

Aus dem Vereinsleben



Der neue Vorstand (von links): Bernhard Lang, Dr. Rudolf Kötter, Monika Kötter, Dr. Gerhard Schillai, Dr. Walter Weiß, Annika Lange, Prof. Dr. Werner Nezadal mit dem ehemaligem Vorsitzenden und jetzigem Ehrenmitglied Johannes Wagenknecht

Am 15. März 2024 fand unser Frühjahrstreffen statt. Turnusgemäß standen Neuwahlen an. Bereits im Vorfeld hatte Johannes Wagenknecht angekündigt, nach 40 Jahren Vereinsvorstandstätigkeit nicht mehr zur Wahl zu stehen.

Für die neue Amtszeit wurden als Vorstände Dr. Rudolf Kötter (1. Vorsitzender), Dr. Gerhard Schillai (2. Vorsitzender), Bernhard Lang (Kassenwart) und Monika Kötter (Schriftführerin) gewählt.

Erweitert wird der Vorstand durch Dr. Walter Weiß (Schriftleitung), Prof. Dr. Nezadal (Beauftragter für Biodiversität und Naturschutz) und Annika Lange (Öffentlichkeitsarbeit / Soziale Medien).

Marita Dotzer-Schmidt und Hans Seitz wurden als Kassenprüfer berufen.

Und der Verein hat nun auch ein neues Ehrenmitglied:

Johannes Wagenknecht wurde für seine jahrzehntelange verlässliche und unermüdliche Vereinstätigkeit, sei es als Vorstandsmitglied, als Archivar der Punktkarten oder als Organisator der Exkursionen, von denen er kaum eine der 889 (Stand Ende 2024) verpasst hat, einstimmig und mit großem Beifall zum Ehrenmitglied des Vereins gewählt.

Nachruf

Adolf Heimstädt (1939 -2023)



Adolf Heimstädt wurde am 1.7.1939 in Bamberg geboren. Er wuchs mit drei älteren Geschwistern in dem kleinen Ort Uchenhofen bei Haßfurt auf, denn sein Vater war dort Dorfschullehrer. Kriegsbedingt war dieser lange abwesend und kehrte erst 1947 aus englischer Kriegsgefangenschaft zurück.

Adolf besuchte nach der Volksschule die Oberrealschule in Haßfurt, wo er dann das Abitur ablegte. In seiner Jugendzeit unternahm er mit seinen Geschwistern und Freunden weite, mehrtägige Fahrradtouren durch ganz Süddeutschland.

Nach dem Abitur absolvierte er das Lehramtsstudium für Realschulen in den Fächern Mathematik und Physik an der FAU Erlangen, das er erfolgreich abschloss.

1964 heiratete er Christa-Maria Preiser und trat 1965 seine erste Stelle an der neu gegründeten Realschule in Gräfenberg an. Im Zeitraum zwischen 1966 und 1969 wurden drei Kinder geboren: Wolfram, Günther und Karin.

Schon immer interessierten ihn die Naturwissenschaften. Er sammelte Fossilien wie schon sein Vater, beschäftigte sich mit der Astronomie und hatte eine Neigung für die Elektrotechnik.

Mit dem Beginn einer Floristischen Kartierung in Bayern Anfang der 70-er Jahre des vorigen Jahrhunderts entstand in ihm eine Affinität zur heimischen Flora. Er schloss sich einer von der Universität Erlangen ausgehenden Gruppe von Kartierern unter der Obhut von Dr. Werner Nežadal an. Ziel war die Erstellung eines Bayernatlases.

