

Jahrb. Bochumer Bot. Ver.	6	120-140	2015
---------------------------	---	---------	------

# Bemerkenswerte Pflanzenvorkommen aus dem östlichen Ruhrgebiet im Jahr 2014

BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN

## 1 Einleitung

Im Folgenden werden für das östliche Ruhrgebiet bemerkenswerte Funde aufgeführt. Das Gebiet umfasst die Städte Gelsenkirchen, Essen, Herne, Bochum, Dortmund, Hagen und Hamm sowie die Kreise Recklinghausen, Unna und den Ennepe-Ruhr-Kreis. Zur besseren Auswertung wurden hinter den Fundorten die MTB-Angaben (Topographische Karte 1:25.000) angegeben und ggf. eine Bewertung des Fundes für den hiesigen Raum und der floristische Status hinzugefügt. Funde aus dem östlichen Ruhrgebiet, die von nordrhein-westfälischer Bedeutung sind, sind im Beitrag BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN 2015 aufgeführt.

Die Nomenklatur richtet sich nach BUTTLER & al. (2014), bei Sippen, die dort nicht aufgeführt sind, nach ERHARDT & al. (2008) oder der jeweils angegebenen Literatur.

### Remarkable plant record for the area of eastern Ruhr district (North Rhine-Westphalia) of the year 2014

The following list shows remarkable plant records for the area of the eastern Ruhr district which comprises the cities of Gelsenkirchen, Essen, Herne, Bochum, Dortmund, Hagen and Hamm as well as the districts of Recklinghausen, Unna and Ennepe-Ruhr-Kreis. For closer analysis, the MTB-specifications (topographic map scale 1:25000) were added to the plant location, and if applicable, an assessment of the record in context of the local area was given. Plant records of the eastern Ruhr district which have a significant impact for the flora of North Rhine-Westphalia are shown in the list of BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN 2015 in the present yearbook.

## 2 Liste der Fundmitteilenden

KARIN BARENBERG (Herne), GUIDO BOHN (Hamm), GABRIELE BOMHOLT (Wattenscheid), CORINNE BUCH (Mülheim/Ruhr), DIETRICH BÜSCHER (Dortmund), BRIGITTE BÜSING (Bochum), FRANK DOMURATH (Herten), DIETER DÖNGES (Dortmund), Dr. PETER GAUSMANN (Herne), Prof. Dr. HENNING HAEUPLER (Bochum), Dr. INGO HETZEL (Herten), ANNETTE HÖGGEMEIER (Witten), Dr. ARMIN JAGEL (Bochum), THOMAS KALVERAM (Essen), FRIEDHELM KEIL (Duisburg), GERHARD KOCHS (Schwerte), RICHARD KÖHLER (Herne), Dr. GÖTZ H. LOOS (Kamen), MARCUS LUBIENSKI (Hagen), GEORG OLBRICH (Dortmund), ACHIM PFLAUME (Lünen), Dr. PETRA PODRAZA (Essen), EVA SCHINKE (Sprockhövel), UTE SCHMIDT (Hagen), GERD SCHRADER (Dortmund), ANNETTE SCHULTE (Gelsenkirchen), URSULA STRATMANN (Sprockhövel), IMAN VALIZADEH (Bochum).

## 3 Liste der Funde

### *Acer negundo* – Eschen-Ahorn (*Aceraceae*)

Dortmund-Huckarde (4410/24): eine ca. 1 m große Pflanze auf einer Baumscheibe in der Oberfeldstr., 11.08.2014, D. BÜSCHER.

### *Acorus calamus* – Kalmus (*Araceae*)

Castrop-Rauxel-Bladenhorst (4409/23): in der Gräfte von Schloss Bladenhorst, 14.09.2014, D. BÜSCHER. – Dortmund-Innenstadt-Nord (4410/41): an einem Teich im Fredenbaumpark, 06.09.2014, D. BÜSCHER.

### *Agrimonia eupatoria* – Kleiner Odermennig (*Rosaceae*)

Dortmund-Bodelschwingh (4410/13): Grünland nördl. des Schlosses Bodelschwingh, 08.08.2014, D. BÜSCHER. – Dortmund-Scharnhorst (4411/31): viel auf dem alten Zechen-

Jahrb. Bochumer Bot. Ver.	6	120-140	2015
---------------------------	---	---------	------

gelände, 10.08.2014, D. BÜSCHER. – Dortmund-Menglinghausen (4510/14): reichlich auf der Zechenbrache Kaiser Friedrich, 27.06.2014, D. BÜSCHER.

***Agrimonia procera* – Großer Odermennig (*Rosaceae*)**

Hagen-Haspe (4610/14): am Wegrand westl. Schülinghausen, Spielbrink, 02.11.2014, M. LUBIENSKI.

***Agrostemma githago* – Kornrade (*Caryophyllaceae*)**

Herne-Süd (4409/32): drei Pflanzen aus einer Blüheinsaat zusammen mit *Crepis biennis* und *Leucanthemum vulgare* agg. an der Jauerstr., 09.06.2014, P. GAUSMANN.

***Ailanthus altissimus* – Götterbaum (*Simaroubaceae*)**

Wetter-Alt-Wetter (4610/12): einzeln verwildert in Bahnhofsnähe, 29.07.2014, D. BÜSCHER

***Allium ursinum* – Bärlauch (*Alliaceae*)**

Hagen-Haspe (4610/32): große Bestände in einem Wald an Haus Harkorten, 30.03.2014, M. LUBIENSKI. Hierbei handelt es sich wahrscheinlich nicht um eine der heute vielerorts zu beobachtenden Neuansiedlungen aus Gartenverwilderungen, sondern eventuell um ein altes Kulturrelikt (M. LUBIENSKI).

***Amaranthus albus* – Weißer Amaranth (*Amaranthaceae*)**

Dortmund-Scharnhorst (4411/31): eine Pflanze auf einem Schutthaufen am Kirchderner Graben, 10.08.2014, D. BÜSCHER. – Bochum-Dahlhausen (4508/42): zahlreich auf dem Gelände des ehemaligen Güterbahnhofs östl. des Eisenbahnmuseums, 28.07.2014, P. GAUSMANN.

***Amaranthus pseudogracilis* (*Amaranthaceae*)**

Dortmund-Huckarde (4410/32): eine Pflanze auf einer Baumscheibe in der Altenhennestr., 08.08.2014, D. BÜSCHER (det. G. H. LOOS).

***Ambrosia artemisiifolia* – Beifuß-Ambrosie (*Asteraceae*)**

Bochum-Querenburg (4509/32): ein etablierter Bestand aus vielen hundert Pflanzen auf einer verbrachenden Begrünungseinsaatfläche neben einem Regenrückhaltebecken zwischen Stiepel Str. und Biomedizinpark, 01.08.2014, R. KÖHLER.

***Anchusa arvensis* – Acker-Krummhals (*Boraginaceae*)**

Dortmund-Schwieringhausen (4410/12): in einem Ackerrand im NSG Siesack, 11.05.2014, D. BÜSCHER. – Bochum-Querenburg (4509/41): zwei Pflanzen in einem neu eingesäten Rasen nördl. des Waldgebietes Kalwes, 30.04.2014, P. GAUSMANN.

***Antirrhinum majus* – Großes Löwenmäulchen (*Scrophulariaceae*, Abb. 1)**

Bochum-Querenburg (4509/41): zwei Pflanzen auf dem Unigelände am Kreuz der Nord- und Oststr. mit der Lennerhofstr., 12.09.2014, H. HAEUPLER. – Bochum-Querenburg (4509/23): sechs blühende (gelb und rosa) und 14 Jungpflanzen auf einer Strecke von ca. 100 m an einer Hauswand auf dem Buscheyplatz, im Jahr zuvor an gleicher Stelle nur zwei Pflanzen, 01.08.2014, H. HAEUPLER. – D. BÜSCHER. – Wetter-Alt-Wetter (4610/12): Brache am Bahnhof, 29.07.2014, D. BÜSCHER.

***Apera interrupta* – Unterbrochener Windhalm (*Poaceae*)**

Dortmund-Eving (4410/42): auf dem sandig-schotterigen Gelände der ehemaligen Hoesch-Westfalenhütte, 18.05.2014, D. BÜSCHER & G. OLBRICH. – Dortmund-Hörde (4510/22): auf der Höschbrache Phoenix-West, 03.07.2014, D. BÜSCHER.

***Artemisia absinthium* – Wermut (*Asteraceae*, Abb. 2)**

Witten-Heven (4509/42): zwei Triebe am Rand des Kreisels Ruhrdeich/Herbeder Str., 30.05.2014, A. JAGEL. – Schwerte-Westhofen (4511/31): auf dem Randstreifen der A1 im Westhofener Kreuz, 30.07.2014, M. LUBIENSKI.



Abb. 1: *Antirrhinum majus* in Bochum-Querenburg (01.08.2014, H. HAEUPLER).



Abb. 2: *Artemisia absinthium* in Witten (30.05.2014, A. JAGEL)

### ***Arum italicum* – Italienischer Aronstab (*Araceae*)**

Herne (4409/23): eine Pflanze am Pumpwerk der Emschergerossenschaft im Vossnacken-Nord nahe A42-Auffahrt Herne-Börnig, 06.03.2014, R. KÖHLER. – Herne (4409/32): eine Pflanze in einem Wäldchen im Flottmann-Park hinter den Flottmannhallen, Straße des Bohrschammers, 06.03.2014, R. KÖHLER. – Dortmund-Bövinghausen (4409/44): spärlich im Volksgarten Bövinghausen (Rhader Holz), 12.04.2014, D. BÜSCHER, G. H. LOOS & al. – Dortmund-Huckarde (4410/32): ein kleiner Bestand in einer Hecke in der Aspeystr. in Nachbarschaft zu Kleingärten, 18.03.2014, D. BÜSCHER.

### ***Asplenium scolopendrium* – Hirschwurze (*Aspleniaceae*)**

Herne-Röhlinghausen (4408/44): eine Pflanze an einer Mauer an der Edmund-Weber-Str. Höhe Albert-Kelterbaum-Str., 06.01.2014, C. BUCH. – Herne-Eickel (4409/33): 5 kleine Pflanzen an einer Backsteinmauer, 22.03.2014, C. BUCH. – Bochum-Goldhamme (4509/11): zwei Pflanzen an einer Backsteinmauer an der Kreuzung Goldhammer Str. / Wattenscheider Str. zusammen mit etwa 50 Pflanzen *Asplenium trichomanes*, 25.04.2014, P. GAUSMANN. – Bochum-Innenstadt (4509/12): eine Pflanze an einer Mauer an der Bergstr. auf Höhe Graf-Engelbert-Str., 10.07.2014, P. GAUSMANN. – Bochum-Ehrenfeld (4509/14): eine Pflanze an einer Mauer auf der Drusenbergstr. Höhe Weberstr., 02.04.2014, A. JAGEL. – Bochum-Ehrenfeld (4509/14): zwei Pflanzen an einer Mauer auf der Drusenbergstr. Höhe Pomerellenstr., 02.04.2014, A. JAGEL. – Bochum-Ehrenfeld (4509/14): eine Pflanze an einer Mauer in der Mozartstr., 07.05.2014, A. JAGEL. – Bochum-Langendreer (4509/22): eine Pflanze in einem Fensterschacht in der Wartburgstr., 07.05.2014, A. JAGEL. – Bochum-Querenburg (4509/41): eine Pflanze an einer Mauer an der Str. "Im Lottental" am Waldausgang des Kalwes, 30.04.2014, P. GAUSMANN. – Dortmund-Brünninghausen (4510/22): am Ufer eines Seitengrabens des Schondellebachs im Rombergpark, 14.02.2014, D. BÜSCHER & U. BÜSCHER. – Wetter-Wengern (4510/33): zwei Pflanzen an einer Ufermauer des Elbschbachs, 11.05.2014, M. LUBIENSKI. – Hagen-Boele (4610/22): eine Jungpflanze an einer Mauer in der Osthofstr. am St.-Johannes-Hospital, 08.09.2014, M. LUBIENSKI. – Hagen-Oberhagen (4610/24): eine Pflanze am Osthang des Goldbergs zur Volme oberhalb Zur-Nieden-Str., 04.04.2014, M. LUBIENSKI. – Hagen-Emst (4611/13): mehrere Pflanzen an einer Kalksteinmauer bei Stirnband nordwestl. Hohenhof, 26.04.2014, M. LUBIENSKI.

