

Das Jahr 2023

Das Jahr 2023 stand bei uns im Zeichen des Wassers. So führten uns von den zehn Exkursionen zwei an den Rhein, und zwar zur neuen Emschermündung in Dinslaken und zum Rheindeich in Düsseldorf. Zwei Exkursionen fanden an der Ruhr statt, im sonst für die Öffentlichkeit geschlossenen NSG Ruhraue in Witten-Gedern (Ennepe-Ruhr-Kreis) und in den Wäldern an der Ruhr in Bochum-Stiepel im Rahmen der Pilzexkursion. Nicht zuletzt haben wir uns die artenreichen Wiesen an der Möhne bei Rütten im Kreis Soest angeschaut. Aber auch Friedhöfe und der Siedlungsbereich sind thematische Dauerbrenner. So ging es im Westen Bochums auf den evangelischen Friedhof in Wattenscheid-Westenfeld, wo wir über aktuelle Projekte zur Erfassung und Steigerung der Biodiversität informiert wurden. Dies war auch Thema in Wetter-Albringhausen auf dem Hof Sackern, wo schon vor längerer Zeit blühende Wiesen und weitere Lebensräume ökologisch entwickelt wurden. Im Düsseldorfer Stadtgarten am Rand der dichten Wohnbebauung bestaunten wir Flechten und Moose. Besonders gerne erinnern wir uns auch an die Exkursion ins NSG Sonderhorst in Iserlohn mit der extra für uns organisierten Führung durch die Dechenhöhle und in Witten-Annen lauschten wir den spannenden Ausführungen zur geologischen Vergangenheit des Steinbruchs Wartenberg.

Im Rahmen der Veröffentlichungen und Kurzmitteilungen des Bochumer Botanischen Vereins erschienen insgesamt neun Publikationen, darunter z. B. ausführliche Bestimmungshilfen zu den gelbblühenden *Oxalis*-Arten und zur Moos-Familie der *Orthotrichaceae*. Darüber hinaus erschienen vier Porträts zu Gefäßpflanzen, Moosen und Flechten, eins davon behandelt das Vierblättrige Nagelkraut (*Polycarpon tetraphyllum*), welches die Mitglieder des Vereins zur Stadtpflanze des Jahres 2023 gewählt hatten.

Bei der floristischen Erforschung Nordrhein-Westfalens durch unsere Mitglieder und weitere Botanikerinnen und Botaniker, die uns ihre Beobachtungen mitteilen oder in unseren Veröffentlichungsreihen publizieren, kamen wieder zahlreiche bemerkenswerte Funde zusammen. Einige von ihnen wurden in unserem Bundesland bisher nur sehr selten wild bzw. verwildert gemeldet wie z. B. *Alchemilla propinqua* (Verwandter Frauenmantel), *Brachypodium rupestre* (Felsen-Zwenke), *Datura innoxia* (Feinstacheliger Stechapfel), *Eleocharis engelmannii* (Engelmann-Sumpfbirse), *Eleusine tristachya* (Dreiähriger Korakan), *Hieracium patzkei* (Patzkes Habichtskraut), *Ornithopus pinnatus* (Nackter Vogelfuß), *Oxalis debilis* (Brasilianischer Sauerklee), *Pterocarya fraxinifolia* (Kaukasische Flügelnuss), *Vaccinium ×intermedium* (Bastard-Heidelbeere), *Vicia grandiflora* (Großblütige Wicke), *Vicia lutea* (Gelbe Wicke), *Vulpia ciliata* (Behaarter Federschwingel) und *Wolffia columbiana* (Kolumbianische Zwergwasserlinse). Wahrscheinlich erstmals veröffentlicht für NRW werden hier Wildvorkommen von *Caryopteris ×clandonensis* (Hybrid-Bartblume), *Gaura lindheimeri* (Lindheimer-Prachtkerze), *Iris sanguinea* (Ostsibirische Schwertlilie), *Mazus pumilus* (Einjähriges Lippenmäulchen), *Phyla nodiflora* (Knotenblütige Teppichverbene) und *Sempervivum globuliferum* (Sprossende Fransen-Hauswurz).

Im Jahr 2023 durften wir neun neue Mitglieder begrüßen, es gab vier Austritte. Somit wächst unser Verein weiterhin stetig. Zum 31.12.2023 belief sich die Mitgliederzahl auf 179 Personen.

Armin Jagel & Corinne Buch

| | | | |
|---------------------------|----|-----|------|
| Jahrb. Bochumer Bot. Ver. | 15 | 5-6 | 2024 |
|---------------------------|----|-----|------|

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahrbuch des Bochumer Botanischen Vereins](#)

Jahr/Year: 2024

Band/Volume: [15](#)

Autor(en)/Author(s): Jagel Armin, Buch Corinne

Artikel/Article: [Das Jahr 2023 5-6](#)