

## Zum Gedenken an Dr. Fritz Runge

(13. Oktober 1911 bis 23. Juni 2000)

Fritz Runge, in Bocholt geboren, kam schon als Kind nach Münster. Hier besuchte er Volksschule und Gymnasium und studierte später an den Universitäten Münster und Berlin.

1939 wurde er an der Westfälischen Wilhelms-Universität zu Münster mit einer Arbeit über Waldgesellschaften der inneren Münsterschen Bucht bei Prof. Dr. Hanning zum Dr. rer. nat. promoviert. 1950 trat er in den Dienst des Landschaftsverbandes Westfalen-Lippe. Er übernahm die Stelle eines wissenschaftlichen Referenten beim Landesmuseum für Naturkunde zu Münster.

Hier arbeitete er 27 Jahre lang und blieb dem Hause auch nach seiner Pensionierung bis wenige Wochen vor seinem Tod verbunden.

Die Liste seiner wissenschaftlichen und allgemein interessierenden Arbeiten umfaßt mehr als 350 Einzelveröffentlichungen. Ferner stammt eine Anzahl kleiner Führer über besuchenswerte Exkursionsgebiete und viele deutsche Nordseeinseln aus seiner Feder. Besonders bemerkenswert ist seine frühe Inventur von Pflanzenstandorten und



Überreichung eines „Dauerquadrat“-Kuchens beim „Außerordentlichen Floristentag“ am 10.11.1996 zu Ehren von Dr. Fritz Runge; von links n. rechts: Uwe Raabe, Dr. Fritz Runge (85 Jahre), Heinz-Otto Rehage. Foto: M. Berger.

-gesellschaften, die er in seiner „Flora von Westfalen“ (3 Auflagen) 1955 erstmals zusammenfassend darstellte. Schon ein Jahr später veröffentlichte er eine umfangreiche Übersicht über die „Naturschutzgebiete Westfalens“ (4. Aufl. 1982). 1961 erschien in handlichem Format eine Zusammenstellung der „Pflanzengesellschaften Westfalens“, die in späteren Auflagen einen immer weiteren Raum abdeckte ( ab 6./7. Aufl.: Mitteleuropa) und insgesamt 13 Auflagen erreichte.

Von Anfang an stellte Fritz Runge sein Fachwissen in den Dienst des Naturschutzes, für den er seit 1950 als Naturschutzbeauftragter für Westfalen, den Regierungsbezirk Münster und den Stadt- und Landkreis Münster bis 1974 tätig war. 1951 rief er den Westfälischen Naturschutztag ins Leben, eine Vortrags- und Exkursionsveranstaltung, die an wechselnden Orten bis 1976 alljährlich jeweils mehr als 100 Teilnehmer anzog. Seit 1977 wurde die Veranstaltung dann als Westfälische Tagung für Natur und Landschaft weitergeführt.

Von 1950 bis 1976 leitete Fritz Runge die Fachstelle Naturkunde und Naturschutz im Westfälischen Heimatbund. Seinem Einsatz ist es auch zu danken, daß das durch den Autobahnbau bedrohte wertvolle Naturschutzgebiet Bleikuhlen (Altkreis Büren) nicht verlorenging.

Von 1950 bis 1977 leitete Fritz Runge den Westfälischen Naturwissenschaftlichen Verein als 1. Vorsitzender. Das Vereinsleben wurde durch ihn nachhaltig geprägt. Besonders die Pfingsttagungen, alljährlich an wechselnden Orten des Landes abgehalten, wurden von ihm begründet und galten im Lande als besondere Attraktion. Neben dieser Tagung müssen die biologisch ausgerichteten mehrtägigen, für jedermann zugänglichen Kurse, genannt werden, die Fritz Runge in der Biologischen Station „Heiliges Meer“ ins Leben rief. Vom 11. bis 15.6. 1957 fand der erste pflanzensoziologische Kursus unter seiner Leitung statt. Später wurde das Programm erweitert, indem auch Kurse aus anderen biologischen Teildisziplinen mit anderen Kursleitern angeboten wurden. Schon bald erfreuten sich diese Veranstaltungen einer großen Beliebtheit. Auch heute wird diese erfolgreiche Tradition alljährlich in der Außenstelle „Heiliges Meer“ des Westfälischen Museums für Naturkunde fortgeführt.

Nach seiner Pensionierung führte Fritz Runge eine besonders von Schülern und Studierenden besuchte Veranstaltungsreihe an der Volkshochschule Münster durch, die unter dem Titel „100 Blütenpflanzen“ bekannt wurde und starke Beachtung fand. Im Rahmen der floristischen Kartierung Mitteleuropas übernahm er die Arbeit eines Regionalstellenleiters für unseren Raum.

Fritz Runge war ein ungemein fleißiger und kreativer Gelehrter, der - und darin besteht sein besonderes Verdienst - über viele Jahrzehnte hin die Veränderungen der Vegetation mit Hilfe der Dauerquadrat-Methode exakt festgehalten und der Wissenschaft zugänglich gemacht hat. „Die Änderungen der Vegetation des Strauchbestandes einer neu angelegten Wallhecke im Laufe von 21 Jahren“ oder „Die Änderungen der Vegetation eines Birkenwaldes in 29 Jahren“ sind Runge-typische Titel. Abgesehen von ei-

nigen Flechtenaufsammlungen, die im Westf. Museum für Naturkunde in Münster aufbewahrt werden, verzichtete er auf das Anlegen eines Herbariums.

Für seine Leistungen wurde er von der Floristisch-soziologischen Arbeitsgemeinschaft zum Ehrenmitglied ernannt. Auch der westfälische Naturwissenschaftliche Verein und die Arbeitsgemeinschaft für biologisch-ökologische Landesforschung ernannten ihn 1985 bzw. 1991 zum Ehrenmitglied.

Viele hunderte von Exkursionen für die Bevölkerung, vor allem für Studierende, sind aber sicherlich gleichrangig zu bewerten, denn nur vor Ort erschließen sich dem Lernenden Flora und Vegetation in all ihrer Fülle und Komplexität. Runge umfassende und tiefe Landeskenntnis und sein Geschick, schwierige Zusammenhänge verständlich zu machen, brachten einer großen Zahl von Naturkundlern und interessierten Laien die westfälischen Landschaften näher. Es sollte auch angemerkt werden, daß er viele an der Botanik interessierte Teilnehmer seiner Veranstaltungen bewogen hat, eigene Beobachtungen zu veröffentlichen.

Fritz Runge zu Ehren wurden am 27. Oktober 1976 anlässlich seines Ausscheidens aus dem Berufsleben im Hörsaal des Botanischen Instituts der Universität vom Landschaftsverband Westfalen-Lippe und aus Anlaß seines 85. Geburtstages am 10. November 1996 im Westfälischen Museum für Naturkunde von den Westfälischen Floristen Festakademien durchgeführt, zu denen jeweils weit über hundert Teilnehmer kamen.

Mit dem Tod von Fritz Runge ist ein überaus kenntnisreicher und kritischer Freund von uns gegangen, der bis in sein hohes Alter immer wieder um Rat angegangen wurde und der immer zu helfen bereit war.

