

## Exkursion: Bochum-Wattenscheid, ev. Friedhof Westfenfeld

Leitung und Text: Holger Sense, Corinne Buch & Armin Jagel, Datum: 06.07.2023, Artenliste: Armin Jagel

### Einleitung

Die Bedeutung von Friedhöfen im Siedlungsraum ist bei Botanikerinnen und Botanikern schon länger bekannt, rückt aber zunehmend auch ins Bewusstsein der Öffentlichkeit. Auf dem ev. Friedhof Wattenscheid-Westfenfeld wird inmitten der dichten Besiedlung viel für die Biodiversität getan. Anpflanzung zahlreicher Gehölze, Anlage von bunten Blühflächen und auch klassischen Glatthaferwiesen stellen für die Tierwelt eine wichtige Nahrungsquelle dar. Daneben sind Schotterwege, magere Zierrasen, ungepflegte Gräber und waldähnliche Bereiche interessant für die Botanik. Die unten aufgelistete Liste der Wildpflanzen beruht auf Kartierungen des Friedhofs seit 2020 durch Armin Jagel. Bis zum Zeitpunkt der Exkursion konnten 260 Sippen gefunden werden. In Zusammenarbeit mit dem BUND Bochum finden außerdem Erhebungen zur Tierwelt des Friedhofs statt, wobei ein besonderer Schwerpunkt auf der Erfassung der Schmetterlinge liegt. Da auch die Nachtfalter systematisch untersucht werden, konnten insgesamt 242 Schmetterlingsarten nachgewiesen werden. Der Friedhof bekam bereits 2022 vom NABU die Auszeichnung als „Schmetterlingsfreundlicher Friedhof“. Eine Bilanz über alle erfassten Artengruppen kann auf der regelmäßig aktualisierten Internetseite des BUND Bochum zum Friedhof abgerufen werden (JAGEL & SENSE 2023).

Während der Exkursion wurde neben der Vorstellung seltenen und typischer Pflanzenarten eines Friedhofs auch einiges über das Konzept von ökologischen Friedhöfen dargelegt.