Im Jahre 1983 wurde die „Arbeitsgemeinschaft Flora des Regnitzgebietes“ gegründet, die es sich zur Aufgabe machte, den Bereich des Flusssystems der Regnitz floristisch genauer zu untersuchen. Dieser Gruppe unter der Leitung von Dr. Karl Gatterer schloss er sich nahtlos an. Aus dieser Arbeitsgemeinschaft wurde im Jahre 1987 der „Verein zur Erforschung der Flora des Regnitzgebietes e. V.“ gegründet. Dieses große Gebiet brauchte Mitarbeiter und so wurden Messtischblattbetreuer gesucht. Adolf übernahm sofort die beiden Messtischblätter Gräfenberg (6333) und Betzenstein (6334). In diesem Gebiet arbeitete er mit äußerster Genauigkeit und hinterließ eine große Menge an Herbarmaterial sowie Punktkarten, die für die Nachwelt einmal sehr wertvoll sein werden. Anfangs befasste er sich mit den Orchideen, später mit den „Höheren Pflanzen“ und darunter speziell mit Brombeeren und Habichtskräutern.

Er war auch noch nach seiner Pensionierung im Jahr 2002 bei vielen Gemeinschaftsexkursionen aktiv dabei und hat für das 2003 erschienene Werk „Flora des Regnitzgebietes“ einen wesentlichen Beitrag geliefert.

Eine schwere Krebserkrankung führte am 24.12.2023 zu seinem Tod.

Der Verein hat einen seiner bedeutendsten Mitarbeiter verloren. Wir werden immer seinen gedenken.

JOHANNES WAGENKNECHT



Mit vollem Einsatz dabei, ob bei Exkursionen (links), wie in Dorfgüttingen am 7.5.2011 (Foto: Wolf) oder bei den Mitgliederversammlungen (rechts, Kalchreuth, 17.3.2014 mit Bernhard Lang (links), Foto: Weiß)

Die Exkursionsberichte

In den Berichten werden die wichtigsten Ergebnisse kurz zusammengefasst. Insbesondere enthalten sie die Angaben über Zeit und Ort sowie die Rasterfeldnummer. Danach folgen die Ergebnisse der Exkursion in Zahlen (N = Neufunde, V = Anzahl der für das jeweilige Rasterfeld als verschollen angesehenen Pflanzen, W = Wiederfunde = aktuell wieder bestätigte, bisher als verschollen geführte Pflanzen). Weiter folgt eine Aufzählung der während der Exkursion berührten Naturräume (Haupteinheit → Untereinheiten), oft mit näheren Erläuterungen und Hinweisen. Zuletzt sind die Zahl der Teilnehmer und der Name der Leiterin/des Leiters der Exkursion genannt. Über jede Exkursion existiert ein schriftliches Protokoll mit Karte. Die gesammelten floristischen Daten (Artenlisten) fließen in die Gesamtdatenbank des VFR ein.



Exkursionen (Nummer und Treffpunkt)

2023

- 1) Veitsweiler
- 2) Hohenmirsberger Platte
- 3) Giechburg,
- 4) Wiebelsberg Ortsmitte
- 5) Ruine Wolfstein
- 6) Nürnberg Südfriedhof

2024

- 1) Viehhofen
- 2) Hirschaid
- 3) Krögelstein
- 4) Auhausen - Dornstadt
- 5) Kaubenheim
- 6) Unterbach

Kartengrundlage: Bayer. Vermessungsverwaltung, www.geodaten.bayern.de (verändert)

Exkursionsbericht 2023

- 1) **Weiltingen** (22. April - 6928/4); 20 N, 180 V, 5 W; Hesselberg-Liasplatten; Gemeinschaftsexkursion mit der Arge Nordschwaben, Kartierungsexkursion; 9 Teilnehmer vom VFR, 8 Teilnehmer von der Arge Nordschwaben; Leitung J. Wagenknecht, B. und J. Adler.
- 2) **Waischenfeld** (17. Juni - 6134/4); 8 N, 46 V, 0 W; Trockenrasen, Kalkscherbenäcker, Steinbruchgelände; Doggersandstein-Alb; 10 Teilnehmer; Leitung B. Lang.
- 3) **Scheßlitz** (24. Juni - 6032/1); 23 N, 77 V, 1 W; Floristisch-soziologische Diversität am W-Trauf der Nördlichen Fränkischen Alb; Bamberger Albvorland; 9 Teilnehmer; Leitung G. Hetzel.
- 4) **Ebrach** (8. Juli - 6128/1); 37 N, 64 V, 0 W; Kartierungsexkursion; Steigerwald-Vorland; 12 Teilnehmer; Leitung W. Nezadal.
- 5) **Neumarkt i. d. OPf** (22. Juli – 6734/2); 12 N, 97 V, 5 W; Kartierungsexkursion; Neumarkter Flächenalb; 11 Teilnehmer; Leitung J. Sigl.
- 6) **Nürnberg** (16. September – 6532/4); 16 N, 200 V, 1 W; Großstädtische subspontane Siedlungs- und Gartenflüchter-Flora (spez. Kompostflora); Nürnberger Becken; 14 Teilnehmer; Leitung G. Hetzel.

