

Wissenschaftliche Beihefte zur Zeitschrift „Die Höhle“  
Nr. 10

INTERNATIONALE BIBLIOGRAPHIE  
FÜR SPELÄOLOGIE  
(KARST- U. HÖHLENKUNDE)  
JAHR 1958

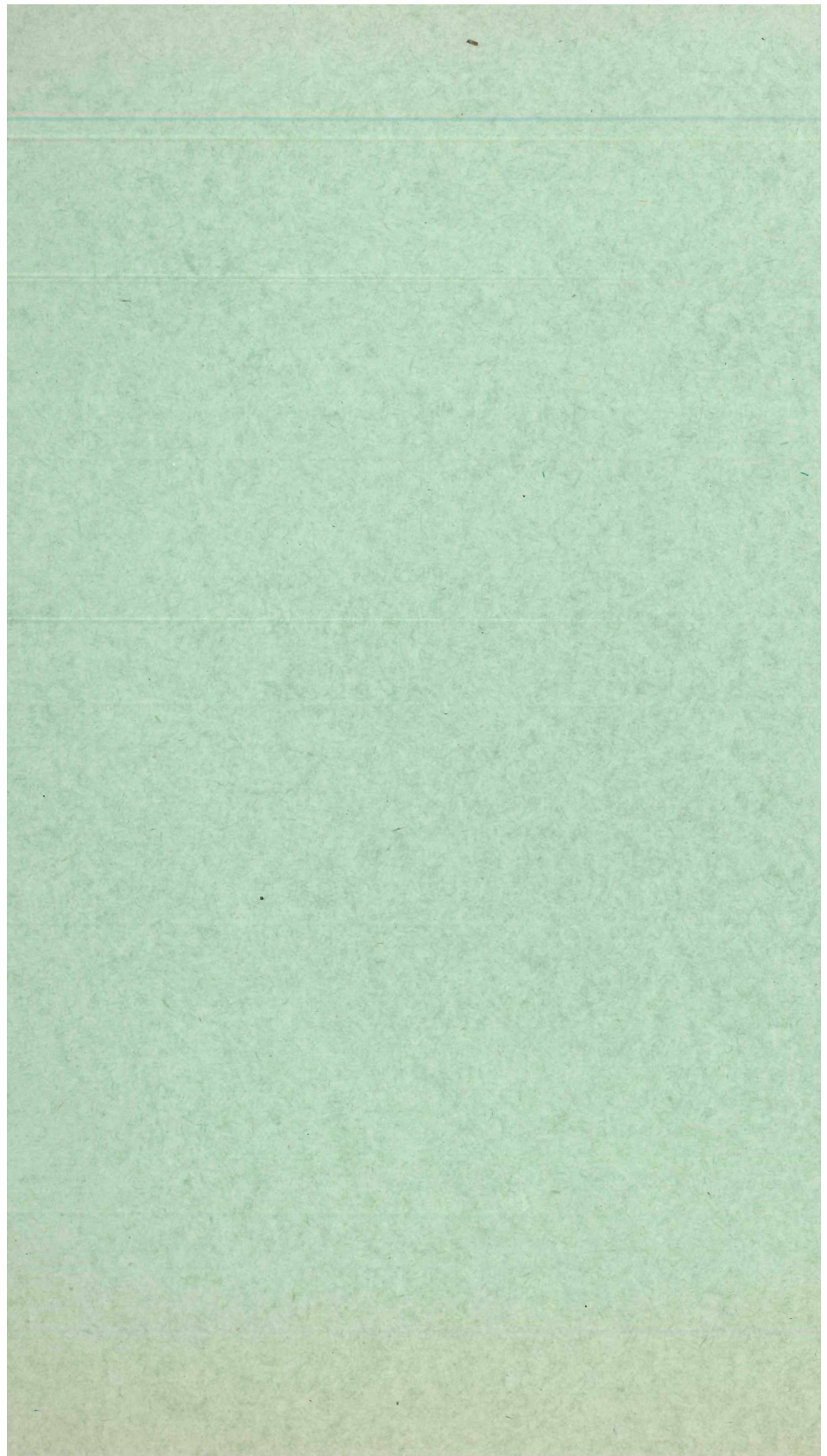
VON

HUBERT TRIMMEL

Unter teilweiser Mitarbeit zahlreicher Fachleute

Wien 1964

Herausgegeben vom  
Landesverein für Höhlenkunde in Wien und Niederösterreich



**Wissenschaftliche Beihefte zur Zeitschrift „Die Höhle“  
Nr. 10**

**INTERNATIONALE BIBLIOGRAPHIE  
FÜR SPELÄOLOGIE  
(KARST- U. HÖHLENKUNDE)  
JAHR 1958**

**von**

**HUBERT TRIMMEL**

**Unter teilweiser Mitarbeit zahlreicher Fachleute**

**Wien 1964**

**Herausgegeben vom  
Landesverein für Höhlenkunde in Wien und Niederösterreich**

**Gedruckt mit Unterstützung des Kulturamtes der Stadt Wien und des  
Notringes der wissenschaftlichen Verbände  
Österreichs**

**Eigentümer, Herausgeber und Verleger: Landesverein für Höhlenkunde  
in Wien und Niederösterreich, Wien, II.;  
Obere Donaustraße 99/7/1/3.**

**Satz: Landesverein für Höhlenkunde in Wien und Niederösterreich  
Offsetdruck: Akademische Druck- und Verlagsanstalt, Auersperg=**  
**gasse 12, GRAZ.**  
145. 64 /10

## VORWORT

Mit dem vorliegenden Heft wird bereits der neunte Jahresbericht über die karst- und höhlenkundliche Literatur vorgelegt, der so wie die früheren Berichte dazu beitragen soll, den Interessenten einen Überblick über die Ergebnisse und Erfolge der einschlägigen Forschungsarbeit zu vermitteln. Leider macht es die stets zunehmende Zahl karst- und höhlenkundlicher Veröffentlichungen, die bibliographisch zu verarbeiten ist, immer schwieriger, den zeitlichen Abstand zwischen dem Jahr, in dem die Arbeit erschien, und dem Jahr, in dem dieser Bericht ausgegeben wird, zu verringern.

Mein besonderer Dank gilt wie immer jenen vielen Fachkollegen, die durch Übersendung von Hinweisen, Sonderdrucken, Literaturzusammenstellungen oder durch Übersendung von Zeitschriften wertvolle Beiträge zum Zustandekommen der vorliegenden Jahresbibliographie geleistet haben. Zur ständigen Mitarbeit haben sich Karoly Bertalan (Ungarn), Walter Bohinec (Slowenien), Vasile Decu (Rumänien), V. Guéorguiev (Bulgarien), K. Kowalski (Polen) und Hajime S. Torii (Japan) bereit erklärt. Für Deutschland stellt H. Binder jährlich die Bibliographie zusammen, die in der vorliegenden Arbeit ausgewertet werden kann.

Der Landesverein für Höhlenkunde in Wien und Niederösterreich, der die Herausgabe des vorliegenden Heftes übernommen hat, dankt die Möglichkeit der Drucklegung dem Notring der wissenschaftlichen Verbände Österreichs und dem Kulturamt der Stadt Wien. Die Speläologen werden den genannten Institutionen für deren Unterstützung der Internationalen Bibliographie zweifellos Dank wissen.

Nicht zuletzt möchte ich auch meiner Gattin Erika für die treue Mitarbeit bei der Redaktion des vorliegenden Heftes und bei der Zusammenstellung der karteimäßig erfaßten Literaturzitate aufrichtig danken.

Prof. Dr. Hubert Trimmel

Wien, im April 1964.

## EINIGE HINWEISE FÜR DEN BENÜTZER

Für die Zuordnung der Arbeiten zu den einzelnen Staaten war die staatliche Gliederung der Erde am 1. Jänner 1964 maßgebend. Nur in einzelnen Fällen wurde davon aus geographischen Gründen abgewichen (z. B. Hawaii, Portoriko). Bei Höhlengebieten in Grenznähe (z. B. Pyrenäen, südslowakisch-nordungarischer Karst, Marguareis) wird empfohlen, im Abschnitt "Regionale Speläologie" jeweils bei beiden angrenzenden Staaten nachzusehen.

Bei jedem Zitat sind nach Möglichkeit der Originaltitel, eventuell in lateinische Lettern transkribiert, dann zwischen Doppelpunkten (im Bedarfssfalle) eine sinngemäße Übersetzung ins Deutsche und allenfalls in Klammern ergänzende oder erläuternde Hinweise gegeben. Wenn der Originaltitel fehlt (z. B. bei chinesischen Arbeiten), so ist durch den Beisatz "Orig. ..." auf die Sprache, in der die Originalarbeit geschrieben ist, wenigstens hingewiesen.

Die Nummern von Jahrgängen oder Bänden sind durch Unterstreichung hervorgehoben. Eine zweite, vor dem Erscheinungsort stehende Zahl (oder eine einzige, aber nicht unterstrichene Zahl) bedeutet die Nummer des Einzelheftes, in dem die betreffende Arbeit zu finden ist. Anschließend an das Erscheinungsjahr sind noch die Seitenzahlen angegeben. Im vorliegenden Heft sind auch Nachträge aus den Jahren 1950-1957 eingearbeitet, die in den bisher erschienenen Heften der Internationalen Bibliographie für Speläologie noch nicht enthalten waren; bei derartigen Nachträgen ist, um sie besonders kenntlich zu machen, auch das Erscheinungsjahr unterstrichen. Bei Büchern höhlenkundlichen Inhalts oder selbständig erschienenen Broschüren sind auch Originaltitel, Erscheinungsort und Erscheinungsjahr durch Unterstreichung hervorgehoben.

Veröffentlichung, die ohne Nennung des Autors erschienen sind, wurden nach dem ersten Wort des Titels alphabetisch eingeordnet.

In der "Regionalen Speläologie" sind karstkundliche Arbeiten einerseits und Arbeiten über einzelne Höhlen oder Höhlengebiete andererseits jeweils für sich alphabetisch geordnet.

Die bibliographischen Hinweise sind nach Sachgebieten geordnet; die Gliederung der Speläologie nach Sachgebieten blieb gegenüber den früheren Heften unverändert, um die Benutzung des Gesamtwerkes zu erleichtern.

VERWENDETE ABKÜRZUNGEN

Abb.	Abbildung, Abbildungen (dt.)
Abh.	Abhandlung, Abhandlungen (dt.)
Acad.	Académie (franz.), Accademia (ital.)
Am.	American (engl.)
Ann.	Annalen (dt.), Annales (franz.), Annals (engl.)
Archéol.	Archéologie, archéologique (franz.)
Assoc.	Association (engl., franz.)
Anz.	Anzeiger (dt.)
Betr.	Betrifft..(dt.)
Bl.	Blatt, Blätter (dt.)
Boll.	Bollettino (ital.)
Bot.	Botanik, botanisch (Dt.)
Brit.	British (engl.)
Bull.	Bulletin (engl., franz.)
Diss.	Dissertation (dt.)
Dt.	Deutsche (dt.)
Ed.	Edition, éditeur (franz.), editor (engl.)
e., engl.	Englisch (engl.)
f.	für (dt.)
Franc.	francais, francaise (franz.)
Geogr.	Geographie, geographisch (dt.), geographical (engl.)
Géogr.	Géographie, géographique (franz.)
Geol.	Geologie, geologisch (dt.), Geology, geological (engl.)
Géol.	Géologie, géologique (franz.)
Ges.	Gesellschaft (dt.)
Hist. Nat.	Histoire(s) Naturelle(s) (franz.)
Inst.	Institut (dt., engl., franz.)
Ist.	Istituto (ital.)
Ital.	italienisch (ital.), italiano (ital.)
J.	Journal (engl., franz.)
Jb.	Jahrbuch, Jahrbücher (dt.)
Jber.	Jahresbericht(e) (dt.)
Mém.	Mémoires (franz.)
Mitt.	Mitteilungen (dt.)
Mus.	Museum (dt.), Musée (franz.), Museo (ital.)
Nat.	National (engl.)
Naz.	Nazionale (ital.)
Naturhist.	Naturhistorische(s) (dt.)
Orig.	Original(sprache) (dt.)
Paléont.	Paléontologie, paléontologique (franz.)
Prähist.	Prähistorische (dt.)
Préhist.	Préhistoire, préhistorique (franz.)
Preist.	Preistoriche (ital.)
Proc.	Proceedings (engl.)
Publ.	Publication(s) (engl., franz.)
Rev.	Revue (dt., engl., franz.)
Riv.	Rivista (ital.)
S.	Seiten (dt.)
Sc.	Science(s) (engl., franz.), Scienze (ital.)
Sc. Nat.	Sciences Naturelles (franz.)
Soc.	Société (franz.), Society (engl.), Società (ital.)
Spel.	Speläologie, speläologisch (dt.), Speleological (engl.)
Spél.	Speleologia, speleologico, speleologica (ital.)
	Spéléologie, spéléologique (franz.)

Taf.	Tafel(n) (dt.)
Univ.	Universität (dt.), Université (franz.), University (engl.)
Verh.	Verhandlungen (dt.)
Zool.	Zoologie, zoologisch (dt.), Zoology, zoological (engl.)
Z.	Zoologie, zoologique (franz.), zoologica (ital.)
Zus.	Zeitschrift (dt.)
	Zusammenfassung (dt. = Résumé, Abstract, Riassunto)

## INHALT

	Seite
Vorwort .....	3
Einige Hinweise für den Benutzer	3
Verwendete Abkürzungen	4
Inhalt .....	5
I. Allgemeine Arbeiten .....	7
II. Theoretische Speläologie.....	8
1. Geospeläologie.....	8
A) Allgemeine Arbeiten über Geologie und Geomorphologie (einschließlich Eiszeitforschung und Altersbestimmung) .....	8
B) Regionale Arbeiten zur Karstgeologie, bezw. Geologie von Karstgebieten - siehe unter "Regionale Speläologie"	
C) Arbeiten zur Karstmorphologie .....	9
D) Regionale Arbeiten zur Karstmorphologie, bezw.zur Geologie und Morphologie verkarsteter oder verkarstungsfähiger Gebiete	11
E) Mineralogie und Petrographie der Karstgesteine .....	12
F) Karstgebiete und Bodenkunde .....	13
G) Speläogenese und Höhlenmorphologie .....	14
H) Höhlensedimente, Sinterbildung	15
I) Karsthydrographische Arbeiten .....	18
J) Höhlenklima, Höhlenreis, Physik der Höhlen .....	20
2. Biospeläologie .....	21
a) Zoologie, allgemeine und methodische Arbeiten .....	21
b) Arbeiten über Höhlentiere und über die Fauna von Höhlen und Höhlengebieten .....	22
Über Fledermäuse .....	29
c) Botanik, allgemeine und methodische Arbeiten .....	32
d) Arbeiten über Höhlenpflanzen .....	32
e) Arbeiten über Flora und Vegetation verkarsteter Gebiete .....	33
f) Paläobiologie, allgemeine und methodische Arbeiten .....	33
g) Arbeiten über paläontologische Funde in Höhlen .....	34
3. Anthropospeläologie .....	38
a) Urgeschichte, allgemeine und methodische Arbeiten .....	38
b) Prähistorische Funde aus Höhlen .....	41
c) Allgemeines über Anthropologie .....	50
d) Arbeiten über anthropologische Höhlenfunde .....	51
e) Höhlen und Landeskunde, Geschichte und Sage .....	54
III. Angewandte Speläologie .....	55
1. Karstmelioration und Karstbekämpfung .....	55
2. Wasserwirtschaft und Wasserversorgung .....	55
3. Abbau von Höhlensedimenten .....	55
4. Karsthygiene .....	56
5. Allgemeine Karstwirtschaft .....	56
6. Höhlenerschließungen, Schauhöhlenwesen .....	57

<b>IV. Praktische Speläologie</b>	57
1. Historische Speläologie .....	57
A) Arbeiten zur Geschichte der Höhlenkunde .....	57
B) Speläologen (Personalia) .....	59
2. Höhlenbefahrungstechnik, Ausrüstung, Vermessung .....	60
3. Unfälle .....	62
a) Allgemeines .....	62
b) Einzelereignisse .....	62
c) Höhlenrettungsdienst .....	63
3a. Physiologie und Psychologie des Höhlenforschers .....	63
4. Höhlenphotographie .....	63
5. Höhlenrecht und Höhlenschutz .....	64
6. Berichte zur Organisation der Höhlenforschung .....	64
7a. Tätigkeitsberichte .....	66
7b. Berichte über Veranstaltungen .....	69
<b>V. Regionale Speläologie</b>	72
<b>Europa</b> .....	72
(Belgien...72, Bulgarien...73, Deutschland...73, Frankreich...75, Gibraltar...79, Griechenland...79, Großbritannien...80, Irland...81, Island...82, Italien...82, Jugoslawien...85, Niederlande...87, Norwegen...87, Österreich...87, Polen...92, Portugal...93, Rumänien...94, Schweden...94, Schweiz...94, Spanien...95, Tschechoslowakei...96, Ungarn...101, Union der Sozialistischen Sowjetrepubliken (einschließlich des asiatischen Anteils)...101)	
<b>Afrika</b> .....	104
(Gabun...104, Guinea...104, Kongo(Brazzaville)...105, Kongo (Léopoldville)...105, Madagaskar...105, Marokko...105, Süd-afrikanische Republik...105, Südwestafrika...106, Uganda...106)	
<b>Nordamerika</b> .....	106
(Kanada...106, Mexiko...106, Vereinigte Staaten...106)	
<b>Mittel- und Südamerika</b> .....	115
(Brasilien...115, El Salvador...115, Guatemala...115, Jamaika...115, Kuba...115, Puerto Rico...116, Venezuela...116)	
<b>Asien</b> .....	116
(Afghanistan...116, Borneo...116, Ceylon...116, China...116, Hadramaut...117, Indien...117, Irak...117, Japan...117, Jordanien...117, Libanon...118, Türkei...118)	
<b>Australien und Ozeanien</b> .....	119
(Australien...119, Hawaii...120, Neuseeland...120)	
<b>Verzeichnis karst- und höhlenkundlicher Zeitschriften und Schriftenreihen Europas</b> .....	122

I.

ALLGEMEINE ARBEITEN

Travaux généraux

Publications générales

1. --, ATTI dell'VIII Congresso Nazionale di Speleologia, Como, 30 settembre - 6 ottobre 1956. Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, Como 1958. Tomo I, 159 p., Tomo II, 275 p.
2. BAURÈS J., L'aventure souterraine. :Unterirdische Abenteuer.: Ed. Albin Michel, 288 p., Paris 1958.
3. BÖGLI A., Lockende Höhlenwelt. (Betr. Höolloch, Lurhöhle). Benziger-Jugendtaschenbücher, 15, Einsiedeln 1958, 192 S.
4. CHRISTOPHER J., The caves of night. Ed. Simon & Schuster, 244 p. New York 1958.
5. COON C.S., Die sieben Höhlen. Eiszeitjäger und Steinzeitbauern zwischen Tanger und Afghanistan. 304 S., 32 Bildtaf., 38 Zeichn., Brockhaus-Verlag, Wiesbaden 1958.
6. DUNN J.R., WHITE W.B., The Speleo Digest 1957. (Sammlung von Kurzartikeln der verschiedenen Teilgebiete der Speläologie, die 1957 in den USA erschienen). 294 p., Pittsburgh Grotto Press, april 1958. Pittsburgh 1958.
7. EHRENBERG K., Speläologische Beiträge im Band 9 der Zeitschrift "Quartär". (Referat). Die Höhle, 9, 2, Wien 1958, 42 - 43.
8. FRANKE H.W., Wilderness under the earth. :Wildnis unter der Erde.: (Übersetzt aus dem Dt.) Letterworth Press, 204 p., London 1958.
9. GUNTHER J.A., Astro-Speleology. (Betr. Mondoerfläche). NSS News, 16, 9, Alexandria 1958, 94 - 95.
10. JASTREBOW E.W., Diwija peščera. :Die Wunder der Höhlen.: Knigoizdat, 52 S., Perm 1958.
11. KOWALSKI K., Speleologia. Kosmos (Polska), B 4, 4, 1958, 313 - 328.
12. KOWALSKI K., Z nowych wydarzeń w alpinizmie jaskiniowym i speleologii. :Neue Höhlenforschungen 1957 in aller Welt.: Tatarnik, 34, 3, Kraków 1958, 47 - 49.
13. K(OWALSKI) K., Alpinizm podziemny kobiet. :Tiefenrekorde von Frauen.: (Aus Camping-Voyages, 1955). Grotolaz, 2/18, Kraków 1956, 35 - 36.
14. K(OWALSKI) K., Najglebsze jaskinie świata. :Die tiefsten Höhlen der Erde.: (Aus Camping-Voyages, 1955). Grotolaz, 2/18, Kraków 1956, 37.
15. KUNSKY J., Karst et grottes. Service d'information Géol. du BRGM, Paris 1958.
16. LONG R., Introduction to caving. :Einführung in die Höhlenforschung.: The California Caver, 1, 2, Hanford 1958, 6 - 8.
17. LOŽEK V., Výzkum krasových oblastí a jeho cíle. :Die Ziele der Karstforschung.: (Dt. Zus.) Krasový sborník, 1, Praha 1958, 3 - 11.
18. LÜBKE A., The world of caves. :Die Welt der Höhlen.: (Übersetzung aus dem Dt.) 295 S., 24 Taf., Coward-McCann, Inc., New York 1958.
19. McWILLIAMS B., On caves and culture. :Höhlen und Kultur.: (=The Netherworld News, 5, 4, 1957, 49). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.4, 21.
20. PRESA G., Lessico convenzionale speleologico. :Höhlenkundliches Lexikon.: Atti del VI Congresso Nazionale di Spel. 1955, Como 1956, 118.

21. --, SOCIÉTÉ Suisse de Spéléologie. Bibliothèque centrale. Catalogue No. 1. :Schriftenverzeichnis der Zentralbibliothek der Schweizerischen Gesellschaft für Höhlenforschung. Stalactite, 8, 2, Sion 1958, 245 - 263.
22. SOETENS J., La spéléologie. :Die Höhlenkunde.: Documentation, 73, septembre 1957.
23. TRIMMEL H., Zur Bibliographie für Karst- und Höhlenkunde. (Text franz.) Rassegna Speliana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 61-62.
24. TRIMMEL H., Internationale Bibliographie für Speläologie (Karst- und Höhlenkunde), Jahr 1952. 72 S., Wiss. Beihefte zur Z. "Die Höhle", 4, Wien 1958.

## II.

### THEORETISCHE SPELÄOLOGIE

Spéléologie théorique

Theoretical speleology

#### 1 - GEOSPELÄOLOGIE

A) Allgemeine Arbeiten über Geologie und Geomorphologie (einschließlich Eiszeitforschung und Altersbestimmung)

Travaux concernant la géologie et la géomorphologie (inclus l'étude de l'ère glaciaire et de la géochronologie)

25. BOUČEK B., KODYM O., Geologie. 1 dil. Všeobecná geologie. 2.vyd., 560 p. :Allgemeine Geologie.: Praha 1958.
26. BOUČEK B., KODYM O., Geologie, Teil 1. Allgemeine Geologie. (Übersetzt aus dem Tschechischen). Verlag d.Tschech.Akad.d.Wiss., 560 S., Prag 1958.
27. BRIGGS L.J., WEAVER K.F., How old is it ? :Wie alt ist das ?: (Betr. Altersbestimmung mit C<sup>14</sup>; erwähnt u.a. Shanidar Cave). The Nat. Geographic Magazine, 114, 2, Washington 1958, 234 - 255.
28. FRANKE H.W., Bestimmung von Paläotemperaturen mit Aragonit. Die Höhle, 9, 1, Wien 1958, 5 - 6.
29. FRANKE H.W., MÜNNICH K.O., VOGEL J.C., Auflösung und Abscheidung von Kalk-C<sup>14</sup>-Datierung von Kalkabscheidungen. Die Höhle, 9, 1, Wien 1958, 1 - 5
30. LEET L.D., JUDSON S., Physical Geology. 2nd ed. rev. VI, 502 p., Prentice-Hall, Inc. New York 1958.
31. LIÉGEOIS P.G., Glossaire des sciences minérales. :Wörterbuch naturwissenschaftlicher Fachausdrücke.: (Franz.-engl.-dt.) Ed.J. Duculot, S.A., Gembloux, o.J.(1957), 68 p.
32. LINIGER H., Vom Bau der Alpen. Allgemeinverständliche Einführung in die historische Geologie Mitteleuropas. 236 p., Ott-Verlag, Thun 1958.
33. MAULL O., Handbuch der Geomorphologie. (U.a.: Der Formenschatz des Karstes und die Karstlandschaft: S. 291-325). 2., neu bearb.u.erw.Aufl., XI, 600, XLIV S., Deuticke Verlag, Wien 1958.
34. MORET L., Précis de géologie. :Lehrbuch der Geologie.: 3e édition, 676 p., 322 fig., Ed.Masson et Cie., Paris 1958.
35. MÜNNICH K.O., Erfahrungen mit der C<sup>14</sup>-Datierung anderer kohlenstoffhaltiger Materialien als Holz und Holzkohle. INQUA, V Congr.internat.Espagne, Rés.des Communications, 1957, 133 - 134.
36. MÜNNICH K.O., Erfahrungen mit der C<sup>14</sup>-Datierung verschiedener Arten von Sedimenten. Veröffentlichungen des Geobotanischen Inst.Rübel, 34, Zürich 1958, 109-117.

37. SÄRCHINGER H., Geologie und Gesteinskunde. 5.erw.Aufl., 354 S., 277 Abb., Taf. und Beil., Verlag Volk und Wissen, Berlin 1958.
38. WEBER H., Die Oberflächenformen des festen Landes. (Verkarstung: 152-165). VII, 350 S. mit 245 Abb. im Text u. 103 Bildern auf 34 Taf., Teubner-Verlag, Leipzig 1958.
39. WHITE W.B., ELLISHER A., Geologic time scale and cavernous limestone. :Die geologische Zeitskala und höhlenbildender Kalk.: (=The Netherworld News, 5, 9, 1957, 119 - 124). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 2. 37 - 42.
40. ZELLER E.J., WRAY J.L., DANIELS F., Factors in age determination of carbonate sediments by thermoluminescence. :Faktoren der Altersbestimmung von Karbonatsedimenten mittels Thermolumineszenz.: American Association of Petroleum Geologists Bull., 41, 1, Tulsa 1957, 121 - 129.

Vergleiche ferner

Altersstellung der Terra rossa	Nr. 92
Bedeutung archäologischer Höhlengrabungen für die Quartärgeologie (Tschechoslowakei)	Nr. 584
Datierung von Höhlenfunden (Mexiko)	Nr. 602
Klima und Höhlenmorphologie	Nr. 108

### C) Arbeiten zur Karstmorphologie

#### Morphologie karstique

41. BALATKA B., Vznik polji a denudace v krasovych oblastech. :Die Stellung der Poljen bei der Abtragung in Karstgebieten.: (Vgl. LOUIS 1956). Ceskoslovensky Kras, 11, Praha 1958, 216 - 218.
42. BURKHARDT R., Užiti sedimentárně petrografických metod v krasovém výzkumu.: Die Anwendung sedimentpetrographischer Methoden in der Karstforschung.: (Engl. Zus.) Ceskoslovensky Kras, 11, Praha 1958, 9 - 17.
43. CAILLEUX A., Etude quantitative de failles. :Untersuchungen über die Quantität von Verwerfungen.: (Engl. Zus.) Rev.de Géomorphologie dynamique, 9, 9/10, 1958, 129-145.
44. GRANT L.F., SCHMIDT L.A.jr., Grouting deep solution channels under an earth fill dam. :Die Bildung tiefer Lösungsrinnen unter einem Erddamm.: (Betr. Karstgebiet in Knox-Dolomit). J.of Soil Mech. and Foundations Div., Proc. Amer. Soc. Civil Eng., Paper 1813, oct. 1958.
45. GUILCHER A., Coastal corrosion forms in limestones around the bay of Biscay. :Küstenkorrosionsformen im Kalk rund um die Bucht von Biskaya.: Scottish Geogr. Mag., 74, 3, 1958, 137 - 148.
46. GVOZDEZKIJ N.A., Problemji karstowedenija. :Probleme der Karstforschung.: Naučn. Dokl.vjiss.školji, geol.-geogr.n., no. 2, 1958, 140 - 146.
47. GVOZDEZKIJ N.A., Regionalnoje karstowedenie. :Regionale Karstkunde.: 80 S., Geogr. sekcia Mosk. o-wa ispjit.prirodji, Moskwa 1958.
48. HROVAT A., Požiralniki. :Über Schlundlöcher.: Proteus, 20, Ljubljana 1958, 233 - 237.
49. KLIMASZEWSKI M., Nowe poglady na rozwój rzeźby krasowej. :Neue Beiträge zur Entwicklung des Karstreliefs. (Russ., engl. Zus.) Przeglad Geograficzny, 30, 3, Warszawa 1958, 421 - 438.
50. KOLODJASCHNAJA A.A., K woprosu o wljanii sulfidow na prozessji karstoobrasowanija. :Über die Frage des Einflusses von Sulfiden auf die Prozesse der Karstentwicklung.: Tr.Labor.hydrogeol.problem AN SSSR, 16, 1958, 327 - 335.

51. KRIEG W., Über die Ausbildung regelmäßiger Trichterdolinen in Lockermaterial. Die Höhle, 9, 2, Wien 1958, 44.
52. KUDRJAWZEW W.A., O termokarste. :Über den Thermokarst.: Wopr.fis.geogr.poljarn. stran, 1, Moskwa 1958, 101 - 106.
53. LEHMANN H., Vergleichendes Vokabular für den Formenschatz des Karstes. Geogr.Taschenbuch 1958/59, Wiesbaden 1958, 516 - 517.
54. LEHMANN H., La terminologie classique du karst sous l' aspect critique de la morphologie klimatique moderne. :Die klassische Terminologie des Karstes - kritisch vom Gesichtspunkt der modernen Klimamorphologie betrachtet.: Rev.de Géogr.de Lyon, 35, 1, Lyon 1960, 1- 6.
55. LIĘGEOIS P.G., Les diaclases. :Die Klüfte.: Mémoires du Colloquium Internat.de Spél., Bruxelles 1958, 81 - 101.
56. MAXIMOWIČ G.A., Geografiya karsta v oblomočnich porodach. :Geographie des Karstes in klastischen Gesteinen.: Geografičeskij sbornik. Geografičeskoje obščestvo sojuza SSR, 1, 1952, 51 - 56.
57. PALMER L.S., Location of subterranean cavities by geoelectrical methods. :Die Ortung von Höhlenräumen mit geoelektrischen Methoden.: Mining Magazine, 91, 3, 1954, 137 - 141.
58. PISSART A., Les dépressions fermées dans la région parisienne: le problème de leur origine. :Das Problem der Entstehung der geschlossenen Hohlformen im Gebiet von Paris.: Rev.de Géomorphologie dynamique, 9, Paris 1958, 73 - 83.
59. RJIŠIKOW D.W., O kritike rabotji Rjišikowa "Priroda karsta i osownije zakonomernosti ego razvitiija. :Zur Kritik an der Arbeit von D.W.Rjišikow: "Die Natur des Karstes. (durch N.A.GVOZDEZKIJ, N.I.NIKOLAJEWA und D.S.SOKOLOW).: Izvestija Akad. Nauk SSR, ser.geol., 8, Moskwa 1958, 125 - 128.
60. ROGLIĆ J., Zaravni na vavnencima. :Die Oberflächengestaltung im Kalk.: (Franz.Zus.) Geografski Glasnik, 19, Zagreb (1957) 1958, 103 - 134.
61. UGRENOVIĆ A., Krš kao naučni problem. :Der Karst als wissenschaftliches Problem.: Krš Jugoslavije, 1, Zagreb 1957, 5 - 22.
62. WHITE W.B., HOWARD H.R., Limestone topography and the karst cycle. :Kalktopographie und Karstzyklus.: (=The Netherworld News, 5, 4, 1957, 50-53). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 2, 19 - 22.

Vergleiche ferner

Inselberge, Karstkegel (Jugoslawien)	Nr. 1238
Karst und Höhlen	Nr. 15
Karst von Gebieten polaren Klimas	Nr. 1259, 1260
Karstformenschatz	Nr. 33
Kleinkegelkarst in Nordschweden	Nr. 1378
Poljen, Entwicklung	Nr. 1236
Pseudokarsterscheinungen in vulkanischen Gebieten	Nr. 1508
Signaturen auf Karten und Skizzen	Nr. 816

d) Regionale Arbeiten zur Karstmorphologie, bezw. zur Geologie und  
Morphologie verkarsteter oder verkarstungsfähiger Gebiete

Travaux régionaux concernant la géologie et la géomorphologie des  
régions karstiques

ergleiche über

Australien	Nr. 1795, 1796
Belgien	Nr. 1011, 1012
Bulgarien	Nr. 1023
China	Nr. 1760, 1761, 1762, 1763, 1764, 1765
Deutschland	Nr. 1029, 1033, 1034, 1035, 1036, 1037, 1039, 1041, 1042, 1045, 1046, 1047, 1048, 1049, 1050, 1051, 1052
Frankreich	Nr. 58, 1060, 1064
Griechenland	Nr. 1126, 1127, 1129, 1130, 1131
Großbritannien	Nr. 1143
Hadramaut	Nr. 1768
Italien	Nr. 1176, 1177, 1178, 1182, 1183, 1185, 1186, 1187, 1189, 1190
Jamaika	Nr. 1751, 1752, 1753
Japan	Nr. 1771, 1772
Jugoslawien	Nr. 1223, 1225, 1226, 1228, 1231, 1232, 1233, 1234, 1235, 1236, 1237, 1238
Kanada	Nr. 1565
Kuba	Nr. 1755
Madagaskar	Nr. 1555
Mexiko	Nr. 1567
Norwegen	Nr. 1259, 1260
Österreich	Nr. 1261, 1262, 1263, 1265, 1266, 1269, 1270, 1271, 1272, 1276, 1277, 1278, 1279, 1280, 1281, 1284, 1285, 1286
Polen	Nr. 747, 1348, 1349, 1350, 1351, 1352, 1364
Portugal	Nr. 1372, 1373
Schweden	Nr. 1378
Schweiz	Nr. 1379, 1380, 1384
Spanien	Nr. 1395, 1396, 1397, 1399
Tschechoslowakei	Nr. 1411, 1412, 1413, 1414, 1415, 1416, 1417, 1418, 1419, 1420, 1421, 1422, 1425, 1426, 1428, 1429, 1430, 1431, 1432, 1433, 1434, 1435, 1437 - 1445
Türkei	Nr. 1793
Ungarn	Nr. 1435, 1490, 1491, 1492, 1493, 1494
Union d. Soz. Sowj. R.	Nr. 1504, 1505, 1506, 1507, 1509, 1511, 1512, 1513, 1514, 1515, 1516, 1517, 1518, 1519, 1520, 1521, 1522, 1523, 1524, 1525, 1526, 1527, 1528, 1529, 1530, 1531, 1532, 1533, 1534, 1535, 1536, 1537, 1538, 1539, 1540, 1541, 1542, 1543, 1544, 1545, 1546, 1547, 1549, 1550
Vereinigte Staaten	Nr. 44, 1569, 1572, 1573, 1575, 1576, 1577, 1579, 1581

E) Mineralogie und Petrographie der Karstgesteine  
Les roches karstiques

63. ARMSTRONG H.S., Crystalline limestones in Northern Ontario and Manitoba (abstract). :Kristalline Kalke aus Kanada.: Royal Soc. Canada Minutes Proc., 3d ser., 52, App. C, Ottawa 1958, 26.
64. BANEWICZ J.J., KENNER C.T., Determination of calcium and magnesium in limestones and dolomites. :Die Bestimmung des Ca- und Mg-Gehaltes in Kalken und Dolomiten.: Anal. Chemistry, 24, 1952, 1186-1187.
65. DITTRICH G., Lumineszenzbeobachtungen an Calciten aus dem oberen Donautal. (Betr. Höhlenfunde). Math.- u. naturwiss. Unterricht, 11, 5, 1958, 218 - 220.
66. FERNANDES G., Rochas sedimentares. (Enthält u.a. kurze Klassifikation der Gesteine). Boletim Geográfico, 16, 145, Rio de Janeiro 1958, 505 - 506.
67. FORMAN M.J., SCHLANGER S.O., Tertiary reef limestones from Southern Louisiana and Guam. (Zus.) :Tertiäre Riffkalke aus Südlouisiana und Guam.: A.A.P.G.-S.E.P.M. Annual Meeting 1956, Chicago 1956, 64 - 65.
68. GOLDSMITH J.R., GRAF D.L., Relation between lattice constants and composition of the Ca-Mg carbonates. :Die Beziehungen zwischen den Gitterkonstanten und der Zusammensetzung der Ca-Mg-Karbonate.: American Mineralogist, 43, 1/2, Washington 1958, 84 - 101.
69. GOLDSMITH J.R., GRAF D.L., Structural and compositional variations in some natural dolomites. :Variationen in Struktur und Zusammensetzung einiger Dolomite.: J. of Geology, 66, 6, Chicago 1958, 678 - 693.
70. GRAF D.L., GOLDSMITH J.R., The solid solubility of  $MgCO_3$  in  $CaCO_3$ . :Die dauerhafte Löslichkeit von Magnesiumkarbonat in Kalziumkarbonat.: Geochimica and Cosmochimica Acta, 13, 2/3, New York 1958, 218 - 219.
71. HADDING A., Origin of the lithographic limestones. :Die Entstehung der Lithographenkalk K. fysiogr. sällsk. förhandl., 28, 4, Lund 1958, 21 - 32.
72. HODAC V., SKRIVÁNEK F., Stroncium v aragonitech a vápencích českého krasu. :Strontium in Aragoniten aus dem Kalk des Böhmischen Karstes.: Československy Kras, 11 Praha 1958, 177 - 180.
73. ILLING L.V., Dolomitization in relation to porosity in carbonate rocks. (Abstract). :Die Beziehungen zwischen Dolomitisation und Porosität in Karbonatgesteinen.: A.A.P.G. S.E.P.M. Annual Meeting 1956, Chicago 1956, 13 - 14.
74. KAYE C.A., The effect of solvent motion on limestone solution. :Die Wirkungsweise des Lösungsvorganges bei der Kalklösung.: J. of Geology, 65, II, 1957, 35-46, 2 pls. 4 fig.
75. KRAMER J.R., Study on calcite and dolomite in sea water. :Untersuchung von Kalzit und Dolomit in Meerwasser.: Bull. of the Geol. Soc. of America, 69, 12, New York 1958, 1600.
76. KUKAL Z., Klasifikac̄ struktur sedimentárnich vápenc̄ a dolomitu. :Eine Klassifikation sedimentärer Kalke und Dolomite nach ihrer Struktur.: Věst. Ustřed. ústavu geol., 34, Praha 1958, 256 - 267. (Engl. Zus.)
77. LANG H.B., Dolomit und zuckerhörniger Kalk im Weißen Jura der mittleren Schwäbischen Alb. Diss. Univ. Tübingen, maschinschr. autogr., Tübingen 1958.
78. LINK T.A., Problems of carbonate rock porosity and permeability. :Probleme der Porosität und Durchlässigkeit der Karbonatgesteine.: (Abstract). A.A.P.G.-S.E.P.M. Annual Meeting 1956, Chicago 1956, 11 - 12.
79. NEHER J., ROHRER E., Dolomitbildung unter Mitwirkung von Bakterien. Eclogae geologicae Helvetiae, 51, 2, 1958.

0. PINSAK A.P., Subsurface stratigraphy of the Salem limestone and associated formations in Indiana. :Stratigraphie des Salem-Kalkes und ähnlicher Bildungen in Indiana.: Bull. Geol. Surv. Indiana Dept. of Conservation, 11, 1957, 62 p.
1. POPESCU I.C., Contributii la studiul calcitelor din Republica Populara Romină. :Beiträge zum Studium des Kalzits aus Rumänien.: (Betr. Kristallographie). (Russ., franz. Zus.) An Univ. "C.I. Parhon", Ser. stiint. natur., 20, 1958, 163 - 173.
2. RIVIÈRE G., VERNHET S., Contribution à l'étude géochimique des mécanismes de la sédimentation carbonatée en milieu lagunaire. : Beitrag zum geochemischen Studium der Vorgänge karbonatischer Sedimentation in Lagunen.: Comptes-rendus de l' Acad. des Sc., 246, 19, Paris 1958, 2784 - 2787.
3. RUCHIN L.B., Grundzüge der Lithologie. Lehre von den Sedimentgesteinen. (Betr. auch Karstgesteine). XVI, 806 S., 304 Abb., 45 Tab., Akademie-Verlag, Berlin 1958.
4. SCHNITZER W.A., Eine einfache MgO-Bestimmung in dolomitischen Kalken. Zement-Kalk-Gips, 11, Wiesbaden 1958, 297 - 298.
5. SCHNITZER W.A., Eine anwendbare Methode annähernd quantitativer Dolomitbestimmung in Weißjura-Kalken mittels Tüpfelreaktion. Geol. Blätter f. Nordost-Bayern, 8, 2, Erlangen 1958, 71 - 76.
6. SWINEFORD A., FRYE J.C., LEONARD A.B., Petrography and genesis of the Ogallala "algal limestone" in Kansas and adjacent states. (Abstract). :Petrographie und Entstehung des Ogallala-Algenkalkes in Kansas und den Nachbarstaaten.: A.A.P.G.-S.E.P.M. Annual Meeting 1956, Chicago 1956, 67 - 68.
7. TROILIUS C., Kalciumkarbonats löslighetsprodukt. Tekn. Tidskr., 88, 1958, 211 - 212.
8. TUTTLE C.R., WYLLIE P.J., Calcite-water join in the system CaO-CO<sub>2</sub>-H<sub>2</sub>O. (Abstract) :Die Kalzit-Wasser-Bindung im System...: Geol. Soc. of America Bull., 69, 12, New York 1958, 1655 - 1656.
9. WEYL P.K., The solution kinetics of calcite. :Die Lösungskinetik des Kalzits.: J. of Geology, 66, 2, Chicago 1958, 168 - 176.
0. ZYKA V., Naše travertiny. :Die tschechoslowakischen Travertine.: Věda a život, 6, 1957, 307 - 311.

Vergleiche ferner

Jura der Schwäbischen Alb (Deutschland)	Nr. 1035, 1038
Kalke, Marmore und Dolomite Steiermarks	Nr. 1269
Kalke (Vereinigte Staaten)	Nr. 1570, 1571, 1574, 1578, 1699
Kalklösung und Höhlenkristallisation	Nr. 118

#### F) Karstgebiete und Bodenkunde.

Pédologie et karst.

1. HRUSKA B., Cervenožeme Babice plošiny u Brna. :Die Roterden der Verebnung von Babice bei Brünn, CSSR.: Casopis pro mineralogii a geologii, 2, Praha 1957, 16 - 21.
2. KLINGE H., Eine Stellungnahme zur Altersfrage von Terra-rossa-Vorkommen (unter besonderer Berücksichtigung der Iberischen Halbinsel, der Balearischen Inseln und Marokkos). Z.f. Pflanzenernährung, Düngung und Bodenkunde, 81, 1, Weinheim 1958., 56 - 63.
3. ROCH E., "Terra rossa" et bauxites. :Die Terra rossa und die Bauxite.: Comptes-rendu de la Soc. Géol. de France, 7-8, Paris 1957, 144 - 146.

94. SMOLIKOVA L., K pudám ze skupiny terrae calcis v jihoslovenském krasu předběžné sdělení. :Über Böden der Terrae-calcis-Gruppe im südslowakischen Karst. Vorläufige Mitteilung.: (Engl. Zus.) Věst. Ustřed. ústavu geol., 33, 3, Praha 1958, 217-219.
95. STUPIŠIN A.W., K woprosy wzaimootnošenija karsta i pošwennogo pokrowa. :Über die gegenseitigen Beziehungen zwischen Karst und Bodenschutz.: (Betr. Gebiet von Kasan) Naučn. dokl. vjesš. Školje, geol.-geogr.N., 1, 1958, 133 - 137.

Vergleiche ferner

Bauxitvorkommen in Kreidekalke (Italien)	Nr. 1188
Bodenzerstörung durch Verkarstung	Nr. 736
Karsterden (Rocky Mountains, USA)	Nr. 1572

#### G) Speläogenese und Höhlenmorphologie.

Génèse. Origine des cavernes et développement morphologique.

96. ABEL G., Eine Beobachtung in der Eisriesenwelt (Tennengebirge). (Betr. Druckmarken an der Höhlenwand durch Vereisung). Die Höhle, 9, 4, Wien 1958, 89.
97. ACKERMANN E., Bergstürze und Schuttströme an der Wellenkalk-Schichtstufe Mitteldeutschlands in Gegenwart und Vergangenheit. (Betr. Bergzerreißen, Abrißklüfte u.dgl.) Natur und Volk, 88, 4, Frankfurt/Main 1958, 123 - 132.
98. BÖGLI A., Die Phasen der Kalklösung. Verh. d. Schweiz. Naturforschenden Ges., 137, Neuchatel 1958, 123 - 124.
99. CURL R.L., A statistical theory of cave entrance evolution. :Eine statistische Theorie über die Entwicklung der Höhleneingänge.: Bull. of the Nat. Spel. Soc., 20, Alexandria (Va.) 1958, 9 - 22.
100. DE LLARENA J.G., Kugelbildung im Sandstein der kantabrischen Küste. (Betr. auch Bildung von Sandsteinhöhlen). Natur und Volk, 88, 8, Frankfurt/Main 1958, 249 - 259.
101. GLENNIE E.A., Cavern formation near a lava dyke. :Höhlenbildung bei einem Lavagang. Cave Research Group Newsletter, 72-77, Berkhamsted 1958, 8 - 10.
102. HOOPER J.H.D., Bat erosion as a factor in cave formation. :"Fledermauserosion" als Faktor der Höhlenbildung.: Nature, 182, 4647, 1958, 1464. (Vgl. Nr.104)
103. HOTTERBEECK M., Etude des micro-phénomènes d'abrasion. :Untersuchung von Mikro-abrasionserscheinungen.: (Betr. Höhlenmorphologie). Mémoires du Colloquium Internat. de Spél., Bruxelles 1958, 37 - 45.
104. KING-WEBSTER W.A., KENNY J.S., Bat erosion as a factor in cave formation. :Erosion durch Fledermäuse als Faktor der Höhlenbildung.: (Betr. Trinidad). Nature, 181 4626, London 1958, 1813. (Vgl. Nr.102).
105. LOUČEK D., O genesi propastí. :Über die Entstehung der Schächte.: (Nach B. GÈZE). Československy Kras, 11, Praha 1958, 174.
106. NANGERONI G., Dei criteri per la classificazione delle cavità sotterranee naturali. :Die Kriterien für die Klassifikation von Naturhöhlen.: Rev. Geografica Italiana, 65, 4, Firenze 1958, 372 - 377.
107. NIEUWENHOVEN P.J., Vleermuizen als de oorzaak van de verwering van mergelgesteente. :Fledermäuse als Ursache von Ausschürfungen in Mergeln.: Natuurhistorisch Maandblad, 46, 1/2, Maastricht 1957, 6 - 7.

08. PETROCHILOS J., Sur les relations de la morphologie des grottes et le climat. :Über die Beziehungen zwischen Höhlenmorphologie und Klima.: Rassegna Spel. Italiana, 4, 1, Como 1958, 105 - 107.
09. RENAULT Ph., Eléments de spéléomorphologie karstique. :Grundzüge der Morphologie von Karsthöhlen.: Ann. de Spél., 13, 1-4, Paris 1958, 23 - 48.
10. STARKA V., Klasicky vyvinuté stropni koryto v jeskyni pod stratenikom u Cervené skaly. :Die klassische Entwicklung von Deckenkarren in der Höhle "Pod Stratenikom", Slovákei.: Krásy Slovenska, 35, 4, Bratislava 1958, 157 - 158.
11. TRIMMEL H., Schichtengebundene Höhlen. Le grotte in rapporto alla stratificazione. Rassegna Spel. Italiana, 4, 2, Como 1958, 15 - 19.

ergleiche ferner

Brandungshöhlen, Entstehung	Nr. 1032
Genese und Geomorphologie: Dachsteinhöhlen	Nr. 1303
Han-sur-Lesse	Nr. 1021
Höhlen der Tatra	Nr. 1363, 1364
Genese der Höhlen der Sierra Nevada (Calif.)	Nr. 1649
Kalkauflösung	Nr. 29, 74, 118, 1676
Lavahöhlen	Nr. 1180, 1221, 1551, 1748
Niveaugebundenheit von Höhlen	Nr. 183, 1569

#### H) Höhlensedimente, Sinterbildung

#### Sédiments de cavernes, formations stalagmitiques

12. ANTONIO MARTINEZ J., Consideraciones sobre las formaciones poligonales de desecación de la sima de "Tximua" (Navarra). :Beobachtungen über polygonale Trockenrisse im Tximua-Schacht, Spanien.: Speleon, 8, 1/2, Oviedo 1958, 23 - 26.
13. DAVIES W.E., Dirt under food. (Betr. Vielfalt der Tone, Lehme und Sande in Höhlen). (=D.C. Speleograph, 12, 1, 1957, 1). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 2, 24 - 27.
14. DELL'OCA S., Osservazioni sui sedimenti di riempimento del Buco del Piombo (Val Bova, Como). :Beobachtungen über die Sedimente des Buco del Piombo.: Rassegna Spel. Italiana, 4, 2, Como 1958, 35 - 40.
15. (DÉRIBÉRÉ M.), Le perle delle caverne si formano in un secolo o in un mese. :Höhlenperlen entstehen in einem Jahrhundert - oder in einem Monat.: Scienza e Vita, 61, Roma 1956, 87 - 90.
16. DUNN J.R., WHITE W.B., Some notes on the Jamaican cave minerals. :Einige Bemerkungen über die Höhlenmineralien Jamaikas.: (=The Netherworld News, 5, 9, 1957, 125 - 127). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 2, 52 - 54.
17. FISHER J.R., Cave gypsum. :Höhlengips.: (=The Netherworld News, 5, 10, 1957, 142 - 143). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 2, 58 - 59.
18. FRAIPONT J., The dissolution of limestone and cave crystallisation. :Kalklösung und Höhlenkristallisationen.: Cave Science, 2, 11, Settle 1950, 120 - 132.
19. GIANNINI W.F., SHERWOOD W.C., Large calcite crystals from Staunton, Virginia. :Große Kalzitkristalle aus Staunton.: Rocks and Minerals, 33, 8/9, Peekskill (N.Y.) 1958, 413 - 414.
20. GLENNIE E.A., Condensation formations on clay. :Kondensationsbildungen auf Lehm.: Cave Research Group Newsletter, 72-77, Berkhamsted 1958, 4 - 6.

