

Veranstaltungen in den Jahren 1979 und 1980

Vorträge

1979

30. 1. Prof. Dr. C. Naumann, Universität Bielefeld: Zoologische Eindrücke aus Afghanistan.
25. 2. Jahrestagung 1979
Referate:
Dr. M. Büchner, Spenge: Sinn und Ziele naturwissenschaftlicher Volksbildung.
H. Lienenbecker, Steinhagen: Die Verbreitung der Orchideen in Ostwestfalen.
H. Brinkmann, Detmold: Die Pflanzenwelt im geplanten Naturschutzgebiet Hellberg-Scheffelberg bei Scherfede.
M. Quelle, Bielefeld und A. Helbig, Enger: Erster Brutnachweis des Bienenfressers für Westfalen bei Bielefeld 1978 mit einem Film von R. Siebrasse, Bielefeld.
Dr. H. Angermann, Bielefeld: Einführung und Kommentar zu den Filmen »Das Wildkaninchen« und »Der Fuchs«.
27. 3. H. O. Rehage, Biolog. Station »Heiliges Meer«: Spitzbergen - Landschaft, Flora, Fauna.
31. 8. H. Waiser, Hiddenshausen: Speise- und Giftpilze unserer Heimat.
22. und 23. 9. Pilzausstellung im Naturkunde-Museum.
25. 9. H. Marsollek, Schloß Neuhaus: In der Bergwelt der peruanischen Anden.
30. 10. Dr. H. Franke, Wien: Säbelschnäbler in der Pußta, die Vogelwelt am Neusiedler See.
27. 11. Prof. Dr. R. Dircksen, Enger: Ungestörte Tierwelt der Antarktis und der Falkland-Inseln.

1980

29. 1. Prof. Dr. H. G. Ruppel, Universität Bielefeld: Die Pflanzenwelt der Silvretta und des Rhätikon.
24. 2. Jahrestagung 1980
Referate
H. Lienenbecker, Steinhagen: Unsere Flora ändert sich.
Dr. M. Büchner, Spenge: Fossile Seelilien und neue Erkenntnisse durch Funde im Bielefelder Raum.
U. Kaplan, Gütersloh: Neue Wirbeltierfunde in der Oberkreide des Teutoburger Waldes.
E. Neumann, Sennestadt: Die Geschichte eines Sennebaches - Der Bulterbach in Sennestadt.

- I. Bauer, Oerlinghausen-Helpup: Die landschaftliche Entwicklung der Senne vom Heide- und Bruchcharakter zur heutigen Kulturlandschaft. Dr. K. Renner, Sennestadt: Einführung und Kommentar zu den Filmen »Aus dem Leben von Ameisen« und »Käfer im Ameisennest«.
25. 3. Dr. M. Büchner, Spenge: Urzeit-Frühzeit-Altertum der Erdgeschichte. Belegdokumente in der Geologie Ostwestfalens.
16. 5. Prof. Dr. H. Hölder, Münster: Wandlungen in Geologie und Paläontologie während der letzten 50 Jahre.
23. 9. K. Conrads und R. Siebrasse, Bielefeld: Aus der Vogelwelt von Ostwestfalen-Lippe.
4. und 5. 10. Pilzausstellung im Naturkunde-Museum.
21. 10. H. Marsollek, Bad Lippspringe: Im Nationalpark Hohe Tauern. - Vom Großen Wiesbachhorn zum Großglockner.
25. 11. Prof. Dr. P. Görner, Universität Bielefeld: Der »Siebte Sinn« der Spinnen.

Wanderungen und Fahrten

1979

21. 1. Natur- und landschaftskundliche Vormittagswanderung von Olderdisen über Jostberg, Hünenburg, Napoleonsweg und zurück. (Conrads)
18. 2. Vormittagsgang durch den Botanischen Garten - Gehölze im Winter. (Scholz)
18. 3. Geologisch-vulkanologische Exkursion in die Region des nordhessischen Basaltvulkanismus, zusätzlich Schichtenkunde im Raum Warburg. (Dr. Büchner)
25. 3. Naturkundliche Wanderung vom Norderteich nach Vahlhausen und zurück. (Conrads)
8. 4. Ornithologische Vormittagswanderung durch den Bexter Wald. (Mensendiek)
22. 4. Naturkundliche Rundwanderung Poetenweg-Klasings Forst. (Bauer, Sonneborn)
29. 4. Geologische Exkursion in das Westmünsterland und nach Holland. Fossilien der Kreide, eiszeitliche Geschiebe, Mineralneubildungen im Muschelkalk von Winterswijk. (U. Kaplan, Dr. Büchner)
1. 5. Morgenwanderung in Senne I. Singvögel in Gärten und Wald. (Schulz-Otto, Schwedes)
6. 5. Vogelkundliche Wanderung in Sennestadt. (v. d. Decken)
13. 5. Geologisch-mineralogische Exkursion in den Muschelkalk und Keuper des östlichen Lipperlandes und des Gebietes Bodenwerder/Holzminiden. (Dr. Büchner)
20. 5. Ornithologische Fahrt zum Dümmer und Oppenweher Moor. (Conrads)

