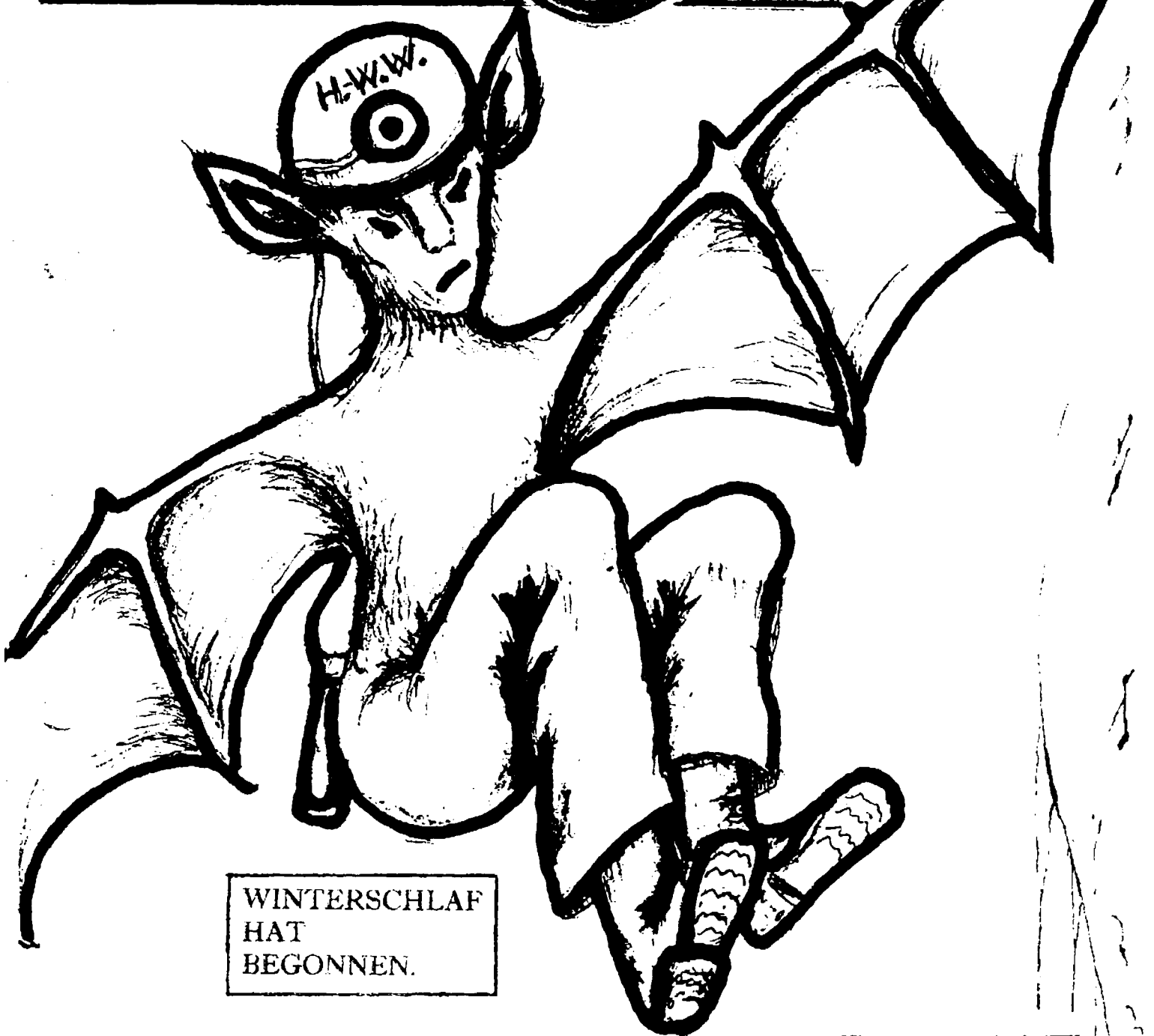


Anti Berg

BIBLIOGRAPHISCHES
INHALTSVERZEICHNIS
DER HEFTE
NR. 1 BIS 71



WINTERSCHLAF
HAT
BEGONNEN.

Mitteilungen zur
Karst- und Höhlenkunde

Inhaltsverzeichnis Heft 1:

STOFFELS, Dieter	Ein Versuch (1. ANTIBERG ins Leben gerufen).	S.2
STOFFELS, Dieter & WEBER, Heinz-Werner	Tätigkeitsbericht 1973 der ArGe Höhle und Karst Sauerland / Hemer	S.3
WEBER, Heinz-Werner	Das Felsenmeer – Übersicht über die erfaßten Höhlen und deren Bearbeitungsstand, sowie der Versuch zur Oberflächengliederung	S.7
SCHMIDT, Hans & WEBER, Heinz-Werner	Das Felsenmeer bei Hemer	S.21
KORSCH, Harald	Höhenschutz – auch in NRW!	S.29
WEBER, Heinz-Werner	In eigener Sache – der ANTIBERG	S.31
<u>Als Beilage:</u>		
SCHMIDT, Hans WEBER, Heinz-Werner DAUNKE, Dieter	Schutz für das Felsenmeer – Felsen und Bäume sollen Sportplatz weichen	S.33

Inhaltsverzeichnis Heft 2:

WEBER, Heinz-Werner	„Lieber Leser“ (ANTIBERG- Anregungen u. Kritik.)	S.2
“ “	Aktuelles / Kurznachrichten	S.5
“ “	Die Katastergebiete der BRD	S.7
“ “	Karst u. Höhlen im Sauerland u. im Bergischen Land.	
“ “	Eine Übersicht aus Anlaß der 300. erfassten Höhle	S.9
“ “	Katasterlisten der Gebiete: 2.3 Sauerland 2.4 Bergisches Land	S.15
REINBOTH, Fritz	Höhlenfotografie (Grafik)	S.30

Inhaltsverzeichnis Heft 3:

STOFFELS, Dieter	„Hurra“ ! ? (betr.3.ANTIBERG !?)	S.2
REINBOTH, Fritz	Fackeln sind so romantisch (Grafik)	S.2
Versch.:	Aktuelles / Kurznachrichten	S.3
STOFFELS, Dieter WEBER, Heinz-Werner	Tätigkeitsbericht der ArGe Höhle und Karst Sauerland 1974	S.8
BRÜCKNER, Arnulf	Tätigkeitsbericht der Gruppe für Höhlenforschung Münster 1974	S.11
HENTSCHEL, Helmut	Tätigkeitsbericht der Attendorner Höhlenfreunde 1974	S.13
WEBER, Heinz-Werner	Höhlenkundl. Fachzeitschriften und Mitteilungsorgane	S.14

STOFFELS, Dieter	Alter Ärger – Neuauflage (betr.: Alte Höhle)	S.17
KORSCH, Harald	Zwischenbilanz zum Internationalen Jahr des Höhlenschutzes	S.19
SCHELLER, Klaus	Die Höhlen der südl. Schwäbischen Alb	S.21
DEUBNER, Christian	Bericht über den Taucherunfall im Scheukofen	S.23
PFEIFER, Klaus	Höhlenfotografie II (Grafik)	S.27

Inhaltsverzeichnis Heft 4:

WEBER, H.-W.	Aktuelles / Kurznachrichten	S.2
STÜBS, Klaus-Dieter	Jugendlicher in der Kreuzhöhle abgestürzt	S.3
BINDER, Hans	Der Verband der deutschen Höhlen- und Karstforscher e. V. München	S.4
KORSCH, Harald	Öffentlichkeitsarbeit – und ihre Gefahren a. d. Sicht des Höhlenschutzes	S.6
WEBER, H.-W.	Eine Höhle nach dem Internationalen Jahr des Höhlenschutzes	S.8
GAMS, Siegfried	„Sonntagssparziergang“ (paläontol. Betrachtung)	S.9
TIFFERT, Klaus-Dieter	Literaturkartei „Karst u. Höhlen i. westf. Katastergeb.	S.10
SCHMIDT, Hans	Einwöchige Studienfahrt auf die Schwäbische Alb	S.11
PERKUHN, Egon	Einige Gedanken zur Felsenmeerforschung	S.13
Prof. VOGT, Karl (†)	Ein Tag in den Höhlen Westphalens	S.16
„FHKF“ Franken	- „Kinder – Seite“ -	S.23
WEBER, H.-W.	Neue Zeitschriften	S.25

Inhaltsverzeichnis Heft 5:

SCHELLER, Klaus	Die Erlenhöhle bei Linderhausen	S.2
Dr. WOLF, Benno	Die Berghaushöhle (Erlenhöhle) beschr. 1910	S.4
Dr. GRIEPENBURG, Wiard	Die Berghauser Höhle bei Schwelm	S.6
" "	Die Tierwelt der Berghauser Höhle	S.8
STÜBS, K.-D.	Der Dröscheder Schacht	S.11
WESTHOFF, Ulrich	Die Volmeburghöhle in Hagen	S.12
TIFFERT, K.-D.	Die Finkinghöhle in Hagen	S.14

STÜBS, K.-D.	... das Sauerlandieren	S.16
TIFFERT, K.-D.	Aktuelles / Kurznachrichten	S.17
BOLD, Markus	Die Höhlen- und Karstforschergruppe Köln stellt sich vor	S.19
HASSENPFUG, J.	ArGe Höhlenkunde Hagen im Hagener Heimatbund	S.20
Prof. VOGT, Karl	<u>Altliteratur aus dem Jahre 1869:</u> „Ein Tag in den Grotten Westphalens“ mit e. Stahlstich von 1868	S.21
TIFFERT, K.-D. & WEBER, H.-W.	Nachr.: „Das Hülloch bei Halver“ Nachr.: Neues vom Kataster	S.27

Inhaltsverzeichnis Heft 6:

STOFFELS, R. & D.	Die Erforschung der Knitterhöhle	S.2
WEBER, H.-W.	Ein neuer Erdfall auf d. Deilinghofener Feld	S.6
" "	Das Zeltlager der AHKS in Grimminghausen	S.7
ArGe Höhle u. Karst	„Höhenschutz“	S.18
" "	„Höhenschutzplakat“	S.19
Verband:	Fledermausbrett für Fassaden, - Anleitung	S.20
ZYGOWSKI, D.	Brief an den „ANTIBERG“	S.24
FRANGENBERG, R.	Meinungen zum Diskussionsbeitrag Öffentlich-	S.25
BOLD, Markus	keitsarbeit kontra Höhlenschutz	S.26
ZYGOWSKI / WEBER / SCHELLER, K.	Aktuelles / Kurznachrichten	S.22 & S.27
BIERMANN, D.	„Alarmplan“ Iserlohn.	S.28
WEBER, H.-W.	Literaturhinweis	S.29
STOFFELS, D. & R.	Höhlenplan der „Knitterhöhle“ (Anhang)	S.31

Inhaltsverzeichnis Heft 7:

STOFFELS, D. & v. KOENEN, Wolfg.	„Nachruf“ (Wilhelm Burmann)	S.2
STOFFELS, D. & BIERMANN, D.	Tätigkeitsbericht 1975 u. 1976 der ArGe Höhle u. Karst Sauerland; Stammgruppe	S.3
BRÜCKNER, A.	Tätigkeitsbericht d. Gruppe Münster, 1976	S.9
WESTHOFF, Ulrich	Fahrtenchronik 1976	S.10

