

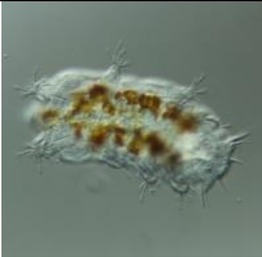
## Veranstaltungen im NWV von April 2017 bis Dezember 2021

Datum	Thema	Referentin / Referent	
Sonntag, 2.4.2017	<b>Volkacher Mainschleife</b>  Vogelkundliche Exkursion	Dr. Stephan Kneitz  NWV Ak Ornithologie	
Samstag, 15.4.2017	<b>Terra Triassica Euerdorf</b>  Geologische Exkursion	Michael Henz  (Euerdorf)	
Samstag, 29.4.2017	<b>Das "Klein-Nizza" im Würzburger Ringpark</b>  Botanische Exkursion	Ulrike Schulz  NWV	

<p>Samstag, 6.5.2017</p>	<p><b>Flatterhaus Hellmitzheim anschließend Fledermaus- Beobachtung Faunistische Exkursion</b></p>	<p>Christian Söder  LBV Kitzingen</p>	
<p>Samstag, 20.5.2017</p>	<p><b>Orchideen und Diptam bei Eußenheim</b></p> <p>Botanische Exkursion</p>	<p>Katja Winter  NWV</p>	
<p>Samstag, 10.6.2017</p>	<p><b>Schilfsandstein, Gipskeuper und Tonmergel im Steigerwald</b></p> <p>Geologische Exkursion</p>	<p>Pascal Bunk  Dipl. Geol.</p> <p>Knauf Gips KG</p>	
<p>Dienstag, 20.6.2017</p>	<p><b>Mikroplastik - Hype oder Gefahr für die Umwelt?</b></p> <p>Vortrag</p>	<p>Dr. Gunnar Gerdts,  Alfred-Wegener- Institut für Polar- und Meeresforschung</p>	

<p>Freitag, 7.7.2017</p>	<p><b>Das Rhönschaf, eine Erfolgsgeschichte in der Rhön</b></p> <p>Vortrag</p>	<p>Jürgen Holzhausen  Weimarschmieden</p>	
<p>Freitag, 20.10.2017</p>	<p><b>Wie du mir, so ich dir: Über die Interaktion zwischen Tannenhäher und Zirbelkiefer</b></p> <p>Vortrag</p>	<p>Dr. Eike Lena Neuschulz  Senckenberg Biodiversity and Climate Research Centre</p>	
<p>Freitag, 10.11.2017</p>	<p><b>Maria Sibylla Merian und ihre Entwicklung als forschende Künstlerin in ihrer Nürnberger Zeit</b> <b>Anlässlich ihres 300. Todestages:</b></p> <p>Vortrag</p>	<p>Margot Lölhöffel Dipl.-Soz.wirt.  Stadtführerin Nürnberg</p>	

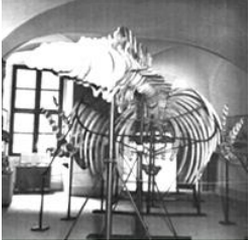
<p>Freitag, 1.12.2017</p>	<p><b>Molekulare Einblicke in die Synthese von Seidenfasern durch Webspinnen</b></p> <p>Vortrag:</p>	<p>PD Dr. Hannes Neuweiler Biozentrum der Universität Würzburg, Lehrstuhl für Biotechnologie</p>	
<p>Sonntag, 7.1.2018</p>	<p>Vogelkundlicher Winter-Spaziergang im Ringpark</p>	<p>Dr. Stephan Kneitz NWV-Ak Ornithologie</p>	
<p>Freitag, 19.1.2018</p>	<p><b>Fledermäuse aus dem Weltnaturerbe Grube Messel - ausgestorbene und moderne Arten</b></p> <p>Vortrag</p>	<p>Dr. Renate Rabenstein  Senckenberg Forschungsinstitut, Abt. Messelforschung und Mammalogie</p>	

