

Verfasser- und Sachverzeichnis zu den Jahresberichten 1—40 der Botanischen Sektion des Westfälischen Provinzial-Vereins 1872—1911/12.

Vom Sekretär der Sektion, Otto Koenen-Münster.

In dem I. Teile des Verzeichnisses sind in alphabetischer Folge der Verfasser die selbständigen Abhandlungen der Jahresberichte aufgeführt und die kleineren Mitteilungen, die einen sachlichen Inhalt haben. Angaben, daß ein Vortrag über einen Gegenstand gehalten, daß ein Buch vorgelegt oder besprochen, daß eine Pflanze oder einzelne Pflanzenteile vorgezeigt oder zum Gegenstande einer Besprechung gemacht worden sind, haben keine Aufnahme gefunden, selbst wenn mit dem einen oder anderen Schlagwort der Inhalt des Vortrags oder der Besprechung in dem Jahresbericht angedeutet worden ist. Nur bei Angaben, die für die Erforschung der westfälischen Pflanzenwelt von Bedeutung sind, sind auch solche kurzen Mitteilungen aufgenommen worden.

Bei den selbständigen Abhandlungen sind die Titel genau wiedergegeben, bei den Mitteilungen, denen ein besonderer Titel fehlt, ist dieser durch kurze Schlagworte ersetzt, die durch den Druck in [] Klammern gekennzeichnet sind. Sämtliche Titel sind in der Reihenfolge der Berichte aufgeführt mit Angabe des betreffenden Bandes und der Seite, von denen der Band durch Fettdruck hervorgehoben ist.¹⁾ Dabei sind alle die Abhandlungen und Mitteilungen, die keine Angaben über die Pflanzenwelt des westfälischen Gebietes enthalten, durch einen * hinter der laufenden Nummer kenntlich gemacht.

Bei den Verfassern sind außer dem Namen und — soweit diese festzustellen waren — den Vornamen nach Möglichkeit Titel, Stand und Wohnort zur Zeit der Veröffentlichung der betr. Aufsätze und Mitteilungen angegeben; spätere Veränderungen sind in vielen Fällen — in () Klammern eingeschlossen — hinzugefügt.²⁾

¹⁾ Der **1.** Bericht entspricht dem Berichtsjahre 1872 (erschienen: Münster 1873), der **2.** dem Jahre 1873 (Münster 1874), der **3.** dem Jahre 1874 (Münster 1875), **4.** = 1875 (1876), **5.** = 1876 (1877), **6.** = 1877 (1878), **7.** = 1878 (1879), **8.** = 1879 (1880), **9.** = 1880 (1881), **10.** = 1881 (1882), **11.** = 1882 (1883), **12.** = 1883 (1884), **13.** = 1884 (1885), **14.** = 1885 (1886), **15.** = 1886/87 (1887), **16.** = 1887/88 (1888), **17.** = 1888/89 (1889), **18.** = 1889/90 (1890), **19.** = 1890/91 (1891), **20.** = 1891/92 (1892), **21.** = 1892/93 (1893), **22.** = 1893/94 (1894), **23.** = 1894/95 (1895), **24.** = 1895/96 (1896), **25.** = 1896/97 (1897), **26.** = 1897/98 (1898), **27.** = 1898/99 (1899), **28.** = 1899/1900 (1900), **29.** = 1900/01 (1901), **30.** = 1901/02 (1902) usw.

²⁾ Da der Verfasser z. Z. damit beschäftigt ist, die gesamte Literatur über die Pflanzenwelt Westfalens zusammenzustellen, und in diese Übersicht auch kurze biographische Mitteilungen über die einzelnen Verfasser aufgenommen werden sollen, so ist er für jede Ergänzung dieser Angaben dankbar.

Vom Jahre 1874 ab sind Sonderdrucke der Berichte der Botanischen Sektion hergestellt, die bis zum Jahre 1897/98 (26. Jahresbericht) aus ihrem Titel nur das Berichtsjahr, nicht auch die Nummer des betr. Berichts³⁾ ergeben. Bis zum 25. Berichte (1896/97) führen die Sonderdrucke nicht die Seitenzahlen des Hauptberichts, sondern weisen eigene Zahlen mit 1 beginnend auf. Diese Seitenzahlen sind den Seitenzahlen des Hauptberichts in () Klammern beigefügt.

Das Sachverzeichnis (Teil II) bietet nach den aus den einzelnen Titeln sich ergebenden Schlagworten eine Übersicht über den Inhalt der Jahresberichte. Besondere Aufmerksamkeit ist hier auf eine möglichst große Brauchbarkeit für floristische und systematische Arbeiten verwandt. Der Hinweis auf den Verfasser und die entsprechende laufende Nummer im I. Teile des Verzeichnisses — anstatt der Angabe von Band und Seitenzahl — ist aus Rücksicht auf die Zweckmäßigkeit gewählt.

I. Verfasser-Verzeichnis.

Baruch, Dr. Maximilian Paul, Sanitätsrat, prakt. Arzt in Paderborn.

1. (mit Nölle) Flora von Paderborn [Phanerogamen]. 22, 236—245 (104—113).
2. (mit Nölle) Flora von Paderborn [Phanerogamen]. 23, 207—218 (67—78).
3. (mit Nölle) Flora von Paderborn [Phanerogamen]. 24, 177—189 (73—85).
4. (mit Nölle) Flora von Paderborn [Phanerogamen]. 26, 104—126.
5. [*Geranium palustre* × *Geranium pratense* bei Driburg.] 27, 91.
6. Aus der Kryptogamen-Flora von Paderborn [Pilze]. 27, 92—109.
7. [Das Vorkommen von *Vallisneria spiralis* bei Paderborn.] 28, 72/73.
8. Aus der Kryptogamen-Flora von Paderborn [Pilze]. 28, 75—95.
9. Aus der Kryptogamen-Flora von Paderborn [Pilze, Flechten]. 29, 57—75.
10. Aus der Kryptogamen-Flora von Paderborn [Pilze, Flechten, Laubmoose]. 30, 94—109.
11. Aus der Kryptogamen-Flora von Paderborn [Pilze, Flechten, Laubmoose, Lebermoose, Algen]. 31, 251—275.
12. (mit Nölle) Altes und Neues aus der Flora von Paderborn. Nachrichten, Ergänzungen und Berichtigungen zur Flora von Paderborn in den Jahresberichten XXII—XXVI (1894—98). 32, 131—155.
13. Register zur Flora von Paderborn. 33, 86—112.

Beckhaus, Conrad, Superintendent in Höxter (†).

1. [Neue Fundorte seltener Pflanzen aus Westfalen.] 8, 159 (7).
2. [Das Vorkommen von *Potamogeton plantagineus* in Westfalen.] 8, 162 (10).
3. Mitteilungen aus dem Provinzial-Herbarium. Fortsetzung [Onagraceen —Dipsaceen einschl.]. 9, 104—111 (16—23).

³⁾ Vergl. die Anm. 1.