121. HOWARD H.R., Gypsum from Porter's cave. :Gips aus Porters Cave.: (=The Nether-world News, 5, 12, 1957, 182). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 2, 60.
122. HUNT A., Hollow calcite formations. (Betr. sphärische Kalzite). SUSS, J. of the Sydney Univ. Spel. Soc., 5, 1, Sydney 1958, 27 - 28.
123. KACSUR Ch., The flowers of Carpenter Cave. :Die Ausblühungen in...: (=Met Grotto News, 7, 3, 1957, 4). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 2, 51.
124. KING L.C., Can cave deposits in different parts of the world be correlated ? :Können Höhlensedimente aus verschiedenen Teilen der Erde in Vergleich gesetzt werden ?: The Bull. of the South African Spel. Assoc., 3, 1, Cape Town 1958, 3 - 7.
125. KIRNER A., I caratteristici fenomeni concrezionari dell'Addaura. :Die kennzeichnenden Konkretionen der Höhle von Addaura, Sizilien.: Montagne di Sicilia, 4, Palermo 1957
126. KUKLA J., Petrographische Analyse der Ausfüllung der Drei-Ochsen-Höhle. Anthroponozikum, 7, Praha (1957) 1958, 62 - 65.
127. LORIAUX G., De la présence de lapyrite dans les roches calcaires et de son influence dans le cavernement. :Über das Vorkommen von Pyrit in Kalken und dessen Einfluß auf die Aushöhlung.: Mémoires du Colloquium Internat. de Spél., Bruxelles 1958, 17 - 30.
128. LOUČEK D., Mondmilch nebo Montmilch (Nickaminek). (Betr. Schreibung der Ausdrücke für Bergmilch im Franz.; nach GEZE). Československý Kras, 11, Praha 1957, 174.
129. MALVESIN-FABRE G., PRAT F., SERONIE-VIVIEN R., Etude pétrographique des échantillons prélevés dans la grotte des Rois. :Petrographische Untersuchung der aus der Grotte des Rois gehobenen (Sediment-)Proben.: In: Mouton-Joffroy, Le gisement aurignacien..., Paris 1958.
130. MEIXNER H., Authigene und allothigene Mineralbildungen aus der Griffener Höhle, Kärten. (=Beiträge zur Kenntnis der Höhlen im Griffener Schloßberg, II). Carinthia II, 68, Klagenfurt 1958, 9 - 15.
131. McMAHON R.E., Deposits of manganese dioxide in Indiana caves. :Ablagerungen von Mangandioxid in Höhlen Indianas.: NSS News, 16, 11, Trenton 1958, 113.
132. MOORE G.W., Role of earth tide in the formation of disc-shaped cave deposits. :Die Rolle der Erdgezeiten bei der Bildung scheibenförmiger Höhlenablagerungen.: NSS News 16, 11, Trenton 1958, 113 - 114.
133. MOORE G.W., Time of stalactite growth. :Die Zeitdauer des Tropfsteinwachstums.: J. of the Yale Spel. Soc., 1, 2, New Haven 1958, 12 - 14.
134. MOULTON G.F., An acre of cave pearls. :Höhlenperlen aus der Glenwood Church Cave, Va.) NSS News, 16, 10, Trenton 1958, 101 - 103.
135. OLLIER C.D., Sun Hole Cave, Cheddar. Pleistocene deposits. :Die (pleistozänen) Sedimente der Sun Hole Cave, England.: Proc. of the Spel. Soc., Univ. of Bristol, 8, 2, Bristol 1958, 125.
136. OSOLE F., Pomen jamskih sedimentov za speleologija. :Die Bedeutung der Höhlensedimente für die Speläologie.: Proteus, 20, 7, Ljubljana 1958, 181 - 185.
137. PANTIN H.M., Rate of formation of a diagenetic calcareous concretion. :Die Bildungsgeschwindigkeit einer diagenetischen Kalkkonkretion.: J. of Sedimentary Petrology, 28, 3, Menasha 1958, 366 - 371.
138. PERNA G., Concrezioni libere di grotta. :Freie Konkretionen in Höhlen.: Rassegna Spel Italiana, Memoria, 4, 1, Como 1958, 108 - 122.
139. du PLESSIS L.A., Cave formations. :Die Höhlenausfüllung der Cango Caves, Südafrika. (Betr. Sinter). In: Cango, Cape Town 1958, 55 - 60.

140. POZZI R., Su una stalagmite argillo-sabbiosa subacquea rinvenuta nella grotta di Fiumelatte (1501 Lo, Como). :Über einen Sandstalagmiten, der in der Grotta di Fiumelatte unter Wasser gefunden wurde.: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 72 - 75.
141. RAILTON C.L., Calcite bubbles and "cave weed" - (Betr. Kalkkonkretionen). Cave Research Group Newsletters, 32, Berkhamsted 1951, 6 - 8.
142. RAKOVEC I., Pleistocensi sesalci iz jame pri Crnem Kalu. :Die pleistozänen Ablagerungen aus der Crna Kal-Höhle.: Izdaje razreda za prirodoslovno in medicinske vede, Razprave, 4, Ljubljana 1958.
143. READDY L., Science notes. An unusual stalagmite from Cave City Cave.-Salt stalactites. :Ein ungewöhnlicher Stalagmit und Salzstalaktiten aus der Cave City-Höhle.: The California Caver, 1, 2, Hanford 1958, 11.
144. SCHMID E., Höhlenforschung und Sedimentanalyse. Ein Beitrag zur Datierung des alpinen Paläolithikums. 186 S., 13 Diagr., 5 Taf., 39 Zeichn., Schriften d. Inst. f. Ur- u. Frühgeschichte d. Schweiz, 13, Basel 1958.
145. SKRIVÁNEK F., Výskyt aragonitu v československých jeskyních. :Das Vorkommen von Aragonit in den tschechoslowakischen Höhlen.: (Franz. Zus.) Ochrana přírody, 13, 7, Praha 1958, 177 - 182.
146. SMITH Ch.W., Calcareous flowstones and bodies with flowstone affinities on the north Cornish coast. :Kalksinter und sinterähnliche Bildungen im Gebiet der Holywell Bay.: Cave Research Group Newsletter, 72-77, Berkhamsted 1958, 15 - 22.
147. STOUT G.H., More cave phosphorescence. :Beobachtungen über Phosphoreszenz in Höhlen.: (Betr. Beobachtungen von Sinterbildungen in Höhlen westl. St. Louis, Mo.) The NSS News, 11, 12, Trenton 1953, 9.
148. STILLMAN K., Eucalyptus oil and helictites. :Eukalyptusöl und Heliktiten.: SUSS, J. of the Sydney Univ. Spel. Soc., 5, 1, Sydney 1958, 24.
149. STRASSER A., Calcit in der Mertlbachhöhle (Salzburg). Die Höhle, 9, 4, Wien 1958, 89.
150. SUMNER G.G., The calcium carbonate system, a crystallographic survey. :Das CaCO<sub>3</sub>-System, kristallographische Übersicht.: (=The Netherworld News, 5, 10, 1957, 139-142). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 2, 54 - 58.
151. TOMASI L., Concrezioni cristalline e velocità di accrescimento. :Kristalline Konkretionen und deren Wachstumsgeschwindigkeit.: Natura Alpina, 9, 2, Trento 1958, 50-56.
152. TOMBALLE L., DOR L., Les dépôts de la grotte d'Esneux à ossements d'Ursus spelaeus. Etude pétrologique. :Petrographische Untersuchung der knochenführenden Sedimente der Höhle von Esney.: Mémoires du Colloquium Internat. de Spél., Bruxelles 1958, 4 - 16.
153. TRIMMEL H., Das Problem der Untersuchung von Höhlensedimenten. Höhlenkundl. Mitt., 14, 1, Wien 1958, 3 - 8.
154. TRIMMEL H., Funde von "Excentriques" in Österreich. Mémoires du Colloquium Internat. de Spél., Bruxelles 1958, 31 - 36.
155. VIEHMANN I., Les formations stalagmitiques des grottes du complexe karistique de Scarisoara. :Die Tropfsteinbildungen des Karstgebietes von Scarisoara, Rumänien.: Mémoires du Colloquium Internat. de Spél., Bruxelles 1958, 73 - 80.
156. WRAY J.L., DANIELS F., Precipitation of calcite and aragonite. :Die Ausscheidung von Kalzit und Aragonit. American Chem. Soc. J., 79, 1957, 2031 - 2034.
157. WEISS E.H., Drei Sedimentprofile in der Seitenkammer der Griffener Tropfsteinhöhle. (=Beiträge zur Kenntnis der Höhlen im Griffener Schloßberg, II). Carinthia II, 68, Klagenfurt 1958, 16 - 23.

158. WHITE H.R., Tennessee helictites. :Heliktiten aus Tennessee.: NSS News, 16, 11, Trenton 1958, 117.
159. WHITE W.B., The occurrence of celestite in Cumberland Caverns. :Das Vorkommen von Cölestit in den Cumberland Caverns.: NSS News, 16, 6, Trenton 1958, 57.

Vergleiche ferner

Aragonithöhlen (Tschechoslowakei)	Nr. 1454, 1455
Datierung von Sedimenten	Nr. 35, 36, 40
Höhlenlehm und Biologie von Crustacea	Nr. 258
Kalkabscheidung	Nr. 29
Quartärsedimente in Felsenischen (ČSR)	Nr. 1472
Salpeterabbau in Höhlen	Nr. 742

I) Karsthydrographische Arbeiten

Hydrographie karstique

160. BAUER F., ZÖTL J., MAYR A., Neue karsthydrographische Forschungen und ihre Bedeutung für Wasserwirtschaft und Quellschutz. (=Beiträge zur alpinen Karstforschung 11). Wasser und Abwasser, Beiträge zur Gewässerforschung, Wien 1958, 280-297.
161. BECKSMANN E., Na-Ca-Cl-Mineralwasser aus dem Zechsteindolomit von Eberbach (Bad. Neckartal). (Betr. Karstquelle). Jahreshefte d. Geol. Landesamtes Baden-Württemberg, 3, Freiburg/Breisgau 1958, 389 - 400.
162. BOGOMOLOW G.W., Grundlagen der Hydrogeologie. (Betr. auch Karst). 190 S., 103 Abb. Deutscher Verlag der Wiss., Berlin 1958.
163. CANTU G., Proposta di rilievo diligente dei dati idrologici delle cavità nonché delle sorgenti che si incontrano negli itinerari di esplorazione. Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 1, Como 1958, 150 - 155.
164. DECHANT M., MAURIN V., ZÖTL J., Die Triftung gefärbter Sporen. Eine neue Method zur Untersuchung unterirdischer Karstgerinne. Steirische Beiträge zur Hydrogeologie N.F., 1/2 (8/9), Graz 1958, 44 - 51.
165. DUNN J.R., Stream tracing. :Die Beschriftung von Gewässern.: (=MAR Bull., 2, 1957, 7). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 3, 9.
166. FOURMARIER P., Hydrogéologie. Introduction à l'étude des eaux destinées à l'alimentation humaine et à l'industrie. 294 p., Masson et Cie., Paris 1958.
167. GEZE B., Sur quelques caractères fondamentaux des circulations karstiques. :Über einige grundlegende Eigenarten der Karstzirkulation.: Ann.de Spél., 13, 1-4, Paris 1958 5 - 22.
168. GIESSLER A., Das unterirdische Wasser. VIII, 187 S., Dt.Verl.d.Wiss., Berlin 1958.
169. GLENNIE E.A., Nameless streams: proposed new terms. :Unbekannte Flüsse: Vorschläge für neue Fachausdrücke.: Cave Research Group Newsletter, 72-77, Berkhamsted 1958, 22 - 23.
170. --, GROUND Water. :Das Grundwasser.: (Betr. auch Karstwasser). Information Circular 10, Monthly Bull., Dept.of Internal Affairs, Harrisburg (Pa.) 1958, 10 p.
171. KESSLER H., Estimation of subsurface water resources in karstic regions. :Die Bestimmung des unterirdischen Wasserhaushalts in Karstgebieten.: Assemblée Générale de Toronto 1957, 2, Gent-Brugge 1958.

72. QUEFFELEC C., Les rivières souterraines de la craie. :Die unterirdischen Flüsse der Kreide.: Mémoires du Colloquium Internat. de Spél, Bruxelles 1958, 57 - 65.
73. PAVAI-VAJNA F., A "karsztviz" és a "karszvitzérképek". :Karstwasser und Karstwasserkarten.: Hidrologiai Közlöny, 33, Budapest 1950.
74. POLAK B., Periodická vývieračka. :Periodische Estavellen.: Ochrana přírody, 10, Praha 1955, 181 - 183.
75. SCHINZEL A., Kalkgebirgsquellenstudien (Limnologie). Die Bedeutung limnologischer Studien. (Engl., franz. Zus.) Arch.f. Hygiene u. Bakteriologie, 142, 7, 1958, 540-558.
76. SCHOELLER H., Utilisation des traceurs en hydrogéologie. :Die Verwendung von Färbemitteln und chemischen Trägersubstanzen in der Hydrogeologie.: Bull.de la Soc.Spél. et Préhist.de Bordeaux, 9, Supplément, Bordeaux 1958, 24 - 28.
77. STANKOVIĆ S., Limnologie des lacs karstiques. :Limnologie der Karstseen.: Verh.d. Internat.Vereinigung f.theoret.u.angewandte Limnologie, 13, 1, Stuttgart 1958, 422ff.
78. TAULIER G., Quelques idées sur le débit d'une rivière. :Einige Gedanken über die Wasserlieferung eines Flusses.: (Betr.Karstgebiete). Al Ouat'Ouate, num.spéc. 2, Beyrouth 1958, 46 - 56.
79. TURNER T.D., Stream dyeing. :Die Färbung von (Höhlen-)Flüssen.: (=Nittany Grotto Newsletter, 5, 8, 1957, 11). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.3, 10 - 12.
80. TURNER T.D., Stream tracing. :Die Beschickung von Höhlengewässern.: (=Nittany Grotto Newsletter, 5, 9, 1957, 1). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 3, 13 - 14.
81. VINEYARD J., Ebb and flow springs. :Periodische Quellen.: (=M.S.S. Newsletter, 2, 3, 1957, 7). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 2, 18 - 19.
82. VINEYARD J., The reservoir theory of spring flow. :Die Speichertheorie bei Riesenquellen-Austritten.: (Betr. Beobachtungen aus Missouri). The Nat.Spel.Soc.Bull., 20, Alexandria (Va.) 1958, 46 - 50.
83. ZÖTL J., Beitrag zu den Problemen der Karsthydrographie mit besonderer Berücksichtigung der Frage des Erosionsniveaus. Mitt.d.Geogr.Ges., 100, 1/2, Wien 1958, 101 - 130.

ergleiche ferner

Färbeversuche	Nr. 1264
Höhlenflüsse	Nr. 1089, 1112
Frankreich	Nr. 1458, 1460
Tschechoslowakei	
Karstartige Wasserzirkulation in Sanden	Nr. 1063
Karstquellengefährdung	Nr. 738
Karstseen	Nr. 1127
Griechenland	Nr. 1230
Jugoslawien	Nr. 1504
UdSSR	
Küstennahe Höhlen, vom Meer überflutet	Nr. 1139
Schlundlöcher	Nr. 48
Verwendung von Fluoreszein	Nr. 837

Regionale Arbeiten zur Karsthydrographie in

Deutschland	Nr. 161, 1030, 1038, 1040, 1043, 1044, 1053, 1054
Frankreich	Nr. 1061, 1062, 1063, 1065, 1089
Griechenland	Nr. 1139
Italien	Nr. 1179, 1181, 1184
Jamaika	Nr. 741, 1751
Jugoslawien	Nr. 1224, 1227, 1230, 1233
Österreich	Nr. 160, 183, 738, 1264, 1270, 1273, 1274, 1282, 1283, 1287

Spanien	Nr. 1398
Tschechoslowakei	Nr. 1423, 1424, 1427, 1436, 1473, 1488
Ungarn	Nr. 1495, 1496, 1497, 1501
Union d. soz. Sowj. R. Nr.	740
Vereinigte Staaten	Nr. 739, 1580

J) Höhlenklima, Höhleneis, Physik der Höhlen

Climat de cavernes

184. ATANASIU G., Il ruolo del radiocarbonio C 14 nella ionizzazione dell' aria delle grotte. :Die Bedeutung des radioaktiven Kohlenstoffs für die Ionisation der Höhlenluft.: Rassegna Spel. Italiana, 10, 4, Como 1958, 155 - 157.
185. BENFIELD A.E., La chaleur de la terre. :Erdwärme (und Höhlen): Jura souterrain, 2, Neuchâtel 1958, 5, 19-20; 6, 7 -14.
186. BENICKÝ V., V Demänovskej l'adovej jaskyni mizne l'ad. :In der Eishöhle von Demä= nova (Slowakei) schwindet das Eis.: Priroda a spoločnost, 3, Martin 1954, 44.
187. CIGNA A., Prime ricerche meteorologiche nella Grotta di Bossea (Cuneo). :Die ersten meteorologischen Untersuchungen in der Grotta di Bossea.: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 191 - 201.
188. DELL'OCA S., La grotta 3875 V.G. quale stazione sperimentale di meteorologia ipogea. :Die Höhle 3875 V.G. (bei Triest) als höhlenmeteorologische Forschungsstation.: Rassegna Spel. Italiana, 10, 4, Como 1958, 170 - 173.
189. FRASER N.R., Foul air in caves - Molong and Wellington NSW. :Schlechte Höhlenluft in einigen australischen Höhlen.: (Franz., russ., dt. Zus.) SUSS, J.of the Sydney Univ. Spel.Soc., 5, 1, Sydney 1958, 3 - 10.
190. GRESSEL W., Zur Bewetterung der Eisriesenwelt. Die Höhle, 9, 2, Wien 1958, 36-37.
191. GRESSEL W., Über die Bewetterung der alpinen Höhlen. Meteorologische Rundschau, 11, 2, Berlin 1958, 54 - 57.
192. GRESSEL W., Zur Dynamik in alpinen Höhlen. Stellungnahme zu dem Artikel von R. SAAR in "Die Höhle", 8, 2, 1957. Maschinschr.autogr., 5 S., o.J. (Salzburg 1958).
193. GUBSER M., Untersuchungen über Radioempfang im Höolloch (Schweiz). a) Die Höhle, 9, 2, Wien 1958, 33 - 35. - b) Alpen, 35, 4, 1959, 69.
194. MONTORIOL POUS J., Estudio de un caso complejo de termocirculación hipogea. :Unter- suchung eines Beispiels unterirdischer Wärmezirkulation.: Urania (Esp.), 248, 1958, 7 p., 3 fig.
195. OTRUBA J., Teplotné pomery v l'adovej prieasti na Ohništi. :Die Temperaturverhält- nisse des Eisschachtes von Ohnište.: (Russ., dt. Zus.) Slovenský Kras, 1, Martin 1958, 24 - 28.
196. OTRUBA J., Problém mikroklimy a znovuzal'adnenia Demänovskej l'adovej jaskyne. :Das Problem des Mikroklimas und der Wiedervereisung der Eishöhle von Demänova. (Russ., dt. Zus.) Slovenský Kras, 1, Martin 1958, 36 - 58. (Vgl. Nr. 186).
197. PETROVIĆ S., Mikroklimatický prieskum ladovej jaskyne u Dobšine. :Mikroklimatische Untersuchung der Dobschauer Eishöhle (Slowakei).: Meteorologické zprávy, 4, Praha 1952, 102 - 106.
198. PODŽIMEK J., An attempt at explaining the "breathing" of spaces in ice caves. :Ein Versuch, das "Atmen" von Räumen in Eishöhlen zu erklären.: (Betr. Slowakei). Studia Geophysica et Geodaetica, 2, 1958, 165 - 173.

199. POLLI S., Stazione di meteorologia ipogea nella grotta "C.Doria" (N. 3875 V.G.). :Die Forschungsstation für Höhlenmeteorologie in der Höhle C.Doria bei Triest.: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 180 - 183.
200. POLLI S., Cinque anni di meteorologia ipogea nella Grotta Gigante presso Trieste. :Fünf Jahre höhlenmeteorologische Untersuchungen in der Grotta Gigante (Riesengrotte) bei Triest.: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 166 - 178.
201. RICHARDS N., McNAMARA J., Radio speleology. (=Nittany Grotto Newsletter, 5, 7, 1957, 4). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 3, 14 - 15.
202. STARZECKI W., Badania mikroklimatyczne w jaskiniach południowej części wyżyny Małopolskiej. :Untersuchung des Mikroklimas in Höhlen Polens.: (Betr. Südteil der kleino-polnischen Hochfläche). Ekologia Polska s.B., 4, Warszawa 1958, 145 - 153.
203. WEISS E.H., Eine Eis führende Schutthalde in den Gailtaler Alpen. (Betr. "Eiskeller"-Phänomen, Jauken-Nordseite). Carinthia II, 68, Klagenfurt 1958, 62 - 63.

Vergleiche ferner

Eishöhlen der Tschechoslowakei

Nr. 1475

## 2. BIOSPELÄOLOGIE

### a) Zoologie, allgemeine und methodische Arbeiten.

Zoologie, travaux généraux et méthodiques

204. ARAMBOURG Y., Conseils pratiques sur la chasse de la faune cavernicole et sa conservation. :Praktische Hinweise für Fang und Konservierung von Höhlentieren.: L'innové souterrain (Bull. de Spéléo-Club de Lutèce),, 7, Paris 1958.
205. BARAJON M., La fauna delle caverne. :Die Höhlenfauna.: Natura, 48, Milano 1957, 49.
206. BOETTGER C.R., Diskussion über Probleme der Höhlenfauna. Zool. Anzeiger, Supplementbd., 21, Jena 1958, 530 - 532.
207. CAUSEY N.B., Millipedes. :Tausendfüßer.: (Aufruf zum Sammeln von Höhlentieren). NSS News, 16, 10, Trenton 1958, 100.
208. CONSTANTINE D.G., Bleaching of hair pigment by the atmosphere in caves. :Das Bleichen des Haarpigments in der Hölenatmosphäre.: J.of Mammology, 39, 4, 1958, 513 - 520.
209. HAWES R.S., The pigmentation of cave animals. :Die Pigmentierung der Höhlentiere.: Cave Research Group Newsletter, 28, Berkhamsted 1950.
210. HOFFMASTER R., The parasitic world. :Die Parasitenwelt.: (Betr. Parasiten höhlenbewohnender Tiere.) (=The Netherworld News, 5, 1957, 181). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 2, 6 - 8.
211. --, LE laboratoire souterrain du Centre National de la Recherche Scientifique à Moulis (Ariège). :Das Höhlenlaboratorium des Nationalen Forschungsrates in Moulis, Südfrankreich.: Spéléo-Club de Paris, 7, Paris 1958, 10 - 13.
212. PAQUAY M., Un nouveau piège pour capturer de petits cavernicoles terrestres. :Eine neuartige Köderfalle zum Fang kleiner terrestrischer Höhlenbewohner.: Fédération Spéléo de Belgique, Bull. d'information, 3, Maredsous 1953, 17 - 18.

213. PAVAN M., Relazione sulla classificazione biologica degli animali cavernicoli. :Bemerkungen über die biologische Klassifikation der höhlenbewohnenden Tiere.: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 217 - 224.
214. SLÁDEK J., Zajimavosti o jeskynni fauně. :Über die Züchtung von Höhlentieren.: (Nach Torii 1957). Československy Kras, 11, Praha 1958, 171 - 173.
215. TARMAN K., Soil fauna in caves. :Die Bodenfauna in Höhlen.: (Serb. Zus.) Fragmenta Balcanica, 2, 3, Skopje 1958, 9 - 15.
216. TROMBE F., Living underground. :Das Höhlenleben und seine Bedingungen.: Cave Science, 3, 23, Settle 1955, 314 - 323.
217. VACHON M., Contribution à l'étude du développement postembryonnaire des Aranéidés. :Beitrag zur Kenntnis der postembryonalen Entwicklung von Spinnen.: (Betr. auch die Höhlenbewohner). Bull.de la Soc. Zool. Franç., 82, Paris 1957, 337 - 354.
218. VANDEL A., Sur l'édification de logettes de mue et de parturition chez les isopodes terrestres troglobies, et sur certains phénomènes de convergence observés dans le comportement des animaux cavernicoles. :Über einige Beobachtungen an troglobionten Landasseln und einige beobachtete Konvergenzerscheinungen bei höhlenbewohnenden Tieren.: Comptes-rendus de l'Acad. des Sc., 247, Paris 1958, 1538-1540.

b) Arbeiten über Höhlentiere und über die Fauna von Höhlen und Höhlengebieten  
Faune souterraine, travaux spéciaux

219. AELLEN V., Sur une nouvelle forme d'Hydromantes (Amphibia, Plethodontidae). :Über eine neue Form des Höhlensalamanders H.: Senckenb. biol., 39, Frankfurt/M. 1958, 155 - 163.
220. ANGEL LAGAR M., Duvalius berthae Jeann. (Col. Trechidae) y sus razas. :Der Käfer D.b. und seine Rassen.: Speleon, 9, 3/4, Oviedo 1958, 75 - 79.
221. BAKER K., Biological notes (Texas). :Biologische Bemerkungen über Höhlen in Texas.: (=Texas Caver, 2, 1, 1957, 3). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 2, 13.
222. BAKER K., Some notes on cave salamanders of the Edwards plateau. :Einige Bemerkungen über die Höhlensalamander des Edwards-Plateaus.: (=The Texas Caver, 2, 2, 1957, 10). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 2, 14 - 15.
223. BALESIDENT-MARQUET M.L., Présence d'une glande androgène chez le crustacé isopode Asellus aquaticus. :Das Vorhandensein einer männlichen Geschlechtsdrüse bei A.a.: Comptes-rendus de l'Acad. des Sc., 247, Paris 1958, 534 - 536.
224. BARR T.C., Biological study of Carlsbad Caverns. :Biologische Untersuchung der C.C.: (=The Texas Caver, 2, 3, 1957, 10). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 2, 15.
225. BARR T.C., Rare blind shrimp collected in Crystal Cave, Kentucky. :Ein seltener Krebs in der Kristallhöhle, Ky. gesammelt.: (Betr. Palaemonias sp.) (=The Speleonews, 4, 11, 1957, 7). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 2, 10 - 11.
226. BARR T.C., Studies on the cave invertebrates of the interior Lowlands and Cumberland plateau. :Untersuchungen über die wirbellosen Tiere der Höhlen der Lowlands und der Cumberland Plateaus, USA.: Diss. Vanderbilt Univ., 1958.

227. BARRAS-MACHADO A., Mirípodes de Portugal. Primeira parte: Quilópodes. :Die Tausendfüßer Portugals.: (Betr. auch Höhlenbewohner). a) Brotéria, ser. Coenc. Nat., 31, (48), 2-4, 1952, 65 - 159. - b) Publ. Inst. Zool. "Auguste Nobre". Fac. Cienc., 43, Porto 1952, 171 p.
228. BELLARD-PIETRI E., Un oiseau troglophile: le Guacharo (*Steatornis caripensis* Humboldt). :Der Höhenvogel Guacharo.: Cavernes, 2, 4, Neuchatel 1958, 55 - 56.
229. BENOIT P. L. G., Contribution à l'étude des Spinturnicidae du Congo Belge (I & II). Acarina-Mesostigmata. :Beitrag zur Kenntnis der auf Fledermäusen parasitierenden Milben des Belgischen Kongo.: Rev. Zool-Bot. Africaine, 58, 3/4, 1958, 309 - 312.
230. BOLDORI L., Larve di Trechini IX. Sintesi delle nostre conoscenze attuali. :Synthese der gegenwärtigen Kenntnisse über die Larven der Trechidae (Käfer).: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 215 - 217.
231. BOMBITA G., Mamiferele din glaciarul pesterilor de la Baia de Fier. :Die Säugetiere der Eishöhle Baia de Fier, Rumänien.: Bul. stiint. Acad. R. P. R., 6, 1, Bucureşti 1954.
232. BRAGA J. M., Un Asellus remarquable des eaux souterraines du Portugal (Asellus pauloe n. sp.) :Ein bemerkenswerter neuer Assel-Fund aus unterirdischen Wässern Portugals.: a) Mem. Est. Mus. Zool. Univ. Coimbra, 254, Coimbra 1958, 1 - 15. - b) Publ. Inst. Zool. "Augusto Nobre", 61, Porto 1958, 15 p.
233. BRIAN A., Distribuzione geografica dello Spelaeonethes mancinii (Brian). (Isopodo terrestre cavernicolo). :Die geographische Verbreitung der Landassel S.m.: Studia Spelaeologica, 3, Napoli 1958, 25 - 30.
234. BRIAN A., Intorno ad alcuni Trichoniscidi raccolti in grotte vicentini e trevigiane dai signori prof. C. CONCI, L. TAMARINI e G. MEGGIOLARO, con descrizione di un nuovo genere (Isopodi terrestri). :Über einige von Conci, Tamarini und Meggiolaro in Höhlen der Umgebung von Vicenza und Treviso gesammelte Landasseln nebst Beschreibung einer neuen Gattung.: Genova 1958, 17 p.
235. BRITTON E. B., The New Zealand genus Duvaliomimus Jeannel (Coleoptera Carabidae). (Betr. Höhlenkäfer). Proc. R. Entom. Soc. London, ser. B, 27, 11/12, London 1958, 183 - 188.
236. BUBUKOWA W. I., KOLOSOW J. G., Fauna peščeri Temnaja. :Die Fauna der Temnaja-Höhle, Krim.: Priroda, 3, Moskwa 1958, 115.
237. BUCCIARELLI I., La larva del Lathrobium (*Glyptomerus*) alzonai Capr. Bin. (Col. Staphylinidae). :Die Larve des Höhlenkäfers L.a.: (Betr. Funde aus der Höhle "Covolo del Tesoro", Monte Berici). Boll. del Museo Civico di Storia Nat., 11, Venezia 1958, 29 - 34.
238. BUSULINI E., Nota preliminare su alcune entità cavernicole nuove o poco note della regione veneta. :Vorläufiger Bericht übereinige neue oder wenig bekannte Höhlenbewohner Venetiens.: (Betr. Coleoptera: Carabidae, Catopidae, Histeridae). Boll. del Museo Civico di Storia Naturale, 11, Venezia 1958, 11 - 17.
239. CAUSEY N. B., New records and descriptions of a new genus and a new species of millipedes of the family Striariidae (Chordeumida). :Neue Berichte und Beschreibung einer neuen Gattung und einer neuen Art der Tausendfüßer aus der Familie Striariidae.: (Betr. auch Höhlentiere). Biol. Soc. of Washington Proc., 71, 1958, 179 - 184.
240. --, CAVE fauna of Virginia. :Die Höhlenfauna Virginias.: (Betr. organisation d. Forschg.) NSS News, 16, 6, Trenton 1958, 52 - 53.
241. CERRUTI M., Studio sui "Barhysciitae" (Coleopt. Catopidae). :Über die B.: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 125 - 126.

242. CERRUTI M., Sulla diffusione del "Quedius mesomelinus" Marsh. nell'Italia centro-mediterranea. (Coleopt.-Staphylinidae). :Über die Verbreitung von Qu. m. in Zentral- und Südtalien.: Rassegna Spel. Italiana, 4, 2, Como 1958, 127.
243. CEUCA T., Contributi sui studi sui diplopodi della fauna Repubblica Popolare Romana. :Beiträge zur Kenntnis der Diplopoden in der Fauna Rumäniens.: (Betr. auch Höhlenfunde). Studia Universitatum Victor Babes et Bolyai, 3, ser. 2, 1958, 129 - 135.
244. CEUCA T., Contributi sulla cunoastereia dei diplopodi della fauna Repubblica Popolare Romana III. Diplopodi cavernicoli. :Beiträge zur Kenntnis der Diplopodenfauna Rumäniens, Höhlendiplopoden.: Studii si cercetări de Biologie, 9, 2, Cluj 1958, 335 - 343.
245. CHAPPUIS P.A., Le genre Parastenocaris Kessler. (Betr. Copepoden des Grundwassers) Vie et milieu, 8, 4, Paris (1957) 1958.
246. CHODOROWSKI A., CHODOROWSKI W., Badania fauny wodnej jaskini tatrzanskich. :Die Untersuchung der Wasserfauna der Tatrahöhlen.: IV. Zjazd Hydrobiol. Polskich, Str. referatów, Warszawa 1958, 142 - 143.
247. CHODOROWSKI A., CHODOROWSKI W., Badania nad warunkami środowiskowymi zbiorów wodnych jaskin tatrzaskich. :Untersuchungen über die Lebensbedingungen in den Wasseransammlungen der Tatrahöhlen.: IV. Zjazd Hydrobiol. Polskich, Str. referatów, Warszawa 1958, 141 - 142.
248. CHOPARD L., Contribution à la faune des Orthoptéroïdes des grottes du Congo Belge. :Beitrag zur Kenntnis der Orthopteroidenfauna des Kongo.: Rev. Zool.-Bot. Africaine, 58, 3/4, 1958, 221 - 231.
249. COTTI G., Sulla fauna e flora delle grotte svizzere. :Über Fauna und Flora der Höhlen der Schweiz.: Rassegna Spel. Italiana, 4, 2, Como 1958, 202 - 204.
250. DECLOÎTRE L., Thécamoebiens de la grotte des Singes à Séguéla (Guinée). (Betr. höhlenbewohnende Einzeller). Speologica Africana, Bull. de l'Inst. Franç. d'Afrique Noire, 17, ser. A, 4, 1955, 989 - 1019.
251. DELEURANCE S., La contraction du cycle évolutif des coléoptères Bathysciinae et Trechinae en milieu souterrain. :Die Verkürzung des Entwicklungszyklus bei Käfern im Höhlenmilieu.: Comptes-rendus de l'Acad. des Sc., 247, Paris 1958, 752 - 753.
252. DEMANGE J.M., Contribution à la connaissance de la faune cavernicole de l'Espagne (Myriapodes, Chilopodes: Lithobioidea). :Beitrag zur Kenntnis der Höhlenfauna Spaniens, Tausendfüßer.: Speleon, 8, 1/2, Oviedo 1958, 27 - 49.
253. DEMANGE J.M., Sur quelques myriapodes cavernicoles de France et de Suisse. :über einige höhlenbewohnende Tausendfüßer Frankreichs und der Schweiz.: Rev. suisse de Zool., 65, 4, 1958, 843 - 855.
254. DRESCO-DEROUET L., Étude biologique comparée de quelques espèces d'araignées lucicoles et troglophiles. :Vergleichend biologische Untersuchung einiger oberirdisch lebender und höhlenbewohnender Spinnentiere.: Thèse de l'Univ. de Paris, Paris 1955.
255. DUDICH E., Bericht über bemerkenswerte neuere Tierfunde aus ungarischen Höhlen. Die Höhle, 9, 1, Wien 1958, 7 - 9.
256. ESPAÑOL F., MATEU, Sobre algunos insectos cavernícolas del país vasco-navarro. :Über einige Höhleninsekten des Baskenlandes und Navarras.: Munibe, San Sebastian, 1950.
257. GIANOTTI F.S., Tricotteri cavernicoli dell'Italia meridionale. :Tricopteren der Höhlen Südtaliens.: Studia Spelaeologica, 3, Napoli 1958, 61 - 72.
258. GINET R., Observations sur la biologie de Niphargus (Amphipodes Gammaridés troglobies) et sur l'argile des cavernes. :Über die Biologie von Niphargus und den Höhlenlehm.: Sous le Plancher, supplément no. 1, Dijon 1958, 44 - 46.

59. GISIN H., Collemboles récoltés dans les grottes du Moyen-Atlas. :Die in Höhlen des Mittelatlas gesammelten Collembolen.: Bull.de la Soc.Sc.Nat.du Maroc, 31, Rabat 1952, 53 - 56.
60. GISIN H., Notes sur les collemboles, avec démembrément des Onychiurus armatus, amebulans et Fimetarius auctorum. :Bemerkungen über Collembolen.: Mitt.d.Schweiz. Entomolog.Ges., 25, 1952, 1 - 22.
61. GLENNIE E.A., An isolated population. :Die isolierte Population des Agen Allwedd-Höhlensystems.: Cave Research Group Newsletter, 72-77, Berkhamsted 1958, 12 - 13.
62. GRINDLEY J.R., Animal life in the Cango Caves. :Das Tierleben in den Cango Caves, Südafrika.: In: Cango, Cape Town 1958, 61 - 66.
63. GUIGNOT F., Un nouveau Copelatus (Coleopt. Dytiscidae) des grottes du Moyen-Congo. :Ein neuer Höhlenkäfer des Mittelkongo.: Rec.suisse de Zool., 65, 1958, 277-278.
64. HADŽI J., Nadaljnja raziskavanja o ishirosalidih (Opiliones). :Neue Untersuchungen über Weberknechte.: Raz.Slov.Akad.Znan.in Umetnosti, 2, Ljubljana 1954, 141 - 196.
65. HAZELTON M., Traps for cave inhabiting arthropods other than water fauna. :Fallen für landbewohnende Höhlenarthropoda.: Cave Research Group Newsletter, 72-77, Berkhamsted 1958, 11.
66. HAZELTON M., Fauna collected from caves as recorded in the C.R.G. fauna records. Part III. 1947. :Die in Höhlen gesammelten Tiere. Bericht der Cave Research Group für 1947.: Cave Research Group Biological Supplement, Berkhamsted 1958, 20 p.
67. HENDRICKS L.J., KEZER J., An unusual population of a blind cave salamander and its fluctuation during one year. :Eine außergewöhnliche Population eines blinden Höhlensalamanders und deren Veränderung im Laufe eines Jahres.: Herpetologica, 14, 1, 1958, 41 - 43.
68. HIGHTON R., The life history of the slimy salamander, Plethodon glutinosus, in Florida. :Die Lebensgeschichte des Höhlensalamanders P.g.: Copeia, 2, 1956, 75 - 93.
69. HÖLZEL E., Die Hafner- und die Hundöhle am Rabenberg in den Karawanken und die Kurathöhle in der Sattnitz mit ihren tierischen Bewohnern. (Mit Plänen von H. Trimmel). Carinthia II, 68, Klagenfurt 1958, 24 - 45.
70. HUNT A., Cave Creek fauna. :Die Fauna von Cave Creek, Monaro-Distrikt.: (Australien). SUSS, J.of the Sydney Univ.Spel.Soc., 5, 1, Sydney 1958, 11 - 12.
71. HURKA K., Prispěvek k faune muchuli bulharska (Nycteribiidae, Diptera). :Beitrag zur Fliegenfauna Bulgariens.: (Betr.auch Höhlenfunde). Zool.Listy, 7(21), 3, Brno 1958, 231 - 234.
72. HUSSON R., A propos de la biologie du crustacé troglobie Stenasellus virei Dollfus. :Über die Biologie des Höhlencrustaceen S.v.: Annales Univ.Saraviensis, Naturwiss., VI-4/1, Saarbrücken 1957, 259 - 268.
73. HUSSON R., Présentation d'un film sur les crustacés peracarides des eaux souterraines. :Vorführung eines Films über Krebse der unterirdischen Gewässer.: Sous le Plancher, supplément no. 1, Dijon 1958, 33 - 35.
74. HUTCHISON V.H., The distribution and ecology of the cave salamander, Eurycea lucifuga. :Verbreitung und Ökologie des Höhlensalamanders E.l.: Ecological Monographs, 28, 1, 1958.
75. IMAMURA T., Water-mites of Marsh Hinuma. :Wassermilben...: Bull.Fac.Lib.Arts, Ibaraki Univ., Nat.Sc., 8, 1958.
76. IMAMURA T., Some water-mites (Hydrachnellae) of subterranean waters in Japan. :Einge Wassermilben aus unterirdischen Wässern in Japan.: Archiv f.Hydrobiologie, 54, 4, Stuttgart 1958, 447 - 461.

277. JUBBS R.A., A cave-dwelling cat-fish *Claris cavernicola* Trewavas 1936, in South West Africa. :Ein blinder Höhlenfisch aus Südwestafrika.: (*Aigamas Cave*). *Piscator*, 43, 1958, 56 - 57.
278. KARAMAN S.L., Weitere Beiträge zur Kenntnis der Amphipoden und Isopoden Jugoslawiens und Griechenlands. (Betr.u.a. *Niphargus buturoviči* n.sp.; kroat. Zus.) *Biołoski Glasnik*, 11, 1-4, Zagreb 1958, 11 - 22.
279. KARAMAN Z., Über einige neue Coleopteren aus dem Balcan. (Betr. Höhlenfunde aus Bulgarien). *Bull. Mus. Hist. Natur. Belgrad*, ser.B, 12, Beograd 1958, 221 - 229.
280. KIEFER F., Graeteriella unisetiger (E.Graeter), ein für Italien neuer Cyclopide (Crust. Cop.) aus dem Grundwasser der Etsch. *Memorie del Museo Civico di Storia Naturale*, 6, Verona 1957/58, 9 - 12.
281. KRATOCHVIL J., Die Höhlenweberknechte Bulgariens. (*Cyphophthalmi* und *Laniotores*). *Prace brněn. Zakl. C.S.A.V.*, 30, 9, Brno 1958, 372 - 396.
282. KRATOCHVIL J., Höhlenweberknechte Bulgariens. (*Palpatores - Nemastomatidae*). *Prace brněn. Zakl. C.S.A.V.*, 30, 12, Brno 1958, 523 - 576.
283. KREKELER C.H., Speciation in cave beetles of the genus *Pseudanophthalmus* (Coleoptera, Carabidae). :Die Artbildung bei den höhlenbewohnenden P.: American Midland Naturalist, 59, 1958, 167 - 189.
284. KRITSCHER E., Araneen aus den picentinischen Bergen. (Betr. auch Höhlenfunde von Spinnen aus der Grotta Giovannino). *Memorie del Museo Civico di Storia Naturale*, 6, Verona 1957/58, 313 - 320.
285. LAWRENCE R.F., A collection of cavernicolous arachnida from French Equatorial Africa.: Eine Sammlung höhlenbewohnender Arachnoidea aus Äquatorialafrika.: *Revue Suisse de Zool.*, 65, 4, 1958, 857 - 866.
286. LECLERQ J., Etude biospéleologique des grottes de Flère (Cornesse). :Biospeläologische Untersuchung der Höhlen von Flère.: *Rev. Verv. Hist. Nat.*, 5-7, Verviers 1958, 42.
287. LELEUP N., Récoltes de pseudoscorpions guanophiles phorétiques sur chiroptères au Congo belge. :Aufsammlungen guanoliebender Pseudoskorpione im Kongo.: *Folia scient. Africana centralis*, 4, 2, 1958, 32.
288. LOMBARDINI G., Acari nuovi XXXVI. Acari cavernicoli delle Puglie. :Neue höhlenbewohnende Milben Apuliens.: *Boll. della Soc. dei Naturalistici di Napoli*, 67, 1958.
289. MANFREDI P., I miriapiodi della Campania. :Die Tausendfüßer Kampaniens.: (Betr. auch Höhlenfunde). *Atti della Soc. Ital. di Sc. Nat.*, 95, Milano 1956, 5.
290. MARCU O., Ixodidae cavernicole din R.P.R. :Höhlenbewohnende Ixodidae aus Rumänien.: *Studii si Cercetari Biologice*, 8, 1/2, Cluj 1957, 209 - 211.
291. MASNER L., Neue Scelioniden aus Gräten von Französisch-Äquatorial-Afrika (Hym., Scelionoidea). *Mitt.d.Schweiz. Entomolog. Ges.*, 31, 1958, 45 - 51.
292. MATEUS A., MATEUS E., Un nouveau genre et une nouvelle espèce d'amphipode troglobie du Portugal. :Eine neue Gattung und eine neue Art eines troglobionten Amphipoden Portugals. a) *Mem. Est. Mus. Zool. Univ. Coimbra*, 252, Coimbra 1958, 15 p. - b) *Publ. Inst. Zool. "Augusto Nobre"*, 59, Porto 1958, 15 p.
293. MATJAŠIĆ J., Vorläufige Mitteilungen über europäische Temnocephalen. (Slowen. Zus.) *Biołoski Vestnik*, 6, Ljubljana 1958, 60 - 65.
294. MATJAŠIĆ J., Postembrionalni razvoj jamske kozice *Troglocarvis*. :Die nachembryonale Entwicklung der Höhlengarnele T.: (Dt. Zus.) *Biołoski Vestnik*, 6, Zagreb 1958, 76-78.
295. MAY B.M., Biological notes. (Betr. Höhlentierfunde aus neuseeländischen Höhlen). *The New Zealand Spel. Bull.*, 26, Auckland 1958, 13 - 14.

296. McCRADY A., Bones collected in Lemon Hole (Westmoreland County, Penna.): In der Lemon Cave gesammelte Knochen rezenter Wirbeltiere.: (=The Netherworld News, 5 1957, 187). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 2, 17.
297. MEYERS Ch., Notes on the eggs and larvae of *Eurycea lucifuga* Rafinesque.: Bemerkungen über Eier und Larven des Höhlensalamanders E.l.: (Betr. Beobachtungen aus der Mushroom Cave, Mo.) Quarterly J. Florida Acad. Sc., 21, 2, 1958, 125 - 130.
298. MOSCARDINI C., Primo contributo alla conoscenza della fauna della Val Sabbiola (Vercelli). :Erster Beitrag zur Kenntnis der Fauna des Val Sabbiola.: (Betr. auch Höhlenfunde). Atti Soc. nat. matem., 85, Modena 1954, 38 - 47.
299. MOSCARDINI C., Secondo contributo alla conoscenza della fauna cavernicola della Val Sesia (Vercelli). :Zweiter Beitrag zur Kenntnis der Höhlenfauna des Val Sesia.: Atti Soc. nat. matem., 85/86, Modena 1954/55, 89 - 94.
300. MOTAS C., TANASACHI J., ORGHIDAN T., Hydrachnelles phréaticoles de la R. P. Roumaine. :Grundwassermilben Rumäniens.: Acta Societatis Zoologicae Bohemosloveniae, 22, 4, Praha 1958, 293 - 333.
301. MYERS Ch.W., Amphibia in Missouri caves. :Amphibien in Höhlen Missouris.: Herpetologica, 14, 1, 1958, 35 - 36.
302. NEGREA St., TABACARU I., Noi specii de polidesmide cavernicole din RPR. :Neue Arten höhlenbewohnender Polydesmiden aus Rumänien.: Anal. Univ. C.I. Parhon, Seria Stiint. Nat., 18, Bucuresti 1958, 127 - 133.
303. NIKOLIĆ F., Über die geographische Verbreitung und Aufsammlung der unterirdischen Spinnen in Jugoslawien. Verh. d. Dt. Zool. Ges. in Graz 1957, Leipzig 1958.
304. PATRIZI S., Nota preliminare su alcuni risultati di ricerche biologiche in grotte della Sardegna. :Vorläufiger Bericht über einige Ergebnisse biologischer Untersuchungen in Höhlen Sardiniens.: Atti VII Congresso Naz. di Spel. (Sardegna 1955), Como 1956, 202 - 208.
305. PATRIZI S., Nuovi reperti sulla fauna cavernicola della Sardegna. :Neue Berichte über die Höhlenfauna Sardiniens.: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 225 - 227.
306. PATRIZI S., Vendetta postuma (nota entomologica). (Betr. Laemostenes (Ceutostrophodrus) latialis Leoni aus der Grotta del Sasso). Circolo Spel. Romano, Notiziario, 8, 1, Roma 1958, 26.
307. PAVAN M., Catalogo dei ragni e opilionidi cavernicoli della Svizzera e dell'Italia. :Der Katalog der Spinnen und Weberknechte der Schweiz und Italiens - eine Mitteilung.: Rassegna Spel. Italiana, 10, 4, Como 1958, 180 - 181.
308. PLESSIS L., The discovery of *Spelaeogriphus lepidops*. :Die Entdeckung von... (Crustacea).: The Bull. of the South African Spel. Assoc., Cape Section, 3, 2, Cape Town 1958, 19 - 20.
309. PONYI E., Unterirdische Harpacticoiden aus Ungarn. Zool. Anzeiger, 160, 3/4, Jena 1958 73 - 77.
310. PRETNAR E., Tranteeviella bulgarica gen. nov. spec. nov. iz Bolgarije in Redensekia likana subsp. kosiniensis nov. iz Like (Coleoptera, Bathysciitae). :T.b. aus Bulgarien und R.l. aus der Lika.: (Betr. Funde aus der Varovithöhle und der Ruševa peštera, Bulgarien). (Slowen., franz. Zus.) Fragmenta Balcanica, 2, 9, Skopje 1958, 59 - 66.
311. PYLKA J. M., Cave vertebrates of Florida. :Wirbeltiere aus Höhlen Floridas.: The Florida Speleologist, 1, 1, 1957, 7. - The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 2, 12.

312. REJIC M., Problem razširjenosti kopepodnih rakov po Ljubljanskem barju. :Die Copepoden und Amphipoden der Flüsse im Raum von Laibach.: Izdaje razreda za prirodoslovne in medicinske vede, Razprave, 4, Ljubljana 1958.
313. ROEWER C.F., Mediterrane Opiliones Pappatores. (Betr. Webergnichte). Abh. d. Naturwiss. Ver. Bremen, 33, 2, Bremen 1953, 201 - 220.
314. RUFFO S., Due nuove specie di anfipodi delle acque sotterranee dell'Afghanistan. :Zwei neue Amphipodenarten aus unterirdischen Wässern Afghanistans.: (Betr. Höhlenfunde) (=Studi sui Crostacei anfipodi LIII). Memorie del Museo Civico di Storia Naturale, 6, Verona 1957/58, 389 - 403.
315. SALMON J.T., Collembola from New Zealand caves. :Collembolen aus Höhlen Neuseelands.: Trans. Roy. Soc. of New Zealand, 85, Wellington 1958, 707 - 711.
316. SCHEERPELTZ O., Neue Staphyliniden aus Höhlen in Gabon und im französischen Kongo. 7. Beitrag zur Kenntnis der afrikanischen Staphyliniden. Rev. Suisse de Zool., 65, 4, 1958, 825 - 842.
317. SCHMID F., Les genres Stenophylax Kol., Micropterna St. et Mesophylax McL. (Trichopt. Limnoph.) (Betr. auch in Höhlen vorkommende Arten). Trabaj. Museo Zool., Nueva Ser. Zool., 2, 2, Barcelona 1957, 1 - 51.
318. SCHWARZ P., Motyli československých jeskyn. :Die Schmetterlinge der tschechoslowakischen Höhlen.: Časopis Slezského Muzea - Acta Musei Silesiae, ser. A, 5, 1956.
319. ŠKET B., Einige interessante Funde der Malacostraca (Crust.) aus der Herzegowina und der Crna Gora. Bull. scientifique, 4, Zagreb 1958, 53.
320. ŠKET B., Prispevek poznavanja naših amfipodov. :Beitrag zur Kenntnis unserer Amphipoden.: Biološki vestnik, 6, Zagreb 1958, 66 - 75.
321. STEWART M., Salamander in Carpenter Cave (Pa.) NSS News, 16, 8, Trenton 1958, 81.
322. STRINATI P., Recherches biospélologiques en Afrique Equatoriale française. :Biospélologische Untersuchungen in Äquatorialafrika.: (Gabun, Mittelkongo). Mémoires du Colloquium Internat. de Spél., Bruxelles 1958, 1 - 3.
323. STROUHAL H., Entdeckung einer neuen Höhlenassel in Österreich. Die Höhle, 9, 1, Wien 1958, 25.
324. STROUHAL H., Neue südostalpine Trichoniscus-Arten aus Österreich (Isopoda, Oniscoidea). (Betr. auch Höhlenfunde). Annalen des Naturhist. Mus. in Wien, 62, Wien 1958, 283 - 295.
325. STROUHAL H., Asellus (Proasellus) im nördlichen Österreich (Isopoda, Asellota). Annalen des Naturhist. Mus. in Wien, 62, Wien 1958, 263 - 282.
326. TABACARU I., Beiträge zur Kenntnis der cavernicolen Gervaisia-Arten Gervaisia orghidani n. sp. und G. jonescui (Bröl.). Zool. Anzeiger, 161, 5/6, 1958, 157 - 164.
327. TARMAN K., Prispevek k poznovanju oribatidne pavne Slovenije II. :Beitrag zur Kenntnis der Oribatei-Fauna Sloweniens, II.: (Dt. Zus.) Biološki vestnik, 6, Ljubljana 1958, 80 - 91.
328. TILL W.M., Five new species of mites (Acarina: Laelaptidae and Spiturnicidae) parasitic on bats in the Ethiopian region, with a key to the species of the genus Periglischrus. :Fünf neue Milbenarten, die auf Fledermäusen Äthiopiens parasitieren, mit einem Bestimmungsschlüssel der Arten der Gattung P.: Rev. suisse de Zool., 65, 1, 1958, 241 - 258.
329. TOLLET R., Révision des Mycetophilidae cavernicoles de Transylvanie (Diptera, Nemacocera), recueillis par R. Leruth. :Revision der höhlenbewohnenden M. Transylvaniens aus der Aufsammlung Leruth.: Mém. Soc. Roy. Entomol. Belg., 27, Bruxelles 1955.

