

Inhaltsverzeichnis

| | |
|--|-----|
| <u>Die Vereinsmitglieder im Jahr 2015</u> | 5 |
| Veröffentlichungen des Bochumer Botanischen Vereins | |
| <u>BOMBLE, F. W.:</u> Die epiphytischen <i>Candelariella</i> -Arten im Aachener Stadtgebiet und Umgebung | 7 |
| <u>BOMBLE, F. W.:</u> Kultivierte und verwildernde Arten von <i>Phedimus</i> subgen. <i>Aizoon</i> im Aachener Raum und im Ruhrgebiet | 17 |
| <u>KASIELKE, T.:</u> Geologie und Reliefentwicklung im Raum Bochum | 37 |
| <u>KALVERAM, T.:</u> Vorkommen des Nepal-Knöterichs, <i>Persicaria nepalensis</i> (MEISN.) H. GROSS, in der Haard (Haltern am See, Nordrhein-Westfalen) | 59 |
| Exkursionen | |
| <u>Aachen-Lintert, epiphytische Moose und Flechten</u> | 63 |
| <u>Bochum-Querenburg, Moose und Flechten an der Ruhr-Universität im Bereich Unicenter</u> | 66 |
| <u>Bochum-Querenburg, Technologiequartier</u> | 67 |
| <u>Bochum-Wiemelhausen, Koniferen und andere immergrüne Gehölze auf dem städtischen Friedhof</u> | 69 |
| <u>Bochum, Wattenscheid-Günnigfeld, Siedlungsflora</u> | 71 |
| <u>Bochum-Stiepel, Pilze im Mailandsiepen</u> | 73 |
| <u>Greven-Schmedehausen, Eltingmühlenbachtal</u> | 74 |
| <u>Grevenbroich-Wevelinghoven, Pflanzen an der Erft zwischen Klosterstraße und Obermühle</u> | 77 |
| <u>Hattingen, Grüner Weg im LWL-Industriemuseum Henrichshütte</u> | 81 |
| <u>Hemer, Felsenmeer und Heinrichshöhle</u> | 84 |
| <u>Herne-Horsthausen, Frühblüher am Rhein-Herne-Kanal</u> | 93 |
| <u>Hilden, Hildener Heide</u> | 95 |
| <u>Köln-Merkenich, Weiden in der Rheinaue</u> | 97 |
| <u>Leverkusen-Manfort, Siedlungsflora</u> | 99 |
| <u>Witten-Herbede, Brache an der Feldstraße</u> | 101 |
| <u>Bemerkenswerte Pflanzenvorkommen aus dem östlichen Ruhrgebiet im Jahr 2015</u> | 103 |
| <u>Beiträge zur Flora Nordrhein-Westfalens aus dem Jahr 2015</u> | 115 |
| Pflanzenporträts | |
| <u><i>Acer campestre</i> – Feld-Ahorn, Maßholder (<i>Sapindaceae</i>), Baum des Jahres 2015</u> | 152 |
| <u><i>Alchemilla arvensis</i> (Gewöhnlicher Acker-Frauenmantel) und <i>Alchemilla australis</i> (Südlicher Acker-Frauenmantel) in Nordrhein-Westfalen</u> | 159 |
| <u><i>Allium cepa</i> – Küchenzwiebel (<i>Alliaceae</i>), Heilpflanze des Jahres 2015 und Gemüse des Jahres 2013 und 2014</u> | 167 |
| <u><i>Capsicum</i> – Chili und Paprika (<i>Solanaceae</i>), Gemüse des Jahres 2015 und 2016</u> | 175 |
| <u><i>Carex</i> – Segge (<i>Cyperaceae</i>), Staude des Jahres 2015</u> | 183 |
| <u><i>Consolida regalis</i> – Feld-Rittersporn (<i>Ranunculaceae</i>) und andere Rittersporne, Giftpflanzen des Jahres 2015</u> | 190 |
| <u><i>Corylus avellana</i> – Gewöhnliche Hasel, Haselstrauch (<i>Betulaceae</i>)</u> | 197 |

| | |
|---|------------|
| <u><i>Dactylorhiza incarnata</i> subsp. <i>incarnata</i> – Fleischfarbenes Knabenkraut (<i>Orchidaceae</i>), Orchidee des Jahres 2015.....</u> | 212 |
| <u><i>Hypericum perforatum</i> – Tüpfel-Johanniskraut, Echtes Johanniskraut (<i>Clusiaceae</i>), Arzneipflanze des Jahres 2015</u> | 220 |
| <u><i>Ilex aquifolium</i> – Gewöhnliche Stechpalme, Hülse, Ilex (<i>Aquifoliaceae</i>).....</u> | 226 |
| <u><i>Papaver</i> – Mohn-Arten in Nordrhein-Westfalen.....</u> | 237 |
| <u><i>Persicaria</i>-Arten der Waldwege im Aachener Raum</u> | 267 |
| <u>Pfeffer.....</u> | 282 |
| <u><i>Pistia stratiotes</i> – Wassersalat (<i>Araceae</i>).....</u> | 293 |
| <u><i>Prunus dulcis</i> – Mandelbaum (<i>Rosaceae</i>)</u> | 299 |
| <u><i>Succisa pratensis</i> – Teufelsabbiss (<i>Dipsacaceae</i>), Blume des Jahres 2015.....</u> | 303 |
| <u><i>Utricularia australis</i> und <i>U. vulgaris</i> – Südlicher und Gewöhnlicher Wasserschlauch (<i>Lentibulariaceae</i>), Wasserpflanzen des Jahres 2015.....</u> | 307 |
| <u>49. Westfälischer Floristentag (Programm).....</u> | 313 |