### Gesamtartenliste der Pflanzen seit 2020 (MTB 4508/22)

#### Wildpflanzen

- |  |   |
|--|---|
| <i>Acer campestre</i> – Feld-Ahorn                                       | <i>Bromus hordeaceus</i> – Weiche Trespe                          |
| <i>Acer platanoides</i> – Spitz-Ahorn                                    | <i>Bromus sterilis</i> – Taube Trespe                             |
| <i>Acer pseudoplatanus</i> – Berg-Ahorn                                  | <i>Buddleja davidii</i> – Gewöhnlicher Sommerflieder              |
| <i>Achillea millefolium</i> agg. – Artengruppe<br>Gewöhnliche Schafgarbe | <i>Calamagrostis epigejos</i> – Land-Reitgras                     |
| <i>Aegopodium podagraria</i> – Giersch                                   | <i>Calystegia sepium</i> – Gewöhnliche Zaunwinde                  |
| <i>Aesculus hippocastanum</i> – Gewöhnliche<br>Roskastanie, S            | <i>Campanula portenschlagiana</i> – Polster-<br>Glockenblume, S   |
| <i>Aethusa cynapium</i> – Hundspetersilie                                | <i>Campanula poscharskyana</i> – Hängepolster-<br>Glockenblume, S |
| <i>Agrostis capillaris</i> – Rotes Straußgras                            | <i>Capsella bursa-pastoris</i> – Hirtentäschelkraut               |
| <i>Agrostis stolonifera</i> – Weißes Straußgras                          | <i>Cardamine hirsuta</i> – Behaartes Schaumkraut                  |
| <i>Ailanthus altissima</i> – Götterbaum                                  | <i>Cardamine pratensis</i> – Wiesen-Schaumkraut                   |
| <i>Ajuga reptans</i> – Kriechender Günsel                                | <i>Carex hirta</i> – Behaarte Segge                               |
| <i>Alliaria petiolata</i> – Knoblauchsrauke                              | <i>Carex pendula</i> – Hänge-Segge                                |
| <i>Allium ursinum</i> – Bärlauch   | <i>Carex sylvatica</i> – Wald-Segge                               |
| <i>Allium vineale</i> – Weinberg-Lauch                                   | <i>Carpinus betulus</i> – Hainbuche                               |
| <i>Alopecurus myosuroides</i> – Acker-Fuchsschwanz                       | <i>Cerastium glomeratum</i> – Knäuel-Hornkraut                    |
| <i>Anagallis arvensis</i> – Acker-Gauchheil                              | <i>Cerastium holosteoides</i> – Gewöhnliches<br>Hornkraut         |
| <i>Anemone nemorosa</i> – Buschwindröschen                               | <i>Chenopodium album</i> – Weißer Gänsefuß                        |
| <i>Anthriscus sylvestris</i> – Wiesen-Kerbel                             | <i>Chenopodium pedunculare</i> – Stielblütiger<br>Gänsefuß        |
| <i>Aquilegia spec.</i> – Akelei (Gartenform)                             | <i>Chenopodium polyspermum</i> – Vielsamiger<br>Gänsefuß          |
| <i>Arabidopsis thaliana</i> – Acker-Schmalwand                           | <i>Cichorium intybus</i> – Gewöhnliche Wegwarte                   |
| <i>Arrhenatherum elatius</i> – Glatthafer                                | <i>Cirsium arvense</i> – Acker-Kratzdistel                        |
| <i>Artemisia vulgaris</i> – Gewöhnlicher Beifuß                          | <i>Cirsium vulgare</i> – Gewöhnliche Kratzdistel                  |
| <i>Arum maculatum</i> – Gefleckter Aronstab                              | <i>Claytonia perfoliata</i> – Kubaspinat                          |
| <i>Athyrium filix-femina</i> – Frauenfarn                                | <i>Convallaria majalis</i> – Maiglöckchen, S                      |
| <i>Atriplex prostrata</i> – Spieß-Melde                                  |   |
| <i>Bellis perennis</i> – Ausdauerndes Gänseblümchen                      |   |
| <i>Betula pendula</i> – Hänge-Birke                                      |   |