## Veröffentlichungen von Dr. Fritz Runge, Münster

1937

Die Pflanzenwelt unserer Wallhecken. - Natur u. Heimat 4 (2): 32-35.

1940

I. Pflanzensoziologische Untersuchungen des Venner Moores. In: BUDDE, H. & F. RUNGE: Pflanzensoziologische und pollenanalytische Untersuchung des Venner Moores, Münsterland. - Abh. Landesmus. Naturkunde Prov. Westfalen, Münster 11 (1): 3-19. • Die Waldgesellschaften des Inneren der Münsterschen Bucht. - Abh. Landesmus. Naturkunde Prov. Westfalen, Münster 11 (2): 3-71.

1949

Windgeformte Bäume in der Umgebung der Stemmer Berge. - Natur u. Heimat 9 (1): 17-19. • Die Verbreitung der Krähenbeere (*Empetrum nigrum* L.) in der Umgebung des Naturschutzgebietes „Heiliges Meer“ bei Hopsten (Westfalen). - Natur u. Heimat 9 (1): 22-26. • Der Rote Fingerhut im Münsterland - Natur u. Heimat 9 (Beiheft, Naturschutz in Westfalen): 10-13. • Fauni-

stische und floristische Mitteilungen. A. Zoologie, Insekten: Coleopteren: *Lucanus cervus* (Hirschkäfer). - Natur u. Heimat **9** (2): 59. • Ein Fundort des Zypressenbärlapps in der Drentweder Heide (Kreis Diepholz). - Beitr. z. Naturkunde Niedersachsens . **5** (4): 29-30.

1950

Vergleichende pflanzensoziologische und bodenkundliche Untersuchungen von bodensauren Laubwäldern im Sauerland. - Abh. Landesmus. Naturkunde Münster **13** (1): 3-48. • Die Standorte der Hülse (*Ilex aquifolium* L.) in der Umgebung des Naturschutzgebietes „Heiliges Meer“ bei Hopsten (Westf.). - Natur u. Heimat **10** (2): 65-77. • Die Vegetation des Naturschutzgebietes „Auf dem Pütte“. - Natur u. Heimat **10** (2): 82-87. • Der Kletternde Lerchensporn in Westfalen. - Natur u. Heimat **10** (3): 135-139.

1951

Die Vegetation der Solquelle am Rothen Berge bei Ochtrup. - Natur u. Heimat **11** (3): 68-74.

1952

„Die Pöppelsche“ unter Naturschutz. - Heimatblätter. Lippstadt Nr. 33 (1952): 22-24. • Stand der pflanzengeographischen Erforschung Westfalens. - Spieker **3**: 60-65. • Der Sumpfenzian auf Baltrum. - Beitr. z. Naturkunde Niedersachsens **5** (2): 51-53. •

1953

SPECHT, H. & F. RUNGE: Die natürliche und heutige Vegetation. In: Der Landkreis Grafschaft Bentheim. Reihe D. Kreisbeschreibungen Bd. 9: 47-52. • Erläuterungen zur Vegetationskarte der Westfälischen Bucht. - Westf. Forschungen **6** (1943-1952): 212-214. • Das Münsterland - eine gewachsene Landschaft. - Regierung Münster, Festschrift (1953): 89-92. • Die Türkenbündelilie in Westfalen-Lippe. - Natur u. Heimat **13** (Beiheft, Naturschutz in Westfalen): 119-125. • Über die Änderungen der Flora Baltrums in den letzten 80 Jahren. - Abh. Naturwiss. Ver. Bremen **33** (2): 165-177.

1954

Die natürliche und heutige Vegetation. - In: Der Landkreis Lingen. Die Landkreise in Niedersachsen. S. 60-63. Nieders. Amt für Landesplanung u. Statistik, Hannover • BUDE, H. & F. RUNGE: Erläuterungen zur Vegetationskarte von Westfalen. - Westf. Forschungen **7** (1953-1954): 194-196. Münster/Köln. • Über die Änderungen der Vegetation des Naturschutzgebietes in den letzten 24 Jahren. In: Das Naturschutzgebiet „Lippe-Auewald“ im Landkreis Recklinghausen. - Naturschutz u. Landschaftspflege im Ruhrkohlenbezirk 1953: 18-19. Hattingen. • HÜBNER, D., W. PÖLERT, F. RUNGE & R. STEPHAN: Der Schwarzfrüchtige Zweizahn (*Bidens melanocarpus*) am Dortmund-Ems-Kanal zwischen Amelsbüren und Greven-Schmedehausen. - Natur u. Heimat **14** (3): 92-96. • Das natürliche Verbreitungsgebiet der Eibe in Westfalen. - Natur u. Heimat **14** (Beiheft, Naturschutz in Westfalen): 115-118.

1955

Die Flora Westfalens. Münster (Westf.). Westf. Vereinsdruckerei, Münster. 573 Seiten. (2. Aufl. 1972., 550 Seiten, 3. Aufl. 1990, Aschendorff, Münster, 589 Seiten). • Ein Rundgang durch das Naturschutzgebiet „Heiliges Meer“ (Kreis Tecklenburg). Altmeppen, Rheine. 24 Seiten. (2. Aufl. 1962, 3. Aufl. 1968, 4. Aufl. 1973, 5. Aufl. 1985, Grobbel, Fredeburg). • Windgeformte Bäume und Sträucher und die von ihnen angezeigte Windrichtung auf Terschelling. - Meteorolog. Rundschau **8** (11/12): 177-179. Springer, Berlin. • *Erica ciliaris* L., een nieuwe plantensoort voor Nederland. - De Leevende Natuur **59**: 155-156.

1956

Adventivpflanzen der beiden Kanalhäfen in Münster während der Jahre 1950 bis 1956. - Natur u. Heimat **16** (3): 74-79. • Der „Breite Sod“ in Robringhausen. - Heimatblätter, Lippstadt **37** (15): 117. • Das Schwaden-Röhricht im Naturschutzgebiet „Alte Ruhr und Katzenstein“. - Natur u. Heimat **16** (Beiheft, Naturschutz in Westfalen): 127-128.

1957

Windgepeitschte Bäume in der Umgebung des Naturschutzgebietes „Heiliges Meer“, Kreis Tecklenburg. - Natur u. Heimat **17** (1): 25-29. • Windgeformte Bäume an der Italienischen Riviera. - Meteorolog. Rundschau **10** (2): 47-48. • Die Flora des Naturschutzgebietes „Heiliges Meer“ bei Hopsten und ihre Änderungen in den letzten 60 Jahren. - Natur u. Heimat **17** (3): 74-96. • Windgeformte Bäume und Sträucher an der Westküste Schlesiens und Jütlands. - Mitt. flor.-soz. Arbeitsgem. NF **6/7**: 99-103.