4. Notizen aus dem Echterlingschen Herbar. 9, 112 (24).
 5. Repertorium über die phytologische Erforschung der Provinz im Jahre 1881. 10, 93—106 (15—28).
 6. Mitteilungen aus dem Provinzial-Herbarium. Fortsetzung [Compositae]. 10, 110—116 (32—38).
 7. Notizen aus dem Echterlingschen Herbar zu der Ordnung Compositae. 10, 116—117 (38—39).
 8. Repertorium über die phytologische Erforschung der Provinz im Jahre 1882. 11, 79—87 (9—17).
 9. Mitteilungen aus dem Provinzial-Herbarium. Fortsetzung [Campanulaceen—Labiaten einschl.]. 11, 88—94 (18—24).
 10. Notizen zu den vorhergehenden Ordnungen [vergl. Nr. 9] aus dem Echterlingschen Herbarium. 11, 95 (25).
 11. Repertorium über die phytologische Erforschung der Provinz. 12, 104—111 (8—15).
 12. Mitteilungen aus dem Provinzial-Herbarium [Verbenaceen—Juncaceen einschl.]. 12, 111—124 (15—28).
 13. Mitteilungen aus dem Echterlingschen Herbar. 12, 124—125 (28—29).
 14. Mitteilungen aus dem Provinzial-Herbarium. Schluß [Cyperaceen—Gefäßkryptogamen einschl.]. 14, 105—117 (13—25).
 15. Zusätze aus dem Echterlingschen Herbar [zu voriger Arbeit]. 14, 117—118 (25—26).
 16. Beiträge zur weiteren Erforschung der Phanerogamen-Flora Westfalens. Mit Angaben der Herren Demandt, Hasse, Reiss, Sartorius, Schemmann, Steinbruch, Utsch. 14, 119—123 (27—31).
 17. Westfälische Rosen. 15, 114—126 (22—34).
 18. Geographische Übersicht der Flora Westfalens. 17, 120—130 (13—23).
Siehe auch Wilms sen. Nr. 16, 21, 32, 37.
- Borcheyer, Oberförster in Graffeln bei Salzkotten.
1. [*Ophrys apifera* bei Brenken, Kr. Büren.] 8, 159 (7).
- Borggreve, Heinrich, Apotheker in Münster.
1. [Ein mächtiger Maserkropf an einer Buche.] 40, 160.
- Borgstette, Apotheker (jetzt Medizinalrat) in Tecklenburg.
1. [Für Westfalen seltene oder neue Flechten und Laubmoose.] 4, 127 (7).
 2. Laubmoosflora von Tecklenburg. Ein Beitrag zur Kenntnis der Moosflora Westfalens. 4, 135—149 (15—29).
- Brandes, Apotheker in Salzuflen.
1. [*Cochlearia officinalis* bei Salzuflen, *Trapa natans* bei Vinnen.] 7, 156 (12).
- Brinkmann, W., Lehrer in Lengerich.
1. Vorarbeiten zu einer Pilzflora Westfalens. 25, 195—207.
 2. Vorarbeiten zu einer Pilzflora Westfalens. I. Nachtrag. 26, 126—133.
- Brockhausen, Heinrich, früher Kaplan in Münster, jetzt Gymn.-Professor in Rheine.
1. (mit Elbert) Verzeichnis neuer Standorte seltenerer Pflanzen. 28, 96—101.

2. Beitrag zur Laubmoosflora Westfalens. 29, 75—80.
3. Über Veränderungen der Flora von Rheine. 37, 105—108.
4. Die Laubmoose um Rheine. 38, 93—101.
5. Der Einfluß der Entwässerung unserer Moore auf das Klima. 38, 101—102.
6. (mit Koenen) Aufruf an unsere Floristen. 40, 161—165.
7. Reliktenmoose? 40, 203—208.

Brüning, Ehrenamtman in Enniger (†).

1. Schirmpflanzung, Wegebesserung, Entwässerung und andere wirtschaftl. Einrichtungen in der Landwirtschaft. 17, 143—152 (36—45).
2. Wege und Alleen. 17, 153—165 (46—58).
3. Ein Cedernwald in Deutschland. 18, 124—126 (6—8).
4. Die moderne Forstwirtschaft ist das Grab der altehrwürdigen Eichen und Buchen. 18, 126—133 (8—15).

Elbert, Johs., cand. rer. nat. (jetzt Dr. phil., Privatgelehrter in Frankfurt a. M.).

Siehe Brockhausen Nr. 1.

Farwick, B., Gymnasial-Lehrer in Münster (jetzt Gymn.-Prof. in Viersen).

1. [*Lomaria Spicant* Desv. mit gabelförmig geteilten, sterilen Wedeln.] 6, 124 (8).
- 2.* [Präparation zarter Blätter behufs Sichtbarmachung des feineren Adernetzes.] 7, 148 (4).

Feld, Johannes, Apothekenbesitzer in Medebach.

1. Verzeichnis seltener Pflanzen aus der Flora von Medebach. 39, 124—126.

Fels, Th., Apotheker in Münster.

- 1.* [Das Gefrieren und Erfrieren der Pflanzen.] 15, 109—111 (17—19).

Flechtheim, Alex, Kaufmann in Brakel (†).

1. Über Basidiomyceten und Ascomyceten des Kreises Höxter. 23, 219—226 (79—86).

Freusberg, Ökonomie-Kommissionsrat in Münster.

- 1.* [Über die sog. Wurzelknöllchen der Papilionaceen.] 17, 113—116 (6—9).

Grimme, Dr. Friedrich Wilhelm, (Gymnasial-Direktor in Heiligenstadt) später a. D. in Münster (†).

1. [Das Vorkommen von *Bryum turbinatum* var. *latifolium* und *Thesium intermedium* im Sauerlande.] 14, 99/100 (7/8).
2. [Vorkommen und Verbreitung einiger einheimischer Pflanzen.] 15, 103 (11).

Hartmann, J., Apotheker in Annen.

1. [*Ambrosia artemisiaefolia* bei Bochum.] 9, 93/94 (5/6).

Hirth, A., Postrat in Münster (jetzt in Darmstadt).

1. Zur Flora des Münsterlandes und des Sauerlandes. 36, 111—119.
2. Teratologisches. 36, 120—124.

Holtmann, Max, Lehrer in Albersloh, später a. D. in Münster (†).

1. Beiträge zur Flora von Westfalen an Gefäßpflanzen des Kreises Beckum und der angrenzenden Teile der Kreise Warendorf, Wiedenbrück, Lippstadt und Soest, sowie des Amtsbezirks Wolbeck. 3, 123—128 (21—26).
2. [Neue Fundorte seltener Pflanzen aus dem Münsterlande.] 6, 125 (9).
3. [Neue Pflanzenfunde bei Albersloh.] 8, 159 (7).
4. Über zwei Baum-Koryphäen meiner Heimat. 13, 87—88 (39—40).
5. Westfälische plattdeutsche Pflanzennamen nach dem natürlichen Pflanzensystem zusammengestellt. 13, 108—115 (60—67).
6. Weitere Beiträge zur Flora von Westfalen im Anschluß an die im Jahre 1874 veröffentlichte Zusammenstellung von Gefäßpflanzen und Standorten des Kreises Beckum, des Amtsbezirks Wolbeck etc. 17, 130—142 (23—35).
7. [Pflanzenfunde aus dem Münsterlande.] 20, 13/14 (17/18).
- 8.* [Über *Merulius lacrymans*.] 21, 49/50 (9/10).
9. Über die Notwendigkeit fortgesetzter Durchforschung unseres heimatischen Florengebietes. 21, 50—55 (10—15).
10. [Neue Standorte seltener Pflanzen aus dem Münsterlande.] 22, 139/40 (7/8).
11. [Pflanzenfunde aus der Umgebung von Münster.] 22, 141/42 (9/10).
12. Weitere Beiträge zur Flora von Westfalen. 23, 202—207 (62—67).
13. Pilze des Spezialgebietes von Münster, nach örtlichen Gesichtspunkten gruppiert. 29, 80—92.

Kappert, Hans, cand. rer. nat. in Münster (jetzt in Berlin).

- 1.* [Vegetationsbilder aus den östlichen Alpen.] 40, 151—154.

Karsch, Dr. Anton, Geh. Medizinalrat und Professor der Naturwissenschaften in Münster (†).