330. TORII H.S., Ergebnisse biospeläologischer Forschungen in Japan. Die Höhle, 9, 2, Wien 1958, 37 - 40.
331. UENO S.I., The cave trechids from the central part of the Chugoku district, Japan. 1. A new species of Trechiama from the Taishaku Limestone Area. - 2. The Geological Races of Trechiama yokoyamai S.Ueno. Memoirs of the College of Sc., Univ. of Kyoto, ser.B, 25, 3, Kyoto 1958.
332. UENO S.I., A remarkable new cave trechid from eastern Kyushu of Japan (Coleoptera, Harpalidae). :Ein bemerkenswerter neuer Höhlenkäfer vom Osten Kiusiu's.: Memoirs of the College of Science, Univ. of Kyoto, ser.B, 25, 3, Kyoto 1958.
333. UENO S., The cave beetles from Akiyoshi-dai karst and its vicinities. I. A new species of the genus Trechiama. - II. Uozumitreichus, a new group of the genus Rakantreichus. :Die Höhlenkäfer des Akiyoshi-Karstgebietes und dessen Umgebung.: Memoirs of the College of Science, Univ. of Kyoto, ser.B, 25, 1, Kyoto 1958, 41 - 48, 49 - 61.
334. VIETS K.O., Wassermilben aus Nordbayern (Hydrachnellae, Porohalacaridae, Acari). (Betr. auch Grundwassermilben). Abh.d.Bayerischen Akad.d.Wiss., N.F., 73, München 1955, 1 - 106.
335. WEIDNER H., Die auf Fledermäusen parasitierenden Insekten mit besonderer Berücksichtigung der in Deutschland vorkommenden Arten. Nachrichten des Naturwiss. Mus. der Stadt Aschaffenburg, 59, Aschaffenburg 1958, 1 - 88.
336. WELLS P.H., GORDON W., Brooding slimy salamanders, Plethodon glutinosus glutinosus (Green). (Betr. Vorkommen des Höhlensalamanders in den Höhlen der Ozark Mts. und Laboratoriumsversuche). Bull.of the Nat.Spel.Soc., 20, Alexandria 1958, 23-24.
337. ZAVREL M., Ein neuer Fundort von Ischyropsalis taunica Müller. (Betr. Webergnechte). Zool.Anzeiger, 89, 3/4, 1957, 121 - 125.

Vergleiche ferner

Biologische Untersuchungen der Grotta Zinzulusa (Italien) in Höhlen Spaniens	Nr. 1214
	Nr. 1408

#### Über Fledermäuse. - Chauves-souris.

338. ABEL G., Eine zwölfjährige Kleine Hufeisennase. Die Höhle, 9, 3, Wien 1958, 67.
339. AELLEN V., Table élémentaire de détermination des chauves-souris de Suisse. :Bestimmungstabelle für die Fledermäuse der Schweiz.: Cavernes, 2, 2, Neuchâtel 1958, 20 - 22.
340. ANCIAUX DE FAVEAUX F., Chiroptères des grottes du Haut-Katanga. :Fledermäuse der Höhlen Oberkatangas.: Bull. de l'Inst. Franç. de l'Afrique Noire, 20, A, 1, 1958, 263 - 275.
341. ANCIAUX DE FAVEAUX F., Les Chiroptères: utiles ou nuisibles? :Sind die Fledermäuse notwendig oder schädlich ?: Lovania, 48, Louvain 1958, 45 - 51.
342. BALLIOT M., Sorties de baguage de chaves-souris de l'hiver 1957-58. :Fahrten zur Fledermausberingung in Frankreich im Winter 1957/58.: L'inconnu souterrain, 8, Paris 1958, 4 - 5.
343. BARBU P., BOLDOR S., POPESCU A., Eptesicus serotinus Schreb. in fauna de chiroptere a Republicii Populare Romine. :E.s. in der Fledermausfauna Rumäniens.: (Betr. Höhlenfund im Bezirk Temešvar. Russ., franz. Zus.) An. Univ. "C.J. Parhon" Ser. stiint.natur., 15, 1957, 133 - 140.

344. BAUER K., Neue Funde der Wimperfledermaus *Myotis e. emarginatus* (Geoffroy, 1806) in Österreich. (Betr. auch Katerloch bei Weiz). Säugetierkundl. Mitt., 5, 3, Stuttgart 1957, 97 - 100.
345. BAUER K., Die Säugetiere des Neusiedlerseegebietes. (Betr. auch Fledermäuse, u.a. Höhlenfunde). Diss. Univ. Wien, Wien 1958.
346. BOPP P., Zur Lebensweise einheimischer Fledermäuse. 1. Mitteilung. Säugetierkundl. Mitt., 6, 1, Stuttgart 1958, 11 - 13.
347. BOSWORTH N., Flight navigation in bats. :Die Flugnavigation bei Fledermäusen.: SUSS, J. of the Sydney Univ. Spel. Soc., 5, 1, Sydney 1958, 10 - 11.
348. CAMUS J., A propos des chauves-souris. :Über die Fledermäuse.: Ghar, 3, Casablanca 1957, 6 - 13.
349. CONSTANT P., Une réalisation du centre de baguage de Dijon - le travail d'équipe en chiroptérologie. :Die Arbeit der Gruppe für Fledermauskunde des Beringungszentrums in Dijon.: Sous le Plancher, 2, Dijon 1958, 21 - 27.
350. CONSTANT P., CONSTANT J., Observations de serotines (*Eptesicus serotinus* Schreber) :Beobachtungen von E.s.: Sous le Plancher, 4/5, Dijon 1958, 75 - 77.
351. CONSTANT P., CONSTANT J., Contribution à l'étude du Grand Murin (*Myotis myotis* Borkh.). Deuxième note. :Beiträge zur Kenntnis des Großen Mausohr, zweiter Beitrag.: Sous le Plancher, 4/5, Dijon 1958, 74 - 75.
352. CONSTANTINE D., An automatic bat-collecting device. :Eine automatische Fledermaus-Sammelvorrichtung.: J. of Wildlife Mannag., 22, 1958, 17 - 22.
353. DAHLGREN F., Bats of Missouri caves. :Die Fledermäuse der Höhlen Missouris.: (=M. S.S. Newsletter, 2, 4, 1957, 4). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 2, 1-3.
354. DINALE G., Sull'inanellamento di pipistrelli in Liguria. :Über die Fledermausberingung in Ligurien.: Ann. del Mus. Civico di Storia Nat., 70, Genova 1958, 130 - 158.
355. DINALE G., MAIFREDI P., Centro Inanellamento Pipistrelli. Attività svolta nel 1957. :Die Tätigkeit 1957 des Fledermausberingungszentrums in Italien.: Rassegna Spel. Italiana, 10, 4, Como 1958, 167 - 168.
356. DULIĆ B., Influence du microclima ambiant sur le sommeil hibernal des cheiroptères dans quelques régions méditerranéennes. :Der Einfluß des Mittelmeerklimas auf den Winterschlaf der Fledermäuse in einigen Gebieten des Mittelmeerraumes.: XVth Internat. Congr. of Zool., sect.X, Paper 22, London 1958.
357. DUMITRESCU M., TANASACHI J., Barbastella barbastellus, chiropter nou pentru RPR. :B.b., eine für Rumänien neu nachgewiesene Fledermaus.: (Betr. Höhlenfund). Rev. Univ. Parhon, 3, Bucureşti 1953.
358. --, FACTS about bats. :Tatsachen um Fledermäuse.: The Bull. of the South African Spel. Soc., 3, 1, Cape Town 1958, 13.
359. FLETZER K., Funktionsanalytische Untersuchungen des Chiropteren-Flugapparates. Diss. Univ. Wien, Wien 1958.
360. GAISLER J., Faunisticky prehled československých netopyru. :Faunistische Übersicht über die Fledermäuse der Tschechoslowakei.: Ochrána prirody, 11, Praha 1956.
361. GAISLER J., HANAK V., Über einen Fund von *Myotis oxygnathus* Monticelli in der Tschechoslowakei. Vestnik čs. zoologicke společnosti, 20, 4, Praha 1956.
362. GAISLER J., HANAK V., KLIMA J., Netopýři Československá. :Die Fledermäuse der Tschechoslowakei.: (Betr. Bestimmung und Verbreitung). Acta Universitatis Carolinae, Biologica, 1, Praha 1957.
363. GJULIĆ B., :Bericht über Durchführung und Resultate der ersten Fledermausberingung in der Volksrepublik Kroatien.: (Orig.kroat., engl. Zus.) Larus, 9/10, 1957, 208-215.

364. GRIFFIN D.R., Listening in the dark. :Das Hören im Dunkeln.: (Betr. Fledermäuse). XI+ 413 S., 15 Abb., 16 Taf. Yale Univ. Press, New Haven (Conn.) 1958.
365. GUILDAY J.E., A bat's wing. :Ein Fledermaus "flügel": (=The Netherworld News, 5, 1957, 175). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 2, 3 - 6.
366. HEERDT P.F.van, SLUITER J.W., The results of bat banding in the Netherlands in 1957. :Die Ergebnisse der Fledermausberingung in den Niederlanden im Jahre 1957.: Natuurhistorisch Maandblad, 47, 3/4, Maastricht 1958, 38 - 41.
367. HEREID K., Identification of Texas cave bats. :Die Bestimmung der höhlenbewohnenden Fledermäuse von Texas.: (\*Texas Caver, 2, 2, 1957, 12). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 2, 8 - 10.
368. KEPKA O., Allgemeine faunistische Nachrichten aus Steiermark. (Betr. auch Fledermausfunde). Mitt.d. Naturwiss. Ver.f. Steiermark, 88, Graz 1958, 170 - 171.
369. KOWALSKI K., KRZANOWSKI A., Wyniki obraczkowania nietoperzy w latach 1950-1953. :Ergebnisse der Fledermausuntersuchungen (in Polen) in den Jahren 1950-1953.: Kosmos (poln.), ser. B, 3, 3, 1954.
370. KULZER E., Neues über die Orientierung der Fledermäuse. Orion, 13, 6, Murnau 1958, 421 - 427.
371. LANZA B., Inanellamento di chiroteri nella zona di Ostia Antica (Roma) e risultati di esperienze sul ritorno al luogo di cattura. :Fledermausberingungen im Gebiet von Ostia und Ergebnisse der Untersuchungen über die Wahrscheinlichkeit der Rückkehr der Tiere an den Beringungsort.: Doriane, suppl. Annali Mus. Civico di Storia Nat., 2, 93, Genova 1958, 1 - 8.
372. MERTENS R., Als Zoologe in Australien. III. Im Herzen des fünften Kontinents. (Betr. u.a. Fledermaushöhlen bei Alice Springs). Natur und Volk, 88, 8, Frankfurt/Main 1958, 264 - 276.
373. MRKOS H., Fledermausbeobachtungen an Kleinen Hufeisennasen in der Hermannshöhle bei Kirchberg am Wechsel. Die Höhle, 9, 3, Wien 1958, 67 - 68.
374. MUMFORD R.E., Population turnover in wintering bats in Indiana. :Populationsveränderungen bei überwinternden Fledermäusen.: (Betr. Donnehue's Cave). J.of Mammology, 40, 2, 1958, 253 - 261.
375. PETTERSEN R., Bats observed mating. :Fledermäuse bei der Paarung beobachtet.: (Betr. Pennsylvania). The Nat. Spel. Soc. News, 16, 2, Trenton 1958, 23 - 24.
376. SLADEK J., Migrační pohyby netopýru v Madarsku. :Wanderungen der Fledermäuse in Ungarn.: Československý Kras, 11, Praha 1958, 191 - 192.
377. SLATER A., A banding scheme for bats. :Zur Fledermausberingung in Australien.: Australian Spel. Federation Newsletter, 3, Sydney 1958, 1 - 2.
378. SLUITER J.M., VAN HEERDT P.F., Une expédition chiroptérologique dans les grottes de l'Ardèche en 1956. :Eine fledermauskundliche Expedition in die Höhlen der Ardèche, Frankreich.: Spéléos, 7, Valence 1958, 23, 13-16; 24, 13 - 14.
379. STRINATI P., AELLEN V., Confirmation de la présence de Rhinolophus mehelyi Matschie dans le Sud de la France. :Neuerlicher Nachweis des Vorkommens von R.m. in Südfrankreich.: Mammalia, 22, 4, Paris 1958, 527 - 536.
380. TRIMMEL H., Einzelergebnisse aus dem Beringungsversuch Hermannshöhle. Höhlenkundl. Mitt., 14, 5, Wien 1958, 48.

Vergleiche ferner

Ausschürfungen am Gestein durch Fledermäuse Nr. 102, 107

c) Botanik, allgemeine und methodische Arbeiten

Botanique, travaux généraux et méthodiques avec intérêt pour la spéléologie ou pour la morphologie karstique

381. DELFS J., FRIEDRICH W., KIESEKAMP H., WAGENHOFF A., Der Einfluß des Waldes und des Kahlschlages auf den Abflußvorgang, den Wasserhaushalt und den Bodenentzugs. M. und H. Schaper-Verlag, 224 S., 106 S. Tab., Hannover 1958.

d) Arbeiten über Höhlenpflanzen

Flore souterraine

382. DE MONTEMAYOR L., HEREDIA OSIO B., DE BELLARD PIETRI E., Isolation of Histoplasma capsulatum in the soil of two caves in Venezuela. A new technique: the "fotation method." :Isolierung von H.c. aus den Sedimenten zweier Höhlen Venezuelas.: Rev. Sanidad y Asist. Social Caracas, 23, Caracas 1958, 39 - 54.
383. FISCHER E., Wyniki analizy bakteriologicznej drobnych zbiorników wodnych grotu Zimnej Kasprowej. :Resultate der bakteriologischen Analyse kleiner Wasseransammlungen in der Zimna- und Kasprowa-Höhle, Hohe Tatra.: IV. Zjazd Hydrobiol. Pol., Str. referatów, Warszawa 1958, 140.
384. --, FLORA de la grotte de Remouchamps. :Die Pflanzenwelt der Höhle von R., Frankreich.: (Kurze Mitt.) Fédération Spél.de Belgique, Bull.d'information, 3, Maredsous 1953, 16.
385. MASON-WILLIAMS A., BENSON-EVANS K., A preliminary investigation into the bacterial and botanical flora of caves in South Wales. :Vorläufiger Bericht über die Pflanzenwelt von Höhlen in Südwales.: Cave Research Group of Great Britain, Publication No. 8, Berkhamsted 1958, 70 p.
386. MESSINA IN ACCORDO E., Rudimenti di speleo-algologia. (Betr. Höhlenalgen). Studia Spelaeologica, 3, Napoli 1958, 89 - 94.
387. MORTON F., Die Pflanzenwelt der Höhlen. Die Pyramide, 6, 3, Innsbruck 1958, 87-89.
388. ŠEDA Z., Beitrag zur Höhlenflora des Mährischen Karstes. Die Höhle, 9, 2, Wien 1958, 40 - 41.
389. STARZECKI W., Wpływ mikroklimatu jaskiń na zmiany morfologiczne, anatomiczne i fizjologiczne u *Asplenium trichomanes* L i *A. ruta muraria* L. :Über den Einfluß des Mikroklimas der Höhlen auf Morphologie, Anatomie und Physiologie der Farne ...: Acta Soc. Botanic. Pol., 27, 2, Kraków 1958, 221- 248.
390. VOGELLEHNER D., Zur Pflanzenwelt der Höhlen und Höhleneingänge des oberen Donautales. (Süddeutschland). Blätter des Schwäbischen Albvereines, 3, Stuttgart 1957.

Vergleiche ferner

Histoplasma (Vorkommen in Höhlen)	Nr. 743, 746
Höhlenflora (Schweiz)	Nr. 249
Pflanzen der Eislöcher bei Eppan (Südtirol)	Nr. 1212

e) Arbeiten über Flora und Vegetation verkarsteter Gebiete

Flore des régions karstiques

391. CECH O. L., Die Rasengesellschaften des zentralkarnischen Kalkgebirges. Diss. Univ. Wien, Wien 1958.
392. DOSTAL J., Krasová vegetace. :Karstvegetation.: (Engl. Zus.) Československý kras, 11, Praha 1958, 85 - 96.
393. FERLAN L., GIACOMINI V., Appunti fitosociologici su esempi di "Pascolo carsico chrysopogoneto centaureetum cristatae"- (Betr. Pflanzengesellschaft in Karstgebieten). Atti I Convegno Friulano di Sc. Nat., Udine 1955.
394. FUKAREK P., Dendrografske prilozi flori Bosne i Hercegovine. :Dendrographischer Beitrag zur Flora Bosniens und der Herzegowina.: (Betr. Pinus mugo Turra = Krummhölzkiefer im Kalkgebirge). (Dt. Zus.) Godišnjak Biološkog Instituta Univerziteta u Sarajevu, 11, 1/2, Sarajevo 1958, 31 - 65.
395. MAYER E., Über einige bemerkenswerte Pflanzensippen aus den südöstlichsten Kalkalpen. Jb.d.Ver.z.Schutze d.Alpenpflanzen und -Tiere, 23, München 1958, 125-132.
396. MAYER H., SEVIM M., Die Libanonzeder, ihre Ausrottung im Libanon während der vergangenen 5000 Jahre, das heutige Areal in Anatolien und Überlegungen zur Wiedereinzüchtung in den Alpen. Jb.d.Ver.zum Schutze der Alpenpflanzen und -Tiere, 23, München 1958, 86 - 105.
397. MORTON F., Die Latsche, Vorkämoferin im Hochgebirge. (Betr. Karstgebiet). Natur und Volk, 88, 2, Frankfurt/Main 1958, 45 - 50.

Vergleiche ferner

Aufforstung von Karstgebieten Nr. 735  
Pflanzengesellschaften des slowenischen Karstes Nr. 737

f) Paläobiologie, allgemeine und methodische Arbeiten

Paléobiologie, travaux généraux et méthodiques avec intérêt pour la spéléologie

398. AUGUSTA J., O jaskynných medvedoch. :Über den Höhlenbären.: Príroda a spoločnosť, Martin 1954, 403 - 408.
399. ENNOUCHI E., Les Ursidés marocains. :Die marokkanischen Ursiden.: (Betr. auch Ursus spelaeus minor). Bull.Soc.Sc.natur.et phys. Maroc, 37, 4, (1957)1958, 201-224.
400. FRIANT M., Le grand chat des cavernes. :Die (eiszeitliche) Höhlengroßkatze.: Nature, 3280, Paris 1958, 330 - 331.
401. KURTÉN B., Life and death of the pleistocene cave bear. A study in paleoecology. :Leben und Tod des pleistozänen Höhlenbären.: Act. Zool. Fenn., 95, Helsinki 1958, 1-59.
402. KURTÉN B., Piirteitä luolakarhun ekologista. :Ökologische Studie über den Höhlenbären.: Luonnon tutkija, 62, 3, Helsinki 1958, 65 - 69.

403. PIVETEAU J., Traité de paléontologie. T.6, Mammifères, évolution. Vol. 2. :Lehrbuch der Paläontologie, Teil 6: Säugetiere, Evolution.: Masson & Cie., VIII, 962 p., Paris 1958.
404. TATARINOV K.A., Peščerni hieni z četvertinnich widkladiw opillja. (Orig.ukrain.; russ. u. engl.Zus.): Die quartäre Höhlenhyäne.: Dopowidi Akad.Nauk.U.R.S.R., 7, Kiew 1958, 797 - 800.
405. THÉOBALD N., GAMA A., Paléontologie. 528 p., Ed.G.Doin et Cie., Paris 1958.
406. THOMAS CASAJUANA J.M., El léon de las cavernas en el paleolítico de Cataluna. :Der Höhlenlöwe im katalanischen Paläolithikum.: INQUA, V Congr.Internat.Espagne, Rés. des Communications, 1957, 185.

Vergleiche ferner

Tierdarstellungen in der urgeschichtlichen Kunst	Nr. 503, 507, 508
Pferdedarstellungen	Nr. 628
Saigaantilope	Nr. 615

g) Arbeiten über paläontologische Funde in Höhlen  
Trovailles paléontologiques des cavernes

407. ALIMEN H., ARAMBOURG C., SCHREUDER A., La grotte de Fontéchevade, 3<sup>e</sup> partie: Géologie et paléontologie (avec la collaboration de G.Henri-Martin, J.Berlizot et J. Bouchud). Archives de l'Inst.de Paléont.Humaine, Mémoires, 29, Paris 1958.
408. ALLEGRETTI C., Prospettive paleontologiche della speleologia bresciana. :Paläontologische Ergebnisse der Höhlenforschungen bei Brescia.: Rassegna Spel.Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 42 - 51.
409. ARAMBOURG C., Les gros mammifères des couches tayaciennes. :Die Großsäuger der Tayacien-Schichten (in der Höhle von Fontéchevade).: Arch.de l'Inst.de paléontologie humaine, 29, 3, Paris 1958, 185 - 229. (Vgl.Nr.407).
410. ASTRE G., Ursus du groupe deningeri dans la grotte de Latour.(Tarn). :Ein Bär der deningeri-Gruppe in der Höhle von Latour.: Bull. de la Soc.d'Hist.Nat.de Toulouse, 93, 3/4, 1958, 383 - 390.
411. BADER O.N., Peščera so skoplenijami kostej peščernjich medwedej na Sewernom Urale. :Höhlen mit Knochenresten des Höhlenbären im Nordural.: Bjul.Komis.po izuč.četveriščn.perioda A.N.SSSR, 22, Moskwa 1958, 126 - 129.
412. BERLIOZ J., Les ossements d'oiseaux de Fontéchevade. :Die Vogelknochen aus der Höhle von Fontéchevade.: Archives de l'Inst.de Paléontologie humaine, 29, 1958, 250-251.
413. BOMBITA G., Mammifères des couches glaciaires des cavernes de Baia de Fier. :Die Säugetiere der eiszeitlichen Schichten der Höhlen von Baia de Fier, Rumänien.: Rev. de Biologie, 1, 1, Bucureşti 1956.
414. BOUCHUD J., Les oiseaux de Fontéchevade. :Die Vogelreste aus der Höhle von F.: Arch. de l'Inst. de Paléontologie Humaine, 29, Paris 1958, 251 - 259. (Vgl.Nr.412)
415. BOUCHUD J., La faune de la grotte de Gargas. :Die pleistozäne Fauna der Höhle von G.: Bull. de la Soc.d'Hist.Nat.de Toulouse, 93, Toulouse 1958, 383 - 390.
416. BOUCHUD J., La faune de l'abri de la grotte à Melon. :Die Fauna des Abri der Höhle von Melon.: L'Anthropologie, 61, 5/6, Paris 1957/58, 433 - 435.
417. BOUCHUD J., Etude partielle de la faune: le renne du Niveau B. :Teiluntersuchung der Fauna (der Grotte des Rois), das Ren der Schichte B.: In: Mouton-Goffroy, Le gisement aurignacien...., Paris 1958.

418. BRAMWELL D., Report from the bird bones from the pleistocene levels Sun Hole, Cheddar. :Bericht über die Vogelknochen der pleistozänen Schichten der Sun Hole.: Univ. of Bristol, Proc.of the Spel.Soc., 8, 1, Bristol 1956/57, 39.
419. BRUNNER G., Nachtrag zu: Die Cäciliengrotte bei Hirschbach (Opf.) und ihre fossile Fauna. Geol. Blätter f. Nordost-Bayern, 8, 1, Erlangen 1958, 24.
420. BRUNNER G., Nachtrag zur Breitenberghöhle bei Gößweinstein (Ofr.). N.Jb.f. Geol. und Paläont., Monatshefte, 11, Stuttgart 1958, 500 - 517.
421. BRUNNER G., Das Guckerloch bei Michelfeld (Opf.). (Betr.Würm-Fauna). Geol. Blätter f. Nordost-Bayern, 8, 4, Erlangen 1958, 158 - 171.
422. CHMIELEWSKI W., Stan zachowania kości zwierzęcych w osadach jaskini Nietoperzowej w Jerzmanowicach. :Der Erhaltungszustandder in der Nietoperzowa-Höhle bei Jerzmanowice gefundenen Tierknochen.: Biuletyn peryglacialny, Lódzkie towarz.nauk., 6, Lodz 1958, 127 - 135, 279-294 (franz.), 297-383 (russ.)
423. CORNAGLIA-CASTILIONE O., Riperto pleistocenico di Ghittone da Piana di Fornero in Valstrona. :Die pleistozänen Funde von Ghittone (Novara).: (Betr.auch Höhlen). Atti Soc. Ital.di Sc. Nat., 97, 1, 1958, 41 - 50.
424. CZYZEWSKA T., Dwa zęby nosorożca z brekcji kostnej u Wezów kolo Dzialoszyna. :Zwei Zähne des Nashorns Dicerorhinus aus der (pliozänen) Knochenbrekzie von Weze.: (Betr.Karst-Spaltenfüllung). Acta Palaeont. Pol., 3, Warszawa 1958, 49-58, 1 Taf.
425. DEL CAMPANA D., Carnivori quaternari della Tecchia e della caverna di Equi nelle Alpi Apuane. :Quartäre Fleischfresser aus der Caverna di Equi, Apuanische Alpen.: Paleontografia Italica, 44, Pisa 1954.
426. DIETRICH A.K., Dicerorhinus kirchbergensis (Jäger) aus einer Karsthöhle bei Crni Kal (Istrien, Jugoslawien). (Slowen.Zus.) Izdaje razreda za prirodoslovne in medicinske vede, Razprave, 4, 4, Ljubljana 1958, 435 - 440.
427. DONNER J.J., KURTÉN B., The floral and faunal succession of "Cueva del Toll", Spain. :Die Floren- und Faunenfolge der Cueva del Toll.: (Span.Zus.) Eiszeitalter und Geogenwart, 9, Öhringen 1958, 72 - 82.
428. EHRENBERG K., Die Brettsteinhöhlen im Toten Gebirge und ihre pleistozänen Tierreste. Anz.d.math.-naturwiss.Klasse d.Österr.Akad.d.Wiss., 8, Wien 1958, 127 - 134.
429. FEJFAR O., Fossile Wirbeltiere der Drei-Ochsen-Höhle. Anthropozoikum, 7, Praha (1957) 1958, 70.
430. FRAGA TORREJON E., Catalogo bibliografico de la fauna cuaternaria asturiana. :Bibliographischer Katalog der asturischen Quartärfauna.: (Betr.auch Höhlenfunde). Speleon, 9, 1/2, Oviedo 1958, 71 - 143.
431. GAGNIÈRE S., Sur quelques ossements recueillis dans les Alpes Maritimes. :Über einige in (Höhlen der) Seealpen aufgesammelte Knochenreste.: a) Mémoires de l'Inst.des Fouilles des Alpes-Maritimes, 4, 1957. - b) Spéléologie, 16, Nice 1958, 5 - 9.
432. GRIZAJ T.G., Iskopajemije mlekopitajuščie w karstowych peščerach Odessij. :Fossile Säugetiere aus den Karsthöhlen bei Odessa.: Priroda, 6, Moskwa 1958, 106.
433. GUILDAY J.E., BENDER M.S., A recent fissure deposit in Bedford County, Pennsylvania. :Eine rezente Klufffüllung mit Cervus canadensis-Elch.: (Betr.New Paris Sinkholes). Carnegie Mus. Annals, 35, 9, 1958, 127 - 138.
434. HÄSSLEIN L., Bemerkenswerte Helicigona-Vorkommen im Diluvium einer fränkischen Höhle. Archiv f. Molluskenkunde, 87, 1/3, Frankfurt/Main 1958, 37 - 40.
435. HELLER F., Eine neue altquartäre Wirbeltierfauna von Erpfingen (Schwäbische Alb). N. Jb.f. Geol.u. Paläont., Abh., 107, 1, Stuttgart 1958, 1 - 102.

436. HENRI-MARTIN Gr., La grotte de Fontéchevade: Documents complémentaires. Inventaire des faunes de Fontéchevade. Archives de l'Inst. de Paléont. humaine, 29, Paris 1958, 241 - 249.
437. HOLMAN J.A., The pleistocene herpetofauna of Saber-Tooth Cave, Citrus County, Florida. :Die pleistozäne Reptilienfauna der S.T.-Höhle.: Copeia, 4, Ann Arbor (Mich.) 1958, 276 - 280.
438. HOWARD H., An ancient cormorant from Nevada. (Betr. Phalacrocorax auritis aus Crypt Cave, ca. 20000 Jahre alt). Condor, 60, 1958, 411 - 413.
439. --, ISTRUZIONI per le ricerche paleonto-paletnologiche in grotta. :Instruktion über die paläontologisch-urgeschichtlichen Untersuchungen in (italienischen) Höhlen.: Rassegna Spel. Italiana, 10, 3, Como 1958, 135-136.
440. JAKWAY G.E., Pleistocene Lagomorpha and Rodentia from the San Josecito Cave, Nuevo Leon, Mexico. :Eiszeitliche Säugetiere aus der S.J.-Höhle.: Trans. Kansas Acad. Sc. 61, 3, 1958, 313 - 327.
441. JONES J.K.jr., Pleistocene bats from San Josecito Cave, Nuevo Léon, Mexico. :Die pleistozänen Fledermäuse aus der S.J.-Höhle.: Kans. Univ. Mus. Nat. Hist. Publication 9, 14, Topeka 1958, 389 - 396.
442. KNEBLOVA V., Paläobotanische Profilanalyse in der Drei.Ochsen-Höhle. Anthropozokum, 7, Praha (1957) 1958, 70 - 75.
443. KOBY F.E., Note paléozoologique sur Saiga tatarica. :Paläozoologischer Bericht über die Saigaantilope.: (Betr. auch Höhlenfunde). Préhist., Spél. ariégeoises, 13, Tarascon-sur-Ariège 1958, 30 - 44.
444. KOBY F.E., Les leporidés magdaléniens de la grotte de la Vache. :Die Hasen und Kaninchen aus der Magdalénienschicht der Grotte de la Vache.: Préhist., Spél. Ariègeoises, 13, Tarascon-sur-Ariège 1958, 49 - 56.
445. KOWALSKI K., Plejstoceńskie Microtinae (Rodentia, Mammalia) z jaskini w Dziadowej Skale. :Spätpleistozäne Nagerreste aus der Dziadowá-Skála-Höhle im Krakauer Jura.: Acta Zool. Cracov., 2, Kraków 1958, 805 - 823.
446. KOWALSKI K., An early pleistocene fauna of small mammals from the Kadzielnia hill in Kielce (Poland). :Eine altpleistozäne Säugerfauna aus fossilen Höhlensedimenten des Gebietes bei Kielce.: Acta Palaeontol. Polonica, 3, Warszawa 1958, 1 - 47.
447. KRETZOI M., VARROK S., Pliozäne und pleistozäne Fauna der Höhlensedimente (Forschungen in der Bivakhöhle, Ungarn). Eiszeitalter und Gegenwart, 8, Öhringen 1957, 2 - 25.
448. KUBASIEWICZ M., Kości niedźwiedzia jaskiniowego z Jerzmanowic. :Höhlenbärenknochen aus der Höhle von J.: Wszechświat, 12, Kraków 1957, 350 - 351.
449. KURTÉN B., :Bemerkung über die von CHIA beschriebenen Hyänenreste aus der Höhle von Lungtung.: (Orig. chines.; engl. Zus.) Vertebrata palasiatica, 2, 2/3, 1958, 164.
450. LOŽEK V., K otázce stáří pleistocenni malakofauny z Chlupáčovy sluje na Kobyle u Koněprus. :Zur Frage des Alters der pleistozänen Weichtierfauna der Chlupač-Höhle bei Koněprus, Böhmen.: (Dt. Zus.) Věst. ústřed. ústavu geol., 33, 5, Praha 1958, 380-384.
451. LOŽEK V., Quartäre Weichtiere der Drei-Ochsen-Höhle. Anthropozokum, 7, Praha (1957) 1958, 66 - 69.
452. MALEZ M., Die Höhle Durkovina in der Herzegowina als eine typische Bärenhöhle. Bull. scientifique du Conseil Acad. R.P.F. Yougosl., 4, 1, Zagreb 1958, 3 - 4.
453. MALEZ M., Neki noviji rezultati paleontološkog istraživanja pećine Veternice. :Einige neue Resultate der paläontologischen Erforschung der Veternica-Höhle.: Palaeontologia Jugoslavica, 1, Zagreb 1958, 1 - 24.

454. MIRIGLIANO G., Avanzi di mammiferi quaternari provenienti dalle "grotte ossifere" del territorio di Matera. :Die quartären Säugetierreste aus den Knochenhöhlen des Gebietes von Matera.: Arch. Zool. Ital., 42, 1957, 87 - 104, 3 fig., 1 pl.
455. MIRIGLIANO G., Sulla fauna della grotta dei Pipistrelli presso Matera. :Über die Fauna der Fledermaushöhle bei Matera.: (Betr. paläontolog. Funde). Arch. Zool. Ital., 42, 1957, 33 - 85, 6 fig., 1 pl.
456. MITZOPOULOS M.K., Über das Vorkommen von Ursus spelaeus im Agrapha-Gebirge (Griechenland). Praktika Akad. Athenon, 33, Athen 1958, 359 - 363.
457. MUSIL R., Fauna moravských magdalénských stanic. :Die Fauna der mährischen Magdalénienstationen.: (Dt. Zus.) Anthropozikum, 7, Praha (1957) 1958, 7 - 26.
458. NAKAJIMA Z., :Über eine quartäre Säugetierfauna aus Spalten im Kalk bei Shiriya-zaki, Halbinsel Shimikita, Präfektur Aomori, Japan.: (Orig.japan.;engl. Zus.) Misc. Rep. Res. Inst. Nat. Resources, 46/47, 1958, 37 - 39.
459. PARRIAT H. La faune de la grotte de Macheron près de Lugny (S-et-L). :Die Fauna der Höhle von M. bei Lugny.: Rev. Vulg. Sc. Nat. Hist. "La Physiophyle", 34, 49, Paris 1958, 14 - 38.
460. PETROCHILOS J., Palaiontologika eiremata eis to spelaion Glifadas ar. 25. :Paläontologische Funde aus der Höhle Glyphada.: (Betr. Hippopotamus). (Franz. Zus.) Bull. de la Soc. Spél. de Grèce, 4, 7, Athen 1958, 119, 121.
461. --, PLEISTOCENE bones found. :Eiszeitliche Knochen gefunden.: (Betr. Andersón Spring Cave). (=Georgia Spelunker, 1, 1, 1957, 3). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 2, 16.
462. RAKOVEC I., Pleistocensi sesalci iz jame pri Crnem Kalu. :Die pleistozänen Säugetiere aus der Höhle von Crni Kal.: (Norddistrien, engl. Zus.) Razpr. Slov. Akad. znan. in umetnosti, Razr. prirodoslov. vede, Cl. 4, 4, Ljubljana 1958, 365 - 433.
463. RAKOVEC I., Pleistocensi sisavci u pripećku Crvena Stijena kod Petrovića u Crnoj Gori. :Die pleistozänen Säugetiere des Abris "Crvena Stijena" bei Petrovići, Montenegro.: Glasnik Zemaljskog Muzeja u Sarajevu, Arheologija, n.s., 13, Sarajevo 1958, 65-75.
464. ROSSI-RONCHETTI C., I mammiferi quaternari delle grotte della Lombardia. :Die quartären Säugetiere der lombardischen Höhlen.: (Franz. Zus.) Riv. ital. paleontol. e stratigraf. 64, 4, 1958, 303 - 348.
465. SCHREUDER A., La grotte de Fontéchevade: la microfaune de Vertébrés. :Die Wirbeltier-Kleinfaua der Höhle von F.: Arch. del' Inst. de Paléontologie humaine, 29, Paris 1958, 230 - 240. (Vgl. Nr. 407).
466. SENNA G., Su alcuni resti faunistici di età olocenica raccolti in un riparo sotto roccia a Magreglio (Como). :Einige faunistische Reste holozänen Alters aus einem Felsdach bei M.: Natura, 47, 4, Milano 1956, 162.
467. SHIKAMA T., Pleistocene cave fauna of Japan. :Die eiszeitliche Höhlenfauna Japans.: INQUA, V Congr. Internat. Espagne, Rés. des Communications, 1957, 174.
468. SHIKAMA T., OKAFUJI G., Quaternary cave and fissure deposits and their fossils in Akiyoshi district, Yamaguchi prefecture. :Quartäre Höhlen- und Spaltenablagerungen und deren Fossilien im Bezirk von Akiyoshi.: (Japan). Sc. Report, Yokohama Nat. Univ., sect. II, 7, Yokohama 1958, 43 - 104, 31 fig., 12 pl.h.t.
469. STIPPERGER L., Mikroskopische Untersuchung der Holzkohlenfunde. (=Beiträge z. Kenntnis der Höhlen im Griffener Schloßberg, IV). Betr. Griffener Tropfsteinhöhle, Kärnten, Österreich). Carinthia II, 68, Klagenfurt 1958, 23 - 24.

470. STOCK C., El caballo pleistocénico (*Equus conversidens Leoni subsp. nov.*) de la Cueva de San Josecito, Aramberri, Nuevo León. :Das pleistozäne Pferd aus der S.j.-Höhle, Mexiko.: IV Centen. Univ. Mexico, Mem. Congr. ci. mexic., 3, Ci. fis. mat. (1953), Mexico 1954, 170 - 171.
471. THALER L., Sur l'âge pliocène de la faune des grottes du Lazaret (Sète, Hérault). Über das pliozäne Alter der Fauna der Höhlen von Lazaret.: Comptes-rendus de l' Acad. des Sc., 241, Paris 1955, 433 - 435.
472. VILLALTA J. F. de, La revision de la fauna de la caver na de Gracia. :Revision der Fauna der Höhle von Gracia. :INQUA, V Congr. Internat. Espagne, Rés. des Communications, 1957, 193.
473. VAN LOO E., Quelques animaux préhistoriques de la grotte de Lascaux. :Einige urgeschichtliche Tiere aus der Höhle von L.: Naturalia, 59, 1958, 45 - 52.
474. VERHOEVEN Th., Neue Funde prähistorischer Fauna in Flores. Anthropos, 53, 1/2, 1958, 262 - 263.

Vergleiche ferner

Knochenbruchstücke mit urgeschichtlichen Gravierungen	Nr. 590
Knochenführende Höhlensedimente	Nr. 152
Belgien	
Vereinigte Staaten	Nr. 761, 786
Pleistozäne Höhlensedimente aus	Nr. 135
Großbritannien	
Jugoslawien	Nr. 142
Österreich	Nr. 157, 1275
Quartärfauna aus Höhlen Portugals	Nr. 1374
Tätigkeit der Kommission für Paläontologie der Gruppo	
Grotte Milano, Italien	Nr. 918
Urgeschichtsgrabungen mit paläontologischen Funden	Nr. 581

### 3. ANTHROPOSPÄÄLOGIE

#### a) Urgeschichte, allgemeine und methodische Arbeiten

Préhistoire, travaux généraux et méthodiques avec intérêt pour la spéléologie-

475. ALLAIN J., Réflexions sur la chronologie du Magdalénien. :Betrachtungen über die Chronologie des Magdalénien.: Bull. de la Soc. Préhist. Franç., 55, Paris 1958, 539 - 545.
476. AUGUSTA J., An den Lagerfeuern der Altsteinzeit. 214 S., Urania-Verlag, Leipzig 1958.
477. BANDI H., MARINGER H., Art in the Ice Age. London 1953. (Übersetzg. aus dem Dt.)
478. BERGOUNIOUX R. P., La préhistoire et ses problèmes. :Die Urgeschichte und ihre Probleme.: (=Les temps et les destins). 407 p., 90 fig., Paris 1958.
479. BORDES F., L'évolution buissonnante des industries du paléolithique ancien et moyen en Europe occidentale. :Die Entwicklung der alt- und mittelsteinzeitlichen Industrien in Westeuropa.: L'Anthropologie, 54, Paris 1950, 419 - 420.
480. BORDES F., Le passage du paléolithique moyen au paléolithique supérieur. :Der Übergang vom Mittel- zum Jungpaläolithikum.: (Betr. auch Höhlenfunde). Beihefte d. Bonner Jb., 7 (Hundert Jahre Neandertaler), Köln 1958, 175 - 181.
481. BOURDIER F., A propos de la signification de l'art schématique du paléolithique. :Über die Bedeutung der schematischen Kunst des Paläolithikums.: Bull. de la Soc. Préhist. Franç., 55, 1/2, Paris 1958, 8.

482. BRODERICK A. H., Palaeolithic painting. London 1951. :Die altsteinzeitliche Malerei.:
483. BRODRICK A. H., El hombre prehistórico. :Der urgeschichtliche Mensch.: Breviarios del Fondo de Cultura Económica, 107, Mexico-Buenos Aires 1955, 422 p.
484. CADEO G. C., Il contributo dell' etnografia all' interpretazione delle raffigurazioni di mani nelle grotte paleolitiche franco-cantabre. :Der Beitrag der Ethnographie zur Interpretation der Handdarstellungen in der franko-kantabrischen Altsteinzeitkunst.: Natura, 45, Milano 1954, 95.
485. CELEBONOVIC S., SAUTER M. R., Am Ursprung der Kunst. Gerät und Kunst der späten Altsteinzeit. 96 S., 72 Abb., Köln, o.J. (1958).
486. CHEYNIER A., Impromptu sur la séquence des pointes du paléolithique supérieur. :Unse= re Vorstellungen von der Abfolge der Spitzen im Jungpaläolithikum.: Bull. de la Soc. Préhist. Franç., 55, Paris 1958, 190 - 205.
487. EPPEL F., Fund und Deutung. Eine europäische Urgeschichte. 260 S., 303 Zeichnungen, Schroll-Verlag, Wien 1958.
488. FURON R., Manuel de préhistoire générale. 4e éd. 8 pl., 161 fig., 2 cartes. Bibliothèque scientifique. Paris 1958.
489. HAMANN R., Geschichte der Kunst, Bd. 1: Von der Vorgeschichte bis zur Spätantike. (Betr. auch Höhlenwandkunst). 978 S., 966 Abb., 18 Farbtaf., München 1958.
490. HAWKES J., Palaeolithic Art. - Part I, Part II. History To-day, 8, 1958, 1, 10 - 16; 2, 98 - 102.
491. HERNANDEZ-PACHECO E., Descubrimiento del arte prehistórico rupestre. :Die Ent= deckung der urgeschichtlichen Felswandkunst.: Bol. r. Soc. espan. Hist. Nat., Secc. geol. 56, 1, 1958, 261 - 285.
492. HIBBEN F. C., Prehistoric man in Europe. :Der urgeschichtliche Mensch in Europa.: XV, 377 S., 24 Taf., 1958.
493. JANSENS P., Figures anatomiques dans l'art préhistorique. :Anatomische Figuren in der vorgeschichtlichen Kunst.: Bull. de la Soc. Royal Belge d' Anthrop. et de Préhist., 69, Bruxelles 1958.
494. KOBY F. E., Le bouquetin dans la préhistoire. :Der Steinbock in der Urgeschichte.: Actes de la Soc. jurass. d' Emulation, Porrentruy (1957) 1958, 29 - 64, 21 fig.
495. KÜHN H., Auf den Spuren des Eiszeitmenschen. 172 S., 4 Taf., 2 Ktn., List-Bücher, 118, München 1958.
496. KÜHN H., On the track of prehistoric man. :Auf den Spuren des urgeschichtlichen Men= schen.: 191 S., 20 plates, 18 fig., Arrom Books, London 1958.
497. LANTIER R., La vie préhistorique. :Das Leben in der Urgeschichte.: 3e édition. 136 p. Collection "Que sais-je ? , 535, Paris 1958.
498. LAPLACE G., Quelques considérations sur l'origine et l'évolution des complexes à lames et lamelles. :Einige Tatsachen zur Frage des Ursprungs und der Entwicklung von Klingen und Plättchen.: Bull. de la Soc. d' Et. et des Recherches préhist., 8, Les Eyzies 1958, 119 - 124.
499. LASZLO G., L'art pariétal-remarques et problèmes. :Bemerkungen über Problem e der Höhlenwandkunst.: Acta Archaeologica Acad. Scient. Hungariae, 9, 1-4, Budapest 1958, 35 - 47.
500. LEONARDI P., Impressioni di viaggio sull'arte parietale franco-cantabrica. :Reiseein= drücke über die franko-kantabrische Höhlenwandkunst.: L' Universo, 35, 6, Firenze 1955, 16 p., 16 fig.

501. LEROI-GOURHAN A., La fonction des signes dans les sanctuaires paléolithiques. :Die Funktion der Zeichen in den altsteinzeitlichen Weiheräumen.: Bull. de la Soc. Préhist. Franç., 55, Paris 1958, 307 - 321.
502. LEROI-GOURHAN A., Le symbolisme des grands signes dans l'art pariétal paléolithique. :Die Symbolik der großen Zeichen in der altsteinzeitlichen Höhlenwandkunst.: Bull. de la Soc. Préhist. Franç., 55, Paris 1958, 384 - 398.
503. LEROI-GOURHAN A., Répartition et groupement des animaux dans l'art pariétal préhistorique. :Verbreitung und Gruppierung der Tiere in der Höhlenwandkunst.: Bull. de la Soc. Préhist. Franç., 55, Paris 1958, 515 - 528.
504. MALAN B.D., Archaeology and caves. :Urgeschichte und Höhlen.: The Bull. of the South African Spel. Soc., Cape Section, 3, 3, Cape Town 1958, 37 - 42.
505. MOUNTFORD C.P., Australian aborigines: cave paintings. :Die Höhlenmalereien der Ureinwohner Australiens.: Australian Encyclopaedia, 1, 1958, 78 - 79.
506. MÜLLER-BECK H., Zur stratigraphischen Gliederung des europäischen Paläolithikums. INQUA, V Congr. Internat. Espagne, Rés. des Communications, 1957, 133.
507. NOUGIER L.R., ROBERT R., Le Rhinocéros dans l'art franco-cantabrique occidental. :Das Rhinoceros in der westlichen franko-kantabrischen Kunst.: Bull. de la Soc. Préhist. Ariège, 12, Tarascon-sur-Ariège 1957, 16 - 48, 30 fig., 2 pl.
508. NOUGIER L.R., ROBERT R., L'ours dans l'art quaternaire. II.-Compléments. :Der Bär in der Eiszeitkunst. II. Ergänzungen.: Bull. Soc. Préhist. Ariège, 12, Tarascon-sur-Ariège 1957, 53 - 54, 2 fig.
509. PRADEL L., La méthode en préhistoire. :Die Methode in der Urgeschichte.: Annales, publiée de la Faculté des Lettres de Toulouse, 7, 34, Toulouse 1958, 49 - 61.
510. RIPOLL PERELLO E., Pinturas rupestres españolas, arte paleolítico. :Paläolithische Felskunst Spaniens.: INQUA, V Congr. Internat., Exposiciones en el Palacio de la Verreina, 1958, 7 - 13
511. RIPOLL PERELLO E., Las representaciones antropomorfas en el arte paleolítico español :Die anthropomorphen Darstellungen in der spanischen Altsteinzeitkunst.: (Betr. u.a. Altamira). Ampurias, 19/20, Barcelona 1957/58, 167 - 192.
512. RUST A., Über Kulturen des Neandertalers im Nahen Osten. (Betr. auch Höhlenfunde). Beihefte d. Bonner Jb., 7, (Hundert Jahre Neandertaler), Köln 1958, 290 - 303.
513. SONNEVILLE-BORDES D., Problèmes généraux du paléolithique supérieur dans le Sud-Ouest de la France. :Allgemeine Probleme des Jungpaläolithikums im Südwesten Frankreichs.: L'Anthropologie, 62, Paris 1958, 413 - 451; 63, Paris 1959, 1-36.
514. THORAL M., RIQUET R., COMBIER J., Solutré. 224 S., 32 Abb., 6 Taf., 19 Tab., Trav. du Lab. de Géol. de la Fac. des Sc. de Lyon, n.s., 2, Lyon 1955.
515. (VAUFREY R.), Bibliographie annuelle de l'âge de la pierre taillée (Paléolithique et mésolithique). 1955-56. :Jahresbibliographie des Alt- und Mittelsteinzeitalters für die Jahre 1955-56.: Union Int. des Sc. Préhist. et Protolith., 1, Paris 1958, 119 p.
516. VERBRUGGE A.R., Le symbole de la main dans la préhistoire. :Das Symbol der Hand in der Urgeschichte.: (Betr. auch Hölenwandkunst). (Engl. Zus.) XIV, 223 p., 106 Abb. Courances par Milly-la-Forêt (S&O) 1958.
517. VERTES L., Beiträge zur Abstammung des ungarischen Szeletien. (Betr. auch Höhlenfunde). Folia Archaeologica, 10, Budapest 1958, 3 - 15.
518. VOLLMER C., Funde, Forscher und Frühmenschen. 251 S., 20 Taf., Prisma-Verlag, Leipzig 1958.