TIFFERT, K.-D.	Verzeichnis wichtiger Periodika zur Karst-u. Höhlenkunde im Sauerl. u. Bergischen Land	S.13
BIERMANN, D.	Neue Befahrungsregelung „Alte Höhle“	S.16
BRÜCKNER, A.	Chance u. Problem d. Höhlenforschung NRW	S.17
SCHELLER, Kl.	„Höhlenforscher-Soziologie“ (?!?)	S.19
TAUCHERT, Udo	Einige Höhlen Großbritaniens (Urlaubsber.)	S.22
Fr. Mangold'sche Buchh.	Neue Fachliteratur	S.27
OTTO, Jörn	„Neue Methoden der Schachtbefahrung“	S.31

Inhaltsverzeichnis Heft 8:

WEBBER, H.-W.	Aktuelles / Kurznachrichten	S. 2
ZYGOWSKI, D.	Die im Sauerland und im Bergischen Land tätigen Höhlenforschergruppen	S. 4
SIEKMANN, Thomas	Tätigkeitsbericht: „Arbeitskreis Kluterthöhle“	S.19
ROTH, Reinhold	Feinstratigraphische Aufnahmen von Karst-sedimenten im nördlichen Sauerland	S.20
„ „	„Man weiß nie, . . .“ (Grafik)	S.30
G.B.	Impressum	S.31
G.B.©	„Helm-Test!“ (Grafik)	S.32

Inhaltsverzeichnis Heft 9:

WEBER, A. & WEBER, H.-W.	Tätigkeitsberichte der AHKS / Hemer e.V.	S. 2
SCHELLER, Kl.	Organisationsfragen	S.23
ZYGOWSKI, D.	Die Tätigkeit der Bibliographischen Kommission der UIS , - Speleological Abstracts	S.24
Dr. FELDMANN, Reiner	Bestandaufnahme von Höhlentieren in Westfalen	S.28
STOFFELS, D.	Mitteilungen der Stammgruppe ArGe Sauerland	S.30
SCHELLER, Kl.	Namensgebung von Höhlenforschervereinigungen	S.31
G.B.	Impressum	S.33
G.B. ©	„Riesenberghöhle“ Weserbergland (Foto)	S.34

Inhaltsverzeichnis Heft 10:

BALKE, Heiner	Kleinreliefformen und deren Bildung über Kalk- untergrund	S. 2
---------------	--------------------------------------------------------------	------

ZYGOWSKI, D.	Literaturbesprechungen: „Norsk Grottenblad“	S.19
	„Volmehanghöhle“ in Hagen	S.21
Prof. Dr. FUHLROTT, C. (Iserlohn 1869)	„Altliteratur“ – „Die Dechenhöhle“ mit Nachdruck einer Grafik von L. Tanneck aus dem Jahr 1869	S.22
HWW:	Drei Bitten der ANTIBERG-RED.	S.23
AHRWEILER, Rainer	„Radio Höhlenwahn“	S.23
BALKE, Heiner	S. 2 –rechts der Agger bei Runderoth, Teil I (Plan)	S.25
??	Grafik	S.26
G.B. ©	Kristalle & Excentriques (Grafik)	S.27

Inhaltsverzeichnis Heft 11:

ZYGOWSKI, Dieter	Biographie: „ANTIBERG“ Nr.1 – 10	S.2 – 11.	S. 2
WEBER, H.-W.	Aktuelles / Kurznachrichten		S.12
BALKE, Heiner	Kleinreliefformen u. deren Bildung über Kalkgrund / Teil II.		S.13
OTTO, Jörn	„Das glaubt keiner“.	(Grafik)	S.34
G.Br. ©	Passage in der „Riesenberghöhle“	(Grafik)	S.35
Anhang:	Impressum		S.36

Inhaltsverzeichnis Heft 12:

WESTHOFF, U.	Fahrtenchronik 1977 der Karst- u. Höhlenforscher an der Fachhochschule Hagen		S. 2
STOFFELS, D.	Tätigkeitsbericht 1977 der Stammgruppe ArGe Höhle und Karst Sauerland		S. 4
BRÜCKNER, A.	Tätigkeitsbericht 1977 der Gruppe für Höhlenforschung Münster		S. 9
KLIEBHAN, B. & SCHNEIDER, P.	Das „Hülloch bei Halver“		S.10
STOFFELS, D.	Bemerkungen zu den Höhlen im Kupferberg bei Iserlohn-Letmathe, Teil I.		S.13
SHELLER, KI.	„Höhlenforschersozioologie“ Teil III.		S.26
STREICH, H.	H.-Plan: Das große Hülloch bei Halver, 1966		S.27
****	„Höhlenschutz-Plakat“		S.28

G.Br.	„Schmandloch“ (Frettertal) (Grafik)	S.29
Anhang	Impressum	S.30

Inhaltsverzeichnis Heft 13:

ROTH, R.	Bemerkungen über die „Höhle in Meyers Bruch“	S. 2
EMONTS-POHL, A.	Die „Wagnerhöhle“ in Iserlohn / Dröschederfeld	S. 7
STOFFELS, D.	Mitteilungen der Stammgruppe ArGe Sauerland	S.11
NORDMEYER, N.	Der Höhlenbär und seine Zeitgenossen	S.12
WEBER, Andreas	Die „Meta menardi“ – eine Höhlenspinne	S.14
ZYGOWSKI, D.	Bemerkungen zu der Abfassung von Tätigkeitsber.	S.16
WEBER, H.-W.	Ein neuer Erdfall auf d. Deilingh. Karsthochfläche Tätigkeitsbericht 1978 der AHKS	S.17 S.18
PIELSTICKER, K.-H.	Einige Neuentdeckungen in den Jahren 1977 / 78	S.26
TIFFERT, K.-D.	Über einige Schauhöhlen i. Geb. d. Ardèche/ France	S.27
****	Aktuelles / Kurzmitteilungen	S.29
OTTO, Jörn & WEBER, H.-W.	Höhlenkalender 1979 der AHKS	S.30

Inhaltsverzeichnis Heft 14:

WEBER, H.-W.	<u>Ich</u> , der perfekte „Caveman“ spreche zu Euch: 1. Innenseite!!	Antwort auf den „Schwachsinnsspruch“ in Heft 3 Siehe: „Wußten Sie schon . . .“ (Fehler sind beabsichtigt)	S. –
NORDMEYER, N.	Bestimmung von Rechts- u. Hochwerten auf topographischen Karten		S. 2
PIELSTICKER, K.-H.	Ergebnisse einiger Sinterdatierungen in sauerländischen Höhlen		S. 8
ZYGOWSKI, D.	Abriss der „Historie“ der Monatsversammlungen der Rheinisch-Westfälischen Höhlenforscher		S.10
“ “ “	Übersicht über die Monatsversammlungen der Rheinisch-Westfälischen Höhlenforscher		S.12
STOFFELS, D.	Tätigkeitsbericht 1978 der Stammgruppe ArGe Höhle und Karst Sauerland		S.15
WESTHOFF, U.	Fahrtenchronik der Karst- u. Höhlenforscher an der Fachhochschule Hagen		S.18
BRÜCKNER, A.	Tätigkeitsber. 1978 d. Gruppe f. Höhlenforsch. Münster		S.20

KRUSE, L.	Die „Rentropshöhle“ in Ennepetal und ihre Wiedereröffnung nach über 30 Jahren	S.21
FUCHS, G.	Angabe der Messgenauigkeit auf Höhlenplänen	S.24
SCHNEIDER, P.	„Seiltest“	S.27
WESTHOFF, U.	Leserbrief!	S.28
ZYGOWSKI, D.	„Literaturbesprechungen“	S.29

Inhaltsverzeichnis Heft 15:

MIEDERS, G.	Gutachten zur Unterschutzstellung des Hönnetales / 1 Flugblatt	S. 2
AHRWEILER, R.	Die Fledermaus – ein flugfähiges Säugetier	S. 9
WEBER, H.-W.	Der ratlose ANTIBERG, oder: Stellungnahme erbeten	S.17
TAUCHERT, U.	Theorie und Praxis einer Neuentdeckung	S.20
ArGe Grabenstetten	Merkblatt / Fledermausschutz	S.21
STOFFELS, D.	„Untere Hardthöhle“ in Wuppertal wieder zugänglich	S.22
" "	Rangequelle wird verrohrt!	S.24
Anhang:	Impressum	S.29
G.Br.	Passage in der „Riesenberghöhle“ (Grafik) Gestaltung der Umschlagseiten. © G.B.	S.30

Inhaltsverzeichnis Heft 16:

STOFFELS, D.	Nachruf <i>Adele von der Becke</i>	S. 3
NORDMEYER, N.	Wie alt? (Eine Übersicht über Möglichkeiten der Datierung)	S. 4
MIEDERS, G.	Hönnetal unter Naturschutz	S.11
TAUCHERT, U.	Langzeitversuch in der „Emsthöhle“	S.14
WEBER, H.-W.	Fotoseite	S.18
SCHNEIDER, P.	Die Schlenken-Durchgangshöhlen Expedition	S.20
STÜBS, K.-D.	Betr.: „Emsthöhle“	S.21
Versch.	Leserbriefe	S.22
ZYGOWSKI, D.	Literaturbesprechungen	S.27

Inhaltsverzeichnis Heft 17:

HOMANN, J.	Rentropshöhle länger, als bisher bekannt Arbeitskreis Kluterth. entdeckte neuen Teil	S. 2
SCHELLER, KI. & WESTHOFF, U.	Die „Keppler-Höhle“ im Hönnetal als Torso	S. 5
HOHMANN, G. HOHMANN, J. BECK, R./ KRUSE, L. HÜLSENBECK, R.	Bericht über die Tätigkeit des Arbeitskreises Kluterthöhle im Jahre 1979	S. 9
ZSCHAU, M.	Kurzmitteilung über die Untere Hardthöhle in Wuppertal	S.11
KJÄER, H.	Erste Eindrücke aus der Brockhauser Ulrichshöhle	S.13
STOFFELS, D.	Ein Kommentar zur Entwicklung der Höhlenforschung Als Touristenattraktion	S.14
ZYGOWSKI, D.	Übersicht über die Monatsversammlungen 1979 der Rheinisch-Westfälischen Höhlenforscher	S.16
„ „	Dokumentation höhlenforschender Tätigkeit in der lokalen Presse	S.18
TAUCHERT, U.	Das „Flint Mammoth Cave System“	S.21
SCHNEIDER, P.	„Höhlentherapie gestern“	S.21
ZYGOWSKI, D.	Literaturbesprechungen	S.24
„ „	Kurzmitteilungen	S.27

Inhaltsverzeichnis Heft 18:

EMONTS-POHL; A.	H30 Fm – ein (kleiner) Beitrag zur Kenntnis des Felsenmeeres bei Hemer-Sundwig	S. 2
LINTL, Gü.	Temperaturmessungen in der „Kluterthöhle“	S. 8
AHRWEILER, R.	Die Torbogenhöhle“	S.11
KRUSE, L.	= „HOLTHAUS 1805“=	S.15
HOHMANN, J.	Sondersymposium 1979 für Speläotherapie in Ennepetal	S.19
RAUHUT, U. BLOCK, J.	Dürfen wir uns vorstellen? Wir sind die Neuen . . .	S.21
AHRWEILER, R.	Tätigkeitsbericht	S.24
ZYGOWSKI, D.	Die „Aggertalhöhle“ bei Runderoth feiert das 50- jährige Bestehen ihres Schauhöhlenbetriebes	S.25
HAMMERSCHMIDT, E.	„Höhlenschutz im Sauerland“	S.26

