

Bericht über den Nassauischen Verein für Naturkunde im Jahre 2002

HANS-JÜRGEN ANDERLE

Nassauischer Verein für Naturkunde, Bericht, Ausstellung, Sammlung

Kurzfassung: In einer Übersicht wird über den Nassauischen Verein für Naturkunde und seine Aktivitäten im Jahr 2002 berichtet.

Inhaltsverzeichnis

1	Mitglieder	163
2	Vorstand	163
3	Jahrbücher	164
4	Mitteilungen	164
5	Veranstaltungen	164
5.1	Vorträge	164
5.2	Exkursionen	165
5.3	Führungen in der Naturwissenschaftlichen Sammlung des Museums Wiesbaden	166
5.4	Eintägige Veranstaltungen außerhalb Wiesbadens	166
5.5	Jahrestreffen	167
6	Öffentlichkeitsarbeit	167
7	Vorbereitungen für das Jubiläum	167
8	Naturwissenschaftliche Sammlung im Museum Wiesbaden	167

1 Mitglieder

Unsere Mitgliederbilanz ist erstmals seit 1996 leicht negativ; 2002 sank die Zahl der Mitglieder von 338 auf 331. Dem Verein haben sich 13 neue Mitglieder angeschlossen.

2 Vorstand

Dem Vorstand gehörten ganzjährig an: H.-J. ANDERLE als 1. Vorsitzender, Dr. KURT EMDE als Kassenwart, HANS-JÖRG FREILING als Schriftführer, Dr. W. STENGEL-RUTKOWSKI, Dr. WOLFGANG EHMKE und Dr. KARL-HEINZ EMMERICH als stellvertretende Vorsitzende. Prof. Dr. BENEDIKT TOUSSAINT amtierte als Schriftleiter seit dem 31.1.2002. OLAF GODMANN hat sein Amt als 2. Vorsitzender seit Frühjahr 2002 nicht mehr ausgeübt und es zur folgenden Hauptversammlung niedergelegt.

3 Jahrbücher

Die Bände 122 und 123 der Jahrbücher sind im Berichtszeitraum erschienen.

4 Mitteilungen

Die Mitteilungen 48 und 49 wurden in der erweiterten Form von Heft 40 fortgeführt. Die Redaktion lag in den Händen des 1. Vorsitzenden. Für die Gestaltung der Titelbilder danken wir Frau von DZIEGIELEWSKI und für das Layout Herrn GELLER-GRIMM und Herrn WILHELMOSEN.

5 Veranstaltungen

Im Jahr 2002 fanden 13 Vorträge, 15 Exkursionen sowie 12 Führungen in der Naturwissenschaftlichen Sammlung des Museums Wiesbaden statt. Die Veranstaltungen zu geologischen und paläontologischen Themen wurden anlässlich des Jahres der Geowissenschaften zusammen mit dem Hessischen Landesamt für Umwelt und Geologie durchgeführt.

5.1 Vorträge

- | | |
|------------|--|
| 24.01.2002 | Dr. P. HÜNSELER, Frankfurt a.M.
Vancouver Island und Haida Gwaii (Queen Charlotte Island) –
Eine Reise in die Regenwälder der kanadischen Pazifikküste |
| 07.02.2002 | Prof. Dr. H. WIENHAUS, Geisenheim
Der botanische Reichtum des Rheingaus – Der FFH-Status der
Region Wiesbaden-Rüdesheim |
| 21.02.2002 | Prof. Ph.D. G. BREY, Frankfurt a.M.
Diamanten als Botschafter des Erdmantels – Einschlüsse
berichten aus unzugänglichen Tiefen |
| 7.03.2002 | M. WENZEL, Bad Homburg
Aus der Heimat des Urvogels – Fossilien des Oberen Jura |
| 21.03.2002 | U. KRÜGER, Cölbe
Hat Meister Lampe eine Zukunft? – Einblicke in das Leben des
Feldhasen |
| 13.09.2002 | Dr. U. HOHMANN, Göttingen
Der Waschbär – Kleinbären erobern Deutschlands Wälder und
Städte |
| 05.10.2002 | H.-J. ANDERLE, Wiesbaden
Die Geologie des Hunsrückschiefers bei Bad Schwalbach
Dr. W. STENGEL-RUTKOWSKI, Wiesbaden
Die Mineralquellen von Bad Schwalbach
Dr. W. EHMKE, Taunusstein
Das Feld-Flora-Reservat bei Hausen v.d.H |
| 17.10.2002 | Dr. J. HRABÁNEK, Mainz
Tektite – Naturgläser aus Meteoriteneinschlägen |