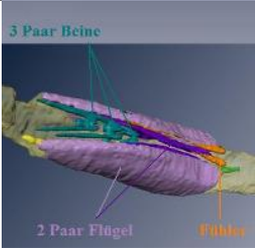
<p>Freitag, 9.2.2018</p>	<p><b>Unbekannter Mikrokosmos - die Lebens- gemeinschaft im Sandlückensystem</b></p> <p>Vortrag</p>	<p>Dr. Ole Riemann</p> <p>Rudolf-Virchow- Zentrum der Universität Würzburg Research Center for Experimental Biomedicine</p>	
<p>Sonntag, 22.4.2018</p>	<p><b>Vogelvielfalt im Würzburger Ringpark</b></p> <p><b>(Klein-Nizza)</b></p> <p>Vogelkundliche Exkursion</p>	<p>Dr. Stephan Kneitz</p> <p>NWV-Arbeitskreis Ornithologie</p>	
<p>Samstag, 28.4.2018</p>	<p><b>Flechten - heute wieder allgegenwärtig</b></p> <p>Vortrag und Führung im Botanischen Garten</p>	<p>Dr. Hans Zellner</p> <p>ehemals Lehrstuhl für Botanik II, Universität Würzburg</p> <p>Botanischer Garten, und pro planta e.V.</p>	

<p>Freitag, 19.10.2018</p>	<p><b>Was flog denn da? Insektenvielfalt als Herausforderung</b></p> <p>Vortrag</p>	<p>Dr. Dieter Mahsberg</p> <p>Biozentrum der Universität Würzburg, Zoologie III</p>	
<p>Freitag, 9.11.2018</p>	<p><b>Prozessschutz als Werkzeug des Naturschutzes</b></p> <p>Vortrag</p>	<p>Prof. Dr. Jörg Müller</p> <p>Biozentrum der Universität Würzburg, Zoologie III, Leiter der Ökologischen Forschungsstation Fabrikschleichach</p>	
<p>Freitag, 7.12.2018</p>	<p><b>Von Melodien zu Wörtern: Wie Babys zur Sprache kommen</b></p> <p>Vortrag</p>	<p>Prof. Dr. rer. nat. Kathleen Wermke</p> <p>Kieferorthopädie, ZVES, Universitätsklinik um Würzburg</p>	

<p>Sonntag, 13.1.2019</p>	<p><b>Vogelkundlicher Spaziergang im Ringpark</b></p>	<p>Dr. Stephan Kneitz  NWV Würzburg e. V., Arbeitsgruppe Ornithologie</p>	
<p>Freitag, 18.1.2019</p>	<p><b>Die kleinen Bauern im Käferreich – Koevolution von Pilzzucht und Sozialverhalten bei Ambrosiakäfern</b></p> <p>Vortrag</p>	<p>M.Sc. Janina Diehl  Biozentrum, Zool. III, Insect-Fungus Interactions Research Group, Universität Würzburg</p>	
<p>Sonntag, 3.2.2019</p>	<p><b>Klein-Nizza im Winter</b> Botanische Führung</p>	<p>Ulrike Schulz  NWV Würzburg e.V.</p>	
<p>Freitag, 15.2.2019</p>	<p><b>Wölfe, die Marmeladenbrote essen? Wildtiere im Fokus der Europäischen Ethnologie</b></p> <p>Vortrag</p>	<p>Prof. Dr. Michaela Fenske  LS f. Europäische Ethnologie/Volks- kunde, Universität Würzburg</p>	

<p>Sonntag, 14.4.2019</p>	<p><b>Ausstellung</b> „Galleria Zoologica 2.0 – Tiere als Entdecker“</p> <p>Führung</p>	<p>Akad. Direktor a.D. Dr. Dieter Mahsberg</p> <p>Biozentrum der Universität Würzburg, Zoologie III</p>	
<p>Sonntag, 28.4.2019</p>	<p><b>Vogelvielfalt im Würzburger Ringpark (Klein-Nizza)</b></p> <p>Vogelkundliche Exkursion</p>	<p>Dr. Stephan Kneitz</p> <p>NWV-Arbeitskreis Ornithologie</p>	
<p>Sonntag, 19.5.2019</p>	<p><b>Exkursion in Würzburg durch das Hauger Glacis</b></p> <p>Botanische Führung</p>	<p>Ulrike Schulz</p> <p>NWV</p>	
<p>Samstag, 25.5.2019</p>	<p><b>Rußweiher bei Eschenbach/Lkr. Bayreuth</b></p> <p>Vogelkundliche Exkursion</p>	<p>Robert Pfeifer Generalsekretär der Ornithologischen Gesellschaft in Bayern e.V.</p>	