- Convolvulus arvensis* – Acker-Winde  
*Cornus sanguinea* – Blutroter Hartriegel  
*Corylus avellana* – Gewöhnliche Hasel  
*Corylus colurna* – Baum-Hasel, S  
*Crataegus monogyna* – Eingrifflicher Weißdorn  
*Crepis capillaris* – Kleinköpfiger Pippau  
*Crocus tommasinianus* – Elfen-Krokus, S  
*Cucumis spec.*, S  
*Dactylis glomerata* – Wiesen-Knäuelgras  
*Daucus carota* – Wilde Möhre (Abb. 6)  
*Deschampsia cespitosa* – Rasen-Schmiele  
*Digitalis purpurea* – Roter Fingerhut  
*Digitalia sanguinalis* – Rote Fingerhirse  
*Dipsacus fullonum* – Wilde Karde  
*Draba verna* agg. – Artengruppe Frühlings-  
Hungerblümchen  
*Dryopteris filix-mas* – Gewöhnlicher Wurmfarne  
*Echinochloa crus-galli* – Gewöhnliche  
Hühnerhirse  
*Echium vulgare* – Gewöhnlicher Natternkopf  
*Elymus repens* – Kriechende Quecke  
*Epilobium angustifolium* – Schmalblättriges  
Weidenröschen  
*Epilobium ciliatum* – Drüsiges Weidenröschen  
*Epilobium hirsutum* – Zottiges Weidenröschen  
*Epilobium lanceolatum* – Lanzettblättriges  
Weidenröschen (vgl. BUCH & al. 2024)  
*Epilobium montanum* – Berg-Weidenröschen  
*Epilobium parviflorum* – Kleinblütiges  
Weidenröschen  
*Epilobium tetragonum* – Vierkantiges  
Weidenröschen  
*Epipactis helleborine* – Breitblättrige Stendelwurz  
(Abb. 5)  
*Equisetum arvense* – Acker-Schachtelhalm  
*Eragrostis multicaulis* – Japanisches Liebesgras  
*Erigeron canadensis* – Kanadisches Berufkraut  
*Erigeron sumatrensis* – Weißes Berufkraut  
*Euonymus europaeus* – Europäisches  
Pfaffenhütchen  
*Eupatorium cannabinum* – Wasserdost  
*Euphorbia helioscopia* – Sonnenwend-Wolfsmilch  
*Euphorbia lathyris* – Kreuzblättrige Wolfsmilch  
*Euphorbia maculata* – Gefleckte Wolfsmilch  
*Euphorbia peplus* – Garten-Wolfsmilch  
*Fagus sylvatica* – Rot-Buche  
*Fallopia convolvulus* – Winden-Knöterich  
*Fallopia japonica* – Japanischer  
Staudenknöterich  
*Festuca arundinacea* – Rohr-Schwingel  
*Festuca nigrescens* – Schwärzlicher Schwingel  
*Festuca pratensis* – Wiesen-Schwingel  
*Festuca rubra* – Rot-Schwingel  
*Ficaria verna* – Scharbockskraut  
*Fragaria vesca* – Wald-Erdbeere  
*Fraxinus excelsior* – Gewöhnliche Esche  
*Galinsoga ciliata* – Behaartes Franzosenkraut  
*Galinsoga parviflora* – Kleinblütiges  
Franzosenkraut  
*Galium album* – Weißes Labkraut  
*Galium aparine* – Kletten-Labkraut  
*Geranium dissectum* – Schlitzblättriger  
Storchschnabel  
*Geranium molle* – Weicher Storchschnabel  
*Geranium pusillum* – Kleiner Storchschnabel  
*Geranium robertianum* – Stinkender  
Storchschnabel  
*Geranium rotundifolium* – Rundblättriger  
Storchschnabel  
*Geum urbanum* – Echte Nelkenwurz  
*Glechoma hederacea* – Gundermann  
*Gnaphalium uliginosum* – Sumpf-Ruhrkraut  
*Gypsophila muralis* – Mauer-Gipskraut, S (2020,  
auf einem Schotterweg)  
*Herniaria glabra* – Kahles Bruchkraut  
*Hieracium aurantiacum* – Orangerotes  
Habichtskraut  
*Hieracium lachenalii* – Gewöhnliches  
Habichtskraut  
*Hieracium sabaudum* – Savoyer Habichtskraut  
*Holcus lanatus* – Wolliges Honiggras  
*Holcus mollis* – Weiches Honiggras  
*Hordeum murinum* – Mäuse-Gerste  
*Hypericum dubium* – Stumpfkantiges  
Johanniskraut  
*Hypericum humifusum* – Niederliegendes  
Johanniskraut, RL WB/WT 3, BRG 3  
*Hypericum perforatum* – Echtes Johanniskraut  
*Hypericum tetrapterum* – Vierkantiges  
Johanniskraut, RL BRG 3  
*Hypochaeris radicata* – Gewöhnliches  
Ferkelkraut  
*Ilex aquifolium* – Stechpalme  
*Impatiens parviflora* – Kleinblütiges Springkraut  
*Juglans regia* – Walnussbaum  
*Juncus bufonius* – Kröten-Binse  
*Juncus effusus* – Flatterbinse  
*Juncus tenuis* – Zarte Binse  
*Lactuca serriola* – Kompass-Lattich  
*Lamium purpureum* – Purpurrote Taubnessel  
*Lapsana communis* – Rainkohl  
*Leontodon saxatilis* – Nickender Löwenzahn  
*Lepidium virginicum* – Virginische Kresse  
*Leucanthemum ircutianum* – Wiesen-Margerite  
*Lobelia erinus* – Männertreu, S  
*Lolium multiflorum* – Vielblütiger Lolch  
*Lolium perenne* – Ausdauernder Lolch  
*Lotus angustissimus* – Zierlicher Hornklee, S  
(2020–2022 an einer Stelle im Zierrasen)  
*Lotus corniculatus* – Gewöhnlicher Hornklee  
*Lotus pedunculatus* – Sumpf-Hornklee  
*Lupinus polyphyllus* – Vielblättrige Lupine  
*Luzula campestris* – Feld-Hainsimse  
*Lysimachia nummularia* – Pfennigkraut  
*Lysimachia punctata* – Gewöhnlicher  
Gilbweiderich  
*Malva neglecta* – Weg-Malve (2020, auf einem  
Grab), RL NRW 3, WB/WT 3, BRG 3  
*Matricaria discoidea* – Strahlenlose Kamille  
*Matricaria recutita* – Echte Kamille