### ***Asplenium trichomanes* s. l. – Braunstieliger Streifenfarn i. w. S. (*Aspleniaceae*)**

Bochum-Innenstadt (4509/12): sechs Pflanzen auf einer Mauer an der Bergstr. auf Höhe Graf-Engelbert-Str., 10.07.2014, P. GAUSMANN.

***Asplenium trichomanes* subsp. *trichomanes* – Silikatliebender Braunstieliger Streifenfarn (*Aspleniaceae*, Abb. 3)**

Hagen-Dahl (4611/33): an Felsen an der Volme zwischen Dahl und Ambrock, westl. Steiniger Berg, mehrfach. Exospor: 29,1 µm (n = 30), 17.10.2014, M. LUBIENSKI

***Astragalus glycyphyllos* – Süße Bärenschote (*Fabaceae*)**

Dortmund-Menglinghausen (4510/14): reichlich auf der Zechenbrache Kaiser Friedrich, 27.06.2014, D. BÜSCHER.

***Berberis thunbergii* 'Atrosanguinea' – Blut-Berberitze (*Berberidaceae*, Abb. 4)**

Bochum-Hamme (4509/11): eine Jungpflanze auf einem Bürgersteig der Lötzener Str., 17.07.2014, A. JAGEL.



Abb. 3: *Asplenium trichomanes* subsp. *trichomanes* in Hagen-Dahl (17.10.2014, M. LUBIENSKI).



Abb. 4: *Berberis thunbergii* 'Atrosanguinea' in Bochum-Hamme (30.05.2014, A. JAGEL)

***Bistorta officinalis* – Schlangen-Knöterich (*Polygonaceae*)**

Dortmund-Bövinghausen (4409/44): in einer Wiese im Volksgarten Bövinghausen (Rhader Holz), 12.04.2014, D. BÜSCHER, G. H. LOOS & al. – Dortmund-Innenstadt-Nord (4410/41): im Fredenbaumpark, 06.09.2014, D. BÜSCHER.

***Bryonia dioica* – Rotbeerige Zaunrübe (*Cucurbitaceae*)**

Dortmund-Kirchlinde (4410/33): eine Pflanze in einer Hecke in der Rahmer Str., 19.05.2014, D. BÜSCHER.

***Butomus umbellatus* – Schwanenblume (*Butomaceae*)**

Bochum-Stiepel (4509/34): im Schleusenkanal am nördl. Ruhrufer in Höhe Hattingen-Blankenstein, 03.09.2014, P. GAUSMANN.

***Calamagrostis canescens* – Sumpf-Reitgras (*Poaceae*)**

Herdecke (4510/41): in dem Tälchen parallel zur Straße Erdbrügge, 18.05.2014, D. BÜSCHER. – Dortmund-Löttringhausen (4510/41): ca. 50 Pflanzen an einer Feuchtstelle östl. oberhalb des Selksiepens am Zugang von der Hagener Str. aus, 19.07.2014, D. BÜSCHER.

***Campanula rapunculoides* – Acker-Glockenblume (*Campanulaceae*)**

Bochum-Hofstede (4409/43): eine Pflanze auf der Brachfläche der ehemaligen Ruhrsulfäure (GMU), 25.09.2014, G. H. LOOS & P. GAUSMANN. – Bochum-Hamme (4509/11): ein kleiner Bestand in einem Straßenrandbeet im Gewerbegebiet an der Porschestr., 14.07.2014, A. JAGEL. – Bochum-Ehrenfeld (4509/14): ca. 40 Pflanzen an der Königsalle in Höhe Waldring, 03.07.2014, P. GAUSMANN. – Wetter-Alt-Wetter (4610/12): in Pflasterritzen in der Altstadt, 29.07.2014, D. BÜSCHER.

Jahrb. Bochumer Bot. Ver.	6	120-140	2015
---------------------------	---	---------	------

***Campanula rapunculus* – Rapunzel-Glockenblume (*Campanulaceae*)**

Herne-Wanne (4408/42): viele auf dem Gelände der ehemaligen Zeche Pluto, 22.06.2014, F. DOMURATH. – Bochum-Hofstede (4409/43): auf der Brachfläche der ehemaligen Ruhrsulfatwerk (GMU), 03.09.2014, P. GAUSMANN & G. H. LOOS. – Hagen-Haspe (4610/32): auf der Böschung an der Eisenbahnlinie (Köln-Hagen) an der Gabelsberger Str., 29.06.2014, M. LUBIENSKI. – Gevelsberg-Vogelsang (4610/32): an Wegrändern im Gewerbegebiet Ost, 07.09.2014, M. LUBIENSKI

***Campanula rotundifolia* – Rundblättrige Glockenblume (*Campanulaceae*)**

Bochum-Stiepel (4509/32): ca. 20 Pflanzen auf einer Natursandsteinmauer an der Kosterstr., hier schon lange bekannt, 03.07.2014, P. GAUSMANN. – Bochum-Stiepel (4509/32): wenige Pflanzen auf einer grasigen Böschung am Rand einer Pferdeweide im Lottental östl. des Hofes Wünnenberg, 27.08.2014, R. KÖHLER. – Bochum-Stiepel (4509/34): reichlich in Fugen und zwischen Pflastersteinen an der Schleuse an der Ruhr, 30.07.2014, R. KÖHLER. – Holzwickede-Opherdicke (4511/22): auf dem Truppenübungsplatz Hengsen-Opherdicke, 03.08.2014, D. BÜSCHER.

***Campanula trachelium* – Nesselblättrige Glockenblume (*Campanulaceae*)**

Bochum-Ehrenfeld (4509/14): mehrfach verwildert an Mauerfüßen in der Danziger Str., 07.05.2014, A. JAGEL. – Bochum-Innenstadt (4509/14): ein großer Bestand in einem Gehölzstück an Hofsteder Str., vermutlich aus Gärten verwildert, 07.05.2014, A. JAGEL. – Wetter-Alt-Wetter (4610/12): in Pflasterritzen in der Altstadt, 29.07.2014, D. BÜSCHER. – Hagen-Vorhalle (4610/12): am Bf. Vorhalle, 09.08.2014, D. BÜSCHER & al.

***Cardamine impatiens* – Spring-Schaumkraut (*Brassicaceae*)**

Dortmund-Bövinghausen (4409/44, 4410/33): am Bahngleis beim Volksgarten Bövinghausen (Rhader Holz), 12.04.2014, D. BÜSCHER, G. H. LOOS & al. – Bochum-Weitmar (4509/14): wenige Pflanzen auf dem Gelände des ehemaligen Güterbahnhofs, 25.04.2014, P. GAUSMANN.

***Carduus nutans* – Nickende Distel (*Asteraceae*)**

Dortmund-Huckarde (4410/32): zahlreich auf dem Gelände der ehemaligen Kokerei Hansa, 09.09.2014, D. BÜSCHER. – Dortmund-Hörde (4510/22): auf der Höschbrache Phoenix-West, 03.07.2014, D. BÜSCHER.

***Carex brizoides* – Zittergras-Segge (*Cyperaceae*)**

Dortmund-Bövinghausen (4410/33): auf einer Wegböschung im Wald im Volksgarten Bövinghausen (Rhader Holz), 12.04.2014, D. BÜSCHER, G. H. LOOS & al. – Dortmund-Scharnhorst (4411/31): ein Bestand von mehreren m<sup>2</sup> an einem Bahndamm, 10.08.2014, D. BÜSCHER.

***Carex disticha* – Zweizeilige Segge (*Cyperaceae*)**

Dortmund-Groppenbruch (4410/12): am Dortmund-Ems-Kanal, 20.09.2014, D. BÜSCHER, G. BOMHOLT & G. H. LOOS. – Dortmund-Innenstadt-Nord (4410/41): im Fredenbaumpark, 06.09.2014, D. BÜSCHER. – Dortmund-Scharnhorst (4411/31): in einem Feuchtwiesenrest an einem Bahndamm, 10.08.2014, D. BÜSCHER. – Dortmund-Menglinghausen (4510/14): auf der Zechenbrache Kaiser Friedrich, 27.06.2014, D. BÜSCHER.

***Carex flacca* – Blaugrüne Segge (*Cyperaceae*)**

Dortmund-Bövinghausen (4409/44): im Ostholz (= Rauhes Holz) zwischen Lütgendortmund und Bövinghausen unmittelbar westl. der Provinzialstr., 19.05.2014, D. BÜSCHER. – Dortmund-Menglinghausen (4510/14): auf der Zechenbrache Kaiser Friedrich, 27.06.2014, D. BÜSCHER.

***Carex otrubae* – Hain-Segge (*Cyperaceae*)**

Bochum-Hofstede (4409/43): wenige Pflanzen auf der Brachfläche der ehemaligen Ruhrsulfatwerk (GMU), 03.09.2014, P. GAUSMANN & G. H. LOOS. – Dortmund-Groppenbruch (4410/12): am Dortmund-Ems-Kanal, 20.09.2014, D. BÜSCHER, G. BOMHOLT & G. H. LOOS. – Dortmund-Bodelschwingh (4410/13): Feuchtgrünland nördl. des Schlosses Bodelschwingh, 08.08.2014, D. BÜSCHER. – Dortmund-Scharnhorst (4411/31): in einem Feuchtwiesenrest an einem Bahndamm, 10.08.2014, D. BÜSCHER.

Jahrb. Bochumer Bot. Ver.	6	120-140	2015
---------------------------	---	---------	------

***Carex pallescens* – Bleiche Segge (Cyperaceae)**

Dortmund-Menglinghausen (4510/14): auf der Zechenbrache Kaiser Friedrich, 27.06.2014, D. BÜSCHER.

***Carex paniculata* – Rispen-Segge (Cyperaceae)**

Dortmund-Bövinghausen (4409/44): ein Bult im Volksgarten Bövinghausen (Rhader Holz), 12.04.2014, D. BÜSCHER, G. H. LOOS & al. – Dortmund-Innenstadt-Nord (4410/41): im Fredenbaumpark, 06.09.2014, D. BÜSCHER.

***Carex pseudocyperus* – Scheinzypergras-Segge (Cyperaceae)**

Castrop-Rauxel-Bladenhorst (4409/23): in der Gräfte von Schloss Bladenhorst, 14.09.2014, D. BÜSCHER. – Dortmund-Bodelschwingh (4410/13): Feuchtgrünland nördl. des Schlosses Bodelschwingh, 08.08.2014, D. BÜSCHER. – Dortmund-Menglinghausen (4510/14): in einem Regenrückhaltebecken, 16.07.2014, D. BÜSCHER.