1958

Die Naturschutzgebiete Westfalens. 215 Seiten. Aschendorffsche Verlagsbuchhandlung, Münster. (2. Aufl. 1961: Die Naturschutzgebiete Westfalens und des Regierungsbezirks Osnabrück, 286 Seiten; 3. Aufl. 1978: Die Naturschutzgebiete Westfalens und des früheren Regierungsbezirks Osnabrück, 327 Seiten; 4. Aufl. 1982, 331 Seiten). • Die Flora des Naturschutzgebietes „Venner Moor“, Kreis Lüdinghausen. - Natur u. Heimat **18** (2): 56-59. • Die Pflanzengesellschaften des Naturschutzgebietes „Weldaer Berg“ Kreis Warburg. - Natur u. Heimat **18** (4): 115-121. • Windgeformte Bäume und Sträucher auf dem Wandelsberg bei Beverungen. - Natur u. Heimat **18** (3): 95-96. • Windgeformte Bäume in den Tälern der Zillertaler Alpen. - Meteorolog. Rundschau **10** (1): 28-30.

1959

Pflanzengeographische Probleme in Westfalen. - Abh. Landesmus. Naturkunde Münster i. Westf. **21** (1), 51. S. • Windgeformte Bäume in den Tälern der Allgäuer Alpen. - Meteorolog. Rundschau **12** (3): 98-99. • Der Arzneibaldrian in Westfalen. - Natur u. Heimat **19**(2): 57-62. • Ein neuer Erdfall bei Hopsten. - Natur u. Heimat **19** (3): 94-96. • Die Bergehiden in den Naturschutzgebieten „Schnettenberg“ und „Auf der Lake“ im Kreise Meschede. - Natur u. Heimat **19** (4): 97-102. • Vegetation. In: Der Landkreis Nienburg (Weser). - Veröff. d. Niedersächs. Landesverwaltungsamtes, Kreisbeschreibungen **17**: 86-88. Hannover.

1960

Kleiner Baltrum-Führer. Altmeppen, Rheine. (4. Aufl. 1965, 5. Aufl. 1967, 6. Aufl. 1969, 7. Aufl. 1971, 8. Aufl. 1973, 9. Aufl. 1976, 10. Aufl. 1978, 11. Aufl. 1981, 12. Aufl. 1983, 13. Aufl. 1985, 14. Aufl. 1988, 15. Aufl. 1990, 16. Aufl. 1995). • Die neuerliche Ausbreitung des Moorkreuzkrautes in Nordwestdeutschland. - Natur u. Heimat **20** (2): 59-64. • 2. Bericht über die neuerliche Ausbreitung des Moorkreuzkrautes in Nordwestdeutschland. - Natur u. Heimat **20** (3): 90-94. • Die Änderung der Vegetation im Moor an der ehemaligen Satzer Mühle im Laufe der letzten 170 Jahre. - Natur u. Heimat **20** (4): 120-123. • Die Eisimsen-Teichschlamm-Gesellschaft in sauerländischen Talsperren. - Archiv Hydrobiol. **57** (1/2): 217-222. • Jährliche Schwankungen der Individuenzahl in einer nordwestdeutschen trockenen Heide. - Vegetatio **10** (1): 53-56. Den Haag. • Einige Änderungen der Flora Wetzlars während der letzten 6 Jahre. - Hess. Florist. Briefe **9** (Brief 107): 43-44.

1961

Die Pflanzengesellschaften Westfalens. 75 Seiten. Aschendorffsche Verlagsbuchhandlung, Münster. (2. Aufl. 1966: Die Pflanzengesellschaften Westfalens und Niedersachsens, 128 Seiten; 3. Aufl. 1969: Die Pflanzengesellschaften Deutschlands unter besonderer Berücksichtigung der

Bundesrepublik, 232 Seiten; 4./5. Aufl. 1973: Die Pflanzengesellschaften Deutschlands, 246 Seiten; 6./7. Aufl. 1980: Die Pflanzengesellschaften Mitteleuropas, 278 Seiten; 8./9. Aufl. 1983, 291 Seiten; 10./11. Aufl. 1990, 309 Seiten; 12./13. Aufl., 1994, 312 Seiten). • Kleiner Juist-Führer. Altmoppen, Rheine. (3. Aufl. 1966, 4. Aufl. 1968, 5. Aufl. 1971, 7. Aufl. 1976, 8. Aufl. 1978, 9. Aufl. 1980, 10. Aufl. 1982, 11. Aufl. 1985, 12. Aufl. 1988, 13. Aufl. 1990, 14. Aufl. 1994, 15. Aufl. 1998). • Exkursion zum „Heiligen Meer“ /Biologischer Bericht). - Decheniana **113**: 349-350. Bonn. • Exkursion in die Beckumer Berge. - Decheniana **113**: 351-352. Bonn. • Über die Vegetation einiger westfälischer Höhlen. - Jahreshefte f. Karst- u. Höhlenkunde **2**: 237-243. • Die natürliche Pflanzendecke. In: Der Landkreis Wittlage. Kreisbeschreibung, S. 91-93. • Dritter Bericht über die neuerliche Ausbreitung des Moorkreuzkrautes in Nordwestdeutschland. - Natur u. Heimat **21** (2): 59-64.

#### 1962

Zur pflanzensoziologischen Stellung der Dünenstinkmorchel. - Zeitschrift f. Pilzkunde **27** (1): 16-18. Bad Heilbrunn/Obb. • Kleiner Langeoog-Führer. Altmoppen, Rheine. (2. Aufl. 1964, 3. Aufl. 1966, 4. Aufl. 1968, 5. Aufl. 1970, 6. Aufl. 1972, 7. Aufl. 1974, 9. Aufl. 1978, 10. Aufl. 1980, 11. Aufl. 1982, 13. Aufl. 1986, 14. Aufl. 1988, 15. Aufl. 1990, 17. Aufl. 1994, 18. Aufl. 1998). • Vierter Bericht über die neuerliche Ausbreitung des Moorkreuzkrautes in Nordwestdeutschland. - Natur u. Heimat **22** (1): 30-32. • Vegetationsänderungen in den Bockholter Bergen bei Münster. - Natur u. Heimat **22** (2): 60-64. • Ein Mittelmeerfarn in Altenhundem. - Heimatstimmen aus dem Kreise Olpe **49**: 167-168. • Die Vegetation der Meggener Klärteiche. - Natur u. Heimat **22** (4): 117-119.] • Einige für den Kreis Olpe neue Pflanzenarten. - Heimatstimmen aus dem Kreise Olpe **48**: 97-99.

#### 1963

Die Pflanzengesellschaften der Lenne. - Heimatstimmen aus dem Kreise Olpe **50** (1/1963): 37-40. • Kleiner Wangeroog-Führer. Altmoppen, Rheine. (2. Aufl. 1965, 3. Aufl. 1967, 4. Aufl. 1969, 5. Aufl. 1971, 6. Aufl. 1973, 7. Aufl. 1974, 8. Aufl. 1977, 9. Aufl. 1979, 11. Aufl. 1985, 12. Aufl. 1989, 13. Aufl. 1993). • Ein Nashornkäfer in Meggen. - Heimatstimmen aus dem Kreise Olpe **51** (2): 77. • Die Wanderung des Schwarzfrüchtigen Zweizahns an einem Bachlauf. - Natur u. Heimat **23** (3): 93-96. • Die Artmächtigkeitsschwankungen in einem nordwestdeutschen Enzian-Zwenkenrasen. - Vegetatio **11** (4): 237-240. Den Haag. • Die Vegetationsentwicklung auf einer Brandstelle in einer Bergheide. - Archiv f. Naturschutz u. Landschaftsforschung **3** (2): 173-177. Berlin.