- Medicago lupulina* – Hopfenklee  
*Medicago sativa* agg. – Artengruppe Saat-Luzerne  
*Melilotus albus* – Weißer Steinklee  
*Melilotus officinalis* – Echter Steinklee  
*Mercurialis annua* – Einjähriges Bingelkraut  
*Moehringia trinervia* – Dreinervige Nabelmiere  
*Muscari armeniacum* – Armenische Traubenhyazinthe, S  
*Mycelis muralis* – Mauerlattich  
*Myosotis arvensis* – Acker-Vergissmeinnicht  
*Myosotis sylvatica* – Garten-Vergissmeinnicht, S  
*Oenothera biennis* – Gewöhnliche Nachtkerze  
*Oenothera glazioviana* – Rotkelchige Nachtkerze  
*Origanum vulgare* – Gewöhnlicher Dost  
*Oxalis repens* – Kriechender Sauerklee  
*Oxalis stricta* – Aufrechter Sauerklee  
*Papaver dubium* s. str. – Saat-Mohn i. e. S.  
*Papaver rhoeas* – Klatsch-Mohn  
*Persicaria lapathifolia* subsp. *brittingeri* – Fluss-Ampfer-Knöterich  
*Persicaria lapathifolia* subsp. *lapathifolia* – Gewöhnlicher Ampfer-Knöterich  
*Persicaria lapathifolia* subsp. *pallida* – Acker-Ampfer-Knöterich  
*Persicaria maculosa* – Floh-Knöterich  
*Phalaris arundinacea* – Rohr-Glanzgras  
*Phedimus spurius* – Kaukasus-Fetthenne  
*Phleum pratense* – Wiesen-Lieschgras  
*Physalis peruviana* – Kapstachelbeere, S  
*Pilosella caespitosa* – Wiesen-Habichtskraut  
*Pilosella officinalis* – Mausohr-Habichtskraut  
*Pilosella piloselloides* – Florentiner Habichtskraut  
*Plantago lanceolata* – Spitz-Wegerich  
*Plantago major* s. str. – Breit-Wegerich i. e. S.  
*Poa annua* – Einjähriges Rispengras  
*Poa humilis* – Bläuliches Wiesen-Rispengras  
*Poa pratensis* – Gewöhnliches Wiesen-Rispengras  
*Poa trivialis* – Gewöhnliches Rispengras  
*Polygonum arenastrum* – Trittrasen-Vogelknöterich  
*Polygonum aviculare* – Gewöhnlicher Vogelknöterich  
*Portulaca oleracea* agg. – Artengruppe Portulak  
*Potentilla anserina* – Gänse-Fingerkraut  
*Potentilla indica* – Indische Scheinerdbeere  
*Potentilla reptans* – Kriechendes Fingerkraut  
*Primula vulgaris* – Garten-Primel, S  
*Prunella vulgaris* – Kleine Braunelle  
*Prunus avium* – Vogel-Kirsche  
*Pulmonaria officinalis* – Echtes Lungenkraut, S  
*Quercus robur* – Stiel-Eiche  
*Ranunculus acris* – Scharfer Hahnenfuß  
*Ranunculus repens* – Kriechender Hahnenfuß  
*Robinia pseudoacacia* – Robinie  
*Rorippa palustris* – Gewöhnliche Sumpfkresse  
*Rubus armeniacus* – Armenische Brombeere  