<p>Samstag, 29.6.2019</p>	<p><b>Maria Limbach – Hermannsberg – Sand am Main</b></p> <p>Geologisch- paläontologische Exkursion</p>	<p>Klaus-Peter Kelber</p> <p>Mitarbeiter am Lehrstuhl für Geodynamik und Geomaterialforsch- ung, Universität Würzburg</p>	
<p>Freitag, 9.8.2019</p>	<p><b>Die Mausohr- Wochenstube in St. Michael (Thüngersheim) – Ausflugs- beobachtung</b></p>	<p>Dr. Wolfgang Otremba</p> <p>NWV-Arbeitskreis Fledermaus</p>	
<p>Freitag, 25.10.2019</p>	<p><b>Naturwissenschaftli- cher Verein Würzburg e. V. 100 Jahre Natur- Wissen</b></p> <p>Festvortrag zum 100jährigen Vereinsjubiläum</p>	<p>Dr. Dieter Mahsberg</p> <p>1. Vorsitzender des NWV Würzburg e.V.</p>	
<p>Freitag, 15.11.2019</p>	<p><b>Palmöl – ein kurzer Einstieg in ein schier endloses Thema</b></p> <p>Vortrag</p>	<p>B. Sc. Frank Nierula</p> <p>Green Economy Academy Frankfurt</p>	

<p>Freitag, 6.12.2019</p>	<p><b>Neobiota auf dem Vormarsch. Bedrohung oder Bereicherung?</b></p> <p>Vortrag</p>	<p>PD Dr. Hanno Seebens</p> <p>Senckenberg Biodiversität und Klima-Forschungszentrum</p>	
<p>Sonntag, 12.1.2020</p>	<p><b>Vogelkundlicher Spaziergang im Ringpark</b></p> <p>Exkursion</p>	<p>Dr. Stephan Kneitz</p> <p>NWV Würzburg e. V. Arbeitsgruppe Ornithologie</p>	
<p>Freitag, 17.1.2020</p>	<p><b>Ökologischer Landbau in Unterfranken Entwicklung, Bestandsaufnahme und Betriebsbeispiele</b></p> <p>Vortrag</p>	<p>Bernhard Schwab</p> <p>Fachzentrum und Akademie Ökolandbau AELF Bamberg</p>	
<p>Freitag, 14. 2. 2020</p>	<p><b>Blicke unter die Haut</b></p> <p><b>Bildgebung in Biologie und Medizin</b></p> <p>Vortrag</p>	<p>PD Dr. Volker C. Behr</p> <p>Biophysik, Physikalisches Institut, Universität Würzburg</p>	

<p>Sonntag, 26.4.2020</p> <p>Entfällt wegen der Corona- Regeln!</p>	<p>Zu Besuch bei Wendehals, Nachtigall und Co</p> <p>Vogelkundliche Exkursion in der Heckenlandschaft bei Rimpar</p>	<p>Dr. Stephan Kneitz</p> <p>NWV-AK Ornithologie</p>	
<p>Samstag, 16.5.2020</p> <p>Entfällt wegen der Corona- Regeln!</p>	<p>Hitzetote und Durstkünstler - Welche Bäume überleben im Klimawandel?</p> <p>Botanische Führung Würzburger Ringpark</p>	<p>Ulrike Schulz</p> <p>NWV Würzburg e.V.</p>	
<p>Freitag, 22.5.2020</p> <p>Entfällt wegen der Corona- Regeln!</p>	<p>Von der Beute zum Jäger - wie die Venusfliegenfalle den Spieß umdreht</p> <p>Vortrag</p>	<p>Dr. Sönke Scherzer</p> <p>Mitarbeiter am Lehrstuhl für Molekulare Pflanzen- physiologie und Biophysik - Botanik I</p>	
<p>Sonntag, 21.6.2020</p> <p>Wegen der Corona- Regeln auf späteren Termin verschoben !</p>	<p>Woher kommt das Würzburger Trinkwasser?</p> <p>Eine Wanderung durch das Ökologische Wasserschutzgebiet in Zell am Main</p>	<p>Norbert Herrmann</p> <p>Bund Naturschutz, Ortsgruppe Zell.</p>	

<p>Freitag, 26.6.2020</p> <p>Entfällt wegen der Corona- Regeln!</p>	<p>Der Ursprung von Gold – ein altes Rätsel gelöst?</p> <p>Vortrag</p>	<p>Prof. Dr. Hartig Frimmel</p> <p>Inhaber des Lehrstuhls für Geodynamik und Geomaterial- forschung an der Universität Würzburg</p>	
<p>Freitag, 10.7.2020</p> <p>Entfällt wegen der Corona- Regeln!</p>	<p>Bio-Landwirtschaft aus nächster Nähe Exkursion in den „Grünen Westen“ des Landkreises Würzburg in Ergänzung zu unserem Vortrag im Winterhalbjahr</p>	<p>Jochen Diener</p> <p>Projektmanager Öko-Modellregion Waldsassengau im Würzburger Westen</p>	
<p>Samstag, 19.9.2020</p> <p>Entfällt wegen der Corona- Regeln!</p>	<p>Fledermäuse - Jäger der Nacht</p> <p>Vortrag mit Führung</p>	<p>Dr. Wolfgang Otremba,</p> <p>Klaus Wenger</p> <p>AG Fledermaus, NWV Würzburg e.V.</p>	
<p>Sonntag, 13.12.2020</p> <p>Entfällt wegen der Corona- Regeln!</p>	<p>Es weihnachtet sehr - Nadelhölzer und andere immergrüne Gehölze im Ringpark</p> <p>Botanische Führung</p>	<p>Ulrike Schulz</p> <p>NWV Würzburg e.V.</p>	