***Centaurea montana* – Berg-Flockenblume (Asteraceae)**

Bochum-Ehrenfeld (4509/14): an fünf Stellen verwildert auf Bürgersteigen, an Mauerfüßen und an Baumscheiben auf der Drusenbergstr. Höhe Weberstr., 07.05.2014, A. JAGEL.

***Centaureum erythraea* – Gewöhnliches Tausendgüldenkraut (Gentianaceae)**

Bochum-Wiemelhausen (4509/14): in einer Hangwiese in der Bruchstr., 11.06.2014, A. JAGEL. – Bochum-Querenburg (4509/32): zerstreut an zahlreichen offenen Stellen auf einer verbuschenden Wiesenbrache ("Karnickelweide", durch Beweidung rasenartig kurz gehalten) zwischen Uni-Parkhauszufahrt an der Max-Imdahl-Str. und Biomedizinpark, 01.08.2014, R. KÖHLER.

***Centaureum pulchellum* – Kleines Tausendgüldenkraut (Gentianaceae)**

Herne-Wanne-Süd (4409/31): viele hundert Pflanzen auf einer Brachfläche an der Landgrafenstr. (ehemaliger Lagerplatz der Fa. Heitkamp), 05.08.2014, R. KÖHLER. – Hagen-Berchum (4611/12): auf einer kargen Fläche im Wald auf dem Rehberg, 24.07.2014, U. SCHMIDT.

***Centranthus ruber* – Rote Spornblume (Valerianaceae)**

Wetter-Schmandbruch (4610/14): in Pflasterritzen am Wegrand am Altenhofer Weg, weißblühend, 02.11.2014, M. LUBIENSKI.

***Cerastium arvense* – Acker-Hornkraut (Caryophyllaceae)**

Schwerte-Geisecke (4511/23): auf einer Betonbrücke über einen Graben an der Ruhr südwestl. "Am Wellenbad", 07.05.2014, M. LUBIENSKI.

***Chaerophyllum bulbosum* – Rüben-Kälberkropf (Apiaceae)**

Dortmund-Lanstrop (4411/12): ein kleiner Bestand am Lanstroper See, 25.07.2014, D. BÜSCHER. Hier schon 2010 vorhanden (G. H. LOOS).

***Chenopodium glaucum* – Graugrüner Gänsefuß (Chenopodiaceae)**

Herne-Wanne (4409/31): reichlich auf dem Gelände der ehemaligen Zeche Shamrock XI / General Blumenthal XI, 20.09.2014, P. GAUSMANN.

***Cirsium oleraceum* – Kohl-Kratzdistel (Asteraceae)**

Dortmund-Innenstadt-Nord (4410/41): im Fredenbaumpark, 06.09.2014, D. BÜSCHER.

***Clinopodium vulgare* – Gewöhnlicher Wirbeldost (Lamiaceae)**

Hagen-Haspe (4610/14): am Wegrand westl. Schülinghausen, Spielbrink, 02.11.2014, M. LUBIENSKI.

***Conium maculatum* – Gefleckter Schierling (Apiaceae)**

Dortmund-Hörde (4511/11): spärlich am Phoenixsee, 14.06.2014, D. BÜSCHER, G. H. LOOS & al.

***Corydalis cava* – Hohler Lerchensporn (Fumariaceae)**

Hagen-Wehringhausen (4610/24): am Nordhang des Goldbergs an der Stadtgartenallee, 04.04.2014, M. LUBIENSKI.

***Corydalis solida* – Gefingertes Lerchensporn (*Fumariaceae*, Abb. 5)**

Haltern-Sythen (4209/13): ein Fleckchen von ca. 2 m x 5 m auf dem Randstreifen der Landstraße L551 zwischen Haltern und Sythen (Münsterstr.), 02.04.2014, K. BARENBERG. – Bochum-Laer (4509/21): zwei Bestände in einem Waldstück in der Nähe des kleinen Sportplatzes in Havkenscheid/Laerfeld, 19.03.2014, H. HAEUPLER. Für Havkenscheid schon von HUMPERT 1887 genannt. – Bochum-Langendreer (4509/24): ein Tuff inmitten eines mindestens 20 m<sup>2</sup> großen Bestandes von Bärlauch (*Allium ursinum*) an der Unterstr. hinter der Haltestelle Fuchsweg in der Nähe einer Kleingärtenanlage, 22.03.2014, H. HAEUPLER. – Dortmund-Barop (4510/21): in einem Gebüsch und auf einer Wiese vor der Kleingärtenanlage "Schnettkerbrücke", hier bereits 1986 nachgewiesen, 20.03.2014, D. BÜSCHER.



Abb. 5: *Corydalis solida* in Haltern-Sythen (02.04.2014, K. BARENBERG).



Abb. 6: *Cuscuta europaea* in Bochum (17.08.2014, B. BÜSING),

***Cotoneaster rehderi* – Rehders Zwergmispel (*Rosaceae*)**

Bochum-Hofstede (4409/34): eine Pflanze verwildert auf einer Brachfläche, 10.04.2014, P. GAUSMANN.

***Crepis tectorum* – Dach-Pippau (*Asteraceae*)**

Witten-Annen (4510/32): mehrfach auf Bürgersteigen im Zentrum von Annen auf der Stockumer Str. und auf der Annenstr., 22.05.2014, A. JAGEL.

***Cuscuta europaea* – Europäische Nesselseide (*Cuscutaceae*, Abb. 6)**

Bochum-Stiepel (4509/43): am Ufer des Kemnader Sees auf *Iris pseudacorus*, 17.08.2014, H. HAEUPLER & al.

***Cystopteris fragilis* – Zerbrechlicher Blasenfarne (*Dryopteridaceae*)**

Wetter-Wengern (4510/33): an einer Ufermauer des Elbschebachs, 11.05.2014, M. LUBIENSKI. – Holzwickede-Opherdicke (4511/22): an Mauern auf dem katholischen Friedhof hinter der Kirche, 03.08.2014, D. BÜSCHER. – Holzwickede-Opherdicke (4511/22): ein kleines Vorkommen an den Mauern von Haus Opherdicke, 03.08.2014, D. BÜSCHER. – Hagen-Wehringhausen (4610/42): auf einer Mauer am Gasthof Waldlust, 10.05.2014, M. LUBIENSKI.

***Dactylorhiza majalis* – Breitblättriges Knabenkraut (*Orchidaceae*)**

Dortmund-Schwieringhausen 4410/12): 4 Pflanzen in einer Feuchtwiese, 11.05.2014, G. SCHRADER & D. BÜSCHER.

***Danthonia decumbens* – Dreizahn (*Poaceae*)**

Dortmund-Menglinghausen (4510/14): auf der Zechenbrache Kaiser Friedrich am Steinhang zum Grotenbach, 27.06.2014, D. BÜSCHER.

***Datura stramonium* – Gewöhnlicher Stechapfel (*Solanaceae*)**

Dortmund-Brüninghausen (4510/22): auf einer alten Werksbahntrasse westl. der B54, 30.10.2014, D. DÖNGES & D. BÜSCHER. – Hagen-Wehringhausen (4610/23): eine Pflanze auf einer Abbruchbrache zwischen S-Bahn und B7 gegenüber Rehstr., 08.08.2014, M. LUBIENSKI.

***Dianthus armeria* – Raue Nelke (*Caryophyllaceae*)**

Herne-Wanne-Süd (4409/31): einige Dutzend Pflanzen auf einer Brachfläche an der Landgrafenstr. (ehemaliger Lagerplatz der Fa. Heitkamp), 05.08.2014, R. KÖHLER. – Dortmund-Scharnhorst (4411/31): wenig auf der Zechenbrache Scharnhorst, 28.06.2014, D. BÜSCHER, G. BOHN, G. KOCHS & G. H. LOOS. – Dortmund-Menglinghausen (4510/14): auf der Zechenbrache Kaiser Friedrich, 27.06.2014, D. BÜSCHER. – Dortmund-Barop (4510/21): in einem Grasstreifen zwischen Krückenweg und Mentlerstr., 20.03.2014, D. BÜSCHER.

***Dianthus deltoides* – Heide-Nelke (*Caryophyllaceae*)**

Bochum-Querenburg (4509/23): eine kräftige Pflanze auf einer Brache im Technologiequartier, 30.05.2014, E. SCHINKE. – Bochum-Querenburg (4509/23): in einer Baumscheibe am Hustadtring, 07.08.2014, C. BUCH.

***Digitaria sanguinalis* subsp. *sanguinalis* – Blutrote Fingerhirse (*Poaceae*)**

Hagen-Kückelhausen (4610/23): ein großer Bestand an einem Gebäudefuß in der Eugen-Richter-Str., 15.08.2014, M. LUBIENSKI.

***Diplotaxis tenuifolia* – Schmalblättriger Doppelsame (*Brassicaceae*)**

Witten-Herbede (4509/41): auf einer Straßenböschung in unmittelbarer Nähe des alten Rathauses, 08.07.2014, D. BÜSCHER.

***Dipsacus pilosus* – Behaarte Karde (*Dipsacaceae*, Abb. 7 & 8)**

Hamm-Heessen (4213/33): vereinzelt Fruchtstände am Nordrand des Hessener Waldes, 01.01.2014, G. BOHN. – Waltrop (4310/31): in einem Feldgehölz, hier bereits 2009 beobachtet, 07.07.2014, T. KALVERAM.



Abb. 7: *Dipsacus pilosus* in Waltrop (07.07.2014, TH. KALVERAM)



Abb. 8: *Dipsacus pilosus* in Hamm-Heessen (01.01.2014, G. BOHN)

***Dryopteris affinis* agg. – Artengruppe Spreuschuppiger Wurmfarne (*Dryopteridaceae*)**

Schwerte-Westhofen (4511/33): eine Pflanze am Südrand des Ebbergs in unmittelbarer Nähe der A1, 09.02.2014, M. LUBIENSKI. – Hagen-Wehringhausen (4610/41): eine Pflanze am Wehringhauser Bach in Höhe des Wildgeheges, 10.05.2014, M. LUBIENSKI. – Breckerfeld (4710/21): eine Jungpflanze am Hasper Bach an der Mündung eines südl. Zuflusses westl. Winterberg, 07.01.2014, M. LUBIENSKI.

***Echinops exaltatus* – Drüsenlose Kugeldistel (*Asteraceae*)**

Dortmund-Huckarde (4410/32): eine Pflanze auf dem Gelände der ehemaligen Kokerei Hansa, 09.09.2014, D. BÜSCHER. – Bochum-Stiepel (4509/32): im Lottental auf einer

Jahrb. Bochumer Bot. Ver.	6	120-140	2015
---------------------------	---	---------	------

Wiesenbrache, 08.08.2014, R. KÖHLER. Das Vorkommen wurde hier 2008 von I. HETZEL entdeckt (vgl. BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN 2011). Es hat sich weiter ausgebreitet, ein kleiner Bestand wächst nun auch auf der südl. Talseite (R. KÖHLER).

***Eleocharis palustris* agg. – Artengruppe Sumpfbirse (Cyperaceae)**

Bochum-Wattenscheid (4508/2): in den Teichen auf dem ehemaligen Autokino-Gelände, 18.06.2014, R. KÖHLER.

***Eleocharis vulgaris* – Gewöhnliche Sumpfbirse (Cyperaceae)**

Witten-Herbede (4509/41): in einem vor zwei Jahren abgeschobenen Teich an der Feldstr., 16.08.2014, A. SCHULTE.

***Elymus caninus* – Hunds-Quecke (Poaceae)**

Dortmund-Löttringhausen (4510/41): viel am Hang über der Bahn von Dortmund nach Herdecke knapp südl. der A45 im Ardey, 19.07.2014, D. BÜSCHER. Erstfund für Dortmund!