1. [Das Vorkommen von *Nestlea paniculata* Desv. bei Münster.] 5, 101 (5).
2. [*Gaudinia fragilis* PB. bei Castrop.] 6, 121 (5).
3. [*Bovista gigantea* bei Billerbeck.] 6, 123 (7).
- 4.* [Eine Mischung zur Aufbewahrung von Pilzen.] 7, 149 (5).
5. [*Ulex europaeus* bei Melle.] 7, 155 (11).
6. [*Pulsatilla*-Art von Warendorf.] 7, 155 (11).
7. [*Tilia platyphyllos* mit dütenförmigen Blättern.] 7, 155 (11).
8. [*Thesium*-Art bei Brilon.] 8, 157 (5).
9. [*Ranunculus hederaceus* bei Münster.] 9, 92 (4).
10. [Neue Pflanzen-Fundorte aus Westfalen.] 9, 93 (5).
11. [Gichtmorcheln (*Phallus*) im Münsterlande.] 14, 98 (6).

Karsch, Pharmazeut in Münster.

1. [*Orchis Morio* mit gefüllter Blüte.] 8, 157 (5).
2. [*Spiranthes autumnalis* bei Münster.] 8, 160/61 (8/9).

Koenen, Otto, Gerichtsreferendar (jetzt Gerichtsassessor) in Münster.

1. Schutz der heimatischen Pflanzenwelt. 34, 171—174.
2. Verzeichnis neuer Fundorte seltener Pflanzen. 34, 185—195.
3. [Das Vorkommen von *Sisymbrium Columnae* in Westfalen.] 35, 168.

4. [Bastarde von *Lychnis rubra* × *alba* bei Münster.] 35, 168.
- 5.* [Mißbildungen an den Wurzeln von *Daucus Carota*.] 35, 168.
- 6.* [Die Bedeutung der Blütenfarben im Geschlechtsleben der Phanerogamen.] 35, 168—172.
- 7.* [Die Vegetation des hohen Südens.] 35, 172.
8. Zum 35 jährigen Bestehen der Botanischen Sektion. 35, 173—177.
- 9.* Anlage und Einrichtung einer Flechtensammlung. 35, 184—194.
10. [Übergang von männlichen zu weiblichen Geschlechtsorganen bei *Salix aurita*.] 36, 107.
- 11.* [Über sog. fleischfressende Pflanzen.] 36, 107—109.
12. [Das Vorkommen von *Matricaria discoidea* in Westfalen.] 36, 109.
13. [Ein monströser Zweig der Haselnuß.] 36, 109.
- 14.* [Vegetationsbilder vom Lago Maggiore.] 36, 109/10.
- 15.* [Vegetationsbilder vom Simplon und aus Wallis.] 36, 110.
16. Aufruf! 36, 125—127.
17. [*Primula elatior* × *officinalis* bei Münster.] 37, 73.
- 18.* [Über Naturselbstdrucke.] 37, 73.
- 19.* [Einrichtungen bei den Pflanzen, die dazu dienen, die einzelnen Arten mittels Früchte und Samen zu verbreiten.] 37, 74.
- 20.* [Über Tiergallen.] 37, 75/76.
- 21.* [Über Transpiration im Pflanzenreiche.] 37, 78/79.
- 22.* [Schleudereinrichtungen im Pflanzenreiche zur Verbreitung von Früchten und Samen.] 37, 83/84.
- 23.* [Bewegungserscheinungen bei den höheren Gewächsen.] 37, 84/85.
- 24.* [Zweite Ernte in einem Jahre von einem Birnbaume.] 37, 85.
- 25.* [Die praktische Verwertung der Flechten.] 37, 85—87.
26. [Schneeglöckchen (*Galanthus nivalis*) mit zwei Blüten an einem Blütenstiel.] 37, 87.
27. Die botanischen Sammlungen des Westfälischen Provinzial-Museums. 37, 88—91.
28. Aus der Flora des Münsterlandes. 37, 99—104.
29. Ludwig August Wilhelm Hasse †. 38, 60—63.
- 30.* [Der Einfluß von Ernährung, Wasser und Belichtung auf die Entwicklung und Organisation der höheren Gewächse.] 38, 64/65.
- 31.* [Botanische Merkwürdigkeiten.] 38, 71/72.
32. [Die botanischen Sammlungen des Westfälischen Provinzial-Museums.] 38, 72/73.
- 33.* [Schutzmittel der Pflanzen gegen Angriffe höherer Tiere.] 38, 76/77.
34. [*Polypodium vulgare* forma *bifidum* Moore von Gronau.] 38, 80.
- 35.* Aus den botanischen Sammlungen des Westfälischen Provinzial-Museums. 38, 81—85.
- 36.* Bücher-Verzeichnis der Botanischen Sektion des Westfälischen Provinzial-Vereins. 38, 102—116.
37. [Interessante Pflanzenstandorte Westfalens.] 39, 120.
38. [Bemerkenswerte Pflanzenfunde aus Westfalen.] 39, 120/21.

- 39.* [Eine Sammlung bearbeiteter Hölzer.] 39, 122.
 40. [Bemerkenswerte Pflanzen aus Westfalen.] 39, 122.
 41. [*Viscum album* auf einer Eberesche in Münster angesiedelt.] 39, 122.
 42.* [Bild im Innern eines Buchenstammes.] 39, 122.
 43. Die Pflanzenwelt der Wese unterhalb der Pleisternmühle. 39, 127—130.
 44. [Das Vorkommen von *Oenanthe peucedanifolia* Poll. und *Oenanthe Lachenalii* Gmel. in Westfalen.] 40, 143—146.
 45. [Wanderungen parasitischer Pilze.] 40, 147/48.
 46.* [Weidenwurzeln aus einem Tonrohr.] 40, 148.
 47. [*Aspidium Lonchitis* (L.) Swartz bei Olpe gefunden.] 40, 148.
 48.* [Die 8. Auflage von Karsch-Brockhausen, Flora der Provinz Westfalen.] 40, 148/49.
 49. [Die Wirkungen des trockenen Sommers 1911 auf die Pflanzenwelt.] 40, 150.
 50. [Die Pflanzen an den Rändern der Talsperren.] 40, 150/51.
 51.* [Ein Tiere fangender Pilz.] 40, 157.
 52. [*Polyporus hispidus* von Münster.] 40, 157.
 53. [Eine flutende Form von *Illecebrum verticillatum*.] 40, 157.
 54. [Bemerkenswerte phänologische Erscheinungen aus der westfälischen Pflanzenwelt.] 40, 157/58.
 55. [Die erste Blüte bei verschiedenen Pflanzen.] 40, 158/59.
 56.* [Atmung und Selbsterwärmung der Pflanzen.] 40, 159.
 57. [Blütenstände von *Primula elatior* mit Blättern in der Region der Blüten.] 40, 160.
 Siehe auch Brockhausen Nr. 6; Schulz Nr. 4, 5.

Kolbe, Hermann, Lehrer in Oeding bei Gemen (jetzt Professor und Kustos am Zoologischen Museum in Berlin).

1. [*Peziza aurantia* Pers. bei Münster.] 6, 123 (7).

Krauch, Dr., Chemiker an der Landwirtschaftlichen Versuchsstation in Münster.

- 1.* [Die Ursachen von Pflanzenerkrankungen in der Nähe einer Zinkhütte und eines Hüttenwerkes.] 7, 149/50 (5/6).

Lahm, Dr. Gottlieb, Geistlicher Rat, Domkapitular in Münster (†).