Exkursionsbericht 2024

- 1) **Betzenstein** (18. Mai - 6334/4); 4 N, 49 V, W 2; Pegnitz-Kuppenalb; Kartierungsexkursion, Schwerpunkt *Antennaria dioica*; 7 Teilnehmer; Leitung G. Schillai und J. Wagenknecht.
- 2) **Buttenheim** (8. Juni - 6132/3); 32 N, 143 V, 7 W; Trockenrasen, Kalkscherbenäcker, Steinbruchgelände; Forchheimer Albvorland; 11 Teilnehmer; Leitung G. Hetzel.
- 3) **Hollfeld** (15. Juni - 6033/2); 14 N, 80 V, 2 W; Flora des Kaiserbachtals; Hollfelder Mulde; 13 Teilnehmer; Leitung B. Lang.
- 4) **Wassertrüdingen** (22. Juni - 6929/4); 30 N, 52 V, 0 W; Gemeinschaftsexkursion mit der Arge Nordschwaben; Hesselberg-Liasplatten; 6 Teilnehmer vom VFR, 8 von der Arge Nordschwaben; Leitung G. Kunzmann und H. Seitz.
- 5) **Bad Windsheim** (6. Juli – 6428/2); 33 N, 39 V, 1 W; Kartierungsexkursion; Windsheimer Bucht; 21 Teilnehmer; Leitung H. Seitz.
- 6) **Fürth** (14. September – 6531/4); 24 N, 143 V, 3 W; Siedlungsperipherie Unterasbach-Kreutles-Altenberg-Zirndorf; Aurach-Zenn-Bibert-Platten; 7 Teilnehmer; Leitung G. Hetzel.

Exkursionsjahr	Nummer und Treffpunkt der Exkursion	Rasterfeld-Nr. (TK-25 /Quadrant)	Anzahl der vor 1945 registrierten Sippen, die bisher nicht wieder nachgewiesen werden konnten (b) im Rasterfeld	davon bei der Exkursion im Rasterfeld wieder nachgewiesen	Anzahl der zwischen 1945 und 1989 registrierten Sippen, die bisher nicht wieder nachgewiesen werden konnten (B) im Rasterfeld	davon bei der Exkursion im Rasterfeld wieder nachgewiesen
2023	1) Veitsweiler Ortsmitte	6928/4	30	0	150	5
	2) Hohenmirsberger Platte, Parkplatz Aussichtsturm	6134/4	21	0	25	0
	3) Giechburg, oberer Parkplatz	6032/1	44	1	33	0
	4) Wiebelsberg Ortsmitte	6128/1	15	0	49	0
	5) Parkplatz Ruine Wolfstein	6734/2	58	0	39	5
	6) Nürnberger Südfriedhof Parkplatz Trierer Str.	6532/4	149	1	51	0
Gesamt: 6 Exkursionen im Regnitzgebiet			317	2 (0,6%)	284	10 (3,5%)
2024	1) Viehhofen	6334/4	35	1	14	1
	2) Buttenheim Parkplatz Hirschaider Keller	6132/3	83	2	60	5
	3) Parkplatz Friedhof Krögelstein	6033/2	68	0	12	2
	4) Parkplatz zw. Auhausen und Dornstadt	6929/4	41	0	11	0
	5) Kaubenheim Kapelle	6428/2	12	0	27	1
	6) S-Bahnstation Unterassbach	6531/4	138	2	5	1
Gesamt: 6 Exkursionen im Regnitzgebiet			377	5 (1,3 %)	129	10 (7,8%)