***Equisetum telmateia* – Riesen-Schachtelhalm (Equisetaceae)**

Bochum-Laer (4509/21): auf einer Böschung des kleinen Sportplatzes in Havkenscheid/Laerfeld, 19.03.2014, H. HAEUPLER.

***Euphorbia amygdaloides* – Mandelblättrige Wolfsmilch (Euphorbiaceae)**

Dortmund-Mitte-Ost (4410/44): eine Pflanze verwildert auf einem alten Grab auf dem Ostfriedhof, auf einem benachbarten Grab gepflanzt, 14.03.2014, D. BÜSCHER.

***Euphorbia cyparissias* – Zypressen-Wolfsmilch (Euphorbiaceae)**

Bochum-Riemke (4409/33): ca. 50 Pflanzen auf einer Baumscheibe an der Meesmannstr., 19.08.2014, P. GAUSMANN. – Bochum-Gerthe (4409/43): neun Pflanzen auf einer Brachfläche im Gewerbegebiet Lothringer Feld, 20.05.2014, P. GAUSMANN. – Dortmund-Bövinghausen (4409/44, 4410/33): am Bahndamm beim Volksgarten Bövinghausen (Rhader Holz), 12.04.2014, D. BÜSCHER, G. H. LOOS & al. – Bochum-Weitmar (4509/14): zwei Pflanzen auf dem Gelände des ehemaligen Güterbahnhofs, 24.04.2014, P. GAUSMANN. – Bochum-Wiemelhausen (4509/14): ein Bestand am Rand der Königsallee, hier schon lange bekannt, 25.04.2014, A. JAGEL.

***Fallopia ×bohemica* – Bastard-Staudenknöterich (Polygonaceae)**

Hagen-Wehringhausen (4610/41): am Wehringhauser Bach unterhalb des Wildgeheges, 10.05.2014, M. LUBIENSKI.

***Foeniculum vulgare* – Fenchel (Apiaceae)**

Wetter-Alt-Wetter (4610/12): auf einer Brache am Bahnhof, 29.07.2014, D. BÜSCHER.

***Gagea lutea* – Wald-Goldstern (Liliaceae)**

Dortmund-Bövinghausen (4409/44): ein kleiner Bestand mit einer blühenden Pflanze an einer nassen Stelle im Bövinghauser Bachtal, 14.03.2014, A. JAGEL & I. VALIZADEH. Hier seit langem in etwa gleicher Bestandsgröße bekannt (A. JAGEL). – Bochum-Laer (4509/21): ein Tuff neben *Corydalis cava* und *Anemone nemorosa* in einem Eichenwald in Havkenscheid/Laerfeld nahe den Kleingärten, 19.03.2014, H. HAEUPLER. Hierbei handelt es sich um derzeit das einzige Vorkommen in Bochum.

***Galeopsis angustifolia* – Schmalblättriger Hohlzahn (Lamiaceae)**

Hagen-Vorhalle (4610/12): am Bf. Vorhalle, 09.08.2014, D. BÜSCHER & al.

***Galeopsis bifida* – Zweispaltiger Hohlzahn (Lamiaceae)**

Hagen-Priorei (4711/11): Quellgebiet des Hamperbachs nordwestl. Linscheid, 19.10.2014, M. LUBIENSKI.

***Galeopsis segetum* – Saat-Hohlzahn (Lamiaceae)**

Witten-Gedern (4510/33): Straßenränder der B226 nördl. Gedern, 29.08.2014, M. LUBIENSKI.

***Galium odoratum* – Waldmeister (Rubiaceae)**

Dortmund-Bövinghausen (4410/33): eingebürgert im Volksgarten Bövinghausen (Rhader Holz), 12.04.2014, D. BÜSCHER, G. H. LOOS & al.

***Geranium columbinum* – Tauben-Storchschnabel (*Geraniaceae*)**

Bochum-Hofstede (4409/43): zahlreich auf der Brachfläche der ehemaligen Ruhrschwefelsäure (GMU), 03.09.2014, G. H. LOOS & P. GAUSMANN. – Bochum-Weitmar (4509/14): mehr als 50 Pflanzen auf dem Gelände des ehemaligen Güterbahnhofs, 25.06.2014, P. GAUSMANN.

***Geranium endressii* – Basken-Storchschnabel (*Geraniaceae*)**

Hagen-Haspe (4610/23): verwildert im Gebüsch, Im Kursbrink, 15.06.2014, M. LUBIENSKI.

***Geranium pyrenaicum* – Pyrenäen-Storchschnabel (*Geraniaceae*)**

Gevelsberg-Berge (4610/31): am Straßenrand der L 527 zwischen Abfahrt Gevelsberg (A1) und Silschede, 13.05.2014, M. LUBIENSKI. – Gevelsberg-Vogelsang (4610/32): am Rand der Vogelsanger Str. an der Brücke über die Ennepe, 03.05.2014, M. LUBIENSKI.

***Helleborus viridis* subsp. *occidentalis* – Grüne Nieswurz (*Ranunculaceae*)**

Hagen-Emst (4611/13): größere Bestände im Wald zw. Stirband und Hohenhof, 26.04.2014, M. LUBIENSKI.

***Hieracium caespitosum* subsp. *colliniforme* – Hügel-Wiesen-Habichtskraut (*Asteraceae*, Abb. 9)**

Bochum-Querenburg (4509/41): ein kleiner Bestand auf einer Brache auf dem Grimberg auf dem Gesundheitspark westl. der Ruhr-Universität, 23.05.2014, A. JAGEL (det. F. W. BOMBLE).



Abb. 9: *Hieracium caespitosum* subsp. *colliniforme* in Bochum (23.05.2014, A. JAGEL).



Abb. 10: *Isolepis setacea* in Hamm (07.07.2014, G. BOHN)

***Hippophae rhamnoides* – Sanddorn (*Elaeagnaceae*)**

Bochum-Hofstede (4409/34): ein Bestand von etwa 5 m<sup>2</sup> verwildert auf einer Brachfläche, 10.04.2014, P. GAUSMANN.

***Hypericum pulchrum* – Schönes Johanniskraut (*Hypericaceae*)**

Bochum-Querenburg (4509/41): wenig im Waldgebiet des Kalwes, 30.04.2014, P. GAUSMANN. Wiederfund für Bochum nach über 100 Jahren (vgl. HUMPERT 1887).

***Hypericum tetrapterum* – Geflügeltes Johanniskraut (*Hypericaceae*)**

Dortmund-Innenstadt-Nord (4410/41): im Fredenbaumpark, 06.09.2014, D. BÜSCHER. – Bochum-Hordel (4508/22): in großen Mengen an der Böschung des Regenrückhaltebeckens auf dem Gelände der ehemaligen Zeche Hannover, 09.08.2014, P. GAUSMANN.

***Iberis umbellata* – Doldige Schleifenblume (*Brassicaceae*)**

Bochum-Wiemelhausen (4509/14): verwildert auf einem Bürgersteig in der Bruchstr., 11.06.2014, A. JAGEL. – Witten-Stockum (4510/13): zwei Pflanzen auf einer Ruderalfläche an der Passmannstr., 07.08.2014, A. JAGEL.

Jahrb. Bochumer Bot. Ver.	6	120-140	2015
---------------------------	---	---------	------

***Inula conyzae* – Dürrwurz-Alant (*Asteraceae*)**

Bochum-Hofstede (4409/43): wenig auf der Brachfläche der ehemaligen Ruhrsulfensäure (GMU), 03.09.2014, G. H. LOOS & P. GAUSMANN. – Dortmund-Scharnhorst (4411/31): viel auf dem alten Zechengelände, 10.08.2014, D. BÜSCHER. – Wetter-Volmarstein (4610/14): auf einer Böschung der A1 an der Abfahrt Volmarstein, 13.09.2014, M. LUBIENSKI.

***Isatis tinctoria* – Färber-Waid (*Brassicaceae*)**

Bochum-Hofstede (4409/34): 15 Pflanzen auf einer Brachfläche, 10.04.2014, P. GAUSMANN. – Dortmund-Hörde (4510/22): auf der Höschbrache Phoenix-West, 03.07.2014, D. BÜSCHER.

***Isolepis setacea* – Borstige Moorbinsen (*Cyperaceae*, Abb. 10)**

Hamm-Westhusen (4213/33): ca. 100 Pflanzen an einer abgeschobenen Stelle, 07.07.2014, G. BOHN. – Lünen-Brambauer (4310/43): an einem Gartenteich in der Emil-Stade-Str., 07.06.2014, M. LUBIENSKI. – Ennepetal (4710/12): Peddenöde, quelliger Hang am Siepenbach, 01.01.2014, M. LUBIENSKI.

***Juncus compressus* – Plathalm-Binse (*Juncaceae*)**

Bochum-Hofstede (4409/43): ein kleiner Bestand auf der Brachfläche der ehemaligen Ruhrsulfensäure (GMU), 03.09.2014, G. H. LOOS & P. GAUSMANN.

***Kickxia elatine* – Spießblättriges Tänelkraut (*Scrophulariaceae*)**

Dortmund-Huckarde (4410/32): eine Pflanze auf dem Gelände der ehemaligen Kokerei Hansa, 09.09.2014, D. BÜSCHER.

***Knautia arvensis* – Acker-Witwenblume (*Dipsacaceae*)**

Holzwickede-Opherdicke (4511/22): ein kleines Vorkommen auf einem Streifen des Bürgersteigs der Unnaer Str., 03.08.2014, D. BÜSCHER.

***Lamium amplexicaule* – Stängelumfassende Taubnessel (*Lamiaceae*)**

Dortmund-Schwieringhausen (4410/12): in einem Ackerrand im NSG Siesack, 11.05.2014, D. BÜSCHER. – Dortmund-Scharnhorst (4411/32): an der Kafkastr., 12.01.2014, D. BÜSCHER.

***Lathyrus latifolius* – Breitblättrige Platterbse (*Fabaceae*)**

Bochum-Hofstede (4409/43): wenig auf der Brachfläche der ehemaligen Ruhrsulfensäure (GMU), 03.09.2014, G. H. LOOS & P. GAUSMANN.

***Lathyrus linifolius* – Berg-Platterbse (*Fabaceae*)**

Hagen-Dahl (4711/12): Böschung südwestl. Rumscheid, 10.01.2014, M. LUBIENSKI.

***Lathyrus sylvestris* – Wilde Platterbse (*Fabaceae*)**

Bochum-Hofstede (4409/43): ein größerer Bestand auf der Brachfläche der ehemaligen Ruhrsulfensäure (GMU), 03.09.2014, G. H. LOOS & P. GAUSMANN. – Witten-Herbede (4509/41): in großen Mengen in einer Staudenflur an der Feldstr., 16.08.2014, A. SCHULTE. – Dortmund-Hörde (4510/22): auf der Höschbrache Phoenix-West, 03.07.2014, D. BÜSCHER.

***Lathyrus tuberosus* – Knollen-Platterbse (*Fabaceae*)**

Dortmund-Schüren (4411/33): viel im Schürener Feld, 20.06.2014, D. BÜSCHER. – Bochum-Stiepel (4509/32): in großen Mengen in einem Ackerrand entlang der Haarstr. nahe der Einmündung Grimbergstr., 08.08.2014, R. KÖHLER.