HOHMANN, J.	Konsequenz einer unerlaubten kommerziellen Befahrung	S.28
ZYGOWSKI, D.	Literaturhinweis	S.29
Anhang:	Impressum	S.31
„Die Höhle“	Das Titelbild: „Hirschgrubenhöhle“ (Steiermark)	S.32
G. Br. ©	Druck und Gestaltung der Umschläge	---

Inhaltsverzeichnis Heft 19:

FAHR, W.	Höhlenbefahrung mit technischen Hilfsmitteln	S. 2
WEBER, H.-W.	Höhlen und Höhlensagen	S. 7
AHRWEILER, R.	„Neues“ von vorgestern	S.17
GELLENBECK, B.	„Versteckte Höhle“ / Heggen	S.18
SCHELLER, KI.	Höhlenforschung aus der Schulbuchperspektive	S.20
GAMS, S. AHRWEILER, R. WEBER, H.-W. NORDMEYER, N.	} -VERSCHIEDENES-	S.23
G.Br.	Passage „Riesenberghöhle“- Gestaltung der Umschläge und Repro- Druck.	S.27

Inhaltsverzeichnis Heft 20:

HOHMANN, J.	Der Schutz der Höhlen und des Karstes als Natur-, Landschafts- und Denkmalschutz - zur rechtlichen Situation im Lande Nordrhein-Westfalen	S. 3
KRUSE, L.	Die Odyssee des Brunnenbauers Schmidt und die Eröffnung der Kluterthöhle als Schauhöhle vor fast 100 Jahren	S.12
FAHR, W.	Buchbesprechung: Tätigkeitsbericht 1974 – 1979 des Sicherheitskreises im Deutschen Alpenverein	S.28
BURK, J.	Neue Höhlen am Ahauser Stausee	S.30

Inhaltsverzeichnis Heft 21 / 22:

STAND : 05. 1981

WEBER, H.-W.

HÖHLENKATASTER WESTFALEN.

1. ALLGEMEINES (Einleitung/ Abgrenzung/ Gliederung/ Erassung Benennung/ Numerierung, Aufbau/ Inhalt und Nutzung).
- ⇓ II. Katasterliste nach Kartenblätter 1 : 50.000
- III. Landschaftskataster
- IV. Statistik, Schlüssel, - Mitarbeiter, - Impressum S.30
Nachwort S.31

Inhaltsverzeichnis Heft 23:

WESTHOFF, U.	Materialien zur „Kluterthöhle“ Hagen-Kückelhausen	S. 2
" "	Das „Sonnensteinloch“ Hagen-Herdecke	S.16
ZSCHAU, M.	Mitteilungen über die „Erlenhöhle“ in Linderhausen bei Schwelm	S.18
BRÜCKNER, A.	Tätigkeitsbericht 1979 " " 1980	S.23 S.25
****	> offener Leserbrief <	S.27
****	Alarmplan Höhlenrettung!	S.28
****	Cartoon /Grafik: „Ein Wochenende in der jüngeren Steinzeit	S.29
	Impressum	S.30
G.Br.	Repro-Druck, Gestaltung der Umschläge – innen & hinten	---

Inhaltsverzeichnis Heft 24:

WEBER, H.-W.	Nachruf	S. 2
HOHMANN, J.	Die „Rentrophöhle“ in Ennepetal	S.3
ZSCHAU, M.	Kurzmitteilung über zwei Bachschwinden und über die Schneckenhöhle in Linderhausen	S.17
STOFFELS, D.	Jahresbericht 1979 / 80 der ArGe Höhle u. Karst Stammgruppe	S.21
MORLO, H.	Weißer Flecken auf der Landkarte der Speläologen	S.25
SCHELLER, Kl.	Aus meinen selbst eingemachten Werken	S.26

Inhaltsverzeichnis Heft 25:

HIRSCHMANN, S.		
MORLO, H.	Ein Erdfall in der Beke	S. 3
GELLENBECK, B.	Zur Theodolitvermessung zwischen Wilhemshöhle, Teufelsloch, Versteckte Höhle u. Frankenhöhle I.	S. 8
AHRWEILER, R. BUTZIN, B. PAWLITZA, P.	} Hinweise zur Erstellung von Höhlenplänen	S.13
ZSCHAU, M.	Kurzmitteilung über die Schwelmer- und Linderhauser Tunnelhöhle	S.15

STOFFELS, D.	Jahresbericht 1981 / 82 der ArGe Höhle und Karst Sauerland – Stammgruppe-	S.19
WEBER, H.-W.	Tätigkeitsbericht 1979 der ArGe Höhle u. Karst Sauerland / Hemer e. V.	S.23
HIRSCHMANN, S.	Tätigkeitsbericht 1981 der Gruppe für Höhlenforschung Münster	S.29

Inhaltsverzeichnis Heft 26:

SCHELLER, Kl.	„Schmuckstück“ im Frettertal	S. 2
RATHGEBER, Th.	Anmerkungen zum Katzen-Unterkiefer aus der Fledermaushöhle am Ahauser Stausee / Biggen	S. 4
VOIGT, St.	Der „Westsee II“	S. 8
ZSCHAU, M.	Kurzmitteilungen über die Martfeldhöhle II (4708 / 14) in Schwelm	S.14
GALLINIS, H.	Was ich noch zur Gipfelhöhle (4710 / 30) in Hohenlimburg sagen wollte	S.17
WEBER, H.-W.	Tätigkeitsbericht 1980 der AHKS Hemer e. V.	S.18
ZYGOWSKI, D.	Übersicht über die Monatsversammlungen der Rheinisch-Westfälischen Höhlenforscher 1980/ 82	S.22
ZSCHAU, M.	Kurzmitteilung über den Stollen in der Grüne In Beyenburg	S.25
HOHMANN, J.	Zur aktuellen Diskussion über Höhlenverschlüsse	S.27
SCHNEIDER, P.	Höhlen in der „Literatur“ für Kinder	S.30

Inhaltsverzeichnis Heft 27:

HOHMANN, J.	Fledermausarten in NRW ausnahmslos gefährdet. Fledermausbestandsaufnahme u. -schutz.	S. 3
„ „	Ergebnisse der Fledermauszählung 1982 in den vom Arbeitskr. Kluterthöhle / Ennepetal, betreuten Höhlen	S.11
WESTHOFF, U.	Die „Kartenhaushöhle“	S.14
„ „	„Durchgangshöhle am Krematorium“	S.16
STEIN, Gerh.	Höhlenforschung in Hessen	S.17
SCHNEIDER, P.	* Höhlenunfälle von 1967 bis 1979* Berichte der amerikanischen Speleologischen Gesellschaft (NSS)	S.21
KRUSE, Lothar	Drei Schriftstücke, die „Kluterthöhle“ in Ennepetal Betreffend, aus dem 17. und 18. Jahrhundert	S.25

****	Leserbriefe	S.28
VORNWEG, Ludg.	Fledermausschutz	S.29

Inhaltsverzeichnis Heft 28:

VOIGT, St.	Der Kohlenkalk des Velberter Sattels zwischen Krehwinkel u. Windrath	S. 3
WEBER, H.-W.	Die Höhlen am Reckelskamp	S.23
MORLO, H.	Die Höhlen der Paderborner Hochfläche	S.30
SCHELLER, Kl.	Sauerland: es geht vorwärts – aber wohin?	S.31
" "	- HÖHLENVERSCHLÜSSE -	S.33

Inhaltsverzeichnis Heft 29:

WEBER, H.-W.	Die „Gesshardthöhle“ bei Altena-Grünewiese	S. 2
GALLINNIS, H.	Die „Brennesselhöhle“ bei Schwelm	S.12
AHRWEILER, R.	Höhlengebiet: ATTENDORN – ELSPER – DOPPELMULDE – Bearbeitungszustand: Dez. '84	S.14
" "	Die „Uferhöhlen“ – I und II – an der Bigge	S.17
" "	Die sog. „Bahnhofshöhle“ (siehe STREICH,H.) - ein Phantasieprodukt ?	S.27

Inhaltsverzeichnis Heft 30:

GALLINNIS, H.	Die „Weingartenhöhle“ in Hagen	S. 2
SCHELLER, Kl.	Neuentdeckungen in den Bereichen Frettertal, Melbecker Tal, Repetal u. Lennetal / Grevenbrück	S. 7
MORLO, H.	Die „Hohlsteinhöhle“, - die längste lippische Höhle	S.20
THOMAS, Eberh.	Katastertreffen am 14. November 1986 in Hemer	S.31

Inhaltsverzeichnis Heft 31 / 32: STAND : 04. '87

	HÖHLENKATASTER:	
WEBER, H.-W.	Höhlenkataster Westfalen 1987	S. 1-74
↓ ↓	I. Einleitung, Abgrenzung, Erläuterungen	S. 1- 6
	II. Katasterliste nach TK 1: 25.000	S. 7-22
	III. Landschaftskataster	S.23-62
	V. Such- bzw. Vergleichslisten: alte / neue Nr. (Änderungen: L 1 : 50.000 ➤ TK 1 : 25.000)	S.63-73
⇒		

Inhaltsverzeichnis Heft 33:

WEGENER, Detl.	Neues aus Wuppertaler Höhlen	S. 2
ERLENMEYER, Matt.	Die „Nehder-Kopf-Höhle“	S.11

STOFFELS, D.	Die SVNW übernahm die Betreuung der „Volmehanghöhle“ in Hagen	S.13
VOIGT, St.	Tätigkeitsbericht des AK Kluterthöhle (AKK) 1986	S.15
WEBER, H.-W.	Tätigkeitsbericht 1986 der AHKS / Hemer e.V.	S.20
„ „	über den Umgang mit Fledermäusen vor 125 Jahren	S.25
	AKTUELLES: Rettungsaktion „Große Sunderner Höhle“ (Bildzeitung)	S.24

Inhaltsverzeichnis Heft 34

RED.-TEAM	Gestatten, ich bin der neue ANTIBERG !	S. 1
GALLINIS, H.	Die „Eilper Höhle“ (Kat.-Nr. 4611/ 70)/ Hagen	S. 4
VOIGT, Stef.	Tätigkeitsbericht 1987 des Arbeitskr. Kluterthöhle e.V.	S.18
WEBER, H.-W.	Tätigkeitsbericht 1987 der AHKS Hemer e.V.	S.21
GALLINIS, H.	Forschung aktuell, Arbeitskreis Kluterthöhle e.V.	S.24
KRUSE, L. & WEBER, H.-W.	Presseschau Jan. – März 1988	S.26
WEBER, H.-W.	Der Rückblick: 1977	S.29
ArGe Höhle u. Karst Sauerland/ Hemer e.V.	Termine & Internes	S.30
AK. Kluterthöhle e.V.	Termine & Internes	S.31

Inhaltsverzeichnis Heft 35:

