

Exkursion: Bochum-Querenburg, Siedlungsexkursion in der Hustadt

Leitung: GÖTZ HEINRICH LOOS, Text & Protokoll: CORINNE BUCH, Datum: 09.07.2019

Einleitung

"Die Hustadt" ist in vielerlei Hinsicht ein bunt gemischter Stadtteil. Ghettoartige Wohnblocks wechseln sich ab mit klassischen Einfamilienhäusern. Die Siedlung grenzt im Nordosten an die Ruhr-Universität und ist daher das Wohnquartier vieler Menschen - vom Studierenden bis zum Professor, womit auch viele verschiedene Nationalitäten vertreten sind. Obwohl das Stadtquartier selber dicht bewohnt ist, grenzt es an ländliche Bereiche Bochums, was sich auf das lokale Klima auswirkt. Zudem befinden wir uns in der Grenzregion zwischen dem Süderbergland und der Westfälischen Bucht.

Auf dieser abendlichen Exkursion schauten wir nach typischen Stadtpflanzen, Pflanzen der Bürgersteige, Baumscheiben, Zierrasen und nach Verwilderungen von Gartenpflanzen.

Artenliste

- Acer campestre* – Feld-Ahorn
Acer platanoides – Spitz-Ahorn
Acer pseudoplatanus 'Purpureum', S
Acer pseudoplatanus – Berg-Ahorn
Agrostis capillaris – Rotes Straußgras
Agrostis scholzii – Scholz' Straußgras
Alcea rosea – Stockrose, S
Anthemis tinctoria – Färber-Hundskamille, K, S
Aquilegia spec. – Akelei, S
Arctium minus – Kleine Klette
Bromus inermis – Wehrlose Trespe
Bromus sterilis – Taube Trespe
Bunias orientalis – Orientalisches Zackenschötchen
Calamagrostis epigejos – Land-Reitgras
Carpinus betulus – Hainbuche
Centaurea dealbata – Zweifarbige Flockenblume, K, S
Centaurea jacea × *decipiens* – Flockenblumen-Hybride
Cerastium glomeratum – Knäuel-Hornkraut
Cichorium intybus – Wegwarte, K, S
Convallaria majalis – Maiglöckchen, S
Corylus maxima – Lambertsnuss, S
Cotoneaster dielsianus – Diels Zwergmispel, K
Crepis capillaris – Kleinköpfiger Pippau
Echium vulgare – Gewöhnlicher Natterkopf
Elymus repens – Gewöhnliche Quecke
Eragrostis minor – Kleines Liebesgras
Erigeron canadensis – Kanadisches Berufkraut
Eupatorium cannabinum – Wasserdost
Euphorbia lathyris – Kreuzblättrige Wolfsmilch, S
Fragaria vesca – Wald-Erdbeere
Galium odoratum – Waldmeister, K, S
Herniaria glabra – Kahles Bruchkraut
Hieracium pilosella – Mausohr-Habichtskraut
Hordeum murinum – Mäuse-Gerste
Juncus tenuis – Zarte Binse
Lactuca serriola – Kompaß-Lattich
Leontodon autumnalis – Herbst-Löwenzahn
Leontodon saxatilis – Nickender Löwenzahn
Ligustrum ovalifolium – Ovalblättriger Liguster
Lychnis coronaria – Kronen-Lichtnelke
Origanum vulgare – Gewöhnlicher Dost, S
Oxalis corniculata s. l. – Gehörnter Sauerklee i. w. S.
Poa compressa – Plattalm-Rispengras
Poa nemoralis – Hain-Rispengras
Poa xfigertii (= *P. compressa* × *P. nemoralis*)
Polygonum arenastrum – Trittrasen-Knöterich
Potentilla argentea – Silber-Fingerkraut
Pratia pedunculata – Blauer Bubikopf, E
Prunella vulgaris – Kleine Braunelle
Rorippa palustris – Gewöhnliche Sumpfkresse
Rorippa sylvestris – Wilde Sumpfkresse
Rumex obtusifolius – Stumpfbältriger Ampfer
Rumex transiens (= *R. obtusifolius* var. *transiens*, *R. obtusifolius* × *R. sylvestris*)
Sagina micropetala – Aufrechtes Mastkraut
Sagina procumbens – Niederliegendes Mastkraut
Setaria viridis – Grüne Borstenhirse
Sisymbrium officinale – Weg-Rauke
Sorbaria sorbifolia – Ebereschen-Fiederspiere, S
Spiraea japonica – Japanischer Spierstrauch, K
Symphoricarpos rivularis – Gewöhnliche Schneebeere, K
Thuja occidentalis – Abendländischer Lebensbaum, S
Verbascum phlomoides – Windblumen-Königskerze
Verbascum phlomoides × *thapsus* – Königskerzen-Hybride
Verbascum thapsus – Kleinblütige Königskerze
Viola odorata – März-Veilchen