519. ŽEBERA K., Československo ve starší době kamenné. :Die Tschechoslowakei in der älteren Steinzeit.: (Dt.Zus.) 214 S., 48 Abb., 28 Taf., Ustřední ústav geologický, Čsl.akademie věd, Praha 1958.
520. ZOTZ L.F., Bärenkult ? Forschungen und Fortschritte, 32, Frankfurt/M. 1958, 343-345.
521. ZOTZ L.F., Die altsteinzeitliche Besiedlung der Alpen und deren geistige und wirtschaftliche Hintergründe. Sitzungsber.d.physik.-med.Sozietät zu Erlangen, 78, Erlangen (1955-1957) 1958, 76 - 101.

Vergleiche ferner  
Höhlenlöwe im Paläolithikum Kataloniens

Nr. 406

b) Prähistorische Funde aus Höhlen

Trouvailles préhistoriques dans les cavernes

522. AMBREGI L., MARINELLI S., Notizie su alcunà cavità della Toscana scavate in Arena=ria. :Bemerkungen über einige Höhlengrabungen in der Toskana.: Boll. Notiz. Sezione Firenze C.A.I., 1/2, Firenze 1958, 20 - 30.
523. ANFOSSI LEALE M., Nuove ricerche preistoriche in Val Pennaveira. :Neue urgeschichtliche Untersuchungen im Val Pennaveira.: (Betr.auch Höhle Colombara). Riv. Ingauna e Intemelia, 8, 3/4, Bordighera 1953, 65 - 67.
524. ANTOINE R., Recherches récentes sur la préhistoire dans les Vosges. :Neue urgeschichtliche Untersuchungen auf den Kalkplateaus der Vogesen.: Sous le Plancher, supplément no. 1, Dijon 1958, 41 - 42.
525. AUDIBERT J., Quelques vases calciformes de la France méridional. (Betr. Höhlenfunde aus Ardèche, Var, Gard, Hérault). Bull.de la Soc. Préhist. Franç., 55, 1958, 87-93.
526. AUDIBERT J., Nouvelles recherches sur la céramique de la "Polada" dans le Sud de la France. :Neue Untersuchungen über die "Polada"-Keramik in Südfrankreich.: (Betr. zahlreiche Höhlenfunde). Rivista di Studi Liguri, 24, 3/4, Bordighera 1958, 331-336.
527. AUDIBERT J., CHARLES R.P., La grotte sépulcrale de Gimel (commune de Grabels, Hérault). :Die Begräbnishöhle von Gimel.: Cahiers Ligures de Préhist. et d'Archéol. 7, Montpellier 1958, 3 - 15.
528. AUDIBERT J., ESCALON DE FONTON M., Nouveaux aperçus sur le néolithique méridional. :Neue Gedanken über das südliche Neolithikum.: (Betr.u.a.Grotta di Arena Candida, Grotte de Bédeilhac, Grotte de la Madeleine). Rivista di Studi Liguri, 24, 1/2, Bordighera 1958, 5 - 23.
529. BALOUT L., L'abri André-Ragout au Bois du Roc (Vilhonneur, Charente). Fouilles de 1957. :Die Ausgrabungen 1957 im Abri A.Ragout.: Bull.de la Soc. Préhist. Franç., 55, Paris 1958, 599 - 627.
530. BARTA J., K otázke pravekého osídlenia Liskovskej jaskyne v Chočskom Pohorí. :Die Frage der urzeitlichen Besiedlung der Liskover Höhle im Bergland von Choč.: Geografický časopis, 7, 3/4, Bratislava 1955, 185 - 191.
531. BARTA J., Majda-Hraškova jaskyňa a jej kultová funkcia v dobe halštatskej. :Die Majda-Hraškov-Höhle und ihre Funktion als Kultraum in der älteren Hallstattzeit.: (Dt.Zus.) Slovenská Archeológia, 6, 2, Bratislava 1958, 347 - 360.
532. BARTA J., Praveké osídlenie jaskyne Certova džura v Slovenskom raji. :Die urgeschichtliche Besiedlung der Höhle Certova džura in der Slowakei.: Archeologické rozhledy, 10, 4, Praha 1958, 471 - 476.

533. BARTA J., Neolitické a eneolitické osídlenie Puklinovej jaskyne na Dreveniku pri Zehre. :Neolithische und eneolithische Besiedlung der Puklinova-Höhle bei Zehre.: (Franz. Zus.) Archeologické rozhledy, 10, 4, Praha 1958, 465 - 471.
534. BAY R., Bestimmung des Alters der oberen Fundschicht aus der Kastelhöhle im Kalt=brunnental nach der statistischen Methode von F. Bordes. (Betr. Magdalénien VI/2). (Schweiz). Verh. d. Schweiz. Naturforsch. Ges., 138, Glarus 1958, 158 - 159.
535. BELLIN P., L'art schématique de la grotte du Loup, Saint-Laurent-sous-Coiron (Ar=dèche). :Die schematische Kunst der Grotte du Loup.: Bull. de la Soc. Préhist. Franç. 55, Paris 1958, 17 - 19.
536. BENAC A., BRODAR M., Crvena Stijena - 1956. :Der "Rote Abri", Untersuchungen im Jahre 1956.: (Würmsedimente mit Aurignacien und Magdalénien). Glasnik Zemaljskog Muzeja u Sarajevu, n.s., 13, Sarajevo 1958, 21 - 64.
537. BLANC A.C., Un nouvel élément culturel paléolithique de probable signification idéologique: les boulettes d'argile de la grotte de Basua et les boulettes de loess d'Achenheim. :Ein neues, vielleicht ideologisch bedeutsames kulturelles Zeugnis des Paläolithikums: die Sandkugeln der Grotta di Basua und die Lößkugeln von Achenheim.: M elanges Pittard, Brive 1957, 59 - 70.
538. BLANC A.C., A new paleolithic cultural element, probably of ideological significance: the clay pellets of the cave of the Basua (Savona). (Vgl. Nr. 537). Quaternaria, 4, Roma 1957, 111 - 119. 1 fig., 4 pl.
539. BLANC A.C., Torre in Pietra, Saccopastore, Monte Circeo. On the position of the Mousterian in the pleistocene sequence of the Rome area. :Über die Stellung des Moustérien in der pleistozänen Schichtenfolge im Raum von Rom.: (Betr. auch Höhlenfunde). Beihefte d. Bonner Jb., 7, Hundert Jahre Neandertaler, Köln 1958, 167 - 174.
540. BORDES F., Nouvelles fouilles à Laugerie-Haute (Est). Premiers résultats. :Die ersten Ergebnisse neuer Grabungen in Laugerie-Haute, Les Eyzies.: L'Anthropologie, 62, Paris 1958, 205 - 244.
541. BOVIO-MARCONI I., Sull'esegesi del graffito dell'Addaura. :Über die Deutung der Darstellungen in der Höhle von Addaura, Sizilien.: Quaternaria, 2, Roma 1955, 201-207.
542. BREUIL H., La décoration pariétale préhistorique de la grotte de Gargas. :Die urgeschichtliche Ausschmückung der Höhlenwand in der Höhle von Gargas.: Bull. de la Soc. d'Hist. Nat. de Toulouse, 93, Toulouse 1958, 391 - 409.
543. BREUIL H., Les cavernes ornées de l'âge du renne. :Die geschmückten Höhlen der Rentierjägerzeit.: Rev. gén. Sci. pures appl., 65, 5/6, 1958, 165 - 170.
544. BREUIL H., La caverne ornée de Rouffignac, Cro de Granville (Dordogne) découverte par le professeur L.R. Nougier et R. Robert. :Die von Nougier und Robert entdeckte geschmückte Höhle von Rouffignac.: Mém. de l'Acad. Inscript. Belles-Lett., 44, 1958, 21 p., 2 pl.
545. BREUIL H., CHEYNIER A., Les fouilles de Breuil et Cartailhac dans la grotte de Gargas en 1911 et 1913. :Die 1911 und 1913 von Breuil und Cartailhac in der Höhle von Gargas durchgeföhrten Grabungen.: Bull. de la Soc. d'Hist. Nat. de Toulouse, 93, Toulouse 1958, 341 - 382.
- BRODAR M., Crvena Stijena 1955. (Die Grabungen 1955 in der Halbhöhle...) Glasnik Zemaljskog muzeja u Sarajevu, n.s. 12, Sarajevo 1957. (Vgl. Nr. 536).
547. BRODAR M., Crvena stijena, la première station paléolithique au Monténégro. :Die Halbhöhle Crvena stijena, die erste paläolithische Station Montenegrös.: Bull. scientifique, 4, Zagreb 1958. (Vgl. Nr. 536, 546).
548. BRODAR S., Crni Kal, nova paleolitska postaja v Slovenskem Primorju. :Crni Kal, eine neue paläolithische Station im slowenischen Küstenland.: Izdaje Razreda za prirodoslovno in medicinske vede, Razprave, 4, 4, Ljubljana 1958, 269 - 363.

549. BURROWS M., Les manuscrits de la Mer Morte. :Die Schriftrollen aus den Höhlen am Toten Meer.: Laffont ed., 494 p., Paris 1956.
550. BURROWS M., More light on the Dead Sea scrolls. New scrolls and new interpretation. :Mehr Licht über die Schriftrollen vom Toten Meer; neue Schriften und neue Interpretation.: XIII, 434 p., London 1958. - New York 1958.
551. (CARBALLO P.), La Caverna de las Monedas y sus interesantes pinturas. :Die Höhle von Las Monedas und ihre interessanten Malereien.: Santander 1953.
552. CASTERET N., Oeuvres d'art pariétales de la grotte de Tibiran. :Werke der Höhlenwandkunst aus der Höhle von Tibiran.: (Hautes-Pyrénées). Bull.de la Soc. d'Hist. Nat. de Toulouse, 93, Toulouse 1958, 410 - 412.
553. CHIAPPELLA V., Grotta della Basurà à Toirano (Savona). (Betr. urgeschichtliche Funde aus der Grotta della Basura). Quaternaria, 2, Roma 1955, 282 - 284.
554. CHIAPPELLA V., Scavi nella grotta del Colombo (Toirano). :Grabungen in der Grotta del Colombo.: Rivista di Studi Liguri, 24, Bordighera 1958, 98 - 105.
555. CHMIELEWSKA M., New data on the paleolith in Poland in the light of the latest investigation of caves. :Neue Ergebnisse über das Paläolithikum in Polen im Lichte der letzten Höhlenuntersuchungen.: INQUA, V Congr. Internat. Espagne, Rés. des Communications, 1957, 40.
556. CHMIELEWSKI W., Stanowisko paleolityczne w Dziadowej Skale kolo Skarzyc w pow. Zawierciańskim. :Paläolithische Fundstelle in der Dziadowa Skala - die Höhle bei Skarzyce im Distrikt Zawiercie, Polen.: Prace i Materiały Archeologiczne i Etnogr. w Łodzi, S.Archeol., 3, Łódź 1958, 5 - 48, 14 Taf.
557. COMBIER J., DROUOT Z., HUCHARD P., Les grottes solutréennes à gravures pariétales du canyon inférieur de l'Ardèche. :Die Solutré-Höhlen mit Wandgravierungen aus dem unteren Ardèche-Cañon.: Mém. Soc. Préhist. Franç., 5, Paris 1958, 61 - 117.
558. COMBIER J., LAFORGE M., Club Alpin Français. Sondages préhistoriques exécutés, par le S.G.C.A.F. :Urgeschichtliche Untersuchungen durch den C.A.F. Grenoble.: Bull. annuel du Spéléo-Club Grenoble, 1, Grenoble 1958, 9 p., 5 pl.
559. DAVIES A.P., The meaning of the Dead Sea scrolls. :Die Meinung über die Schriftrollen aus den Höhlen am Toten Meer.: Muller ed., VIII, 192 p., London 1957.
560. --, DESSINS et peintures préhistoriques découverts dans la grotte de Villars. :Urgeschichtliche Zeichnungen und Malereien in der Höhle von Villars (Dordogne) entdeckt.: Le Monde souterrain, 24, 105, Paris 1958, 689.
561. DURAND J., La préhistoire dans la haute-vallée de l'Hers. "Las Morts". (Betr. Höhle Las Morts im Hers-Tal.: Préhist., Spél. Ariégeoises, 13, Tarascon-sur-Ariège 1958, 59 - 83.
562. EHRENBERG K., Salzofenhöhle bei Bad Aussee, Steiermark. (Betr. urgeschichtliche Funde 1957). Nachrichtenbl.f.d.Österr.Ur- und Frühgeschichtsforschung, 7, 3/4, Wien 1958, 38.
563. --. EINE paläolithische Höhlenbärenjägerstation in Griffen (bei Völkermarkt). Nachrichtenbl.f.d.Österr.Ur- und Frühgeschichtsforschung, 7, 3/4, Wien 1958, 23.
564. ESCALON DE FONTON M., BONIFAY E., Les niveaux solutréens de la grotte de la Salpétrière. :Die Solutréenschichten der Grotte de la Salpétrière.: L'Anthropologie, 61, Paris 1957/58, 207 - 238.
565. FORMOSSOW A.A., Peščernaja stojanka Staroselje i ee mesto w paleolite. :Der Höhlentastplatz Staroselje (Krim) und seine Stellung im Paläolithikum.: Materialji i issledowanija po archeologii SSSR, 71, Moskwa 1958, 124 S.

566. FUSCO V., Reperti litici di facies paleolitica in una grotta dell'alta Brianza. :Funde paläolithischer Steinwerkzeuge in der Höhle "Tanone" bei Erba, Lombardei.: Riv.Archeol.dell'antica provincia e diocesi di Como, fasc. 140, Como 1958, 5 - 9.
567. GABORI M., Remete-barlang ásatásának eredményei. :Die Ergebnisse der Ausgrabungen in der Remete-Höhle.: (Russ.Zus.) Budapest Régiségei, 18, Budapest 1958, 9 - 52.
568. GARROD D.A.E., Rouffignac. Antiquity, 32, 128, London 1958, 231 - 234.
569. GIGON R., Découverte préhistorique à la grotte du Bichon. :Urgeschichtliche Entdeckung in der Grotte du Bichon.: Stalactite, 6, 5, Genève 1957, 95 - 100.
570. GIUGGIOLA O., Nuove incisione rupestri nel Finalese: l'Arma della Moretta. :Neue Felsgravierungen aus dem Gebiet von Finale.: Rivista I ngauna e Intemelia, n.s., 13, 1/2, Bordighera 1958, 14 - 19.
571. GLORY A., Présentation des calques de gravures de la grotte de Lascaux (Dordogne). :Vorlage von Kopien der Gravierungen aus der Höhle von Lascaux.: Congrès Préhist. Franc., XIVe session, 1955, 292 - 301.
572. GLORY A., Débris de corde paléolithique à la grotte de Lascaux (Dordogne). :Ein Stück eines paläolithischen Seils aus der Höhle von Lascaux.: Mém.de la Soc. Préhist. Fr., 5, Paris 1958, 135 - 169.
573. GONZALEZ ECHEGARAY J., La cueva de la Mora, un yacimiento paleolítico en la región de Los Picos de Europa. :Die Cueva de la Mora, ein altsteinzeitlicher Fundplatz im Gebiet des Picos de Europa.: Altamira, 1-3, Santander, 1957, 3 - 26, 8 pl.
574. GORDIER G., RIQUET R., L'ossuaire du Vigneau et le dolmen de la Roche, commune de Manthelan (Indre-et-Loire). :Funde im Knochenlager von Vigneau.: (Betr.auch neolithische Höhlenfunde). L'Anthropologie, 62, Paris 1958, 1 - 29.
575. GRAZIOSI P., CADEO G.C., BRAMBILLA A., Ciottolo con figure incise nella grotta delle Mura di Monopoli (Bari). :Gravierte Figuren bei der Grotta delle Mura di Monopoli.: Riv.di Scienze Preistoriche, 13, Firenze 1958, 187 - 191.
576. HARRISSON T., The Great Cave, Sarawak, a Ship-of.the-Dead cult and related rock paintings. :Die Great Cave und die benachbarten Felsmalereien.: Archaeological News= Letter, 6, 9, 1958, 199 - 203.
577. HARRISSON T., Carbon-14 dated paleoliths from Borneo. :C<sup>14</sup>-Daten von altsteinzeitlichen Funden aus der Njiach-Höhle, Borneo.: Nature, 181, 4611, London 1958, 792.
578. HERMANN F., Der mittelsteinzeitliche Fundplatz in den Hollohhöhlen des Fellinger Fels= turmes östlich Regensburg. Acta Albertina Ratisbonensis, 22, Regensburg 1956/58, 116 - 125, 3 fig., 2 pl.
579. HUGUES C., Une grotte à foyer de champs d'urnes: la grotte-abri d'En Tourieire (Ste-Anastasie, Gard). :Eine Höhle mit einer Feuerstelle der Urnenfelderzeit.: Cahiers Rhodaniens, 5, 1958, 71 - 73.
580. --, INDIAN relics found in Marianna caves. :Indianische Funde aus den Marianna caves, Florida.: (=Georgia Spelunker, 1, 2, 1957, 6). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.2, 16.
581. JANSSENS P., GONZALEZ ECHEGARAY J., Memoria de las excavaciones de la Cueva del Juyo (1955-56). Con un estudio de los restos paleontológicos de la Trinchera I por el P.P. Azpeitia. :Bericht über die Ausgrabungen in der Cueva del Juyo.: (Magdalénien). (Engl.,franz.Zus.) 119 S., 10 Taf., Santander 1958.
582. JORDA CERDA F., Avance al estudio de la Cueva de la Lloseta (Ardines. Ribadesella, Asturias). :Fortschritte in der Untersuchung der Cueva de la Lloseta, Asturien.: Memoria del Servicio de Investigaciones Arqueologicas de la Dip.Prov.de Asturias, 3, Oviedo 1958. 97 p., 11 fig.

583. KIMMIG W., HELL H., Vorzeit an Rhein und Donau. (Betr. auch zahlreiche Höhlenfunde). Veröff. d. Landesbildstelle Baden u. Württemberg, 1. Jan Thorbecke-Verlag, 132 S., Lindau-Konstanz 1958.
584. KLIMA B., Význam archeologických výkopů v jeskynních jižní části Moravského krasu pro kvartérní geologii. :Die Bedeutung der archäologischen Ausgrabungen in den Höhlen im Südteil des Mährischen Karstes für die Quartärgeologie.: (Betr. Hinweis zur gleichnamigen Arbeit von J. DVORÁK, 1956). Anthropozökum, 8, Praha 1958, 295 - 298.
585. KLIMA B., Nová stopa paleolitického osídlení v Moravském krasu. :Neue Spuren paläolithischer Besiedlung im Mährischen Karst.: Archeol. ústav CSAV, Prěhled výzkumu, (1957), Praha 1958, 95.
586. KLIMA B., Zjištovací vyzkum v jeskyních Moravského krasu. :Probegrabungen in Höhlen des Mährischen Karstes.: Prěhled výzkumu, 2, 1958, 9 - 10.
587. KOREK J., A Bükk kultúra települése a Hillebrand barlangban. :Eine Fundschicht der Bükk-Kultur in der Hillebrandhöhle, Ungarn.: (Engl. Zus.) Folia Archeologica, 10, Budapest 1958, 17 - 28.
588. LEBEN F., Arheološko odkritje na Lubniku pri Skofji Loki. :Eine archäologische Entdeckung in den Höhlen des Lubnik bei Skofja Loka.: Slovenski poročevalec, 19, 236, Ljubljana 1958.
589. LEE N., Novije nachodki w pešćere Aman-Kutan. :Neue Grabungen in der Höhle Aman-Kutan.: Priroda, 1, Moskwa 1958, 112 - 113.
590. LEMOZY A., Gravure d'équidé sur fragment osseux, provenant de l'Abri-sous-Roche de Murat (Lot). :Eine Pferdegravierung auf einem Knochenbruchstück aus dem Abri von Murat.: Bull. de la Soc. Préhist. Franç., 55, Paris 1958, 27.
591. LEONARDI P., Prima segnalazione di manufatti microlitici di tipo mesolitico nella grotta di Paina sui Colli Berici (Vicenza). :Erste Mitteilung über Mikrolithfunde bei der Höhle di Paina.: (Vgl. Nr. 648/1957). Atti Ist. Veneto Sc., Lett. e Arti, Cl. Sc. mat. nat., 115, 1956/57, 111 - 115, 2 pl.
592. LEONARDI P., Sulle grotte con industria gravettiana dei Colli Berici. :Über die Höhlen mit Gravettienfunden in den Colli Berici.: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 2 Como 1958, 26 - 27.
593. LEONARDI P., Témoignages de l'homme de Néandertal dans l'Italie du Nord. :Zeugnisse des Neandertalers aus Norditalien.: (Betr. auch Höhlenfunde). Beihefte d. Bonner Jb., 7, Hundert Jahre Neandertaler, Köln 1958, 231 - 252.
594. LEROI-GOURHAN A., La galerie moustérienne de la grotte du Renne (Arcy-sur-Cure, Yonne). :Der Moustérien-Gang in der Grotte du Renne.: Congrès Préhist. Français, Comptes-rendus de la XVe sess., 1956, 676 - 691, 8 fig.
595. (LHOTE H.), Les peintures préhistoriques du Tassili. :Die urgeschichtlichen Malereien des Tassili, Sahara.: (Betr. auch Höhlenmalereien). Spéléo-Club de Paris, 9, Paris 1958, 15 - 19.
596. LLOPIS LLADO N., JORDA CERDA F., MARTINEZ J.A., El cuaternario de la region cantabrica. Reconocimiento morfológico del valle inferior del Orio, costa de Guetaria y cueva prehistórica de Urtiaga (Deba). :Das Quartär Kantabriens...: (Betr. auch Cueva de Urtiaga). INQUA, V Congr. Internat., Espagne, Guia de la Excursion N<sub>2</sub>, 1957, 7 - 9, 1 fig.
597. LLOPIS LLADO N., JORDA CERDA F., MARTINEZ J.A., El cuaternario de la region cantabrica. Reconocimiento de la morfología costera entre Vizcaya y Santander y visita a las cuevas prehistóricas de Puenteviesgo y Altamira. :Das Quartär Kantabriens...: (Betr. auch Höhlen bei Puenteviesgo und Höhle von Altamira). INQUA, V Congr. Internat., Espagne, Guia de la Excursion N<sub>2</sub>, 1957, 16 - 19.

598. LLOPIS LLADO N., JORDA CERDA F., MARTINEZ J.A., El cuaternario de la region cantabrica. Estudio de las rassas litorales del oriente de Asturias y cueva prehistorica del Pindal. :Das Quartär Kantabriens...: (Betr. auch Cueva del Pindal). INQUA, V Congr. Internat., Espagne, Guia de la excursion N<sub>2</sub>, 1957, 19 - 23.
599. LLOPIS LLADO N., JORDA CERDA F., MARTINEZ J.A., El cuaternario de la region cantabrica. Continuacion del estudio de las rassas litorales y cuevas prehistoricas de los alrededores de Llanes. El problema del Asturiense. :Das Quartär Kantabriens...: (Betr. auch Höhlen bei Llanes). INQUA, V Congr. Internat. Espagne, Guia de la Excursion N<sub>2</sub>, 1957, 23 - 28.
600. LOLLINI D., Ricerche intorno la Gola del Sentino I. Ricerche preliminari e saggi esplorativi nella zona di Frasassi. :Vorläufige urgeschichtliche Forschungen im Gebiet von Frasassi.: (Betr. auch Höhlen). Boll. di Paleontologia Ital., 65, 2, 1956, 491 - 498. (Vgl. auch Nr. 629/1956).
601. LUMLEY H.de, GAGNIÈRE S., Le Moustérien de la Baume des Peyrards (Vaucluse). Bull. de la Soc. d'Et. des Sc. Nat. Vaucluse, 23-27, (1952-1956) 1957, 19 - 39.
602. MACNEISH R., Prehistoric archaeological investigations in the Sierra of Tamaulipas. (Betr. Höhlenfunde aus Mexiko, u.a. Kulturpflanzen mit Radiokarbondatierung aus dem 6. Jahrtausend v.Chr. G.) Transactions of the Am. Philos. Soc., n.s., 48, 6, Philadelphia 1958.
603. MALEZ M., Das Paläolithikum der Veternicahöhle und der Bärenkult. Quartär, 10, Bonn 1958.
604. MALINOWSKA W., Paleoliticzni lowcy niedźwiedzi w Gorach Kaczawskich. :Paläolithische Höhlenbärenjäger in den Sudeten.: Wierchy, 26, Kraków 1957, 195 - 201.
605. MASSOLA A., Bunjil's cave found. :Der Höhlenfund von Bunjils, Australien.: Victoria Naturalist, 74, 1957, 19 - 22.
606. MAVIGLIA C., Piemonte. Sambughetto Valstrona (Novara). (Betr. urgeschichtliche Funde d. Höhle Sambughetto). Riv. di Scienze Preistoriche, 7, 3/4, Firenze 1952, 239.
607. MAVIGLIA C., La scoperta della grotta di Toirano. Riv. Ingauna e Intemelia, 2, Bordighera 1950.
608. MIKLOS G., A Remete-barlang ásatásának eredményei. A Magyar késői paleolitikum kérdezsei. :Ergebnisse der Untersuchungen in der Remete-Höhle. Ein Beitrag zum Paläolithikum in Ungarn.: Budapest régiségei, a budapesti történeti múzeum évkönyve, 18, Budapest 1958, 9 - 52.
609. MILLER C.F., Russell Cave - new light on stone age life. :Neues über das Leben in der Steinzeit - die Funde der Russell Cave, Alabama.: The Nat. Geogr. Magazine, 113, 3, Washington 1958, 426 - 437.
610. MOUNTFORD C.P., Aboriginal cave paintings at Sleinbeck, Northern Australia. :Höhlenmalereien der Ureinwohner bei Sleinbeck, Nordaustralien.: Rec. S. Austral. Mus., 13, 2, 1958, 147 - 155.
611. MOUTON P., JOFFROY R., Le gisement aurignacien des Rois à Mouthiers (Charente). :Die Aurignacienschicht in der Grotte des Rois.: XIe supplément à "Gallia", 140 p., Paris 1958.
612. MUÑOZ A.M., Prospecciones y excavaciones arqueológicas en la region de Toirano: la grotta dell'Olivo. :Forschungen und urgeschichtliche Ausgrabungen im Gebiet von Toirano, Italien.: Cuadernos de trabajos de la Escuela Espanola de Historia y Arqueología en Roma, 10, Roma 1958, 173 - 200.
613. N.D., L.R., Une importante découverte préhistorique dans le Sud-Est asiatique. :Eine bedeutende urgeschichtliche Entdeckung in Südostasien, die Njiach-Höhle in Borneo.: Terre et vie, 105, 2, 1958, 146 - 147.

614. NOUGIER L.R., ROBERT R., The Cave of Rouffignac. (Übersetzt aus dem Franz.) 230p.  
139 ill., Georges News Ltd., London 1958.
615. NOUGIER L.R., ROBERT R., Le "lissoir aux saigas" de la grotte de la Vache, à Alliat,  
et l'antilope Saiga dans l'art franco-cantabrique. :Der "Antilopenglätter" aus der  
Grotte de la Vache und die Saigaantilope in der frankokantabrischen Kunst.: Préhist.,  
Spél. Ariégeoises, 13, Tarascon-sur-Ariège 1958, 13 - 29.
616. NOUGIER L.R., ROBERT R., Boutons perforés en "V" de la grotte sépulcrale de Sinsat  
(Ariège). :V-förmig durchbohrte Knöpfe aus der Grabhöhle von Sinsat.: Préhist.,  
Spel. Ariégeoises, 13, Tarascon-sur-Ariège 1958, 57 - 58.
617. NOUGIER L.R., ROBERT R., Recientes descubrimientos en el yacimiento del magdale=niense final pirenaico de la "La Vache" (Ariège). :Neue Untersuchungsergebnisse aus der Schicht des Endmagdalénien der Grotte de la Vache.: Ampurias, 19/20, Barce\*  
lona 1957/58.
618. OCTOBON F.C.E., Grotte du Lazaret (A.M.). Quatrième étude sur les fouilles effectuées  
dans le locus VIII de cette grotte. :Vierter Bericht über die Grabungen im Raum VIII  
der Grotte du Lazaret.: Bull. du Mus. d'Anthrop. préhist. de Monaco, 5, Monaco 1958,  
3 - 84.
619. --, PEINTURES préhistoriques au Sahara - mission Lhote au Tassili. :Die urgeschicht=lichen Malereien aus der Sahara. : Le Monde souterrain, 24, 105, Paris 1958, 673.
620. PERICOT GARCIA L., La Cueva del Parpalló. (Betr. urgeschichtliche Funde). Cuadernos  
de Trabajos de la Escuela Espanola de Historia y Arqueología en Roma, 7, Roma  
1955, 251 - 272.
621. PRADEL L., La grotte magdalénienne de la Marche, commune de Lussac-les-Chateaux  
(Vienne). Mém. de la Soc. Préhist. Franc., 5, Paris 1958, 170 - 191.
622. PRADEL L., Le moustérien de l'abri de la grotte à Melon, à Hauteroche, commune de  
Chateauneuf-sur-Charente (Charente). L'Anthropologie, 61, 5/6, Paris 1957/58,  
420 - 433.
623. PRINGLE L.A.B., KOLLOSCH H.E., Preliminary notes on aboriginal cave paintings,  
carved stones, arranged stones and stone structures in the Mount Olga region, Cen=tral Australia. :Vorläufiger Bericht über Höhlenmalereien....der Ureinwohner im  
Gebiet des Mt.Olga, Zentralaustralien.: Transactions of the R.Soc.S.Australia, 81,  
1958, 131 - 139.
624. RADIMILLI A.M., TONGIORGI E., Gli scavi nella grotta La Porta di Positano. Contri=buto alla conoscenza del mesolitico italiano. :Die Grabungen in der Höhle La Porta.  
Beitrag zur Kenntnis des italienischen Mesolithikums.: Riv. di Scienze Preistoriche,  
13, Firenze 1958, 91 - 109.
625. RIEK G., Die ältesten Spuren des Eiszeitmenschen auf der Gemarkung Seißen. (Betr. die  
Brillenhöhle, Alb, Süddeutschland). In: Seißen glei bei Blaubeura, Beiträge z. Hei=matkunde eines Albdorfes, Seißen 1958, 27 - 34.
626. RIEK G., Das Paläolithikum der Brillenhöhle im Achtal bei Blaubeuren. (Deutschland).  
Neue Ausgrabungen in Deutschland, Berlin 1958, 6 - 22.
627. RIPOLL PERELLO E., Escavaciones en el Abrigo Romani. :Ausgrabungen im Abri Roma=ni, Spanien.: San Jorge, 30, Barcelona 1958, 14 - 15.
628. RIPOLL PERELLO E., Representaciones de caballos de la Cueva de Las Monedas (Puente  
Viesgo, Santander). :Pferdedarstellungen in Las Monedas.: Libro homenaje al conde  
de la Vega del Sella, Oviedo 1956, 165 - 170, 1 fig., 5 pl.
629. RIPOLL PERELLO E., Environs de Barcelone et Montserrat. L'abri Romani (Capellades)  
:Der Abri Romani in der Umgebung von Barcelona.: INQUA, V Congr. Internat. Esp.,  
Livret-Guide de l'excursion B1, 1957, 35 - 38.

630. RITTATORE F., Ricerche sull' età del ferro nel Cuneese. :Untersuchungen über die Eiszeit im Gebiet von Cuneo.: (Betr. Funde aus der Höhle bei Aisone). Riv. di Studi Liguri, 18, 1/2, Bordighera 1952, 32 - 45.
631. ROGERS E.H., Stratification of the earth in Vent's Cavern. :Die Schichtenfolge der Sedimente in Vents Cavern.: P. Devon A. E. S., 5, 2/3, (1954) 1955, 68 - 92.
632. ROZOY J.G., Sur l'existence de cavités naturelles dans le calcaire corallien de Novion-Porcien et sur les trouvailles de silex taillés faites aux environs. :Über das Vorkommen von Naturhöhlen im Korallenkalk von Novion-Porcien und über die Silexfunde in deren Umgebung.: Bull. de la Soc. d'Hist. Nat des Ardennes, 47, 82, 1958, 47 - 49.
633. SAGINADZE I.A., Pogrebennaja peščera. :Eine Begräbnishöhle (in Grusien).: Priroda, 9, Moskwa 1958, 113.
634. SAINT-MATHURIN S., Rouffignac, ses textes, ses plans. Bull. de la Soc. Préhist. Franc., 55, 10, Paris 1958, 588 - 592.
635. SARTORIO A., La grotta del Tamborin in Val Bova e la sua stazione preistorica. :Die Grotta del Tamborin und ihre urgeschichtliche Station, Italien.: (=Rassegna Spel. Italiana, 1, 2/3, 1949, 53). Incontri, 6, 6, Milano 1950, 133.
636. SCHWARTZ D.W., Prehistoric man in the Grand Canyon. :Der urgeschichtliche Mensch im Grand Canyon, Nordamerika.: (Betr. auch Ausgrabungen in Felsdächern). Scientific American, 198, 2, 1958, 97 - 102.
637. SCHWARTZ D.W., LANGE A.L., DE SAUSSURE R., Split-twig figurines in the Grand Canyon. :Aus Zweigsplittern geformte Tierdarstellungen im Grand Canyon, Arizona.: (Betr. auch Funde in Felsdächern). American Antiquity, 23, 3, 1958, 264 - 274.
638. SENNA G., La stazione preistorica del Boco della Tonda (2005 Lo) in Val d' Urio (Como). :Die urgeschichtliche Station in der Höhle Boco della Tonda, Lombardei.: Atti Soc. Ital. Sc. Nat., 95, 3/4, Milano 1956, 278.
639. SENYÜREK M., Yilinda Samadağ yakınında bir magarada yapılan sondaj. :Eine Probaburung in einer Höhle in der Umgebung von Samandağ im Jahre 1958.: Anatolia, 3, Ankara 1958, 57 - 70, 11 pl.
640. SERRA RAFOLS J., THOMAS J.M., VILLALTA J.F.de, FUSTE M., Exposición monográfica sobre la Cueva del Toll (Moia). :Ausstellung über die Funde aus der Cueva del Toll.: INQUA, V Congr. Internat., Espagne, Exposiciones en el palacio de la Verreina, 1958, 15 - 18.
641. SIMARD C., La préhistoire au fond de la grotte: Lascaux. :Urgeschichte im Höhleninnenraum: Lascaux.: Historia, 129, aout 1957.
642. ŠKERLJ B., Were neanderthalers the only inhabitants of Krapina ? :Waren die Neandertaler die einzigen Bewohner der Höhle von Krapina ?: Bull. scientifique du Conseil de l' Acad. Yougosl., 4, 2, Zagreb 1958, 43 - 44.
643. SKUTIL J., Paleolitická stanice v Hanušovicích na Severní Moravě. :Die paläolithische Station Hanušovice in Nordmähren.: (Betr. Tropfsteinhöhle). Sborník Krajského vlastivědného muzea v Olomouci, B, 3, Olomouc 1958, 243 - 250.
644. SKUTIL J., K paleolitu jeskyňe Výpustku v Moravském krasu. :Über das Paläolithikum der Vypustek-Höhle im Mährischen Karst.: Rodné zemi, Brno 1958, 33 - 38.
645. SKUTIL J., K primarnosti paleolitika z Býčí skály. :Über das Paläolithikum aus der Stierfelsöhle, Mährischer Karst.: Československy Kras, 11, Praha 1958, 182 - 183.
646. SOMMARUGA C., Appunti speleoarcheologici: gli ipogei Agrigentini. :Die Höhlenbewohner von Agrigent.: Atti VII Congr. Naz. di Spel. Sardegna, Mem. della Soc. Spel. Ital., 3, Como 1955, 239 - 244.
647. SPAHNI J.Ch., La grotte de Los Murcielagos (prov. de Grenade, Espagne) et ses environs immédiats, nouvelles observations. :Die Höhle von L. M. und ihre Umgebung.: Bull. de la Soc. Préhist. Franç., 55, Paris 1958, 715 - 716.

648. SPAHNI J.Ch., La cueva sepulcral neo-eneolitica del Cerro de Castellon, en Campotéjar (Granada). :Die neolithische Grabhöhle ...: Speleon, 9, 3/4, Oviedo 1958, 85-103.
649. SPAHNI J.Ch., SANCHEZ M.G., Gravures rupestres énéolithiques des environs de Gorafe (province de Grenade, Espagne). :Neolithische Felszeichnungen aus der Umgebung von Gorafe.: Bull.de la Soc. Préhist. Franc., 55, Paris 1958, 78 - 86.
650. STUHLFAUTH A., Gösseldorf-Silbergoldsteinhöhle, Ldkr. Ebermannstadt, Fundber. Altsteinzeit. (Betr. Höhle in Deutschland). Bayerische Vorgeschichtsblätter, 22, München 1957, 101.
651. TARRADELL M., Caf Taht el Gar, cueva neolitica en la region de Tetuán (Marruecos). :Eine neolithische Höhle im Gebiet von Tetuan, Marokko.: Ampurias, 19/20, Barcelona 1957/58, 137 - 166.
652. TIXIER J., Les burins de Noailles de l'abri André Ragout, Bois-du-Roc, Vilhonneur (Charente). :Die Stichel aus dem Abri André-Ragout.: Bull. de la Soc. Préhist. Franc., 55, Paris 1958, 628 - 644.
653. TOPP C., Some newly recorded engravings at Cueva de Menga, Antequera. :Über einige neuerdings bekanntgewordene Gravierungen aus der Cueva de Menga.: Proc.of the Prehist.Soc., n.s., 24, Cambridge 1958, 229.
654. TRIMMEL H., Die Höhle von Rouffignac. (Betr. frühe Nachrichten über Eiszeitkunst). Der Mittelschullehrer und die Mittelschule, 7, 8, Wien 1958, 191 - 192.
655. TUSHINGHAM A.D., The men who hid the Dead Sea scrolls. :Die Menschen, die die Schriftrollen vom Toten Meer bergen.: (Betr. Höhlenfunde). The Nat. Geogr. Magazine, 114, 6, Washington 1958, 785 - 808.
656. VALLESPÍ E.J., Descubrimiento de una cueva sepulcral en Calcena (Zaragoza). :Untersuchung einer Grabhöhle bei Zaragoza.: (Betr. Keramikfunde). Ampurias, 19/20, Barcelona 1957/58, 252 - 259.
657. VUKOVIĆ S., Arheološko-paleontološko istraživanje spilje Vindije u godini 1955. :Archäologisch-paläontologische Untersuchungen in der Vindijahöhle im Jahre 1955.: Starinar, Rev. Inst. Archéol. Acad. Serbe sc., n.s., 7/8, Beograd (1956) 1957, 229 - 230.
658. VERNIÈRES A., Découverte d'un nouveau vase de la "Polada". :Entdeckung eines neuen Gefäßes vom Typ "Polada":. (Betr. Grotte de Fauzan bei Cesseras, Hérault). Bull.de la Soc. Préhist. Franc., 55, 9, Paris 1958, 491 - 496.
659. VERTES L., Bajt-Jankovich-Höhle. In: Archäologische Forschungen im Jahre 1956. Archaeologiai Ertesítő, 85, Budapest 1958, 78.
660. VERTES L., Moustéri, vagy szeletal-e a Kiskevélyi barlang alsó rétegeinek lelete ? :Ist der Fund der unteren Schicht der Kiskevélyer Höhle ein Moustérien oder ein Szeletien ?: (Russ., dt. Zus.) Archaeologai Ertesítő, 85, 7, Budapest 1958, 127 - 131.
661. VERTES L., Die archäologischen Funde der Szelim-Höhle. (Ungarn). Acta Archeologica Acad. Scient. Hungariae, 9, 1-4, Budapest 1958, 5 - 17.
662. VILASECA S., La cueva de Porta-Lloret en el antiguo término de siurana. Montes de Prades. (Betr. urgeschichtliche Funde aus der Cueva de Porta.) Ampurias, 19/20, Barcelona 1957/58, 104 - 122.
663. WELLS L.H., Human remains from Flint Jack's Cave, Cheddar, Somerset. :Spätpaläolithische Funde aus der...: Univ.of Bristol, Proc.of the Spel.Soc., 8, 2, Bristol 1958, 83 - 88.
664. WETZEL R., Die Bocksteinschmiede mit dem Bocksteinloch, der Brandplatte und dem Abhang sowie der Bocksteingrotte. 1. Teil. (=Veröffentl.a.d.prähist. Abteilung d. Ulmer Mus., 1, W.Kohlhammer-Verlag, 208 S., Stuttgart 1958.

Vergleiche ferner

Darstellung von prähistorischen Tieren (Lascaux)	Nr. 474
Fauna mährischer Urgeschichtshöhlen	Nr. 457
Fontéchevade (paläontologische Funde)	Nr. 407, 409
Grotte des Rois (paläontologische Funde)	Nr. 129, 417
Grotte de la Vache (paläontol. Funde aus urgeschichtlichen Schichten)	Nr. 444
Holzkohlen aus Höhlensedimenten (Griffener Tropfsteinh.)	Nr. 469
Tätigkeit der prähistorischen Kommission der Gruppe	
Grotte Milano (Italien)	Nr. 918

Urgeschichtliche Höhlenfunde in

Frankreich	Nr. 1068, 1093, 1103
Griechenland (Alepotrypa)	Nr. 1138
Italien	Nr. 1198
Österreich	Nr. 1275
Schweiz	Nr. 1395
Tschechoslowakei	Nr. 1479

c) Allgemeines über Anthropologie

Anthropologie, travaux généraux ou méthodiques avec intérêt pour la spéléologie

665. ALCOBE S., Die Neandertaler Spaniens. (Betr. auch Höhlenfunde). Beihefte d. Bonner Jb., 7 (Hundert Jahre Neandertaler), Köln 1958, 9 - 18.
666. ARAMBOURG C., Les artisans des industries acheuléennes. :Die Künstler der Acheulé-enkultur.: (Paläanthropologie) Préhist., Spél. Ariégeoises, 13, Tarascon-sur-Ariège 1958, 45 - 47.
667. BAY R., Das Gebiß des Neandertalers. (Betr. auch Höhlenfunde). Beihefte d. Bonner Jb., 7 (Hundert Jahre Neandertaler), Köln 1958, 123 - 140.
668. BERGOUNIOUX F. M., "Spiritualité" de l'homme de Néandertal. :Die Geistigkeit des Neandertalers.: (Betr. Höhlenfunde und Bestattungen) Beihefte d. Bonner Jb., 7 (Hundert Jahre Neandertaler), Köln 1958, 151 - 166.
669. BREUIL H., Soixante ans de découvertes d'hommes primitifs et leur influence sur les idées. :Sechzig Jahre Entdeckungen von Primitivformen des Menschen und deren Einfluß auf die Ansichten.: Beihefte d. Bonner Jb., 7, (Hundert Jahre Neandertaler), Köln 1958, 1 - 6.
670. HEBERER G., Lebten in Südchina "Riesenaffenmenschen"? (Betr. Gigantopithecus-Funde auch aus Höhlen). Kosmos, 54, Stuttgart 1958, 283 - 285.
671. HOWELL F.C., Upper pleistocene man of the Southwest Asian Mousterian. :Der jung-pleistozäne Mensch des südwestasiatischen Moustérien.: (Betr. vorwiegend Höhlenfunde). Beihefte d. Bonner Jb., 7 (Hundert Jahre Neandertaler), Köln 1958, 185 - 198.
672. --, HUNDERT Jahre Neandertaler. Gedenkbuch der Internationalen Neanderthal-Feier, Düsseldorf, 26.-30. August 1956, zugleich: Beihefte d. Bonner Jb., 7. Böhlau-Verlag, 325 S., Köln-Graz 1958. (Enthält zahlreiche gesondert angeführte Arbeiten).
673. JELINEK J., Neue Funde und Datierungen des paläolithischen Menschen in der Tschechoslowakei. (Betr. auch Höhlenfunde). Homo, 9, 3/4, 1958, 203 - 209.
674. KOENIGSWALD G.H.R.v., Liste der deutschen Neanderthalfunde. (Betr. auch Höhlenfunde Beihefte d. Bonner Jb., 7 (Hundert Jahre Neandertaler), Köln 1958, 19 - 20.

675. KOENIGSWALD G.H.R.v., Remarks on Gigantopithecus and other hominoid remains from Southern China. :Bemerkungen über Gigantopithecus und andere menschenartige Funde aus Südchina.: (Betr. Höhlenfunde, u.a. von *Hemianthropus peii*). Proc. Koninkl. Nederl. akad. wet., B 60, 3, 1957, 153 - 159.
676. KURTH G., Jungpaläolithische Menschenreste aus dem Libanon. Anthropolog. Anzeiger, 21, 1958, 274 - 281.
677. LE GROS C.W.E., History of the Primates: an introduction to the study of fossil man. Museum of Natural History, 119 p., London 1958.
678. OAKLEY P., Use of fire by Neandertal man and his precursors. :Der Gebrauch des Feuers beim Neandertaler.: (Betr. auch Höhlenfunde). Beihefte d. Bonner Jb., 7 (Hundert Jahre Neandertaler), Köln 1958, 267 - 269.
679. PALES L., Les Néandertaliens en France. :Die Neandertaler in Frankreich.: (Betr. auch Höhlenfunde). Beihefte d. Bonner Jb., 7 (Hundert Jahre Neandertaler), 1958, 32 - 37.
680. POTONIÉ R., Zur allgemeinen Bedeutung des Neandertal-Fundes. Beihefte d. Bonner Jb., 7, (Hundert Jahre Neandertaler), Köln 1958, 277 - 286.
681. ROUSSEAU M., Vues nouvelles sur les origines de l'homme. :Neue Ausblicke auf die Ursprünge der Menschheit.: Actual. et cult. vétérin., 3, 15, Paris 1958, 19 - 21.
682. SERGI S., Die neandertalischen Palaeanthropen in Italien. Beihefte d. Bonner Jb., 7 (Hundert Jahre Neandertaler), Köln 1958, 38 - 51.
683. TWIESSELMANN F., Les Néandertaliens découvertes en Belgique. :Die in Belgien entdeckten Neandertaler.: (Betr. auch Höhlenfunde). Beihefte d. Bonner Jb., 7 (Hundert Jahre Neandertaler), Köln 1958, 63 - 71.
684. ULLRICH H., Neandertalerfunde aus der Sowjetunion. (Betr. auch Höhlenfunde). Beihefte d. Bonner Jb., 7, (Hundert Jahre Neandertaler), Köln 1958, 72 - 106.
685. VLČEK E., Die Reste des Neanderthalmenschen aus dem Gebiete der Tschechoslowakei. (Betr. auch Höhlenfunde). Beihefte d. Bonner Jb., 7 (Hundert Jahre Neandertaler), Köln 1958, 107 - 120.
686. WORMINGTON H.M., Ancient man in North America. 4th ed., revised. Museum of Natural History, 322 p., Denver 1957.
687. ZEUNER F.E., The replacement of Neanderthal man by Homo sapiens. :Die Ablösung des Neandertalers durch den Homo sapiens.: (Betr. auch Höhlenfunde). Beihefte d. Bonner Jb., 7 (Hundert Jahre Neandertaler), Köln 1958, 312 - 315.

d) Arbeiten über anthropologische Höhlenfunde  
Troupailles anthropologiques dans les cavernes

688. ANGELROTH H., Les plus anciens habitants de la province de Namur, les hommes de Spy. :Die Menschen von Spy, Belgien, die ältesten Bewohner der Provinz Namur.: Bull. de la Soc. Spél. de Namur, 1, 1, Namur 1958, 5 - 13.
689. BILLY G., Les restes humains de la station azilienne de la Balme (Savoie). :Die Menschenreste der Azilenstation in der Grotte de la Balme, Savoien.: Bull. Mém. Soc. Anthropol., 10e sér., 9, Paris 1958, 4 - 6, 210 - 215.
690. BRAIN C.K., The Transvaal Ape-men-bearing cave deposits. :Die Höhlensedimente in Transvaal mit "Affenmenschenresten": Transvaal Mus., Mem. 11, Pretoria 1958, 131p

691. CUÉNOT C., Le P. Teilhard de Chardin et les fouilles de Choukoutien. :P. Teilhard... und die Grabungen von Choukoutien bei Peking.: Informati on scientifique, 13, 5, 1958, 159 - 169.
692. FAVATI-VANNI V., Ossa umane provenienti della grotta dell' Erba presso Avetrana (Lecce). :Menschliche Knochen aus einer Höhle bei Avetrana, Apulien.: Archivio antropologico etnol., 88, 1958, 187 - 220.
693. FEREMBACH D., Note sur la dent aurignacienne trouvée dans l' abri Blanchard. :Bemerkung über den aurignac-zeitlichen Zahn aus dem Abri Blanchard.: Bull. Mém. Soc. Anthropol., 10e sér., 9, Paris 1958, 199 - 202.
694. FUSTÉ M., Morfología cerebral de un ejemplar neandertalense, procedente de la Cueva de Cariguela en Pinar (Granada). :Cerebralmorphologie eines Neandertalers aus der Cueva de Cariguela.: Trabajos del "Instituto Bernardino de Sahagún" de Antropología y Etnología, 15, Barcelona 1956, 27 - 39, 5 fig.
695. GARCIA SANCHEZ M., Les hommes fossiles du paléolithique moyen et supérieur de la grotte de la Cariguela à Pinar (Grenade). :Die mittel- und jungpaläolithischen Fossilreste des Menschen aus der Cueva de Cariguela.: INQUA, V Congr. Internat. Esp., Rés. des Communications, 1957, 66 - 67.
696. GARROD D.A.E., The ancient Shore-lines of the Lebanon, and the dating of Mt. Carmel man. :Die alten Strandlinien des Libanons und die Datierung des Mt. Karmel-Menschen.: Beihefte d. Bonner Jb., 7 (Hundert Jahre Neandertaler), Köln 1958, 182-184.
697. KURTH G., Die Menschenfunde aus der Höhle von Shanidar (Nordostirak). Kosmos, 54, 12, Stuttgart 1958, 514 - 520.
698. LEROI-GOURHAN A., Etude des restes humains fossiles provenant des grottes d' Arcy-sur-Cure. :Untersuchung der fossilen Menschenreste aus der Höhle von Arcy-sur-Cure, Frankreich.: Ann. de Paléontologie, 44, 1958, 87 - 148.
699. MASSARI C., Alcuni rilievi sul quinto scheletro della Barma Grande. :Einige Bemerkungen über das fünfte Skelett aus der Barma Grande.: Riv. di Scienze Preistoriche, 13, Firenze 1958, 47 - 53.
700. MASSARI C., Restossei dell' età del bronzo della grotta di Don Simone (Vulci). :Knochenreste aus der Bronzezeit aus der Höhle...: Riv. di Scienze Preistoriche, 13, Firenze 1958, 151 - 158.
701. NICOLAESCU-PLOPSOR C.S. u.a., Date preliminare asupra rezultatelor paleantropologice de la "peștera muerilor". :Vorläufiger Bericht über das paläanthropologische Untersuchungsergebnis aus der Höhle "Peștera Muerilor", Rumänien.: Studii si Cercetări de Istorie Veche, 4, Bucuresti 1953, 1 - 2.
702. NICOLAESCU-PLOPSOR C.S., Descoperirile antropologice din peștera Sf. Procop. :Anthropologische Entdeckungen in der St. Prokop-Höhle, Rumänien.: Probleme di Antropologia, 3, Bucuresti 1957.
703. OAKLEY K. P., The antiquity of the skulls reputed to be from Flint Jack's Cave, Cheddar, Somerset. :Das Alter der Schädel aus der Flint Jacks Höhle,: (Jungpaläolithikum) Univ. of Bristol, Proc. of the Spel. Soc., 8, 2, Bristol 1958, 77 - 82.
704. OZEGOVIĆ F., Die Bedeutung der Entdeckung des diluvialen Menschen von Krapina in Kroatien. Beihefte d. Bonner Jb., 7 (Hundert Jahre Neandertaler), Köln 1958, 27 - 31.
705. PATTE E., L'enfant du Pech de l'Azé. :Das Kind von...: Beihefte d. Bonner Jb., 7 (Hundert Jahre Neandertaler), Köln 1958, 270 - 276.
706. PEI WEN-CHUNG, Découverte en Chine d'une mandibule de singe géant. :Entdeckung einer Gigantopithecus-Kiefers in China.: (Betr. Höhle in Liukiang, Kwangsi). L' Anthropologie, 61, Paris (1957) 1958, 77 - 83.