Herzlichen Glückwunsch zum

70. Geburtstag:

- *Johannes Otto Först (16.4.1954)*
- *Norbert Meyer (20.5.1954)*
- *Georg Hetzel (8.8.1954)*
- *Gisela Lorenz (16.10.1954)*
- *Gerhard Schillai (10.1.1955)*
- *Peter Weißenberger (9.3.1955)*
- *Michael Bushart (13.3.1955)*
- *Karin Hauser (13.5.1955)*
- *Margareta Loscher (3.8.1955)*

75. Geburtstag:

- *Elisabeth O'Connor (6.7.1949)*
- *Christian Wolf (26.8.1949)*
- *Ulrike Williams (15.10.1949)*
- *Hans Götz (16.10.1949)*
- *Alfred Bröckel (22.2.1950)*
- *Karl-Heinz Donth (20.5.1950)*
- *Wilfried Lorenz (15.6.1950)*

80. Geburtstag:

- *Monika Kötter (27.5.1944)*
- *J. Ernst Krach (20.8.1944)*
- *Werner Nezadal (20.1.1945)*
- *Georg Kasper (28.8.1945)*

85. Geburtstag:

- *Peter Titze (20.6.1940)*
- *Gottfried Mertens (4.7.1940)*

94. Geburtstag:

- *Winfried Lohwasser (26.11.1930)*

Hol Dir Dein **cash** back!

**Mit S-Cashback
erhalten Sie beim
Einkauf mit Ihrer
Sparkassen-Card
(Debitkarte) bei
über 85 regionalen
Partnern „Geld zurück“.**



Registrierung und weitere Informationen
unter www.s-vorteilswelt.de/erlangen

Stand: 01/2025



Stadt- und
Kreissparkasse
Erlangen
Höchstädt
Herzogenaurach



RegnitzFlora

Mitteilungen des Vereins zur Erforschung der Flora des Regnitzgebietes Bände 1-12: Bisherige Beiträge