***Lemna minuta* – Zierliche Wasserlinse (*Lemnaceae*)**

Dortmund-Groppenbruch (4410/12): am Dortmund-Ems-Kanal, 20.09.2014, D. BÜSCHER, G. BOMHOLT & G. H. LOOS. – Bochum-Stiepel (4509/34): im Unterlauf der Nettelbecke in der Ruhraue, 30.07.2014, R. KÖHLER.

***Lemna trisulca* – Dreifurchige Wasserlinse (*Lemnaceae*)**

Bochum-Stiepel (4509/41): im Kemnader See, 17.08.2014, H. HAEUPLER, A. JAGEL & al. – Bochum-Stiepel (4509/43): massenhaft in der Bucht an der Oveney im Kemnader See, 23.06.2014, R. KÖHLER.

Jahrb. Bochumer Bot. Ver.	6	120-140	2015
---------------------------	---	---------	------

***Leontodon saxatilis* – Nickender Löwenzahn (*Asteraceae*)**

Dortmund-Huckarde (4410/32): auf dem Gelände der ehemaligen Kokerei Hansa, 09.09.2014, D. BÜSCHER.

***Lepidium campestre* – Feld-Kresse (*Brassicaceae*)**

Bochum-Hofstede (4409/34): sieben Pflanzen auf einer Brachfläche, 10.04.2014, P. GAUSMANN. – Bochum-Langendreer (4509/22): ein kleiner Bestand auf einem Parkplatz Im Uhlenwinkel, 08.05.2014, A. JAGEL.

***Lepidium didymum* – Zweiknotiger Krähenfuß (*Brassicaceae*)**

Dortmund-Scharnhorst (4411/31): mehr als 100 Pflanzen auf einem Schutthaufen am Kirchderner Graben, 10.08.2014, D. BÜSCHER. – Bochum-Ehrenfeld (4509/14): mehrfach auf einer neu aufgeschütteten Böschung an der Auffahrt von der Wasserstr. auf den Oviedoring, 23.05.2014, A. JAGEL.

***Lepidium latifolium* – Breitblättrige Kresse (*Brassicaceae*)**

Dortmund-Hörde (4511/11): eine Pflanze am Phoenixsee, 14.06.2014, D. BÜSCHER, G. H. LOOS & al.

***Lepidium virginicum* – Virginische Kresse (*Brassicaceae*)**

Bochum-Hofstede (4409/43): auf der Brachfläche der ehemaligen Ruhrsulfatfabrik (GMU), 03.09.2014, G. H. LOOS & P. GAUSMANN. – Dortmund-Huckarde (4410/32): auf dem Gelände der ehemaligen Kokerei Hansa, 09.09.2014, D. BÜSCHER. – Bochum-Ehrenfeld (4509/14): wenige Pflanzen auf einer neu aufgeschütteten Böschung an der Auffahrt von der Wasserstr. auf den Oviedoring, 23.05.2014, A. JAGEL. – Witten-Rüdinghausen (4510/14): wenige Pflanzen auf einer Verkehrsinsel auf der Brauckstr., 23.05.2014, A. JAGEL. – Witten-Annen (4510/31): eine Pflanze auf einer Baumscheibe an der Annenstr., 23.05.2014, A. JAGEL. – Dortmund-Hörde (4511/11): am Phoenixsee, 14.06.2014, D. BÜSCHER, G. H. LOOS & al.

***Levisticum officinale* – Liebstöckel (*Apiaceae*)**

Unna-Massen (4411/44): eine Pflanze auf dem Mittelstreifen der A44 auf Höhe des Kreuzes Dortmund/Unna-Ost, 10.06.2014, P. GAUSMANN. Hier bereits 2009 beobachtet (P. GAUSMANN & A. JAGEL).

***Lobelia erinus* – Männertreu (*Lobeliaceae*)**

Wetter-Alt-Wetter (4610/12): verwildert in der Altstadt, 29.07.2014, D. BÜSCHER.

***Lobularia maritima* – Strand-Silberkraut (*Brassicaceae*)**

Bochum-Hofstede (4409/34): 16 Pflanzen auf einem Bürgersteig unterhalb einer Hauswand auf der Hiltroper Str. auf einer Strecke von etwa 15 m, 13.05.2014, A. JAGEL.

***Lunaria rediviva* – Ausdauerndes Silberblatt (*Brassicaceae*)**

Hagen-Wehringhausen (4610/41 & 4610/42): größere Bestände am Wehringhauser Bach zwischen Sportplatz Waldlust und Wildgehege, 10.05.2014, M. LUBIENSKI.

***Lychnis coronaria* – Kronen-Lichtnelke (*Caryophyllaceae*)**

Dortmund-Huckarde (4410/32): spärlich verwildert auf dem Gelände der ehemaligen Kokerei Hansa, 09.09.2014, D. BÜSCHER.

***Malva alcea* – Rosen-Malve (*Malvaceae*)**

Bochum-Hofstede (4409/43): auf der Brachfläche der ehemaligen Ruhrsulfatfabrik (GMU), 03.09.2014, G. H. LOOS & P. GAUSMANN. – Dortmund-Groppenbruch (4410/12): am Dortmund-Ems-Kanal, 20.09.2014, D. BÜSCHER, G. BOMHOLT & G. H. LOOS. – Dortmund-Schüren (4411/33): im Schürener Feld, 20.06.2014, D. BÜSCHER. – Witten-Annen (4510/13): zwei Pflanzen an einem Feldrand an der Stockumer Str. Höhe Vöckenberg, 16.07.2014, A. JAGEL.

***Malva moschata* – Moschus-Malve (*Malvaceae*)**

Dortmund-Groppenbruch (4410/12): am Dortmund-Ems-Kanal, weiß blühend, 20.09.2014, D. BÜSCHER, G. BOMHOLT & G. H. LOOS. – Dortmund-Schüren (4411/33): in Menge im Schüre-

Jahrb. Bochumer Bot. Ver.	6	120-140	2015
---------------------------	---	---------	------

ner Feld, 20.06.2014, D. BÜSCHER. – Witten-Annen (4510/13): ein kleiner Bestand auf einer Böschung an der Stockumer Str., 17.07.2014, A. JAGEL.

***Malva neglecta* – Gänse-Malve (*Malvaceae*)**

Lünen (4310/44): auf Bahngelände zwischen Lippholthausen und B54, 13.10.2014, D. BÜSCHER & A. PFLAUME. – Holzwickede-Opherdicke (4511/22): ca. 10 Pflanzen am Fuß der Mauer hinter der alten evangelischen Dorfkirche von Opherdicke, 03.08.2014, D. BÜSCHER.

***Malva sylvestris* subsp. *mauritiana* – Mauretanische Malve (*Malvaceae*)**

Herne-Süd (4409/32): eine Pflanze an der Straße Am Düngelbruch, Relikt einer ehemaligen Blüheinsaat, 09.06.2014, P. GAUSMANN.

***Malva sylvestris* subsp. *sylvestris* – Wilde Malve (*Malvaceae*)**

Bochum-Stiepel (4509/41 & 4509/43): an Wegrändern am Kemnader See, 17.08.2014, H. HAEUPLER, A. JAGEL & al. – Witten-Stockum (4510/13): mehrfach auf Baumscheiben und in Straßenbegleitbeeten in der Himmellohstr. Höhe Dürener Str., 01.07.2014, A. JAGEL. – Hagen-Haspe (4610/23): am Wegrand im Lindental, 15.06.2014, M. LUBIENSKI.

***Matteuccia struthiopteris* – Straußenfarn (*Dryopteridaceae*)**

Dortmund-Scharnhorst (4411/31): eingebürgert an einem Bahndamm, 10.08.2014, D. BÜSCHER. – Hagen-Hohenlimburg (4611/34): am ehem. Stauteich des Nahmerbach am Lahmen Hasen (Königsee) in Nahmer, 09.06.2014, M. LUBIENSKI.

***Melica uniflora* – Einblütiges Perlgras (*Poaceae*)**

Dortmund-Innenstadt-Nord (4410/41): im Fredenbaumpark, 06.09.2014, D. BÜSCHER. – Bochum-Innenstadt (4509/12): ca. 15 Horste in einem verwilderten Vorgarten in der Bergstr. auf Höhe Graf-Engelbert-Str., 10.07.2014, P. GAUSMANN.

***Melissa officinalis* – Zitronen-Melisse (*Lamiaceae*)**

Bochum-Hofstede (4409/34): ein kleiner Bestand verwildert auf einer Brachfläche, 10.04.2014, P. GAUSMANN. – Bochum-Langendreer (4509/22): 2 verwilderte Pflanzen auf einem Bürgersteig am Fuß einer Mauer in der Wittenbergstr., 30.04.2014, A. HÖGGEMEIER & A. JAGEL. – Hagen-Haspe (4610/32): verwildert auf einem Grünstreifen an der B7, nahe Kreuzung An der Kohlenbahn, 18.06.2014, M. LUBIENSKI.

***Mentha spicata* s. str. – Grüne Minze i. e. S. (*Lamiaceae*)**

Bochum-Hofstede (4409/43): ein größerer Bestand auf der Brachfläche der ehemaligen Ruhrschwefelsäure (GMU), 03.09.2014, G. H. LOOS & P. GAUSMANN.

***Mimulus guttatus* – Gelbe Gauklerblume (*Scrophulariaceae*)**

Dortmund-Innenstadt-Nord (4410/41): an einem Teich im Fredenbaumpark, 06.09.2014, D. BÜSCHER.

***Muscari armeniacum* – Armenische Traubenhyazinthe (*Hyacinthaceae*, Abb. 11)**

Bochum-Ehrenfeld (4509/14): vier Gruppen in Pflasterritzen an einer Mauer und in einem Gebüsch auf der Drusenbergstr. Höhe Pomerellenstr., 02.04.2014, A. JAGEL. – Bochum-Langendreer (4509/24): mehrere Pflanzen aus Naturverjüngung inmitten eines mindestens 20 m<sup>2</sup> großen Bestandes von Bärlauch (*Allium ursinum*), 22.03.2014, H. HAEUPLER.

***Myosotis ramosissima* – Hügel-Vergissmeinnicht (*Boraginaceae*)**

Bochum-Weitmar (4509/14): zu Tausenden auf dem Gelände des ehemaligen Güterbahnhofs, 24.04.2014, P. GAUSMANN.

***Nicandra physalodes* – Giftbeere (*Solanaceae*)**

Dortmund-Brünninghausen (4510/22): auf einer alten Werksbahntrasse westl. der B54, 30.10.2014, D. DÖNGES & D. BÜSCHER.

***Odontites vulgaris* – Roter Zahntrost (*Scrophulariaceae*, Abb. 12)**

Bochum-Hofstede (4409/43): zu Hunderten auf der Brachfläche der ehemaligen Ruhrschwefelsäure (GMU), 03.09.2014, G. H. LOOS & P. GAUSMANN. – Bochum-Hordel (4508/22): reichlich auf dem Gelände der ehemaligen Zeche Hannover, hier schon früher nachgewie-

sen, 09.08.2014, P. GAUSMANN. – Holzwickede-Opherdicke (4511/22): massenhaft auf dem Truppenübungsplatz Hengsen-Opherdicke, 03.08.2014, D. BÜSCHER. – Hagen-Berchum (4611/12): auf einer kargen Fläche im Wald auf dem Rehberg, 24.07.2014, U. SCHMIDT.



Abb. 11: *Muscari armeniacum* in Bochum-Ehrenfeld (02.04.2014, A. JAGEL).