#### 1964

Die Pflanzengesellschaften der Umgebung von Altenhundem/Sauerland. - Decheniana **116** (1/2): 99-114. Bonn. • SCHUMACHER, A. & F. RUNGE: Biologische Exkursionen. - Decheniana **116** (1/2): 130-132. • Kleiner Helgoland-Führer. Altmoppen, Rheine. (2. Aufl. 1971, 3. Aufl. 1978). • Die Pflanzengesellschaften des Oderteiches im Oberharz. - Beitr. Naturk. Niedersachsens **17** (4): 81-86. • Die Naturschutzgebiete des Kreises Lingen. - Jahrbuch d. Emsländ. Heimatvereins **11** (1964): 155-163.

#### 1965

Fünfter Bericht über die neuerliche Ausbreitung des Moorkreuzkrautes in Nordwestdeutschland. - Natur u. Heimat **25** (1): 29-32. • Adventivpflanzen der beiden Kanalhäfen in Münster während der Jahre 1957 bis 1965. - Natur u. Heimat **25** (2): 61-64. • Pflanzengesellschaften als Pilzstandorte. - Z. Pilzkunde **30** (1): 14-21. • RUNGE, A. & F. RUNGE: *Mycena belliae* (Johnst.) Orton auch in Nordwestdeutschland. - Z. Pilzkunde **30** (1): 22-23. • Pflege und Unterhaltung unserer Naturschutzgebiete. - Westf. Heimatbund, Rundschr. Nr. 8. • Trittrassen an der Adria und Riviera. - Die Natur **5/1965**: 246-247.

1966

Jährliche Schwankungen der Individuenzahl in einer nordwestdeutschen trockenen Heide II. - *Vegetatio* **13** (4): 207-214. • „Höhengrenzen“ von Pflanzen im Sauerland. - *Naturkunde i. Westfalen* **2** (1): 21-26. • Schwankungen der Vegetation in nordwestdeutschen Moorkolken. - *Ber. Naturhist. Ges. Hannover* **110**: 49-54. • Die Pflanzengesellschaften der Kirchheller Heide und ihrer Umgebung. - *Natur u. Landschaft im Ruhrgebiet* 1966 (3): 5-43.

1967

Geschichte der botanischen Erforschung Westfalens. - *Abh. Landesmus. Naturkunde Münster i. Westf.* **29** (1): 27-43. • Die Wirkung des „Abflämmens“ von Brombeerhecken. - *Natur u. Heimat* **27** (1): 45-48. • Weitere Änderungen der Flora des Naturschutzgebietes „Heiliges Meer“ bei Hopsten. - *Natur u. Heimat* **27** (3): 129-135. • Vegetationsschwankungen im *Rhynchosporium*. - *Mitt. flor.-soz. Arbeitsgem. NF* **11/12**: 49-53. Todenmann. • Kleiner Bad Waldliesborn-Führer. Bad Waldliesborn. (2. Aufl. 1968, 3. Aufl. 1972, 4. Aufl. 1976). • Die Artmächtigkeitsschwankungen in einem nordwestdeutschen Enzian-Zwenkenrasen II. - *Vegetatio* **15** (2): 124-128. Den Haag.

1968

Windgeformte Bäume im Lahntal zwischen Wetzlar und Gießen. - *Heimatkalender des Kreises Wetzlar* **18** (1968): 115-119. • Vegetationsschwankungen in Hochheiden des Sauerlandes. - *Decheniana* **118** (2): 145-151. Bonn. • Sechster Bericht über die neuerliche Ausbreitung des Moorkreuzkrautes. - *Natur u. Heimat* **28** (1): 45-48. • Vegetationsänderungen in einer Bergheide. - *Natur u. Heimat* **28** (2): 74-75. • Vegetationsänderungen nach Auflassung eines Ackers. - *Natur u. Heimat* **28** (3): 111-115. • Vorbemerkungen zu den Untersuchungen im Emsdettener Venn. - *Natur u. Heimat* **28** (4): 151. • Die Hochmoorbulten-Gesellschaft im Emsdettener Venn. - *Natur u. Heimat* **28** (4): 157-158. • Vegetationsänderungen in einem *Ericetum cladonietosum*. - *Mitt. flor.-soz. Arbeitsgem. NF* **13**: 259-271. Todenmann. • Die Laugenblume auf Langeoog. - *Beitr. Naturkunde Niedersachsens* **20** (7): 141-142. • Schwankungen der Vegetation sauerländischer Talsperren. - *Archiv Hydrobiol.* **65**: 223-239. • Kleiner Bad Westerkotten-Führer. Lippstadt. (2. Aufl. 1973). • Kleiner Borkum-Führer. Altmoppen, Rheine. (2. Aufl. 1972, 3. Aufl. 1973).

1969

Vegetationsschwankungen in einem *Melico-Fagetum*. - *Vegetatio* **17** (1-6): 151-156. Den Haag. • Vegetationsänderungen in einer aufgelassenen Wiese. - *Mitt. flor.-soz. Arbeitsgem. NF* **14** 287-290. Todenmann. • Über die Wirkung des Abflämmens von Wegrainen. - *Experimentelle Pflanzensoziologie*, S. 213-219. Den Haag. • Die Verlandungsvegetation in den Gewässern des Naturschutzgebietes „Heiliges Meer“. - *Naturkunde in Westfalen* **5** (3): 89-95. • Vegetationsschwankungen in einer nassen Heide. - *Natur u. Heimat* **29** (1): 28-30. • Der Fadenförmige Ehrenpreis in Westfalen. - *Natur u. Heimat* **29** (3): 100-102. • Vorbemerkungen zu den Untersuchungen im Naturschutzgebiet „Kuhholz“ bei Welver, Kreis Soest. - *Natur u. Heimat* **29**: 123-124. • Die Wirkung der Graureiherkolonie auf die Vegetation. - *Natur u. Heimat* **29**: 130-131.

1970

Fredeburgs Pflanzenwelt. - *Fredeburger Schriftenreihe* H. 3, 37 Seiten. • Der Färberwaid im Kreise Olpe. - *Heimatstimmen aus dem Kreise Olpe* **79** (29): 78. • Die pflanzliche Besiedlung eines Straßenbanketts. - *Natur u. Heimat* **30** (2): 54-56. • Aus dem Naturschutzgebiet „Sellenbruch“. - *Heimatstimmen aus dem Kreise Olpe* **80**: 99-100. • PETRACK, CH. & F. RUNGE: Die seltenere Pflanzengesellschaften am Südrand der Davert, Kreis Lüdinghausen. - *Natur u. Heimat* **30** (3): 79-81. • Siebenter Bericht über die neuerliche Ausbreitung des Moorkreuzkrautes. - *Natur u. Heimat* **30** (4): 99-103.

