

## Exkursion: Wülfrath, Steinbruch Schlupkothen, Rundweg

Leitung und Protokoll: KLAUS ADOLPHY, Text: CORINNE BUCH, Datum: 02.07.2016

(Gemeinschaftsexkursion mit dem Verein Niederrhein, Bot. AG)

Teilnehmer: GÜNTER ABELS, HELGA ALBERT, STEPHANIE BEDNARZ, CORINNE BUCH, WERNER DETSCH, JÖRG DREWENSKUS, SIBYLLE HAUKE, MICHAEL HOLLSTEIN, ARMIN JAGEL, FRITHJOF JANSSEN, THOMAS KALVERAM, TILL KASIELKE, HERMINE KITTSTEINER, MICHAEL LOREK, PATRICK MATUSZEWSKI, WOLFGANG MEIER, HEIDE STIEB, HILDE TOMMKE

### Einleitung

Die eigentlich angekündigte Exkursion in den Bochumer Steinbruch musste aufgrund von vorangegangenen ergiebigen Regenfällen aus Sicherheitsgründen kurzfristig abgesagt werden und so wurde entschieden, dass man den Rundwanderweg um den nahegelegenen, ebenfalls stillgelegten Steinbruch Schlupkothen aufsucht. Der rundum eingezäunte Steinbruch selbst konnte dabei nicht begangen werden, jedoch bot der Rundweg neben dem eindrucksvollen Blick in den grundwassergefüllten Steinbruch (Abb. 1 & 2) auch einiges an botanischen Sehenswürdigkeiten.

Entlang des Weges wachsen große Bestände der Samt-Brombeere (*Rubus vestitis*), die zur Blütezeit anhand der auffällig rosafarbenen Blüten gut von den zahllosen anderen *Rubus*-Arten unterschieden werden kann (Abb. 3 & 4). Nur ein paar Meter weiter des Weges konnte der seltene Große Odermennig (*Agrimonia procera*, Abb. 5 & 6) von den Exkursionsteilnehmern diskutiert, bestaunt und fotografiert werden. Zerbrechlicher Blasenfarn (*Cystopteris fragilis*) und Hirschzunge (*Asplenium scolopendrium*, Abb. 8) bezeugten, dass wir uns im Bergland befanden und der Blick von einer Aussichtsplattform auf die klare, reichlich mit Wasserpflanzen besiedelte Wasserfläche im Steinbruch brachte Urlaubsgefühle zutage.

Doch der botanische Höhepunkt der Exkursion sollte gemäß dem Spannungsbogen noch kommen: Das Kleine Wintergrün (*Pyrola minor*, Abb. 7), zwar schon leicht verblüht, dennoch sehr fotogen, sorgte für allgemeine Zufriedenheit, sodass diese Alternativexkursion zu dem Bochumer Steinbruch einen würdigen Ersatz darstellte.



Abb. 1: Ausblick auf ... (A. JAGEL).



Abb. 2: ... den See im Steinbruch (T. KASIELKE).

### Artenliste

*Acer campestre* – Feld-Ahorn  
*Acer pseudo-platanus* – Berg-Ahorn  
*Aegopodium podagraria* – Giersch  
*Agrimonia procera* – Großer Odermennig  
 (Abb. 5 & 6)

*Arum maculatum* – Gefleckter Aronstab  
*Asplenium ruta-muraria* – Mauerraute  
*Asplenium scolopendrium* – Hirschzunge (Abb. 8)  
*Asplenium trichomanes* s. l. – Braunstieliger  
 Streifenfarn i. w. S.