Abb. 12: *Odontites vulgaris* in Bochum-Hofstede (03.09.2014, P. GAUSMANN)

***Ononis spinosa* – Dornige Hauchechel (*Fabaceae*)**

Holzwickede-Opherdicke (4511/22): ein kleines Vorkommen auf dem Truppenübungsplatz Hengsen-Opherdicke, 03.08.2014, D. BÜSCHER.

***Origanum vulgare* – Gewöhnlicher Dost (*Lamiaceae*)**

Bochum-Hofstede (4409/34): ein kleiner Bestand verwildert auf einer Brachfläche, 10.04.2014, P. GAUSMANN. – Dortmund-Huckarde (4410/32): mehrfach auf dem Gelände der ehemaligen Kokerei Hansa, 09.09.2014, D. BÜSCHER. – Bochum-Dahlhausen (4508/42): zahlreich auf dem Gelände des ehemaligen Güterbahnhofs östl. des Eisenbahnmuseums, 28.07.2014, P. GAUSMANN. – Bochum-Querenburg (4509/23): zahlreich in Pflasterritzen in der Schattbachstr., 07.08.2014, C. BUCH. – Witten-Herbede (4509/41): auf Bahngelände hinter dem alten Rathaus, 08.07.2014, D. BÜSCHER. – Dortmund-Barop (4510/21): ein größeres, wohl autochthones Vorkommen an einer Felsböschung über der Mentlerstr., 20.03.2014, D. BÜSCHER. – Dortmund-Hörde (4510/22): auf der Höschbrache Phoenix-West, 03.07.2014, D. BÜSCHER. – Hagen-Vorhalle (4610/12): am Bf. Vorhalle, 09.08.2014, D. BÜSCHER & al.

***Ornithogalum umbellatum* agg. – Artengruppe Dolden-Milchstern (*Hyacinthaceae*)**

Bochum-Laer (4509/21): einige Pflanzen in einem Eichenwald in Havkenscheid/Laerfeld nahe der Kleingärten, 19.03.2014, H. HAEUPLER.

***Panicum capillare* – Haarästige Rispenhirse (*Poaceae*)**

Herne-Wanne-Süd (4409/31): einzelne Pflanzen am Straßenrand der Landgrafenstr., 05.08.2014, R. KÖHLER. – Dortmund-Huckarde (4410/32): zahlreich auf dem Gelände der ehemaligen Kokerei Hansa, 09.09.2014, D. BÜSCHER. – Dortmund-Brünninghausen (4510/22): verwildert am Café Orchidee im Rombergpark, 16.11.2014, D. BÜSCHER.

***Papaver somniferum* – Schlaf-Mohn (*Papaveraceae*)**

Hagen-Wehringhausen (4610/23): an einem Bahndamm westl. der Überführung über die B7 gegenüber Rehstr., 09.06.2014, M. LUBIENSKI.

***Parietaria judaica* – Mauer-Glaskraut (*Urticaceae*)**

Castrop-Rauxel-Bladenhorst (4409/23): ca. 10 Pflanzen im Innenhof von Schloss Bladenhorst, 14.09.2014, D. BÜSCHER. – Dortmund-Mitte (4410/44): ein kleines Vorkommen auf dem Großmarktgelände am ehemaligen Bahnhof Dortmund-Süd, 13.08.2014, D. BÜSCHER.

Jahrb. Bochumer Bot. Ver.	6	120-140	2015
---------------------------	---	---------	------

***Phegopteris connectilis* – Buchenfarn (*Thelypteridaceae*)**

Breckerfeld-Zurstraße (4611/33): auf einer Böschung am Hamperbach südöstl. Wirminghausen, 19.10.2014, M. LUBIENSKI.

***Physalis peruviana* – Kapstachelbeere (*Solanaceae*)**

Dortmund-Eving (4410/41): eine Pflanze am Wegrand im Fredenbaumpark, 26.10.2014, D. BÜSCHER. – Dortmund-Schornhorst (4411/31): ca. zehn Pflanzen auf einem Schutthaufen am Kirchderner Graben, 10.08.2014, D. BÜSCHER.

***Phytolacca esculenta* – Asiatische Kermesbeere (*Phytolaccaceae*)**

Dortmund-Lütgendortmund-Holte (4409/44): an einer Hecke in der Karinstr., 13.08.2014, D. BÜSCHER. – Bochum-Langendreer (4509/22): eine Pflanze verwildert auf einem Bürgersteig am Fuß einer Mauer in der Wittenbergstr., 30.04.2014, A. HÖGGEMEIER & A. JAGEL.

***Picris echioides* – Natternkopf-Bitterkraut (*Asteraceae*)**

Bochum-Stiepel (4509/41): wenige Pflanzen in einem Grasstreifen. Wohl Überbleibsel einer Ansaat, 17.08.2014, A. JAGEL.

***Pimpinella major* – Große Bibernelle (*Apiaceae*)**

Dortmund-Lanstrop (4411/12): auf einer Obstwiese am Lanstroper See, 25.07.2014, D. BÜSCHER.

***Pimpinella peregrina* – Fremde Bibernelle (*Apiaceae*)**

Dortmund-Hörde (4510/22): auf der Höschbrache Phoenix-West, 03.07.2014, D. BÜSCHER.

***Polypodium interjectum* – Gesägter Tüpfelfarn (*Polypodiaceae*)**

Herdecke-Kirchende (4510/43): 30 Pflanzen an einer Natursteinmauer am Gut Kallenberg, 13.04.2014, F. KEIL (det. M. LUBIENSKI). – Wetter (4610/12): an einer Bruchsteinmauer an Haus Hove, 18.10.2014, D. BÜSCHER (det. M. LUBIENSKI). – Hagen-Haspe (4610/23): 3 größere Flecken auf der Böschung am Seitenkanal der Ennepe in der Hammerstr. gegenüber Hauptschule Heubing, 04.04.2014, M. LUBIENSKI. – Hagen-Haspe (4610/23): ca. 12 Pflanzen am Preselweg an einem Gebäudefuß bzw. -vorbau direkt am Ufer der Ennepe, 16.05.2014, M. LUBIENSKI. – Hagen-Haspe (4610/23): zwei kleinere Pflanzen in einer Mauer In der Geweke, 15.06.2014, M. LUBIENSKI.

***Polypodium vulgare* – Gewöhnlicher Tüpfelfarn (*Polypodiaceae*)**

Herdecke-Kirchende (4510/43): zwei Pflanzen an einer Natursteinmauer am Gut Kallenberg, 13.04.2014, F. KEIL (det. M. LUBIENSKI). – Hagen-Dahl: (4611/33): auf Felsen am nördl. Ortsausgang Dahl bei der Einmündung der Asmecke, 18.10.2014, M. LUBIENSKI. – Breckerfeld (4710/21): am Hasper Bach westl. Winterberg epiphytisch auf *Alnus glutinosa*, 07.01.2014, M. LUBIENSKI.

***Polystichum aculeatum* – Dorniger Schildfarn (*Dryopteridaceae*)**

Herdecke (4510/41): eine Pflanze in dem Tälchen parallel zur Straße Erdbrügge, 18.05.2014, D. BÜSCHER. – Hagen-Hohenlimburg (4611/14): Hünenpforte, felsiger Hang zur B7, hier schon lange bekannt, 05.12.2014, M. LUBIENSKI.

***Potamogeton berchtoldii* – Berchtolds Laichkraut (*Potamogetonaceae*)**

Dortmund-Lanstrop (4411/12): im Lanstroper See, 25.07.2014, D. BÜSCHER. – Bochum-Stiepel (4509/41, 4509/43): im Kemnader See, 17.08.2014, P. PODRAZA.

***Potamogeton crispus* – Krauses Laichkraut (*Potamogetonaceae*)**

Holzwickede-Opherdicke (4511/22): in den Gräben von Haus Opherdicke, 03.08.2014, D. BÜSCHER.

Jahrb. Bochumer Bot. Ver.	6	120-140	2015
---------------------------	---	---------	------

***Potentilla argentea* – Silber-Fingerkraut (*Rosaceae*)**

Bochum-Gerthe (4409/43): wenig auf einer Brachfläche im Gewerbegebiet Lothringer Feld, 20.05.2014, P. GAUSMANN. – Dortmund-Scharnhorst (4411/31): viel auf dem alten Zechengelände, 10.08.2014, D. BÜSCHER. – Hagen-Vorhalle (4610/12): am Bf. Vorhalle, 09.08.2014, D. BÜSCHER & al.

***Potentilla erecta* – Blutwurz (*Rosaceae*)**

Herne-Börnig (4409/23): wenige Pflanzen im NSG Vossnacken an einem grasigen Waldrand zu einem lichten Birkenvorwald, hier in den letzten 10 Jahren bisher nicht gesehen, 20.08.2014, R. KÖHLER. – Bochum-Stiepel (4509/32): ca. 50 blühende Pflanzen auf einer grasigen Böschung am Rand einer Pferdeweide im Lottental östl. des Hofes Wünnenberg, 27.08.2014, R. KÖHLER. – Bochum-Stiepel (4509/41): wenige Pflanzen auf einer grasigen Böschung zwischen Hevener Str. und Haarstr., 03.06.2014, R. KÖHLER.

***Potentilla intermedia* – Mittleres Fingerkraut (*Rosaceae*)**

Bochum-Hofstede (4409/43): wenige Pflanzen auf der Brachfläche der ehemaligen Ruhrschwefelsäure (GMU), 25.09.2014, G. H. LOOS & P. GAUSMANN. – Hagen-Haspe (4610/32): am Rand der Neue Str., 29.06.2014, M. LUBIENSKI.

***Potentilla recta* – Aufrechtes Fingerkraut (*Rosaceae*)**

Bochum-Hofstede (4409/43): wenige Pflanzen auf der Brachfläche der ehemaligen Ruhrschwefelsäure (GMU), 03.09.2014, G. H. LOOS & P. GAUSMANN. – Bochum-Wattenscheid (4508/2): ein kleiner Bestand auf dem Gelände des ehemaligen Autokinos, 18.06.2014, R. KÖHLER.

***Potentilla sterilis* – Erdbeer-Fingerkraut (*Rosaceae*)**

Dortmund-Mitte (4410/44): spärlich auf dem Ostfriedhof, 27.03.2014, D. BÜSCHER. – Bochum-Querenburg (4509/23): in einer Hecke am "Panoramaweg" nordöstl. der Hustadt, 23.03.2014, H. HAEUPLER. – Herdecke-Kirchende (4510/43): am Wegrand nahe Gut Kallenberg, 13.04.2014, M. LUBIENSKI. – Hagen-Oberhagen (4610/24): auf einer Böschung am Osthang des Goldbergs zur Volme oberhalb Zur-Nieden-Str., 04.04.2014, M. LUBIENSKI.

***Potentilla supina* – Niederliegendes Fingerkraut (*Rosaceae*)**

Bochum-Weitmar (4509/14): mehr als 100 Pflanzen auf dem Gelände des ehemaligen Güterbahnhofs, 25.04.2014, P. GAUSMANN.

***Primula elatior* – Hohe Schlüsselblume (*Primulaceae*)**

Dortmund-Bövinghausen (4410/33): nach Anpflanzung eingebürgert im Volksgarten Bövinghausen (Rhader Holz), 12.04.2014, D. BÜSCHER, G. H. LOOS & al. – Dortmund-Mitte (4410/44): ein Bestand auf dem Ostfriedhof, 27.03.2014, D. BÜSCHER. – Hagen-Boele (4610/21): auf einer Böschung zwischen Schwerter Str. und Schrottplatz, 04.04.2014, M. LUBIENSKI.