- 31.10.2002 Dr. E. BINDE, Wiesbaden
Pflanzliche Arzneimittel als mögliche Alternative zu synthetischen
- 14.11.2002 Prof. Dr. K.-J. SABEL, Hofheim
Bodenkarten – wofür wir sie brauchen
- 28.11.2002 Dr. M. APEL, Frankfurt a. M.
Socotra - ein Galapagos des Indischen Ozeans. Von der einmaligen Tier- und Pflanzenwelt des Socotra-Archipels und Bemühungen zu deren dauerhaftem Schutz

5.2 Exkursionen

- 06.04.2002 R. MOHR, Oberursel
Vogelkundliche Führung auf dem Gelände des Wasserwerks Schierstein in Wiesbaden (zur Erinnerung an Dr. Fritz Neubaur)
- 13.04.2002 D. ZINGEL, Wiesbaden
Ornithologische Tagesexkursion Kornsand-Knoblochsaue (Brutgebiet des Blaukehlchens)
- 04.05.2002 Dr. M. HOTTENROTT, Wiesbaden
Befahrung des Weltnaturerbes Grube Messel mit Museumsbesuch
- 11.05.2002 D. ZINGEL, Wiesbaden
Ornithologische Tagesexkursion Mainz - Ingelheim (Brutgebiet von Wiedehopf, Pirol und Heidelerche)
- 25.05.2002 C. SCHULZE, Eltville, und Dr. W. EHMKE, Taunusstein
Botanisch-forstliche Exkursion zum Äpfelbachmoor im Taunus (nördl. Hallgarter Zange) mit Erläuterungen zum Rheingauer Gebüch
- 02.06.2002 H. KALHEBER, Runkel
Botanische Wanderung durch die Weinberge um Nierstein
- 08.06.2002 H. BENDER und K. BERNHARD, Idstein
Natur- und landeskundliche Wanderung im oberen Wörsbach- und Wolfsbachtal
- 15.06.2002 T. KELLER, Wiesbaden
Die Hydrobien-Schichten und die Mosbach-Sande im Dyckerhoff-Steinbruch in Wiesbaden
- 19.06.2002 W. TAUT und Dr. W. EHMKE, Taunusstein
Abendspaziergang zum Feld-Flora-Reservat Hausen mit Apfelweinprobe (gemeinsam mit der botanischen AG Taunus und dem Kulturlandschaftsverein Schlangenbad-Hausen)
- 29.06.2002 H.-J. ANDERLE, Wiesbaden
Geologischer Spaziergang im Goldsteintal in Wiesbaden (ältestes Devon im Taunus mit historischem Fossilfundpunkt)
- 11.08.2002 Dr. W. STENDEL-RUTKOWSKI, Wiesbaden
Geologische Exkursion in das Lahntal zwischen Weilburg und Limburg (Geologie, Hydrogeologie und Deponien)

- 17.08.2002 R. BENDEL, Lorch, und Dr. W. EHMKE, Taunusstein
Botanische Führung im Weinbergflora-Reservat bei Lorch mit
Öko-Weinprobe im Weingut Graf von Kanitz
- 07.09.2002 H.-J. ANDERLE, Wiesbaden, D. O. ENGEL, Neuwied, und Dr. M.
WEIDENFELLER, Wiesbaden
Geologie und Landschaft im Neuwieder Becken am Mittel-
rhein
- 05.10.2002 G. STEPHAN-KEMPF, Bad Schwalbach, und H.-J. ANDERLE,
Wiesbaden
Geologischer Spaziergang ins Aartal bei Adolphseck
Dr. W. STENDEL-RUTKOWSKI, Wiesbaden
Besuch der Mineralquellen von Bad Schwalbach