1971

Die Pflanzengesellschaften der Dinkel. - Natur u. Heimat **31** (1): 28-34. • Natürliche Pflanzendecke. In: Der Landkreis Osnabrück. S. 75-77. • Jährliche Schwankungen der Individuenzahl in einer nordwestdeutschen trockenen Heide III. - Vegetatio **23** (1-2): 71-76. Den Haag. • Die Vegetation des Beversees bei Bergkamen. - Natur u. Heimat **31** (3): 92-97. • Vegetationsschwankungen in den Hochheiden des Sauerlandes II. - Decheniana **123** (1/2): 49-52.

1972

Pflanzengesellschaften des Naturschutzgebietes „Langebruch“. - Decheniana **124** (2): 169-172. Bonn. • Adventivpflanzen der beiden Kanalhäfen in Münster während der Jahre 1965 bis 1971. - Natur u. Heimat **32** (2): 49-51. • Der Rasen-Steinbrech bei Battenberg. - Hess. Florist. Briefe **21** (2): 25-26. • Dauerquadratbeobachtungen bei Salzwiesen-Assoziationen. In: TÜXEN, R. (Hrsg.): Grundfragen und Methoden der Pflanzensoziologie. Ber. Intern. Symp. Intern. Vereinig. Vegetationskde (Rinteln 1970): 419-434. Junk, Den Haag. • Die Vegetation des Kreises Wiedenbrück. - In: OBERKREISDIREKTOR D. KREISES WIEDENBRÜCK (Hrsg.): Monographie des Kreises Wiedenbrück. Boden • Landschaft • Flora • Fauna. S. 45-96. Bielefeld.

1973

Änderungen der Strauchflora einer neu angelegten Wallhecke. - Natur u. Heimat **33** (2): 51-54. • Windgeformte Bäume und die von ihnen angezeigte Windrichtung in und um Münster. - Natur u. Heimat **33** (3): 72-75. • Vegetationsschwankungen in einem Waldbinsen-Sumpf des Sauerlandes. - Mitt. flor.-soz. Arbeitsgem. NF **15/16**: 98-102. Todenmann.

1974

8. Bericht über die neuerliche Ausbreitung des Moorkreuzkrautes. - Natur u. Heimat **24** (1): 13-15. • Vegetationsschwankungen in einer Glatthaferwiese. - Decheniana **126** (1/2): 151-154. Bonn. • Schwankungen der Vegetation nordwestdeutscher Heideweiher. - Abh. Naturwiss. Verein Bremen **37** (3/4): 421-428. • Vegetationsänderungen in einer Bergheide II. - Natur u. Heimat **34** (2): 56-58. • Ein artenreicher Trockenrasen bei Battenberg. - Hess. Florist. Briefe **22** (2): 29-30. • Vegetationsschwankungen im *Rhynchosporium* II. - Mitt. flor.-soz. Arbeitsgem. NF **17**: 23-26.

1975

Flechtenverbreitung und Luftverunreinigung im Stadttinneren Münsters. - Natur u. Heimat **35** (1): 14-16. • Sukzessionsstudien an einem Zierrasen. - Natur u. Heimat **35** (1): 22-24. • Die Pflanzengesellschaften des Naturschutzgebietes „Auf der Sommerseite“ bei Oberkirchen/Hochsauerland. - Natur u. Heimat **35** (4): 90-94. • 18-jährige Erfahrungen mit Dauerquadraten. - In: TÜXEN, R. (Hrsg.): Sukzessionsforschung. Ber. Intern. Symp. Intern. Vereinig. Vegetationskde (Rinteln, 16.-19.4.1973): 39-45. Vaduz. • Vegetationsentwicklung in einer aufgelassenen Wiese. - In: TÜXEN, R. (Hrsg.): Sukzessionsforschung. Ber. Intern. Symp. Intern. Vereinig. Vegetationskde (Rinteln, 16.-19.4.1973): 555-558. Vaduz.

1976

Vegetationsschwankungen in der Hennetalsperre (Sauerland). - Mitt. flor.-soz. Arbeitsgem. NF **18**: 129-132. • Vegetationsschwankungen in einer nassen Heide des Zwillbrocker Venns. - Natur u. Heimat **36** (1): 16-18. • Die Pflanzengesellschaften der unteren Altmühl und ihrer Altwässer. - Hoppea **34**: 151-163. • Vegetationsschwankungen in einer nassen Heide II. - Natur u. Heimat **36** (3): 70-72.

1977

Die Verbreitung der Unterarten des Stumpfbältrigen Ampfers in Westfalen. - Göttinger Florist.

Rundbriefe **10** (4): 94-95. • Vegetationsschwankungen in Hochheiden des Sauerlandes III. - Decheniana **130**: 42-44. • Unsere Flora ändert sich. - Mitt. Landesanst. Ökologie, Landschaftsentw. u. Forstplanung NRW **2**: 173-178. • Die Änderungen der Flora Westfalens in den letzten 125 Jahren. - Natur- u. Landschaftskunde Westf. **13** (2): 53-64. Hamm. • Die Vegetationsentwicklung in einer abgeplagkten nassen Heide. - Natur u. Heimat **37** (2): 56-60. • Vegetationsschwankungen in der Sorpetalsperre. - Natur u. Heimat **37** (3): 83-87. • Die Vegetation der Langeooger und Baltrumer Silbermöwenkolonien. - In: TÜXEN, R. (Hrsg.): Vegetation und Fauna. Ber. Intern. Symp. Intern. Vereinig. Vegetationskunde (Rinteln, 12.-15.4.1976: 295-302. Cramer, Vaduz. • Die Pflanzengesellschaft des Naturschutzgebietes „Klamm und Kastlhäng“ im Altmühltal. - Mitt. flor.-soz. Arbeitsgem. NF **19/20**: 393-398. Todenmann-Göttingen.

1978

Vegetationsschwankungen in einem nordwestdeutschen Enzian-Zwenkenrasen. - Natur u. Heimat **38** (1/2): 59-63. • Schwankungen der Vegetation in nordwestdeutschen Moorkölken II. - Ber. Naturhist. Ges. Hannover **121**: 29-34. • Sukzessionsstudien an einigen Pflanzengesellschaften Wangerooes. - Oldenburger Jahrbuch 1975/76. Oldenburger Landesver. f. Geschichte, Natur- u. Heimatkunde **1978**: 203-213. • Die Verbreitung des Gefleckten Lungenkrautes (*Pulmonaria officinalis* L.) in Westfalen. - Göttinger Florist. Rundbriefe **12** (1): 18-20. • Sukzessionsuntersuchungen im Oppenweher Moor. - Decheniana **131**: 42-44. Bonn. • Die Pflanzengesellschaften der Münsterschen Rieselfelder. - Natur u. Heimat **38** (4): 119-126. • Änderungen in den Naturschutzgebieten Westfalens und des Regierungsbezirks Osnabrück in den letzten 20 Jahren. - Mitt. LÖLF NRW **3**: 271-276.