***Primula veris* – Echte Schlüsselblume (*Primulaceae*)**

Dortmund-Mengede (4410/14): etwa 15 Pflanzen auf dem Mittelstreifen der Emscherallee, 10.04.2014, D. BÜSCHER.

***Pseudofumaria lutea* – Gelber Lerchensporn (*Fumariaceae*)**

Dortmund-Huckarde (4410/32): auf Mauern auf dem Gelände der ehemaligen Kokerei Hansa, 09.09.2014, D. BÜSCHER. – Bochum-Hamme (4509/12): eine Pflanze an einer Hausfassade an der Dorstener Str. in Höhe Reichsstr., 28.08.2014, P. GAUSMANN. – Bochum-Langendreer (4509/22): verwildert auf und am Fuß einer Mauer in der Wittenbergstr., 30.04.2014, A. HÖGGEMEIER & A. JAGEL. – Bochum-Langendreer (4509/22): zwei Fensterschächte in der Straße "Hohe Eiche" ausfüllend, 07.05.2014, A. JAGEL. – Witten-Stockum (4510/13): in Mengen auf einer Mauer auf der Stockumer Str., 16.07.2014, A. JAGEL. – Schwerte (4511/32): auf einer Mauer gegenüber dem Museum, 13.04.2014, M. LUBIENSKI. – Hagen-Mittelstadt (4610/24): Remberg, an einer Mauer in der Töpferstr., 02.01.2014, M. LUBIENSKI. – Hagen-Wehringhausen (4610/42): auf einer Mauer in der Palmkestr., 10.05.2014, M. LUBIENSKI.

Jahrb. Bochumer Bot. Ver.	6	120-140	2015
---------------------------	---	---------	------

***Puccinellia distans* – Gewöhnlicher Salzschwaden (*Poaceae*)**

Bochum-Hofstede (4409/43): große Bestände (ca. 50 m<sup>2</sup>) auf der Brachfläche der ehemaligen Ruhrschwefelsäure (GMU), 03.09.2014, G. H. LOOS & P. GAUSMANN. – Dortmund-Hörde (4511/11): am Phoenixsee, 14.06.2014, D. BÜSCHER, G. H. LOOS & al.

***Pulicaria dysenterica* – Großes Flohkraut (*Asteraceae*)**

Dortmund-Lanstrop (4411/12): am Lanstroper See, 25.07.2014, D. BÜSCHER.

***Pyracantha coccinea* – Feuerdorn (*Rosaceae*)**

Bochum-Hofstede (4409/43): eine verwilderte Pflanze auf der Brachfläche der ehemaligen Ruhrschwefelsäure (GMU), 03.09.2014, G. H. LOOS & P. GAUSMANN.

***Quercus cerris* – Zerr-Eiche (*Fagaceae*)**

Hagen-Mittelstadt (4610/24): Remberg, eine Jungpflanze an einer Hecke am Wegrand in der Natorpstr., 02.01.2014, M. LUBIENSKI.

***Ranunculus auricomus* agg. – Artengruppe Gold-Hahnenfuß (*Ranunculaceae*)**

Dortmund-Mitte (4410/44): ein Bestand auf ca. 10 m<sup>2</sup> an einer Stelle auf dem Ostenfriedhof, 27.03.2014, D. BÜSCHER.

***Ranunculus bulbosus* – Knolliger Hahnenfuß (*Ranunculaceae*)**

Dortmund-Mitte-West (4410/43): in wenigen Gruppen innerhalb des alten Hoesch-Geländes an der Huckarder Str., 15.05.2014, D. BÜSCHER.

***Ranunculus lanuginosus* – Wolliger Hahnenfuß (*Ranunculaceae*)**

Hamm-Heessen (4213/33): ca. 10 Pflanzen im Heessener Sundern, 01.01.2014, G. BOHN.

***Rapistrum rugosum* – Runzeliger Rapsdotter (*Brassicaceae*)**

Witten-Stockum (4510/13): zwei Pflanzen auf einer Böschung an der Stockumer Str., 07.08.2014, A. JAGEL.

***Rhus hirta* – Essigbaum (*Anacardiaceae*)**

Bochum-Hofstede (4409/43): ein kleiner verwilderter Bestand auf der Brachfläche der ehemaligen Ruhrschwefelsäure (GMU), 03.09.2014, G. H. LOOS & P. GAUSMANN.

***Rubus laciniatus* – Schlitzblättrige Brombeere (*Rosaceae*)**

Dortmund-Hörde (4510/22): auf der Höschbrache Phoenix-West, 03.07.2014, D. BÜSCHER.

***Rubus praecox* – Robuste Brombeere (*Rosaceae*)**

Bochum-Hofstede (4409/43): ein Bestand von mehreren m<sup>2</sup> auf der Brachfläche der ehemaligen Ruhrschwefelsäure (GMU), 25.09.2014, G. H. LOOS & P. GAUSMANN.

***Rumex hydrolapathum* – Fluss-Ampfer (*Polygonaceae*)**

Bochum-Stiepel (4509/34): am Ufer der Ruhr westl. der Kemnader Brücke, 24.07.2014, A. JAGEL & A. HÖGGEMEIER.

***Rumex maritimus* – Strand-Ampfer (*Polygonaceae*)**

Dortmund-Lanstrop (4411/12): spärlich am Lanstroper See, 25.07.2014, D. BÜSCHER. – Dortmund-Brünninghausen (4510/22): im Rombergpark am Ufer des Schondellebachs, der gerade renaturiert wird, 30.08.2014, D. BÜSCHER.

***Sagittaria sagittifolia* – Pfeilkraut (*Alismataceae*)**

Bochum-Stiepel (4509/34): im Unterlauf der Nettelbecke in der Ruhraue, 30.07.2014, R. KÖHLER. – Bochum-Stiepel (4509/34): im Schleusenkanal am nördl. Ruhrufer in Höhe Hattingen-Blankenstein, 03.09.2014, P. GAUSMANN.

***Salvia pratensis* – Wiesen-Salbei (*Lamiaceae*)**

Wetter (4610/12): zwei Pflanzen in einem Blumenbeet auf einem Parkplatz am Bahnhof, vermutlich aus ehemaliger Ansaat, 30.05.2014, A. JAGEL.

***Sanicula europaea* – Wald-Sanikel (*Apiaceae*)**

Hagen-Wehringhausen (4610/41): größere Bestände am Wehringhauser Bach um das Wildgehege, nicht auf Kalk, 10.05.2014, M. LUBIENSKI.

Jahrb. Bochumer Bot. Ver.	6	120-140	2015
---------------------------	---	---------	------

***Sanvitalia procumbens* – Husarenknopf (*Asteraceae*)**

Dortmund-Brünninghausen (4510/22): verwildert am Café Orchidee im Rombergpark, 16.11.2014, D. BÜSCHER.

***Schoenoplectus tabernaemontani* – Graue Teichbinse (*Cyperaceae*)**

Dortmund-Lanstrop (4411/12): am Lanstrop See, 25.07.2014, D. BÜSCHER.

***Scilla luciliae* – Gewöhnlicher Schneestolz (*Hyacinthaceae*)**

Hagen-Haspe (4610/41): in Parkrasen bei der Gesamtschule Haspe, 28.03.2014, M. LUBIENSKI.

***Scrophularia umbrosa* – Geflügelte Braunwurz (*Scrophulariaceae*)**

Dortmund-Bövinghausen (4409/44): eingebürgert im Volksgarten Bövinghausen (Rhader Holz), 12.04.2014, D. BÜSCHER, G. H. LOOS & al.

***Securigera varia* – Bunte Kronwicke (*Fabaceae*)**

Dortmund-Hörde (4510/22): auf der Höschbrache Phoenix-West, 03.07.2014, D. BÜSCHER.

***Sedum pseudomontanum* – Garten-Tripmadam (*Crassulaceae*)**

Bochum-Wiemelhausen (4509/14): eine Pflanze in einer Mauerritze und eine Gruppe auf einer Baumscheibe auf der Wiemelhauser Str., 11.06.2014, A. JAGEL.

***Senecio erraticus* – Spreizblättriges Greiskraut (*Asteraceae*)**

Bochum-Stiepel (4509/32): im Lottental in einer Feuchtwiese direkt am Lottenbach bei Hof Grünendiek, 27.08.2014, R. KÖHLER. – Hagen-Haspe (4610/14): auf einer Feuchtwiese westl. Schülinghausen, Spielbrink, 02.11.2014, M. LUBIENSKI.

***Setaria pumila* – Fuchsrote Borstenhirse (*Poaceae*)**

Lünen (4310/44): auf Bahngelände zwischen Lippholthausen und B54, 13.10.2014, D. BÜSCHER & A. PFLAUME. – Dortmund-Huckarde (4410/32): spärlich auf dem Gelände der ehemaligen Kokerei Hansa, 09.09.2014, D. BÜSCHER.

***Sherardia arvensis* – Ackerröte (*Rubiaceae*)**

Hamm-Heessen (4213/33): vereinzelt in den Vorgärten auf Rasenflächen am Lönsring, 01.01.2014, G. BOHN. – Hattingen-Winz-Baak (4508/44): ca. 50 Pflanzen an drei Stellen in einem Rasen eines großen Grundstückes auf einem privaten Landgut, 23.06.2014, U. STRATMANN. – Hagen-Boele (4610/22): in einem Vorgartenrasen in der Helfer Str. 19, 13.10.2014, M. LUBIENSKI.

***Sisymbrium altissimum* – Hohe Rauke (*Brassicaceae*)**

Dortmund-Eving (4410/42): reichlich auf dem sandig-schotterigen Gelände der ehemaligen Hoesch-Westfalenhütte, 18.05.2014, D. BÜSCHER & G. OLBRICH.

***Sisymbrium loeselii* – Loesels Rauke (*Brassicaceae*)**

Dortmund-Eving (4410/42): ca. 20 Pflanzen auf dem sandig-schotterigen Gelände der ehemaligen Hoesch-Westfalenhütte, 18.05.2014, D. BÜSCHER & G. OLBRICH.

***Sparganium dolichocarpum* (*Sparganiaceae*)**

Dortmund-Groppenbruch (4410/12): am Dortmund-Ems-Kanal, 20.09.2014, D. BÜSCHER, G. BOMHOLT & G. H. LOOS.

***Spirodela polyrhiza* – Vielwurzelige Teichlinse (*Lemnaceae*)**

Herne (4409/32): im sog. Hibernia-Zulaufgraben westl. der Bochumer Str. in einer 2012 neu modellierten Bachaufweitung (Rückhaltebecken), 06.03.2014, R. KÖHLER. – Bochum-Stiepel (4509/34): im Unterlauf der Nettelbecke in der Ruhraue, 30.07.2014, R. KÖHLER. – Bochum-Stiepel (4509/41): im Kemnader See, 17.08.2014, H. HAEUPLER, A. JAGEL & al. – Bochum-Stiepel (4509/43): in der Bucht an der Oveney im Kemnader See, 23.06.2014, R. KÖHLER. – Holzwickede-Opherdicke (4511/22): in den Gräften von Haus Opherdicke, 03.08.2014, D. BÜSCHER.

***Stachys arvensis* – Acker-Ziest (*Lamiaceae*)**

Bochum-Hamme (4509/11): reichlich auf frisch aufgeschütteter Erde im Gewerbegebiet an der Porschestr., 14.07.2014, A. JAGEL.

***Telekia speciosa* – Große Telekie (*Asteraceae*, Abb. 13)**

Bochum-Querenburg (4509/41): eine Pflanze auf dem Unigelände auf dem Mittelstreifen zwischen den Parkplätzen an der Oststr., 12.09.2014, H. HAEUPLER.