OTTO, Jörn & WEBER, H.-W.	Fund eines zweiten „Ölfrosches“ in der Kreuzhöhle	S. 2
THOMAS, E.	Die „Dechenhöhle“ als Touristenziel in den Jahren 1903 bis 1905	S. 3
WEBER, H.-W.	15 Jahre Kataster Westfalen - eine kleine Zwischenbilanz aus Anlaß der 700. erfassten Höhle	S. 8
EBENAU, C.	Knochenfunde im „Lennelabyrinth“	S.10
LIEBKE, M.	Die „Zwergenhöhle“ bei Ennepetal u. ihre Umgebung	S.12
GALLINIS, H.	Verbandstagung 1988 in Neukirchen bei Sulzbach-Rosenberg	S.14
„ „	Materialliste zur Höhlenrettung	S.16
„ „	Forschung aktuell – Arbeitskreis Kluterthöhle	S.18
KRUSE, L. & WEBER, H.-W.	Presseschau April – Juni 1988	S.20

WEBER, H.-W.	Literatur	S.26
ArGe Höhle u. Karst & AK. Kluterthöhle e.V.	Termine	S.27
WEBER, H.-W.	Das Allerletzte	S.28
Prospekt:	Besucherbergwerk „Grube Christiane“ (Adorf)	S.29
****	Impressum	S.31

Inhaltsverzeichnis Heft 36:

VOIGT, St.	Karst und Höhlen der Ruppichterother Mulde (Oberbergisches Land)	S. 2
SCHELLER, Jan	Öffnung der Landemerter Höhle	S.22
THOMAS, E.	Führung durch die Gessardthöhle im Rahmen des Kreisheimattages 1988 in Altena	S.24
GALLINNIS, H.	Forschung aktuell, AKKH	S.26
KRUSE, L. & WEBER, H.-W.	Presseschau Juli – September `88	S.27
THOMAS, E.	100 Jahre Reckenhöhle – 1888 bis 1988	S.31
GALLINNIS, H. & WEBER, H.-W.	Kurzmeldungen	S.32
AHKS & AKKH	Termine	S.33
****	Impressum	S.34

Inhaltsverzeichnis Heft 37:

VOIGT, St.	Die „Rodter Höhle“	S. 2
“ “	Das „Forster Fuchsloch“	S. 4
AHRWEILER, R.	Zur Revisionsvermessung und Kartierung der Höhle: „Schmuckstück“ (4814/ 008) Lennestadt	S. 7
GALLINNIS, H.	Zur überregionalen Rettungsübung in der „Rentropshöhle“	S.11
“ “	Computerprogramm zur Höhlenplanerstellung	S.12
VOIGT, St.	Tätigkeitsbericht 1988 des Arbeitskreises Kluterthöhle e.V.	S.14
WEBER, H.-W.	Tätigkeitsbericht 1988 der AHKS Hemer e.V.	S.16

ISING, Olaf & HACKBARTH, H.	Wieder eine neue Gruppe im Sauerland: Die ArGe-Höhle-NRW	S.19
GALLINNIS, H.	Forschung aktuell	S.20
KRUSE, L. & WEBER, H.-W.	Presseschau IV / 1988	S.21
****	Der „Rückblick“, nicht ganz Ernst gemeint.	S.24
THOMAS, E.	Literaturschau	S.26
****	Termine	S.27
SCHELLER, Kl.	Die SVNW informiert	S.28

Inhaltsverzeichnis Heft 38:

WEBER, H.-W.	Die zerstörten, bzw. unzugänglichen Höhlen Westfalens, Teil I	S. 2
GALLINNIS, H.	Höhlen Irlands - ein Reisebericht	S.24
“ “	Forschung aktuell	S.30
****	Der Leserbrief	S.31
KRUSE, L. & WEBER, H.-W.	Presseschau Jan. bis März 1989	S.32
AHKS & AKKH :	Termine	S.34
****	Impressum	S.35

Inhaltsverzeichnis Heft 39:

WEBER, H.-W.	Die zerstörten, bzw. unzugänglichen Höhlen Westfalens, Teil II	S. 2
HÖLKEN, Wolfg.	Die „Ziegenhöhle“ in Wuppertal	S.22
GALLINNIS, H.	Ablauf der Rettungsübung in der Kluterthöhle am 14. 04. 1989	S.24
WEBER, H.-W.	Der Rückblick: vor zehn Jahren, 1979	S.28
GALLINNIS, H.	Forschung aktuell	S.29
THOMAS, E.	Literaturschau: Der Schlüssel zur speläologischen Literatur Westfalens	S.30
AHKS	Termine	S.32
****	Impressum	S.32

Inhaltsverzeichnis Heft 40:

WEBER, H.-W.	Das „Brockloch“ in Hemer – seine Entdeckung, Sicherung und Erforschung	S. 2
GALLINNIS, H.	Forschung aktuell	S.23
DIENER, Holger	Die „Franzosenhöhle“	S.24
SCHELLER, Jan	Ein Blick in die Höhlen der südlichen Schwäbischen Alb – ein Reisebericht	S.26
THOMAS, E. & HELLMANN: D.	Presseschau April bis August 1989	S.28
****	Termine	S.35

Inhaltsverzeichnis Heft 41:

VOIGT, St.	Vorläufiges Ergebnis der speläogenetischen Untersuchungen des Arbeitskr. Kluterthöhle e. V.	S. 2
KUMBRUCH, Jens	Die „Jahnhöhle“ in Hagen	S. 4
VOIGT, St. " "	Geologische Besonderheiten im Bereich der „Jahnhöhle“ Die „Betonhöhle“ in Hagen-Hohenlimburg	S. 6 S. 8
STEFFENS, Gero	Ein (fast) vergessenes Bergwerk bei Solingen	S.10
WEBER, H.-W.	Tätigkeitsbericht 1989 der AHKS Hemer e. V.	S.15
VOIGT, St.	Tätigkeitsbericht des Arbeitskr. Kluterthöhle e. V.	S.18
GALLINNIS, H. & HELLMANN, D.	Presseschau September bis November 1989	S.21
GALLINNIS, H.	Forschung aktuell	S.24
AKK Ennepetal AHKS Hemer	TERMINE " "	S.25 S.26

Inhaltsverzeichnis Heft 42:

AHRWEILER, R.	Die Entdeckung der Attendorner Tropfsteinhöhle und die Anfänge des Schauhöhlenbetriebes	S. 2
WEBER, H.-W.	Die zerstörten, bzw. unzugänglichen Höhlen Westfalens, Teil III.	S.12
GALLINNIS, H.	Forschung aktuell, Arbeitskreis Kluterthöhle	S.25
HELLMANN, D. & GALLINNIS, H. & THOMAS, Eberh.	Presseschau Dezember 1989 bis Februar 1990	S.26

Inhaltsverzeichnis Heft 43:

STOFFELS, D.	Ulrich Westhoff zum Gedächtnis	S. 3
ERLEMEYER, M.	Die zerstörten, bzw. unzugänglichen Höhlen Westfalens, Teil IV.	S. 4
STOFFELS, D.	Der „Burhagener Schacht“	S.18
WEBER, H.-W.	Natürliche Felsbewegungen im Naturschutz Felsenmeer aus aktueller Zeit	S.20
HÖLKEN, W.	Forschung aktuell	S.25
THOMAS, E.	Der Rückblick	S.25
HELLMANN, D.	Presseschau März bis Mai 1990	S.26
AHKS & AKKH	TERMINE	S.30
SCHELLER, KI.	<i>LIED für und über den ANTIBERG, (und dessen Leser / innen)</i>	S.31

Inhaltsverzeichnis Heft 44:

ERLEMEYER, M.	Die zerstörten, bzw. unzugänglichen Höhlen Westfalens, Teil V.	S. 2
AHRWEILER, R.	Zur Anlage der Führungswege in der Attendorner Tropfsteinhöhle und deren Erstreckung	S.16
ERLEMEYER, M.	„Malachitdom“ aufgebrochen	S.20
LEHMANN, R.-H.	Freundschaftsbande zwischen Rübeland und Ennepetal	S.21
HÖLKEN, W.	Forschung aktuell	S.22
SCHELLER, KI.	Die Sensationsmeldung von der SVNW	S.23
HELLMANN, D.	Presseschau Juni bis August '90	S.24
SCHELLER, KI.	betrifft: neue Wege des Höhlenverschlusses	S.27
AHKS	TERMINE	S.28

Inhaltsverzeichnis Heft 45:

ERLEMEYER, M.	Die zerstörten, bzw. unzugänglichen Höhlen Westfalens, Teil VI.	S. 2
VOIGT, St.	Die „Milsepehöhle“ in Ennepetal	S. 9

SCHELLER, Jan	Das „Schmandloch“ – längste Höhle des Frettertales	S.13
KANIG, W.	Tauchaktionen in der „Heilenbecker Höhle“ und in der „Bismarckhöhle“	S.17
LEHMANN, R.-H.	Bebauung im Eingangsbereich der Kluterthöhle abgelehnt	S.19
WEBER, H.-W.	Tätigkeitsbericht 1990 der AHKS Hemer e.V.	S.20
HELLMANN, D. & LEHMANN, R.-H.	Presseschau September bis November 1990	S.23
THOMAS, E.	Exkursionsplanung für das Hönnetal leicht gemacht	S.26
VOIGT, St.	Forschung aktuell – AKKH	S.27
AKKH & AHKS	TERMINE	S.28

Inhaltsverzeichnis Heft 46:

WEBER, H.-W.	Über die Erforschungsgeschichte der „Kreuzhöhle“ in Iserlohn	S. 2
VOIGT, St.	Tätigkeitsbericht des Arbeitskreises Kluterthöhle e. V. 1990	S.22
HÖLKEN, W.	Forschung aktuell AKH Ennepetal	S.26
HEDDRAM, Claudia & WEBER, Annegret	Presseschau Dezember 1990 bis Februar 1991	S.27
KUNZ, O.	Höhlenrätsel	S.30
AHKS	TERMINE (siehe auch S.26)	S.31

Inhaltsverzeichnis Heft 47:

GALLINNIS, H. & VOIGT, St.	Die „Seegrotte“ in Hohenlimburg	S. 2
SCHELLER, J.	Die „Höhle am Knapp“ – eine fast vergessene Höhle im Raum Attendorn	S.11
“ “	Die „Antiquitätenhöhle“ – ein Beispiel irreparabler Höhlenverschmutzung	S.14
KUMBRUCH, J.	Thema: NC-Akkus, - ihre Ladung, Hege und Pflege	S.20
WREDE, Dr. V.	Der „Malachitdom“ als Naturdenkmal ausgewiesen	S.26
LEHMANN, R.-H.	Vertragsabschluß in Ennepetal	S.28
VOIGT, St.	Forschung aktuell – AKKH	S.30

WEBER, Annegret HELLMANN, D.	Presseschau März bis Mai 1991	S.32
AHKS	TERMINE (siehe auch S.31)	S.38

Inhaltsverzeichnis Heft 48:

VOIGT, St.	Die zerstörten, bzw. unzugänglichen Höhlen Westfalens, Teil VII.	S. 2
LIEBKE, M.	Die „Rieselkluft“ in Ennepetal	S.18
HELLMANN, D.	Vor 15 Jahren – Wiedereröffnung der Heinrichshöhle	S.19
HÖLKEN, W.	Forschung aktuell	S.24
HEDDRAM, C.	Presseschau	S.26
****	Leserbrief	S.29
AHKS	TERMINE	S.30