1979

RUNGE, A. & F. RUNGE: Das *Trametes gibbosae* in Westfalen. - Decheniana **132**: 1-2. • Dauerquadratuntersuchungen von Küsten-Assoziationen. - Mitt. flor.-soz. Arbeitsgem. NF **21**: 59-73. Göttingen. • Die Schachblumenwiese bei Sassenberg. - „Up Sassenbiärg“, Mitteilungsbl. Heimatver. Sassenberg 1979, H. 6: 1-2. • Neue Beiträge zur Flora Westfalens. - Natur u. Heimat **39** (3): 69-102. • Flechtenverbreitung und Luftverunreinigung in der Umgebung Münsters. - Natur u. Heimat **39** (2): 53-57. • FOERSTER, E, W. LOHMEYER, E. PATZKE & F. RUNGE : Rote Liste der in NW gefährdeten Arten von Farn- und Blütenpflanzen (Pteridophyta et Spermatophyta). In: Rote Liste der in Nordrhein-Westfalen gefährdeten Pflanzen und Tiere. - Schriftenreihe LÖLF NW **4**: 19-34. • Gutachten über die Vegetation des Lippegebietes zwischen Stockum bei Werne und Alstedde bei Lünen. Erstattet im Auftrag des Kreises Unna im Rahmen der Landschaftsplan-Teilabschnitte Lünen und Bergkamen/Werne. Unna 1979, 224 Seiten, unveröff. • Das Hochmoor am Rande der Borkenberge. - Dülmener Heimatbl. 1979:10-12. • Vegetationszyklen bei nordwestdeutschen Pflanzengesellschaften. In: TÜXEN, R. (Hrsg.): Syndynamik. Ber. Intern. Symp. Intern. Vereinig. Vegetationskunde (Rinteln, 1967) S. 379-392. Vaduz. • Dauerquadrat-Untersuchungen in einem *Alliario-Chaerophylletum temuli*. - Phytocoenologia **6** (Festband Tüxen): 131-133. Stuttgart-Braunschweig. • Dauerquadratuntersuchungen in einer unbeweideten, einer umgebrochenen und zwei abgeplagkten Zwergstrauchheiden (*Genisto-Callunetum*). - Ber. Naturhist. Ges. Hannover **122**: 97-108.

1980

Windgeformte Bäume auf Juist. - Abh. Naturwiss. Ver. Bremen **39**: 293-296. • Vegetationsänderungen nach Auflassung eines Ackers II. - Natur u. Heimat **40** (3): 69-73. • 9. Bericht über die neuerliche Ausbreitung des Moorkreuzkrautes. - Natur u. Heimat **40** (4): 114-118.

1981

Die Westfälische Tieflandsbucht. In: Naturwunder unserer Heimat. Schönes Deutschland zwi-

schen Watt und Watzmann, S. 116-131. Verlag Das Beste, Stuttgart, Zürich, Wien. • Kleiner Bad Dangast-Führer. Altmoppen, Rheine. (2. Aufl. 1986). • Zur Phaenologie des Weidelgras-Breitwegerich-Trittrasens. - Natur u. Heimat **41** (1): 28-32. • Die Pflanzengesellschaften der Ems. - Decheniana **134**: 71-86. Bonn. • Änderungen der Krautschicht in einem Eichen-Hainbuchenwald im Laufe von 21. Jahren. - Natur u. Heimat **41** (3): 89-93. • Vegetationsschwankungen im *Rhynchosporetum* III. - Tuexenia **1**: 211-212. Göttingen. • Windgeformte Bäume und Sträucher auf Wangerooe. - Oldenburger Jahrbuch **81**: 381-383. • Einige seltenere Pflanzengesellschaften der Umgebung von Lichtenfels/Oberfranken. - Ber. Naturforsch. Ges. Bamberg **56**: 182-186. • Die Pflanzengesellschaften des Staffelbergs bei Staffelstein/Oberfranken. - Ber. Naturforsch. Ges. Bamberg **56**: 187-195. • Die Auswirkungen von Pflegemaßnahmen in einem Hochmoor. - In: TÜXEN, R. (Hrsg.): Vegetation als anthro-ökologischer Gegenstand (Rinteln, 5.-8.4.1971) und Gefährdete Vegetation und ihre Erhaltung (Rinteln, 27.-30.3.1972). Ber. Intern. Symp. Intern. Vereinig. f. Vegetationskunde, S. 641-644. Vaduz.

1982

Die Naturdenkmäler, Natur- und Landschaftschutzgebiete des Kreises Steinfurt. - Schriftenreihe des Kreises Steinfurt, Band 2. 100 S., Cramer, Greven. • Abundanzschwankungen in einer nordwestdeutschen trockenen Heide. - Tuexenia **2**: 69-71. Göttingen. • Der Vegetationswechsel nach einem tiefgreifenden Heidebrande. - Natur u. Heimat **42** (3): 82-83.

1983

Einige seltene Pflanzengesellschaften des Hochsauerlandes. - Decheniana **136**: 15-19. Bonn. • Die Vegetationsentwicklung in einer abgeplagten, nassen Heide II. - Natur u. Heimat **43** (2): 53-55. • Pflanzengesellschaften Bornholms. - Tuexenia **3**: 199-206. Göttingen. • Sukzessionsstudien an einigen Pflanzengesellschaften Wangerooes II. - Oldenburger Jahrbuch **83**: 377-383. • Windgeformte Bäume und Sträucher in der Umgebung Rintelns. - Ber. Naturhist. Ges. Hannover **126**: 173-176. • Weitere Dauerquadratuntersuchungen in einer umgebrochenen und zwei abgeplagten Zwergstrauchheiden (*Genisto-Callunetum*). - Ber Naturhist. Ges. Hannover **126**: 177-182.

1984

Seltenere Pflanzen an neu geschaffenen Kleingewässern des Münsterlandes. - Gött. Florist. Rundbriefe **18** (1/2): 29-30. • Windgeformte Bäume in Westfalen. - Decheniana **137**: 22-24. • Windgeformte Bäume im Teutoburger Wald bei Ibbenbüren. - Natur u. Heimat **44** (3): 99-100. • Dauerquadrat-Untersuchungen von Küsten-Gesellschaften. - Tuexenia **4**: 153-161. Göttingen. • Vegetationsschwankungen in einem Ericetum cladonietosum II. - Tuexenia **4**: 255-256. Göttingen.

1985

21-, 10- und 8-jährige Dauerquadratuntersuchungen in aufgelassenen Grünländereien. In: SCHREIBER, K.-F. (Hrsg.): Sukzession auf Grünlandbrachen. Vorträge Symp. Arbeitsgruppe „Sukzessionsforschung auf Dauerflächen“ in d. Intern. Vereinig. Vegetationskunde (IVV), Stuttgart-Hohenheim 1984. - Münstersche Geographische Arbeiten **20**: 45-49. Münster. • Die Pflanzengesellschaften des Jadebusen. - Abh. Naturwiss. Ver. Bremen **40**: 165-170. • Die Veränderungen der Vegetation zweier Straßenbankette bei Münster (Westf.) zwischen 1977 und 1984. - Decheniana **138**: 60-65. Bonn. • Einige in der Literatur noch nicht erwähnte Pflanzengesellschaften der Allgäuer Alpen und des Kleinwalsertales. - Tuexenia **5**: 169-173. Göttingen. • Weitere Änderungen der Flora des Naturschutzgebietes „Heiliges Meer“ bei Hopsten II. - Natur u. Heimat **45** (2): 47-53. • Begleittext zum Doppelblatt Florenelemente aus dem Themenbereich II Landesnatur. In: GEOGRAPHISCHE KOMMISSION F. WESTFALEN. LANDSCHAFTSVERB. WESTF.-LIPPE (Hrsg.): Geographisch-landeskundlicher Atlas von Westfalen, Lieferung 1, Doppelblatt 3: 1-9. Aschendorff, Münster. • Pflanzengesellschaften des Gardasees. - Ber. Bayer. Bot. Ges. **56**: 143-146.