1. [*Corydalis claviculata* von Bentheim.] 8, 160 (8).
 2. Zusammenstellung der in Westfalen beobachteten Flechten. 10, 117—170 (39—92).
 3. Zusammenstellung der in Westfalen beobachteten Flechten. Fortsetzung. 11, 98—153 (28—83).
 4. Zusammenstellung der in Westfalen beobachteten Flechten. Fortsetzung statt Schluß. 12, 126—149 (30—53).
 5. Zusammenstellung der in Westfalen beobachteten Flechten. Schluß. 13, 57—85 (9—37).

Landois, Dr. Hermann, Professor der Zoologie in Münster (†).

1. [Das Vorkommen von *Vaccinium Myrtillus* mit weißen Früchten in Westfalen.] 6, 123 (7).

- 2.* [Über sog. Holzrosen aus Zentral-Amerika.] 7, 147 (3).
3. Dr. Friedrich Wilms †. Mit einem Bildnis. 8, 164—172 (12—20).
4. [Anregung zur Untersuchung der westfälischen Moore.] 10, 86/87 (8/9).
- 5.* [Merkwürdig gestaltete Kartoffelknollen.] 10, 88 (10).
6. Die Degeneration der Pyramiden-Pappeln und Weinreben. 10, 90—93 (12—15).
7. Eine Exkursion in das Geschener und Steveder Venn. 12, 149—152 (53—56).
8. [Über den Gichtschwamm (*Phallus impudicus*).] 14, 97 (5).
9. [Anregung, die Volksnamen der Pflanzen in den westfälischen Mundarten zu sammeln.] 15, 104 (12).
- 10.* [Drei Kirschen an einem Stiel.] 15, 105 (13).
- 11.* [Über Prothallien und Keimpflanzen von *Lycopodium inundatum* nach Goebel.] 15, 112/13 (20/21).
- 12.* [Über die Riesenfrucht der *Lodoicea Sechellarum*.] 16, 90 (4).
13. [Das Vorkommen von *Cetraria islandica* in Westfalen.] 16, 90 (4).
- 14.* [Ein Steinpilzwilling.] 16, 91 (5).
- 15.* [Roggenhalme mit 2 und 3 Ähren.] 16, 91 (5).
- 16.* [Kirschenabnormitäten.] 16, 91 (5).
- 17.* [Eine regelmäßige Wurzelverschlingung von 4 Möhren.] 16, 91 (5).
18. Dr. Johann Gottlieb Franz Xaver Lahm †. 17, 109—111 (2—4).
- 19.* [Die Natur des Kernhauses der Birne.] 17, 116/17 (9/10).
- 20.* [Ein Pilz, *Pleospora herbarum*, im Hühnerrei.] 17, 118/19 (11/12).
- 21.* [Ein einseitig ausgebildeter Tannenzapfen.] 18, 121 (3).
22. [*Boletus fumentarius* von Driburg.] 18, 122 (4).
- 23.* Das botanische Museum in Berlin. 18, 123—124 (5—6).
24. [*Azolla caroliniana* auf dem Schloßgraben in Münster.] 19, 110 (4).
25. [Das Vorkommen von *Lysimachia thyrsoiflora* L. in Westfalen.] 20, 10/11 (14/15).
26. [Häufiges Auftreten des Mutterkorns, *Secale cornutum*, im Jahre 1891.] 20, 13 (17).
- 27.* (mit Westhoff) [Die Ursachen für das Absterben der Ulmen.] 21, 47 (7).
28. [Mächtige westfälische Eiche.] 21, 48 (8).
- 29.* [Eigentümliche Rosenstockwurzel.] 21, 48 (8).
- 30.* [Im Keller ausgetriebene Kartoffel mit kleinen Knöllchen.] 21, 48/49 (8/9).
- 31.* Eine Schrift im Innern von Kernholz. 21, 63—64 (23—24).
32. [Die Alge *Monas rosea* in der Aa.] 22, 141 (9).
- 33.* [Das Gedeihen der Obstfrucht im Jahre 1893.] 22, 141 (9).
- 34.* [Gleichzeitiges Blühen und Fruchtragen bei unseren Kernobstbäumen.] 23, 143/44 (3/4).
35. [Die Alge *Botrydium granulatum* bei Münster.] 23, 144 (4).
- 36.* [Über die Naturgeschichte der Rhizomorphen.] 24, 107 (3).
37. [*Plantago maior* var. *rosea* Landois.] 25, 136/37.
- 38.* [Über die Kawa-Wurzel.] 25, 137.

- 39.* [Eine Haselnuß in einem Holzklotze.] 25, 137.
 40.* [Menschengesichter in und an Pflanzen.] 26, 102/03.
 41. [*Ophrys myodes* und *O. arachnites* bei Driburg.] 27, 90.
 42.* [Erkrankte Blätter und Früchte der Birne.] 27, 90/91.
 43.* [Das Fehlen der Wasserpflanzen auf der Oberfläche der Stadtgräben im Jahre 1898.] 27, 91.
 44.* [Doppelfrüchtige Speckbirnen.] 28, 72.
 45.* [Eine durch einen Feuerstein gewachsene Holzwurzel.] 31, 238/39.
 46. [Das Vorkommen von *Ophrys apifera* in Westfalen.] 31, 239.
 47. [*Narthecium ossifragum* bei Wesel.] 32, 130.
 48.* [Eine Möhre, *Daucus Carota*, durch einen Kork gewachsen.] 32, 130.
 49.* [Eine Sammelblüte vom Apfelbaum.] 33, 70/71.
 50. [Ein einfachfiedriges Eschenblatt.] 33, 71.
 51.* [Die Frucht von *Azelia africana*.] 33, 71.
 52. [Kartoffeln oben am Kraut.] 33, 72.
 53.* [*Peridermium pini* an Zweigen von *Pinus silvestris*.] 33, 72.
 54. [*Taraxacum officinale* mit 60 cm langem Blütenstiele.] 33, 72.
 55. [*Elodea canadensis* bei Haltern.] 33, 73.

Latten, Matth., Lehrer in Burgsteinfurt.

1. Beitrag zur Flora von Burgsteinfurt und Umgegend. 13, 85—87 (37—39).

Lenz, Dr. Wilhelm, Korps-Stabsapotheker in Münster (jetzt Oberstabsapotheker a. D. und Privatdozent an der Universität Berlin).

- 1.* [Mikroskopische Untersuchung der Papierreste einer Zeitung aus dem Jahre 1709.] 7, 148/49 (4/5).
 2. [*Aecidium Nymphaeae* von Münster.] 9, 92 (4).
 3.* Eine botanische Studie für die Praxis. Mit 6 Abbildungen im Text. 9, 131—137 (43—49).
 4.* [Die Ursache der Verkümmerng der *Victoria regia* im botanischen Garten.] 10, 85 (7).
 5.* Eine botanische Studie für die Praxis. Schluß. Mit 2 Abbildungen im Text. 10, 171—172 (93—94).

Lindau, Dr. Gustav, Assistent am botanischen Institut in Münster (jetzt Professor der Botanik an der Universität Berlin).

1. [Gutachten über das Herbarium Beckhaus.] 20, 9/10 (13/14).
 2. Vorstudien zu einer Pilzflora Westfalens. 20, 24—90 (28—94).
 3. *Nectria Westhoffiana*, ein neuer Pilz Westfalens. 25, 194—195.

Lindner, Dr., Oberstabsarzt in Münster (später in Aachen).

- 1.* [Doppelfrucht von *Cucumis sativus*.] 5, 103 (7).

Lohmann, Dr. in Emsbüren.

- 1.* [Merkwürdiger Rettig.] 24, 107 (3).

Lünnemann, Dr. L., Badearzt in Driburg.

1. Beiträge zur Flora des Eggegebirges, insbesondere der Umgebung Driburgs. 34, 195—208.

von der Marck, Dr., Rentner in Hamm (†).

