

Exkursion: Witten-Herbede, Brache an der Feldstraße

Leitung: ANNETTE SCHULTE, Text & Protokoll: ANNETTE SCHULTE, BIRGIT EHSSES, CORINNE BUCH, Datum: 28.05.2015

Teilnehmer: GÜNTER ABELS, HELGA ALBERT, BERNHARD DEHMEL, BIRGIT EHSSES, PETRA FUCHS, ARMIN JAGEL, TILL KASIELKE, ANDREAS MÜLLER, DAGMAR MÜLLER

Einleitung

Ein besonderes naturkundliches Kleinod befindet sich im Bereich des Herbeder Freizeitschwerpunktes. Dort wird eine 2 ha große Brachfläche mit verschiedenen Gewässern und Feuchtbereichen, aber auch blütenreichen Hochstaudenfluren, seit nunmehr 30 Jahren von der Naturschutzgruppe Witten/Biologische Station e. V. (NaWit) betreut. Zum Schutz der seltenen Tier- und Pflanzenarten ist das Gelände normalerweise für die Öffentlichkeit nicht zugänglich, wurde aber im Rahmen der Exkursion für Teilnehmer geöffnet. Neben den Pflanzen stand auch die Gewässerfauna im Fokus. Das Gebiet wurde bereits im Rahmen des GEO-Tags 2014 (BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN 2015) am Kemnader See begangen und nun sollten im Rahmen einer eigenen Exkursion besonders die Feuchtbereiche näher angeschaut werden. Feucht war es dabei – wie bereits im Vorjahr – auch von oben.

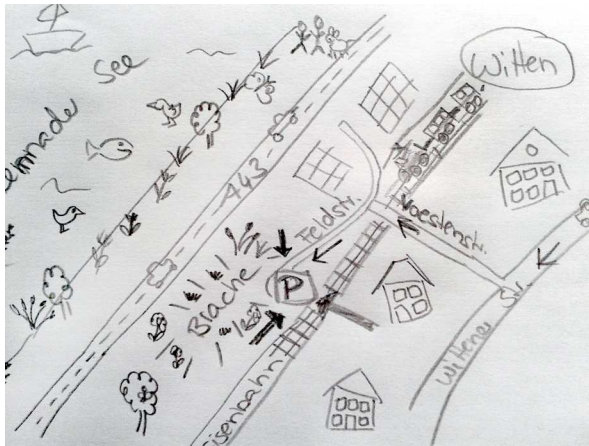


Abb. 1: Anfahrtsskizze, in Zeiten unsicherer Urheberrechtsverhältnisse wurde lieber wieder selbst zum Stift gegriffen (C. BUCH).



Abb. 2: Kleinröhricht am Teich (T. KASIELKE).

Pflanzenliste

Achillea millefolium agg. – Artengruppe Wiesen-Schafgarbe
Aegopodium podagraria – Giersch
Agrostis canina – Hunds-Straußgras, Vorwarnliste
Agrostis stolonifera – Weißes Straußgras
Ajuga reptans – Kriechender Günsel
Alchemilla xanthochlora – Gelbgrüner Frauenmantel
Alisma plantago-aquatica – Gewöhnlicher Froschlöffel
Alnus glutinosa – Schwarz-Erle
Alopecurus geniculatus – Knick-Fuchsschwanz
Alopecurus pratensis – Wiesen-Fuchsschwanz
Anthriscus sylvestris – Wiesen-Kerbel
Arctium minus – Kleine Klette
Arrhenatherum elatius – Glatthafer

Artemisia vulgaris – Gewöhnlicher Beifuß
Betula pendula – Hänge-Birke
Bromus hordeaceus – Weiche Trespe
Calamagrostis epigejos – Land-Reitgras
Calystegia sepium – Zaun-Winde
Cardamine pratensis – Wiesen-Schaumkraut
Carex acuta – Schlanke Segge
Carex hirta – Behaarte Segge
Carex leporina – Hasenpfoten-Segge
Carex pseudocyperus – Scheinzypergras-Segge
Carex remota – Winkel-Segge
Carex vulpina – Fuchs-Segge, RL NRW 3, SÜDB 3
Carpinus betulus – Hain-Buche
Cerastium holosteoides – Gewöhnliches Hornkraut
Cirsium vulgare – Gewöhnliche Kratzdistel