707. PEI WEN-CHUNG, LI YIU-HENG, Discovery of a third mandible of Gigantopithecus in Liu-Cheng, Kwangsi, South China. :Entdeckung eines dritten Unterkieferbruchstückes des Gigantopithecus in Liutscheng, Provinz Kwangsi, Südchina.: (Orig.chines.;engl. Zus.) Vertebrata Palasiatica, 2, 4, Peking 1958, 193 - 200.
708. P(ETROCHILOS) A., Anakalipsis archaion antropinon ichnon eis to spelaion Ag. Triados Karistou ar.115. :Entdeckung menschlicher Reste in der Dreifaltigkeitshöhle von Karystos.: (Franz. Zus.) Bull.de la Soc. Spél.de Grèce, 4, 7, Athènes 1958, 119 - 121.
709. SERGI S., Mandibola di Gigantopithecus blacki von Koenigswald rinvenuta in una grotta delle provincie di Kuan-Si (Cina). :Ein Gigantopithecus-Kiefer in einer Höhle der Provinz Kwangsi gefunden.: Riv.Antropol.(Ital.), 44, 1957, 360 - 365, 2 figs.
710. SERGI S., Nuove scoperte di mandibole (seconda e terza) di Gigantopithecus blacki nella grotta di Leng-Chai-Shan del Liu-Cheng nel Kwangsi (Cina meridionale). :Der zweite und dritte Kieferfund des Gigantopithecus aus der Höhle von Leng-Chai-Schan.: Riv. Antropol., 45, Roma 1958, 263 - 272.
711. STEWART T.D., First views of the restored Shanidar I skull. :Erste Mitteilung über den Schädel I aus der Shanidarhöhle. (Irak).: Sumer, 14, Bagdad 1958, 90 - 96.
712. THOMA A., A Homo sapiens fossilis nyakszirtcsontjának töredéke a Tapolcai sziklafülkében. :Ein Hinterhauptsfragment des Homo sapiens aus dem Abri von Tapolca, Ungarn.: Ann. Mus. Miskolciensis Herman Ottó nominati, 1, Miskolc 1957, 60 - 65.
713. TROUETTE L., Les ossements énéolithiques de la grotte sépulcrale de Sinsat (Ariège). :Die neolithischen Knochenreste aus der Grabhöhle von Sinsat.: Bull.de la Soc. d' Hist. Nat.de Toulouse, 93, Toulouse 1958, 429 - 462.
714. VALLOIS H.V., Les restes humains d'âge aurignacien de la grotte des Rois, Charente. :Die menschlichen Reste aus dem Aurignacien der Grotte des Rois.: Bull. Mém. Soc. Anthropol., 10e sér., 9, 4-6, 1958, 138 - 159.
715. VALLOIS H.V., Inventaire général de l'outillage lithique. Les restes humains. (Betr. Reste des Menschen aus der Grotte des Rois). In: Mouton-Joffroy, Le gisement aurignacien., Paris 1958.
716. V(ALLOIS) H.V., Nouvelles trouvailles de Néandertaloïdes en Irak. :Neue Neandertalerfunde aus dem Irak.: (Betr. Shanidarhöhle). L' Anthropologie, 61, 5/6, Paris 1958, 902.
717. VALLOIS H.V., La grotte de Fontéchevade. 2e partie: Anthropologie. Archives de l'Inst. de Paléontologie humaine, Mémoire, 29, Paris 1958, 5 - 164, 50 fig.
718. VALLOIS H.V., Les squelettes du Moustier et de Combe-Capelle. :Die menschlichen Skelette von Le Moustier und Combe-Capelle.: L' Anthropologie, 61, 5/6, 1958, 569-570.
719. V(ALLOIS) H.V., Nouvelles découvertes d'hommes fossiles. :Neue Entdeckungen fossiler Menschen.: (Betr. Grotte de la Roche-Courbon; Höhle von Temary bei Rabat). L' Anthropologie, 61, 1/2, Paris 1957/58, 154 - 156.
720. VLCEK E., Antropologický posudok. :Anthropologische Funde (aus der Majda-Hrašková-Höhle). (Vgl. Nr. 531). Slovenská Archeologia, 6, 2, Bratislava 1958, 356 - 357.
721. WOO JU-KANG, Tzeyang paleolithic man - earliest representative of modern man in China. :Der Altsteinzeitmensch von Tsejang, der älteste Vertreter des modernen Menschen in China.: Amer.J.of Phys. Antrop., n.s., 16, 1958, 459 - 471.
722. WOO JU-KANG, CHIA LAN-PO, :Neue Entdeckungen von Sinanthropus pekinensis in Chou-kou-tien.: (Orig.chines.) Acta paleontologica sinica, 2, 3, Peking 1954, 267 - 288.

Vergleiche ferner

Funde aus der Alepotrypa-Höhle (Griechenland)	Nr. 1138
Funde aus Grabböhlen in Frankreich	Nr. 527
Spanien	Nr. 648, 656
UdSSR	Nr. 633

e) Höhlen und Landeskunde, Geschichte und Sage

Spéléologie, histoire et tradition

723. CASTELLI M.R., Contributo alla raccolta della terminologia generica dialettale del fenomeno carsico in Italia. :Beitrag zur Sammlung der Dialektausdrücke für das Karstphänomen in Italien.: Rassegna Spel.Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 83-123.
724. COLIN J., Les gravures magiques des grottes San Claudiennes. :Die magischen Ritzungen in den Höhlen von St.Claude.: (Vermutlich 16.Jahrhundert). Sous le Plancher, supplément, no.1, Dijon 1958, 36 - 40.
725. DÜRNECKER J., Berghöhlen mit ihren Sagen. (Betr.Oberbayern). In: Bayerisches Intal-Nußdorf. Ein kulturgeschichtlicher Beitrag. Eigenverlag, Törwang 1951, 128.
726. GIANNOTTI R., Terminologia speleologica in Toscana. (Nota preventiva). :Die höhlenkundliche lokale Terminologie in der Toskana.: Rassegna Spel.Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 78 - 83.
727. HEILFURTH G., Glück auf ! Geschichte, Bedeutung und Sozialkraft des Bergmannsgrußes. 256 S., 32 Taf., 50 Abb., Essen 1958.
728. HEJNA A., RADOMERSKY P., Peňezokazecka dilna v jeskyni "Mincovna" na Zlatem koni u Koněprus.: Die Münzfälscherwerkstatt in der Höhle "Mincovna" am Zlatý Kůň bei Koněprusy, Böhmen.: (Dt.Zus.) Památky Archeologické, 49, 2, Praha 1958, 513-558.
729. KRIEG W., WOLFRAM A., Zeichen und Inschriften in Klammen und Höhlen. (Betr.u.a. Kartäuserhöhle, Niederösterreich). Österr.Z.f.Volkskunde, 61, 1958, 38 ff.
730. SCOTTI P., Il folklore delle "Duemila grotte". :Die Folklore im Werk...: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 1, Como 1958, 141 - 143.
731. --, TERMINI dialettali relativi a fenomeni carsici. :Dialektausdrücke über das Karstphänomen in Italien.: Riv.Geogr.Ital., 65, 1, Roma 1958, 76.
732. THRUSTON A.D., Legend of Nickajack. :Eine Legende über dieNickajack-Höhle, USA.: (=The Georgia Spelunker, 1, 3, 1957, 2) The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.4, 5
733. TONGIORGI E., Proposta di scheda per la raccolta dei termini speleo-carsici dialettali. :Vorschlag für ein Formblatt zur Erfassung der Dialektausdrücke für Höhlen und für Karsterscheinungen.: Rassegna Spel.Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 124.
734. --, TRADICIONES y leyendas, lurpeko eremuetan (en las regiones subterráneas). Genios de figura humana o semihumana. Continuación. :Überlieferungen und Legenden über die unterirdische Welt im Baskenland. Geistergestalten mit menschlicher oder halbmenschlicher Gestalt. Fortsetzung.: Munibe, 10, 3, San Sebastian 1958, 195 - 216.

III.

ANGEWANDTE SPELÄOLOGIE

Spéléologie économique

Economic speleology

1. KARSTMELIORATION UND KARSTBEKÄMPFUNG

Mélioration karstique et lutte contre la carstification.

735. --, AUFFORSTUNG historischer Stätten. (Betr. Karstgebiete im mediterranen Raum). Bergsteiger-Chronik, in: Der Bergsteiger, 25, 11, München 1958, 168.
736. BAUER F., Verkarstung und Bodenzerstörung in den österreichischen Kalkalpen. Zemljiste i biljka, 7, 1-3, 1958, 123 - 136.
737. WRABER M., Glavne vegetacijske združbe slovenskega krasa z posebnim ozirom na gozdno-gospodarske razmere in melioracijske možnosti. :Die wichtigsten Vegetationsgesellschaften des slowenischen Karstes, betrachtet unter dem Gesichtspunkt der Waldwirtschaft und der Meliorationsmöglichkeiten.: Obnova gozda na slovenskem krasu, Ljubljana 1954.

Vergleiche ferner

Bodenschutz in Karstgebieten	Nr. 95
Folgen der Verkarstung	Nr. 1548
Kahlschlag und Abflußvorgang	Nr. 381

2. WASSERWIRTSCHAFT UND WASSERVERSORGUNG.

L'eau des régions karstiques et son emploi.

738. BAUER F., Quellenwassergefährdung in Karstgebieten. Untersuchungsergebnisse aus dem Dachsteingebiet. Österr. Wasserwirtschaft, 10, 5/6, Wien 1958, 100 - 103.
739. KIERSCH G.A., Geologic causes for failure of Lone Pine reservoir, East Central Arizona. :Die geologischen Ursachen für die Wasserverluste des Lone Pine-Staudamms.: (Permkalke). Economic Geology, 53, 7, 1958, 854 - 866.
740. RJIŠIKOW D.W., O barraščach w karstowych oblasjach i ich hidrogeologiczkom značenii. :Über Staudämme in Karstgebieten und ihre hydrogeologische Bedeutung.: Dokl. Akad. Nauk SSSR, 119, 3, Moskwa 1958, 571 - 574.
741. ZANS V.A., Water supply problems in the karstlands of Jamaica. :Probleme der Wasserversorgung in den Karstgebieten Jamaikas.: Caribbean Geol. Conf. Report, 1st Mtg., dec. 1955, Antigua (Brit. West Indies) 1958, 62 - 63.

Vergleiche ferner

Bildung von Lösungsrinnen durch einen Erddamm Nr. 44

3. ABBAU VON HÖHLENSEDIMENTEN

Emploi des déposés des cavernes

742. FAUST B.S., Saltpetre in Kentucky. :Der Salpeterabbau in Höhlen Kentuckys.: (Betr. Zitat aus Publikationen von 1817). NSS News, 16, 4, Trenton 1958, 36.

#### 4. KARSTHYGIENE

Hygiène karstique

743. ANCIAUX DE FAVEAUX F., Histoplasmosis in African caves. :Die Histoplasmose in afrikanischen Höhlen.: (Betr. Histoplasma dubiosii als Krankheitserreger). NSS News, 16, 3, Trenton 1958, 31 - 32
744. BURKE D.T., Huff and puff: an odd hazard in speleology. :Hyperventilation - ungewöhnliche Gefahren der Speläologie.: (Dt., franz., russ. Zus.) SUSS, J.of the Sydney Univ. Spel.Soc., 5, 1, Sydney 1958, 20 - 23.
745. HALLIDAY W.R., Have you ever had dust pneumonia ?:Haben Sie jemals Staub-Lungenentzündung gehabt ?: (Betr. Infektion in Höhlen). NSS News, 16, 10, Trenton 1958, 105 - 106.
746. MURRAY J.F., Cave disease. :Die Höhlenkrankheit.: (Betr. Histoplasmosis). The Bull. of the South African Spel.Soc., Cape section, 3, 3, Cape Town 1958, 49 - 52.

Vergleiche ferner

Bakteriologische Analyse von Wasserbecken in Höhlen	Nr. 383
Histoplasma capsulatum (Krankheitserreger)	Nr. 382

#### 5. ALLGEMEINE KARSTWIRTSCHAFT

Questions économiques des régions karstiques

747. BAZYNISKI J., KÜHN A., Geologiczno-inżynierskie znaczenie lejów krasowych na przykładzie obszaru Częstochowskiego. :Die ingenieurgeologische Bedeutung der Karsttrichter am Beispiel des Gebietes von Tschenstochau, Polen.: Przeglad Geologiczny, 6, 7, 1958, 293 - 299.
748. DAUBER A., Zur Besiedlung im Karstgebiet nördlich Pforzheim. Badische Fundberichte, 18, Freiburg/Breisgau 1948/50, 127 - 136.
749. GILTENBEEK A.W., De toekomst van de champignontelerij in de zuidlimburgsche grotten. II. :Die Zukunft der Champignonzucht in den Höhlen Südlimburgs.: Naturhistorisch Maandblad, 47, 3/4, Maastricht 1958, 44 - 45.
750. RÄUSCHER K., Le Roquefort "roi des fromages". (Betr. Käseerzeugung in den Höhlen von Roquefort, Südfrankreich). Die österr. Milchwirtschaft, 13, 16, Wien 1958, 270-272.
751. SAVORY H.J., Settlement in the Glamočko polje. :Die Besiedlung im Glamočko polje.: (Betr. Wirtschaftsgeographie eines Karstgebietes Jugoslawiens). Geographical J., 124, 1, 1958, 41 - 55.
752. --, TROIS grottes habitées s'effondrent près de Grenade. :Drei bewohnte Höhlen bei Grenada eingestürzt.: Le Monde souterrain, 21, 95, Paris 1956, 296.
753. VILHUM F., Využiti vápencových hornin. :Die Ausnützung der Kalkberge.: Československy Kras, 11, Praha 1958, 173.

## 6. HÖHLENERSCHLIESUNGEN, SCHAUHÖLENWESEN

### Grottes amenagées

754. BENICKÝ V., Prehl'ad návštěv Muzea Slovenského krasu a Demänovských jaskýň. Preh-  
l'ad navštěv Demänovskej l'adovej jaskyne. :Besucherzahlen des Museums des Slo-  
wakischen Karstes und der Demänova-Eishöhle in der Slowakei.: Slovenský kras, 1,  
Martin 1958, 118 - 119.
755. FARSKA E., Návštěvnost slovenských jaskýň. :Der Besuch der slowakischen Schauhöhlen.  
(Betr. Besucherzahlen, Betriebseinnahmen u.dgl.): Krasy Slovenska, 35, 10, Bra-  
tislava 1958, 394 - 395.
756. --, GROTTES amenagées de France. :Schauhöhlen Frankreichs.: (Betr. Besucherzahlen).  
Spéléo-Club de Paris, 13, Paris 1958, 16.
757. --, JASKYNE rekordne. :Rekordbesuche der Höhlen in der Slowakei.: Krasy Slovenska,  
36, 3, Bratislava 1959, 119.
758. --, REGULATEUR d'atmosphère dans la grotte de Lascaux pour protéger les peintures  
préhistoriques. :Luftregulatoren in Lascaux zum Schutze der Höhlenwandmalereien.:  
Le Monde souterrain, 24, 107, Paris 1958, 127.
759. --, "TÉLÉCABINES" pour les visiteurs des grottes de Bétharram. :Eine Kabinenbahn für  
die Besucher der Höhlen von Betharram.: Le Monde souterrain, 24, 107, Paris 1958,  
127.
760. TRIMMEL H., Einige Schauhöhlen Österreichs - alcune grotte turistiche in Austria. Ras-  
segna Spel. Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 12 - 15.

Vergleiche ferner

Schauhöhlen und höhlenkundliche Organisation (Italien)	Nr. 902
Schauhöhlen und -erschließung in Deutschland	Nr. 1056
Österreich	Nr. 1318, 1331, 1334, 1341
Vereinigte Staaten	Nr. 1669

## IV.

### PRAKTISCHE SPELÄOLOGIE

Spéléologie pratique

Practical speleology

#### 1. HISTORISCHE SPELÄOLOGIE

##### A) Arbeiten zur Geschichte der Höhlenkunde

Publications concernant l'histoire de la spéléologie

761. BARR T.C., The bones of Big Bone Cave, Tennessee. :Die Knochenfunde vom Beginn des  
19.Jahrhunderts aus der Big Bone Cave.: (=The Speleonews, 4, 12, 1956, 1). The Spe-  
leo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.4, 6 - 8.
762. BARR T.C., Mammoth Cave in the years 1836-1844. :Die Mammoth Cave, Ky., in den  
Jahren 1836-1844.: (=The Speleonews, 5, 3, 1957, 4). The Speleo-Digest 1957, Pitts-  
burgh 1958, pt.4, 9 - 12.

763. BENICKÝ V., Prispevok k dejinám Demänovskej l'adovej jaskyne a k objaveniu jaskyne mieru. :Beitrag zur Geschichte der Eishöhle von Demänova und zur Entdeckung der "Höhle des Friedens".: (Russ., dt. Zus.) Slovenský kras, 1, Martin 1958, 29 - 35.
764. BRTAN R., Prvý propagátor jaskýň na Slovensku. :Der erste Förderer der Höhlen in der Slowakei. (Betr. 18. Jahrhundert). Krasy Slovenska, 35, 1, Bratislava 1958, 8 - 12.
765. CHAMBERLIN D., Beginnings of the California Caver. :Die Anfänge der Zeitschrift "California Caver.". The California Caver, 1, 2, Hanford 1958, 10 - 11.
766. CIGNA A., Bibliografia speleologica dei soci del Gruppo Grotte Milano. :Verzeichnis der von Mitgliedern der Gruppo Grotte Milano seit deren Bestehen veröffentlichten Arbeiten.: Rassegna Spel. Italiana, 10, 3, Como 1958, 139 - 152.
767. DEMATTEIS G., Un peu d'histoire. :Ein wenig Geschichte.: (Betr. Erforschungsgeschichte der Höhlen im Mt. Marguareis). Spéléologie, 19, Nice 1958, 9.
768. GORIN T., Caves and kettles. :Höhlen und Schächte.: (Betr. Bergbau in Höhlen im 19. Jh.) (=The Speleonews, 4, 12, 1957, 4). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 4, 8-9.
769. HALLIDAY B., Is Martin's Cave Pioneer Cave? (Betr. Geschichte d. Höhlenforschung in El Dorado County, USA). (=The California Caver, 9, 1, 1957, 2). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 4, 12 - 14.
770. HALLIDAY B., Another note on Martin's Cave, El Dorado County. :Ein anderer Bericht (aus dem Jahre 1851) über Martins Cave.: (=The California Caver, 9, 1, 1957, 5). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 4, 14 - 15.
771. HEGER E., Kyselaks Höhlenfahrten im Jahre 1825. Ein Beitrag zur Geschichte der Höhlenforschung in Salzburg. Die Höhle, 6, 4, Wien 1955, 65 - 67.
772. --, IL Touring Club Italiano e la speleologia italiana. :Der italienische Touringklub und die Höhlenforschung.: (Historischer Überblick). Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 1, Como 1958, 49 - 55.
773. IWANOW A.N., Issledowanie karstowych jableń w Rossii w perwoj polownie XVIII weka. :Die Untersuchung der Karsterscheinungen in Russland in der ersten Hälfte des 18. Jahrhunderts.: Uč. zap. Jaroslawsk. gos. ped. in-t, 20(30), 2, Jaroslawl 1958, 167-195.
774. JACKSON F.G., Index of bulletins one through twenty of the National Speleological Society. :Verzeichnis aller in den Bänden 1 bis 20 des Bull. der Nat. Spel. Soc. veröffentlichten Arbeiten.: Bull. of the Nat. Spel. Soc., 20, Alexandria 1958, 64 - 74.
775. JIRÁSEK J., 75. výročie Belanskej jaskyne. :75. Jahrestag der Belaer Höhle.: (Betr. Erforschungsgeschichte). Československý Kras, 10, 4, Praha 1957, 190 - 191.
776. (LAZZARI A.), La Grotta Zinzulusa nella fantasiosa interpretazione di Monsignor Fr. Antonio del Duca, ultimo vescovo di Castro. :Die phantasievolle Erläuterung der Grotta Zinzulusa, Apulien, durch Mons. Antonio del Duca (18. Jahrhundert).: Estratto, 11 p., Tip. G. di Blasio, Napoli 1958.
777. NANGERONI G., Commissione speleologica C.A.I. Milano 1897 - Gruppo Grotte Milano 1957.: Von 1897 - 1957, historischer Überblick über die höhlenkundliche Organisation in Mailand.: Rassegna Spel. Italiana, 10, 3, Como 1958, 113 - 116.
778. PARYSKI W., Z dziejów badania jaskin tatrzańskich. :Aus der Erforschungsgeschichte der Tatrahöhlen.: Biuletyn Woj. Oddz. Ligi Ochr. Przyrody w Krakowie, 2, 11/12, Kraków 1958, 18 - 19.
779. PIRKER R., Kaiser als Initiatoren der Höhlenforschung. (Betr. Geschichte der Ötscherhöhlenforschung, Österreich). Unica Austriaca, Notring-Jahrbuch 1959, Wien 1958, 76 - 78.
780. du PLESSIS A., Where nomads lived. :Als die Nomaden lebten...: (Betr. Erforschungsgeschichte der Cango Caves). In: Cango Caves, Cape Town 1958, 1 - 11.

781. SAVNIK R., Stoširideset let Postojnske jame. :140 Jahre Adelsberger Grotte.: Naši razgledi, 8, Ljubljana 1958, 240 - 241.
782. SAVNIK R., Iz zgodovine Postojnske jame I. :Aus der Geschichte der Adelsberger Grotte, I.: Kronika, 6, Ljubljana 1958, 138 - 145.
783. SIEGHARDT A., Die Spur der flackernden Kerzen. Vor 125 Jahren wurde die Sophienhöhle entdeckt. (Betr. Höhle in Franken, Deutschland). Heimatbote, 10, 3, Bayreuth 1958.
784. SLADEK J., Vývoj slovinské speleologie a některé její nynější úkoly. :Die Entwicklung der Speläologie in Slowenien und einige ihrer gegenwärtigen Aufgaben.: (Vgl. Savnik, 1955). Československý Kras, 11, Praha 1958, 256 - 258.
785. SOMMARUGA C., Un sessantennio di speleologia milanese (1897-1957). :Sechzig Jahre Höhlenforschung von Mailand aus.: (Historischer Überblick). Rassegna Spel. Italiana, 10, 3, Como 1958, 121 - 124.
786. WITTE W.H., The 1896 excavation of Port Kennedy Cave, Pennsylvania and other recollections. :Die Ausgrabung 1896 und andere Aufsammlungen in Port Kennedy Cave.: (Betr. pleistozäne paläontologische Forschung) (=Netherworld News, 5, 3, 1957, 31). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 4, 1 - 4.

Vergleiche ferner

Erforschungsgeschichte der	Carlsbad Caverns (USA)	Nr. 1685
	Lurhöhle (Österreich)	Nr. 3
Salpeterabbau in amerikanischen Höhlen im 19. Jahrhundert		Nr. 742

b) SPELÄOLOGEN (Personalia). - Spéléologues.

787. ANGERMAYER E., Alfred Asal. (Höhlenfotograf, Nachruf). Die Höhle, 9, 1, 1958, 28.
788. BITZAN E., Festansprache im Landesverein für Höhlenkunde in Salzburg am 4.6.1958 anlässlich des 70. Geburtstages des Ehrenmannes Dr. Erwin v. Angermayer. Vereinsmitteilungen, 2/3, Salzburg 1958, Anhang, 5 S.
789. BOLDORI L., Ricordo di L.v. Bertarelli. :Gedenken an...: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 1, Como 1958, 56 - 58.
790. CODREANU R., Emil Racovita. Gindirea stiintifică si realizatoare. :Das wissenschaftliche und schaffende Denken von E. Racovita.: Analele Univ. "C.I. Parhon", Seria St. Nat., 17, Bucuresti 1958, 65 - 76.
791. DELL'OCA S., In ricordo di Carlo Maviglia (Nachruf). Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 1, Como 1958, 45 - 49.
792. DELL'OCA S., Jean Noir. (Nachruf). Rassegna Spel. Italiana, 10, 4, Como 1958, 162.
793. DOHOGNE A., Joseph Hamal-Nandrin +. (Prähistoriker). Préhist., Spél. Ariégeoises, 13, Tarascon-sur-Ariège 1958, 94 - 95.
794. --, IN memoriam: Jean Noir. Spéléo-Club de Paris, 10, Paris 1958, 5 - 6.
795. --, Joseph Vézian +. (Nekrolog). Préhist., Spél. Ariégeoises, 13, Tarascon-sur-Ariège 1958, 92 - 94.
796. KIESLINGER A., Josef Stiny. Zur Geschichte der technischen Geologie. Mitt. d. Geol. Ges. Wien, 50, Wien (1957) 1958, 389 - 430.
797. KRETZOI M., Kadić Ottokár (1876-1957). Földtani Közlöny, 88, 1, Budapest 1958, 12-21.
798. LAUR-BELART R., Theophil Nigg (1880-1957). (Betr. Forschungen im Drachenloch bei Vättis, Schweiz). Ur-Schweiz, 22, 1, Basel 1958, 1 - 4.

799. --, LE président Robert de Joly, membre d'honneur du G.E.C.U.S., est promu officier de l'ordre du mérite pour la recherche et l'invention. :Auszeichnung des Präsidenten Robert de Joly.: Le Monde souterrain, 24, 106, Paris 1958, 83 - 84.
800. --, LES cérémonies du souvenir à la mémoire du docteur Yves-Henri Dufour. :Die Gedächtniszeremonien für Y.H. Dufour.: (Opfer eines Höhlenforschungsunfalles). Spéléo-Club de Paris, 9, Paris 1958, 6.
801. LOUČEK D., Norbert Casteret Čedesátnikem. :Zum 60. Geburtstag von N. Casteret.: Lidé a země, 7, 4, Praha 1958, 185 - 187.
802. MÜLLER L., Josef Stini. (Nekrolog). Geol. und Bauwesen, 23, 4, Wien 1958, 165-167.
803. --, OBITUARY. Mr. H. E. Balch. (Nachruf). Univ. of Bristol, Proc. of the Spel. Soc., 8, 2, Bristol 1958, 73.
804. POLJAK J., Dr. Radivoj Simonovič kao amater geolog. :Zum 100. Geburtstag: R. Simonovič als Amateurgeologe.: (Hat Karst studiert). Naše planine, 10, 4, 1958, 247-249.
805. RADOVANOVIC S.V., Jovan Cvijić. /Serb./ Nolit-Verlag, 223 p., Beograd 1958.
806. --, Tadeusz Zwoliński. (Nachruf). Grotolaz, 2/18, Kraków 1956, 39 - 40.
807. TVRDON J., Leoš Janáček v Demänovej. :L. Janáček und die Demänovahöhle.: Krasy Slovenska, 35, 12, Bratislava 1958, 448 - 450.
808. Z(ORZI) F., Raffaello Battaglia (1896-1958). (Nekrolog). Memorie del Mus. Civico di Storia Naturale di Verona, 6, Verona 1957/58, 413 - 415.

## 2. HÖHLENBEFAHRUNGSTECHNIK, AUSRÜSTUNG, VERMESSUNG Technique de la spéléologie, équipement, mesure

809. ANKER T.F., Wie groß ist die Höhendifferenz? (Betr. Vermessung). Stalactite, 8, 1, Sion 1958, 221 - 226. (Vgl. auch Nr. 851/1957).
810. BALLIOT M., Le casque en dural des Ets. Thibault, à Montreuil, adopté par le S.C.L. :Der vom Spéléo-Club de Lutèce verwendete Leichtmetallhelm der Fa. Thibault.: L'Inconnu souterrain, 9, Paris 1958, 8.
811. BALLIOT M., Experimentation de rations conditionnées en spéléologie. :Versuche mit konzentrierter hochwertiger Nahrung in der Speläologie.: Publ. avec le concours du Spéléo-Club de Lutèce, Paris (o.J.) 1958, 16 p.
812. BENNSCH C., Spéléologie et radiesthésie. Soc. Spél. et Préhist. de Bordeaux, 6, Bordeaux (1955) 1958, 14 - 15.
813. BETTIOL T., Lezioni di topografia sotterranea. :Lehrgang der Höhlenvermessung.: Ediz. CEDAM, Padova 1957.
814. BRINKMANN H., Speleo-stadia. :Höhlenvermessungsfragen.: (=MSS Newsletter, 2, 2, 1957, 7). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 3, 3 - 7.
815. BUHRER Ph., Quelques conseils sur l'emploi des piles de lampes électriques. :Einige Ratschläge über die Verwendung der Batterien elektrischer Lampen in Höhlen.: Stalactite, 3, 1, Sion 1953, 6 - 7.
816. CHOPPY J., Projet de normalisation de signes conventionnels en hydrologie et morphologique karstique. :Vorschlag zur Vereinheitlichung der Signaturen in der Karstmorphologie und -hydrologie.: Mémoires du Colloquium Internat. de Spél., Bruxelles 1958, 50 - 56.

817. COUSTEAU J.Y., DUMAS F., Milczacy swiat. :Das Tauchen.: (Übersetzt aus dem Franz. mit Kapitel über Höhlentauchen). 267 S., Warszawa 1957.
818. CREAC'H Y., Les mâts d'escalade. :Die Steigleitern.: Spéléologie, 17, Nice 1958, 7-8.
819. CREAC'H Y., Echelles modèle Club Martel. :Die Seilleitern des Club Martel.: (Mit Konstruktionsskizze). Spéléologie, 19, Nice 1958, 12.
820. CZYZEWSKI O., Kilka uwag o sprzecie francuskich grotolazów. :Bericht über die Ausrüstung der französischen Höhlenforscher.: Grotolaz, (3/4)19/20, Kraków 1956, 20-21.
821. CZYZEWSKI O., Aparat do swobodnego nurkowania. :Ein Tauchapparat für Höhlen.: Grotolaz, 2/18, Kraków 1956, 26 - 27.
822. FAUVELET J., Les engins mécaniques elevateurs en spéléologie. :Mechanische Aufseilgeräte in der Speläologie.: Premier Congrès Régional de Spél.Bordeaux 1956, Bordeaux 1957, 26 - 30.
823. FONTANA G., Gli autorespiratori ad ossigeno e ad aria in grotta. :Atmungsgeräte in Höhlen.: Rassegna Spel.Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 4 - 12.
824. GRANIER C., A propos dela détection de l'oxyde de carbon. (Betr.: Verwendung von Sprengmitteln in Höhlen). Spéléo-Club de Paris, 12, Paris 1958, 4.
825. HARRIS B.D., Subterranean survey. :Unterirdische Dokumentation.: (Betr. Aufnahme der Cango Caves, Südafrika). In: Cango. Cape Town 1958, 31 - 40.
826. HEATH R., Fiat lux. (Betr. Höhlenbeleuchtung). The Bull. of the South African Spel.Soc., Cape Sect., 3, 3, Cape Town 1958, 42 - 43.
827. HUBENY K., Ein photogrammetrisches Verfahren zur Aufnahme von Tunnelprofilen. (Betr. Vermessung). Photographische Korrespondenz, 90, 12, Wien-Darmstadt 1954, 203 - 208.
828. HUBENY K., Tunnelprofile durch Lichtschnitte. (Betr. Vermessung). Z.f.Vermessungswesen, Wien 1957, 145 - 149.
829. KACSUR Ch., Prusik knots and overhangs. :Prusikknoten und Überhänge.: NSS News, 16, 9, Alexandria 1958, 92 - 93.
830. KEMPER G., A quick, easy surveying method. :Eine einfache Höhlenvermessungsmethode.: The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 3, 3.
831. LAVAUR G.de, Plongée souterraine. :Berichte über Tauchen in Höhlen.: Spéléo-Club de Paris, 9, Paris 1958, 20.
832. LAVAUR G.de, La sécurité en plongées souterraines. :Die Sicherheit bei Tauchaktionen in Höhlen.: Sous le Plancher, supplément no. 1, Dijon 1958, 17 - 20.
833. LAVAUR G.de, Caves and cave diving. :Höhlen und Höhlentauchen.: Crown Publishers, 175 p., 1958.
834. --, LE casque "Alsthom". :Ein Helm für Höhlenfahrten.: (Betr. Ergebnisse der Erprobung). Spéléo-Club de Paris, 10, Paris 1958, 18 - 20.
835. --, LES derniers vêtements de plongée. :Die neuesten Tauchanzüge.: Spéléo-Club de Paris, 11, Paris 1958, 16 - 17.
836. LINK C.H., Simple safe sane rope ladder. :Eine einfache, sichere Drahtseilleiter.: (=The Troglodyte, Effort# 22, 2) The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 3, 8.
837. LORIOL B.de, Technique d'utilisation de la fluoresceine. :Die Anwendungsweise von Fluoreszein.: Sous le Plancher, 6, Dijon 1958, 96 - 99.
838. --, MINIMUM safety skills. :Das Minimum der Sicherheitskenntnisse (bei Höhlenfahrten).: NSS News, 16, 6, Trenton 1958, 58.

839. --, NOUVEAU type d'échelle. :Ein neuer Leiterotyp.: a) Bull. du Groupe Casteret, 4, Cannes 1957. - b) Spéléo-Club de Paris, 8, Paris 1958, 18.
840. PIPAN L., Un termometro a fonda perfezionato. :Ein Thermometer mit vorteilhafter Genauigkeit (für Messungen in Höhlen).: Rassegna Spel. Italiana, 5, 1, Como 1953, 28-29.
841. POILLET A., Spéléologie en montagne. :Höhlenforschung im Hochgebirge.: (Betr. Erfahrungen aus Savoyen). Sous le Plancher, supplément no. 1, Dijon 1958, 43.
842. QUINLAN J.F., KEYES R.A., Standard verbal signals used for ropework. :Wortsignale für die Seilarbeit.: Training Bull. 8, V.P.I. Grotto, Maschinschr. autogr., 1958, 2 p.
843. RONDINA G., Iconografia speleologica. Segni convenzionali speleologici. :Ein Signaturschlüssel für die Speläologie. Vorschlag für einheitliche konventionelle Zeichen.: a) Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 236 - 258. - b) Guide didattiche (RSI e SSI), 2, 32 p., Como 1958.
844. ROTH Ch.H., Essai d'uniformisation des signes conventionnels en spéléologie. :Versuch einer Vereinheitlichung der in der Höhlenkunde verwendeten konventionellen Zeichen.: Cavernes, 2, 1, Neuchatel 1958, 7.
845. ROZLOŽNIK V., S pristrojom medi-nixe na prieskumi. :Über Forschungen im Taucheranzug.: (Betr. Macocha). Krasy Slovenska, 35, 4, Bratislava 1958, 145 - 148.
846. STRASSER G., Photogrammetrische Tunnelprofile. Z.f. Vermessungswesen, 81, Stuttgart 1956 402 - 405.
847. ŠTELCL O., Použití stereografické projekce ve speleologii. :Die stereographische Projektion in der Speläologie.: Československy Kras, 11, Praha 1958, 171.
848. VARNEDOE B., Electric lamps for spelunking. :Die elektrischen Lampen bei der Höhlenforschung.: NSS News, 16, 8, Trenton 1958, 82 - 83.
849. WHITE H.R.,  $\text{CaC}_2 + 2 \text{H}_2\text{O} = \text{C}_2\text{H}_2 + \text{Ca(OH)}_2$ . (Betr. Höhlenbeleuchtung, Karbidlampe). NSS News, 16, 10, Trenton 1958, 103 - 104.
850. WHITE W.B., Techniques of cave mapping. :Methoden der Höhlenvermessung.: (=The Netherworld News, 5, 1, 1957, 10). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 3, 1 - 2.

Vergleiche ferner

Einführung in die Höhlenforschung	Nr. 16
Tauchversuche in Höhlen Großbritannien	Nr. 1148, 1168
Tschechoslowakei	Nr. 1465

### 3. UNFÄLLE. - Accidents.

#### a) Allgemeines.

851. D(ZIEGEL) L., Kodeks bezpieczeństwa speleologii. :Ein Kodex der Sicherheit für den Speläologen.: (Betr. Unfallverhütung). Tatarnik, 34, 2, Kraków 1958, 44.
852. GRADZINSKI R., Zasady bezpieczeństwa w jaskiniach. :Die Probleme der Sicherheit in Höhlen.: Tatarnik, 34, 2, Kraków 1958, 17 - 18, 54.

#### b) Einzelereignisse.

853. --, Bart Crisman injured ! :B.Crisman verunglückt!: (Betr. Unfall durch Riß einer Drahtseilleiter in einer Höhle in New Mexico). NSS News, 16, 8, Trenton 1958, 75 - 76.
854. --, BREAKING rope causes cavers death. :Ein Seilriß verursacht den Tod eines Höhlenforschers.: (Betr. Catawaba Murder Hole b.Roanoke, Va.) NSS News, 16, 5, Trenton 1958, 39 - 40.

855. GRADZINSKI R., Wypadek w jaskini Zimnej. :Der Unfall von Ogaza und die Rettungsaktion in der Zimnahöhle, Tatra.: Taternik, 34, 2, Kraków 1958, 52 - 54.
856. --, INJURED caver rescued. :Ein verunglückter Höhlenforscher gerettet.: (Betr. Copperhead Cave bei Latrobe, Pa.) NSS News, 16, 6, Trenton 1958, 52.
857. McCRADY A., Accident at Hellhole, Pendleton County, West Virginia. :Unfall von R.W. Keplinger in der Hellhole.: (=The Netherworld News, 5.10, 1957, 144). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 4, 22 - 25.
858. --, NOUVELLES de Pologne. :Neues aus Polen.: (Betr. zwei Unfälle in polnischen Höhlen). Spéléo-Club de Paris, 11, Paris 1958, 18.
859. QUINLAN J.F., Accident report. :Bericht über einen Unfall.: (Betr. Tod von D.K. Spencer in Catawba Murder Hole). Virginia Polytechnic Inst.Cave Club, Blacksburg 1958, 4 p.

c) Höhlenrettungsdienst

860. FRANCIS K., Your rescue team. :Unsere Höhlenrettungsgruppe.: a) Nittany Grotto Newsletter, 7, 1, 1958. - b) NSS News, 16, 11, Trenton 1958, 118 - 119.
861. GOSSETT J., A legal method of cave rescue. :Eine gesetzliche Methode des Höhlenrettungsdienstes.: NSS News, 16, 8, Trenton 1958, 81.
862. ZOTTER H., Copperhead Cave rescue. :Rettungseinsatz in der Copperhead Cave b.Derry, Pa.) NSS News, 16, 9, Alexandria 1958, 95 - 96.

Vergleiche ferner

Sicherheitsvorkehrungen beim Höhlentauchen      Nr. 832, 833

3. PHYSIOLOGIE UND PSYCHOLOGIE DES HÖHLENFORSCHERS

Physiologie et psychologie du spéléologue.

863. McCRADY A., In defense of youth. :Zur Verteidigung der Jugend (bei Höhlenforschungen).: (=The Netherworld News, 5.1, 1957, 3). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.4, 18 - 19.

4. HÖHLENPHOTOGRAPHIE. - Photographie dans les cavernes et grottes

864. BÄNISCH F., "Schwäbische Höhlenfahrt". (Bericht über einen Film). Verbandsnachrichten, 4, 3, München 1958, 9.
865. --, CONCORSO fotografico. "Speleologia: aspetti dell'ambiente carsico di superficie e di profondità". :Die Fotoausstellung in Como 1956. - Ergebnisse.: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 1, Como 1958, 23 - 35.
866. LEJA F., Höhlenphotographie mit Glaskolbenblitzen. Die Höhle, 9, 4, Wien 1958, 91-92.
867. MARIN C., Fotografie del mondo sotterraneo. :Höhlenfotografie.: Ferrania, 11, 4, Milano 1957, 14 - 20.
868. MATTHEWS L., Photography by carbide light. :Fotographie bei Karbidlicht.: (=Nittany Grotto Newsletter, 5, 5, 1957, 8). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.3, 7.

869. SLOANE H. N., Use of decamired filters in cave photography. :Der Gebrauch von DM-Filern in der Höhlenfotografie.: Bull. of the Nat. Spe. Soc., 20, Alexandria 1958, 61-63.

## 5. HÖHLENRECHT UND HÖHLENSCHUTZ

Cavernes et droit, protection

870. BENICKÝ V., Zákon o Štatnej ochrane prírody pre Slovensko. :Das Gesetz über den staatlichen Naturschutz in der Slowakei.: (Betr. auch Höhlenschutz) (Russ., dt. Zus.) Slovensky Kras, 1, Martin 1958, 88 - 92.
871. CHAPMAN L.O., More about vandalism. :Weitere Mitteilungen über Vandalismus (in den Höhlen der USA).: (=Met Grotto News, 7, 5, 1957, 24). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 4, 20.
872. CURL R. L., Cave conservation meeting. :Tagung über Höhlenschutz.: NSS News, 16, 6, Trenton 1958, 56 - 57.
873. JANZA L., Ochrana jaskýň ako prirodnych pamiatok. :Der Höhlenschutz im Rahmen des Schutzes der Naturdenkmäler.: (Betr. Slowakei). (Russ., dt. Zus.) Slovensky Kras, 1, Martin 1958, 84 - 87.
874. SMITH P. M., The status of cave conservation legislation in the United States. :Der Stand der Gesetzgebung über den Höhlenschutz in den Vereinigten Staaten.: The NSS News, 11, 12 Trenton 1953, 5 - 8.
875. TRIMMEL H., Der Schutz der Naturhöhlen (in Österreich). Österr. Z.f. Kunst u. Denkmalpflege, 12, 4, Wien 1958, 132.
876. VEHSLAGE E., On vandalism. :Über Zerstörungen in Höhlen.: (=Met Grotto News, 7, 3, 1957, 2). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 4, 19 - 20.

Vergleiche ferner

Nationalparks mit Höhlen in		
	Belgien	Nr. 1020
	Jugoslawien	Nr. 1229
	Polen	Nr. 1351
	Vereinigte Staaten	Nr. 1596
Schutz der Höhlenwandkunst (Lascaux)		Nr. 758

## 6. BERICHTE ZUR ORGANISATION DER HÖHLENFORSCHUNG

Organisation de la spéléologie.

877. BURCHARD P., Zagranicy: Niemiecka Republika Demokratyczna. :Die Höhlenforschung in der Deutschen Demokratischen Republik.: (Organisatorischer Bericht und historischer Rückblick). Grotolaz, 2/18, Kraków 1956, 32 - 34.
878. BURCHARD P., Muzeum slowackiego krasu w Liptowskim Mikulaszu. :Das Museum des Slowakischen Karstes.: (Bericht über die Organisation). Grotolaz, 2/18, Kraków 1956, 39.
879. CURL R. L., Message from new Regional Chairman. :Botschaft des neuen Regionalvorsitzenden.: (Betr. Organisatorisches) The California Caver, 1, 4, Berkeley 1958, 44-46.
880. DE BLOCK G., Regard sur la spéléologie en Belgique. :Überblick über die Organisation der Speläologie in Belgien.: Cavernes, 2, 3, Neuchâtel 1958, 29 - 31.

881. D(ELL'OCA) S., Gruppo Speleologico del Centro Turistico Giovanile. Perugia. (Bericht über Organisation). Rassegna Spel. Italiana, 10, 4, Como 1958, 179.
882. DUMITRESCU M., Speleologia w Rumunii. :(Entwicklung und Organisation der) Speläologie in Rumänien.: Taternik, 34, 3, Kraków 1958, 47.
883. EHRENBERG K., Über Speläologie und über Aufgaben speläologischer Forschung in Österreich. Die Höhle, 9, 1, Wien 1958, 10 - 14.
884. FONTANA G., Speleologia subacquea. Centro Ricercatori Subacquei.-C.I.R.S. :Unterwasser-Speläologie. Statuten und Organisation des CIRS.: Rassegna Spel. Italiana, 10, 4, Como 1958, 168 - 170.
885. GIGON R., Aperçu sur la spéléologie suisse. :Überblick über die Speläologie in der Schweiz.: Bull. d'information de l'Equipe Spéléo de Bruxelles, 3, Bruxelles 1958, 21.
886. GIGON R., Regard sur la spéléologie suisse. :Überblick über die Speläologie in der Schweiz.: Cavernes, 2, 4, Neuchâtel 1958, 58 - 62.
887. GIORCELLI A., Organizzazione del Gruppo Grotte Milano. :Die Organisation des Höhlenklubs in Mailand.: Rassegna Spel. Italiana, 10, 3, Como 1958, 125.
888. HAMILTON-SMITH E., Speleological research. :Die Höhlenforschung in Australien.: (Organisation). Caving in Australia, Sydney 1958, 12 - 15.
889. IZAK L., Krasy Slovenska a naše jaskyniarstvo. :Die Zeitschrift "Krásy Slovenska" und die slowakische Höhlenforschung.: Slovensky Kras, 1, Martin 1958, 80 - 83.
890. --, LE Centre de spéléologie de St. Remèze (Ardèche), France. :Das Speläologische Zentrum von St. Remèze.: Clair-Obscur, n.s., 1, Liège 1958, 4.
891. --, LE laboratoire souterrain de Han-sur-Lesse. :Das Höhlenlaboratorium von Han, Belgien.: (Sammelbroschüre). 16 p., Bruxelles 1958 (o.J.).
892. LIÈGEOIS P.G., Les activités de la Fédération Spéléologique de Belgique et le laboratoire souterrain de Han-sur-Lesse. :Die Arbeiten der Féd. Spél. de Belgique und das Höhlenlaboratorium von Han.: (Organisatorischer Bericht). In: Le Laboratoire..(vgl. Nr. 891), Bruxelles, o.J.(1958), 3 - 4.
893. LYNN K., The Naracoorte Research Center. :Das höhlenkundliche Studienzentrum bei der Naracoorte-Höhle, Australien.: Caving in Australia, Sydney 1958, 16.
894. McCRADY A., On the importance of grottoes. :Über die Bedeutung von Höhlenforscherklaus.: (=The Netherworld News, 5, 12, 1957, 172). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 4, 16 - 18.
895. O'BRIEN B.J., Australian caving organizations. :Die höhlenkundlichen Organisationen in Australien.: Caving in Australia, Sydney 1958, 8 - 11.
896. --, O Meschduwedomstwennoj komissii po izucheniju geologii i geografii karsta. :Über den Aufgabenkreis der Kommission zum Studium der Geologie und Geographie des Karstes (der Sowjet. Akad. d. Wiss.): Vestnik Akad. Nauk SSR, 9, Moskwa 1958, 99.
897. --, PROGRAMME général de la F.S.B. :Das allgemeine Programm der Fédération Spéléologique de Belgique.: Bull. d'information, 15, Bruxelles 1958, 11 - 17.
898. --, IV. Crédation de la commission de topographie et de toponymie. :Gründung einer (belgischen) Kommission für Höhlenvermessung und Katasterführung.: Féd. Spél. de Belgique, Bull. d'information, 3, Maredsous 1953, 7 - 9.
899. --, SOUTHERN California Grotto. Grotto Officers and Committees for the Year 1958. :Die Organisation des Höhlenklubs Südkalifornien für, 1958.: The California Caver, 1, 2, Hanford 1958, 12 - 14.
900. --, STATUTO del Gruppo Grotte Milano. :Das Statut der...: Rassegna Spel. Italiana, 10, 3, Como 1958, 117 - 120.

901. --, THE Yale Speleological Society - a short history. :Kurze Geschichte der Yale Spel. Soc., USA.: J. of the Yale Spel. Soc., 1, 1, New Haven 1958, 2 und 4.
902. TRAPANI A., L'organizzazione speleologica italiana e le grotte turistiche. :Die italienische Höhlenforscherorganisation und die Schauhöhlen.: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 1, Como 1958, 134 - 135.

Vergleiche ferner

Forschungsstationen in Höhlen	Italien	Nr. 188, 199, 200
	Frankreich	Nr. 211, 915
Probleme der Höhlenforschung in Griechenland		Nr. 1128

#### 7a. TÄTIGKEITSBERICHTE.

Comptes-rendus concernant l'activité souterrain en terrain

In diesem Abschnitt sind nur Sammelberichte oder zusammenfassende Tätigkeitsberichte von Instituten oder Vereinigungen angeführt. Berichte über einzelne Fahrten in Höhlen oder Höhlengänge sind in den Abschnitt V. "Regionale Speläologie" eingordnet.