1. [*Cephalanthera ensifolia* und *Ophrys apifera* am Kuriker Berg.] 6, 125 (9).

Meschede, Franz, Apotheker in Münster.

1. Zur Kenntnis neuer Pflanzenstandorte in den Spezialgebieten Wolbeck, Ibbenbüren, Lengerich i. W., Kattenvenne und deren weiteren Umgegend. 33, 73—85.
2. Pilze des Spezialgebiets von Münster, nach örtlichen Gesichtspunkten gruppiert. (Erste Fortsetzung). 34, 175—185.
3. [*Allium vineale* bei Münster.] 35, 167.
4. [Mutierte Formen von *Symphytum officinale*.] 35, 167/68.
5. Einiges über die Mistel. 35, 177—184.
6. [Fundorte der Mistel bei Hamm.] 37, 73.
7. [Antholyse (Vergrünung) beim Klee, *Trifolium repens*.] 37, 80—83.
8. Beiträge zur Flora des Ruhrtales bei Hagen-Herdecke und der angrenzenden Höhenzüge. 37, 92—99.
9. [Waldformation und Pilze.] 38, 65—68.
- 10.* Über holzerstörende Pilze. 38, 85—93.
- 11.* [Empfehlenswerte Pilzbücher.] 39, 121.
12. [Pilze von Promenadenbäumen Münsters.] 39, 121.
13. Die Wassernuß, *Trapa natans* L., eine im Aussterben begriffene Pflanze. 39, 131—137.
14. Zur Naturgeschichte des Hausschwammes. 39, 138—146.
15. [Über den Ahornrunkelschorfpilz, *Rhytisma acerinum* Pers.] 40, 154/55.
- 16.* [Ein grün gefärbtes Holzstück.] 40, 155, 56.
- 17.* [Ein Pilzwerk von Schaeffer aus 1759—64.] 40, 158.
- 18.* [Schachteln mit durchsichtigen Celluloiddeckeln für Sammlungsgegenstände.] 40, 159.

Müller, Dr. Hermann, Oberlehrer (später Professor) in Lippstadt (†).

- 1.* Über den Ursprung der Blumen. 5, 120—140 (24—44).

Nahrwold, Lehrer in Wattenscheid.

1. [*Rhizomorpha subterranea* aus einem Kohlenbergwerk von Wattenscheid.] 7, 157 (13).

Nöllé, Ernst, Lehrer in Paderborn (später in Bielefeld).

Siehe Baruch Nr. 1—4, 12.

Nordhoff, Dr., Professor der Kunstgeschichte in Münster (†).

- 1.* [Die münsterländische Heide von einst und jetzt.] 18, 122 (4).

Pietsch, Baurat in Münster.

1. [Starkes Exemplar von *Ilex Aquifolium* bei Oeynhausen.] 22, 140/41 (8/9).

Rade, E., Rechnungsrat in Münster (jetzt a. D. in Steinheim).

1. Verzeichnis der hervorragenden Bäume in Westfalen und Lippe. 12, 152—162 (56—66).

Reeker, Dr. Hermann, Direktor des Provinzial-Museums für Naturkunde in Münster (†).

- 1.* [Eichenrinde-Absud in Eichenblattform gefroren.] 26, 103.
2. Dr. Jakob Utsch †. 30, 88—89.
3. Max Holtmann †. 30, 89—90.
4. [*Primula officinalis* bei Nienberge.] 36, 107.
- 5.* Warmbadmethode zum Treiben von Pflanzen.] 37, 76—78.
- 6.* [Die Veränderung der Blumenfarben durch die Kultur.] 38, 69—71.
- 7.* [Ein Schutzmittel der Preiselbeere.] 38, 77—80.
- 8.* [Ein Beispiel für den Einfluß des elektrischen Lichtes auf das Pflanzenwachstum.] 39, 119.
- 9.* [Die Heimat der wohlriechenden Reseda.] 39, 119/20.
- 10.* [Die Wirkung des Tabakrauches auf die Pflanzen.] 39, 123/24.
- 11.* Zur Abwehr! 39, 164—168.
- 12.* [Im Wasser vertrocknete Zwetschenbäume bei Geisenheim.] 40, 149.
- 13.* [*Colchicum autumnale* im Frühjahr blühend.] 40, 150.
- 14.* [Eine neue Kautschuckstaude, Guayule.] 40, 156.

Regensberg, Eisenbahn-Büroassistent in Münster (später in Paderborn).

1. [*Bovista gigantea* bei Gimble.] 5, 103 (7).

Reiss, Apotheker in Münster (später in Lüdinghausen, †).

1. [Ergebnisse einer Exkursion ins Paderbörnerland.] 8, 160 (8).
2. [Ergebnisse einer Exkursion nach Dülmen.] 9, 92 (4).
- 3.* [Eine Ursache des Intermittierens von *Epipogon aphyllus*.] 9, 93 (5).
4. [*Juncus tenuis* bei Münster.] 9, 94 (6).

Renne, Heinrich, Oberförster in Merfeld bei Dülmen (†).

1. Die forstlichen Verhältnisse Westfalens und speziell des Münsterlandes in ihrer Entstehung und Entwicklung bis zur Gegenwart. 31, 241—251.

Runge, Lehrer a. D. in Castrop (†).

1. [Das Vorkommen von *Viscum album* auf Eiche in Westfalen.] 37, 76.

Schulz, Dr. August, Professor der Botanik in Halle a. d. Saale.

- 1.* Abstammung und Heimat des Weizens. 39, 147—152.
2. Die Geschichte des Roggens. 39, 153—163.
- 3.* Bitte. 39, 163.
4. (mit Koenen) Die halophilen Phanerogamen des Kreidebeckens von Münster. Mit 2 Tafeln. 40, 165—192.
5. (mit Koenen) Über die Verbreitung einiger Phanerogamenarten in Westfalen. 40, 192—203.
6. Über die auf schwermetallhaltigem Boden wachsenden Phanerogamen Deutschlands. 40, 209—227.

Schuster, Fritz, Forstassessor in Münster (jetzt Regierungs- und Geh. Forstrat in Bromberg).

1. Wallhecken und Büsche des Münsterlandes. 13, 88—107 (40—59).
2. Einige Erwiderungen auf die Ausführungen des Herrn Amtmannes Brüning: „Die Wallhecken“. 14, 125—128 (33—36).