- ANWANDER, L. & J. SCHMIDL: Bestand, Historie, Pflege und Biodiversität der Kopeichen am Hetzleser Berg – Das Projekt „Kultur- und Naturlandschaft mit Kopeichen am Hetzleser Berg“. – Bd. 8/2016
- BEIGEL, H.: Die Kugelige Zwergwasserlinse *Wolffia globosa* (Roxb.) Hartog & Plas – neu in Mitteleuropa. – Bd. 10/2020
- BEMMERLEIN-LUX, F., P. BANK & J. MILBRADT: Dynamik und temporäre Vielfalt in der Stadt – Floristische und vegetationskundliche Notizen aus dem ehemaligen Nürnberger Südbahnhof, speziell aus dem ehemaligen Gewerbegebiet „Brunecker Straße“ Kartenblatt MTB 6532/4. – Bd. 10/2020
- DONTH, K.-H.: Botanische Kostbarkeiten bei Eichelburg im Landkreis Roth/Mfr. – Bd. 9/2018
- EITEL, M., G. TREIBER & W. WELSS: Der Kies-Dünnschwengel (*Micropyrum tenellum*, Poaceae) nach über 100 Jahren wieder in Deutschland und neu für Bayern. – Bd. 1/2007
- FICHTNER, A., R. GERUM, L. PRAGAL & T. ROTTMANN: Der GeoBotanik-Zirkel. – Bd. 9/2018
- FRANKE, T. & J. MARABINI: Verschollen, aber nicht ausgestorben! Erfahrungen bei der Wiederherstellung eines oligo- bis mesotrophen Teich-Lebensraumes. – Bd. 6/2014
- FÜRNROHR, F.: Sommergrüne Brombeeren (*Rubus* subgenus *Rubus* subsectio *Rubus*) im Regnitzgebiet. – Bd. 2/2008
- Bibliographie der Schriften von Dr. rer. nat. habil. Heinrich Vollrath. – Bd. 3/2009
 - Die Weißblütige Brombeere nun auch im Kartierungsgebiet Nordostbayern. – Bd. 3/2009
 - Portraits unserer Mitglieder: Hermann Weiß. – Bd. 3/2009
 - Ein Vorkommen von *Montia fontana* subsp. *variabilis* am Finsterbach westlich der Straßmühle. – Bd. 4/2011
 - Vom Hesselberg und seiner Flora. – Bd. 5/2012
 - Klettern und der Lebensraum Fels in der Nördlichen Fränkischen Alb. – Bd. 7/2015
 - *Rubus bavaricus* und andere Stachelschwein-Brombeeren (Genus *Rubus* L. Sectio *Rubus* Ser. *Hystrix*) in Bayern. – Bd. 7/2015
 - Zur kommentierten Artenliste der Farn- und Blütenpflanzen Bayerns. – Bd. 7/2015
 - Zitate-Sammlung zum Thema „Klettern in der Nördlichen Fränkischen Alb“. – Bd. 8/2016
 - Das Feuchtgebiet Rehau bei Mühlhausen – seine Geschichte, seine Bedeutung und ein Versuch seiner Rettung. – Bd. 9/2018
- FÜRNROHR, F. & A. HEIMSTÄDT: Die Weißblütige Brombeere (*Rubus albiliflorus*) im Regnitzgebiet. – Bd. 1/2007
- FÜRNROHR, F. & H. HOFFMANN: 5 Jahre Kartierungsfortschritte im Regnitzgebiet (I). – Bd. 2/2008
- Kartierung des Regnitzgebietes (II). – Bd. 3/2009
- FÜRNROHR, F. & B. LANG: Die Kletterkonzepte und der Lebensraum Fels in der Nördlichen Fränkischen Alb. – Bd. 8/2016
- FÜRNROHR, F. & V. RATHMANN: Zu den Vorkommen von *Doronicum pardalianches* L. (Kriechende Gämswurz) im Regnitzgebiet. – Bd. 6/2014
- GERSTBERGER, PEDRO: Neufunde von *Equisetum variegatum* und *Osmunda regalis* bei Bayreuth. – Bd. 10/2020
- Ein Fund von *Amaranthus deflexus* L., Liegender Fuchsschwanz, in Oberfranken. – Bd. 12/2023
- HEIMSTÄDT, A.: Erfahrungen mit der Gattung *Hieracium*. – Bd. 3/2009
- Erfahrungen mit *Galeopsis angustifolia* und *G. ladanum*. – Bd. 4/2011
- HELLER, H.: Der Nürnberger Lehrer Stefan Heller (1872 – 1949). – Bd. 3/2009
- HÖCKER, R.: *Centaurea nigra* subsp. *memoralis* (Hain-Flockenblume) – Verbreitungseinseln in Nordbayern. – Bd. 2/2008
- *Ulmus pumila* L. – neu im Großraum Nürnberg/Fürth. – Bd. 3/2009
 - Der Falknershügel – ein botanisches Kleinod in Großstadtnähe. – Bd. 4/2011
 - Süßgräserflora des Regnitzgebietes. – Bd. 5/2012
 - Die Kirschpflaume *Prunus cerasifera* Ehrh. – Botanik und Kultur. – Bd. 11/2021
 - Die Gattung *Chenopodium*, Gänsefuß, in fränkischen Mais- und Rübenäckern. – Bd. 12/2023