Abb. 13: *Telekia speciosa* in Bochum-Querenburg (12.09.2014, H. HAEUPLER).



Abb. 14: *Thymus pannonicus* s. l. in Bochum (16.06.2013, A. JAGEL)

***Tellima grandiflora* – Falsche Alraunenwurzel (*Saxifragaceae*)**

Dortmund-Bövinghausen (4409/44): eingebürgert im Volksgarten Bövinghausen (Rhader Holz), 12.04.2014, D. BÜSCHER, G. H. LOOS & al.

***Thelypteris limbosperma* – Bergfarn (*Thelypteridaceae*)**

Hagen-Haspe (4610/32): auf der Böschung am Südhangweg westl. vom Kleingartenverein Kipper, 29.06.2014, M. LUBIENSKI. – Breckerfeld-Zurstraße (4611/33): auf einer Böschung am Hamperbach südöstl. Wirminghausen, 19.10.2014, M. LUBIENSKI. – Ennepetal (4710/12): Peddenöde, Siepenbachtal, zahlreich, 01.01.2014, M. LUBIENSKI. – Ennepetal (4710/12): auf einer Böschung südwestl. Behlingen, 01.01.2014, M. LUBIENSKI. – Ennepetal-Oberbauer (4710/12): Waldwegböschung nordöstl. Hohenstein, 23.08.2014, M. LUBIENSKI. – Breckerfeld (4710/21): am Hasper Bach im Siepen bei Hospe östl. Oberbauer, 07.01.2014, M. LUBIENSKI. – Hagen-Dahl (4711/12): mehrfach am Brantenberg westl. Rumscheid, 10.01.2014, M. LUBIENSKI.

***Thymus pannonicus* s. l. – Steppen-Thymian i. w. S. (*Lamiaceae*, Abb. 14)**

Bochum-Zentrum (4509/11): ein kleiner Bestand an einem Wegrand im Westpark, wohl ursprünglich aus einer Ansaat entstanden, 02.06.2014, A. JAGEL. Hier schon 2012 beobachtet (A. JAGEL).

***Thymus pulegioides* – Gewöhnlicher Arznei-Thymian (*Lamiaceae*)**

Ennepetal (4610/34): am Rand einer mageren Weide bei Hinnenberg östl. Askebach, 27.03.2014, M. LUBIENSKI.

***Tragopogon dubius* – Großer Bocksbart (*Asteraceae*)**

Bochum-Hofstede (4409/43): eine Pflanze auf der Brachfläche der ehemaligen Ruhrschwefelsäure (GMU), 03.09.2014, G. H. LOOS & P. GAUSMANN. – Bochum-Langendreer (4509/22): mehrfach im Kies eines ehemaligen Bahngleises westl. der Von-Waldhausen-Str.,

Jahrb. Bochumer Bot. Ver.	6	120-140	2015
---------------------------	---	---------	------

08.05.2014, A. JAGEL. – Bochum-Langendreer (4509/22): mehrfach im Gleisschotter und an Böschungen auf dem S-Bahnhof Langendreer-West, 08.05.2014, A. JAGEL.

***Trifolium arvense* – Hasen-Klee (*Fabaceae*)**

Herne-Wanne-Süd (4409/31): mehrere große Bestände in einer Brachwiese an der Landgrafenstr. (ehemaliger Lagerplatz der Fa. Heitkamp), 05.08.2014, R. KÖHLER. – Bochum-Dahlhausen (4508/42): zahlreich auf dem Gelände des ehemaligen Güterbahnhofs östl. des Eisenbahnmuseums, 28.07.2014, P. GAUSMANN. – Witten-Stockum (4510/13): ein kleiner Bestand in einem Vorgartenrasen an der Hörderstr. Höhe Rosenthalring, 07.08.2014, A. JAGEL. – Hagen-Vorhalle (4610/12): am Bf. Vorhalle, 09.08.2014, D. BÜSCHER & al.

***Trifolium medium* – Mittlerer Klee (*Fabaceae*)**

Dortmund-Schüren (4411/33): spärlich im Schürener Feld, 20.06.2014, D. BÜSCHER. – Bochum-Wattenscheid (4508/2): zahlreiche Pflanzen auf dem ehemaligen Autokino-Gelände, wohl aus einer Einsaat heraus etabliert, 18.06.2014, R. KÖHLER.

***Tropaeolum majus* – Große Kapuzinerkresse (*Tropaeolaceae*)**

Dortmund-Mitte-Ost (4410/44): eine Pflanze in Pflasterfugen des Gehsteigs vor Haus Nr. 11 der Robert-Koch-Str., 13.11.2014, D. BÜSCHER.

***Typha angustifolia* – Schmalblättriger Rohrkolben (*Typhaceae*)**

Dortmund-Bodenschwingh (4410/13): Feuchtgrünland nördl. des Schlosses Bodenschwingh, 08.08.2014, D. BÜSCHER.

***Ulmus glabra* – Berg-Ulme (*Ulmaceae*)**

Bochum-Hofstede (4409/43): eine verwilderte Pflanze auf der Brachfläche der ehemaligen Ruhrsulfatfabrik (GMU), 25.09.2014, G. H. LOOS & P. GAUSMANN.

***Valerianella locusta* – Gewöhnlicher Feldsalat (*Valerianaceae*)**

Dortmund-Mengede (4410/14): auf dem Mittelstreifen der Emscherallee am Abzweig Königsheide, 10.04.2014, D. BÜSCHER. – Bochum-Weitmar (4509/14): mehrere m<sup>2</sup> auf dem Gelände des ehemaligen Güterbahnhofs, 24.04.2014, P. GAUSMANN. – Bochum-Ehrenfeld (4509/14): zwei Pflanzen auf einem Bürgersteig in der Weberstr., 07.05.2014, A. JAGEL. – Schwerte-Geisecke (4511/23): größere Bestände an der Ruhr südwestl. "Am Wellenbad", 07.05.2014, M. LUBIENSKI. – Schwerte (4511/32): am Bahnhof am Gleis 1, 11.05.2014, M. LUBIENSKI. – Schwerte-Westhofen (4511/33): reichlich an der Einfahrt zum Wehr von der Hagener Str. her, 26.04.2014, U. SCHMIDT. – Hagen-Vorhalle (4610/21): am Fahrradweg, der zwischen den Bahngleisen und der neuen Speditionsfirma (früher Brüninghaus Wagonwagenfabrik Westhofen) entlang führt, 26.04.2014, U. SCHMIDT. – Hagen-Boele (4610/22): ein kleiner Bestand am Fuß des Lärmschutzwalles an der neuen Umgehungsstr. an der Ostseite, 06.05.2014, U. SCHMIDT.

***Verbascum lychnites* – Mehliges Königskerze (*Scrophulariaceae*)**

Dortmund-Hörde (4511/11): zwei Pflanzen am Phoenixsee, 14.06.2014, D. BÜSCHER, G. H. LOOS & al.

***Verbascum phlomoides* – Windblumen-Königskerze (*Scrophulariaceae*)**

Bochum-Dahlhausen (4508/42): zahlreich auf dem Gelände des ehemaligen Güterbahnhofs östl. des Eisenbahnmuseums, 28.07.2014, P. GAUSMANN. – Dortmund-Hörde (4510/22): auf der Höschbrache Phoenix-West, 03.07.2014, D. BÜSCHER.

***Verbascum* × *kernerii* (= *V. phlomoides* × *thapsus*, *Scrophulariaceae*)**

Dortmund-Hörde (4510/22): auf der Höschbrache Phoenix-West, 03.07.2014, D. BÜSCHER.

***Verbena bonariensis* – Argentinisches Eisenkraut (*Verbenaceae*)**

Bochum-Innenstadt (4509/12): eine Pflanze verwildert auf einer Verkehrsinsel an der Universitätsstr. zwischen Bochum Hbf. und dem westl. anschließenden Parkhaus, 21.05.2014, P. GAUSMANN.

Jahrb. Bochumer Bot. Ver.	6	120-140	2015
---------------------------	---	---------	------

***Verbena officinalis* – Gewöhnliches Eisenkraut (*Verbenaceae*)**

Dortmund-Scharnhorst (4411/31): auf dem alten Zechengelände, 10.08.2014, D. BÜSCHER. – Bochum-Dahlhausen (4508/42): zahlreich auf dem Gelände des ehemaligen Güterbahnhofs östl. des Eisenbahnmuseums, 28.07.2014, P. GAUSMANN. – Bochum-Innenstadt (4509/12): eine Pflanze in einem Pflanzbeet am Husemannplatz, 30.06.2014, P. GAUSMANN.

***Veronica agrestis* – Acker-Ehrenpreis (*Scrophulariaceae*)**

Dortmund-Huckarde (4410/32): ein kleiner, blühender Bestand in der Kleingartenanlage an der Aspeystr., 07.01.2014, D. BÜSCHER. – Dortmund-Westrich (4410/33): reichlich in der Gartenanlage Westrich in der Hangeneyst, 19.10.2014, D. BÜSCHER.

***Veronica maritima* – Langblättriger Ehrenpreis (*Scrophulariaceae*)**

Dortmund-Scharnhorst (4411/31): spärlich verwildert auf dem alten Zechengelände, 10.08.2014, D. BÜSCHER. – Dortmund-Eichlinghofen (4510/12): zwei Pflanzen verwildert auf verunkrautetem Grasland, 18.06.2014, D. BÜSCHER.

***Veronica polita* – Glänzender Ehrenpreis (*Scrophulariaceae*)**

Dortmund-Kirchderne (4410/24): auf Gartenland, 01.04.2014, G. OLBRICH. – Bochum-Altenbochum (4509/21): ein kleiner Bestand auf einem Bürgersteig der Immanuel-Kant-Str. vor dem Hauptfriedhof, 20.03.2014, A. JAGEL. – Dortmund-Brünninghausen (4510/22): reichlich im Hof hinter dem Café Orchidee im Rombergpark, 29.03.2014, D. BÜSCHER.

***Vinca major* – Großes Immergrün (*Apocynaceae*)**

Dortmund-Eving (4410/24): verwildert an der Südostecke des Grävingsholzes, 01.04.2014, D. BÜSCHER.

***Zea mays* – Mais (*Poaceae*)**

Bochum-Zentrum (4509/12): eine Pflanze verwildert an einer Hausfassade in der Viktoriastr., 02.09.2014, P. GAUSMANN.

**Literatur**

BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN 2011: Bemerkenswerte Pflanzenvorkommen im Bochum-Herner Raum (Nordrhein-Westfalen) in den Jahren 2007 und 2008. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 2: 128-143.

BOCHUMER BOTANISCHER VEREIN 2015: Beiträge zur Flora Nordrhein-Westfalens aus dem Jahr 2014. – Jahrb. Bochumer Bot. Ver. 6: 141-174.

BUTTLER, K. P. & THIEME, M. 2014: Florenliste von Deutschland – Gefäßpflanzen, Version 6. – <http://www.kp-buttler.de> [29.09.2014].

ERHARDT, W., GÖTZ, E., BÖDEKER, N. & SEIBOLD, S. 2008: Zander – Handwörterbuch der Pflanzennamen, 18. Aufl. – Stuttgart: Ulmer.

HUMPERT, F. 1887: Die Flora Bochums. Städt. Gymn. Bochum. – Beil. Jahresber. Schuljahr 1886/87. Bochum.

# 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: 2015

Band/Volume: [6](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Bemerkenswerte Pflanzenvorkommen aus dem östlichen Ruhrgebiet im Jahr 2014 120-140](#)