27. 5. Ornithologische Vormittagswanderung vom Töpkerteich in Altenhagen zum Bröninghauser und Eckendorfer Wald. (Mensendiek)
10. 6. Geologisch-landschaftskundliche Wanderung von Olderdissen nach Kirchdornberg. (Dr. Büchner)
16. 6. Naturkundliche Nachmittagsexkursion nach Jöllenbeck, Nagelsholz. Gefährdung eines ökologisch wertvollen Gebietes durch Flugplatz-Planung. (Conrads)
- 22.-24. 6. Geologische Exkursion in das östliche Sauerland. (Diekmann)
30. 6. Botanischer Nachmittagsgang durch die Buchenwälder am Stecklenbrink und Ochsenberg. (Lienenbecker)
29. 7. Naturkundliche Wanderung durch das nördliche Lipper Bergland von Elfenborn nach Heidelbeck. (Conrads)
5. 8. Geologisch-landschaftskundliche Wanderung von Bielefeld über den Hauptkamm des Teutoburger Waldes zum Eisernen Anton. (Dr. Büchner)
11. 8. Insektenkundlicher Nachmittagsgang von Wellensiek nach Olderdissen. (Dr. Renner)
19. 8. Botanische Wanderung durch die Senne bei Augustdorf. (Bauer, Sonneborn)
2. 9. Exkursion in die Lüneburger Heide. Heide, Moor- und Naßgebiete (Hochmoor). (Konkol, Forstamtmann Lux (Wilsede), Dr. Renner)
9. 9. Landschaftliche Exkursion durch die Senne. Emsquellen, NSG Moosheide, NSG Ramselbruch, Hövelhofer Wald. (Dr. Seraphim)
16. 9. Pilzkundliche Exkursion ins Wiehengebirge bei Rödinghausen. (Waiser)
22. 9. Führung durch den Botanischen Garten. (Scholz)
23. 9. Geologisch-fossilkundliche Sammelexkursion in die südöstliche Westfälische Kreidemulde (Paderborner Land). (Kaplan, Dr. Büchner)
6. 10. - 11. 10. Naturwissenschaftliche Exkursion in das Bodenseegebiet. (Lienenbecker, Dr. Büchner)
14. 10. Geologische Exkursion in die Gegend um Brilon. Fossilien des Devon. (Diekmann)
20. 10. Kurzwanderung und gemütliches Beisammensein in der Gaststätte Habichtshöhe.
4. 11. Geologisch-landschaftskundliche Wanderung von Bielefeld über den Muschelkalk-Kamm nach Stieghorst. (Dr. Büchner)
9. 12. Adventswanderung zum Bartholdskrug. (Conrads)

1980

19. 1. Besichtigung naturwissenschaftlicher Bereiche an der Universität Bielefeld.
3. 2. Geologisch-landschaftskundliche Wanderung vom Wellensiek nach Dornberg. (Dr. Büchner)
23. 3. Geologische Exkursion in den Raum Süntel/Osterwald. (I. u. J. Pfundt)

12. 4. Botanische, auch pilzkundliche Wanderung im Eckendorfer Wald. (Bauer, Sonneborn)
20. 4. Naturkundliche, insbesondere ornithologische Exkursion durch den Tatenhauser Wald und Umgebung. (Conrads)
26. 4. Kakteenblüte in den Gewächshäusern der Universität Bielefeld mit Einführungsvortrag. (Prof. Dr. H. G. Ruppel und Mitarbeiter)
27. 4. Ornithologische Vormittagswanderung durch den Bexter Wald (Vogellehrpfad). (Mensendiek)
4. 5. Ornithologische Beobachtungen am frühen Morgen in Senne I. (Schulz-Otto, Schwedes)
10. 5. Insektenkundliche Nachmittagswanderung am Jakobsberg. (Dr. Renner)
18. 5. Ornithologische Vormittagswanderung durch den Iggenhauser Wald an der Werre vor Lage. (Mensendiek)
1. 6. Ornithologische Fahrt zum Dümmer und Oppenweher Moor. (Conrads)
8. 6. Führung durch den Botanischen Garten. (Scholz)
15. 6. Geologisch-fossilkundliche Wanderung entlang dem Hasenpatt von Schildesche nach Enger. (Biegler-König)
10. 8. Geologisch-mineralogische Exkursion in das östliche Sauerland. Kreidetransgression auf Devon. Minerallagerstätten. (Dr. Büchner)
16. 8. Insektenkundliche Nachmittagswanderung von und nach Olderdissen. (Dr. Renner)
24. 8. Landschaftskundliche Exkursion in das Naturschutzprojekt »Sürenwiese« zwischen Schloß Holte und Verl. (Bauer, Dr. Seraphim, Sonneborn)
7. 9. Geschiebekundliche Sammelexkursion in das westliche Münsterland. Moränenanschnitte, Kiessandrücken. (Kaplan, Dr. Büchner)
21. 9. Pilzkundliche Wanderung von der Porta Westfalica zum »Wilden Schmied«. Anfahrt mit privatem PKW. (Sonneborn)
28. 9. Vormittagsgang durch den Botanischen Garten. (Scholz)
11. 10. - 16. 10. Naturwissenschaftliche Exkursion in den Südschwarzwald. Geologie, Mineralogie, Pflanzen- und Tierwelt, Kulturgeschichte. (Wentz, Sonneborn, Dr. Renner, Dr. Büchner)
25. 10. Kurzwanderung und gemütliches Beisammensein in der Gaststätte Hahichtshöhe.
2. 11. Natur- und landschaftskundliche Herbstwanderung von Peter auf'm Berge nach Halle/Amshausen und zurück. (Conrads)
9. 11. Geologisch-fossilkundliche Sammelexkursion nach Ibbenbüren. (Dr. Büchner)
7. 12. Adventswanderung zum Bartholdskrug. (Conrads)