*Athyrium filix-femina* – Frauenfarn  
*Betula pendula* – Hänge-Birke  
*Brachypodium sylvaticum* – Wald-Zwenke  
*Buddleja davidii* – Gewöhnlicher Sommerflieder  
*Calamagrostis epigejos* – Land-Reitgras  
*Carex muricata* agg. – Artengruppe Sparrige Segge  
*Carex pendula* – Hänge-Segge, E  
*Carex remota* – Winkel-Segge  
*Carex sylvatica* – Wald-Segge  
*Carpinus betulus* – Hainbuche  
*Circaea lutetiana* – Großes Hexenkraut  
*Crataegus monogyna* – Eingriffeliger Weißdorn  
*Cystopteris fragilis* – Zerbrechlicher Blasenfarn, RL NRW 3, SÜBL \*  
*Dryopteris dilatata* – Breitblättriger Dornfarn  
*Dryopteris filix-mas* – Gewöhnlicher Wurmfarne  
*Elymus repens* – Gewöhnliche Quecke  
*Epilobium angustifolium* – Schmalblättriges Weidenröschen  
*Epilobium ciliatum* – Drüsiges Weidenröschen  
*Epilobium hirsutum* – Behaartes Weidenröschen  
*Epilobium montanum* – Berg-Weidenröschen

*Epilobium parviflorum* – Kleinblütiges Weidenröschen  
*Epipactis helleborine* – Breitblättrige Ständelwurz  
*Equisetum arvense* – Acker-Schachtelhalm  
*Eupatorium cannabinum* – Wasserdost  
*Fallopia ×bohemica* – Bastard-Staudenknöterich  
*Fallopia japonica* – Japanischer Staudenknöterich  
*Fragaria vesca* – Wald-Erdbeere  
*Fraxinus excelsior* – Gewöhnliche Esche  
*Galium aparine* – Kletten-Labkraut, Klebkraut  
*Galium verum* – Echtes Labkraut  
*Geranium robertianum* – Stinkender Storchschnabel  
*Geum urbanum* – Gewöhnliche Nelkenwurz  
*Hedera helix* – Efeu  
*Hypericum maculatum* agg. – Artengruppe Geflecktes Johanniskraut  
*Ilex aquifolium* – Stechpalme, Hülse  
*Juglans regia* – Walnussbaum, S  
*Juncus effusus* – Flatter-Binse  
*Juncus tenuis* – Zarte Binse

Abb. 3: *Rubus vestitus*, blühend (T. KASIELKE).Abb. 4: *Rubus vestitus*, Blatt (C. BUCH).

Abb. 5: Lange Haare und sitzende Drüsen am Stängel von ... (A. JAGEL).

Abb. 6: ... *Agrimonia procera* (T. KASIELKE).

Abb. 7: *Pyrola minor* (T. KASIELKE).Abb. 8: *Asplenium scolopendrium*  
(T. KASIELKE).

*Lapsana communis* – Gewöhnlicher Rainkohl  
*Lonicera pileata* – Immergrüne Kriech-Hecken-  
 kirsche, S  
*Luzula luzuloides* – Weißliche Hainsimse  
*Lysimachia punctata* – Drüsiger Gilbweiderich, E  
*Poa nemoralis* – Hain-Rispengras  
*Poa trivialis* – Gewöhnliches Rispengras  
*Populus tremula* – Zitter-Pappel  
*Potentilla norvegica* – Norwegisches Fingerkraut  
*Prunus avium* – Vogel-Kirsche  
*Pyrola minor* – Kleines Wintergrün, RL NRW 3,  
 SÜBL 3 (Abb. 7)  
*Ranuncula auricomis* agg. – Artengruppe Gold-  
 Hahnenfuß, RL V

*Rubus idaeus* – Himbeere  
*Rubus vestitus* – Samt-Brombeere (Abb. 3 & 4)  
*Rumex sanguineus* – Blut-Ampfer  
*Sambucus nigra* – Schwarzer Holunder  
*Scrophularia nodosa* – Knotige Braunwurz  
*Senecio ovatus* – Fuchs' Greiskraut  
*Sorbus aucuparia* – Vogelbeere, Eberesche  
*Stachys sylvatica* – Wald-Ziest  
*Tilia cordata* – Winter-Linde  
*Urtica dioica* – Große Brennnessel  
*Valeriana excelsa* – Kriechender Baldrian  
*Veronica montana* – Berg-Ehrenpreis  
*Vinca minor* – Kleines Immergrün

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 2017

Band/Volume: [8](#)

Autor(en)/Author(s): Buch Corinne

Artikel/Article: [Exkursion: Wülfrath, Steinbruch Schlupkothen, Rundweg 165-167](#)