<p>Sonntag, 10. 1. 2021</p> <p>Entfällt wegen der Corona- Regeln!</p>	<p><b>Wintervogelwelt im Klein-Nizza</b></p> <p>Vogelkundliche Führung im Würzburger Ringpark</p>	<p>Dr. Stephan Kneitz</p> <p>NWV Würzburg e.V.</p>	
<p>Freitag, 15. 1. 2021</p>	<p><b>Von der Beute zum Jäger - wie die Venusfliegenfalle den Spieß umdreht</b></p> <p>Online-Vortrag</p>	<p>Dr. Sönke Scherzer</p> <p>Mitarbeiter am Lehrstuhl für Molekulare Pflanzen- physiologie und Biophysik - Botanik I</p>	
<p>Samstag, 26.6. 2021</p>	<p><b>Vogelkundlicher Spaziergang im Würzburger Ringpark</b></p> <p>Exkursion</p>	<p>Dr. Ursula Rdest</p> <p>NWV Würzburg e.V.</p>	
<p>Freitag, 2.7. 2021</p>	<p><b>Zu- und Abnahme von Wildbienen in verschiedenen Habitaten in Deutschland - und sind Honigbienen in Städten ein Faktor?</b></p> <p>Online-Vortrag</p>	<p>Prof. em. Dr. Susanne S. Renner</p> <p>LM-Universität München, Syst. Botanik</p>	

<p>Freitag, 16.7.2021</p>	<p><b>Borkenkäfer, Stürme, Dürre - Wälder zwischen Chancen und Katastrophen</b></p> <p>Online -Vortrag</p>	<p>PD Dr. Simon Thorn</p> <p>JM-Universität Würzburg Zool. III, Ökologische Station Fabrikschleichach</p>	
<p>Samstag, 17.7.2021</p>	<p><b>Hitzetote und Durstkünstler - Welche Bäume überleben im Klimawandel?</b></p> <p>Nachholung der 2020 wegen Corona ausgefallenen Exkursion</p>	<p>Ulrike Schulz,  NWV Würzburg e.V.</p>	
<p>Freitag, 22.10.2021</p>	<p><b>Äpfel in Deiner Siedlung vor 7500 Jahren? Die spannende Geschichte von Obstnutzung und Obstbau vom Beginn bis heute.</b></p> <p>Vortrag</p>	<p>Dipl.-Biol. Friedhelm Haun,  Kulmbach ehem. Kreisfachberater für Gartenkultur</p>	
<p>Freitag, 19.11.2021</p>	<p><b>Zoologie in Würzburg – von den Wurzeln bis heute</b></p> <p>Vortrag</p>	<p>Dr. Dieter Mahsberg</p> <p>NWV Würzburg e.V.</p>	

<p>Freitag, 26.11. 2021</p>	<p><b>Klimazonen im Stadtgebiet von Würzburg – Auswirkungen der Baustruktur auf das städtische Klima</b></p> <p>Vortrag</p>	<p>M.Sc. Christian Hartmann</p> <p>Institut für Geographie und Geologie der Universität Würzburg</p>	
<p><del>Freitag, 10.12.2021</del></p> <p>Aufgrund der Corona-Lage muss der Vortrag verschoben werden!</p>	<p><b>Der Biber - Schlüsselart der Gewässerökologie</b></p> <p>Vortrag</p>	<p>Dipl.-Biol. Ulrich Messlinger</p> <p>Büro für Naturschutzplanung und ökologische Studien Flachslanden</p>	

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Abhandlungen des Naturwissenschaftlichen Vereins Würzburg](#)

Jahr/Year: 2022

Band/Volume: [55](#)

Autor(en)/Author(s): Redaktion

Artikel/Article: [Veranstaltungen im NWV von April 2017 bis Dezember 2021 151-165](#)