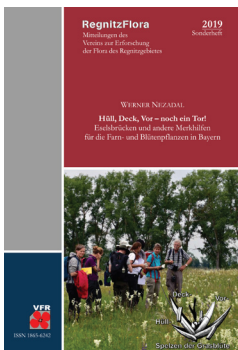
- Stadtflora Erlangen – Artenreichtum auf ausgewählten Flächen. – Bd. 12/2023
- HÖCKER, R. & S. WOLF: Weiße Maulbeerbäume (*Morus alba* L.) als Kulturrelikte regionaler Seidenproduktion in Ansbach. – Bd. 6/2014
- HÖCKER, R. & W. WELLS: Der Berg-Sesel *Seseli montanum* L. – neu in Erlangen und in Bayern. – Bd. 10/2020
- HOPFENMÜLLER, S.: Erster Nachweis von *Allium zedbanense* Boiss. & Noë und weitere bemerkenswerte Pflanzenfunde im Regnitzgebiet. – Bd. 6/2014
- Wiederfund des Milzfarns *Asplenium ceterach* L. in Oberfranken nach über hundert Jahren. – Bd. 11/2021
- HORN, K., A. KERSKES & W. WELLS: Erhaltungskulturen bedrohter Pflanzenarten im Botanischen Garten Erlangen – ein aktiver Beitrag zum Artenschutz. – Bd. 5/2012
- HORN, K. & S. BÖGER: Ein bemerkenswerter Neufund des Kriechenden Netzblattes (*Goodyera repens* (L.) R. Br.) im Eibacher Forst bei Nürnberg. – Bd. 10/2020
- HORN, K., A. KERSKES & R. PODLOUCKY: Zur aktuellen Bestandssituation des Berg-Wohlverleihs (*Arnica montana* L.) in Mittelfranken unter besonderer Berücksichtigung eines Neufundes im Eibacher Forst bei Nürnberg. – Bd. 7/2015
- KERSKES, A. & H. SEITZ: Zur aktuellen Verbreitung des Acker-Leinkrauts sowie zum Versuch einer Erhaltungskultur im Freiland. – Bd. 9/2018
- LANG, B.: Klettern und Kletterkonzepte in der Fränkischen Schweiz und im nördlichen Frankenjura – aus der Sicht des Artenschutzes kritisch betrachtet. – Bd. 6/2014
- *Helminthotheca echioides* (L.) Holub, das Natternkopf-Bitterkraut, eine Wanderpflanze, neu für das Kartenblatt 6234/1 Pottenstein. – Bd. 8/2016
- *Hornungia petraea* (L.) Rchb. – Ein Wiederfund der Zwerg-Gemskresse nach 110 Jahren in Oberfranken. – Bd. 9/2018
- Die Turmgänsekresse *Pseudoturritis turrita* (L.) Al-Shebaz, Syn.: *Arabis turrita* L., im nördlichen Frankenjura. – Bd. 10/2020
- Das Brandknabenkraut, *Neotinea ustulata* (L.) R.M. Bateman, A.M. Pridgeon, & M.W. Chase, bei Pottenstein. – Bd. 12/2023
- LEBENDER, A.: Das Kleine Flohkraut *Pulicaria vulgaris* Gaertn. im Altmühltal. – Bd. 11/2021
- LORENZ, G.: Das Mauer-Felsenblümchen *Draba muralis* L. – Bd. 11/2021
- MARABINI, J.: Ein seltener Vertreter der Familie Droseraceae im Sebalder Reichswald: *Drosera ×beleziana* Camus. – Bd. 6/2014
- 20 Jahre Naturschutzprojekt „Lebensraumnetz Moorweiher und Niedermoore“. – Bd. 7/2015
- Der Quirl-Tünnel, *Elatine alsinastrum* L., in Mittelfranken – die zwei letzten bayerischen Vorkommen im Aischgrund. – Bd. 12/2023