3. [Anregung, land- und forstwirtschaftliche Redensarten und Sprichwörter zu sammeln.] 15, 103 (11).
4. Wallhecken und Büsche des Münsterlandes. 15, 126—139 (34—47).
- Schwar, A., Apotheker in Hopsten, später Apothekenbesitzer in Düsseldorf-Rath.
1. Das heilige Meer bei Hopsten. 28, 74—75.
 2. Einiges vom Eibenbaum. 31, 239—241.
- Simons, Apotheker in Greven (jetzt in Münster).
1. [Pflanzenfunde von Greven.] 8, 160 (8).
- von Spiessen, August Freiherr, Kgl. Forstmeister a. D. in Winkel (jetzt in Eltville, Rheingau).
1. Das Süskenbruch bei Dülmen in Westfalen. 30, 91—93.
- Thienemann, Dr. A., Privatdozent (jetzt Professor) der Zoologie in Münster.
1. [*Amblystegium subtile* Bryol. eur. aus der Dechenhöhle.] 39, 123.
- Tosse, Apotheker in Buer.
1. [Das Vorkommen von *Polystichum cristatum* Roth in Westfalen.] 6, 124 (8).
- Unckenbold, Rentner in Münster.
1. [*Hypoxylon vulgare* Lk. bei Münster.] 7, 157 (13).
- Utsch, Dr. Jakob, Sanitätsrat in Freudenberg bei Siegen (†).
1. Tabelle zur Bestimmung der westfälischen Rubi, nach Dr. W. O. Fockes Synopsis ruborum Germaniae. 9, 115—131.
 2. Nachtrag zu den früheren Angaben über Rubus. 11, 95—97 (25—27).
 3. Verzeichnis neuer Rubus-Standorte. 14, 123—125 (31—33).
 4. Hybriden im Genus Rubus. (Erste Abteilung. Meist gleichstachelige, drüsenlose Arten und ihre Hybriden.). 22, 143—236 (11—104).
 5. Hybriden im Genus Rubus. Zweite Abteilung. Drüsige Rubi I. Vestiti—Hystrices. 23, 145—201 (5—61).
 6. Hybriden im Genus Rubus. Zweite Abteilung. Drüsige Rubi II. Glandulosi und Caesii. 24, 108—177 (4—73).
 7. Hybriden im Genus Rubus. Dritte Abteilung. Sepincoli. Cyclatis. 25, 138—194.
- Vornhecke, Dr. med., Arzt in Münster.
- 1.* [Über neue Erfahrungen auf dem Gebiete der Hefengährung, insbesondere über Malton-Weine.] 25, 134—136.
- Wagenfeld, Karl, Lehrer in Münster.
1. Über die Pflanzen und ihre Namen im Plattdeutschen des Münsterlandes. 40, 227—245.
- Wangemann, Paul, Gymn.-Professor in Münster.
- 1.* [Die botanische Ausbeute einer Schweizerreise.] 38, 73—76.
- Weiß, Dr. J. E., Lehrer in Hattingen.
1. Rückschreitende Metamorphose an *Blechnum Spicant* With. 7, 193—194 (49—50).

2. Standorte seltener Pflanzen aus der Umgebung von Hattingen. 9, 101—104 (13—16).
3. Ueber eingeschleppte und eingebürgerte Pflanzen der Flora Hattingens. 9, 113—115 (25—27).

Wesemann, Apotheker in Witten.

1. Seltener Laubmoose, im Ruhrtal gefunden. 11, 87 (17).

Westhoff, Dr. Friedrich, Assistent am Zoologischen Museum, später Privatdozent der Zoologie an der Universität Münster (†).

1. [*Platanthera Custoriana* Ws. mit zwei Labeln.] 8, 157 (5).
2. [*Staphylea pinnata* L. bei Nienberge.] 10, 85 (7).
3. [*Potentilla fragariastrum* bei Münster.] 11, 76 (6).
- 4.* [Über Untersuchungen an Feigenblüten.] 14, 100/01 (8/9).
5. Friedrich Wilhelm Grimme †. 15, 95—97 (3—5).
6. [Der pflanzliche Charakter der norddeutschen Ebene in der Diluvialzeit.] 15, 106—108 (14—16).
7. [Besprechung von Loeffler: „Verzeichnis der in der Umgegend von Rheine wachsenden phanerogamischen Pflanzen nebst Angabe ihrer Standorte.“] 15, 111 (19).
8. [Besprechung von Humpert: „Die Flora Bochums.“] 15, 111/12 (19/20).
- 9.* [Cecidienbildungen bei den Pflanzen.] 16, 92/93 (6/7).
10. Conrad Beckhaus †. 20, 2—8 (6—12).
11. [Das Vorkommen von *Elodea canadensis* in Westfalen.] 20, 11—13 (15—17).
12. [*Orobanche*-Arten im Münsterlande.] 20, 14 (18).
13. [Das in den letzten Jahren häufigere Vorkommen von *Vicia villosa* im Münsterlande.] 20, 14 (18).
14. Einiges über die Stechpalme, *Ilex Aquifolium* L., und ihre Verbreitung im Münsterlande. 20, 16—23 (20—27).
15. [*Elodea canadensis* bei Münster.] 21, 47/48 (7/8).
16. Noch Einiges über die Stechpalme, *Ilex Aquifolium* L., und ihre Verbreitung in Westfalen. 21, 55—63 (15—23).
17. [Fortschreitende Verbreitung von *Elodea canadensis*.] 22, 140 (8).
- 18.* [Eine Rosenblüte mit brombeerblütigem Bau.] 23, 144 (4).

Siehe auch Landois Nr. 27.

Wiemeyer, B., Prokurist in Warstein.

1. [Pflanzenfunde bei Warstein.] 24, 106/7 (2/3).

Wilms [sen.], Dr. Friedrich, Königl. Regierungs- und Medizinal-Assessor, Apothekenbesitzer in Münster (†).

1. [Das Vorkommen von *Tulipa silvestris* in Westfalen.] 1, 65.
2. [Neue Fundorte seltener Pflanzen und Pflanzenformen aus Westfalen.] 2, 67.
3. [Das Vorkommen von *Andreaea petrophila* Ehrh. in Westfalen.] 3, 107/08 (5/6).

4. [Neue Funde bemerkenswerter Pflanzen aus der Umgebung von Münster.] 3, 108 (6).
5. Die europäischen Arten der Gattung *Taraxacum*. 3, 112—116 (10—14).
- 6.* Über eine Blüte von *Cypripedium Calceolus* mit verkümmertem Labellum und über die genetische Ursache der abweichenden Zahl der Perigonblätter dieser Gattung von denen der übrigen Orchideen. 3, 117—122 (15—20).
7. [Fundorte für Westfalen seltener oder noch nicht beobachteter Phanerogamen.] 4, 127 (7).
8. [Das Vorkommen von *Ambrosia artemisiaefolia* L. in Westfalen.] 4, 128 (8).
9. Mitteilungen aus dem Provinzialherbarium [Ranunculaceen.] 4, 130—135 (10—15).
- 10.* [Galle an *Cardamine pratensis*, durch *Cecidomya cardamines* verursacht.] 5, 101/02 (5/6).
11. [*Crepis succisaefolia* Tsch. am Astenberg.] 5, 102 (6).
12. [Pflanzen aus der Gegend von Witten und Bochum.] 5, 102/03 (6/7).
13. [*Polyporus*-Arten aus Westfalen.] 5, 103 (7).
14. [Neue Fundorte seltener Pflanzen aus Westfalen.] 5, 103/04 (7/8).
15. [Für Westfalen neue Pflanzen.] 5, 104 (8).
16. (mit Beckhaus) Mitteilungen aus dem Provinzialherbarium. Fortsetzung [Berberidaceen—Cruciferen einschl.]. 5, 108—120 (12—24).
17. [Über *Trapa natans*.] 6, 121/22 (5/6).
18. [Das Vorkommen von *Equisetum pratense* Ehrh. in Westfalen.] 6, 122 (6).
19. [Über Pflanzenwanderungen.] 6, 122 (6).
20. [Pflanzenfunde aus Westfalen.] 6, 123/24 (7/8).
21. (mit Beckhaus) Mitteilungen aus den Provinzialherbarien. Fortsetzung [Cistaceen—Linaceen einschl.]. 6, 128—143 (12—27).
- 22.* *Cypripedium hirsutissimum* Lindl. mit verkümmertem monströsem Labellum. Mit zwei Tafeln. 6, 144—146 (28—30).
- 23.* [Durch Steinkohlenrauch verursachte Erkrankung der Blätter eines Weinstockes.] 7, 150 (6).
- 24.* [*Orobanche picta* nov. spec. auf einem *Pelargonium*-Steckling.] 7, 150/51 (6/7).
25. [Das häufigere Vorkommen von *Ophrys apifera* Huds. und *Herminium Monorchis* R. Br. im Jahre 1878.] 7, 151 (7).
- 26.* [Blaue Milch und ihre Entstehung.] 7, 151/52 (7/8).
27. [Die Formen der *Orchis (Platanthera) bifolia* L.] 7, 152/53 (8/9).
- 28.* [Gewaltige Blütenformen.] 7, 153/54 (9/10).
29. [Pilzfunde bei Münster.] 7, 157 (13).
30. [Das Vorkommen der *Cladonia bellidiflora* in Westfalen.] 7, 157 (13).