Inhaltsverzeichnis Heft 49:

WEBER, H.-W.	Die zerstörten, bzw. unzugänglichen Höhlen Westfalens, Teil VIII und IX.	S. 2
LEHMANN, R.-H. " "	Der Rückblick: Nostalgie Umweltpreis 1991 der Stadt Ennepetal für AK Kluterthöhle e.V.	S.20 S.21
VOIGT, St.	Tätigkeitsbericht 1991 des Arbeitskreises Kluterthöhle e.V.	S.22
AKKH	TERMINE	S.25
HEDDRAM, Cl.	Presseschau	S.26
****	Leserbrief	S.30
AHKS	TERMINE	S.34

Inhaltsverzeichnis Heft „50“:

WREDE, Dr. V.	Gesetzlicher Höhlenschutz in Nordrhein-Westfalen: „Ostenberghöhle“ und „Malachitdom“	S. 3
WEBER, H.-W.	Die „Ostenberghöhle“ – eine neue Großhöhle im Sauerland	S. 8
ERLEMEYER ³ , A. & M. & Ch.	Raumbeschreibung der „Ostenberghöhle“ bei Bestwig	S.20
NIGGEMANN, St. & VOIGT, St.	Bemerkungen zur Genese der „Ostenberghöhle“	S.24

ERLEMEYER, A. & M. & Ch. & SCHUDELSKI, A.	Die Höhlenminerale der „Ostenberghöhle“ bei Bestwig	S.31
-------------------------------------------------	--------------------------------------------------------	------

Inhaltsverzeichnis Heft 51:

VOIGT, St.	„Cater Magara“, die größte Höhle Syriens	S. 2
THOMAS, E.	Tätigkeitsbericht 1991 der AHKS Hemer e.V.	S.12
EBENAU, C.	Protokoll der Gründungsversammlung des Landes- verbandes für Höhlen und Karstforschung NW	S.16
	Literatur: Das Klutert –Buch	S.20
	Literatur: Der Malachitdom	S.21
WEBER, H.-W.	Presseschau Januar bis September 1992	S.23
	TERMINE	S.30
MORLO, H.	Literatur: Das Gertrudenbergerloch	S.31
Presseaktuell:	Mord in der „Wilhelmhöhle“ bei Heggen	S.33

Inhaltsverzeichnis Heft 52 / 53:

MORELL, Ursula	Das Massenkalkgebiet der Hönne – eine Karstlandschaft	S. 2
----------------	----------------------------------------------------------	------

Schriftliche Hausarbeit im Rahmen der Ersten Staatsprüfung für das
Lehramt der Sekundarstufe II

Vorgelegt von
Schwester Elisabeth, Ursula Morell
Münster, den 08.09.1990

Gutachter: Prof. Dr. W. Feige
Fachbereich: Geographie

Um diese geschlossene Arbeit nicht auseinander zureißen,
erscheint der vorliegende ANTIBERG als Doppelband.
Die Herausgeber danken Frau Morell für die Genehmigung
zur Veröffentlichung.

S.63

Impressum

S.66

Inhaltsverzeichnis Heft 54:

WEBER, H.-W.	Forschungsarbeiten und Naturschutz-Aktivitäten der AHKS Hemer e.V. im Naturschutzgebiet „Felsenmeer“ bei Hemer-Sundwig in den Jahren 1990 bis 1992	S. 2
--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------

FELDMANN, R.	Überwinternde Schmetterlinge in Höhlen und Stollen des südwestfälischen Berglandes, - 2. Bericht -	S.19
VOIGT, St.	Mitteilung zur aktuellen Ganglänge der „Kluterhöhle“ (4610/ 06) in Ennepetal	S.25
“ “	Syrien-Expedition 1993 des Arbeitskreises Kluterhöhle e.V.	S.26
ERLEMEYER, M. & SCHUDELSKI, A.	Höhhlensystem Rösenbecker Höhle – Ziegentempel bei Brilon: Informationen zur neuen Zugangsregelung	S.27
VOIGT, St.	Tätigkeitsbericht des Arbeitskr. Kluterhöhle e.V. für das Jahr 1992	S.29
“ “	Forschung aktuell – AKKH, 01.01. – 30.04.93	S.32
WEBER, Anne.	Presseschau – Oktober 1992 bis Februar 1993	S.33
LEHMANN, R.-H.	Das Klutert-Buch Altes u. Neues über einen der höhlenreichsten Berge Deutschlands – Rezension -	S.38
AHKS	TERMINE	S.40
AKKH	TERMINE	S.40

Inhaltsverzeichnis Heft 55:

VOIGT, St.	Die „Milchenbacher Ponorhöhle“	S. 2
WEBER, H.-W.	Die zerstörten, bzw. unzugänglichen Höhlen Westfalens, - Teil X, Höhlen in Kalkklinsen der Honseler Schichten im Raum Lüdenscheid, Altena, Werdohl	S. 9
VOIGT, St.	Die Höhlenruine – ein kleiner, aber interessanter Höhlenrest an der Schneibersüdflanke-Steinernes Meer, Bayerische Alpen	S.14
“ “	Schneiber '93	S.17
AHRWEILER, R.	Zur Bestandserfassung der Schmetterlingsarten Wegdornspanner und Zackeneule in den Höhlen der Attendorner-Elsper Doppelmulde	S.18
EBENAU, C.	Erhöhte Gefährdung durch den kleinen Fuchsbandwurm (Echinococcus multilocularis) für Höhlenforscher in NRW	S.23
SCHNADWINKEL, M.	Die Entdeckung eines neuen Systems in der „Unteren Hardthöhle“ (4709 / 004) Wuppertal	S.25
VORWERK, Kl.	Die Beleuchtung des Höhlenforschers	S.28
THOMAS, E.	Tätigkeitsbericht 1992 der AHKS Hemer e.V.	S.29

BÖGLI, R.	Presseschau – März 1993 bis Oktober 1993	S.33
AHKS	TERMINE	S.39
AKKH	TERMINE	S.39
Die Redaktion	In eigener Sache	S.40

Inhaltsverzeichnis Heft 56:

PERKUHN, Egon	Ernst Geßner – ein Mann der ersten Stunde	S. 2
AHRWEILER, B.&R.	Höhlen auf Kreta – Impressionen einer Urlaubsreise	S. 3
VOIGT, St.	Die Karstwasserspalten an der Oeger Straße in Hagen-Hohenlimburg	S.12
LOH-MEHN, G.	Zwischen Hangendem und Liegendem - Eindrücke von der Projektwoche „Höhlenkunde“ des Abendgymnasiums Hagen	S.17
VOIGT, St.	Tätigkeitsbericht des Arbeitskreises Kluterthöhle e.V. für das Jahr 1993	S.19
THOMAS, E.	Tätigkeitsbericht 1993 der AHKS Hemer e.V.	S.23
KUNZ, O.	Presseschau – November 1993 – März 1994	S.33
AHKS	TERMINE	S.38
AKKH	TERMINE	S.38

Inhaltsverzeichnis Heft 57:

STOFFELS, D.	Prof. Dr. Dr. h.c. Peter Meiburgs speläologische Tätigkeit im Sauerland – ein Rückblick -	S. 2
SCHELLER, Kl.	Die SVNW im „Bilsteinschacht“	S. 5
NOWAK, Jan	Der „Bilsteinschacht“	S. 6
STOFFELS, D.	Zur Erforschungsgeschichte des „Bilsteinschachtes“	S.20
MORLO, H.	Die „Pfaffenkammer“ – eine kleine Höhle bei Borgholzhausen	S.23
PERKUHN, E.	Die Hönne – Felsenmeerlandschaft Kommentar zum Aufsatz: „Das Massenkalkgebiet der Hönne – eine Karstlandschaft“ von MORELL Ursula (ANTIBERG 52 / 53)	S.36
WEBER, H.-W.	UNFALL IN DER „KREUZNEBENHÖHLE“	S.42
AHKS & AKKH	TERMINE	S.43

Inhaltsverzeichnis Heft 58:

VOIGT, St.	Die „Korallenhöhle“ bei Marienheide	S. 2
ERLEMEYER, M.	Die „Wolfsknapp Höhle“	S.11
KUNZ, O.	Bemerkungen zum Verschwinden aquatiler Kleinstlebewesen aus Schauhöhlen	S.34
PECHT, O.	Betrachtungen zur Schulungs- und Diskussionswoche 1994 in Österreich	S.36
WEBER, H.-W.	Tödlicher Unfall im Altbergbau bei Sundern	S.37
" "	Presseschau - April 1994 bis Oktober 1994	S.39
AHKS & AKKH	TERMINE	S.42
****	Impressum	S.43

Inhaltsverzeichnis Heft 59:

AHRWEILER, R.	Verkarstungserscheinungen am Ahauser Stausee (Kreis Olpe)	S. 2
GREBE, Witold	Die „Höhle am Schleifstein“	S.17
DUBOVON, D.	Die „Höhle am Schleifstein“ - ein Erlebnisbericht -	S.27
WEBER, H.-W.	Die Höhlen Westfalens - eine statistische Übersicht -	S.30
VOIGT, St.	Syrien 1994	S.34
" "	Schneiber 1994	S.35
EBENAU, C.	Gründung der Landesarbeitsgruppe Fledermausschutz in Aachen	S.36
WEBER, H.-W.	Weitere Bemerkungen über das Verschwinden aquatiler Kleinstlebewesen aus Schauhöhlen am Beispiel des Naturdenkmals Kluterthöhle	S.37
VOIGT, St.	Tätigkeitsbericht des Arbeitskreises Kluterthöhle e. V. für das Jahr 1994	S.38
WEBER, A.	Presseschau – November 1994 bis Februar 1995	S.43
AHKS & AKKH	TERMINE	S.44
****	Impressum	S.45

siehe Bericht : Ahauser Stausee / „Höhle am Schleifstein“ (TK 4813).