Jugendfahrten

1979

6. 5. Natur- und landschaftskundliche Jugendfahrt in den Teutoburger Wald bei Iburg. (Hassinger)
10. 6. Naturkundliche Jugendexkursion durch den Holter Wald. (Redslob)
26. 8. Natur- und landschaftskundliche Jugendfahrt in das Wiehengebirge bei Lübbecke und das große Moor bei Gehlenbeck. (Hassinger)
30. 9. Naturkundliche Jugendwanderung zur Hünenburg. (Hassinger)

1980

4. 5. Naturkundliche Jugendwanderung (Frühlingspflanzen) durch den Teutoburger Wald nach Kirchdornberg. (Hassinger)
8. 6. Natur- und landschaftskundliche Jugendfahrt in das Eggegebirge. Velmmerstot-Bielsteinhöhle-Bauernkamp. (Hassinger)
24. 8. Naturkundliche Jugendwanderung durch den Rattighauser Wald zwischen Bad Essen und Melle. (Redslob)
2. 9. Jugendwanderung von Senne-Wendeschleife durch die Senne und zurück. (Hassinger)

Kurse

(in Verbindung mit der Volkshochschule Bielefeld)

1979

17. 1. Historische Geologie, Teil II, 10 Abende. (Dr. Büchner)
16. 1. Die modernen Bio-Wissenschaften und der Laie, II. Teil, 13 Abende. (G. Rössler)
24. 4. Gräserkunde, 2 Exkursionen und 6 Abende. (v. d. Decken)
26. 4. Einführung in die Geologie (Fossilkunde), 12 Abende. (Herzog)
4. 5. Einführung in die Geologie des Heimatraumes, 3 Exkursionen, 2 Abende. (Neumann)
19. 9. Bausteine unserer Erdkruste (Mineralogie), 10 Abende. (Dr. Büchner)
13. 9. Das Leben im Wassertropfen (Mikroskopie), 8 Abende. (Hassinger)
19. 9. Einführung in die heimische Pflanzenwelt, 8 Abende. (Lienenbecker)
2. 10. Praktische Einführung in die Pilzkunde, 7 Abende und 1 Exkursion. (W. u. I. Sonneborn)
17. 9. Vögel in Ihrer Umwelt, 6 Abende. (Conrads, Siebrasse)

1980

23. 1. Mikroskopie von Mineralien und Gesteinen, 10 Abende. (Dr. Büchner)
23. 1. Einführung in die Pflanzensoziologie, 6 Abende. (Lienenbecker)
17. 4. Gräserkunde, 2 Exkursionen und 6 Abende. (v. d. Decken)

- 7. 5. Mikroskopie von Mineralien und Gesteinen (Wiederholung),
10 Abende. (Dr. Büchner)
- 17. 4. Einführung in die Geologie (Fossilkunde) (Wiederholung), 12 Abende.
(Herzog)
- 29. 5. Der Turmfalke und seine Brutstätten, 1 Abend. (Hasenclever)
- 16. 9. Praktische Einführung in die Pilzkunde, 3 Exkursionen und 8 Abende.
(W. und I. Sonneborn)
- 17. 9. Heimische Farn- und Blütenpflanzen (Bestimmungsübungen),
8 Abende. (Lienenbecker)
- 22. 9. Einführung in die Vogelkunde, 6 Abende. (Conrads und Siebrasse)
- 25. 9. Das Leben im Wassertropfen (Mikroskopie), 8 Abende. (Hassinger)
- 25. 9. Teil I, Allgemeine Geologie, 12 Abende. (Dr. Büchner)