Cornus mas – Kornelkirsche, K
Cornus sanguinea – Roter Hartriegel, S
Corylus sericea – Seidiger Hartriegel, S
Crataegus monogyna – Eingrifflicher Weißdorn
Dactylis glomerata – Wiesen-Knäuelgras
Daucus carota – Wilde Möhre
Dipsacus fullonum – Wilde Karde
Dryopteris filix-mas – Männlicher Wurmfarne
Echium vulgare – Gewöhnlicher Natternkopf
Eleocharis vulgaris – Gewöhnliche Sumpfbirse
Equisetum arvense – Acker-Schachtelhalm
Eupatorium cannabinum – Wasserdost
Fallopia japonica – Japanischer
 Staudenknöterich, E
Festuca arundinacea – Rohr-Schwingel
Festuca pratensis – Wiesen-Schwingel
Festuca rubra s. str. – Gewöhnlicher Rot-
 Schwingel i. e. S.
Galium album – Weißes Labkraut
Galium aparine – Kleb-Labkraut
Glechoma hederacea – Gundermann
Glyceria fluitans s. str. – Flutender Schwaden
 i. e. S.
Heracleum sphondylium – Wiesen-Bärenklau
Holcus lanatus – Wolliges Honiggras
Hypericum maculatum agg. – Artengruppe
 Geflecktes Johanniskraut
Hypericum perforatum – Tüpfel-Johanniskraut
Hypericum tetrapterum – Geflügeltes
 Johanniskraut
Iris pseudacorus – Gelbe Schwertlilie
Juncus articulatus – Glieder-Birse
Juncus bufonius – Kröten-Birse
Juncus conglomeratus – Knäuel-Birse
Juncus effusus – Flatter-Birse
Juncus inflexus – Blaugrüne Birse
Juncus tenuis – Zarte Birse
Lemna minor – Kleine Wasserlinse
Lolium perenne – Ausdauernder Lolch
Lotus uliginosus – Sumpf-Hornklee
Lychnis flos-cuculi – Kuckucks-Lichtnelke,
 Vorwarnliste
Lycopus europaeus – Wolfstrapp
Lysimachia nummularia – Pfennigkraut
Lysimachia vulgaris – Gewöhnlicher
 Gilbweiderich
Lythrum salicaria – Blutweiderich
Medicago lupulina – Hopfen-Klee
Oenothera biennis agg. – Artengruppe
 Gewöhnliche Nachtkerze, E
Phalaris arundinacea – Rohrglanzgras
Plantago lanceolata – Schlitzblättriger Wegerich
Plantago major s. str. – Breit-Wegerich i. e. S.
Poa annua – Einjähriges Rispengras
Poa palustris – Sumpf-Rispengras
Poa trivialis – Gewöhnliches Rispengras
Populus canescens – Grau-Pappel, K
Populus tremula – Zitter-Pappel
Potamogeton berchtoldii – Berchtolds Laichkraut,
 RL SÜBL 3

Potentilla anserina – Gänse-Fingerkraut
Potentilla reptans – Kriechendes Fingerkraut
Prunella vulgaris – Kleine Braunelle
Prunus avium – Vogel-Kirsche
Prunus padus – Gewöhnliche Traubenkirsche
Ranunculus acris – Scharfer Hahnenfuß
Ranunculus repens – Kriechender Hahnenfuß
Rosa canina – Hunds-Rose
Rosa multiflora – Vielblütige Rose, K
Rosa rubiginosa – Wein-Rose
Rubus caesius – Kratzbeere
Rubus spec. – Brombeere
Rubus idaeus – Himbeere
Rumex obtusifolius – Stumpfbblätteriger Ampfer
Sagina procumbens – Niederliegendes Mastkraut
Salix alba – Silber-Weide
Salix caprea – Sal-Weide
Salix purpurea – Purpur-Weide
Salix ×reichardtii (*S. caprea* × *cinerea*) –
 Reichardts Weide
Salix viminalis – Korb-Weide
Scirpus sylvaticus – Wald-Simse
Scorzoneroide autumnalis – Herbst-Löwenzahn
Scrophularia nodosa – Knoten-Braunwurz
Senecio inaequidens – Schmalblättriges
 Greiskraut
Senecio jacobaea – Jakobs-Greiskraut
Silene dioica – Rote Lichtnelke
Solidago gigantea – Riesen-Goldrute
Spirodela polyrhiza – Vielwurzelige Teichlinse,
 RL NRW 3, SÜDB 3
Symphytum ×uplandicum – Comfrey
Tanacetum vulgare – Gewöhnlicher Rainfarn
Trifolium dubium – Kleiner Klee
Trifolium pratense s. l. – Rot-Klee i. w. S.
Trifolium repens – Weiß-Klee
Typha latifolia – Breitblättriger Rohrkolben
Urtica dioica – Große Brennnessel
Veronica arvensis – Feld-Ehrenpreis
Veronica serpyllifolia – Quendelblättriger
 Ehrenpreis
Vicia cracca – Vogel-Wicke
Vicia tetrasperma – Viersamige Wicke

Tiere

Bufo bufo – Erdkröte
Bufo calamita – Kreuzkröte, RL NRW 3, SÜDB 2
Coenagrion puella – Hufeisen-Azurjungfer
Lissotriton vulgaris – Teichmolch
Mesotriton alpestris – Bergmolch
Tetrix subulata – Säbeldornschrecke

Literatur

BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN 2015: GEO-Tag der
 Artenvielfalt am 16. und 17. August 2014 am Kemna-
 der See in Bochum. – Jahrbuch Bochumer Bot. Ver. 6:
 101–119.