Inhaltsverzeichnis Heft 60:

STOFFELS, D.	Zum Gedenken an Heinrich Streich	S. 2
ERLEMEYER, M.	Die zerstörten, bzw. unzugänglichen Höhlen Westfalens – Teil XI – Briloner Hochfläche	S. 4
VORWERK, Kl.	Erlebnis „Pur“	S.37
KUMBRUCH, J.	Sicherheit in der Höhlenforschung - Gefahren durch Kohlenstoffdioxid	S.38
HELLMANN, D.	Kurz notiert	S.45
AHKS & AKKH	TERMINE	S.46
****	Impressum	S.47

Inhaltsverzeichnis Heft 61:

WEBER, H.-W.	Die, bei den Straßenbauarbeiten an der L 682, in Hemer entdeckten Höhlen	S. 2
WREDE, Dr. V.	Höhenschutz und Ökologie: Komplexer Geotopschutz am Beispiel des „Hüllochs“ bei Halver	S.20
THOMAS, E.	Tätigkeitsbericht 1994 der AHKS Hemer e.V.	S.29
HELLMANN, D.	Kurz notiert	S.38
****	BUCHVORSTELLUNG	S.39
AHKS & AKKH	TERMINE	S.40
****	Impressum	S.41

Inhaltsverzeichnis Heft 62:

ERLEMEYER, M.	Der Höhlenpark am Kirchloh	S. 2
WEBER, H.-W.	Nachlese . . . zum tragischen Unglück im Altbergbau bei Endorf / Sauerland	S.42
EBENAU, C.	Die Mausohren kommen ?	S.44
WEBER, H.-W.	Presseschau – März –Dezember 1995	S.45
AHKS & AKKH	TERMINE	S.52
****	Impressum	S.53

Inhaltsverzeichnis Heft 63:

VOIGT, St.	Cater Magara - größte Gipshöhle Vorderasiens	S. 2
SCHNADWINKEL, M.	Meteorologie der Cater Magara	S.39
EBENAU, C.	Faunistische Nachweise aus der Cater Magara (Syrien)	S.44
'' ''	Kurz notiert: Landesverband weltweit	S.48
VORWERK, Kl.	1976 – 1996 20 Jahre Arbeitskreis Kluterthöhle Ennepetal e.V.	S.48
AHKS & AKKH	TERMINE	S.50
****	Impressum	S.51

Inhaltsverzeichnis Heft 64:

WREDE, Dr. V. & GRÜHAGE, Dipl. Geol. H.	Kurzfassung der Vorträge und Beiträge zur Diskussionsveranstaltung „Höhlenschutz in Nordrhein-Westfalen“ am 07. Dezember 1995 in Krefeld	S. 2
VOIGT, St.	Die „Mordkuhle“ bei Lopshorn (Kat.-Nr. 4018/ 01)	S.30
AHRWEILER, R. & HOBERG, J.	Der „Eremitenschacht bei Lenhausen (Kat.-Nr. 4713 / 001)	S.35
WEBER, H.-W.	Presseschau – Januar bis Oktober 1996	S.40
AKKH	TERMINE	S.45
****	Impressum	S.46

Inhaltsverzeichnis Heft 65:

VOIGT, St.	Das „Kallenloch“ (Kat.-Nr. 5010 / 007)	S. 2
'' ''	Tätigkeitsbericht des Arbeitskreises Kluterthöhle e.V. für das Jahr 1995	S.29
'' ''	Tätigkeitsbericht für das Jahr 1996	S.33
WEBER, H.-W.	Presseschau – November 1996 bis Januar 1997	S.38
AHKS & AKKH	TERMINE	S.39
****	Impressum	S.40

Inhaltsverzeichnis Heft 66:

MORLO, H.	Zum Gedenken an Albert Giefers	†	S. 2
WEBER, H.-W.	Zum Gedenken an Harald Korsch-Gerdes	†	S. 3
STOFFELS, D.	Zum Gedenken an Alfred Knitter	†	S. 4

ERLEMEYER, M.	Der „Sintermäander“ (Kat.-Nr. 4617 / 43)	S. 6
LANDWEHR, M.	Die „Bauhofspalte“ (Kat.-Nr. 4612 / 101)	S.19
THOMAS, E.	Tätigkeitsbericht 1995 der AKHS Hemer e.V.	S.27
WEBER, H.-W.	Presseschau – Februar 1997 bis Juni 1997	S.34
FRIEDL, H.	Forschung aktuell – AKKH e.V.	S.36
AHKS & AKKH	TERMINE	S.37
****	Impressum	S.38

Inhaltsverzeichnis Heft 67:

LASS, R.	Der Höhlenbär – Ursus spelaeus – von Hemer-Sundwig, ein interessantes Fossil aus der Diluvialzeit	S. 2
VOIGT, St.	Die „Sinterdeckenkluft“ in Hagen-Hohenlimburg	S.17
LANDWEHR, M.	Umweltbildung – eine Herausforderung für die Höhlenforschung in Deutschland	S.25
THOMAS, E.	Tätigkeitsbericht 1996 der AHKS Hemer e.V.	S.31
FRIEDL, H.	Forschung aktuell – AKKH e.V.	S.39
AHKS & AKKH	TERMINE	S.41
****	Impressum	S.42

Inhaltsverzeichnis Heft 68:

WEBER, H.-W.	Zum Gedenken an Jürgen Schuhmann †	S. 2
VOIGT, St.	Das „Frauenloch“ in Schnellenbach / Engelskirchen	S. 3
“ “	Arbeitskreis Kluterthöhle e.V. – SYRIEN 1997 –	S.11
“ “	oder: die Expedition mit Hindernissen	S.12
	Tätigkeitsbericht 1997 des Arbeitskr. Kluterthöhle	S.12
GOTTHARDT, M.	Tätigkeitsbericht 1997 der AHKS Hemer e.V.	S.18
TANNEBERGER, S.-K.	„Wasserspiele“ in der „Aggertalhöhle“ Runderoth Bericht über eine ziemlich feuchte Führungssaison 1998	S.24
FRIEDL, H.	Forschung aktuell – AKKH e.V.	S.39
WEBER, H.-W.	Presseschau – Juli 1997 bis September 1998	S. 40
AHKS & AKKH	TERMINE	S.50
****	Impressum	S.51

ERLEMEYER, M.	Der „Sintermäander“ (Kat.-Nr. 4617 / 43)	S. 6
LANDWEHR, M.	Die „Bauhofspalte“ (Kat.-Nr. 4612 / 101)	S.19
THOMAS, E.	Tätigkeitsbericht 1995 der AKHS Hemer e.V.	S.27
WEBER, H.-W.	Presseschau – Februar 1997 bis Juni 1997	S.34
FRIEDL, H.	Forschung aktuell – AKKH e.V.	S.36
AHKS & AKKH	TERMINE	S.37
****	Impressum	S.38

Inhaltsverzeichnis Heft 67:

LASS, R.	Der Höhlenbär – Ursus spelaeus – von Hemer-Sundwig, ein interessantes Fossil aus der Diluvialzeit	S. 2
VOIGT, St.	Die „Sinterdeckenkluft“ in Hagen-Hohenlimburg	S.17
LANDWEHR, M.	Umweltbildung – eine Herausforderung für die Höhlenforschung in Deutschland	S.25
THOMAS, E.	Tätigkeitsbericht 1996 der AHKS Hemer e.V.	S.31
FRIEDL, H.	Forschung aktuell – AKKH e.V.	S.39
AHKS & AKKH	TERMINE	S.41
****	Impressum	S.42

Inhaltsverzeichnis Heft 68:

WEBER, H.-W.	Zum Gedenken an Jürgen Schuhmann †	S. 2
VOIGT, St.	Das „Frauenloch“ in Schnellenbach / Engelskirchen	S. 3
“ “	Arbeitskreis Kluterthöhle e.V. – SYRIEN 1997 –	S.11
“ “	oder: die Expedition mit Hindernissen	S.12
“ “	Tätigkeitsbericht 1997 des Arbeitskr. Kluterthöhle	S.12
GOTTHARDT, M.	Tätigkeitsbericht 1997 der AHKS Hemer e.V.	S.18
TANNEBERGER, S.-K.	„Wasserspiele“ in der „Aggertalhöhle“ Runderoth Bericht über eine ziemlich feuchte Führungssaison 1998	S.24
FRIEDL, H.	Forschung aktuell – AKKH e.V.	S.39
WEBER, H.-W.	Presseschau – Juli 1997 bis September 1998	S. 40
AHKS & AKKH	TERMINE	S.50
****	Impressum	S.51

Inhaltsverzeichnis Heft 69:

WEBER, H.-W.	„Zum Gedenken an Renè Bronischewski“ †	S. 2
VOIGT, St.	Die „Martfeldhöhle II“ (Kat.-Nr. 4709 / 08) in Ennepetal	S. 3
“ “	Der Tracerversuch am Hagelsiepen in Ennepetal	S.14
FRIEDL, H.	Licht im Dunkeln – Gedanken zur Beleuchtung des Höhlenforschers	S.16
SONDERMANN, F.	Bis hierher – und nicht weiter!	S.20
MORLO, H.	Heinrich Streich hatte doch recht!	S.22
HÜLSBUSCH, Ch.	Die „Molchröhre“ (Kat.-Nr. 4611 / 147)	S.25
LÖFFLER, M.	Renaturierungsmaßnahmen in der Kluterthöhle - Sanierung des Ostsees	S.29
VOIGT, St.	Tätigkeitsbericht des AKKH für das Jahr 1998	S.36
FRIEDL, H.	Forschung aktuell AKKH e.V.	S.41
“ “	Neues vom Internet	S.41
AHKS & AKKH	TERMINE	S.42
****	Impressum	S.43

Inhaltsverzeichnis Heft 70:

WEBER, H.-W.	„Zum Gedenken an Hans Schmidt“ †	S. 2
FEIGE, W.	Die Alme als Karstgewässer	S. 5
MORLO, H.	Der „Holzknechtschacht“ – Phasen seiner Entstehung	S.37
GOTTHARDT, M.	Tätigkeitsbericht 1998 der AHKS Hemer e.V.	S.46
FRIEDL, H.	Forschung aktuell – AKKH e.V.	S.51
AHKS & AKKH	TERMINE	S.53
****	Impressum	S.54

Inhaltsverzeichnis Heft 71:

REDAKTION :	In eigener Sache	S. 2
SCHNADWINKEL, M.	Höhlenforschung am Rande der Karpaten - Rumänien 1998	S. 3
MORLO, H.	Nachtrag zum Artikel Der Holz-knechtschacht - Phasen seiner Entstehung	S.14

KOCH, L. & VOIGT, St.	Ein Plan der „Kluterhöhle“ aus dem frühen 19. Jahrhundert	S.15
VOIGT, St.	Tätigkeitsbericht 1999 des Arbeitskreis Kluterhöhle e.V.	S.23
EBENAU, C.	SYRIEN 2000 – Eine Expedition des Arbeits- kreis Kluterhöhle e.V.	S.27
WEBER, H.-W.	Presseschau Juli 1998 bis November 1999	S.29
FRIEDL, H.	Neues vom Internet	S.34
AKKH	TERMINE	S.35
AKKH (& VDHK)	Schulungs- und Diskussionswoche 2000	S.35
****	Impressum	S.36

Inhaltsverzeichnis HEFT Nr. 72: ???

Extreme Pause der Redaktion wann geht es weiter? Oder: entgültiges Ende! ??



„Glück tief“

Der ANTIBERG.

Mitteilungen zur Karst- und Höhlenkunde in Nordrhein-Westfalen.

Auszug aus den Heften **Nr.1 bis Nr.71.**
zur schnellen Auffindung der dort beschriebenen Höhlen,
unter Berücksichtigung des ANTIBERGS Nr. ³¹/32.
(Kein Kataster.)

Es können eventuelle Abweichungen bei den Seitenzahlen, in den Heften
Nr.1 bis Nr.23,
ausgenommen den Heft-Nummern, 16 / 17 / 20 / 24 / 25,
durch den Computer-Druck (Schrift- Typen) einer privaten Neuauflage, entstanden sein.
Diese sind technisch bedingt und bei der Suche zu berücksichtigen.