903. --, ACTIVITÉS. (Groupe Spéléologique Valentinois). Spéléos, 7, Valence (Drôme) 1958, 22, 1 - 4; 24, 1 - 5.
904. --, ATTIVITA Speleologica meridionale. :Tätigkeitsbericht für Südalien.: Studia Spelaeologica, 3, Napoli 1958, 111 - 118.
905. BALLARDINI G., Gruppo Speleologico della sezione del C.A.I. di Sanremo. :Tätigkeitsbericht der Höhlenforschungsgruppe der CAI-Sektion San Remo.: Rassegna Spel. Italiana, 10, 4, Como 1958, 177 - 178,
906. BENICKÝ V., Zpráva o činnosti Muzea Slovenského Krasu za rok 1957. :Bericht über die Tätigkeit des Museums des Slowakischen Karstes im Jahre 1957.: Československy Kras, 11, Praha 1958, 250 - 252.
907. BENICKÝ V., Z činnosti Muzea Slovenského krasu. :Über die Tätigkeit.: (Vgl. Nr. 906) Slovenský kras, 1, Martin 1958, 95 - 98.
908. BRATOS R., Attività del Gruppo Triestino Escursionisti. (Tätigkeitsbericht). Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 1, Como 1958, 69 - 70.
909. BROGLIO A., Attività svolta nel 1956 dal Gruppo Grotte "G. Trevisiol" di Vicenza. (Tätigkeitsbericht). Rassegna Spel. Italiana, 10, 4, Como 1958, 176 - 177.
910. BUSULINI E., Relazione dell'attività svolta dal Civico Museo di Storia Naturale di Venezia. :Bericht über die vom Naturhistorischen Museum Venedig durchgeführte Tätigkeit.: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 1, Como 1958, 149 - 150.
911. CARGNEL M., Relazione riassuntiva dell'attività speleologica svolta dalla sez. Grotte del Gruppo Escursionistico Scaligero "Falchi" di Verona dal novembre 1955 al settembre 1956. :Zusammenfassender Tätigkeitsbericht der Höhlensektion der Gruppe "Falchi" aus Verona.: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 1, Como 1958, 143 - 149.
912. CAPPA G., Commissione foto-cinematografica. :Tätigkeit der Kommission für Lichtbild und Film (der Gruppo Grotte Milano).: Rassegna Spel. Italiana, 10, 3, Como 1958, 128.
913. CHRISTINAT J., La spéléo au Brésil. :Höhlenkundliche Tätigkeit in Brasilien.: Grottes et Gouffres, 14, Paris 1958, 22.
914. CIGNA A., Commissione per le ricerche fisiche. :(Die Tätigkeit der) Kommission für physikalische Untersuchung (der Gruppo Grotte Milano).: Rassegna Spel. Italiana, 10, 3, Como 1958, 126 - 127.
915. COIFFAIT H., L activité de laboratoire souterrain de Moulis au cours de l année 1957. :Die Tätigkeit des Höhlenlaboratoriums Moulis 1957.: Spéléo-Club de Paris, 8, 1958, 9.

916. COLLINGRIDGE B.R., Secretary's report, 1957-1958. :Bericht des Sekretärs (über die Tätigkeit der Gesellschaft).: Univ.of Bristol, Proc. of the Spel.Soc., 8, 2, Bristol 1958, 74 - 75.
917. --, COMPTE-rendus des sorties (du Club Martel). :Fahrtenberichte des Club Martel.: Spéléologie, Nice 1957, 13, 17 - 24; 14, 25 - 26. (Vgl. Nr. 919).
918. CORNAGGIA CASTIGLIONI O., Commissione paleontologica (del Gruppo Grotte Milano). Attività di terreno. :Die Tätigkeit der Kommission für paläont. und prähist. Forschungen der Gruppo Grotte Milano.: Rassegna Spel. Italiana, 10, 3, Como 1958, 134.
919. CREAC'H Y., Compte-rendu des sorties. :Fahrtenberichte des Club Martel.: Spéléologie, 12, Nice 1957, 11 - 15; 18, Nice 1958, 19 - 22.
920. CSEKÖ A., Tapasztalaim a lengyel barlangkutatok felszereleseiröl. :Die höhlenkundliche Aktivität in Polen.: (Tätigkeitsbericht). Karszt- es Barlangkutatási Tájékoztató, Budapest, jul.-dec. 1957, 11 - 13.
921. DELL'OCA S., Attività della "Rassegna Speleologica Italiana." :Die Tätigkeit der RSI.: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 1, Como 1958, 88 - 90.
922. D(ELL'OCA) S., Gruppo Speleologico della Sezione del C.A.I.di Napoli. - Federazione Speleologica Triestina. (Tätigkeitsberichte der genannten Gruppen). Rassegna Spel. Italiana, 10, 4, Como 1958, 178.
923. D(ELL'OCA) S., Centro Speleologico Meridionale-Napoli. - Sezione Grotte del Carso-Trieste. - Gruppo Grotte "Marcel Loubens"-Cremona. (Tätigkeitsberichte der genannten Gruppen). Rassegna Spel. Italiana, 10, 4, Como 1958, 180.
924. FAUVELET J., Compte-rendu des activités du groupe de Fumel (Lot-et-Garonne) 1955. :Tätigkeitsbericht 1955 der Gruppe Fumel.: Soc. Spél. et Préhist. de Bordeaux, 6, Bordeaux (1955) 1958, 16 - 27.
925. FINOCCHIARO C., Attività nel biennio 1955-56 della Commissione Grotte Società Alpina delle Giulie - sezione di Trieste del C.A.I. :Tätigkeitsbericht 1955-56 der Höhlenkommission bei der Soc. Alpina delle Giulie, Triest.: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 1, Como 1958, 59 - 62.
926. FOCARILE A., Commissione per la speleobiologia. :(Tätigkeit der) Kommission für Höhlenbiologie (der Gruppo Grotte Milano).: Rassegna Spel. Italiana, 10, 3, Como 1958, 137 - 138.
927. FONTANA G., Commissione per la speleologia subacquea. :Tätigkeit der Kommission f. Unterwasser-Höhlenforschung (der Gruppo Grotte Milano).: Rassegna Spel. Italiana, 10, 3, Como 1958, 131 - 133.
928. FRASSONI S., Attività del Gruppo Grotte San Pellegrino. :Tätigkeit der...: Rassegna Spel. Italiana, 10, 4, Como 1958, 175 - 176.
929. GRADZINSKI R., Z życia sekcji krakowskiej. :Tätigkeit der Sektion Krakau 1956.: Grotolaz, 3/4(19/20), Kraków 1956, 38 - 39.
930. GRADZINSKI R., Z życia sekcji. :Arbeiten und Erfolge der Sektionen.: (Zusammenfassender Bericht über Höhlenforschungen in Polen.) Grotolaz, 2/18, Kraków 1956, 49ff.
931. GRADZINSKI R., Działalność komisji tatarnictwa jaskiniowego. :Die Tätigkeit der Kommission für Höhlenforschung, Polen.: Grotolaz, (3/4)19/20, Kraków 1956, 37.
932. GRADZINSKI R., Przegląd działalności w okresie od lipca 1956 do grudnia 1957r. :Die Aktivität der polnischen Speläologen vom Juli 1956 bis Dezember 1957.: Taternik, 34, 1, Kraków 1958, 46.
933. --, GRUPPO arche-speleologico di Borgosesia. Relazione d'attività. :Tätigkeitsbericht.: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 1, Como 1958, 67 - 68.

934. --, INSTITUT za raziskovanje krasa. :Jahresbericht des Karstforschungsinstitutes der Slowenischen Akademie der Wissenschaften für 1956, bzw. 1957.: Letopis Slovenske Akademije Znanosti in Umetnosti, 8, Ljubljana 1958, 108-109, 171-172.
935. K(ARKABI) S., Vie du club. Calendrier des sorties. :Die Fahrtentätigkeit des Spéléo-Club de Liban.: Al Ouat' Ouate, 15, Beyrouth 1958, 4 - 18.
936. KNOLL R., Sektion Sierning: Jahresbericht für das Vereinsjahr 1956/57. (Tätigkeitsbericht; betr. Österreich) Mitt.d. Landesver.f. Höhlenkunde in Oberösterreich, 4, 1, Linz 1958, 11 - 12.
937. LORIOL B. de, Communication présentée à l' Académie des Sciences, Arts et Belles Lettres de Dijon le 3 avril 1957. :Der der Akad.d. Wiss. und Künste in Dijon am 3.4.1957 vorgelegte Bericht (über die Gesamttätigkeit des Spéléo-Club de Dijon).: Sous le Plancher, 1, Dijon 1958, 9 - 14.
938. MALANCHINI L., Relazione dell'attività del Gruppo Grotte Bergamo CAI sezione "A. Locatelli". :Tätigkeitsbericht der Höhlenforscherguppe Bergamo.: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 1, Como 1958, 63 - 66.
939. MALLET C., Compte-rendu de sorties. :Fahrtenbericht (des Spéléo-Club de Paris). Spéléo-Club de Paris, 12 Paris 1958, 7 - 8.
940. --, NOS activités. :Tätigkeitsbericht der Groupe Spéléologique Valentinois.: Spéléos, 6, 19, Valence (Drôme) 1957, 1 - 5.
941. PARENZAN P., Attività 1955-1956 del Centro Speleologico Meridionale. :Tätigkeit 1955/56 des...: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 1, Como 1958, 76 - 78.
942. PAVAN M., Relazione d'attività della "Società Speleologica Italiana". :Bericht über die Tätigkeit der SSI.: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 1, Como 1958, 91 - 93.
943. POMMIER C., Activités. :Tätigkeitsbericht der Groupe Spél. Valentinois). Spéléos, 7, 23, Valence (Drôme) 1958, 1 - 12.
944. POROD F., Landesverein für Höhlenkunde in Oberösterreich 1957. (Tätigkeitsbericht). Jb.d.Oberösterr.Musealver., 103, Linz 1958, 86 - 88.
945. POZZI A., Attività dello Speleo-Club Universitario Comense. :Tätigkeitsbericht des...: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 1, Como 1958, 70 - 72.
946. RADOMSKI A., z dzialalności komisji Tatarnictwa jaskiniowego Sekcji alpinizmu ZG PTTK :Über die Tätigkeit der Kommission für Höhlenkunde des Klubs "Taternik", Sektion Alpinismus. Polen.: Wierchy, 24, Kraków, 1955, 191 - 192.
947. --, RAPPORT sur les sorties effectuées durant l'année 1958. :Bericht über die im Jahre 1958 durchgeführten Höhlenfahrten.: Al Ouat' Ouate, Bull. du Spéléo-Club du Liban, num. spécial 2, Beyrouth 1958, 9 - 10.
948. --, RELAZIONE sull'attività del Gruppo Grotte Milano. :Bericht über die Tätigkeit...: Atti VII Congr. Naz. di Spel. Sardegna 1955, Como 1957, 47.
949. --, RELAZIONE di attività del Gruppo Grotte Orsoni di Bologna. Attività svolta dal Gruppo dal 1951 ad oggi. :Bericht über die Tätigkeit der Gruppo Grotte Orsoni aus Bologna von 1951 bis jetzt.: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 234 - 235.
950. --, RELAZIONE sull'attività del Gruppo Grotte Milano. :Bericht über die Tätigkeit der..: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 1, Como 1958, 74 - 76.
951. SENNI T., Compte-rendu des sorties. :Bericht über die Fahrten (des Club Martel). Spéléologie, 15, Nice 1957, 17 - 22; 19, Nice 1958, 13 - 18.
952. --, SOCIETY News. :Tätigkeitsberichte der New Zealand Spelaeological Society.: The New Zealand Spel. Bull., Auckland 1958, 25, 19; 26, 15 - 19; 28, 21 - 23.
953. --, SPELAIOLOGIA. (Berichte über höhlenkundliche Tätigkeit in Griechenland). Ekdromika Chronika (Rev.), 49 bis 57, Athen 1958, 14, 30, 47, 63, 79, 95, 111, 127, 143.

954. SPICAGLIA E., Attività del Circolo Speleologico Romano. :Die Tätigkeit des...: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 52 - 53.
955. STECKI K., Działalność odkrywca sekcji Taternictwa jaskiniowego w Zakopanem. :Die Tätigkeit der Sektion Zakopane der Höhlenforscher des Turistenverbandes "Taternik".: Taternik, 1/2, Kraków 1956, 57 - 59.
956. STERLINGOTS Ch., MALLET C., VILLA G., Compte-rendu des sorties. :Bericht über die Fahrten (des Spéléo-Club de Paris).: Spéléo-Club de Paris, 9, Paris 1958, 7 - 9.
957. TOMMASINI R., Attività e programmi del Gruppo Grotte dell'Associazione XXX ottobre Sezione del C.A.I.-Trieste. :Tätigkeit und Arbeitsprogramm der Höhlenforschergruppe der Gesellschaft "30.Okttober", Triest.: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 1 Como 1958, 84 - 85.
958. TRIMMEL H., Jahresbericht 1957 des Landesvereines für Höhlenkunde in Wien und Niederösterreich. (Tätigkeitsbericht, Österreich). Bergsteiger-Chronik, in: Der Bergsteiger, 25, 6, München 1958, 88 - 89.
959. UNRUG R., Bielsko. :Die Tätigkeit der 1954 gegründeten Höhlenforschersektion Bielsko, Polen.: Grotolaz, 2/18, Kraków 1956, 47.
960. VANDEL A., Les activités du Laboratoire souterrain du C.N.R.S. à Moulis. :Die Tätigkeit des Höhlenlaboratoriums in Moulis, Ariège, Frankreich.: La Nature, 3279, Paris 1958, 280 - 282.
961. VÝROČNÍ zpráva speleologického klubu v Brně za rok 1957. :Jahresbericht für 1957 des Speläologischen Klubs Brünn.: Maschinschr.autogr., 6 S., Brno 1958.
962. ZARRI M., Relazione dell'attività del Gruppo speleologico della sezione del C.A.I. di Forte dei Marmi. :Bericht über die Tätigkeit der Höhlenforschergruppe Forte dei Marmi.: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 230.

#### 7b. BERICHTE ÜBER VERANSTALTUNGEN.

Comptes-rendus concernant des manifestations spéléologiques.

963. --, ACTES du XIIIe Congrès des Associations spéléologiques de l'Est, Dijon 1958. :Akten des 13. Kongresses der höhlenkundlichen Gesellschaften Ostfrankreichs.: Sous le Plancher, supplément no. 1, Dijon 1958, 50 p.
964. --, ASSEMBLÉE générale du Spéléo-Club de Liban. 5 décembre 1957. (Hauptversammlung des Klubs in Beirut). Al Ouat'ouate, 15, Beyrouth 1958, 33 - 40.
965. --, ATTI organizzativi. :Bericht über die Veranstaltungen des VIII Congresso Nazionale di Speleologia(Como 1956).: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 1, Como 1958, 10-35.
966. BERBERAT Cl., GIGON R., XIIIe Congrès des Associations spéléologiques de l'Est, Dijon, 24-26 mai. :Bericht über den XIII. Kongreß... (Vgl. Nr. 963). Cavernes, 2, 3, Neuchatel 1958, 37 - 40.
967. --, BERICHT über die am 11. Jänner 1958 durchgeführte Jahreshauptversammlung (des Landesvereins für Höhlenkunde in Wien und Niederösterreich, Österreich). Höhlenkundliche Mitt., 14, 2, Wien 1958, 16 - 20.
968. --, BERICHT über die 47. ordentliche Jahresvollversammlung (des Landesvereines für Höhlenkunde in Salzburg) am 9.4.1958. Vereinsmitt., 2/3, Salzburg 1958, 1 - 5.
969. BERTALAN K., CSEKÖ A., Jelentés a Lengyelországi nemzetközi barlangutató táborozásáról. :Ein internationales Höhlenforscherlager in Polen.: Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, Budapest, jul.-dec. 1957, 7 - 11.
970. BINDER H., Jahrestagung 1958 (des Verbandes d. Dt. Höhlen- u. Karstforsch.). Verbandsnachrichten, 4, 3, München 1958, 6 - 7.

971. BINDER H., 8. Arbeitstagung der Arbeitsgemeinschaft schwäbischer Höhlenfreunde. (Betr. Süddeutschland). Verbandsnachrichten, 4, 3, München 1958, 8.
972. (BION P.), Société Spéléologique et Préhistorique de Bordeaux. P.V. de ses séances et calendriers mensuels. Calendrier No.1-No.4. (Sitzungsberichte der Veranstaltungen der Gesellschaft). Supplément au Bull., 9, Bordeaux 1958, 29 p. (Fortsetzung Nr. 974)
973. BLACK D.F., The 15th Annual Convention of the National Speleological Society. (Ankündigung der Tagung). The Nat. Spel. Soc. News, 16, 2, Trenton 1958, 17 - 22.
974. --, CALENDRIER No.5 - octobre 1958. Calendrier No.6 - novembre 1958. - Calendrier No.7 - décembre 1958. (Berichte über Monatsversammlungen). Soc. Spél. et Préhist. de Bordeaux, supplém. au tome IX, 2, Bordeaux 1958, 30 - 44. (Forts.v.Nr. 972).
975. CONDUCHE L., Impressions du Liban et compte-rendu des contacts pris avec son jeune et dynamique Spéléo-Club. :Eindrücke von einer Höhlenfahrt in den Libanon und von den Kontakten mit dessen Spéléo-Klub.: Spéléo-Club de Paris, 10, Paris 1958, 10-14.
976. CONDUCHE L., Compte-Rendu du 4ème Congrès de la Fédération spéléologique du Sud-Ouest. :Bericht über den 4. Regionalen Speläologenkongress für Südwestfrankreich.: (Cahors, 22.-23.3.1958). Spéléo-Club de Paris, 11, Paris 1958, 20.
977. DAVIS A., Central Indiana Grotto wins hobby show. :Eine Höhlenausstellung in Indianapolis preisgekrönt.: NSS News, 16, 12, Trenton 1958, 126 - 128.
978. DELL'OCA S., V Congresso Speleologico Lombardo Como 1959 (Ankündigung). Rassegna Spel. Italiana, 10, 4, Como 1958, 163 - 164.
979. D(ELL'OCA) S., Ordini del giorno approvati dall'assamblea dell'VIII Congresso Nazionale di Speleologia (Como 1956). :Die Beschlüsse der Vollversammlung des...: Rassegna Spel. Italiana, 10, 4, Como 1958, 164 - 167.
980. FRANK H., II. Internationaler Höhlenforscherkongress in Südtalien. Verbandsnachrichten, 4, 3, München 1958, 2.
981. --, FULL report of the Annual General Meeting. 1958. :Gesamtbericht über die Jahreshauptversammlung der C.R.G. 1958.: Cave Research Group Newsletter, 78, Berkhamsted 1958, 16 p.
982. HALLIDAY W.F., Socal Grotto celebrates centennial-Meeting. :Die 100. Höhlenfahrt der Gruppe "Socal".: The California Caver, 1, 2, Hanford 1958, 5-6.
983. HOWARD A., Trip to the NRO Convention. :Fahrt zur Tagung der North Eastern Regional Organization der Nat. Spel. Soc.: J. of the Yale Spel. Soc., 1, 1, New Haven 1958, 1-6.
984. JAKUCS L., Nemzetközi barlangkutató kongresszus. :Der Internationale Kongress für Speläologie.: (Bari 1958). Természetjárás, 4, 12, 1958, 6.
985. JURKOVICOVA M., II. Medzinárodný speleologický kongres. :Der 2. Internat. Kongress f. Spel.: (Ankündigung) Slovensky Kras, 1, Martin 1958, 119 - 120.
986. LAVAUR G. de, IIe Congrès International de spéléologie à Bari (Italie), 5 au 13 octobre 1958. (Bericht). Spéléo-Club de Paris, 13, Paris 1958, 11 - 15.
987. LAVAUR G. de, IIe Congrès International de spéléologie à Bari (Italie), 5 au 13 octobre 1958. Le Monde souterrain, 24, 110, Paris 1958, 237 - 238.
988. LAVORATTI P.L., Secondo Congresso internazionale di speleologia. Boll. della Soc. Geogr. Ital., 11, 9/10, 1958, 505.
989. --, MINUTES of regional Board Meeting, august 3, 1958 - august 30, 1958. - :Bericht von den Vorstandssitzungen der Kalifornischen Höhlenforscher. August 1958.: The California Caver, 1, 4, Berkeley 1958, 47 - 50.
990. MRKOS H., Die Studienreise des Landesvereines (für Höhlenkunde in Wien und Niederösterreich) nach Griechenland. (Bericht). Höhlenkundliche Mitt., 14, 8, Wien 1958, 72ff.

991. MRKOS J., Die Höhlenweihnachtsfeier 1957 (des Landesver.f. Höhlenkunde in Wien und Niederösterr.) Höhlenkundliche Mitt., 14, 1, Wien 1958, 2 - 3.
992. MRKOS J., Die Jahrestagung des Verbandes österreichischer Höhlenforscher in Werfen (Salzburg). Höhlenkundliche Mitt., 14, 9, Wien 1958, 94 - 96.
993. --, NATIONAL Speleological Society. 15th Annual Convention. Gatlinburg, Tennessee. (Bericht über die Jahrestagung). The NSS News, 16, 5, Trenton 1958, 41 - 47.
994. --, VIII CONGRESSO Nazionale di speleologia, Como, 30 settembre - 6 ottobre (1956). (Teilnehmerliste des Kongresses). Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 1, Como 1958, 3 - 9.
995. --, I. Procès-Verbal de la Réunion du Conseil d'Administration de la F.S.B. (Bruxelles 15 mars 1953). II. Réunions des commissions de la F.S.B. (Betr. Bericht und Protokoll der Vorstandssitzung und der Kommissionssitzungen der Fédération Spél. de Belgique, 1953). Féd. Spél. de Belgique, Bull. d'information, 3, Maredsous 1953, 1 - 6.
996. ROUSSET A., Une visite au laboratoire souterrain de Moulis. :Ein Besuch im Höhlenlaboratorium von Moulis.: Sous le Plancher, 6, Dijon 1958, 91 - 94.
997. --, SECONDO Congresso Internazionale di Speleologia. Riv. Geogr. Ital., 65, 3, 1958, 247-248.
998. --, SEDUTA Inaugurale a Villa Olmo. Domenica 30 settembre 1956, mattino. :Protokoll der Eröffnungssitzung des VIII Congresso Nazionale di Speleologia, Como 1956.: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 1, Como 1958, 36 - 45.
999. --, SEKTION Linz. Bericht von der am 8. März 1958 stattgefundenen Jahreshauptversammlung des Landesvereines für Höhlenkunde in Oberösterreich. (Österreich). Mitt.d. Landesver.f. Höhlenkunde in Oberösterr., 4, 2, Linz 1958, 1 - 6.
1000. SLOANE L., 1958 N.R.O. fall meeting. :Die Herbsttagung 1958 der North Eastern Regional Organization der Nat. Spel. Soc.: NSS News, 16, 9, Alexandria 1958, 89.
1001. TANDY M., 1958 Convention of the Texas Region. :Regionaltagung der Höhlenforscher in Texas, (1958). NSS News, 16, 9, Alexandria 1958, 88 - 89.
1002. THEIN K., Schwäbische Höhlenfreunde tagen. (Bericht; Deutschland). Bergsteiger-Chronik, in: Der Bergsteiger, 25, 4, München 1958, 62 - 63.
1003. THEIN K., Hauptversammlung des Verbandes der Deutschen Höhlen- und Karstforscher vom 25. bis 29. Sept. 1957 in Frasdorf (Oberbayern). Die Höhle, 9, 1, Wien 1958, 28.
1004. TOMER D.W., Minutes of first regional meeting. :Bericht von der ersten Regionaltagung der Höhlenforscher in Kalifornien.: The California Caver, 1, 2, Hanford 1958, 9 - 10.
1005. --, XIIIe Congrès des Associations spéléologiques de l'Est. (Programm:) Sous le Plancher, 2, Dijon 1958, 29 - 32. - (Bericht:) Sous le Plancher, 3, Dijon 1958, 41 - 45.
1006. TRIMMEL H., Jahrestagung und Jahreshauptversammlung 1957 des Verbandes österreichischer Höhlenforscher. Verbandsnachrichten, 9, 3/4, Wien 1958, 15 - 27.
1007. TRIMMEL H., Die 10. Jahrestagung des Verbandes österreichischer Höhlenforscher in Werfen (Salzburg) 1958. Bergsteiger-Chronik, in: Der Bergsteiger, 26, 2, München 1958, 98 - 100.
1008. TRIMMEL H., Zehnte Jahrestagung des Verbandes österreichischer Höhlenforscher in Werfen (Salzburg) 1958. Die Höhle, 9, 4, Wien 1958, 92 - 93.
1009. TRIMMEL H., Der Zweite Internationale Kongreß für Speläologie (Oktober 1958). Die Höhle, 9, 4, Wien 1958, 94 - 95.
1010. UNRUG R., Niedzynarodowy kongres speleologiczny. :Ein internationaler Speläologenkongreß.: Taternik, 34, 3, Kraków 1958, 49.

V.

REGIONALE SPELÄOLOGIE

Travaux régionaux de spéléologie

Publications régionales.

Innerhalb der einzelnen Staaten sind Arbeiten zur Geologie und zur Hydrographie von Karstgebieten für sich alphabetisch geordnet und den Berichten über Höhlen, bezw. Höhlengebiete vorangestellt.

EUROPA.

BELGIEN.

1011. BESTEL A., Excursion du 18 mars 1956 de Boulzicourt à Balaives et à Villers sur le Mont. (Betr. Karsterscheinungen in den Ardennen). Bull. de la Soc. d' Hist. Nat. des Ardennes, 46, Charleville (1956) 1957, 13 - 15.
1012. BESTEL A., Excursion du 13 mai 1956, de Semuy à le Chesne-Bois de la Cassine. (Betr. Karsterscheinungen in den Ardennen). Bull. de la Soc. d' Hist. Nat. des Ardennes, 46, Charleville (1956) 1957, 21 - 23.
1013. COLLIGNON M., A propos de la "Galerie des Chandelles" à Eprave. Bull. de la Soc. Spél. de Namur, 1, Namur 1957, 3 - 6.
1014. DE BLOCK G., Les carrières souterraines de Lives. :Die unterirdischen Steinbrüche von Lives.: Bull. d'information de la Fédération Spél. de Belgique, 15, 1958, 5 - 10.
1015. DUBOIS J.J., Région de Marche en Famenne (suite). (Betr. Höhlenkataster-Angaben). Bull. de la Soc. Spél. de Namur, 1, Namur 1957, 9 - 13.
1016. HILGER M., Grottes inconnues ou peu connues de Belgique: Freyr à Waulsort. :Unbekannte oder wenig bekannte Höhlen Belgiens.: Reflets de Tourisme, 3, mai-juin 1957.
1017. LECLERCQ J., Rapport de prospection: Grotte Bouvet, Flère-Cornesse. Bull. d'information de la Fédération Spél. de Belgique, 15, Bruxelles 1958, 2 - 5.
1018. LECLERCQ G., La grotte du Pont d'Arcole à Hastière. In: Le Laboratoire souterrain de Han-sur-Lesse, Bruxelles (o.J.) 1958, 13 - 16.
1019. LECLERCQ J., Les Grottes Jumelles de Flère-Cornesse. Bull. du Cercle de Topographie souterr., 18, 1958, 6 - 9.
1020. VAN DE POEL B., Géologie et géomorphologie de la région du parc national de Lesse et Lomme. :Geologie und Geomorphologie des Gebietes des Lesse-und-Lomme-Nationalparks.: (Betr. Höhlen von Han-sur-Lesse und Rochefort). Parcs Nationaux, 12, 3, Bruxelles 1957.
1021. VAN DE POEL B., Origine et évolution de la grotte de Han. :Entstehung und Entwicklung der Höhle von Han-sur-Lesse.: In: Le Laboratoire souterrain de Han-sur-Lesse, Bruxelles, o.J. (1958), 6 - 12.
1022. VANDERSLEYEN P., Le cadastre souterrain de la Belgique. :Der Höhlenkataster Belgiens.: Mémoires du Colloquium Internat. de Spél., Bruxelles 1958, 46 - 49.

Vergleiche ferner

Anthropologische Höhlenfunde (Neandertaler)	Nr. 683, 688
Berichte über Veranstaltungen	Nr. 995
Höhlen in Korallenkalk (Novion-Porcien)	Nr. 632
Höhlensedimente (Grotte d' Esneux)	Nr. 152
Organisatorische Berichte	Nr. 880, 891, 892, 897, 898

BULGARIEN.

1023. MISCHEW K., POPOW W., Karstjet wjiw Wračanska planina. :Karst auf der Wratšanska-planina.: Priroda, 7, 1, Sofija 1958, 7 - 13.  
+
1024. CHODOROWSKI A., L'aven Pitcha Doupka dans les Balkans centraux. :Die Schachthöle Ptitka Dupka im Zentralbalkan.: Spéléo-Club de Paris, 11, Paris 1958, 22.
1025. DZAMBASOW N., Peščerite v Blharija. :Die Höhlen Bulgariens.: 132 S., Nauka i izkustvo, Sofija 1958.
1026. PETKOW N., Međata peščera pri S.Schelen, Swogensko. :Bärenhöhlen in der Umgebung des Dorfes Schelen, Bezirk Swogensko.: Priroda, 7, 1, Sofija 1958, 77 - 80.
1027. WOJCIK Z., Speleolodzy polscy w jaskiniach Balkanu. :Polnische Höhlenforscher in den Höhlen des Balkangebirges.: Czasopismo Geograficzne, 30, Wrocław 1957, 213-217.
1028. ZAGOROW N., Iskrezkata peščera Peščta. :Die Peschtscha-Höhle.: Turist, 3, 3, Sofija 1958, 24 - 28.

Vergleiche ferner

Höhlentiere	Coleoptera	Nr. 279, 310
	Diptera	Nr. 271
	Opiliones	Nr. 282, 281

DEUTSCHLAND.

1029. BINDER H., Das Gesicht unserer Heimatlandschaft und wie es entstand. (Betr. Karst u. Höhlen der Ostalb). In: Seissen glei bei Blaubeura, Beiträge zur Heimatkunde eines Albdorfes, Seissen 1958, 16 - 26.
1030. BINDER H., Most im Blautopf. (Betr. Verunreinigung einer Karstquelle durch Abwässer) Verbandsnachrichten, 4, 3, München 1958, 3 - 5.
1031. BÖRTITZ S., Die Sächsische Schweiz und ihre Höhlen. Sächsische Heimatblätter, 4, 6, 1958, 348 - 354.
1032. BÜLOW K., Sturmflut an der deutschen Ostseeküste. (Betr. u.a. Entstehung kurzlebiger Brandungshöhlen). Kosmos, 54, 6, Stuttgart 1958, 221 - 227.
1033. ERHARDT S., Beiträge zur Stratigraphie und Tektonik des Blattes Gammertingen (7721) 1:25000 (Schwäbische Alb). Arbeiten aus dem Geol.-Paläont. Inst. d. Techn. Hochsch., N. F., 14, Stuttgart 1958, 79 S. (=Naturwiss. Diss. d. Techn. Hochsch. Stuttgart 1958).
1034. FEIGE W., Talentwicklung und Verkarstung im Kreidegebiet der Alme. Diss. Univ. Münster, Münster 1958.
1035. FRITZ G.K., Schwammstotzen, Tuberolithe und Schuttbreccien im Weißen Jura der Schwäbischen Alb. (Betr. Geol. von Karstgesteinen). Diss., Stuttgart 1958.
1036. GELLERT J.F., Grundzüge der physischen Geographie Deutschlands. I. Band: Geologische Struktur und Oberflächengestaltung. (Betr. auch Karstgebiete). 492+94 S., 266 Abb., 174 Photos, VEB Dt. Verlag d. Wiss., Berlin 1958.
1037. GOTTWALD H., Stratigraphische und tektonische Spezialaufnahmen im Jura nördlich von Muggendorf (Fränkische Alb). Erlanger Geol. Abh., 25, Erlangen 1958, 23 - 42.
1038. GRAHMANN R., Die Grundwässer in der Bundesrepublik Deutschland und ihre Nutzung. (Betr. auch Karstwasser). Forschungen z. Dt. Landeskunde, 104, Remagen/Rhein 1958, 198 S.

1039. GWINNER M. P., Schwammbänke, Riffe und submarine Relief im oberen Weißen Jura der Schwäbischen Alb (Württemberg). (Betr. Karstgesteine). Geol. Rundschau, 47, Stuttgart 1958, 402 - 418.
1040. HAASE H., Neue Forschungsergebnisse von der Rhumequelle. (Betr. Karstquelle). In: Heimat-Kalender des Kreises Osterode u. d. Südwestrandes des Harzes 1958, Osterode (Harz) 1958, 36 - 41.
1041. HAGEL J., Der Segeberger Kalkberg in der Literatur. Eine kurze Kalkberg-Bibliographie. Heimatkundliches Jb. f. den Kreis Segeberg, Segeberg 1958, 128 - 145.
1042. Hdt., Zur Geologie der Senkungszone des Heiligen Meeres (Kreis Tecklenburg). (Betr. Karsterscheinungen). Steinbruch und Sandgrube, 51, 6, 1958, 196.
1043. HERRMANN R., Die Versickerung der Donau und ihr unterirdischer Abfluß zum Rhein. Wissen und Leben, 3, 4, 1958, 289 - 290.
1044. KELLER R., Der mittlere Niederschlag in den Flüßgebieten der Bundesrepublik Deutschland. (Betr. auch Karstgebiete, u. a. Donauversinkung). Forschungen z. Dt. Landeskunde, 103, Remagen/Rhein 1958, 81 S.
1045. LODEMANN W., Stratigraphie des unteren Muschelkalkes am südwestlichen Odenwaldrand südlich Heidelberg. Jahreshefte d. Geol. Landesamtes Baden-Württemberg, 3, Freiburg/Breisgau, 1958, 139 - 163.
1046. MÜLLER K. W., Stratigraphische und tektonische Spezialaufnahmen im Jura südlich von Ebermannstadt (Fränkische Alb). Erlanger Geol. Abh., 25, Erlangen 1958, 1 - 21.
1047. PAULY E., Das Devon der südwestlichen Lahnmulde und ihrer Randgebiete. (Erwähnt u. a. Höhlenbildung im Massenkalk). 138 S., 41 Abb., 6 Taf., Abh. d. Hessischen Landesamtes f. Bodenforschung, 25, Wiesbaden 1958.
1048. REIFF W., Beiträge zur Geologie des Albuchs und der Heidenheimer Alb (Württemberg). (Betr. Karstgebiete). Arbeiten aus d. Geol.-Paläont. Inst. d. Technischen Hochschule Stuttgart, N. F., 17, Stuttgart 1958, 142 S., 10 Abb.
1049. RÖDEL C., Die Geologie des Blattes Blaubeuren (Nr. 7524) 1:25000 und der Nordhälfte des Blattes Böhringen (Nr. 7523) 1:25000 (Schwäbische Alb). Arbeiten aus d. Geol.-Paläont. Inst. d. Technischen Hochschule Stuttgart, N. F., 15, Stuttgart 1958, 79 S.
1050. RÖSING F., Erläuterungen zur Geologischen Karte von Hessen 1:25000, Blatt Nr. 4622 Kassel-West. (Betr. auch Karstgebiete). 205 S., 9 Abb., 4 Tab., Wiesbaden 1958.
1051. --, "SCHLEICHENDE Naturkatastrophe" in Lüneburg. (Betr. Senkungserscheinungen im verkarsteten Untergrund). Erdkunde und Schule, 2, 10, 1958, 243.
1052. SCHULZ O., Das Ankatal bei Ruppertstegen. (Beispiel der Talbildung im Karst). Fränkische Alb, 38, Nürnberg 1958, 84 - 87.
1053. UDLUFT H., Hydrogeologie (im Raume von Kassel). (Betr. auch Karstentwässerung). In: RÖSING F., Erläuterungen... (Vgl. Nr. 1050), Wiesbaden 1958, 140 - 148.
1054. WUNDT W., Die mittleren Abflußhöhen und Abflußpenden des Winters, des Sommers und des Jahres in der Bundesrepublik Deutschland. (Betr. auch Abfluß aus Karstgebieten). Forschungen z. Dt. Landeskunde, 105, Remagen/Rhein 1958, 20 S.
- +
1055. KÜRTER W., Der Ennepe-Hangweg. Hagen=Haspe - ... Kluterthöhle ... Burg Ennepe=Talsperre. Wanderungen durch den Ennepe-Ruhr-Kreis. 1, Gevelsberg 1957, 32 S.
1056. TEŠARIK K., Turistum přístupné jeskyně v Německé Spolkové Republice. :Die Schauhöhlen in der Deutschen Bundesrepublik.: (Nach "Die Höhle" 1956). Československy Kras, 11, Praha 1958, 195.

1057. THEIN K., Neue Höhlenforschungen auf dem Zugspitzplatt (Oberbayern). Die Höhle, 9, 4, Wien 1958, 84 - 87.
1058. THEIN K., Höhlenforschung auf dem Zugspitzplatt. a) Mitt.d.Dt.Alpenvereins, 10, 10, München 1958, 166 - 167. - b) Bergsteiger-Chronik, in: Der Bergsteiger, 26, 1, München 1958, Umschlags. 3. - c) Verbandsnachrichten, 4, 3, München 1958, 10.
1059. THEIN K., Deutschlands tiefste Höhlen. Die Höhle, 9, 1, Wien 1958, 26.

Vergleiche ferner

Anthropologische Höhlenfunde (Neandertaler)	Nr. 674, 680
Bergzerreibungen (Mitteldeutschland)	Nr. 97
Berichte über Veranstaltungen	Nr. 970, 971, 1002, 1003
Besiedlung von Karstgebieten (Pforzheim)	Nr. 748
Geschichte der Höhlenforschung	Nr. 783
Höhlenflora (Süddeutschland)	Nr. 390
Höhlensagen (Oberbayern)	Nr. 725
Höhlentiere	Chiroptera(Fledermäuse) Nr. 346
	Fledermausparasiten Nr. 335
	Grundwassermilben Nr. 334
Kalke (Jura)	Nr. 77
Kalzitvorkommen (Donautal)	Nr. 65
Karsthydrographische Untersuchungen	Nr. 160
Organisatorische Berichte	Nr. 877
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 419, 420, 421, 434, 435
Spaltenfüllungen in Karstgesteinen	Nr. 433
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 578, 583, 625, 626, 650, 664

FRANKREICH.

1060. DUFAURE J.J., Contacts entre Provence cristalline, Provence calcaire et Préalpes du Sud (de Draguignan aux Gorges de la Siagne). :Die Kontakte zwischen kristalliner und kalkiger Provence und südlichen Voralpen.: (Betr. auch Karstgebiete). Bull. de l'As= soc. des Géographes franç., 278/279, 1958, 63 - 79.
1061. FAUVELET J., Le problème des sources bleues de Touzac (Lot). :Das Problem der "Blauen Quellen" von Touzac.: (Betr. Karstentwässerung). Soc. Spél. et Préhist. de Bordeaux, 6, Bordeaux (1955) 1958, 32 - 34.
1062. LAMARE P., Hydrogéologie du département des Basses-Pyrénées. :Hydrogeologie des Departements Basses-Pyrénées.: Bull. de l'Inst. Nat. d'Hygiène, 13, 2, 1958, 549-597.
1063. RAT P., Quelques traits karstiques de la circulation des eaux dans l'argile à silex du Berry. :Einige karstartige Züge der Wasserzirkulation in den Silexsanden des Ber= ry.: Bull. Scient. du Bourgogne, 17, 1956, 43.
1064. TINTANT H., Orientation tectonique et age du karst en Côte d'Or. :Tektonische Orientierung und Alters der Karstgebiete der Côte d'Or.: Sous le Plancher, 6, Dijon 1958, 79 - 89.
1065. VIERS G., L'évolution du réseau hydrographique dans le pays basque français. :Die Entwicklung des hydrographischen Netzes im französischen Baskenland.: Pirineos, 12, Zaragoza 1956, 159 - 189.
- +
1066. BALLIOT M., Reconnaissance en Chartreuse. :Höhlenerkundung in der Chartreuse.: L'Inconnu souterrain, 9, Paris 1958, 9 - 12.
1067. BARDARY R., PELTIER B., TISSERANT J., Prospection spéléologique du Désert de Platé, campagne de 1957. :Höhlenfahrt nach Hochsavoyen.: Bull. de la Soc. d Hist. Nat. des Ardennes, 47, 1958.

1068. BÉGOUEN H., BREUIL H., Les Cavernes du Volp, Trois Frères, Tuc d'Audoubert à Montesquieu-Avantès (Ariège). Travaux de l'Inst. de Paléont. humaine, 123 p., 115 Abb., 32 Taf., 1 Kt., Paris 1958.
1069. BURGUIÈRE P., Quelques cavités de la vallée du Rebedech (commune de Floirac-Gironde). :Einige Höhlen des Rebedech-Tales.: Soc. Spél. et Préhist. de Bordeaux, 6, Bordeaux (1955) 1958, 35 - 38.
1070. CABAILLOT P., Scialet de Mr. Grail, Forêt de Lente. (Betr. Höhle mit 200 m Länge). Spéléos, 7, 25, Valence (Drome) 1958, 1 - 2.
1071. CABAILLOT P., Avec P. Cabaillet dans le Vercors. (Betr. Gouffre de la Luire, Fahrt). Spéléo-Club de Paris, 7, Paris 1958, 15 - 17.
1072. CABAILLOT P., Visite à Rouffignac. :Ein Besuch der Höhle von R.: Spéléo-Club de Paris, 9, Paris 1958, 13 - 14.
1073. --, CATALOGUE des cavités de la Cote d'Or. (suite). :Fortsetzung des Höhlenverzeichnisses der Cote d'Or.: Sous le Plancher, Dijon 1958, 1, 2-7; 2, 33-34; 3, 46-48.
1074. CHABLE F., Gouffre du Cernil-la-Dame (Trou de Goliath). (Betr. Schachthöhle in der Gemeinde Motiers). Cavernes, 2, 4, Neuchâtel 1958, 49 - 51.
1075. CHAUSSIER J. B., Le point des Travaux actuels dans la vallée de la Petite Beune. :Der gegenwärtige Stand der Höhlenuntersuchungen im Tal der Kleinen Beune (bei Les Eyzies).: Bull. Inter-Groupe des Spéléo-Clubs de Dordogne, 3, Périgueux 1958.
1076. CHAUSSIER J. B., Vallée de la Petite Beune. :(Höhlen) im Tal der Kleinen Beune). Bull. Inter-Groupe des Spéléo-Clubs de Dordogne, 4, Périgueux 1958.
1077. CHOCHON N., Un peu d'histoire... les découvertes du Marguareis. :Die Höhlenentdeckungen in den Mts. Marguareis, Alpen.: (Betr. 1943-1958). Spéléologie, 18, 1958, 15-16
1078. CHOCHON N., Bibliographie du Marguareis. :Bibliographie über die Höhlenforschungen im Mts. Marguareis.: Spéléologie, 18, Nice 1958, 17 - 18.
1079. CONTANT R., La grotte de Follainville. (Seine-et-Oise). L'Inconnu souterrain, 8, Paris 1958, 6 - 8.
1080. COUDERC M., Expédition 1958 au Marguareis. Exploration de Caracas. :Erforschung des Gouffre de Caracas, Mts. Marguareis.: Grottes et gouffres, 14, Paris 1958, 8-12.
1081. CREAC'H Y., Compte-rendu des sorties (du Club Martel de Nice). (Betr. Höhlen in den französischen Seealpen). Spéléologie, 16, Nice 1958, 14 - 20.
1082. CREAC'H Y., La Baume Obscure No. 2, commune de Saint Vallier (Alpes-Maritimes). Spéléologie, 17, Paris 1958, 2 - 6.
1083. CREAC'H Y., Cinq grottes de la région de Châteauneuf de Contes. :Fünf Höhlen des Gebietes von...: Spéléologie, 19, Nice 1958, 5 - 8.
1084. DOMONT Ch., Campagne spéléologique 1957. (Betr. Höhlen des Quercy). Bull. de la Soc. des Amis de St. Antonin, 1958.
1085. --, EXPEDITION 1958 dans le massif du Marguareis. :Ankündigung und Programm der Expedition 1958 ins Massiv der Mts. Marguareis.: Spéléo-Club de Paris, 10, Paris 1958, 7 - 8.
1086. --, EXPEDITIONS 1958 en France. :Übersicht über die Höhlenexpeditionen 1958 in ganz Frankreich.: Spéléo-Club de Paris, 13, Paris 1958, 8.
1087. --, EXPLORATION Grotte Rebetez. :Erforschung der Rebetez-Höhle, Gem. Moutier). Jura souterrain, 2, 3, 1958, 9 - 14.
1088. FAUVELET J., Etude de la région de Montcabrier (Lot). :Höhlenkundliche Untersuchung des Gebietes von M.: Soc. Spél. et Préhist. de Bordeaux, 6, Bordeaux (1955) 1958, 28-31.
1089. FRANC C., La rivière souterraine du Guiers Mort. :Der unterirdische Fluß von Guiers Mort (Dent de Crolles, Savoyen). Grottes et gouffres, 14, Paris 1958, 18 - 21.
1090. GERBELOT C., Expédition 1957 au Margerie (Massif de Bauges). Spéléo-Club de Paris, 6, Paris 1958, 9 - 10.

1091. GÈZE B., Quelques nouvelles tendances de la spéléologie scientifique en France. :Eini= ge neue Tendenzen der wissenschaftlichen Speläologie in Frankreich.: Sous le Plan= cher, supplément no.1, Dijon 1958, 21 - 25.
1092. GORGO A., La Tanne aux Cochons. (Schachthöhle in Savoyen, -420 m). L'Inconnu sou= terrain, 9, Paris 1958, 4 - 7.
1093. GUYOT Ch., En marge d'un beau voyage... Altamira et Lascaux, joyaux de l'art préhi= storique. :Eine Reise nach A. und L.: Cavernes, 2, 5, Neuchâtel 1958, 73 - 77; 3, 1, Neuchâtel 1959, 2 - 5.
1094. HOFFMANN Y., Une nouvelle richesse touristique pour le Capcir et la Cerdagne, la grotte de Fontrabiouse. :Eine neue Schauhöhle in den Pyrénées-Orientales, die Höhle von F.: Reflets du Roussillon, 24, 1958.
1095. --, INVENTAIRE des cavités faites par le Club Martel. :Verzeichnis der vom Club Mar= tel in Nizza erforschten Höhlen.: Spéléologie, 19, Nice 1958, 10 - 11.
1096. JASSE B., Vacances de noel 1957 dans l'Hérault. :Höhlenfahrten zu Weihnachten 1957im Hérault.: Spéléo-Club de Paris, 8, Paris 1958, 19.
1097. JASSE B., Camp d'entrainement de Paques 1958. :Trainingslager zu Ostern 1958 (in den Schächten der Grands Causses).: Spéléo-Club de Paris, 11, Paris 1958, 8.
1098. LACOSTE-LAGRANGE G., Aperçu spéléologique de St. Martin-du-Puy, canton de Sauve= terre-de-Guyenne (Gironde). :Höhlenkundlicher Überblick über das Gebiet von...: Soc. Spél. et Préhist. de Bordeaux, 6, Bordeaux (1955) 1958, 1 - 13.
1099. MALLET C., Compte-rendu des sorties. Sortie du 12 janvier 1958 à Angicourt (Oise). :Bericht über die Höhlenfahrt nach Angicourt.: Spéléo-Club de Paris, 7, 1958, 6.
1100. MALLET C., Compte-rendu de nos sorties. :Bericht über unsere Höhlenfahrten.: (Betr. Trou du Sausseron und künstliche Höhlen bei Caumont-Rouen). Spéléo-Club de Paris, 8, Paris 1958, 6.
1101. MALLET C., "Le puits bouillant". (Betr. künstlichen Schacht zum Höhlenfluß bei St. Au= bin-Chateauneuf, Yonne). Spéléo-Club de Paris, 10, Paris 1958, 22 - 23.
1102. MAUCCI W., Il Gouffre Berger, presso Grenoble, record del mondo. (Relazione sulla spedizione internazionale 1956). :Bericht über die internat. Expedition in den Gouffre Berger, die tiefste Höhle der Erde.: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 1, Como 1958, 78 - 84.
1103. MEROC L., Bibliographie des grottes de Gargas et de Tibiran et du gouffre de Peyrei= gnes.: :Bibliographie über die Höhlen von G. und T. und den Schacht von P. (Hautes- Pyrénées). Bull. de la Soc. d'Hist. Nat. de Toulouse, 93, Toulouse 1958, 413-416.
1104. PASQUINI G., Il C.S.R. al Gouffre Berger. :Der Höhlenklub Rom im Gouffre Berger.: Circolo Spel. Romano, Notiziario, 8, 1, Roma 1958, 2 - 6.
1105. PEANO G., Spedizione speleologica internazionale al Col del Pas (M. Marguareis) - 1 - 15 agosto 1957. :Die internat. Höhlenexpedition zum Col del Pas.: Rassegna Spel. Ita= liana, 10, 4, Como 1958, 173 - 174.
1106. PEIGNE B., Massif du Vercors (1-12), massif de l'Oueillaris (13-22). (Berichte und Dokumentation über die in den genannten Massiven von der Gruppe befahrenen Höhlen) Groupe des Cyclopes, Beilage zu "Spéléos", 7, 24, Valence (Drome) 1958.
1107. POMMIER C., GARNIER J.J., Note sur l'exploration du Scialet du Trisou. :Bericht über die Erforschung des Trisou-Schachtes.: (-275 m). Spéléos, 7, 25, Valence 1958, 2 - 6.
1108. --, PROJET d'un catalogue des cavités souterraines du département de l'Ain. :Projekt zur Aufstellung eines Höhlenverzeichnisses des Departement Ain.: Sous le Plancher, 6, Dijon 1958, 95.
1109. QUEFFELEC M.C., Les cavités de la craie dans le bassin parisien. :Die Höhlen der Kreide im Pariser Becken.: Spéléo-Club de Paris, 12, Paris 1958, 9 - 15.

1110. ROUSSET A., LORIOL B.de, Le gouffre des Pleins Bois. (Bei Messigny, Dijon). Sous le Plancher, 1, Dijon 1958, 16 - 19.
1111. SALVAYRE H., Recherches spéléologiques sur la bordure Sud du Larzac. :Höhlenkundliche Untersuchungen über den südlichen Rand des Larzac.: Bull. de l'Assoc. Géolog. du Languedoc, 1956.
1112. SAUNIE P., Une merveille du monde souterrain, la rivière souterraine de Fontrabiouse. :Ein Wunder der Höhlenwelt - der Höhlenfluß von F.: Reflets du Roussillon, 24, 1958.
1113. SENNI T., Compte-rendu des sorties (du Club Martel de Nice). :Fahrtenberichte über Aven Cresp bei Caussols, Aven Masséna, Baume Obscure u.a.: Spéléologie, 17, Nice 1958, 11 - 19.
1114. SENNI T., Marguareis 1958. :Die Großexpedition 1958 in die Mte. Marguareis.: (Betr. Gouffre de Caracas - Gouffre de la Piaggia-Bella). Spéléologie, 18, Nice 1958, 2-14.
1115. SIFFRE M., La région de Saint-Benoît (Basses-Alpes) et ses cavernes. :Die Gegend von S. Benoit undihre Höhlen.: Spéléologie, 16, Nice 1958, 2 - 4.
1116. SUSSE J., Piaggia-Bella + Caracas = -680 m. (Betr. Schachtsystem der Mte. Marguareis). Camping Plein-Air, Camping-Voyages, Paris, oct. 1958.
1117. TINTANT H., La Grotte de Bèze, géologie et hydrologie. Sous le Plancher, supplément no. 1, Dijon 1958, 28 - 32. - Suite (Fortsetzung): Sous le Plancher, 4/5, 1958, 68-73.
1118. UNRUG R., Alpy wiecznej nocy. :Die Alpen der ewigen Nacht.; (Betr. polnische Expedition 1957 in das Höhlensystem im Dent de Crolles). In: Burza nad Alpami, ed. Iskry, Warszawa 1958, 158 - 174.
1119. VAN DEN ABEELE J.P., A la découverte des mondes souterrains. :Die Entdeckung der unterirdischen Welten.: (Betr. Grotte de la Cigalère, Frankreich) 190 p., Namur 1958.
1120. VELARD R., Bèze: son histoire=son site=sa grotte. II. Découverte de la rivière souterraine. :Die Entdeckung des Höhlenflusses von Bèze.: Sous le Plancher, 3, Dijon 1958, 52 - 57.
1121. VINCENS P., VINCENS F., Contribution à l'inventaire des cavités du Vercors. :Beitrag zum Höhlenverzeichnis des Vercors: das Gebiet von Pré-Rateau.: Spéléos, 6, 21, Valence (Drôme) 1957, 8 - 15.
1122. VINCENS P., VINCENS F., Vercors-zone sud-ouest (forêt de Lente). :Höhlen im Südwestteil des Vercors.: Spéléos, 7, 25, Valence (Drôme) 1958, 7 - 8.
1123. VINCENS P., VINCENS F., Contribution à l'inventaire des cavités du Vercors. :Weiterer Beitrag zum Höhlenverzeichnis des Vercors.: Spéléos, 7, 24, 1958, 6 - 10.
1124. VOUAY B., Margeriaz 58. -400 à la Tanne aux Cochons. (400 m Tiefe in der Schachthöhle Tanne aux Cochons, Savoyen, erreicht.: L'Inconnu souterrain, 9, Paris 1958, 2 - 3.