5.3 Führungen in der Naturwissenschaftlichen Sammlung des Museums Wiesbaden (zusammen mit dem Museum Wiesbaden)

- 20.04.2002 Dr. G. RADTKE, Wiesbaden
Fossilien aus dem Meer von Wiesbaden vor 20 Millionen
Jahren
- 28.04.2002 F. GELLER-GRIMM, Museum Wiesbaden
Kinderführung durch die Eiszeit-Ausstellung
- 30.04.2002 F. GELLER-GRIMM, Museum Wiesbaden
Als Wiesbaden am Ozean lag - eine Reise durch 400 Millionen
Jahre Erdgeschichte
- 30.06.2002 F. GELLER-GRIMM, Museum Wiesbaden
Regenwald
- 01.09.2002 Dr. M. APEL, Museum Wiesbaden
Kinderführung zu unterschiedlichen Themen
- 10.09.2002 F. GELLER-GRIMM, Museum Wiesbaden
Wie Tiere zu Stein werden - über die Entstehung von Fossilien
- 06.10.2002 F. GELLER-GRIMM, Museum Wiesbaden
Kinderführung zu unterschiedlichen Themen
- 08.10.2002 T. KELLER, Wiesbaden
Paläontologische Denkmalpflege in Hessen
- 03.11.2002 Dr. M. APEL, Museum Wiesbaden
Kinderführung zu unterschiedlichen Themen
- 12.11.2002 F. GELLER-GRIMM, Museum Wiesbaden
Das „Eppelsheimer Schreckenstier“ und andere Dickhäuter
- 01.12.2002 Dr. M. APEL, Museum Wiesbaden
Kinderführung zu unterschiedlichen Themen
- 10.12.2002 Dr. M. APEL, Museum Wiesbaden
Entwicklung des Lebens

5.4 Eintägige Veranstaltungen außerhalb Wiesbadens

Zum siebten Mal fand eine Veranstaltung außerhalb Wiesbadens statt; diesmal am 5. Oktober in Bad Schwalbach mit Vorträgen und Führungen zu Geologie, Mineralquellen und Feldflora (s.o.).

5.5 Jahrestreffen

Ein besonderes Ereignis war das Jahrestreffen im Hof Nürnberg in Frauenstein am 10. November. Nach dem gemeinsamen Essen wurde die Veranstaltung mit einem Spaziergang um den Goethestein beschlossen.

6 Öffentlichkeitsarbeit

In der Presse war der NVN dank Pressewart Dr. EMMERICH z.B. mit Artikeln über den Naturkundetag in Bad Schwalbach im Wiesbadener Tagblatt und im Wiesbadener Kurier, über die NWS in der Frankfurter Rundschau und mit einem Bericht über die Exkursion ins Goldsteintal im Wiesbadener Kurier sowie mit zahlreichen Ankündigungen von Veranstaltungen vertreten.

7 Vorbereitungen für das Jubiläum

Die Vorbereitungen für das Jubiläum hat der Vorstand 2002 fortgesetzt. Herr ZENKER hat die Dia-Sammlung durchgesehen und im November eine Reihe von Dias im Museum vorgeführt. Zur gemeinsamen Ausstellung der NWS und des NVN im Museum gab es Gespräche. Der Rücklauf der Gelben Zettel aus den Reihen der Mitglieder für die Mitarbeit bei der Vorbereitung der Ausstellung war schwach.

8 Naturwissenschaftliche Sammlung im Museum Wiesbaden

Zu der Naturwissenschaftlichen Sammlung im Museum Wiesbaden hat sich wieder ein engeres Verhältnis entwickelt, und die Klagen der vergangenen Jahre müssen nicht fortgesetzt werden. Die erfolgreichen Sonderausstellungen – z.B. „Im Reich der Bisonjäger“ – sind eine wichtige Voraussetzung für eine Verbesserung der Lage der NWS insgesamt. Die Zusammenarbeit zwischen NVN und NWS wird sich in Zukunft noch enger gestalten.

Die „Eiszeit“-Sonderausstellung besuchten 63.000 Interessierte, was das große Interesse an den Naturwissenschaften belegt. Es sollte aber nicht bei solchen breitenwirksamen Ausstellungen allein bleiben, auch speziellere Themen dürfen nicht vernachlässigt werden.

Im Jahr 2002 haben sich wieder viele Menschen an der Vorbereitung und Durchführung des Vereinsprogramms beteiligt. Ihnen allen gilt mein herzlichster Dank.

