

Exkursion: Hilden, Hildener Heide

Leitung & Text: KLAUS ADOLPHY, Protokoll: KLAUS ADOLPHY, CORINNE BUCH, NORBERT NEIKES, Datum: 20.06.2015

Teilnehmer: GÜNTER ABELS, KLAUS ADOLPHI, HELGA ALBERT, CHRISTIAN BECKMANN, H. J. BESER, CORINNE BUCH, GERLINDE BUTZKE-WEIL, BERNHARD DEMEL, RENATE FUCHS, ORTRUD HASENFUSS, VOLKER HASENFUSS, SIBYLLE HAUKE, ARMIN JAGEL, FRITHJOF JANSSEN, FRIEDHELM KEIL, TIMON KEIL, NORBERT NEIKES, SIEGFRIED PILLER, SIMONE PILLER, RAINER POLLAK, WILHELM ROGMANN, LUDGER ROTHSCHUH, ULRIKE SANDMANN, JÖRG SCHOLTEN, MICHAEL STEVENS, HEIDE STIEB, HUBERT SUMSER, MARION VAN DEN BOOM, SABINE WEHENKEL, KARL WITTMER

Die Hildener Heide gehört zu den ältesten Naturschutzgebieten in Deutschland und die Flora ist über viele Jahrzehnte (Beginn ca. 1880) sehr gut dokumentiert. Auch wenn schon viele Arten verschollen oder stark rückgängig sind, sind noch viele interessante und für die verschiedenen Lebensräume typische Arten zu finden



Abb. 1: Heidefläche (A. JAGEL).



Abb. 2: *Ornithopus perpusillus* (A. JAGEL).

Sandflächen und Heiden

Agrostis capillaris – Rotes Straußgras
Agrostis stolonifera – Weißes Straußgras
Aira praecox – Frühe Haferschmiele, RL NRW 3, NRBÜ 3
Anagallis arvensis – Acker-Gauchheil
Anchusa arvensis – Acker-Krummhals
Anthoxanthum odoratum – Wiesen-Ruchgras
Betula pendula – Sand-Birke
Calluna vulgaris – Besenheide
Carex leporina – Hasenpfoten-Segge
Carex pilulifera – Pillen-Segge
Cerastium glomeratum – Knäuel-Hornkraut
Cerastium holosteoides – Gewöhnliches Hornkraut
Cerastium semidecandrum – Sand-Hornkraut
Cirsium palustre – Sumpf-Kratzdistel
Cirsium vulgare – Gewöhnliche Kratzdistel
Crepis tectorum – Dach-Pippau
Cytisus scoparius – Besenginster
Deschampsia flexuosa – Draht-Schmiele
Dianthus deltoides – Heide-Nelke, RL NRW 3, NRBÜ 2S

Digitalis purpurea – Roter Fingerhut
Festuca filiformis – Haar-Schwingel, Vorwarnliste
Festuca rubra agg. – Artengruppe Rot-Schwingel
Filago minima – Kleines Filzkraut
Galium saxatile – Harzer Labkraut
Geum urbanum – Echte Nelkenwurz
Hieracium pilosella – Kleines Habichtskraut
Holcus lanatus – Wolliges Honiggras
Holcus mollis – Weiches Honiggras
Hypericum humifusum – Niederliegendes Johanniskraut
Hypericum perforatum – Tüpfel-Johanniskraut
Hypochaeris radiata – Gemeines Ferkelkraut
Juncus tenuis – Zarte Binse
Luzula campestris – Feld-Hainsimse
Luzula multiflora – Vielblütige Hainsimse
Moehringia trinervia – Dreinervige Nabelmiere
Ornithopus perpusillus – Kleiner Vogelfuß
Rumex acetosella – Kleiner Sauerampfer
Sagina procumbens – Niederliegendes Mastkraut
Senecio inaequidens – Schmalblättriges Greiskraut

