sup> - 7<sup>30</sup> Uhr auch an Samstagen und Sonntagen) unter erschwerten Bedingungen durchgeführt.

Mitarbeiter der Kanzlei standen auch an jedem Wochenende und an allen Feiertagen für die Betreuung von verschiedenen Umweltmeßgeräten zur Verfügung, da nur kontinuierliche Messungen zu aussagekräftigen Ergebnissen führen.

Kurse und Tagungen

UNESCO-Kurs (1981 u. 1982)

Limnologie-Kurs d. Univ. Innsbruck

Universität Würzburg (1981 u. 1982)

Ruhr-Universität Bochum

Internat. workshop on aquatic macrophytes 1981

Arbeitsgemeinschaft d. Biologieprofessoren

Balneologentagung 1982

Neusiedlerseeetagung 1981 u. 1982

Gastforscher

Vogelwarte Radolfzell

W.Hofr.Dr. Traxler, Güssing

W.Hofr.Dr.O. Guglia, St.Martin

Dipl.Ing.E. Csaplovics, Eisenstadt

Dr.Laszlo Forró, Budapest

Ab 1981 wurde in der Biologischen Station ein "Weinlabor" eingerichtet. Während der Weinlesezeit (1981 und 1982) wurden hier Untersuchungen zur Lesegutkontrolle (insbes. f. Prädikatsweinernte) durch den Leiter des Bgld. Weininstitutes Dr. Flak, durchgeführt.

#### Dissertanten

Ch. Müller

Gerald Dick

Georg Rauer

Johann Wojta

Andreas Hassl

Johann Köllner

Eva Heppe u. Renate Edelhofer

Johann Wojta und Andreas Hassl beendeten im Berichtszeitraum ihre Dissertation und promovierten an der Universität Wien zum Dr.phil.

#### Besuche, Exkursionen

130 Kommunalpolitiker von Wien und NÖ;

BH v. Scheibbs mit 70 Bürgermeister;

30 OÖ. Hauptschullehrer;

Zoolog. Inst. der Universität Salzburg

Lehrkörper v. Gymnasium Eisenstadt;

Dr. Dobesch (Zentralanstalt f. Met. u. Geodynamik) mit 20 Studenten;

Prof. Reuter mit Mitarbeitern d. Zentralanst. f. Met. u. Geodynamik, Wien;

HTBL Wieselburg;

Biologie-Leistungskurse div. Schulen aus der BRD;

80 Österr. Hydrographen

Führung von König Olaf v. Norwegen und Bundespräsident Dr. R. Kirchschräger

#### Ferialpraktikanten

1981

Andreas Neubauer, Wien

Beate Wendelin, Gols

Christian Dressel, Wien

1982

Monika Jakobi, Wien

Christian Engelbert, Wallern

Julia Vlasich, Großwarasdorf

#### Publikationen und Berichte

BFB-Bericht Nr. 38	GROLL, A.: Avifaunistischer Bericht Winter 1980/81
BFB-Bericht Nr. 39	SAUERZOPF, F.: Burgenländischer Nationalpark Neusiedlersee - Grundlagen und Realisierungsmöglichkeiten Jahresbericht 1980
BFB-Bericht Nr. 40	
BFB-Bericht Nr. 41	GROLL, A.: Avifaunistischer Bericht Frühjahrszug 1981 (März-Mai)
BFB-Bericht Nr. 42	Neusiedlerseetagung 20./21. Nov. 1980 - Protokoll
BFB-Bericht Nr. 43	Neusiedlerseetagung 26./27. Nov. 1981 - Protokoll
BFB-Bericht Nr. 44	KLAUS, W.: Die Kanarenkiefer ( <i>Pinus canariensis</i> SMITH ssp. <i>prisca</i> n. ssp.) und weitere Kiefernreste aus dem Jung-Tertiär von Stoob im Burgenland (Austria).

In Zusammenarbeit mit der Redaktion von HB-draußen wurde als Band 21 der Serie das Heft "Neusiedler See" herausgebracht. Organisation und Beiträge erfolgten zum größten Teil durch das Institut und von hier namhaft gemachten Mitarbeitern. Somit liegt erstmals eine preiswerte, überaus gut gebildete, allgemeinverständliche Informationsschrift (97 Seiten, über 100 Farbbilder) vor (55,- ö.S.).