Vergleiche ferner

Anthropologische Höhlenfunde	Nr. 679, 689, 693, 698, 705, 713, 714, 717, 718, 719
Berichte über Veranstaltungen	Nr. 963, 966, 972, 974, 975, 976, 996, 1005
Entstehung geschlossener Hohlformen im Pariser Becken	Nr. 58
Forschungsstation in Moulis	Nr. 211, 915, 960, 996
Geschichte der Höhlenforschung	Nr. 767
Höhlenflora (Remouchamps)	Nr. 384
Höhlensedimente (Grotte des Rois)	Nr. 129
Höhlentiere Allgemeines	Nr. 286
Chiroptera	Nr. 342, 349, 350, 351, 378, 379
Myropoda	Nr. 253
Höhlenwandkunst	Nr. 477, 484, 489, 495, 499, 500, 502, 503, 507, 508, 516, 535, 542, 543, 544, 552, 557, 560, 571
Karsthydrographische Untersuchg.	Nr. 172

Mittelalterliche Ritzzeichnungen	Nr. 724
Organisatorische Berichte	Nr. 890
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 407, 409, 412, 414, 415, 416, 417, 431, 436, 444, 459, 465, 471
Schauhöhlen Frankreichs	Nr. 756, 758, 759
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 524, 525, 526, 527, 528, 529, 535, 540, 545, 557, 558, 561, 564, 572, 574, 579, 590, 594, 601, 611, 614, 615, 616, 617, 618, 621, 622, 641, 652, 658
Tätigkeitsberichte	Nr. 903, 915, 917, 919, 924, 937, 939, 940, 943, 951, 956, 960

Vergleiche über

Fontéchevade	Nr. 407, 409, 412, 414, 436, 465, 717,
Gargas	Nr. 415, 542, 545, 1103
Grotte des Rois	Nr. 129, 417, 611, 714, 715
Lascaux	Nr. 473, 571, 572, 641, 758, 1093
Rouffignac	Nr. 544, 568, 614, 634, 654, 1072

GIBRALTAR.

1125. SLADEK J., Jeskyně Sv. Michala v Gibraltaru. :Die St. Michaelshöhle in Gibraltar.: (Vgl. Shaw 1956). Československý Kras, 11, Praha 1958, 203 - 205.

GRIECHENLAND.

1126. BALATKA B., Geomorfologické problémy řeckých jezer. :Geomorphologische Probleme griechischer Seen.: (Betr. auch karsthydrographische Fragen; nach FELS 1957). Ceskoslovenský Kras, 11, Praha 1958, 202 - 203.
1127. MÜLLER-MINY H., Beiträge zur Morphologie und Geologie der mittleren Ionischen Inseln. II. Beobachtungen auf Kephallenia. (Betr. Karstgebiete). Ann. Geol. des Pays Helléniques, 8, 1958.
1128. TRIMMEL H., Allgemeine Probleme der Karst- und Höhlenforschung in Griechenland. (Betr. Reiseindrücke). Höhlenkundliche Mitt., 14, 8, Wien 1958, 89 - 90.
1129. TRIMMEL H., Karstkundliches vom Hymettos. (Betr. Kalkberg bei Athen). Höhlenkundliche Mitt., 14, 8, Wien 1958, 83 - 86.
1130. TRIMMEL H., Karstkundliche Beobachtungen auf der Fahrt von Athen nach Delphi. Höhlenkundliche Mitt., 14, 8, Wien 1958, 82 - 83.
1131. TRIMMEL H., Athen und der Karst. Höhlenkundliche Mitt., 14, 8, Wien 1958, 77 - 78.  
+
1132. FAURE P., Spéléologie et topographie crétaises. :Höhlenkunde in Kreta, II.: Bull. du Corresp. Hellenique, 82, 1958.
1133. FAURE P., Grottes explorées en 1957 et 1958 en Crète qui ne figurent pas au bulletin de la S.S.G. :Die in den Jahren 1957 und 1958 auf Kreta erforschten Höhlen, die bisher im Verzeichnis in der Zeitschrift der Griechischen Spel. Gesellschaft nicht aufscheinen.: Bull. de la Soc. Spél. de Grèce, 4, 7, Athènes 1958, 108 - 118.
1134. GRAFIOS G., Warathra para Elafoton Zagoriou. :Schächte bei Elafotopos, Zagorion.: (Franz. Zus.) Bull. de la Soc. Spél. de Grèce, 4, 7, Athènes 1958, 120, 121.
1135. MRKOS H., Die Exkursion zum Pentelikon und in die Pentelikohöhle. (Betr. Fahrtenbericht). Höhlenkundliche Mitt., 14, 8, Wien 1958, 78 - 79.
1136. PETROCHILOS J., Spelaiologikai ereinai eis ten periochin Dirou Lakonias. :Höhlenuntersuchungen bei Dyros, Lakonien.: (Franz. Zus.) Bull. de la Soc. Spél. de Grèce, 4, 5/6, Athènes 1958, 57 - 96.

1137. PETROCHILOS J., Spelaion Oinons B'. Ar.E.S.E.903. :Die Höhle von Oenoi B.: (Betr. antike Kulthöhle; franz. Zus.) Bull.de la Soc.Spél.de Grèce, 4, 7, Athen 1958, 99-105.
1138. PETROCHILOS J., Neai ereinai eis to spelaion Alepotripa Ar.923. :Neue Untersuchungen in der Alepotrypahöhle, Katasternummer 923.: (Betr. auch anthropolog. und urgeschichtl. Funde). Bull.de la Soc.Spél.de Grèce, 4, 7, Athènes 1958, 106 - 112.
1139. PETROCHILOS J., Anakalipsis bithismenou speiaiou eis ton Lakonikon kolpon. :Entdeckung einer vom Meer überfluteten Höhle in Lakonien.: (Franz. Zus.) Bull.de la Soc. Spél.de Grèce, 4, 7, Athen 1958, 120, 121.
1140. PETROCHILOS J., Neai ereinai ton spelaion tes perioches Dirou eisagoge. :Neue Untersuchungen in den Höhlen des Gebietes von Dyros.: Bull.de la Soc.Spél.de Grèce, 4, 8, Athen 1958, 127 - 148.
1141. PETROCHILOS J., Sintomoi anakoinoseis. :Kurzberichte (über griechische Höhlen).: Franz. Zus. Bull.de la Soc.Spél.de Grèce, 4, 8, Athen 1958, 150 - 153.
1142. TRIMMEL H. Die Nymphengrotte bei Vari (Attika) und ihre Umgebung. Höhlenkundliche Mitt., 14, 8, Wien 1958, 87 - 88.

Vergleiche ferner

Anthropologische Höhlenfunde	Nr. 708
Höhlentiere (Amphipoda und Isopoda)	Nr. 278
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 456, 460
Tätigkeitsberichte	Nr. 953

#### GROSSBRITANNIEN.

1143. SHIRLEY J., The carboniferous limestone of the Monyash-Wirksworth area, Derbyshire. :Der Karbonkalk des Gebietes von...: Quarterly J.of Geol.Soc., 114, London 1958, 411ff.  
+
1144. BACKHOUSE J., Teesdale Cave (Moking Hurth Cave). (Betr. Höhle in den Northern Pennines). The Brit.Caver, 30, New Milton 1958, 13 - 14.
1145. BOON G.C., Roman Coins from Gough's Old Cave and the slitter, Cheddar. (Betr. römzeitliche Funde aus Höhle in Cheddar). Numism.Chron., 17, 1958, 231 - 237.
1146. CLISSOLD G.L., Boulder series, Ogof Ffynnon Ddu. (Betr. Höhle in Südwales). South Wales Caving Club Newsletter, 23, 1958, 2 - 5.
1147. DAVIES M., Ogof Pontlas Cymru. (Betr. Höhle in Südwales). The Brit.Caver, 30, New Milton 1958, 105 - 106.
1148. DAVIES R.E., Diving in the new part of the Peak Cavern. :Tauchversuch im neuen Teil der Peak Cavern.: The Brit.Caver, 23, New Milton 1952, 57.
1149. FAGG C.C., Swallow holes in the Mole Gap. :Schlucklöcher im...: S.E. Naturalist and Antiquity, 62, Geol.section, 1958, 1 - 13.
1150. HARTWELL J., Taf Fawr Caves, Cefn Coed. (Höhle in Südwales). a) South Wales Caving Club Newsletter, 23, 1958, 6 - 8. - b) The Brit.Caver, 30, New Milton 1958, 67-69.
1151. HOOPER J.H.D., PRIOR M., REYNOLDS C., Bickington Pot - recent work. :Neue Forschungen im Bickington-Schacht.: Devon Spel.Soc.Newsletter, 60, 1958, 1 - 2.
1152. INESON C., East Twin Swallet, Burrongton Combe, Somerset. Univ.of Bristol, Proc.of the Spel.Soc., 8, 2, Bristol 1958, 127 - 129.
1153. KEMP D., Swildon's IV. (Betr. Swildons Cave IV). J.of Wessex Cave Club, 4, 1958, Nr. 64, 256 - 262; 65, 284 - 285, 288 - 289.
1154. LEITCH D.E., Preliminary report on a newly discovered extension to Agen Allwedd Cave. :Vorläufiger Bericht über eine jüngst entdeckte Fortsetzung der A.A.-Höhle.: The Brit.Caver, 30, New Milton 1958, 76 - 79.
1155. MOORE C., A new cave in Scotland. :Eine neue Höhle in Schottland.: The Brit.Caver, 30, New Milton 1958, 109 - 110.

1156. OLDHAM A.D., Caves of the Avon Gorge. J.of Wessex Cave Club, 5, 70, Bristol 1958, 124 - 128.
1157. PALMER L.S., Some results of a geoelectrical survey in the neighbourhood of Lamb Lair Cavern. :Einige Ergebnisse einer geoelektrischen Untersuchung in der unmittelbaren Umgebung der Lamb Lair-Höhle.: J.of Wessex Cave Club, 5, 67, Bristol 1958, 30-35.
1158. PALMER L.S., Plumley's Hole - a sequel. :Eine Fortsetzung der...: Cave Research Group Newsletter, 72-77, Berkhamsted 1958, 6 - 7,
1159. PATCHETT A.N., Clapham Cave again. (Betr. Höhle in Yorkshire). J.of Bradford Pot-hole Club, 2, Bradford 1958, 41 - 44.
1160. PEARMAN H., The Llangattock Caves. (Südwales). Rec. London Spel. Group, London 1958, 7 - 28.
1161. PILLING J.A., Notes on Smoo Cave, Sutherland, Scotland. Cave Science, 3, 22, Settle 1954, 277 - 285.
1162. PLATT J., The Crwbin Caves. (Südwales). South Wales Caving Club Newsletter, 17, 1958 (= The Brit.Caver, 28, 69 - 71)
1163. RAILTON C.L., The survey of Tunnel Cave, S.Wales. :Die Vermessung der Tunnel C.: Cave Research Group of Great Britain, Publication No.7, Berkhamsted 1958, 35 p.
1164. TAYLOR M.C., TAYLOR E., TAYLOR M., Stembridge Cave, Gower - discovery of a new passage. :Entdeckung eines neuen Gangs in der Stembridge Cave.: a) South Wales Caving Group Newsletter, 22, 1958, 2-5. b) The Brit.Caver, 30, 1958, 8 - 11.
1165. TRATMAN E.K., Flint Jack's Cave, Cheddar, Somerset. Univ.of Bristol, Proc.of the Spel.Soc., 8, 2, Bristol 1958, 76.
1166. WELLS O.C., New ground at Wookey Hole. J.of Wessex Cave Club, 5, 68, Bristol 1958, 58 - 61.
1167. WELLS O.C., Swildon's Five and Swildon's Six. (Betr. Swildons Cave V und VI) J.of the Wessex Cave Club, 5, 72, 1958, 169.
1168. WELLS O.C., Deep Diving at Wookey Hole. :Ein Tieftauchvorstoß in Wookey Hole.: R.N. Diving Mag., 6, 3, 1958, 16.
1169. WINCH R., A new cave in East Devon - Raiders Rift. :Eine neue Höhle in Ostdevon.: Devon Spel.Soc.Newsletter, 61, 1958, 1 - 2.

Vergleiche ferner

Anthropologische Höhlenfunde	Nr. 703
Berichte über Veranstaltungen	Nr. 981
Höhlenflora	Nr. 385
Höhlensedimente	Nr. 135, 631
Höhlentiere	Nr. 261, 266
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 418
Sinterbildung	Nr. 146
Tätigkeitsberichte	Nr. 916
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 631, 663

IRLAND.

1170. BANFIELD K., INESON C., Pollballiny, Co. Clare, Eire. (Betr. Pollballiny-Höhle). Univ. of Bristol, Proc.of the Spel.Soc., 8, 2, Bristol 1958, 130 - 134.
1171. COLLINGRIDGE B.R., WITTS G.D., Poulnagree, Co.Clare, Eire. (Betr. Poulnagree-Höhle). Univ.of Bristol, Proc.of the Spel.Soc., 8, 2, Bristol 1958, 135 - 137.
1172. LLOYD O.C., University of Bristol Spelaeological Society - Ireland 1956-1957. :Die Forschungen der Spel.Ges. Bristol in den Dartry Hills, Co.Leitrim, Irland.: Cave Research Group Newsletter, 72-77, Berkhamsted 1958, 7 - 8.

1173. WILSON J.J., New cave in Ireland. :Eine neue Höhle Irlands - Poulomega Cave.: Cave Research Group Newsletter, 72 - 77, Berkhamsted 1958, 13 - 14.
1174. WITTS G.D., Shorter accounts of caves, Co.Clare, Eire. :Bemerkungen über die Höhlen Cullaun Zero und Pollcahermaan, Irland.: Univ.of Bristol, Proc.of the Spel.Soc., 8, 2, Bristol 1958, 138 - 139.

ISLAND.

1175. MICHOVSKÁ J., Pseudokrasové zjevy na Islandu. :Pseudokarsterscheinungen auf Island.: (Nach Corbel 1957). Ceskoslovensky Kras, 11, Praha 1958, 208 - 209.

ITALIEN.

1176. ALBERTI A., Sul rilevamento geologico in Abruzzo: F.140 "Teramo" (Appennino Centrale). :Geologische Kartierung in den Abruzzen.: (Betr.Kalkgebiet). Boll.del Servizio Geol. d'Italia, 79, 1/2, Roma (1957) 1958, 385 - 391.
1177. ARDIGO G., Osservazioni geologiche sulle alte valli del Calore e dell'Ofanto (Appennino meridionale). :Geologische Kartierung des Calori- und Ofanto-Tales, Südappennin.: (Betr.Kalkgebiet). Boll. del Servizio Geol.d'Italia, 79, 1/2, Roma 1958, 67 - 100.
1178. BALEONI A., BRÜGNER W., VALDINUCCI A., Risultati preliminari dei rilevamenti effettuati nell'anno 1956 in Sicilia SE (Foglio 269 "Paterno"). :vorläufige Ergebnisse der 1956 in Südostsizilien durchgeföhrten Kartierungen.: (Betr.Kalkgebiet). Boll.del Servizio Geol. d'Italia, 79, 1/2, Roma (1957) 1958, 417 - 425.
1179. CIGNA A., Su alcune misure di salinità di acque all'isola Palmaria (golfo della Spezia). :Über einige Messungen des Salzgehaltes von Wässern auf der Insel Palmaria.: (Betr. Karstwässer). Rassegna Spel.Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 53 - 59.
1180. CUCUZZA SILVESTRI S., Relazione preliminare sul rilevamento dei terreni eruttivi della zona Bronte-Adrano (Etna). :Bericht über die Kartierung des vulkanischen Gebiets der Zone Bronte-Adrano.: (Betr.auch Lavahöhlen, p.24, tav.VII). Boll.del Servizio Geol. d'Italia, 79, 1/2, Roma (1957) 1958, 17 - 61.
1181. DAVIDE B., L'evoluzione idrografica del medio Bussento agente genetico del complesso ipogeo. :Die hydrologische Entwicklung des Mittellaufes des Busento als Ausgangsbasis für die Entwicklung des unterirdischen Karstkomplexes.: Studia Spelaeologica, 3, Napoli 1958, 35 - 59.
1182. DELLO' OCA S., POZZI R., Primo contributo alla conoscenza del fenomeno carsico della provincia di Como. :Erster Beitrag zur Kenntnis des Karstphänomens in der Provinz Como.: Rassegna Spel.Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 129 - 165.
1183. --, FENOMENI carsici e grotte del Monte Cornicolani. :Karsterscheinungen und Höhlen der M.Cornicolani.: Circolo Spel.Romano, Notiziario, 8, 1, Roma 1958, 13 - 16.
1184. GIORCELLI A., Ricerche speleo-idrologiche nella zona della sorgente delle Allegrezze (CN) (Nota preliminare). :Vorläufiger Bericht über speleo-hydrologische Untersuchungen im Gebiet der Riesenquellen von Allegrezze.: Rassegna Spel.Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 59 - 61.
1185. LUPO DEL BONO G., Notizie sul proseguimento del rilevamento nella zona dell'Arcuentu in Sardegna (Fo. 225 IV No, limite settentrionale dell'iglesiente del Nord). :Geologische Kartierung im Gebiet von Arcuentu, Sardinien.: (Betr.Gebiet mit Kalkvorkommen). Boll.del Servizio Geol. d'Italia, 79, 3-5, Roma 1958, 1007-1016.
1186. MALANCHINI L., TORRI L., Cenni sui fenomeni carsici del versante Sud del Monte Albenza (Provincia di Bergamo). (Riassunto). :Die Karsterscheinungen am Südabfall des M.Albenza.: Rassegna Spel.Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 128.
1187. MALATESTA A., Osservazioni sul pliocene e il pleistocene della costa settentrionale della Sicilia tra Qualtieri-Sicaminò e gioiosa marea. :Das Pliozän und Pleistozän der sizilianischen Nordküste.: (Betr.u.a. Grotta di Capo Tindari). Boll.del Servizio

Geol. d' Italia, 79, 1/2, Roma (1957) 1958, 291 - 326.

1188. MARTINIS B., Il giacimento di bauxite di Spinazzola (Bari). (Betr. Bauxitvorkommen in Kreidekalke). Boll. della Soc. Adriatica di Sc. Nat., 49, Trieste 1957/58, 50 - 55.
1189. MOTTA S., Appunti preliminari sui rilevamenti geologici effettuati in Sicilia durante il 1956 nella zona dei Monti Sicani del foglio 267 (Canicattì). :Vorläufiger Bericht über die geologische Kartierung 1956 im Gebiet der Mt. Sicani.: (Betr. Kalkgebiet). Boll. del Servizio Geol. d' Italia, 79, 1/2, Roma (1957) 1958, 439 - 450.
1190. VARDABASSO S., Il carsismo nella fascia costiera della Sardegna. :Verkarstung an der Küste Sardiniens.: Atti XVII Congr. Geogr. Ital., 2, Bari 1958, 124 - 135.
- +
1191. ANELLI F., Ricerche speleologiche nelle Murge. :Höhlenkundliche Untersuchungen in den Murge, Apulien.: Rassegna Spel. Italiana, 10, 4, Como 1958, 178 - 179.
1192. BALDIERI A., Relazione su due ricognizioni alla risorgenza di "Zompo li Schioppo" in valle Roveto. :Bericht über zwei Erkundungsfahrten zur Karstquelle im Roveto-Tal.: Circolo Spel. Romano, Notiziario, 8, 1, Roma 1958, 24.
1193. BARTSCH A., Vermessung und Erforschung einer Höhle bei Scala-Minuto (Amalfi, Italien). Die Höhle, 9, 3, Wien 1958, 61 - 67.
1194. BINDA A., POZZI R., Tecnica per il forzamento del sifone "Arge" (Buco della Volpe, 2210 Lo, Como). :Die Technik zur Überwindung des Siphons im Buco della Volpe!: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 68 - 72.
1195. (CALLORI E., SEGRE A.G.), La Grotta della Foce di Stiffe. (Betr. Höhle der Provinz Aquila). Circolo Spel. Romano, Notiziario, 8, 1, Roma 1958, 21 - 23.
1196. CAPASSO P., Speleologia termale. Nota preliminare sulla località di Contursi (Salerno) e sulle sue mofete. :Thermal speläologie. Über die Mofetten von Contursi.: Studia Spelaeologica, 3, Napoli 1958, 95 - 102.
1197. CAPPA G., Nuove scoperte alla grotta del Nettuno a Capo Caccia (Alghero-Sassari). :Die neuen Forschungen in der Höhle von Nettuno.: Atti Soc. Ital. di Sc. Nat., 97, 1, 1958, 5-18.
1198. COLUMBU M., Nota speleologica e archeologica sulla dolina di Tiscali. (Betr. Doline di Tiscali auf dem M. Tiscali, Nuoro). Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 204 - 206.
1199. DEMATTEIS G., Esplorazione nella zona del Marguareis e osservazioni preliminari sull' Arma del Lupo (Alpi Liguri). (Esplorazioni marzo-agosto 1956). :Forschungen in den Mt. Marguareis und vorläufige Beobachtungen über den Arma del Lupo.: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 231 - 234.
1200. FANTINI L., Note di speleologia bolognese. :Bolognesische Höhlenforschungen.: Strenna Storica Bolognese, 8, Bologna 1958.
1201. FINOCCHIARO C., La grotte di La Val. (Friaul). Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 2, Como 1958, 206 - 214.
1202. FURREDDU A., Aspetti interessanti delle ultime scoperte speleologiche in Sardegna. :Interessante Ergebnisse der letzten höhlenkundlichen Untersuchungen in Sardinien.: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 1, Como 1958, 102 - 104.
1203. FUSCO V., Le grotte di Castellana. La Vie d' Italia, 57, 9, Milano 1951, 1047.
1204. ICARDI V., SOLDATI G.C., Struttura e caratteristiche della grotta di Bossea. :Kennzeichen und Bau der Grotta di Bossea.: Rassegna Spel. Italiana, Memoria, 4, 1, Como 1958, 135 - 140.
1205. KINCL J., Výzkum hlubokých krasových propasti v Murge di Altamura. :Die Erforschung der tiefen Karstschächte der Murge di Altamura südlich Bari.: (Vgl. Anelli 1956). Československý Kras, 11, Praha 1958, 255.
1206. --, LA grotta della Foce di Stiffe. Circolo Spel. Romano, Notiziario, 8, 1, Roma 1958, 21 - 23. (\* Nr. 1195).

1207. --, LA nuova grotta "F. Malavolti" (N. 401 E) als Monte Vallestra (Reggio Emilia). (Betr. neu entdeckte Höhle). Rassegna Spel. Italiana, 4, 2, Como 1958, 28 - 34.
1208. MALANCHINI L., CANTU G., Rrimo elenco delle cavità della zona Lombardia Centrale. Io Settore della Bergamasca (aggiornato a tutto dicembre 1955). :Erstes Verzeichnis der Höhlen der Mittelalpen, 1. Teil: Bergamasker Alpen.: Rassegna Spel. Italiana, 10, 1/2, Como 1958, 56 - 95.
1209. MANNINO G., La "Sala del Tesoro" della Grotta X. :Die Schatzkammer der Höhle X.: Montagne di Sicilia, 20, 2, Palermo 1954.
1210. MANNINO G., Il pozzo di Minticella. Montagne di Sicilia, 24, 4, Palermo 1958.
1211. MANNINO G., La "Grotta del Mal Passo" in Sicilia (Palermo). Studia Spelaeologica, 3, Napoli 1958, 31 - 34.
1212. MORTON F., Die Eislöcher bei Eppan in Überetsch. (Betr. auch Höhlenpflanzen). Natur und Volk, 88, 12, Frankfurt/Main 1958, 413 - 420.
1213. PAREA G.C., Considerazioni sugli archi naturali della valle di Prada (Grigna sett.) :Über die Naturbrücken des Valle di Prada, Lombardei.: (Engl. Zus.) Natura, 49, 2, Milano 1958, 45 - 58.
1214. PARENZAN P., Il mistero della "Zinzulusa" svelato. Storia e biologia dell'interessante grotta di Castro Marina in terra d'Otranto (Puglie). :Das Geheimnis der Grotta Zinzulusa in Apulien gelüftet.: Studia Spelaeologica, 3, Napoli 1958, 1 - 24.
1215. PARENZAN P., DAVIDE B., Esplorazioni speleologiche nel Gargano. La Grotta di Montenero (S. Marco in Lamis. :Die Grotta di Montenero im M. Gargano.: Studia Spelaeologica, 3, Napoli 1958, 73 - 88.
1216. PASINI G., Esplorazione del torrente sotterraneo Acqua Fredda (Croara-Bologna). :Er-forschung des Höhlenbaches..: Studia Spelaeologica, 3, Napoli 1958, 103 - 109.
1217. PAVAN M. T., Contributo alla conoscenza speleologica della regione fra il lago d'Iseo e la valle Trompia in provincia di Brescia. :Beitrag zur Kenntnis der Höhlen im Ge-biet zwischen dem Iseosee und dem Trompia-Tal.: (Betr. auch zoologische Funde). Rassegna Spel. Italiana, 10, 1/2, Como 1958, 3 - 54.
1218. SCHIRO F., Inghiottitoio "L'affondatoio". :Die Riesenquelle...: Circolo Speleologico Ro-mano, Notiziario, 8, 1, Roma 1958, 25.
1219. --, SPEDIZIONE internazionale al Col del Pas (M. Marguareis). 1-15 agosto 1958. :Die internationale Expedition zum Col del Pas.: Rassegna Spel. Italiana, 10, 4, Como 1958, 174 - 175.
1220. SPICAGLIA E., VAN DEN STEEN G., LEPRI G., CHIMENTI M., Esplorazioni speleo- logiche nel Matese. :Höhlenuntersuchungen im Raum von Matera, Apennin.: Circolo Speleologico Romano, Notiziario, 8, 1, Roma 1958, 7 - 12.
1221. (TAZIEFF H.), Les grottes et avens de lave de l'Etna. :Lava Höhlen und-schächte des Ätna.: Spéléo-Club de Paris, 6, Paris 1958, 6.
1222. VENZO G.A., Le sorgenti di Stenico nelle Giudicarie (Trentino occidentale). :Die Steni-coquelle im Westteil der Provinz Trient.: Studi Trentini di Sc. Nat., 34, 3, Trento 1957, 12.

Vergleiche ferner

Anthropologische Höhlenfunde	Nr. 682, 692, 699, 700
Berichte über Veranstaltung en	Nr. 1, 965, 978, 979, 994, 998
Ber. üb. 2. Internat. Kongr. i. Spel.	Nr. 980, 984, 985, 986, 987, 997, 1009, 1010
Forschungsstationen in Höhlen	Nr. 188, 199, 200
Geschichte der Höhlenforschung	Nr. 766, 767, 772, 776, 777, 785
Höhlenkonkretionen (Addaura)	Nr. 125
Höhlensedimente (Buco del Piombo)	Nr. 114

Höhlentiere:	Allgemeines	Nr. 298, 299, 304, 305
	Acari	Nr. 288
	Aranea	Nr. 284, 307
	Chiroptera	Nr. 354, 355, 371
	Coleoptera	Nr. 237, 238, 241, 242, 306
	Crustacea	Nr. 280
	Isopoda	Nr. 233, 234
	Myriopoda	Nr. 289
	Opiliones	Nr. 307
	Trichoptera	Nr. 257
Höhlenwandkunst		Nr. 541, 570, 575
Meteorologische Unters. in Höhlen		Nr. 187, 188, 200
Organisatorische Berichte		Nr. 881, 884, 887, 900, 902
Paläontologische Höhlenfunde		Nr. 408, 423, 425, 439, 454, 455, 464, 466
Tätigkeitsberichte		Nr. 904, 905, 908 - 912, 914, 918, 921 - 923, 925 - 928, 933, 938, 941, 942, 945, 948, 949, 950, 954, 957, 962
Terminologie (Dialektausdrücke)		Nr. 723, 726, 731, 733
Tropfsteinbildungen in Höhlen		Nr. 140
Urgeschichtliche Höhlenfunde		Nr. 522, 523, 528, 537, 538, 539, 553, 554 566, 591, 592, 593, 600, 606, 607, 612, 624, 630, 635, 638, 646
Vegetation von Karstgebieten		Nr. 393

Über Höhlen im M. Marguareis (Grenzgebiet Frankreich-Italian unweit des Col di Tenda): vergleiche auch den Abschnitt =Frankreich= der Regionalen Speläologie.

#### JUGOSLAWIEN.

1223. BLANC A., Répertoire bibliographique critique des études du relief karstique en Yougoslavie depuis Iovan Cvijić. :Kritisch-bibliographische Übersicht über die Studien des Karstreliefs in Jugoslawien seit J. Cvijić.: (Thèse). Mém. et documents, Centre document. cartogr. et géogr., 6, Paris 1958, 135 - 227.
1224. ČADÉZ N.N., O barvanju ponikalnice Logašice. :Über den unterirdischen Lauf des Logašice.: (Vgl. Nr. 847/52). Proteus, 15, 2, Ljubljana 1952, 49 - 52.
1225. DOSEDLA J., Krasový výzkum v Jugoslavii. :Karststudien in Jugoslawien.: Geogr. časopis, 9, 2, Praha 1957, 143 - 146.
1226. DROPPA A., Charakteristické javy Dinárskeho krasu. :Kennzeichnende Erscheinungen des Dinarischen Karstes.: Naša veda, 5, 4, 1958, 185 - 189.
1227. JELENČIĆ Z., Skrivnosti našega Krasa. - Tržaški kras - porečje reke - Timave. :Die Rätsel unseres Karstes. Der Triestiner Karst- das Flussgebiet der Reka und des Timavo.: Jadranski koledar, Trst 1957, 93 - 99.
1228. KUNAVER P., Trikotnik Cerkniška dolina - Loška dolina - Bloška planota. :Das Dreieck Zirknitzer Polje - Tal von Laas - Hochfläche Bloke in Slowenien.: Turistični Vestnik, 6, Ljubljana 1958, 114 - 117.
1229. MACHURA L., Der Nationalpark der Plitwitzer Seen. Natur und Land, 44, 5, Wien 1958, 68 - 71.
1230. MELIK A., Die Typeneinteilung der Seen Jugoslawiens. (Betr. auch Karstseen). Verh. d. Internat. Ver. f. theoret. u. angewandte Limnologie, 13, 1, Stuttgart 1958, 416 - 421.
1231. MICHLER I., Nikšičko polje. :Das Polje von N.: Proteus, 20, Ljubljana 1958, 241 - 250.
1232. MLAKAR I., K stratigrafiji in tektonike Idrije in okolice. :Stratigraphie und Tektonik des Gebietes von Idria, Slowenien.: Diplomsko delo, Ljubljana 1957.
1233. POLJAK J., Razvoj morfologije i hidrogeologije v dolomitima Dinarskog krša. :Die Entwicklung der Morphologie und Hydrogeologie in den Dolomiten des Dinarischen Kar-

stes.: (Dt. Zus.) Geološki Vjesnik, 11, Zagreb (1957) 1958, 1 - 20.

1234. POLJAK Z., Hrvatské planine. 3 - 4. :Die Gebirge Kroatiens.: (Betr.auch Morphologie von Karstgebieten). Naše planine, 10, 3, 1958, 167 - 170.
1235. RAKOVEC I., Geološki razvoj Kamniške pokrajine. :Die geologische Entwicklung der Umgebung von Kamnik (Stein, Slowenien). Kamniški zbornik, 4, Kamnik 1958, 5-32.
1236. SLADEK J., Krasová polje ve Slovinsku v pleistocénu. :Die Poljen Sloweniens im Eiszeitalter.: (Vgl. Melik 1956). Československy Kras, 11, Praha 1958, 201.
1237. TERZAGHI K., Landforms and subsurface drainage in the Gacka region in Yugoslavia. :Oberflächenformen und Entwässerung im Gebiet des Gačka Polje.: (Dt., franz. Zus.) Z.f. Geomorphologie, 2, 1/2, Göttingen 1958, 76 - 100.
1238. TEŠARIK K., Krasové homole a humy podle výzkumu v Jezero Polji. :Karstkegel und Inselberge im Jezero Polje.: (Vgl. Klaer 1957). Československý Kras, 11, Praha 1958, 199 - 200.

+

1239. BALATKA B., Jeskyňe Medvedica v Ogulinu. :Die Bärenhöhle bei Ogulin.: Československý Kras, 11, Praha 1958, 200 - 201.
1240. BOZIČEVIC S., Deset dana u Paklenici. :Zehn Tage in den Höhlen von Paklenica, Velebitgebirge.: Naše planine, 10, 3, 1958, 131 - 151.
1241. ČADÉZ N.N., Nove raziskave v Trebenski jami. :Neue Forschungen im Trebenska Jama.: Proteus, 15, 4-5, Ljubljana 1953, 119 - 122.
1242. DUKIĆ L., Novo otkrivena pećina u Kliškoj Kosi kraj Splita. :Die neuerforschte Höhle von K.K. bei Split.: Priroda (serbokroat.), 45, 8, 1958, 300 - 303.
1243. GARZAROLLI E., Naš podzemeljski svet. :Unsere Höhlenwelt.: Turistični Vestnik, 6, Ljubljana 1958, 90 - 91.
1244. KOWALSKI K., Speleologia w Jugosławii. :Die Höhlenkunde in Jugoslawien.: Tatarnik, 34, 2, Kraków 1958, 43.
1245. KUNAVER P., Prepad Gradišnica pri Logatcu. :Die Schachthöhle Gradischnica bei Logatec.: Proteus, 20, Ljubljana 1958, 210 - 216.
1246. KUNAVER P., Triglavsko brezno - ledenica ? :Der Triglavschat - eine Eishöhle ?: Proteus, 21, 1, Ljubljana 1958, 11.
1247. LOGAR S., S Postojnskimi jamarji po Idrijski okolici. :Höhlenforscher aus Adelsberg im Gebiet von Idria.: Planinski Vestnik, Ljubljana 1957.
1248. LOGAR S., Z jamarji po Cerkljanskem. :Höhlenforschung im Gebiet von Cerkno nördl. Idria, Slowenien). Planinski Vestnik, 58, Ljubljana 1958, 539 - 541.
1249. MALEZ M., Pećine, jame u ponori Biteličke krške zaravni. :Höhlen, Schächte und Poren des Karstplateaus von Bitelič.: (Dt. Zus.) Geološki Vjesnik, 11, Zagreb (1957) 1958, 101 - 122.
1250. MALEZ M., Cerovačke pećine - najveće u Hrvatskoj. :Die Cerovačker-Höhle, eine Natur Schönheit Kroatiens.: Priroda, 45, 6, 1958, 201 - 208.
1251. MARUSSIG M., Tri dni v Križni jami. :Drei Tage in der Kreuzberghöhle bei Laas.: Planinski Vestnik, 58, Ljubljana 1958, 196 - 204.
1252. PRETNER E., Jame na Dolenjskem in Kočevskem. :Höhlen in Innerkrain und Gottschee.: Turistični Vestnik, 11, 4, Ljubljana 1954.
1253. SAVNIK R., Dosedanje raziskave najglobljega kraškega podzemlja. :Die bisherige Erforschung unserer tiefsten Karsthöhlen.: Slovenski poročevalec, 19, 189, Ljubljana 1958.
1254. SERKO A., MICHLER I., La grotte de Postojna et les autres curiosités du Karst. (Übersetzt von N. Kuret). 2ème éd. revue et augm., 191 p., Ljubljana 1958.
1255. SERKO A., MICHLER I., The cave of Postojna and other marvels of the karst. (Übersetzt von S. Klemenčič). 2 Ed.rev., 188 p., Postojna 1958.

1256. ŠERKO A., MICHLER I., Die Grotte von Postojna (Adelsberger Grotte) und sonstige Sehenswürdigkeiten des Karstes. 2. ergänzte Auflage, 196 S., Ljubljana 1958.
1257. ŠERKO A., MICHLER I., Postojnska jama i druge zanimljivosti krasa. (Neue, revidierte Auflage). (Vgl. Nr. 1256). Zavod Postojnska Jame, 50 S., Postojna (1957) 1958.
1258. TEZNER H., TEZNER H., Mit dem Naturschutzbund zu den Plitwitzer Seen, zur Adelsberger Grotte und an die Adria. (Reisebericht). Natur und Land, 44, 9, Wien 1958, 113 - 116.

Vergleiche ferner

Anthropologische Höhlenfunde	Nr. 704	
Geschichte der Höhlenforschung	Nr. 781, 782, 784	
Höhlentiere	Amphipoda	Nr. 278, 312, 320
	Araneae	Nr. 303
	Chiroptera	Nr. 363
	Coleoptera	Nr. 310
	Copepoda	Nr. 312
	Crustacea	Nr. 319
	Isopoda	Nr. 278
	Oribatei	Nr. 327
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 426, 452, 453, 462, 463	
Pleistozäne Höhlensedimente	Nr. 142	
Tätigkeitsberichte	Nr. 934	
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 536, 546, 547, 548, 588, 603, 642, 657	
Vegetation von Karstgebieten	Nr. 394	
Wirtschaftsgeographie v. Karstgeb.	Nr. 751	

NIEDERLANDE.

Vergleiche über

Champignonzucht in Höhlen Südlimburgs	Nr. 749
Ergebnisse der Fledermausberingung	Nr. 366

NORWEGEN.

1259. HESS M., Spicherský kras. :Der Karst Spitzbergens.: (Vgl. Corbel 1957). Československy Kras, 11, Praha 1958, 208.
1260. PAZLAR K., Kras horního Laponska. :Der Karst Hochlapplands.: (Vgl. Corbel 1957). Československy Kras, 11, Praha 1958, 205 - 208.

ÖSTERREICH.

1261. ABEL G., Die Karstverhältnisse auf dem Untersberg. (Salzburg). Österr. Bergsteiger-Zeitung, 36, 3, Wien 1958, 6.
1262. BÖGEL H., Zur Geologie des Gebietes zwischen Puitental und Bucher-Sattel im Süden des Wettersteinhauptkammes. (Betr. Kalkgebiet in Tirol). Dipl. Arbeit an der Techn. Hochschule in München, München 1958, 35 S.
1263. DEL NEGRO W., Zur Geologie der Gaisberggruppe. (Salzburg). Mitt. d. Naturwiss. Arbeitsgemeinschaft am Haus der Natur, 9, Salzburg 1958, 31 - 43.
1264. DOSCH F., Färbeversuch Hochschneeberg 1955. (Betr. Karstgebiet, Niederösterreich). Gas-Wasser-Wärme, 10, Wien 1956, 1 - 6, 39 - 45.
1265. FLÜGEL H., Baugeologische Karten von Steiermark. Blatt 3: Bezirk Graz und Bezirk Graz-Umgebung. (Betr. auch Karstgebiete). 24 S., Graz 1951.
1266. FLÜGEL H., 140 Jahre geologische Forschung im Grazer Paläozoikum. (Betr. auch Karstgebiete). Mitt. d. Naturwiss. Ver. f. Steiermark, 88, Graz 1958, 51 - 78.

1267. HAUSER A., BRANDL W., Baugeologische Karten von Steiermark. Blatt 4: Bezirk Liezen. (Betr. auch Karstgebiete). 48 S., Graz 1952.
1268. HAUSER A., URREGG H., Die Kalke, Marmore und Dolomite Steiermarks. 1. Teil: Allgemeines und der Schöcklkalk. (Fortsetzung der Arbeit siehe Nr. 1445, 1446, 1447/1956). Die Bautechnisch nutzbaren Gesteine Steiermarks, 3, Graz 1950, 48 S.
1269. HEISSEL W., Aufnahmsbericht für 1957. Kartenblätter 141 Feldkirch und 142 Schruns. (Betr. Kalke, Dolomite und Gipsdolinen im Hohen Frasen). Verh. d. Geol. Bundesanstalt, 3, Wien 1958, 219 - 220.
1270. HORNINGER G., Geologische Ergebnisse bei einigen Kraftwerksbauten. (Betr. auch Karstgesteine). Verh. d. Geol. Bundesanstalt, 3, Wien 1958, 282 - 286.
1271. KRISTAN E., Geologie der Hohen Wand und des Miesenbachtales (Niederösterreich). (Betr. Karstgebiete). Jb. d. Geol. Bundesanstalt, 101, 2, Wien 1958, 249 - 291.
1272. KRISTAN E., Die Geologie der Hohen Wand und ihrer Umgebung (N.Ö.) Diss. Univ. Wien, Wien 1958,
1273. MAURIN V., Die hydrogeologischen Verhältnisse im Raum des Garracher Waldes und seines nördlichen Vorlandes (Oststeiermark). (Betr. Karstgebiet). Steirische Beiträge zur Hydrogeologie, N.F., 1/2 (8/9), Graz 1958, 52 - 71.
1274. MAYR A., Die Karstentwässerung des Dachsteinstocks. Jb. des Deutschen Alpenver., 83, München 1958, 21 - 25.
1275. MURBAN K., Jahresbericht des Museums für Bergbau, Geologie und Technik am Landesmuseum Joanneum in Graz für die Jahre 1957 und 1958. (Betr. auch zahlreiche Höhlenfunde). Mitt. d. Mus. f. Bergbau, Geol. u. Technik, 19, Graz 1958, 45 - 64.
1276. PIPPAN Th., Bericht 1957 über geologische, Aufnahmen auf den Blättern Hallein 94/1, und Untersberg 93/2, 1:25000 und dem Stadtplan Salzburg 1:10000. (Betr. auch Karsterscheinungen). Verh. d. Geol. Bundesanstalt, 3, Wien 1958, 232 - 240.
1277. RICHTER M., Über den Bau der Nördlichen Kalkalpen im Rätikon. (Betr. Gebiet mit Karstgesteinen). Z. d. Dt. Geol. Ges., 110, 2, Hannover 1958, 307 - 325.
1278. RIEDL H., Die Verkarstung des mesozoischen Bereiches der niederösterreichischen Waschbergzone (Leiser Berge). II. Bericht. Die Höhle, 9, 4, Wien 1958, 80 - 84.
1279. RIEDL H.F., Beiträge zur Morphologie des Gebietes der Waschbergzone. (Betr. Niederösterreich). Diss. Univ. Wien, Wien 1958.
1280. RUTTNER A., Bericht über geologische Aufnahmen auf den Blättern Ybbsitz (71) und Mariazell (72). (Betr. auch Karstgebiete). Verh. d. Geol. Bundesanstalt, 3, 1958, Wien, 248 - 251.
1281. SCHLAGER M., Beiträge zur Geologie des Schlenkens bei Hallein. (Salzburg; betr. Gebiet mit Karstgesteinen). Mitt. d. naturwiss. Arbeitsgemeinschaft am Haus der Natur, 9, Salzburg 1958, 9 - 30.
1282. STUNDL K., Das Ergebnis der chemischen Untersuchung von Wasserproben aus dem Gebiet des Garracher Waldes und seines nördlichen Vorlandes (Oststeiermark). (Vgl. Nr. 1273; betr. Karstentwässerung). Steirische Beiträge zur Hydrogeologie, N.F., 1/2, (8/9), Graz 1958, 72 - 76.
1283. STUNDL K., Der Chemismus von Quellwässern aus dem Plabutsch-Kollerbergzug bei Graz. (Betr. Karstwässer). Steirische Beiträge zur Hydrogeologie, N.F. 1/2 (8/9), Graz 1958, 83.
1284. TOLLMANN A., Geologie der Mosermanngruppe (Radstädter Tauern). (Betr. Gebiet mit Karstgesteinen). Jb. d. Geol. Bundesanstalt, 101, 1, Wien 1958, 79 - 115.
1285. TREFNÁ E., Kras jurských vápencu v Severní časti Dolního Rakouska. :Der Karst des Jurakalkes im nördlichen Niederösterreich.: (Vgl. Riedl 1957). Ceskoslovenský Kras, 11, Praha 1958, 194.
1286. TRIMMEL H., Das Tauplitzer Seenplateau - ein Dolomitkarst. Die Höhle, 9, 3, Wien 1958, 49 - 59.

1287. ZÖTL J., Die hydrogeologischen Verhältnisse des Plabutsch-Kollerbergzuges bei Graz. Steirische Beiträge zur Hydrogeologie, N.F., 1/2 (8/9), Graz 1958, 77 - 82.
- +
1288. ABEL G., Die Zirbenhöhle (1590 m) im oberen Beergraben (Hagengebirge). Die Höhle, 9, 1, Wien 1958, 25.
1289. ABEL G., Der Angerschacht (1540 m) im Hagengebirge (Salzburg). Die Höhle, 9, 1, Wien 1958, 25 - 26.
1290. ABEL G., Das Kühloch (1455 m) am Vorderen Trattberg (Salzburg). Die Höhle, 9, 4, Wien 1958, 90.
1291. ABEL G., Die Korallenkluft im Laserwald (Salzburg). Die Höhle, 9, 4, Wien 1958, 90-91.
1292. ABEL G., Wunderwelt in Stein und Eis. Die Entstehung der Eisriesenwelthöhle im Tennengebirge. Kosmos, 54, 12, Stuttgart 1958, 536 - 542.
1293. ARDELT R., Erkund(ig)ung einer Höhle beim Bauernhaus Forster im Wendbachtal bei Trattenbach im Ennstal am 7.Juli 1958. Mitt.d.Landesver.f.Höhlenkunde in Oberösterreich, 4, 3, Linz 1958, 5 - 7.
1294. --, BEITRÄGE zur Kenntnis der Höhlen im Griffener Schloßberg (1. Folge). Carinthia II, 68, Klagenfurt 1958, 8 - 24.
1295. BERNDORFER W., SCHÖN G., Höhlen um Petersbaumgarten. Höhlenkundliche Mitt., 14, 7, Wien 1958, 66 - 67.
1296. BRIEGER Th., Der Dachstein - seine Höhlen und seine Seilbahn. 50 S., 27 Abb. Verlag Leitner & Co., Wels 1958.
1297. DÖRNER L., Die Eisensteinhöhle bei Brunn an der Schneebergbahn. In: Wr. Neustadt, Bad Fischau... ein heimatkundlicher Führer. Mattersburg, o.J. (1958), 50 - 52.
1298. FINK M., Höhlen im Kräuterbachgraben bei Lehenrotte. (Niederösterreich). Höhlenkundliche Mitt., 14, 3, Wien 1958, 25.
1299. FINK M., Besuche im Fuchsloch (Tieftal) und in der Fuchsenlücke im Rauchstallbrunnengraben (Baden). Höhlenkundliche Mitt., 14, 4, Wien 1958, 38.
1300. FINK M., Exkursion Frauenofen (1650 m). (Tennengebirge, Salzburg). Höhlenkundliche Mitt., 14, 11, Wien 1958, 118 - 119.
1301. FRISCH L., Lurgrottenfahrt. Österr.Touristen-Zeitung, 71, 7/8, Wien 1958, 95 - 96.
1302. GAM K., Lodowe podziemie Dachsteina. :Die Eishöhlen im Dachstein.: Poznaj Swiat, 6, 6, Warszawa 1958, 30 - 32.
1303. GROOM G.E., COLEMAN A., The geomorphology and speleogenesis of the Dachstein caves. :Geomorphologie und Speläogenese der Dachsteinhöhlen.: The Cave Research Group, Occasional Papers, 2, Berkhamsted 1958, 23 p.
1304. HINTERBERGER A., Bericht über die Befahrung des Schachtes I im Feuertal am 6. Juli 1957. (Betr. Totes Gebirge). Mitt.d.Landesver.f.Höhlenkunde in Oberösterreich, 4, 1, Linz 1958, 8.
1305. HOFER H., HOFER R., Bedeutende Fortschritte im Ausbau des Katerlochs (Steiermark). Die Höhle, 9, 3, Wien 1958, 68.
1306. HOFREITHER E., Hierlatzfahrt am 1. u. 2. März 1958. (Betr. Hierlatzhöhle, Dachstein). Mitt.d.Landesver.f.Höhlenkunde in Oberösterr., 4, 2, Linz 1958, 11 - 12.
1307. HÖLLERER O., Die Pottschacher Sandsteinkluft. - Die Luftschutzhöhle bei Bad Fischau. - Der Starhemberg und seine Höhlen. - Der Thomasschacht auf der Hohen Wand. - Höhlenerkundung im Semmeringgebiet. - Die Mosmayerhöhle auf der Hohen Wand. - Die Serpentinhöhle bei St.Johann(Pernitz). - Heimatliche Höhlenforschung. (Betr. Höhlen in Niederösterreich). Höhlenkundliche Mitt., 14, Wien 1958, 56 - 57. - 65. - 106-107. - 109. - 116. - 126. - 128. -

1308. HÖLLERER O., Heimatliche Höhlenforschung. (Betr. Windloch, Dixlucke, Hohe Wand in Niederösterreich). In: L. Dörner, Wiener Neustadt... ein heimatkundlicher Führer, Mattersburg, o.J. (1958), 65 - 68.
1309. ILMING H., Eine Befahrung des Goldloches (Türnitzer Höger). Höhlenkundliche Mitt., 14, 7, Wien 1958, 64.
1310. KAHLER F., Beiträge zur Kenntnis der Höhlen im Griffener Schloßberg (1. Folge). I. Einleitung. Carinthia II, 68, Klagenfurt 1958, 8 - 9.
1311. KECK E., Höhlen der Flatzer Wand. (Niederösterreich). Höhlenkundliche Mitt., 14, 7, Wien 1958, 66.
1312. KERSCHBAUMMAYR O., Begehung der Hierlatzhöhle. (Juli 1957; Dachstein). Mitt. d. Landesver.f. Höhlenkunde in Oberösterr., 4, 1, Linz 1958, 5 - 7.
1313. KNOLL R., Höhle am kleinen Landsberg bei Leonstein-Obergrünburg O.Ö. Mitt. d. Lan=desver.f. Höhlenkunde in Oberösterr., 4, 1, Linz 1958, 12 - 13.
1314. KNOLL R., Höhle im kleinen Krestenberg im Bodinggraben bei Molln O.Ö. a) Mitt. d. Landesver.f. Höhlenkunde in Oberösterr., 4, 1, Linz 1958, 13 - 14. - b) Höhlenkund=liche Mitt., 14, 7, Wien 1958, 68.
1315. KRIEG W., Zur Morphologie der Bärenhöhle am Dürrenberg ob Reuthe im Bregenzer=wald (1070 m). Jb.d. Vorarlberger Landesmuseumsver., 100, 2, Bregenz (1957) 1958, 303 - 314.
1316. LANGER O., Eine Fahrt in die Dürntaler Tropfsteinhöhlen. (Bei Weiz, Steiermark). Höhlenkundliche Mitt., 14, 5, Wien 1958, 49.
1317. MRKOS J., Höhlen um Pernitz. (Niederösterreich). Höhlenkundliche Mitt., 14, 10, Wien 1958, 107.
1318. NOVOTNY S., Gassltropfsteinhöhle. (Nachrichten vom Schauhöhlenbetrieb). Verbands=nachrichten, 9, 5, Wien 1958, 37.
1319. OBERHUBER G., Winterbeobachtungen im Scheukofen (Salzburg). Die Höhle, 9, 2, Wien 1958, 43.
1320. PFAU H., Ein Besuch in der Seeriegelhöhle. - Ein Besuch in der Hinterbrühlerhöhle. Kontrollbefahrungen in der Dreidärrischen Höhle. - Schneeschacht mit Becken=schacht. - Eine Befahrung des Taubenloches im Ötscher. Höhlenkundliche Mitt., 14, Wien 1958, 21. - 26. - 26. - 48. - 57.
1321. POLZ E., Die Brandmäuerhöhle bei Puchenstuben (1836/3). Ein Schacht oberhalb der Brandmäuerhöhle. Höhlenkundliche Mitt., 14, 1, Wien 1958, 9.
1322. POLZ E., Die Predikantenhöhle im Zobelgraben. - Die Felsenlücke (ca. 500 m) in der Zeinermauer bei St. Anton in der Jeßnitz. (Betr. Höhlen in Niederösterreich). Höh=lenkundliche Mitteilungen, 14, Wien 1958, 21. - 24.
1323. POLZ E., Die Starhembergruinenhöhle. - Zwei verschollene Höhlen auf der Rax. (Betr. Höhlen in Niederösterreich). Höhlenkundliche Mitt., 14, Wien 1958, 26. - 127.
1324. POLZ E., Der Scheukofen bei Sulzau. (Salzburg). Höhlenkundliche Mitt., 14, 11, Wien 1958, 120.
1325. RADISLOVICH R., Die Gaiskirche bei Petersbaumgarten. - Die Goldgrube (Fledermaus=kluft) im Unterberg (1867/3). - Höhlen bei Petersbaumgarten. (Betr. Höhlen in Nie=derösterreich). Höhlenkundliche Mitt., 14, Wien 1958, 47. - 108-109. - 110.
1326. RADISLOVICH R., Die Bocklucke am Bockkogel (Schneeealpe). - Die Bergspalte am Pfaf=fensattel. (Betr. Höhlen in Steiermark). Höhlenkundliche Mitt., 14, Wien 1958, 110 - 111. 111.
1327. RADISLOVICH R., Die Eisriesenwelt im Tennengebirge. Rückwärtige Teile. Die Eis=kogelhöhle im Tennengebirge, - Die Tauernschartenhöhle. (Betr. Höhlen im Tennen=gebirge, Salzburg). Höhlenkundliche Mitt., 14, Wien 1958, 119-120. - 120-121. - 121.
1328. RADISLOVICH R., HÖLLERER O., Die Reintal-Tropfsteinkluft. (Niederösterreich). Höhlenkundliche Mitt., 14, 5, Wien 1958, 46 - 47.