- Ein neues Vorkommen von *Anacamptis morio* im Aischgrund. – Bd. 12/2023
- MEIEROTT, L.: Zur Frage des Indigenats von *Poa badensis* am Staffelfberg in Oberfranken. – Bd. 4/2011
- MESSLINGER, U., T. PAPE & S. WOLF: Erhaltungsstrategien für das Breitblättrige Knabenkraut (*Dactylorhiza majalis*) in Stadt und Landkreis Ansbach. – Bd. 9/2018
- NEZADAL, W.: Gräser- und Seggen-Kurzschlüssel. – Bd. 3/2009
- Bibliographie der Schriften von Dr. Walter Weiß bis 2021. – Bd. 11/2021
- NEZADAL, W. & H. KRAUTBLATTER: Die Nordamerikanische Seide *Cuscuta campestris* Yunck. als angehender Neubürger im Bereich der Flora des Regnitzgebietes. – Bd. 10/2020
- O'CONNOR, E.: *Elatine alsinastrum*, der Quirl-Tünnel, Wiederfund im Kartenblatt 6330 Ühlfeld im Jahr 2006. – Bd. 1/2007
- RAAB, B.: Das Scharfkraut (*Asperugo procumbens* L.), eine Besonderheit unter Felsdächern der Nördlichen Frankenalb. – Bd. 8/2016
- SCHANZ, M.: Untersuchung eines Lerchensporn-Bestandes im Norden von Nürnberg mit *Corydalis intermedia* (L.) Mérat × *solida* (L.) Clairv. – Bd. 9/2018.
- SCHILLAI, G.: *Geranium lucidum* – Bericht über einen klassischen Fundort im Fränkischen Jura und dessen Einordnung in ein Gesamtportrait dieser in Bayern äußerst seltenen Art. – Bd. 9/2018
- *Geranium lucidum*: Ältester, vom Höhlenaufseher Wunder 1789 nach Erlangen eingelieferter Herbarbeleg in München wiederentdeckt. – Bd. 11/2021
- Bestandsentwicklung der Vorkommen von *Carlina acaulis* L. im Gebiet der TK 25 6032 ScheBlitz. – Bd. 12/2023
- SEITZ, H. & R. HAND: Anmerkungen zu einem *Thalictrum minus*-Vorkommen im Mittelfränkischen Becken. – Bd. 9/2018
- SEMIG, W.: Zum 80. Geburtstag von Dr. Karl Gatterer. – Bd. 1/2007
- SIGL, J.: Zur Verbreitung und Vergesellschaftung der Weißen Segge (*Carex alba*) in Bayern, insbesondere in dessen nördlichem Teil. – Bd. 1/2007
- Die Plattährige Trespe (*Bromus carinatus*). – Bd. 2/2008
- Anmerkungen zur ersten Neumarkter Lokalfloora von Dr. J. B. Schrauth aus dem Jahr 1840. – Bd. 3/2009
- Kulturpflanzen in der Umgebung von Neumarkt vor 150 Jahren. – Bd. 4/2011
- Das Sibirische Tellerkraut (*Claytonia sibirica* L.) im Gebiet der Regnitzflora. – Bd. 5/2012
- Die Vegetation der oberen Weißen Laaber unter besonderer Berücksichtigung des Lengenbachtals – Vielfalt auf engstem Raum. – Bd. 7/2015
- Vegetation des Schlüpfelbergs bei Mühlhausen im Landkreis Neumarkt (OPf.). – Bd. 12/2023