#### Public Relations

In dem Berichtszeitraum wurden von der Biologischen Station folgende Presseberichte ausgesandt:

- |               |  |
|---------------|--|
| Bericht 1/81: | Zählung der Wintergäste im Neusiedlersee-Gebiet.   |
| " 2/81:       | Schilfbrennen am Neusiedlersee.  |
| " 3/81:       | Oberwinternde Silberreiher am Neusiedlersee.   |
| " 4/81:       | Beginn des Vogelzuges am Neusiedlersee.  |
| " 5/81:       | Internationaler Europäischer Workshop über aquatische Macrophyten in Illmitz.              |
| " 6/81:       | Zustand des Neusiedlersees im Monat Jänner 1981;<br>Aus der Biologischen Station Illmitz.  |
| " 7/81:       | Zustand des Neusiedlersees im Monat Februar 1981;<br>Aus der Biologischen Station Illmitz. |
| " " 8/81:     | Zustand des Neusiedlersees im Monat März 1981;<br>Aus der Biologischen Station Illmitz.    |
| " 9/81:       | Ein Nachweis des Riesenhirschen für das Burgenland.  |
| " 10/81:      | Die ersten Starenschwärme  |
| " 11/81:      | Stelzenläufer brütet wieder im Seewinkel   |
| " 12/81:      | Wintergäste im Seewinkel   |
| " 13/81:      | Neusiedlersee-Tagung in der Biolog.Station Illmitz   |
| " 14/81:      | Internationale Wasservogelzählung am Neusiedlersee   |
| " 15/81:      | Neusiedlersee-Tagung 1981  |
|               |  |
| Bericht 1/82: | Wasservogelzählung am Neusiedlersee  |
| " 2/82:       | Ankunft der Brutvögel am Neusiedlersee   |
| " 3/82:       | Internationale Tagung an der Biologischen Station Illmitz                                  |
| " 4/82:       | Neusiedlerseetagung 1982   |

## PERSONALSTAND

Im Berichtszeitraum wurden folgende Änderungen im Personalstand verzeichnet:

Neu in den Landesdienst aufgenommen wurden: Herr Dr. Alfred Grill  
Herr Dipl. Ing. Konrad Tschida  
Herr Ing. Franz Rauchwarter

Auf Karenzurlaub aus Anlaß d. Mutterschaft waren: Barbara Pörtl  
Elisabeth Unger

Für die sich auf Karenzurlaub befindenden Bediensteten wurde Frau Maria Loos als Ersatz in den Dienst aufgenommen.

Daher war in der Biologischen Station Illmitz mit Stichtag 31.12.1982 folgender Personalstand gegeben:

	Tätigkeitsbereich
W. Hofr. Dr. Franz Sauerzopf	Institutsleiter, Ökologie
Reg. Rat Dr. Heimo Metz	Stv. Institutsleiter, Biologie, Limnologie, Fischerei
Reg. Rat Dipl. Ing. Dr. F. Geissler	Chemie, Wasserhygiene
Reg. Rat Dr. Brigitte Peer	Botanik, Naturschutz
VB Dr. Dietrich Merten	Chemie, Umweltanalytik, Energiefragen
VB Dr. Lieselotte Hammer	Hydrobiologie
VB Dr. Alfred Grill <sup>*)</sup>	Ornithologie
VB Dipl. Ing. Konrad Tschida	Chemie, Wasserhygiene
VB Beate Golda	Techn. Assistentin, Mikrobiologie, Chemie
VB Ing. Maria Roisz	Techn. Assistentin, Chemie, Mikrobiologie
VB Emilie Müllner	Techn. Hilfskraft, Chemie, Mikrobiologie
VB Ing. Franz Rauchwarter	Techn. Assistent, Limnologie
VB Franz Haider	Verwaltung, Rechnungswesen, Kanzleileitung
VB Josef Loos	Kanzlei, Inventar, Protokoll
VB Maria Preiner	Kanzlei, Schreibarbeiten, Bibliothek
VB Josef Unger	Werkstätte, Tierpflege
VB Robert Klein	Werkstätte, Bootsführung
Barbara Szüts	Raumpflege
Anna Frank	Raumpflege
Barbara Pörtl	Raumpflege
Elisabeth Unger	Raumpflege
Maria Loos	Raumpflege

Zusätzlich war noch Herr Fathollah Forghani als Werkstudent mit einem Werkvertrag der AGN (Arbeitsgemeinschaft Gesamtkonzept Neusiedlersee) im limnologischen Labor tätig.

\*)

Dr. Alfred Grill trat am 1.10.1982 seinen Zivildienst als Ersatz des ordentlichen Präsenzdienstes an.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [BFB-Bericht \(Biologisches Forschungsinstitut für Burgenland, Illmitz 1](#)

Jahr/Year: 1984

Band/Volume: [49](#)

Autor(en)/Author(s): Haider F.

Artikel/Article: [Tätigkeit der Kanzlei 24-27](#)