*Rubus laciniatus* – Schlitzblättrige Brombeere  
*Rubus* spec. – Brombeere  
*Rumex acetosa* – Großer Sauerampfer  
*Rumex acetosella* – Kleiner Sauerampfer  
*Rumex crispus* – Krauser Ampfer  
*Rumex obtusifolius* – Stumpfblättriger Ampfer  
*Sagina micropetala* – Aufrechtes Mastkraut  
*Sagina procumbens* – Niederliegendes Mastkraut  
*Salix caprea* – Sal-Weide  
*Sambucus nigra* – Schwarzer Holunder  
*Scilla sardensis* – Dunkle Sternhyazinthe, S  
*Scorzoneroidees autumnalis* – Herbst-Löwenzahn  
*Scrophularia nodosa* – Knotige Braunwurz  
*Sedum album* – Weiße Fetthenne  
*Senecio inaequidens* – Schmalblättriges Greiskraut  
*Senecio jacobaea* – Jakobskraut  
*Senecio sylvaticus* – Wald-Greiskraut  
*Senecio vulgaris* – Gewöhnliches Greiskraut  
*Setaria pumila* – Fuchsrote Borstenhirse  
*Setaria viridis* – Grüne Borstenhirse  
*Sinapis arvensis* – Acker-Senf  
*Sisymbrium officinale* – Weg-Rauke  
*Solanum decipiens* – Drüsiger Schwarzer Nachtschatten  
*Solanum lycopersicon* – Tomate, S  
*Solanum nigrum* – Gewöhnlicher Schwarzer Nachtschatten  
*Soleirolia soleirolii* – Bubikopf, S  
*Solidago canadensis* – Kanadische Goldrute  
*Solidago gigantea* – Riesen-Goldrute  
*Sonchus asper* – Raue Gänsedistel  
*Sonchus oleraceus* – Kohl-Gänsedistel  
*Sorbus aucuparia* – Vogelbeere  
*Stellaria media* – Gewöhnliche Vogelmiere  
*Symphoricarpos rivularis* – Schneebeere  
*Tanacetum vulgare* – Rainfarn  
*Taraxacum* spec. – Löwenzahn  
*Teucrium scorodonia* – Salbei-Gamander  
*Tilia cordata* – Winter-Linde  
*Trifolium dubium* – Kleiner Klee  
*Trifolium hybridum* – Schweden-Klee  
*Trifolium pratense* – Wiesen-Klee  
*Trifolium repens* – Weiß-Klee  
*Tripleurospermum inodorum* – Geruchlose Kamille  
*Triticum aestivum* – Weizen, S  
*Tussilago farfara* – Huflattich  
*Urtica dioica* – Große Brennnessel  
*Verbascum nigrum* – Schwarze Königskerze  
*Verbascum thapsus* – Kleinblütige Königskerze  
*Veronica arvensis* – Feld-Ehrenpreis  
*Veronica chamaedrys* – Gamander-Ehrenpreis  
*Veronica hederifolia* – Efeublättriger Ehrenpreis  
*Veronica peregrina* – Fremder Ehrenpreis  
*Veronica persica* – Persischer Ehrenpreis  
*Veronica serpyllifolia* – Quendelblättriger Ehrenpreis  
*Veronica sublobata* – Hecken-Ehrenpreis  
*Vicia cracca* – Vogel-Wicke  
*Vicia hirsuta* – Behaarte Wicke  
*Viola odorata* – März-Veilchen

