

Inhaltsverzeichnis

<u>Das Jahr 2018</u>	3
<u>Die Vereinsmitglieder im Jahr 2018</u>	9
Veröffentlichungen des Bochumer Botanischen Vereins	
<u>BOMBLE, F. W.: Merkmale und Ökologie von <i>Streblotrichum commutatum</i> (JUR.) HILP. und <i>Streblotrichum convolutum</i> (HEDW.) P. BEAUV. im Aachener Stadtgebiet und Umgebung</u>	11
<u>BOMBLE, F. W.: Naturverjüngte Populationen von <i>Corylus xcolumnoides</i> (= <i>C. avellana</i> x <i>C. colurna</i>) in Aachen</u>	25
<u>BOMBLE, F. W.: <i>Ochlopoa supina</i> (= <i>Poa supina</i>) und <i>Ochlopoa xnannfeldtii</i> (= <i>Poa xnannfeldtii</i>) in Aachen</u>	50
<u>LUBIENSKI, M., GERBERSMANN, C. & WOLBECK, D.: Erstnachweis von <i>Equisetum xmeridionale</i> (<i>E. ramosissimum</i> x <i>E. variegatum</i>, <i>Equisetaceae</i>) für Nordrhein-Westfalen und weitere bemerkenswerte Vorkommen von Schachtelhalmen in einem stillgelegten Steinbruch bei Hagen</u>	62
<u>HESSEL, W.: <i>Dactylorhiza</i>-Hybriden auf dem Dortmunder Flughafen</u>	82
Exkursionen	
<u>Aachen, Waldfriedhof, epiphytische Moose und Großflechten</u>	93
<u>Bochum-Bergen, Pilze im NSG Tippelsberg – Berger Mühle</u>	95
<u>Bochum-Bergen, Tiere der Nacht im NSG Tippelsberg – Berger Mühle</u>	97
<u>Bochum-Dahlhausen, Geologie und Bergbau</u>	98
<u>Bochum-Querenburg, Moose und Flechten auf dem Gelände der Ruhr-Universität</u>	105
<u>Bochum-Querenburg, Gefäßpflanzen auf dem Gelände der Ruhr-Universität</u>	108
<u>Ennepe-Ruhr-Kreis, Ennepetal, Siepenbachtal bei Peddenöde</u>	111
<u>Ennepe-Ruhr-Kreis, Witten-Herbede, Ruhrufer, Burgruine und NSG Hardenstein</u>	114
<u>Herne-Sodingen, Frühblüher im Park der ehemaligen Zeche Mont Genis</u>	118
<u>Köln, neue Wiesen? Aktuelle Projekte zur Entwicklung von artenreichem Grünland in Ossendorf und Worringen</u>	120
<u>Kreis Unna, Bergkamen, Fuß der Bergehalde Monopol</u>	123
<u>Rhein-Werft-Kreis, Frechen, Quarzsand-Tagebau</u>	125
<u>Bemerkenswerte Pflanzenvorkommen aus dem östlichen Ruhrgebiet im Jahr 2018</u>	127
<u>Beiträge zur Flora Nordrhein-Westfalens aus dem Jahr 2018</u>	138
Porträts	
<u><i>Abies nordmanniana</i> – Nordmann-Tanne (<i>Pinaceae</i>), der Tannenbaum</u>	189
<u><i>Brassica napus</i> subsp. <i>rapifera</i> – Steckrübe (<i>Brassicaceae</i>), Gemüse der Jahre 2017/2018</u>	199
<u><i>Dactylorhiza sphaqnicola</i> – Torfmoos-Knabenkraut (<i>Orchidaceae</i>), Orchidee des Jahres 2018</u>	204
<u><i>Marrubium vulgare</i> – Gewöhnlicher Andorn (<i>Lamiaceae</i>), Arzneipflanze des Jahres 2018</u>	210
<u><i>Ricinus communis</i> – Rizinus, Wunderbaum (<i>Euphorbiaceae</i>), Giftpflanze des Jahres 2018</u>	217

Jahrb. Bochumer Bot. Ver.	10	7–8	2019
---------------------------	----	-----	------

<u><i>Sherardia arvensis</i> – Ackerröte (<i>Rubiaceae</i>), ein Ackerunkraut im Zierrasen, Stadtpflanze des Jahres 2018</u>	224
<u>Steinkohle, Gestein des Jahres 2018: Entstehung und Eigenschaften der Ruhrkohle</u>	233
<u><i>Veronica maritima</i> – Langblättriger Ehrenpreis (<i>Plantaginaceae</i>), gefährdete Stromtalpflanze und Blume des Jahres 2018</u>	246
<u><i>Zingiber officinale</i> – Ingwer (<i>Zingiberaceae</i>), Heilpflanze des Jahres 2018</u>	258
<u>52. Westfälischer Floristentag (Programm)</u>	264