Während einer Exkursion im Sommer 2007, die uns in Teilbereiche der Attendorn- Elspir
Doppelmulde, TK 4813 / 4814, führte, wurde in einem Gespräch der Vorteil einer Höhlenauflistung,
der im ANTIBERG erwähnten Höhlen, erkannt. Wir waren der Meinung, so erübrigt sich die
umständliche Suche in den Inhaltsverzeichnissen der einzelnen Heften.
Es bedeutet jedenfalls eine Zeitersparnis und stellt somit eine Erleichterung dar!

Auf Aufzählungen (z.B. in Tätigkeitsberichten), Darstellungen mit geringer Information
und den ~~NB~~ Höhlen (= unzugänglich, abgebaut) wurde, bis auf einige Ausnahmen, verzichtet!

WO finde ich Was ?

Höhlennamen von A bis Z.

Höhlennamen:	Kat.-Nr.:	ANTIBERG; Nr. & Seite:
A		
“Adrian – H 10 Fm”	4612 / 016	1) 12. -
“Alte Höhle”	4612 / 001	3) 17, 13) 11, 52/53) 25, 55) 31, 67) 34.
“Aggertalhöhle”	5010 / 001	18) 25, 68) 24. -
“Ahehöhle”	5110 / 003	36) 9. -
“Am Grauen Ort – H 8 Fm”	4612 / 014	1) 12, 54) 2. -
“Antiquitätenhöhle”	4813 / 050	47) 14. -
“Attahöhle”	4813 / 001	42) 2, 44) 16. -
B		
“Bandscheibenhöhle”	4814 / 021	30) 11. -
“Barackenhöhle”	4611 / 062	12) 14. -
“Bärenhöhle”	4813 / 016	20) 30. -
“Bärenhöhle – H 1 Fm”	4612 / 007	1) 8. -

“Bauhofspalte”	4612 / 101	64) 19. –
“Bergw. i. d. Gr. Doline - H 16 Fm”	4612 / 029	1) 13. –
“Betonhöhle”	4611 / 065	41) 8. –
“Bilsteinschacht”	4515 / 003	57) 5. –
“Bismarckhöhle”	4610 / 004	45) 17. –
“Bleibergloch”	4608 / 004	28) 14. –
“Bollerhöhle – H 4 Fm”	4612 / 010	1) 10. –
“Bombenhöhle – H 40 Fm”	4612 / 086	54) 7. –
“Brennesselhöhle”	4609 / 007	56) 21. –
“Brennesselhöhle”	4708 / 017	29) 12. –
“Brillenhöhle – H 30 Fm”	4612 / 056	18) 2, 54) 7.
“Brockloch”	4612 / 062	13) 18, 25) 27, 40) 2, 52/53) 26. –
“Burhagener Schacht”	4617 / 006	43) 18. –

C

“Cruxstollen - H 12 Fm”	4612 / 025	1) 12. –
-------------------------	------------	----------

D

“Dechenhöhle”	4611 / 001	10) 22, 35) 3. –
“Dreckhöhle”	4710 / 066	12) 17. –
“Dr.-Milch-Höhle”	4612 / 078	55) 31. –
“Dröscheder Schacht”	4611 / 010	5) 11, 10) 20. –
“Durchgangshöhle Krematorium”	4611 / 067	27) 16. –

E

“Eckenloch”	4612 / 094	61) 12. –
“Eierhöhle”	4611 / 040	12) 16. –
“Eilperhöhle” I + II	4611 / 070	5) 18, 34) 4. –
“Eiskeller – H 20 Fm”	4612 / 043	1) 14. –
“Emsthöhle”	4611 / 039	16) 14, 21. –
“Eremitenschacht”	4713 / 001	64) 35. –
“Erlenhöhle”	4709 / 001	5) 2-10, 6) 27, 23) 18. –
“Erlenponor”	4709 / 009	56) 21. –

F

“Finkinghöhle”	4611 / 072	5) 14. –
“Fledermaushöhle”	4813 / 012	20) 12, 26) 4. –
“Frankenhöhle”	4813 / 034	25) 8. –
“Franzosenhöhle”	4611 / 029	40) 24. –
“Frauenloch”	4910 / 003	68) 3. –
“Frühlingsloch”	4611 / 133	56) 21. –
“Fuchsloch – H 11 Fm”	4612 / 024	1) 12. –
“Fußballhöhle – H 7 Fm”	4612 / 013	1) 12. –

G

“Gallus – H 3 Fm”	4612 / 009	1) 10. –
“Ganghöhle”	4814 / 020	30) 10. –
“Genkeler Höhle”	4811 / 001	5) 17. –
“Gesshardthöhle”	4711 / 001	29) 2, 36) 24. –
“Gipfelhöhle”	4611 / 020	26) 17. –
“Glaskastenhöhle”	4612 / 087	55) 32. –
“Glotzloch”	4813 / 040	30) 9. –
“Gnomenhöhle – H 21 Fm”	4612 / 044	1) 14. –
“Grimminghauser Höhle”	4712 / 006	6) 10. – (<i>auch “Verlobungshöhle”</i>)

H

“H 2 Fm – Holunderhöhle”	4612 / 008	1) 10. –
“H 6 Fm” - - -	4612 / 012	1) 12. –
“H 9 Fm” - - -	4612 / 015	1) 12. –
“H 38 Fm – Nummer Eins”	- - - / - - -	54) 7. –
“Hefeler Höhle”	4608 / 001	28) 7. –
“Hefeler Schluchthöhle”	4608 / 005	28) 9. –
“Heilenbecker Höhle”	4710 / 003	44) 22, 45) 17, 56) 20. –
“Heinrichshöhle”	4612 / 002	48) 19, 52/53) 25. –
“Heldenschluf”	4813 / 036	30) 9. –
“Herrenbröhler Höhle”	5110 / 002	36) 12. –
“Hespecker Stube”	4814 / 018	30) 10. –
„H – Fm (Höhlen im Felsenmeer) nach lfd. Nummern – sind am Ende aufgeführt.		
“Hobbeckehöhle”	4615 / 002	55) 31. –
“Höhle am Hochbehälter – H 15 Fm”	4612 / 028	1) 13. –
“Höhle am Knapp”	4813 / 015	47) 11. –
“Höhle am Reckelskamp”	4712 / 002	28) 23. –
“Höhle am Ringofen”	4611 / 045	12) 16. –
“Höhle am Schleifstein”	4813 / 035	59) 10, 17, 27. –
“Höhle im Hohlen Stein”	4615 / 001	55) 31. –
“Höhle im Meyers Bruch”	4613 / 035	13) 2. –
“Höhle in den 7 Zwergen - H 19 Fm”	4612 / 037	1) 14. –
“Höhle überm Wasserspiegel”	4813 / 071	59) 12. –
“Höhle unterm Bürgersteig”	4612 / 091	61) 10. –
“Hohlsteinhöhle”	4119 / 001	30) 20. –
„Holunderhöhle – H 2 Fm“	4612 / 008	1) 10. –
“Holzknechtschacht”	4119 / 004	70) 37, 71) 14. –
“Hülloch (Halver)”	4710 / 001	5) 27, 12) 10, 56) 27, 61) 20. –

I

J

„Jochens Bergwerk – H 14 Fm“	4612 / 027	1) 13. –
------------------------------	------------	----------

K

“Kallenloch”	5010 / 007	56) 21, 65) 2. –
“Kalvarienloch”	4813 / 037	30) 9. –
“Kaninchenhöhle”	4611 / 026	6) 4. –
“Kapelle – H 13 Fm”	4612 / 026	1) 13. –
“Karstwasserspalte”	4611 / 135	56) 12, 21. –
“Kartenhaushöhle”	4614 / 004	27) 14. –
“Kepplerhöhle”	4613 / 029	17) 5. –
“Kirchfelderwurzelhöhle”	4911 / 008	56) 22. –
“Kirchfeldfall”	4911 / 007	56) 22. –
“Kirchloch”	NB! 4617 / 010	62) 14. –
“Kirchlohhöhle”	NB! 4617 / 007	62) 8. –
“Kirchloh, Ponorhöhle am”	NB! 4617 / 008	62) 5. –
“Kirschhollenloch”	4813 / 017	3) 11. –
“Kloppspalte”	4814 / 019	30) 10. –
“Kluterthöhle”	4610 / 006	18) 8, 20) 12, 26) 8, 27) 25, 39) 24, 45) 19, 54) 25, 56) 20, 69) 29, 71) 15. –
“Knitterhöhle”	4611 / 013	6) 2, 5. –
“Knochenhöhle”	4814 / 016	30) 10. –
“Knöpfchensinterprofil”	NB! 4617 / 045	56) 36. –
“Korallenhöhle”	4910 / 012	56) 22, 58) 2. –
“Kreuzhöhle”	4612 / 006	4) 3, 35) 2, 46) 2, 57) 41. –
“Kückelhauser Klutert”	4610 / 002	18) 16, 23) 2. –

L

“Landemerter Höhle”	4813 / 014	36) 22. –
“Lennelabyrinth”	4611 / 116	35) 10. –
“Lenneschacht”	4813 / 039	30) 9. –
“Lenneschlauch”	4813 / 041	30) 9. –
“Lennespalte/ Sinterspalte”	4813 / 048	30) 10. –
“Linderhauser Tunnelhöhle”	4609 / 001	25) 15. –
“Lobbehöhle”	4611 / 087	12) 17. –

M

“Malachitdom”	**** / ***	44) 20, 47) 26, 50) 2. –
“Martfelder Höhle”	4709 / 002	24) 15. –
“Martfelder Höhle II”	4709 / 008	26) 14, 69) 3. –
“Maulwurfsloch”	4612 / 093	61) 12. –
“Messerschacht”	4813 / 038	30) 9. –
“Milchenbacher Ponorhöhle”	4611 / 095	56) 20. –
“Milspehöhle”	4610 / 024	45) 9. –
“Molchröhre”	4611 / 147	69) 25. –
“Mordkuhle”	4018 / 001	64) 30. –

N

“Nehder- Kopf- Höhle”	4517 / 004	33) 11. –
“Nummer Eins – H 38 Fm”	4612 / 077	54) 7. –

O

“Obere Hardthöhle”	4709 / 003	33) 2. –
“Ostenberghöhle”	4616 / 005	50) 2, 48. –

P

“Perick- Höhlensystem”	**** / ***	67) 34. –
“Pfaffenkammer”	3815 / 001	57) 23. –
“Pferdestall”	4611 / 002	6) 4. –

Q

“Quarzloch – H 17 Fm”	4612 / 031	1) 13. –
-----------------------	------------	----------

R

“Rentrophöhle”	4610 / 003	14) 21, 17) 2, 24) 3. –
“Resthöhle”	4611 / 042 oder 4613 / 051 ?	12) 16. –
“Riesenkluft”	4610 / 030	48) 18. –
“Rodter Höhle”	4911 / 004	37) 2. –
“Rösenbecker Höhle”	4518 / 001	54) 27. –
“Röttgener Windkluft”	4608 / 003	28) 14. –
“Rudenhauser Höhle”	4608 / 002	28) 12. –
“Ruppichtrother Loch”	5110 / 006	36) 7. –
“Russenbunker”	4610 / 009	56) 20. –

