

Exkursion: Herne-Sodingen, Brombeeren im Gysenberg-park

Leitung: GÖTZ HEINRICH LOOS, Protokoll: PETER GAUSMANN, Datum: 01.10.2011.

Teilnehmer: GÜNTHER ABELS, CORINNE BUCH, HENNING HAEUPLER, ARMIN JAGEL, GÖTZ HEINRICH LOOS, LUDGER ROTHSCHUH, HANS-CHRISTOPH VAHLE, FREDERIKE VELBERT, SIMON WIGGEN.

Die Brombeeren des Gysenberg-Waldes wurden bisher nur wenig untersucht. Um einerseits ein vollständigeres Bild der "kritischen" Gruppe im Ruhrgebiet zu bekommen, andererseits Kenntnisse über die Bestimmung zu vermitteln, wurde hier näher nachgesehen.

Brombeeren

Rubus adornatoides – Feingeschmückte Brombeere
Rubus armeniacus – Armenische Brombeere, Garten-Brombeere
Rubus elegantispinosus – Schlankstachelige Brombeere
Rubus idaeus – Himbeere
Rubus lindleianus – Lindleys Brombeere
Rubus macrophyllus – Großblättrige Brombeere
Rubus nemorosus – Hain-Haselblattbrombeere
Rubus pedemontanus – Träufelspitzen-Brombeere
Rubus sulcatus – Gefurchte Brombeere
Rubus vestitus – Samt-Brombeere
Rubus vinetorum – Weißblütige Samt-Brombeere
Rubus winteri – Winters Brombeere

Weitere Höhere Pflanzen (Auswahl)

Cardamine flexuosa – Wald-Schaumkraut
Carex pendula – Hänge-Segge
Chenopodium album subsp. *pedunculare* – Straußblütiger Weißer Gänsefuß
Crataegus laevigata – Zweigriffliger Weißdorn
Epipactis helleborine – Breitblättrige Stendelwurz
Festuca gigantea – Riesen-Schwengel
Impatiens glandulifera – Drüsiges Springkraut
Lamium argentatum – Silberblättrige Goldnessel
Lunaria rediviva – Wildes Silberblatt, E
Lysimachia nemorum – Hain-Gilbweiderich
Mentha arvensis – Acker-Minze
Miscanthus × giganteus – Riesen-Chinaschilf, Elefantengras, K
Polygonatum multiflorum – Vielblütige Weißwurz
Potentilla indica – Indische Scheinerdbeere, E
Solanum decipiens – Drüsiger Schwarzer Nachtschatten
Tsuga canadensis – Kanadische Hemlocktanne, K



(C. BUCH).



(C. BUCH).