Jahrb. Bochumer Bot. Ver.	7	95–96	2016
---------------------------	---	-------	------

Senecio jacobaea – Jakobs-Greiskraut
Spergularia rubra – Rote Schuppenmiere
Teucrium scorodonia – Salbei-Gamander
Verbascum densiflorum – Großblütige
 Königskerze

Veronica officinalis – Echter Ehrenpreis
Veronica serpyllifolia – Quendel-Ehrenpreis
Viola canina – Hunds-Veilchen, RL NRW 3S,
 NRBÜ 2S

Moore und Bruchwälder

Agrostis canina – Hunds-Straußgras,
 Vorwarnliste
Carex demissa – Aufsteigende Segge,
 Vorwarnliste
Carex echinata – Igel-Segge, RL NRW 3, NRBÜ
 3
Carex panicea – Hirse-Segge, RL NRW 3S,
 NRBÜ 3
Dionaea muscipula – Venusfliegenfalle,
 angepflanzt
Drosera intermedia – Mittlerer Sonnentau, RL
 NRW 3S, NRBÜ 2S
Drosera rotundifolia – Rundblättriger Sonnentau,
 RL NRW 3S, NRBÜ 3S
Erica tetralix – Glockenheide, RL NRW *S, NRBÜ
 *S
Eriophorum angustifolium – Schmalblättriges
 Wollgras, RL NRW 3, NRBÜ 3
Frangula alnus – Faulbaum
Juncus acutiflorus – Spitzblütige Binse

Juncus bufonius – Kröten-Binse
Juncus bulbosus – Knollige Binse
Juncus conglomeratus – Knäuel-Binse
Juncus effusus – Flatter-Binse
Juncus squarrosum – Sparrige Binse, RL NRW
 3S, NRBÜ 3S
Lycopodiella inundata – Sumpfbärlapp, RL NRW
 3S, NRBÜ 2S
Molinia caerulea – Pfeifengras
Myrica gale – Gagelstrauch, RL NRW 3, NRBÜ
 3S
Narthecium ossifragum – Moor-Ährenlilie, RL
 NRW S3, NRBÜ 3S (Abb. 3)
Potentilla erecta – Blutwurz
Rhynchospora alba – Weißes Schnabelried, RL
 NRW 3S, NRBÜ 2S (Abb. 4)
Rhynchospora fusca – Braunes Schnabelried, RL
 NRW 3S, NRBÜ 2S (Abb. 5)
Trichophorum germanicum – Rasen-Haarsimse,
 RL NRW 3S, NRBÜ 2S (Abb. 6)



Abb. 3: *Narthecium ossifragum* (A. JAGEL).



Abb. 4: *Rhynchospora alba* (C. BUCH).



Abb. 5: *Rhynchospora fusca* (C. BUCH).

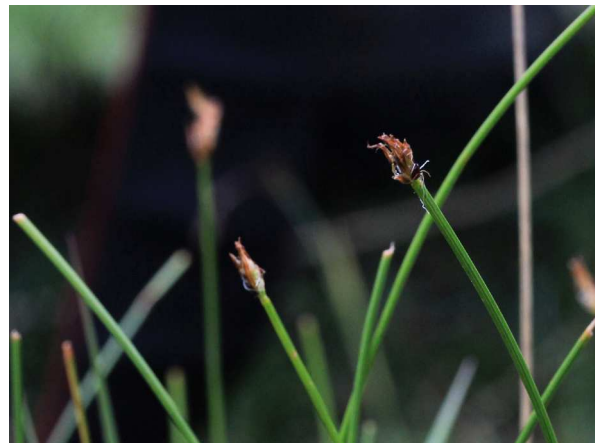


Abb. 6: *Trichophorum germanicum* (C. BUCH).

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 2016

Band/Volume: [7](#)

Autor(en)/Author(s): Adolphy Klaus

Artikel/Article: [Exkursion: Hilden, Hildener Heide 95-96](#)