1986

Vegetationsschwankungen in einer nassen Heide III. - Natur u. Heimat **46** (1): 25-26. • Neue Beiträge zur Flora Westfalens II. - Natur u. Heimat **46** (2): 33-72. • Änderungen der Vegetation im Naturschutzgebiet „Torfvenn“ (Kreis Warendorf) während der letzten 28 Jahre. - Abh. Westf. Mus. Naturkunde **48** (2/3, Burrichter-Festschrift): 203-208. • Zur Sukzession einiger Pflanzengesellschaften der Alpen. - Tuexenia **6**: 261-269. Göttingen. • WOLFF-STRAUB, R., I. BANK-SIGNON, W. DINTER, E. FOERSTER, H. KUTZELNIGG, H. LIENENBECKER, E. PATZKE, R. POTT, U. RAABE, F. RUNGE, E. SAVELSBERGH & W. SCHUMACHER: Rote Liste der in Nordrhein-Westfalen gefährdeten Farn- und Blütenpflanzen (Pteridophyta et Spermatophyta). In: Rote Liste der in Nordrhein-Westfalen gefährdeten Pflanzen und Tiere. 2. Fassung. - Schriftenreihe LÖLF NW: **4**: 41-82.

1987

Die Änderungen der Vegetation eines Birkenwaldes in 29 Jahren. - Decheniana **140**: 11-14. Bonn. • Die Vegetation der Randelbachquelle in Rheine-Wadelheim. - Natur u. Heimat **47**(1): 31-33. • 10. und letzter Bericht über die neuerliche Ausbreitung des Moorkreuzkrautes in Mitteleuropa. - Natur u. Heimat **47** (2): 81-86. • Dauerquadrat-Beobachtungen an Küsten-Assoziationen. - Tuexenia **7**: 165-171. Göttingen.

1988

Vegetationsschwankungen in einem Waldtümpel des Münsterlandes. - Natur u. Heimat **48** (1): 25-26. • Vegetationsschwankungen in einer nordwestdeutschen Krähenbeer-Heide. - Natur u. Heimat **48** (2): 49-52. • Änderungen der Flora des Naturschutzgebietes „Huronensee“ bei Münster während der letzten 62 Jahre. - Florist. Rundbriefe **21** (2): 95-97. Bochum. • Die Ausbreitung des Moorkreuzkrautes in Mitteleuropa. - Florist. Rundbriefe **21** (2): 98-100. Bochum. • WOLFF-STRAUB, R., I. BANK-SIGNON, E. FOERSTER, H. KUTZELNIGG, H. LIENENBECKER, E. PATZKE, U. RAABE, F. RUNGE & W. SCHUMACHER: Florenliste von Nordrhein-Westfalen. 2. Aufl. - Schriftenreihe LÖLF NW **7**. 128 Seiten. Recklinghausen. • Die Vegetationsentwicklung in und an einigen neu geschaffenen Kleingewässern des Münsterlandes. - Decheniana **141**: 86-95. Bonn. • Dauerquadrat-Untersuchungen in den Allgäuer Alpen. - Tuexenia **8**: 287-293. Göttingen. • Dauerquadratuntersuchungen einer nordwestdeutschen bodensauren Pfeifengraswiese. - Osnabrücker naturwiss. Mitt. **14**: 211-214. Osnabrück. • Änderungen des Strauchbestandes einer neu angelegten Wallhecke im Laufe von 21 Jahren. - Natur u. Heimat **48** (4): 115-118. • Schwankungen der Vegetation nordwestdeutscher Heideweiher II. - Abh. naturwiss. Ver. Bremen **41**(1): 1-6.

1989

Neue Beiträge zur Flora Westfalens III. - Natur u. Heimat **49** (1): 1-16. • Vegetationsschwankungen in einem Waldmeister-Buchenwald des Münsterlandes. - Decheniana **142**: 4-6. Bonn. • Dauerquadrat-Untersuchungen auf den Nordseeinseln Juist und Baltrum. - Tuexenia **9**: 275-281. Göttingen. • Die Besiedlung eines auf Wangerooge neu geschaffenen Tümpels mit Sumpf- und Wasserpflanzen. - Florist. Rundbriefe **23** (1): 13-14. Bochum.

1990

Flechtenverbreitung und Luftverschmutzung in Greven und seiner Umgebung. - Natur u. Heimat **50** (1): 13-16. • Vegetationsschwankungen in einem nordalpinen Kalk-Halbtrockenrasen. - Tuexenia **10**: 275-277. Göttingen. • Änderungen der Vegetation eines Entwässerungsgrabens infolge jährlicher „Räumung“ im Verlauf von 6 Jahren. - Wiss. Zeitschrift Martin-Luther-Univ. Halle-Wittenberg **39**. 1, Mathem.-naturwiss. Reihe: 105-106.

1991

Sukzessionsstudien an einem Zierrasen II. - Natur u. Heimat **51** (1): 23-25. • Bislang noch nicht

dokumentierte Pflanzengesellschaften des Stadtkreises Münster. - *Decheniana* **144**: 62-71. Bonn. • Vegetationsschwankungen in einem Grauerlenwald (*Alnetum incanae*) der Allgäuer Alpen. - *Tuexenia* **11**: 355-357. Göttingen. • Änderungen der Flora eines Entwässerungsgrabens infolge jährlicher „Räumung“. - *Florist. Rundbriefe* **25** (1): 54-56. Bochum. • Die Pflanzengesellschaften des Naturschutzgebietes „Heiliges Meer“ und ihre Änderungen in den letzten 90 Jahren. - *Natur u. Heimat* **51** (Beiheft): 89 Seiten. • Sukzessionsstudien an einigen Pflanzengesellschaften Wangerooes III. - *Oldenburger Jahrbuch* **91**: 247-255. Oldenburg. • Dauerquadratuntersuchungen in einer nordwestdeutschen Schnabelsimsen-Schlenke. - *Ber. naturhist. Ges. Hannover* **133**: 173-175.

1992

Schwankungen der Vegetation in der Meerbeke bei Hopsten infolge jährlicher „Räumung“. - *Natur u. Heimat* **52** (2): 55-57. • Vegetationsänderungen nach Auflassung eines Ackers III. - *Natur u. Heimat* **52** (2): 58-60. • Änderungen der Flora in einem neu entstandenen Hochwasser-Rückhaltebecken bei Münster (Westf.). - *Florist. Rundbriefe* **26** (1): 23-25. Bochum. • Dauerquadratuntersuchungen in einer nordwestdeutschen *Calluna*-Heide. - *Tuexenia* **12**: 93-94. Göttingen. • Änderungen der Flora in zwei neugeschaffenen Kleingewässern des Münsterlandes. - *Florist. Rundbriefe* **26** (2): 112-115. Bochum. • Dauerquadratuntersuchungen einiger Pflanzengesellschaften der Ostfriesischen Inseln. - *Abh. naturwiss. Ver. Bremen* **42** (1): 55-63.