- SIMON, K., A. FICHTNER, J. MARABINI & D. FRITSCH: Einladung zum Mitmachen: iNaturalist-Projekte in Franken. – Bd. 11/2021
- TREPESCH, C. & J. WAGENKNECHT: Die Kleine Wachsblume (*Cerinth minor*) im Regnitzgebiet. – Bd. 2/2008
- UHL, A.: Das „Herbarium Erlangense ER“ der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg. – Bd. 7/2015
- UHL, A.: Herbarium Erlangense: an der Friedrich-Alexander-Universität daheim, in der Welt zuhause. – Bd. 9/2018
- UHL, A. & W. NEZADAL: Das Gauckler-Herbar an der FAU Erlangen-Nürnberg – eine Sammlung, die ein Leben für die Wissenschaft widerspiegelt. – Bd. 8/2016
- WAGENKNECHT, J.: Hohler Lerchensporn (*Corydalis cava*), Mittlerer Lerchensporn (*C. intermedia*) und Gefingierter Lerchensporn (*C. solida*) auf engstem Raum nebeneinander. – Bd. 1/2007
- Zur Verbreitung des Gelappten Schildfarns *Polystichum aculeatum* und des Lanzen-Schildfarns *P. lonchitis* im Regnitzgebiet. – Bd. 4/2011
- Zur Verbreitung des Gelappten Schildfarns *Polystichum aculeatum* und des Lanzen-Schildfarns *Polystichum lonchitis* im Regnitzgebiet (1. Nachtrag). – Bd. 5/2012
- Zum Vorkommen des Gelben Fingerhuts *Digitalis lutea* L.. – Bd. 6/2014
- *Galium intermedium* Schult. (*Galium schultesii* Vest), das Glatte Labkraut oder Ausläufer-Wald-Labkraut, im Regnitzgebiet. – Bd. 7/2015
- Das Quellgebiet des Rüsselbachs. – Bd. 10/2020
- WAGENKNECHT, J. & A. BOLZE: Die Flora und Fauna einiger ausgewählter beklebterter Felsbiotope in der nördlichen Fränkischen Alb: eine Bestandsaufnahme. – Bd. 8/2016
- WAGENKNECHT, J., F. FÜRNROHR & W. NEZADAL: Der Verein zur Erforschung der Flora des Regnitzgebietes (VFR): Die ersten 30 Jahre. – Bd. 9/2018
- WAGENKNECHT, J., M. KÖTTER & R. KÖTTER: Floristische Kartierung im Umgriff des Naturschutzgebietes „Vogelfreistätte Weihergebiet bei Mohrhof“. – Bd. 10/2020
- WELSS, W., P. REGER & W. NEZADAL: Zur Verbreitung von *Centaurea stoebe* subsp. *stoebe* und *Centaurea stoebe* subsp. *austriacalis* (Asteraceae) im Nürnberger Becken. – Bd. 2/2008
- WELSS, W.: Bibliographie der Veröffentlichungen von Prof. Dr. Nezadal und der von ihm betreuten Abschlussarbeiten bis zum Jahr 2011. – Bd. 4/2011
- Bemerkenswerte Phänologie des Algenfarns *Azolla filiculoides* Lam. im Fränkischen Weihergebiet. – Bd. 7/2015
- Genehmigter Wegebau durch Orchideenbiotop im Altenthal – ein Kommunikationsproblem? – Bd. 8/2016
- WOLF, S.: Gundermann und Gunderfrau – ein Märchen. – Bd. 2/2008
- Blattcollagen – Das andere Herbarium!.. – Bd. 3/2009
- Mit Natur spielen. – Bd. 4/2011
- Lebensweisheit auf Blattdeutsch. – Bd. 5/2012
- Botanik besonderer Art: Die Blütenküche. – Bd. 6/2014
- Fränkische Erden – ein Versuch der Darstellung ihrer Vielfalt. – Bd. 8/2016
- „Alles Platane“. – Bd. 9/2018
- Alte Birnbäume in Franken. – Bd. 10/2020
- WURZEL, W.: Die Rosmarin-Weide (*Salix rosmarinifolia* L.) – Neufund für Nordbayern. – Bd. 11/2021

Kompletter Inhalt aller Bände unter www.regnitzflora.de

Der Sonderband und Band 7 bis 12 sind noch als Printversion erhältlich.

Bestellungen über unsere Internetseite www.regnitzflora.de oder
per Email unter Bestellung@regnitzflora.de



NEZADAL, W. (2019): Hüll, Deck, Vor - noch ein Tor!

Eselsbrücken und andere Merkhilfen für die Farn- und Blütenpflanzen in Bayern

Der Sonderband der RegnitzFlora des VFR gibt eine Vielzahl nützlicher Tipps zum Merken und Bestimmen von Pflanzen. Ein interessantes Detail ist, dass keine Abkürzungen der Fachbegriffe verwendet werden, die auch nur in geringer Zahl vorkommen. Daran merkt man, dass der Autor sich jahrzehntelang in die Nöte von Kartierenden und bestimmungsübenden Studierenden hineinversetzen konnte, die mittels dicker Bücher der heimischen Pflanzenwelt zu Leibe rücken mussten und sich ihre Namen meist nur kurze Zeit merken konnten.