31. Repertorium über die Erforschung der Flora Westfalens im Jahre 1878, betr. die für das Gebiet neuen Pflanzen oder neue Standorte von selteneren Arten, Varietäten und Hybriden. 7, 161—170 (17—26).
32. (mit Beckhaus) Mitteilungen aus den Provinzialherbarien. Fortsetzung [Malvaceen—Papilionaceen einschl.]. 7, 170—193 (26—49).[‡]
33. [Ergebnisse einer Exkursion nach Nienberge.] 8, 157 (5).
34. [*Sisyrrinchium anceps* in Westfalen.] 8, 157 (5).
35. [Crucifere bei Siegen (*Sisymbrium pannonicum*).] 8, 157 (5).
36. [Ergebnisse einer Exkursion nach Dülmen.] 8, 159 (7).
37. (mit Beckhaus und Wilms jun.) Mitteilungen aus dem Provinzialherbarium. Fortsetzung [Amygdalaceen—Calycanthaceen einschl.]. 8, 187—204 (35—52).
38. Über eine neue Varietät von *Polystichum Filix mas*. 8, 205—206 (53—54).
- 39.* Über Vergiftung durch Aconitknollen. 8, 207—208 (55—56).
- Wilms [jun.], Dr. F., Apotheker in Münster (jetzt in Berlin).
- 1.* [Eine neue Art, Hutpilze für Sammlungen zu präparieren.] 6, 123 (7).
- 2.* [Bewegungserscheinungen des pflanzlichen Protoplasmas.] 7, 148 (4).
3. [Seltene westfälische Pflanzen bei Warendorf und Sassenberg.] 8, 158/59 (6/7).
4. Repertorium über die Erforschung der Flora Westfalens im Jahre 1879, betreffend die für das Gebiet neuen Pflanzen oder neue Standorte von selteneren Arten, Varietäten und Hybriden. 8, 172—186 (20—34).
5. Repertorium über die Erforschung der Flora Westfalens im Jahre 1880, betreffend die für das Gebiet neuen Pflanzen oder neue Standorte von selteneren Arten, Varietäten und Hybriden. 9, 97—101 (9—13).
6. Katalog der Sektions-Bibliothek. 9, 138—142 (50—54).
7. [*Cantharellus cibarius* und *Clavaria flava* bei Nienberge.] 38, 76.
Siehe auch Wilms sen. Nr. 37.
- Winter, Stabsarzt in Soest.
1. Die Laubmoose der Umgegend von Soest. 10, 106—110 (28—32).

II. Sach-Verzeichnis.¹⁾

Accidium Nymphaeae, Lenz 2.
 Ahornrunzelschorfpilz, Meschede 15.
 Albersloh, Holtmann 3.
 Algen, Baruch 11 — Landois 32; 35.
Allium vineale, Meschede 3.

Amblystegium subtile, Thienemann 1.
Ambrosia artemisiaefolia, Hartmann 1 —
 Wilms sen. 8.
Andreaea petrophila, Wilms sen. 3.
 Antholyse, Meschede 7.

¹⁾ In diesem Verzeichnis sind die Schlagworte aus den Titeln des I. Teiles zusammengestellt, dabei aber nur solche Abhandlungen und Mitteilungen berücksichtigt, die für die westfälische Floristik von erheblichem Interesse sind. Auf Vollständigkeit hinsichtlich aller in den Jahresberichten 1—40 behandelten Gegenstände und Fragen macht das Verzeichnis keinen Anspruch.

- Ascomyceten, Flechtheim 1.
Aspidium Lonchitis, Koenen 47.
 Astenberg, Wilms sen. 11.
Azolla caroliniana, Landois 24.
 Basidiomyceten, Flechtheim 1.
 Beckhaus †, Westhoff 10.
 Beckum (Kreis), Holtmann 1; 6.
 Bentheim, Lahm 1.
 Billerbeck, A. Karsch 3.
Blechnum Spicant, Farwick 1 — Weiß 1.
 Bochum, Hartmann 1 — Westhoff 8 —
 Wilms sen. 12.
Boletus fumentarius, Landois 22.
Botrydium granulatum, Landois 35.
Bovista gigantea, A. Karsch 3 — Regens-
 berg 1.
 Brenken (Kr. Büren), Borcheyer 1.
 Brilon, A. Karsch 8.
 Brockhausen, Koenen 48.
Bryum turbinatum, Grimme 1.
 Burgsteinfurt, Latten 1.
Cantharellus cibarius, Wilms jun. 7.
 Castrop, A. Karsch 2.
 Cecidien, Westhoff 9.
 Ceder, Brüning 3.
Cephalanthera ensifolia, v. d. Marck 1.
Cetraria islandica, Landois 13.
Cladonia bellidiflora, Wilms sen. 30.
Clavaria flava, Wilms jun. 7.
Cochlearia officinalis, Brandes 1.
Corydalis claviculata, Lahm 1.
Crepis succisaefolia, Wilms sen. 11.
Cypripedium Calceolus, Wilms sen. 6.
Cypripedium hirsutissimum, Wilms sen. 22.
 Dechenhöhle, Thienemann 1.
 Demandt, Beckhaus 16.
 Driburg, Baruch 5 — Landois 22; 41
 — Lünemann 1.
 Dülmen, Reiss 2 — v. Spiessen 1 —
 Wilms sen. 36.
 Eggegebirge, Lünemann 1.
 Eibe, Schwar 2.
 Eiche, Landois 28.
Elodea canadensis, Landois 55 — West-
 hoff 11; 15; 17.
Epipogon aphyllus, Reiss 3.
Equisetum pratense, Wilms sen. 18.
 Esche, Landois 50.
 Flechten, Baruch 9; 10; 11 — Borg-
 stette 1 — Lahm 2; 3; 4; 5.
Galanthus nivalis, Koenen 26.
 Gallen, Wilms sen. 10.
Gaudinia fragilis, A. Karsch 2.
Geranium-Bastard, Baruch 5.
 Geschener Venn, Landois 7.
 Gichtmorchel, A. Karsch 11.
 Gichtschwamm, Landois 8.
 Gimfte, Regensberg 1.
 Greven, Simons 1.
 Grimme †, Westhoff 5.
 Hagen, Meschede 8.
 Haltern, Landois 55.
 Halophyten, Schulz 4.
 Hamm, Meschede 6.
 Haselnuß, Koenen 13.
 Hasse, Beckhaus 16.
 Hasse †, Koenen 29.
 Hattingen, Weiß 2; 3.
 Hausschwamm, Meschede 14.
 Heiliges Meer, Schwar 1.
 Herbarium Beckhaus, Koenen 8; 27 —
 Lindau 1.
 Herbarium Echterling, Beckhaus 4; 7;
 10; 13; 15.
 Herdecke, Meschede 8.
Herninium Monorchis, Wilms sen. 25.
 Holtmann †, Reeker 3.
 Hopsten, Schwar 1.
 Höxter (Kreis), Flechtheim 1.
 Humpert, Westhoff 8.
 Hutpilze (präparieren), Wilms jun. 1.
Hypoxyton vulgare, Unckenbold 1.
 Ibbenbüren, Meschede 1.
Ilex Aquifolium, Pietsch 1 — Westhoff
 14; 16.
Illecebrum verticillatum, Koenen 53.
Juncus tenuis, Reiss 4.
 Karsch, Koenen 48.
 Kartoffel, Landois 52.
 Kattenvenne, Meschede 1.