HANS-JÜRGEN ANDERLE
Bremthaler Straße 47
65207 Wiesbaden
e-Mail: anderle.wiesbaden@surfeu.de

Manuskripteingang: 14. September 2003

Das Jubiläumsjahr 2004

5. Februar Vortrag: Mammute und Flusspferde am Rhein - der klimatische Wechsel während des jüngeren Eiszeitalters Prof. Dr. Wighart von Königswald/Bonn
10. Februar Führung im Museum: Bilderreise durch die Sonora-Wüste
Dr. Michael Apel/Museum Wiesbaden
15. Februar Ornithologische Exkursion: Europareservat der Wasservögel Bingen-Gaulsheim-Ingelheim
Dieter Zingel/Wiesbaden
26. Februar Vortrag: Die Frühzeit des Menschen in Afrika
Prof. Dr. Friedemann Schrenk/Frankfurt a.M.
29. Februar Spiel- und Erlebnismittag im Museum: Wüstentag II
4. März Vortrag: Geschichte des Naturschutzes im Nassauer Land (Westerwald, Lahn, Taunus)
Dr. Hermann Josef Roth/Bonn
9. März Führung im Museum: Wüsten in Deutschland - kann das sein?
Fritz Geller-Grimm/Museum Wiesbaden
25. März Jahreshauptversammlung
24. April Führung: Bäume und Sträucher im Kurpark Wiesbaden
Dr. Ulrich Hecker/Mainz
25. April Spiel- und Erlebnismittag im Museum: Wüstentag III
11. Mai Führung im Museum: Ernährung der indigenen Bevölkerung des Südwestens Nordamerikas
Dr. Michael Apel/Museum Wiesbaden
15. Mai Exkursion: Brutgebiet der Zippammer (Weinberge zwischen Assmanshausen und Rüdesheim)
Dieter Zingel/Wiesbaden
5. Juni Natur- und landeskundliche Wanderung im Emstal zwischen Esch und Walsdorf
Horst Bender & Karlheinz Bernhard/Idstein
12. Juni Führung: Weinbergflora bei Frauenstein (mit Ausklang im Nürnberger Hof)
Dr. Wolfgang Ehmke/Taunusstein
26. Juni Mit dem ESWE-Bus durch Zeit und Raum: Erd- und Landschaftsgeschichte Wiesbadens
Führung: Mitglieder des Nassauischen Vereins für Naturkunde
10. Juli Exkursion in den Dyckerhoff-Steinbruch in Wiesbaden
Thomas Keller/Wiesbaden
8. August Exkursion: Geologie und Geschichte im Nassauer Land (Taunus, Lahntal, Westerwald)
Hans-Jürgen Anderle & Dr. Witigo Stengel-Rutkowski/Wiesbaden
14. August Führung: Die Gehölze der Fasanerie Wiesbaden
Dr. Ulrich Hecker/Mainz
29. August Eröffnung der Ausstellung „175 Jahre NVN/175 Jahre NWS“ im Museum Wiesbaden
31. August Empfang im Erbprinzenpalais (IHK Wiesbaden) aus Anlass der Gründung an diesem Ort vor 175 Jahren
5. September Festakt im Kurhaus Wiesbaden (Christian-Zais-Saal), Festvortrag: Prof. Dr. Thomas Becker/Münster: Die Fossilienammlung Sandberger im Museum Wiesbaden – wertvolle Originale moderner internationaler Forschung
14. Oktober Vortrag: Die Geologie des Taunus
Hans-Jürgen Anderle/Wiesbaden
7. November Jahrestreffen im Rheingau: Gemütliches Beisammensein im Gasthaus Rheinpavillon in Walluf
14. November Ornithologische Exkursion: Europareservat der Wasservögel Bingen-Gaulsheim-Ingelheim
Dieter Zingel/Wiesbaden

Jeden ersten Sonntag im Monat ist ab 15 Uhr Kinderführung in der Naturwissenschaftlichen Sammlung im Museum Wiesbaden.

Weitere Informationen im Internet unter www.naturkunde-online.de und www.nws-wiesbaden.de

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahrbücher des Nassauischen Vereins für Naturkunde](#)

Jahr/Year: 2003

Band/Volume: [124](#)

Autor(en)/Author(s): Anderle Hans-Jürgen

Artikel/Article: [Bericht über den Nassauischen Verein für Naturkunde im Jahre 2002 163-168](#)