

V. WISSENSCHAFTLICHER TÄTIGKEITSBERICHT

Tätigkeitsbericht 1981

der Floristisch-geobotanischen Arbeitsgemeinschaft des Naturwissenschaftlichen Vereins für Steiermark

Schwerpunkte lagen in diesem Jahr – neben der „Quadranten-Kartierung“ – weiterhin auf der Erfassung schützenswerter Biotope der Steiermark sowie auf den Geländeaufnahmen zu den Naturraumpotentialkarten „Mittleres Murtal“ und „Radkersburg“ (W. MAURER, H. OTTO, A. ZIMMERMANN u. a.). Von Jänner bis Mai wurde gemeinsam mit der Abteilung für Botanik am Landesmuseum Joanneum (Dr. D. ERNET) ein Fortbildungskurs („Heimische Gräser“) für ca. 40 Interessenten abgehalten (s. unter Pkt. 1).

Der Datenzuwachs (ca. 5500 neue Fundmeldungen) blieb in diesem Jahr hinter dem gewohnten Standard zurück. Die Gründe hiefür liegen teils in der noch ausstehenden Aufarbeitung der Daten aus der Biotopkartierung und der MELZER-Daten von 1979 bis 1981, teils in den allmählich schwieriger werdenden Kartierungsbedingungen selbst; denn bei fortgeschrittener Kartierungsdichte ist ein adäquater Datenzuwachs mit erheblich mehr Zeit- und Geldaufwand verbunden.

1. Arbeits- und Vortragsabende:

12. 1.: Arbeitsbericht 1980.
26. 1.: Dr. A. ZIMMERMANN: „Lebensraum und Biologie heimischer Gräser“.
2. 2.: Dr. D. ERNET: „Morphologie und Systematik der Gräser“.
9. 3.: OStR. Prof. H. MELZER: „Neues und Kritisches zur Gramineen-Flora der Steiermark“.
4. 5.: Ing. T. STER: „Zur alpinen Pflanzenwelt des Triglav-Nationalparks“.
15. 6.: Dr. A. ZIMMERMANN: „Flora und Vegetation des Rennfeldes bei Bruck a. d. Mur (Methoden und Ergebnisse im Rahmen der Biotopkartierung)“.
9. 11.: Bestimmungsabend.
14. 12.: Neue Literatur. Bestimmungsabend.
- 23./24. 2., 30./31. 3., 27./28. 4., 18./19. 5.: Kursabende („Heimische Gräser“).
28. 5.: Abschlußexkursion zum Kurs „Heimische Gräser“.

2. Kartierungsexkursionen:

- 24.–27. 7.: Oberes Ennstal (Grundfeld Schladming-NE, Haus-NE, Gröbming-NW, Donnersbach-NW)

Weitere Exkursionen der Mitarbeiter: Dachsteingruppe (G. KNIELY, W. TITZ), Hochschwab (W. MAURER), Schladminger Tauern (PILSL, WITTMANN, G. KNIELY, W. MÖSCHL, H. PITTONI), Eisenerzer Alpen inkl. Liesingtal (W. MAURER, H. LUEF, W. MÖSCHL, H. PITTONI), Steirisches Randgebirge (G. KNIELY, W. MÖSCHL, H. PITTONI), weststeirisches Hügelland (G. KNIELY, W. MÖSCHL, H. PITTONI), oststeirisches Hügelland (W. MÖSCHL, H. PITTONI, D. ERNET, E. BREGANT, W. PFEIFHOFER, L. FREIDINGER), südweststeirisches Grenzland (W. MÖSCHL, H. PITTONI).

3. Veröffentlichungen:

- MAURER W. 1981. Die Pflanzenwelt der Steiermark. Hrsgg. von der Abt. Bot. Landesmus. Joanneum – Graz.
- MELZER H. 1981. Neues zur Flora der Steiermark, XXIII. – Mitt. naturwiss. Ver. Steiermark, 111: 115–126.
- OTTO H. 1981. Auwälder im steirischen Mur- und Raabgebiet. – Graz. (Grundlagenerhebung unter Beteiligung von Mitarbeitern der F.A.G.).
- ZIMMERMANN A. 1981. Ein „Ergänzungsatlas“ zur Liste verschollener und gefährdeter Farn- und Blütenpflanzen für die Steiermark. – Bull. Österr. Akad. Wissenschaften, 5/1981: 24–26.

Neuerlich wurde die Arbeitsgemeinschaft vom unerwarteten Tod eines verdienten Mitarbeiters, OStR. Prof. Dr. Wilhelm MÖSCHL, betroffen. Ein Nachruf ist dem Verstorbenen in diesem Band sowie in den „Notizen zur Flora der Steiermark“, Heft 6, gewidmet.

Wie in den vergangenen Jahren, sei dem Institut für Botanik der Univ. Graz und der Abteilung für Botanik am Landesmuseum Joanneum für die Bereitstellung von Räumlichkeiten und Arbeitsbehelfen gedankt. Dem Fonds zur Förderung der wissenschaftlichen Forschung ist die Arbeitsgemeinschaft für die Gewährung eines Subventionsbeitrages zu Dank verpflichtet.

Dr. Arnold ZIMMERMANN

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen des naturwissenschaftlichen Vereins für Steiermark](#)

Jahr/Year: 1982

Band/Volume: [112](#)

Autor(en)/Author(s): Zimmermann Arnold

Artikel/Article: [Tätigkeitsbericht 1981 der Floristisch-geobotanischen Arbeitsgemeinschaft des Naturwissenschaftlichen Vereins für Steiermark. 207-208](#)