1993

Schwankungen der Vegetation in einem Tümpel des Münsterlandes. - *Natur u. Heimat* **53** (1): 31-32. • Vegetationsänderungen einer aufgelassenen Viehweide. - *Natur u. Heimat* **53** (4): 101-104. • Änderungen der Flora eines Buchenwald-Kahlschlags im Laufe von sieben Jahren. - *Tuexenia* **13**: 71-73. • Dauerquadratuntersuchungen in einer Rotstraußgrasflur. - *Osnabrücker naturwiss. Mitt.* **19**: 165-166.

1994

Die pflanzliche Besiedlung von drei neu geschaffenen Tümpeln bei Münster (Westfalen). - *Florist. Rundbriefe* **27** (2): 94-97. Bochum • Neue Beiträge zur Flora Westfalens IV. - *Natur u. Heimat* **54** (2): 33-57. • Der Vegetationswechsel nach einem tiefgreifenden Heidebrande II. - *Natur u. Heimat* **54** (3): 81-82. • Die Vegetationsentwicklung in und an einigen neu geschaffenen Kleingewässern des Münsterlandes II. - *Decheniana* **147**: 5-11. Bonn. • Vegetationsschwankungen in einem Waldmeister-Buchenwald des Münsterlandes II. - *Decheniana* **147**: 12-14. Bonn. • Dauerquadratuntersuchungen auf den Inseln Baltrum und Langeoog. - *Tuexenia* **14**: 263-268. Göttingen. • Dauerquadratuntersuchungen in einem nordwestdeutschen Kiefern (*Pinus sylvestris*)-Wald. - *Ber. naturhist. Ges. Hannover* **136**: 177-179.

1995

Windgeformte Bäume und Sträucher auf Baltrum. - *Abh. naturwiss. Ver. Bremen* **43**: 3-4. • Dauerquadratuntersuchungen in einem Buchen-Eichenwald des Münsterlandes. - *Natur u. Heimat* **55** (1): 29-30. • Änderungen der Flora von zwei Buchenwäldern der Allgäuer Alpen im Laufe von 15 und 16 Jahren. - *Florist. Rundbriefe* **29** (1): 86-88. Bochum. • Dauerquadratuntersuchungen am Osthang des Fellhorns (Allgäuer Alpen). - *Tuexenia* **15**: 343-346. Göttingen. • Änderungen der Vegetation zweier Straßenbankette bei Münster (Westf.) zwischen 1984 und 1994. - *Decheniana* **148**: 79-83. Bonn. • Änderungen der Krautschicht eines Eichen-Hainbuchenwaldes im Laufe von 35 Jahren. - *Natur u. Heimat* **55** (3): 81-83. • Vegetationsänderungen auf einem aufgelassenen Acker. - *Osnabrücker naturwiss. Mitt.* **20/21**: 435-439.

1996

Die Besiedlung eines Ameisenhaufens mit Phanerogamen. - *Florist. Rundbriefe* **30** (1): 30-31. •

Vegetationsschwankungen in einer nordwestdeutschen Krähenbeerheide II. - Natur u. Heimat **56** (1): 27-29. • Die Änderungen der Vegetation eines Birkenwaldes II. - Decheniana **149**: 34-35. Bonn. • Schwankungen der Vegetation nordwestdeutscher Heideweier III. - Abh. naturwiss. Ver. Bremen **43** (2): 261-263. • Über die Auswirkungen einer Kalkdüngung auf die Vegetation eines Eichen-Hainbuchenwaldes. - Tuexenia **16**: 39-41. Göttingen. • Vegetationsschwankungen in einem Waldtümpel des Münsterlandes II. - Natur u. Heimat **56** (4): 121-122. • Dauerquadratuntersuchungen in einer nordwestdeutschen Schnabelsimsen-Schlenke II. - Ber. naturhist. Ges. Hannover **138**: 191-192.

1997

Dauerquadratuntersuchungen in einer nassen Heide des Naturschutzgebietes „Heiliges Meer“. - Natur u. Heimat **57** (2): 41-44. • Die Vegetationsentwicklung in und an einigen neu geschaffenen Kleingewässern des Münsterlandes III. - Decheniana **150**: 81-85. Bonn. • Die Besiedlung eines neu angelegten Teiches bei Münster (Westf.) mit höheren Pflanzen. - Florist. Rundbriefe **31** (1): 65-66. Bochum. • Änderungen der Flora eines Entwässerungsgrabens infolge jährlicher „Räumung“ II. - Florist. Rundbriefe **31** (1): 67-68. Bochum. • Sukzessionsstudien an einigen Pflanzengesellschaften Wangerooes IV. - Oldenburger Jahrbuch **97**: 323-327.

1998

Weitere Änderungen des Strauchbestandes einer neu angelegten Wallhecke. - Natur u. Heimat **58** (1): 19-20. • Dauerquadratuntersuchungen einiger Pflanzengesellschaften der Ostfriesischen Inseln II. - Abh. naturwiss. Ver. Bremen **44** (1): 205-214. • Schwankungen der Vegetation in der Meerbeke bei Hopsten infolge jährlicher „Räumung“ II. - Natur u. Heimat **58** (3): 69-70. • 40jährige Dauerquadrat-Untersuchungen in einer trockenen Zwergstrauchheide (*Genisto-Calunetum*). - Decheniana **151**: 7-9. Bonn. • Vegetationsänderungen in einer nordwestdeutschen aufgelassenen Viehweide. - Ber. naturhist. Ges. Hannover **140**: 173-175.

1999

Schwankungen der Vegetation in einem Tümpel des Münsterlandes II. - Natur u. Heimat **59** (2): 43-44. • Änderungen der Flora eines Hochwasser-Rückhaltebeckens im Laufe von 10 Jahren. - Florist. Rundbriefe **32** (2): 140-143. Bochum. • Zur Dynamik einiger Pflanzengesellschaften in den Allgäuer Alpen. - Tuexenia **19**: 207-210. Göttingen. • Zur Sukzession einiger Pflanzengesellschaften Baltrums. - Abh. naturwiss. Ver. Bremen **44** (2-3): 545-549.

Außerdem berichtete Fritz Runge von 1951 bis 1962 in der Zeitschrift Natur u. Heimat jährlich über neue Naturschutzgebiete in Westfalen und von 1958 bis 1994 über unterschiedliche Aspekte der heimischen Natur in den Heimatkalendern des Kreises Beckum bzw. Warendorf.

Heinz-Otto Rehage

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Natur und Heimat](#)

Jahr/Year: 2000

Band/Volume: [60](#)

Autor(en)/Author(s): Rehage Heinz-Otto

Artikel/Article: [Zum Gedenken an Dr. Fritz Runge 97-109](#)