- Kuriker Berg, v. d. Marck 1.
 Lahm †, Landois 18.
 Laubmoose, Baruch 10; 11 — Borgstette
 1; 2 — Brockhausen 2; 4; 7 — We-
 semann 1 — Winter 1.
 Lebermoose, Baruch 11.
 Lengerich, Meschede 1.
 Lippstadt (Kreis), Holtmann 1.
 Loeffler, Westhoff 7.
Lomaria Spicant, Farwick 1.
Lychnis-Bastard, Koenen 4.
Lysimachia thyrsoiflora, Landois 25.
 Maserkropf, Borggreve 1.
Matricaria discoidea, Koenen 12.
 Medebach, Feld 1.
 Melle, A. Karsch 5.
Merulius lacrymans, Holtmann 8.
 Metallpflanzen, Schulz 6.
 Mistel, Meschede 5; 6.
Monas rosea, Landois 32.
 Moore, Brockhausen 5 — Landois 4.
 Münster, Holtmann 11; 13 — A. Karsch
 1; 9 — Karsch 2 — Koenen 4; 17;
 41; 52 — Kolbe 1 — Landois 24;
 35 — Lenz 2 — Meschede 2; 3;
 12 — Reiss 4 — Unckenbold 1 —
 Westhoff 3; 15 — Wilms sen. 4; 29.
 Münsterland, Hirth 1 — Holtmann 2;
 7; 10 — A. Karsch 11 — Koenen 28
 — Renne 1 — Schuster 1; 4 —
 Westhoff 12; 13; 14.
 Mutterkorn, Landois 26.
Narthecium ossifragum, Landois 47.
Nectria Westhoffiana, Lindau 3.
Neslea paniculata, A. Karsch 1.
 Nienberge, Reeker 4 — Westhoff 2 —
 Wilms sen. 33 — Wilms jun. 7.
Oenanthe Lachenalii, Koenen 44.
Oenanthe peucedanifolia, Koenen 44.
 Oeynhaus, Pietsch 1.
 Olpe, Koenen 47.
Ophrys myodes, Landois 41.
Ophrys apifera, Borcheyer 1 — Landois
 46 — v. d. Marck 1 — Wilms sen. 25.
Ophrys arachnites, Landois 41.
Orchis [Platanthera] bifolia, Wilms sen.
 27.
Orchis Morio, Karsch 1.
Orobanche, Westhoff 12.
 Paderborn, Baruch 1; 2; 3; 4; 6; 7; 8;
 9; 10; 11; 12; 13.
 Paderbörnerland, Reiss 1.
Peridermium pini, Landois 53.
Peziza aurantia, Kolbe 1.
 Pflanzennamen (plattdeutsche), Holt-
 mann 5 — Landois 9 — Wagen-
 feld 1.
 Pflanzenschutz, Koenen 1.
Phallus, A. Karsch 11 — Landois 8.
 Phänologie, Koenen 54, 55.
 Pilze, Baruch 6; 8; 9; 10; 11; Brink-
 mann 1; 2 — Flechtheim 1 — Holt-
 mann 13 — Koenen 45 — Lindau
 2; 3 — Meschede 2; 9; 10; 12 —
 Wilms sen. 29.
 Pilze (aufbewahren), A. Karsch 4.
Pinus silvestris, Landois 53.
Plantago maior, Landois 37.
Platanthera Custoriana, Westhoff 1.
Polypodium vulgare, Koenen 34.
Polyporus, Wilms sen. 13.
Polyporus hispidus, Koenen 52.
Polystichum cristatum, Tosse 1.
Polystichum Filix mas, Wilms sen. 38.
Potamogeton plantagineus, Beckhaus 2.
Potentilla fragariastrum, Westhoff 3.
Primula-Bastard, Koenen 17.
Primula elatior, Koenen 57.
Primula officinalis, Reeker 4.
 Provinzial-Herbarium, Beckhaus 3; 6;
 9; 12; 14 — Koenen 8; 27 —
 Wilms sen. 9; 16; 21; 32; 37.
Pulsatilla, A. Karsch 6.
Ranunculus hederaceus, A. Karsch 9.
 Reiss, Beckhaus 16.
 Reliktenmoose, Brockhausen 7.
 Rheine, Brockhausen 3; 4 — Westhoff 7.
Rhizomorpha subterranea, Nahrwold 1.
Rhytisma acerinum, Meschede 15.
 Roggen, Schulz 2.

- Rosen, Beckhaus 17.
Rubus, Utsch 1; 2; 3; 4; 5; 6; 7.
 Ruhrtal, Meschede 8 — Wesemann 1.
Salix aurita, Koenen 10.
 Salzuflen, Brandes 1.
 Sartorius, Beckhaus 16.
 Sassenberg, Wilms jun. 3.
 Sauerland, Grimme 1 — Hirth 1.
 Schemmann, Beckhaus 16.
 Schwermetallpflanzen, Schulz 6.
Secale cornutum, Landois 26.
 Siegen, Wilms sen. 35.
Sisymbrium Columnae, Koenen 3.
Sisymbrium pannonicum, Wilms sen. 35.
Sisyrinchium anceps, Wilms sen. 34.
 Soest, Winter 1.
 Soest (Kreis), Holtmann 1.
Spiranthes autumnalis, Karsch 2.
Staphylaea pinnata, Westhoff 2.
 Stechpalme, Westhoff 14; 16.
 Steinbruch, Beckhaus 16.
 Steveder Venn, Landois 7.
 Süskenbruch, v. Spiessen 1.
Symphytum officinale, Meschede 4.
 Talsperren, Koenen 50.
Taraxacum, Wilms sen. 5.
Taraxacum officinale, Landois 54.
 Tecklenburg, Borgstette 2.
 Teratologie, Hirth 2.
Thesium, A. Karsch 8.
Thesium intermedium, Grimme 1.
Tilia platyphyllos, A. Karsch 7.
Trapa natans, Brandes 1 — Meschede
 13 — Wilms sen. 17.
Trifolium repens, Meschede 7.
Tulipa silvestris, Wilms sen. 1.
Ulex europaeus, A. Karsch 5.
 Utsch, Beckhaus 16.
 Utsch †, Reeker 2.
Vaccinium Myrtillus, Landois 1.
Vallisneria spiralis, Baruch 7.
 Vergrünung, Meschede 7.
Vicia villosa, Westhoff 13.
 Vinnen, Brandes 1.
Viscum album, Koenen 41 — Runge 1.
 Wallhecken, Schuster 1; 2; 4.
 Warendorf, A. Karsch 6 — Wilms jun. 3.
 Warendorf (Kreis), Holtmann 1.
 Warstein, Wiemeyer 1.
 Wassernuß, Meschede 13.
 Wattenscheid, Nahrwold 1.
 Weizen, Schulz 1.
 Werse, Koenen 43.
 Wesel, Landois 47.
 Wiedenbrück (Kreis), Holtmann 1.
 Wilms †, Landois 3.
 Witten, Wilms sen. 12.
 Wolbeck, Holtmann 1; 6 — Meschede 1.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahresbericht des Westfälischen Provinzial-Vereins für Wissenschaft und Kunst](#)

Jahr/Year: 1914-1915

Band/Volume: [43 1914-1915](#)

Autor(en)/Author(s): Koenen Otto

Artikel/Article: [Verfasser- und Sachverzeichnis zu den Jahresberichten 1—40 der Botanischen Sektion des Westfälischen Provinzial-Vereins 1872—1911/12. 87-101](#)