*Viola x bavarica* – Bayerisches Veilchen  
*Viola x wittrockiana* – Garten-Stiefmütterchen, S  
*Vulpia myuros* – Mäuseschwanz-Federschwingel

### Arten der angelegten Glatthafer-Wiesen aus Regiosaatgut

*Centaurea jacea* agg. – Artengruppe Wiesen-Flockenblume  
*Crepis biennis* – Wiesen-Pippau  
*Knautia arvensis* – Acker-Witwenblume  
*Lychnis flos-cuculi* – Kuckucks-Lichtnelke  
*Malva alcea* – Rosen-Malve  
*Malva moschata* – Moschus-Malve  
*Silene dioica* – Rote Lichtnelke  
*Silene vulgaris* – Taubenkropf-Lichtnelke  
*Stellaria graminea* – Gras-Sternmiere  
*Tragopogon pratensis* – Wiesen-Bocksbart

### Arten der jährlich neu eingesäten Blühstreifen

*Agrostemma githago* – Kornrade  
*Anethum graveolens* – Dill  
*Anthemis tinctoria* – Färber-Hundskamille  
*Atocion armeria* – Nelken-Leimkraut  
*Borago officinalis* – Borretsch  
*Brassica nigra* – Schwarzer Senf  
*Calendula officinalis* – Garten-Ringelblume  
*Centaurea cyanus* – Kornblume  
*Convolvulus tricolor* – Dreifarbige Winde  
*Dianthus barbatus* – Bart-Nelke  
*Echium plantagineum* – Wegerich-Natternkopf

*Eschscholzia californica* – Kalifornischer Kappenmohn  
*Fagopyron esculentum* – Buchweizen  
*Gilia tricolor* – Vogeläugelein  
*Glebionis coronaria* – Kronen-Wucherblume  
*Gypsophila elegans* – Sommer-Schleierkraut  
*Helianthus annuus* – Einjährige Sonnenblume  
*Iberis amara* – Bittere Schleifenblume  
*Isatis tinctoria* – Färberwaid  
*Lathyrus odoratus* – Duftende Platterbse, „Duft-Wicke“  
*Lepidium sativum* – Garten-Kresse  
*Linum grandiflorum* 'Purpureum' – Roter Lein  
*Linum usitatissimum* – Saat-Lein  
*Lobularia maritima* – Strand-Silberkraut  
*Lotus tetragonolobus* – Rote Spargelerbse  
*Lupinus luteus* – Gelbe Lupine  
*Malcolmia maritima* – Meerstrand-Malcolmie  
*Malva sylvestris* var. *mauritanica* – Mauretanische Malve  
*Malva sylvestris* var. *sylvestris* – Wilde Malve  
*Nigella damascena* – Jungfer-im-Grünen  
*Phacelia tanacetifolia* – Büschelschön  
*Petunia* spec. – Petunie  
*Raphanus sativus* – Radieschen  
*Sanguisorba minor* subsp. *balearica* – Mittelmeer-Wiesenknopf  
*Sinapis alba* – Weißer Senf  
*Trifolium incarnatum* – Inkarnat-Klee  
*Tropaeolum majus* – Kapuzinerkresse  
*Vaccaria hispanica* – Saat-Kuhnelke (Abb. 7)

### Literatur

- BUCH, C., JAGEL, A. & SENSE, H. 2024: *Epilobium lanceolatum* (Lanzettblättriges Weidenröschen) auf dem ev. Friedhof in Wattenscheid-Westenfeld, ein Fund in der Westfälischen Bucht. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 15: 137–138.
- JAGEL, A. & SENSE, H. 2023: Artenvielfalt auf dem Evangelischen Friedhof in Wattenscheid-Westenfeld. – [www.bund-bochum.de/artenvielfalt-auf-dem-ev-friedhof-wattenscheid-westenfeld/](http://www.bund-bochum.de/artenvielfalt-auf-dem-ev-friedhof-wattenscheid-westenfeld/) [27.12.2023].



Abb. 1: Gruppe an einem Beet mit Sommerblumenmischung (H. Sense).



Abb. 2: Staudenbeete mit insektenfreundlichen Arten (C. Buch).



Abb. 3: Vorstellung typischer Friedhofsbeikräuter (H. Sense).



Abb. 4: *Stachys byzantina* – Byzantinischer Ziest mit Wollbiene (A. Jagel).



Abb. 5: *Epipactis helleborine* – Breitblättrige Stendelwurz auf einem Grab (A. Jagel).



Abb. 6: *Daucus carota* – Wilde Möhre auf einer angelegten Glatthaferwiese (A. Jagel).



Abb. 7: *Vaccaria hispanica* – Saat-Kuhnelke in einer Ansaat (A. Jagel).

# 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: 2024

Band/Volume: [15](#)

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

Artikel/Article: [Exkursion: Bochum-Wattenscheid, ev. Friedhof Westfenfeld 141-145](#)