S

“Schacht am Wegrand – H 5 Fm”	4612 / 011	1) 12. –
“Schleifstein, Höhle am”	4813 / 035	59) 10, 17, 27. –
“Schlüssellochhöhle”	4611 / 061	12) 14. –
“Schmandloch”	4814 / 025	45) 13. –
“Schmetterlingshöhle”	4611 / 044	12) 14. –
“Schmuckstück”	4814 / 008	26) 2, 37) 7. –
“Schneckenhöhle”	4709 / 007	24) 17. –
“Schwelmer Brenneselhöhle”	4609 / 007 ?	54) 32. –
“Schwelmer Tunnelhöhle”	4609 / 002	25) 15. –
“Seegrotte”	4611 / 102	47) 2. –
“7 Zwerge, Höhle i. den – H 19 Fm”	4612 / 037	1) 14. –
“7,2 – Höhle”	4814 / 022	30) 11. –
“Silbersandhöhle”	4612 / 090	56) 29, 61) 3. –
“Sinterdeckenklufft”	4611 / 146	67) 17. –
“Sinterkammer – H 18 Fm”	4612 / 036	1) 13. –
“Sonnensteinloch”	4510 / 001	23) 16. –

“Staplackhöhle”	4611 / 021	60) 38. – > CO ₂ <
“Steilwandhöhle”	4611 / 043	12) 6. –

T

“Teichgrotte”	4617 / 026	62) 25. –
“Teufelsloch”	4813 / 008	25) 8. –
“Timpenhöhle”	4610 / 005	44) 22, 26. – + 45) 11. –
“Torbogenhöhle”	4813 / 013	18) 11. –
“Tüschenhöhner Loch”	5110 / 005	36) 17. –

U

“Uferhöhle I”	4813 / 007	29) 17. –
“Uferhöhle II”	4813 / 024	29) 17. –
“Ullrichshöhle, Brockhauser”	4612 / 062	13) 18, 25) 27, 40) 2, 52/53) 26.
“Untere Hardthöhle”	4709 / 004	15) 23, 17) 11, 33) 2, 54) 33,
“	“	55) 24, 56) 21. –

V

“Veledahöhle”	4616 / 001	56) 28. –
“Verlobungshöhle”	4712 / 006	6) 10. – oder “Grimminghauser H.”
“Versteckte Höhle”	4813 / 032	19) 18, 25) 8. –
“Volmeburghöhle”	4611 / 073	5) 12. –
“Volmehanghöhle”	4610 / 001	3) 11, 33) 13. –

W

“Wagnerhöhle”	4612 / 042	13) 7. –
“Waldbröhlbachhöhle”	5110 / 001	36) 12. –
“Weingartenhöhle”	4611 / 022	30) 2, 60) 38. – > CO ₂ <
“Weiße Kuhle”	4519 / 003	69) 22. – (“ <i>Spelunca alba</i> ”)
“Wilhelmshöhle”	4813 / 003	51) 34 25) 8. –
“Windloch”	4612 / 092	56) 30, 61) 9. –
“Wohnhöhle”	4611 / 046	12) 16. –
“Wolfskaule”	5110 / 004	36) 17. –
“Wolfsknapp Höhle”	4518 / 014	58) 11. –
“Wurmloch”	4814 / 012	30) 10. –

X, Y

Z

“Ziegenhöhle”	4709 / 011	39) 22. –
“Ziegentempel”	4518 / 002	54) 27. –
“Zwergenhöhle”	4610 / 007	35) 12. –
“Zwergenhöhle”	4911 / 002	56) 22. –
“Zwillingshöhle”	4611 / 063	12) 14. –

Höhlen im Felsenmeer: H – Fm:

“H 1 Fm, Bärenhöhle”	4612 / 007	1) 8
“H 2 Fm, Holunderhöhle”	4612 / 008	1) 10
“H 3 Fm, Gallus”	4612 / 009	1) 10
“H 4 Fm, Bollerhöhle”	4612 / 010	1) 10
“H 5 Fm, Schacht am Wegrund”	4612 / 011	1) 12
“H 6 Fm,	4612 / 012	1) 12
“H 7 Fm, Fußballhöhle”	4612 / 013	1) 12
“H 8 Fm, Am Grauen Ort”	4612 / 014	1) 12 54) 2
“H 9 Fm,	4612 / 015	1) 12
“H 10 Fm, Adrian”	4612 / 016	1) 12
“H 11 Fm, Fuchsloch”	4612 / 024	1) 12
“H 12 Fm, Cruxstollen”	4612 / 025	1) 12
“H 13 Fm, Kapelle”	4612 / 026	1) 13
“H 14 Fm, Jochens Bergwerk”	4612 / 027	1) 13
“H 15 Fm, Höhle am Hochbehälter”	4612 / 028	1) 13
“H 16 Fm, Bergw. i. d. Gr. Doline”	4612 / 029	1) 13
“H 17 Fm, Quarzloch”	4612 / 031	1) 13
“H 18 Fm, Sinterkammer”	4612 / 036	1) 13
“H 19 Fm, H. i. d. Sieben Zwergen”	4612 / 037	1) 14
“H 20 Fm, Eiskeller”	4612 / 043	1) 14
“H 21 Fm, Gnomenhöhle”	4612 / 044	1) 14
“H 22 Fm, Wespenschacht”	4612 / 045	
“H 23 Fm, Südrandhöhle”	4612 / 046	
“H 24 Fm, Dreimannschacht”	4612 / 047	
“H 25 Fm, Verwerfungshöhle”	4612 / 050	
“H 26 Fm, Eidechsenhöhle”	4612 / 051	
“H 27 Fm, IGS- Höhle”	4612 / 052	
“H 28 Fm, Fossiler Bachlauf”	4612 / 053	
“H 29 Fm, Ruinenkammer”	4612 / 054	
“H 30 Fm, Brillenhöhle”	4612 / 056	18) 2, 54) 7
“H 31 Fm,	4612 / 057	
“H 32 Fm, Tiefer Schacht”	4612 / 058	
“H 33 Fm, Flache Halle”	4612 / 059	
“H 34 Fm, Versturzhöhle”	4612 / 065	
“H 35 Fm, Tiefe Spalten”	4612 / 069	
“H 36 Fm, Niemandschacht”	4612 / 073	
“H 37 Fm, Splitterschacht”	4612 / 074	
“H 38 Fm, Nummer Eins”	4612 / 077	54) 7. –

Literaturhinweis / Quellenangabe:

ANTIBERG, Nr.:31 / 32 – Auszug aus dem Höhlenkataster 1987 / WEBER; H W.

Der ANTI- BERG.

Mitteilungen zur
Karst- und Höhlenkunde
in Nordrhein-Westfalen.

(siehe auch **ANTIBERG Nr. 11** / Inhaltsübersicht Heft 1 – 10 von **D. Zygowski**).

Evtl. Abweichungen bei den Seitenzahlen , oder der Anzahl der Seiten, in den Heften Nr. 1 – 23, entstanden durch den Computer-Druck. Sie sind technisch bedingt und zu berücksichtigen!

Die Übersicht der Hefte erfolgt nach dem Schema: Heftnummer mit Inhaltsverzeichnis, - Autoren und ihre Beiträge. Die Bibliographie ist als Suchhilfe gedacht. Faltpläne (2 geklebte Seiten) zählen als eine Seite!!

Die Hefte erschienen wie folgt :

Heft 1	01. März 1975	36 Seiten
Heft 2	01. Juni 1975	31 Seiten
Heft 3	01. Nov. 1975	28 Seiten
Heft 4	01. Febr. 1976	30 Seiten
Heft 5	Dez. 1976/ Jan. 77	33 Seiten
Heft 6	01. März 1977	33 Seiten
Heft 7	01. Aug. 1977	32 Seiten
Heft 8	01. Okt. 1977	32 Seiten
Heft 9	01. Febr. 1978	34 Seiten
Heft 10	15. April 1978	29 Seiten
<u>Heft 11</u>	01. Aug. 1978	36 Seiten!
Heft 12	01. Nov. 1978	30 Seiten
Heft 13	01. Febr. 1979	32 Seiten
Heft 14	20. Mai 1979	33 Seiten
Heft 15	01. Sept. 1979	30 Seiten
Heft 16	15. Jan. 1980	30 Seiten

509 Seiten
+

Heft 17	01. Juni	1980	28 Seiten
Heft 18	10. Sept.	1980	32 Seiten
Heft 19	15. Okt.	1980	29 Seiten
Heft 20	01. März	1981	35 Seiten
Heft 21/ 22	15. Mai	1981	34 Seiten
Heft 23	15. Juli	1981	30 Seiten
Heft 24	15. Nov.	1981	30 Seiten
Heft 25	15. Juli	1982	32 Seiten
Heft 26	15. April	1983	31 Seiten
Heft 27	01. Nov.	1983	29 Seiten
Heft 28	15. Febr.	1985	32 Seiten
Heft 29	15. Sept.	1985	31 Seiten
Heft 30	25. Jan.	1987	32 Seiten
Heft 31/ 32	01. Mai	1987	73 Seiten
Heft 33	01. Aug.	1987	28 Seiten
Heft 34	01. Juni	1988	31 Seiten
Heft 35	15. Aug.	1988	30 Seiten
Heft 36	01. Dez.	1988	34 Seiten
Heft 37	01. März	1989	28 Seiten
Heft 38	01. Juni	1989	34 Seiten
Heft 39	01. Aug.	1989	32 Seiten
Heft 40	01. Okt.	1989	35 Seiten
Heft 41	15. Jan.	1990	26 Seiten
Heft 42	01. März	1990	32 Seiten
Heft 43	01. Juli	1990	33 Seiten
Heft 44	01. Okt.	1990	29 Seiten
Heft 45	20. Jan.	1991	28 Seiten

(HÖHLENKATASTER: Stand 05. 1981)

(Höhlenkataster : Stand 1987)

1389 Seiten
3

1389 Seiten
+

Heft 46	01. April	1991	31 Seiten	
Heft 47	01. Aug.	1991	37 Seiten	
Heft 48	01. Dez.	1991	30 Seiten	
Heft 49	15. März	1992	34 Seiten	
Heft 50	15. Juni	1992	50 Seiten	
Heft 51	01. Nov.	1992	34 Seiten	
Heft 52/ 53	01. Febr.	1993	66 Seiten	
Heft 54	01. Juni	1993	40 Seiten	
Heft 55	01. Dez.	1993	40 Seiten	
Heft 56	01. Mai	1994	39 Seiten	
Heft 57	01. Nov.	1994	43 Seiten	
Heft 58	20. Dez.	1994	41 Seiten	
Heft 59	15. April	1995	44 Seiten	
Heft 60	01. Juli	1995	46 Seiten	
Heft 61	01. Nov.	1995	40 Seiten	
Heft 62	15. Mai	1996	50 Seiten	
Heft 63	01. Sept.	1996	46 Seiten	
Heft 64	15. Dez.	1996	46 Seiten	
Heft 65	01. März	1997	38 Seiten	
Heft 66	15. Aug.	1997	36 Seiten	
Heft 67	15. März	1998	42 Seiten	
Heft 68	01. Dez.	1998	49 Seiten	(Jürgen Schuhmann † ,AHKS)
Heft 69	15. April	1999	43 Seiten	(Renè Bronischewski † ,AHKS)
Heft 70	01. Nov.	1999	53 Seiten	(Hans Schmidt † ,AHKS)
Heft 71	01. März	2000	36 Seiten	

Heft ??!

2441 Seiten (komplett)