1329. RETTICH F., Erkundungsfahrt nach Steyrling am 24.8.1957. (Betr. Schachthöhle mit 22 m Tiefe). Mitt. d. Landesver.f. Höhlenkunde in Oberösterr., 8, 1, Linz 1958, 7 - 8.
1330. RIEDL H., Neue Ergebnisse der Höhlenforschung aus Niederösterreich. Kulturberichte aus Niederösterreich, 12, Wien 1958, 91 - 92.
1331. --, SCHAUHÖHLEN in Österreich. 3., veränderte u. durchgesehene Auflage. Sonderheft der Z. "Die Höhle", 40 S., Wien 1958.
1332. SCHERNHUBER F., Tour ins Pygmäenloch im Hochkogl. 22. Dezember 1957. (Betr. Höhle im Toten Gebirge). Mitt. d. Landesver.f. Höhlenkunde in Oberösterr., 4, 2, Linz 1958, 8 - 9.
1333. SCHÖN G., Höhlen bei Scheiblingkirchen. (Biederösterreich). Höhlenkundliche Mitt., 14, 10, Wien 1958, 109.
1334. TRIMMEL H., Die Griffener Tropfsteinhöhle - Österreichs jüngste Schauhöhle. Universum - Natur und Technik, 13, 17, Wien 1958, 537 - 538.
1335. TRIMMEL H., Die Seeriegelhöhle im Stuhleck (Steiermark). Die Höhle, 9, 1, Wien 1958, 14 - 24.
1336. TRIMMEL H., Ein neues Naturdenkmal: die Vorderkarhöhle bei Scharnitz (Tirol). Die Höhle, 9, 1, Wien 1958, 26.
1337. TRIMMEL H., Fortschritte in der Kenntnis der Höhlen Niederösterreichs. Zweite Ergänzung des Höhlenverzeichnisses von Niederösterreich. Die Höhle, 9, 4, 1958, 73 - 80.
1338. TRIMMEL H., Die Wiedererschließung der Einhornhöhle (Hohe Wand). Die Höhle, 9, 4, Wien 1958, 87 - 89.
1339. TRIMMEL H., Zur Frage: Kroisbacherhöhle bei Wilhelmsburg an der Traisen. (Niederösterreich). Höhlenkundliche Mitt., 14, 4, Wien 1958, 38.
1340. TRIMMEL H., Kurzberichte über Befahrungen und Beobachtungen im Sommer des Jahres 1959. (Betr. Dachsteingebiet, Oberösterreich). Höhlenkundliche Mitt., 14, 12, Wien 1958, 129 - 130.
1341. TRIMMEL H., Griffener Tropfsteinhöhle. (Nachrichten vom Schauhöhlenbetrieb). Verbandsnachrichten, 9, 5, Wien 1958, 37 - 38.
1342. TROTZL K., Pfingstfahrt Hochkogl-Hangender Kogl, - Hochkoglfahrt vom 27.-30.6.1957 - Erkundung der Schönbergeishöhle und eine Begehung des Schönberges. Befahrung und Vermessung der Pygmäenhöhle am Fuße der NO-Wand des Hochkogl (ca. 1150 m). - Forschungsfahrt "Ahnenschacht" 1880/1900 m. 1.-3. November 1957. (Betr. Höhlen im nordwestlichen Toten Gebirge). Mitt. d. Landesver.f. Höhlenkunde in Oberösterreich, 4, 1, Linz 1958, 1 - 4, 8 - 11.
1343. TROTZL K., Tiefenvorstoß im Ahnenschacht (Oberösterreich). Die Höhle, 9, 2, Wien 1958, 43 - 44.
1344. TROTZL K., Hierlatzfahrt vom 4.-6. Jänner 1958. - Koppenbrüller (565 m). 29.-30. März 1958. - Pfingstfahrt Eislueg (1480 m) vom 24.-26. Mai 1958. - "Dampfende Schächte", 12.-13. Oktober 1957. (Betr. Höhlen in Oberösterreich). Mitt. d. Landesver.f. Höhlenkunde in Oberösterr., 4, 2, Linz 1958, 10-11. - 13-14. 14-15. - 6-8.
1345. TROTZL K., Tourenberichte der Sektion Linz. (Lindaumauerhöhle, Preisner Höll-Luckn Höhlenbefahrung im Ennsberg. - Ahnenschacht 1958. (Betr. Höhlen in Oberösterr.) Mitt. d. Landesver.f. Höhlenkunde in Oberösterr., 4, 3, Linz 1958, 2-5.-8-10-11-12.
1346. TROTZL K., Die Pygmäenhöhle. (Oberösterreich). Höhlenkundliche Mitt., 14, 7, Wien 1958, 67.
1347. TROTZL K., Eine Vermessungsfahrt in die Lindauerhöhle im Scheinoldstein bei Waidhofen an der Ybbs. Höhlenkundliche Mitt., 14, 6, Wien 1958, 58.

Vergleiche ferner

Berichte über Veranstaltungen	Nr. 967, 968, 990, 991, 992, 999, 1006-1008
Eisbildung in Halden (Kärnten)	Nr. 203
Excentriques, Vorkommen	Nr. 154
Geschichte der Höhlenforschung	Nr. 771, 779
Höhlensedimente	Nr. 157
Höhlenschutz	Nr. 875
Höhlentiere      Chiroptera	Nr. 338, 344, 345, 368, 373, 380
Isopoda	Nr. 323, 324, 325
Inschriften in Höhlen	Nr. 729
Kalzitbildung	Nr. 149
Karsthydrographische Untersuchg.	Nr. 160, 183, 738
Meteorologische Unters. in Höhlen	Nr. 190, 191, 192
Organisatorische Berichte	Nr. 883
Paläobotanische Untersuchungen	Nr. 469
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 428, 562
Schauhöhlen	Nr. 760
Tätigkeitsberichte	Nr. 936, 944, 958
Trichterdolinenbildung	Nr. 51
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 562, 563
Vegetation von Karstgebieten	Nr. 391, 395, 397
Verkarstung der Kalkalpen	Nr. 736

POLEN.

1348. GUZIK K., SOKOLOWSKI S., Mapa geologiczna Tatr polskich. :Geologische Karte der polnischen Tatra.: (Betr.auch Karstgebiete). Warszawa 1958.
1349. JAROSZEWSKI W., Tektonika serii wierchowej na wschodnim zboczu Bobrowca. :Tektonik der Hohen Tatra im Gebiet von Bobrowiec, unter Berücksichtigung der Höhlenbeobachtungen.: Acta Geol. Polonica, 8, Warszawa 1958, 305 - 317, 2 Taf.
1350. (KOWALSKI K.), Bibliografii speleologii polskiej ...a) od 1.V.1955-20.II.1956. b) od 21.II.1956 do 15.X.1956. :Speläologische Bibliographie für Polen für die Zeit von...: Grotolaz, a) 2/18, Kraków 1956, 51-52. b) (3/4)19/20, Kraków 1956, 39 - 41.
1351. SZYMCZAKOWSKI W., Utworzenie Parku narodowego w Ojcowie. :Die Errichtung des Nationalparks von Ojcow.: (Betr. Höhlengebiet der Tatra). Grotolaz, (3/4), 19/20, Warszawa 1956, 27 - 28.
1352. TYCZYN SKA M., The Pre-tortonian surface of karst planation in the neighbourhood of Cracow. :Die prätortone Oberfläche der Karstebene bei Krakau.: Bull. de l' Acad. Polon.des Sc., Cl.III, 6, 6, Warszawa 1958, 399 - 401.
- +
1353. BURCHARD B., Kobieca wyprawa do Szczeliny Chocholowskiej. :Frauenexpedition in die die Höhle S.Ch.: Grotolaz, 2/18, Kraków 1956, 44.
1354. BURCHARD P., Wyprawa do Bystrej. :Expedition 1956 in die Bystrej-Höhle.: Grotolaz, 2/18, Kraków 1956, 45 - 47.
1355. BURCHARD P., Z wypraw grotolazów. :Die Arbeit der Höhlenforscher.: (Betr. Höhlen in Polen). Nasza Ksiegornia, 83 S., Warszawa 1957.
1356. BURCHARD P., Noc bez gwiazd. :Nacht ohne Sterne.: (Betr. Erforschung der Zimnahöhle, Tatra). Wydawnictwo Sport i Turystyka, 110 p., Warszawa 1958.
1357. D(RZAL) M., Nowe jaskinie w Tatrach Zachodnich. :Neue Höhlen in der Westtatra.: Chrońmy Przyr. Ojcz., 14, 1, Kraków 1958, 58.
1358. GRADZINSKI R., Wyprawa sekcji Warszawskiej do j. Mietusiej. :Expedition der Höhlenforscher Warschaus in die Mietusia-Höhle.: Grotolaz, 2/18, Kraków 1956, 45.

1359. KOMUSINSKI W., Nowe groty w Beskidach. :Neue Höhlen in den Beskiden.: Wierchy, 26, Kraków 1957, 285.
1360. KOWALSKI K. Podzemniye alpinisty. :Polnische Höhlenalpinisten.: (Russ.) Wokrug Sveta, 3, Moskwa 1957, 54 - 55.
1361. KOWALSKI K. Földalatti alpinistak. (Vgl. Nr. 1370). Univerzum, Budapest 1957, 50-53.
1362. KUCZYNSKI M., Wyprawa do jaskini Kasprowej Niznej. :Forschungsfahrt in die Höhle Kasprowa Niznia.: (Tatra). Grotolaz, 2/18, Kraków 1956, 40 - 43.
1363. RUDNICKI J., Kilka uwag o rozwoju jaskin w Dolinie Kościeliskiej i Mietusiej. :Einige Bemerkungen über die Entwicklung der Höhlen im Koscieliska- und Mietusia-Tal der Tatra.: Przeglad Geologiczny, 6, 3, Warszawa 1958, 131 - 132.
1364. RUDNICKI J., Geneza jaskiń systemu Lodowego Zrıldi i ich zwiazek z rozwojem Doliny Kościeliskiej. :Die Entstehung der Höhlen in der Umgebung der Lodowe-Quelle und ihr Zusammenhang mit der Morphologie des Koscieliskatales, Hohe Tatra.: (Russ., engl. Zus.) Acta Geol. Polonica, 8, 2, Warszawa 1958, 245 - 274.
1365. WALCZAK W., Jeskyně Radochowska - největší krasova jeskyně v Polských Sudetech. :Die Höhle von Radochow, die größte Karsthöhle in den polnischen Sudeten.: (Engl. Zus.) Ceskoslovenský Kras, 11, Praha 1958, 157 - 163.
1366. WOJCIK Z., Nowe odkrycia speleologiczne w Tatrach. :Neue speläologische Entdeckungen in der Tatra.: Wierchy, 26, Kraków 1957, 255.
1367. WOJCIK Z., Uwagi w sprawie geologii Jaskini Magurskiej. :Bemerkungen über die Geologie der Magurahöhle in der Tatra.: Przeglad Geologiczny, 4, Warszawa 1957, 186.
1368. WOJCIK Z., Z grotolazami w Jaskini Mietusiej. :Mit Höhlenforschern in der Mietusia-Höhle.: Przeglad Geologiczny, 5, Warszawa 1957, 242 - 243.
1369. WOJCIK Z., Nowe jaskinie na terenie Górz Kaczawskich. :Neue Höhlen im Gebiet des Katzbachgebirges.: Wierchy, 27, 1958.
1370. WOJCIK Z., Speleologicke výzkumy v Polsku. :Höhlenforschungen in Polen.: Ceskoslovenský Kras, 11, Praha 1958, 252 - 254.
1371. WOJCIK Z., Dziwy jaskini Studnisko. :Sehenswürdigkeiten der Studniskohöhle (bei Tschenstochau).: Wszechświat, 9, Kraków 1958, 251 - 255.

Vergleiche ferner

Geschichte der Höhlenforschung	Nr. 778
Höhlentiere	Nr. 246, 247, 369
Mikroklimatische Höhlenuntersuchungen	Nr. 202
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 422, 424, 445, 446, 448
Spaltenfüllungen (Pliozänkarst)	Nr. 424
Tätigkeitsberichte	Nr. 929, 930, 931, 932, 946, 955, 959
Unfälle in Höhlen	Nr. 855, 858
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 555, 556, 604
Wasserbecken in Höhlen, bakteriolog. Unters.	Nr. 383

PORUGAL.

1372. MARTINS FERREIRA J., VEIGA ALVES R., Contribuicao para o conhecimento geológico da regiao de Alvaiázere (nota prévia). :Beitrag zur geologischen Kenntnis des Gebietes von Alvaiázere.: (Betr. Karstgebiet). Las Ciencias, 25, 3, Madrid 1958, 7p.
1373. PRATSCH J.Ch., Stratigraphisch-tektonische Untersuchungen im Mesozoikum von Algarve (Südportugal). (Betr. Gebiet mit Karstgesteinen). Beihefte z. Geol. Jb., 30, Hannover 1958, 123 S., 2 Taf., 14 Abb.
- +
1374. MARTINS FERREIRA J., DA VEIGA FERREIRA O., Nota sobre a gruta de moinhos velhos (Mira d Aire). :Bericht über eine Höhle mit quartärer Fauna.: Publicacoes do XXIII Congresso Luso-Espanhol, 5, Coimbra 1957, 8 p., 2 Taf.

Vergleiche ferner  
Höhlentiere

Nr. 232 (Isopoda), 227 (Myriapoda)

RUMÄNIEN.

1375. DUMITRESCU M., ORGHIDAN T., Pestera din Valea Fundata (Risnov). :Die Höhle von V.F.: (Franz., russ. Zus.) Anarul Comitetului Geologie, 31, Bucuresti 1958, 421-459.
1376. DUMITRESCU M., ORGHIDAN T., TANASACHI J., Pestera de la Gura Dobrogei. :Die Höhle von...: (Franz., russ. Z.) Anarul Comitetului Geologic, 31, Bucuresti 1958, 461 - 499.
1377. VIEHMANN I., PLEŞA C., Pestera cu apă din Valea Lesului - un nou monument al naturii. :Die Höhle von Valea Lesului - ein neues Naturdenkmal.: Ocrotirea Naturii, 3, Bucureşti 1958, 162 - 166.

Vergleiche ferner

Anthropologische Höhlenfunde	Nr. 701, 702
Höhlentiere	
Acari	Nr. 300
Diplopoda	Nr. 243, 244
Diptera	Nr. 329
Ixodidae	Nr. 290
Mammalia	Nr. 231, 343, 357
Polydesmidae	Nr. 302
Kalzitvorkommen	Nr. 81
Organisatorische Berichte	Nr. 882
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 413
Tropfsteinbildungen	Nr. 155

SCHWEDEN.

1378. RASMUSSEN G., Kleinkegelkarst in Nordschweden. Wiss. Z. d. E. M. Arndt-Universität Greifswald, 7, Greifswald 1957/58, math.-naturwiss. Reihe, 65 - 66.

Vergleiche ferner

Karsterscheinungen in Lappland      Nr. 1260

SCHWEIZ.

1379. GERBER E., Die Oberflächenformen der Abdachung des Juras zur Aare zwischen Olten und Wildegg. (Betr. Karstgebiet). Mitt. d. Aargauischen Naturforsch. Ges., 23, Aarau 1950,
1380. GUTERSON H., Geographie der Schweiz in drei Bänden. Bd.1: Jura. (Betr. Karstgebiete). 260 S., Kümmerly & Frey, Bern 1958.
1381. MOSER S., Studien zur Geomorphologie des zentralen Aargaus. (Betr. auch Karstgebiete). 98 S., Diss. phil.-naturwiss. Fak. d. Univ. Basel, Basel 1958.
- +
1382. AUDETAT M., La spéléologie dans le Jura vaudois. :Die Höhlenforschung im Waadter Jura.: Cavernes, 2, 2, Neuchâtel 1958, 16 - 19.
1383. BÄCHLER H., Höhlenforscher im Wildkirchli. Zur Erinnerung an Emil Bächler. 72 S., Tschudy-Verlag, St.Gallen 1958.
1384. CALAME A., MARTINI J., Hoelloc. Expédition de la Société Suisse de Spéléologie au Höllloch (Muotatal) du 21 décembre 1957 au 4 janvier 1958. Stalactite, 8, 1, Sion 1958, 231 - 240.

1385. GIGON R., Où en sont les travaux à la grotte préhistorique du Bichon ? :Wo stehen die Forschungsarbeiten in der urgeschichtlichen Höhle von Bichon bei La-Chaux-de-Fonds Cavernes, 2, 5, Neuchâtel 1958, 68 - 72.
1386. GIGON R., Gouffre de la Tuilerie (La Chaux-d'Abel). (Gemeinde Sanviller, Kanton Bern). Cavernes, 2, 4. Neuchâtel 1958, 52 - 54.
1387. GIGON R., Les grottes de Moron. (Gemeinde Planchetter, Kanton Neuchâtel). Cavernes, 2, 1, Neuchâtel 1958, 2 - 6.
1388. GIGON R., KAENEL R., Pertuis. Grottes et gouffres. :Höhlen und Schächte des Pertuis. Cavernes, 2, 5, Neuchâtel 1958, 78 - 83.
1389. GROBET A.H., La grotte des Cases (St.-Maurice). (Wallis). Stalactite, 8, 1, Sion 1958, 226 - 229.
1390. --, GROTTES, gouffres dans notre Jura. (Liste des cavités découvertes). :Höhlen und Schächte in unserem Jura. Verzeichnis der entdeckten Höhlen.: Jura souterrain, 2, 10, 1958, 2 - 4.
1391. --, HÖHLENFORSCHUNG im Churfürsten (Schweiz). (Betr. Donnerloch). Bergsteiger-Chronik, in: Der Bergsteiger, 26, 2, München 1958, 104.
1392. K(OWALSKI) K., Höolloch-najwieksza jaskinia świata. :Das Höolloch - die größte Höhle der Erde.: Tatarnik, 34, 2, Kraków 1958, 44.
1393. --, PLATEAU de Pleigne. Röschenz. Movelier. (Betr. Höhlen im Jura). Sous terre d'Alsace et de France-Comté, 5, 7, Mulhouse 1958, 3 - 4.
1394. STRINATI P., Höhleloch (Twann, Jura Bernois). Stalactite, 8, 1, Sion 1958, 229-231.

Vergleiche ferner

Höhlentiere	Chiroptera (Fledermäuse)	Nr. 339
	Myriapoda	Nr. 253
	Spinnen und Webspinne	Nr. 307
Höolloch (Muotatal)		Nr. 3, 193
Organisatorische Berichte		Nr. 885 886
Urgeschichtliche Höhlenfunde		Nr. 534, 569
Zentralbibliothek der Soc. Suisse de Spéléo.		Nr. 21

SPANIEN.

1395. ANDRES BELLET O., MUNTAN ENGBERG L., Los fenómenos cársticos de la falda SE de La Mola. Sant Llorenç del Munt (provincia de Barcelona). :Die Karsterscheinungen in Eozänkonglomeraten bei S. Llorenç del Munt.: Speleon, 9, 1-2, 1958, 3 - 21.
1396. ERASO A., Polje de Zaldivar. (Zwischen Estella und San Sebastian). Munibe, 10, 4, San Sebastian 1958, 247 - 279.
1397. ERASO A., LLANOS A., AGORRETA J.A., FARINA J., Contribucion al estudio de la Cueva de Obenkun y del karst de "Bitigarra" (San Vicente de Arana, Alava). :Beitrag zur Kenntnis der Höhle von O. und des Karstgebietes "B.". Boletin de la Institucion "Sancho el Sabio", 2, 2, Vitoria 1958, 311 - 326.
1398. LLOPIS LLADO N., Características hidrogeológicas de la cuenca de alimentación del manantial de Urbalza (Mondragón-Guipúzcoa). :Die hydrologischen Kennzeichen des Einzugsgebietes der Quelle von Urbalza.: (Betr. Karstentwässerung im Baskenland). Speleon, 8, 1-4, Oviedo 1957, 3 - 55.
1399. LLOPIS LLADO N., Sobre el karst actual y fosil de la terminación oriental de la Sierra de Cuera y sus yacimientos de hierro y manganeso. :Geologie und Morphologie des Karstes im La-Jana-Massiv (Colombres) und seine Beziehungen zu den Eisen- und Manganlagerstätten.: Speleon, 9, 3/4, Oviedo 1958, 3 - 59.

1400. ERASO A., LLANOS A., Cuevas de San Leon (Penacerrada - Alava). Boletin de la Institución "Sancho el Sabio", 2, 2, Vitoria 1958, 327 - 341.
1401. ESTRADA L., FERNANDEZ A., EGOCHEAGA J.E., Cueva de "La Foz". (Asturien). Speleon, 9, 1/2, Oviedo 1958, o.p. (vor p.51).
1402. FARINA J., LLANOS A., Sima y cueva del Portillo de Guesal. :Schächte und Höhlen bei Guesal.: Boletin de la Institución "Sanco el Sabio", 2, 1, Vitoria 1958, 181 - 190.
1403. LLOPIS LLADO N., MARTINEZ J.A., Cueva "El Pindal". - Cueva de "La Moria". - Cueva de "Les Pedroses". (Asturien). Speleon, 9, 1/2, Oviedo 1958, o.p.(nach p.50).
1404. LORIOL B.de, L'expédition dans les Monts cantabriques. Eté 1958. :Expedition französischer Speläologen in kantabrische Höhlen.: Sous le Plancher, 4/5, Dijon 1958, 60-67.
1405. MONTORIOL POUS J., ANDRES BELLET O., Estudio de la Cova del Parrillo-Serra. Ciencia e Montana, Bol.del C.M.B., 3-4 trim., Barcelona 1956, 5 p.
1406. MONTORIOL POUS J., MUNTAN ENGBERT L., Sobre la evolución del Fondo de les Tarrañelles. :Über die Entwicklung des ...: (Betr. 4 Höhlen im Massiv von Garraf bei Barcelona). Speleon, 9, 3/4, Oviedo 1958, 61 - 74.
1407. QUEROL DE BASCARAN R., CARRASCO LANZOS J., Cueva de "Las Caldas". (Asturien) Speleon, 9, 1/2, Oviedo 1958, o.p. (vor p.51).
1408. RODRIGUEZ DE ONDARRA P., MENAYA EBURU C., Observaciones geo- y bioespeleológicas realizadas en los alrededores de Aránzazu. :Höhlenkundliche Beobachtungen in der Umgebung von A.: Revista Onate, 1954/55, 41 - 49.
1409. SALA I., Exploración espeleológica en Sotoscueva (Burgos). :Höhlenforschungen bei S.: Ibérica, 388, 1958, 353 - 388.
1410. --, SECCION de exploraciones. Murcia. (Cueva de "La Higuera".-Sima del Lentisca.-Cueva de "La Matea".-Cueva de "Los Tormos".-Cueva "Fuente de los muertos"). Speleon, 9, 3/4, Oviedo 1958, 81 - 82.

Vergleiche ferner

Anthropologische Höhlenfunde	Nr. 665, 694, 695
Höhlensagen	Nr. 734
Höhlentiere	Insecta Nr. 256
	Myriapoda Nr. 252
	Trichoptera Nr. 317
Höhlenwandkunst	Nr. 491, 495, 499, 510, 511, 516, 551, 597, 628, 649
Höhlenwohnungen	Nr. 752
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 406, 427, 581
polygonale Trockenrisse (Tximua)	Nr. 112
Sandsteinhöhlen (Bildung)	Nr. 100
Terra rossa-Vorkommen	Nr. 91
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 406, 573, 581, 582, 596, 597, 598, 599, 627, 629, 640, 647, 648, 656, 662

TSCHECHOSLOWAKEI.

1411. ANDRUSOV D., Geologie československých karpát. I., :Geologie der tschechoslowakischen Karpaten.: Vydatel'stvo Slovenskej Akademie Vied, 304 S., 33 Taf., 73 Abb., Bratislava 1958.
1412. BENICKY V., JURKOVICOVA M., Dokumentácia krasu a jaskýň. :Die Dokumentation über Karst und Höhlen der Slowakei.: (Bibliographie für die Jahre 1946-1956). Slovensky Kras, 1, Martin 1958, 62 - 79.
1413. BIELY A., Geologické pomery územia južne od Spišskej Novej Vis. :Bericht über die geologische Kartierung südlich von Spiška Nova Ves.: (Betr. Gipsvorkommen). Geologické prace, Zpravy, 13, Bratislava 1958, 32 - 42.

1414. BIELY A., Výskyt jury v Chočkom prikrove južne od východnej. :Juravorkommen in der Choč-Decke südlich von Východná.: (Dt. Zus.) Geologické práce, zprávy, 13, Bratislava 1958, 43 - 46.
1415. BRADEC I., KRČAL K., Apercu sur les terrains karstiques en Tchécoslovaquie. :Überblick über die Karstgebiete der Tschechoslowakei.: Spéléo-Club de Paris, 8, Paris 1958, (10)11-13.
1416. BURKHARDT R., Krasové zjedy v jurských vápencích Stránské skály a Nové Hory u Brna. :Karsterscheinungen im Jurakalk des Lateinerberges bei Brünn und des Berges Nová Hora bei Julienfeld.: Ceskoslovenský Kras, 11, Praha 1958, 183 - 186.
1417. BURKHARDT R., Bibliografie střední části Moravského krasu. :Bibliographie über den Mittelteil des Mährischen Karstes.: Vlastivědna knižnice časopisu, Vlastivědné zprávy z Adamova a okoli, 1, Adamov-Brno 1958, 42 p.
1418. DOUBEK E., Ledečský kras. :Der Karst von Ledeča.: (Bezirk Igau). Lidé a země, 7, 9, Praha 1958, 402 - 430.
1419. DRBAL V., Glosy z Demänovskej doliny. :Skizzen über das Tal von Demänova.: (Betr. auch Höhlen und Karst.: Krásy Slovenska, 35, 4, Bratislava 1958, 152 - 155.
1420. DROPPA J., Krasové zjavy pri Motyčkách. :Karsterscheinungen bei Motyček, Niedere Tatra.: Slovenský Kras, 1, Martin 1958, 106 - 107.
1421. KAMEN S., Muránsky a Tisovský kras. :Der Karst von Murán und Tisovec.: Slovenský Kras, 1, Martin 1958, 99 - 105.
1422. KETTNER R., Poznámky ke geologii Moravského krasu a jeho okoli. :Bemerkungen zur Geologie des Mährischen Karstes und seiner Umgebung.: Věstník ústřed. ústavu geol., 33, 2, Praha 1958, 81 - 86.
1423. KLIR S., Hydrogeologie reviru Ferdinandovy dědičné štoly v Banské Stiavnici. (Dt. Zus.) :Hydrogeologie des Reviers des Ferdinand-Erbstollens in Banská Stiavnica.: (Betr. Kluftwässer in dolomitischen Kalk). Geologické práce, zprávy, 13, Bratislava 1958, 105 - 125.
1424. KLIR S., Hydrogeologické poměry karbonské serie u podrečan severozápadně Lučence. :Hydrogeologische Verhältnisse der Karbonserie bei Podrečany nw. von Lučenec.: Geologické práce, zprávy, 14, Bratislava 1958, 139 - 157.
1425. KRAL V., Kras a jeskyně východních Sudet. :Karst und Höhlen der Ostsudeten.: (Russ., dt. Zus.) Acta Universitatis Carolinae, Geologica, 2, Praha 1958, 105 - 159.
1426. KRYSTEK I., BURKHARDT R., Lažansky (okr. Blansko) - nová lokalita tortonských tufitů na Moravě. :Ein neues Vorkommen von tortonischen tuffitischen Sedimenten in Mähren.: (Betr. auch Karstentwicklung; dt. Zus.) Casopis Moravského Muzea, 43, Brno 1958, 75 - 84.
1427. LENČO V., Hydrologické poměry rezerwácie jeskyni Izbice. :Die hydrologischen Verhältnisse des Schutzgebietes der Izbica-Höhle, Slowakei.: Ochrana Prírody, 8, Praha 1953.
1428. LINHART J., Svätojanská dolina. :Das Svätojanskertal.: (Betr. Karsttal der Slowakei). Krásy Slovenska, 32, Martin 1955, 213 - 217.
1429. LOŽEK V., Z výzkumu Velkého jazera u Hrhova v Jihoslovenském krasu. :Erforschung der Mulde "Großer See" bei Hrhov, Südslowakischer Karst.: Krasovy Sborník, 1, Praha 1958, 35 - 38.
1430. LOŽEK V., TYRAČEK J., Pleistocenni travertiny u Radslavic na Pferovsku. :Die Travertine des Pleistozän bei Radslawitz.: (Dt. Zus.) Anthropozoikum, 8, 1958, 227-235.
1431. MAHEL M., Vápence v albe západokarpatskej série v Strážovskej hornatine. :Kalke im Alb der westkarpatischen Serie im Gebirge S. H.: Geologické Práce, Zprávy, 14, Bratislava 1958, 13 - 16.
1432. MAHEL M., Geológia Stratenskej hornatiny. Geologické práce, 48a, Bratislava 1958.
1433. MAHEL M., Geologie des Gebirges Stratenská Hornatina. (Dt. Ausgabe von 1442). (Betr. Karstgebiet der Slowakei). Geologické práce, 48b, Bratislava 1958, 177 S., 25 Taf.

1434. NAPRSTEK V., Výsledky geologického mapování mezi slovenskou l'upčou a Poniky. :Ergebnisse der geologischen Kartierung bei Poniky, Slowakei.: (Betr. Karsterscheinungen). Geologické práce, Zprávy, 14, Bratislava 1958, 134 - 138.
1435. PANOŠ V., Kras a jeskyně dvou národu. :Ein Karst- und Höhlengebiet zweier Nationen.: (Betr. südslowakisch-nordungarisches Karstgebiet). Lidé a země, 7, 2, 1958, 49 - 56.
1436. ROZLOZNIK V., Vyvieračky Plešivej planiny. :Die Karstquellen der Hochfläche von Plešivec (Slowakei).: Krásy Slovenska, 32, Martin 1955, 468 - 472.
1437. SAHUL M., Hrkl'avé Jazero. :Betr. Karstgebiet der Slowakei.: Krásy Slovenska, 30, 6, Lipt. Sv. Mikuláš 1953, 139 - 141.
1438. SCHÜTZNEROVA-HAVELKOVA V., Mocnost tortonských sedimentů v Lažáneckém údolí v Moravském krasu. :Die Mächtigkeit der Totronsedimente im Lažarecker Tal des Mährischen Karstes.: Československy Kras, 11, Praha 1958, 180 - 182.
1439. SKŘIVÁNEK F., Krasové zjevy severovýchodního výběžku Muránského krasu. :Karsterscheinungen im Südostteil des Muráner Karstes.: (Franz. Zus.) Krasový Sborník, 1, Praha 1958, 12 - 34.
1440. SKŘIVÁNEK F., STARKA V., Krasové zjevy Horního vrchu v Jihoslovenském krasu. :die Karsterscheinungen des Berges "Hornih" im Südslowakischen Karst.: Sborník Čs. společnosti zeměpisné, 60, Praha 1955, 202 - 207.
1441. SKŘIVÁNEK F., STARKÁ V., Krasové zjevy státní přírodní rezervace Koda v Českém krasu. :Karsterscheinungen im Naturschutzgebiet Koda, Böhmischer Karst.: Ochrana přírody, 10, 6, Praha 1955, 161.
1442. SKŘIVÁNEK F., STARKÁ V., Krasové zjevy státní přírodní rezervace Zadielská dolina. :Karsterscheinungen des Naturschutzgebietes "Zadieler Tal" im Südslowakischen Karst.: (Russ., dt. Zus.) Ochrana přírody, 11, Praha 1956, 289 - 295.
1443. SKUTIL J., Poznámka o krasovém jevu u Bondíkova a Komňátky na Sumpersku. :Bemerkungen über Karsterscheinungen bei ...: Československy Kras, 11, Praha 1958, 191.
1444. STARKÁ V., Povrchové krasové zjevy na jižním úpatí Liptovských holi v Blízkosti výstěny Kamenné doliny do údolí Belé nedaleko podbanska. :Karsterscheinungen am Südabfall des Bergmassivs von Kotlová (Westtatra).: (Dt. Zus.) Krasový Sborník, 1, Praha 1958, 39 - 41.
1445. VITASEK F., Hlavní krasové oblasti Československa v přehledu. :Überblick über die wichtigsten Karstgebiete der Tschechoslowakei.: Zeměpis Škola, 5, 7, 1958, 206-216.
1446. ZAK C., Wspomnienia z Morawskiego krasu. :Erinnerungen an den Mährischen Karst.: Wszechświat, 7-8. Kraków 1958, 206 - 210.

+

1447. BARTÁ J., Jaskyňa L'udmila v juhoslovenskom kraze pred Zánikom. :Die Ludmillahöhle im südslowakischen Karst vor dem Untergang.: Krásy Slovenska, 35, 4, Bratislava 1958, 156 - 157.
1448. BARTA J., Jaskyňa Mažarná v krasovom území Veľkej Fatry. :Die Höhle Mažarná im Karstgebiet der Großen Fatra.: (Dt. Zus.) Slovenská Archeologia, 6, 2, Bratislava 1958, 245 - 256.
1449. BENICKY V., Jaskyne Liptevského krasu. :Die Höhlen des Liptauer Karstes.: Pamiatky a múzeá, Bratislava 1953, 9 - 19.
1450. BENICKY V., Die Grotten von Demänova. Tschechoslowakei, 1, Praha 1954, 22 - 25.
1451. BENICKY V., Výskum pripasti na Ohništi. :Die Erforschung des Schachtes auf dem Ohnište-Plateau, Niedere Tatra.: Krásy Slovenska, 32, Bratislava 1955, 477 - 478.
1452. BENICKY V., Výskum ladovej pripasti na Ohništi. :Die Erforschung des Eisschachtes von Ohnište.: (Russ., dt. Zus.) Slovenský Kras, 1, Martin 1958, 5 - 13.
1453. BENICKY V., Medvedia jaskyňa. :Die Bärenhöhle.: Slovenský Kras, 1, Martin 1958, 116 - 117.

1454. BENICKY V., Hrádocká jaskyňa. :Die Aragonithöhle von Hraadok.: (Russ., dt. Zus.). Slovenský Kras, 1, Martin 1958, 59 - 61.
1455. BLAHA L., Aragonitová jaskyňa pri Hornom Hrádku. :Die Aragonithöhle von Hradok.: Krasy Slovenska 32, 11, Martin 1955, 434 - 437.
1456. BRODNANSKY J., Kral'ovianska jaskyňa. (Slowakei). Krasy Slovenska, 32, Martin 1955. 30 - 33.
1457. BRODNANSKY J., Brestovská jaskyňa. (Slowakei). Slovenský Kras, 1, Martin 1958, 114f.
1458. BURKHARDT R., Der neuentdeckte Höhlenlauf des Jedownitzer Baches (Mährischer Karst). Die Höhle, 9, 3, Wien 1958, 59 - 61.
1459. BURKHARDT R., Zpráva o výzkumu jeskyně na Turoldu u Mikulova v Jihomoravském krasu. :Nachrichten und Untersuchungen über die Turoldhöhle bei Nikolsburg in den Pollauer Bergen, Südmähren.: Československy Kras, 11, Praha 1958, 107 - 114.
1460. BURKHARDT R., Objevy na ponorném Jedownickém potoce v zimě 1957/58. :Entdeckungen im Ponor des Jedownitzer Baches 1957/58.: (Mähren; vgl. Nr. 1468). Československy Kras, 11, Praha 1958, 240 - 245.
1461. DROPPA A., Speleologické práce na Slovensku. :Speläologische Arbeiten in der Slowakei.: Naša veda, 2, Bratislava 1955, 167 - 170.
1462. DROPPA A., Geomorfologický charakter pripasti na Ohniště. :Geomorphologie des Ohništěschachtes, Niedere Tatra.: (Russ., dt. Zus.) Slovensky Kras, 1, Martin 1958, 14 - 23.
1463. DROPPA A., Výskum Belianskej jaskyne. :Die Erforschung der Belaer Höhle.: Československy Kras, 11, Praha 1958, 248 - 249.
1464. DVORAK J., Geografická a geologická posice jeskyně Zitného. :Die geographische und geologische Lage der Zitnyhöhle.: (Dt. Zus.) (Vgl. Nr. 1438/1957). Práce brněnské základny Cs. akad. věd, 29, 12, Brno 1957, 541 - 546.
1465. GRADZINSKI R., Nurkowanie w słowackich jaskiniach. :Tauchversuche in slowakischen Höhlen.: Grotolaz, (3/4)19/20, Kraków 1956, 21 - 22.
1466. KOWALSKI K., GRADZINSKI R., Zimowa wyprawa do jaskin Słowacji. :Polnische Forschungsfahrt in slowakische Höhlen.: Taternik, 1/2, Kraków 1956, 59.
1467. KAMEN S., Ladová jaskyňa na Muránskej planine. :Die Eishöhle auf dem Plateau von Muráň.: Československy Kras, 11, Praha 1958, 249 - 250.
1468. KRAL V., Umšlé leskyně v Praze-Libni. :Künstliche Höhlen in Libni.: (Betr. sogenannte "Hundskirche"). Československy Kras, 11, Praha 1958, 235 - 237.
1469. KUBINY D., Nový jaskynný systém na severovýchodných svahoch Kral'ovej Hole. :Ein neues Höhlensystem am Nordosthang der Kralova Hole.: Krasy Slovensky, 35, 8, Bratislava 1958, 305 - 306.
1470. LENKO J., BENICKY V., Vyflet do Demänovských jaskýň. :Führer für die Demänovahöhle.: 67 S., 33 Fotos, Martin 1956.
1471. LOUČEK D., K problémum v našich přístupných jeskyních. :Um Probleme in unseren zugänglichen Höhlen.: Československý Kras, 11, Praha 1958, 176 - 177.
1472. LOŽEK V., TYRAČEK J., FEJFAR O., Die quartären Sedimente der Felsnische auf der Velká Kobylanka bei Hranice (Weißkirchen). Anthropozikum, 8, Praha 1958, 177 - 203.
1473. MUSIL F., Jeskyně řečiště, paleovýtok Punkwy v Pustém žlebu. :Das Höhlenflußbett und der alte Austritt der Punkwa in der Mulde von Pušte.: Československy Kras, 11, Praha 1958, 186 - 190.
1474. PANOS V., Zaledněné propasti na Ohniště v Nízkých Tatrách. :Der Ohništěschacht in der Niederen Tatra.: Lidé a země, 5, Praha 1956, 321 - 324.
1475. PANOS V., Ledová perla Ceskoslovenska. :Eishöhlen der Tschechoslowakei.: (Betr. Dobschauer Eishöhle). Krásy Slovenska, 35, 1, Bratislava 1958, 22 - 26.

1476. PANOŠ V., Nově objevená jeskynní soustava v Javoričku. :Neue Entdeckungen im Höhlensystem von Javoriče.: Věst. Čs. Akademie Věd, 67, 7/8, Praha 1958, 509 - 512.
1477. PANOŠ V., Nově objevené jeskyně v Severomoravském krasu. :Neuentdeckungen im Nordmährischen Karst.: Československy Kras, 11, Praha 1958, 246 - 248.
1478. PEVNY R., Doli sme v jaskyni. (Betr. Domica-Höhle). Krasy Slovenska, 35, 8, Bratislava 1958, 317 - 318.
1479. PROŠEK F., Die Erforschung der Drei-Ochsen-Höhle am Kotýs-Berg bei Koněprusy. Anthropozoikum, 7, Praha (1957) 1958, 47 - 62 (78).
1480. RADOMSKI A., W jaskiniach Slowacji. :Über Höhlen der Slowakei.: Grotolaz, Kraków nov. 1955.
1481. ROZLOZNIK V., Brzotinska jaskyňa. (Slowakei). Slovenský kras, 1, Martin 1958, 110ff.
1482. SKŘIVÁNEK F., Speleology in Czechoslovakia. :Die Höhlenkunde in der Tschechoslowakei.: Bull. of the Nat. Spel. Soc., 20, Alexandria (Va.) 1958, 41 - 45.
1483. SKŘIVÁNEK F., Výzkum propasti severní části Silicke planiny v jihoslovenském krasu. :Die Erforschung der Schächte im Nordteil des Plateaus von Silice, Südslowakischer Karst.: Československý Kras, 11, Praha 1958, 115 - 129.
1484. SKŘIVÁNEK F., STARKÁ V., Příspěvek k pruzkumu propasti juhoslovenského krasu. :Beitrag zur Kenntnis der Schächte des südslowakischen Karstes.: Krasy Slovenska, 35, 11, Bratislava 1958, 420 - 423.
1485. SKŘIVÁNEK F., STARKÁ V., Nejhlubší česká propast v Tomáškově lomu u Srbska. :Der tiefste Schacht Böhmens im Tomaškover Bruch bei Srbska an der Beraun.: Československý Kras, 11, Praha 1958, 237 - 240.
1486. STACKE J., "Čertovy diry" u Brněnce na Svitavsku. :Die Teufelshöhle bei Zwittau.: Československý Kras, 11, Praha 1958, 190 - 191.
1487. ŠTELCL O., Jeskyně zvaná "Mastný flek" v Moravském krasu. :Die Höhle "Mastný flek" im Mährischen Karst.: (Engl. Zus.) Československý Kras, 11, Praha 1958, 97 - 105.
1488. VAREKA J., Objev neznámého podzemního přítoky Punkvy. :Entdeckung eines unbekannten unterirdischen Zuflusses der Punkwa.: Československý Kras, 11, Praha 1958, 245.
1489. WALCZAK W., Krasowe jaskinie Sudetów Kłodzkich. :Karsthöhlen der Sudeten bei Glatz.: (Engl. Zus.) Časop. Geogr., 29, 1 1958, 49 - 66.

Vergleiche ferner

Anthropologische Höhlenfunde	Nr. 673, 685, 720
Aragonit in Höhlen	Nr. 72, 145
Deckenkarren (Slowakei)	Nr. 110
Eisbildung in Höhlen	Nr. 186, 195, 196, 197, 198
Geschichte der Höhlenforschung	Nr. 763, 764, 775
Höhlenflora (Mährischer Karst)	Nr. 388
Höhlenschutz	Nr. 870, 873
Höhlensedimente (Drei-Ochsen-Höhle)	Nr. 126
Höhlentiere	Nr. 318
Allgemeines	Nr. 360, 361, 362
Chiroptera	Nr. 195, 196, 197, 198
Meteorologische Untersuchungen in Höhlen	Nr. 728
Mittelalterliche Falschmünzerwerkstatt in Höhle	Nr. 878, 889
Organisatorische Berichte	Nr. 442
Paläobotanische Analyse von Höhlensedimenten	Nr. 429, 430, 450, 451
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 72
Petrographie von Kalken	Nr. 91
Roterdevorkommen	Nr. 754, 755, 757
Schauhöhlen	Nr. 906, 907, 961
Tätigkeitsberichte	Nr. 90
Travertinvorkommen	Nr. 519, 530, 531, 532, 533, 584, 585, 586, 643, 644, 645
Urgeschichtliche Höhlenfunde	

UNGARN.

1490. LANG S., Karsztjelenségek a Buda-hegységben. :Karsterscheinungen in den Budaer Bergen.: In: Budapest természeti képe, Budapest 1958, 152.
1491. LEEL-ÖSSY S., A Kevély-hegycsoport karsztmorfólogiája és barlangjai. :Karstmorphologie und Höhlen der Berggruppe Kevély, Ungarn.: (Dt. Zus.) Földrajzi értesítő, 7, 1, Budapest 1958, 17 - 32.
1492. MAURITZ B., Budapest környékének közetei és ásványai. :Gesteine und Minerale der Umgebung von Budapest.: (Betr. auch Karstgebiete und -geologie). In: Budapest természeti képe, Budapest 1958, 119.
1493. SKŘIVÁNEK F., Kras a jeskyně v Maďarsku. :Karst und Höhlen in Ungarn.: Lidé a země, 7, 10, 1958, 479 - 480.
1494. SZABO P. Z., Kras v jižním Maďarsku. :Der Karst Sü dungarns.: (Engl. Zus.) Československý Kras, 11, Praha 1958, 145 - 156.
1495. TANAY J., Veszprémi karsztvíz-feltárások. :Die Erforschung der Karstwässer von Veszprem.: (Russ., dt. Zus.) Hidrologiai Közlöny, 38, 3, Budapest 1958, 171 - 181.
- †
1496. BORBELY S., Tapolcafürdő Tavas-barlangja. :Die Seehöhle von Tapolca.: Borsodi földr. évkönyv, Miskolc 1958, 20 - 22.
1497. KESSLER H., A Tapolcai tavasbarlang. :Die Seehöhle von Tapolca.: 31 p., Veszprem 1958.
1498. KUCHTA G., Néhány Bükk zsomboly és viznyelőbarlang. :Über Schächte und Höhlen im Bükkgebirge.: Borsodi földr. évkönyv, Miskolc 1958, 10 - 20.
1499. LANG G., A Pálvölgyi-kőfejtő kisebb barlangjai. :Die kleineren Höhlen des Steinbruches von Pálvölgy.: Karszt- és Barlangkutatási Tájékoztató, Budapest, jul.-dec. 1957, 31.
1500. LEEL-ÖSSY S., Karsztkarstfogalmi vizsgálatok a Balatonfüredi Loczybarlangban és környéken. :Karstmorphologische Untersuchungen in der Locyhöhle.: Földr. Ertesítő, 7, 3, Budapest 1958, 379 - 381.
1501. LOUCEK D., O záplavách v jeskyních v Aggteleku. :Über Überschwemmungen in der Aggteleker Höhle.: Ceskoslovensky Kras, 11, Praha 1958, 192 - 193.
1502. TESARIK K., Jeskyně Budinského pohoří. :Die Höhlen des Budaer Gebirges, Ungarn.: Ceskoslovensky Kras, 11, Praha 1958, 193 - 194.
1503. WEYROCH J., Wycieczka do Aggtelek. :Besuch in der Aggtelekerhöhle.: Poznaj Świat (poln.), 2, 1956, 30 - 31.

Vergleiche ferner

Anthropologische Höhlenfunde	Nr. 712
Berichte über Veranstaltungen	Nr. 969
Höhlentiere	Nr. 376
Chiroptera	Nr. 309
Harpacticooidea	Nr. 255
Allgemeines	Nr. 273
Karsthydrographische Untersuchungen	Nr. 447
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 920
Tätigkeitsberichte	Nr. 567, 587, 608, 659, 660, 661
Urgeschichtliche Höhlenfunde	

UNION DER SOZIALISTISCHEN SOWJETREPUBLIKEN  
(einschließlich des asiatischen Anteils).

1504. ANTIKOW A., GROZDOW B., Karstowje osera Brjanskoy oblasti. :Die Karstseen des Brjansker Bezirkes.: Izw. Nowosibkowsk. otd. geogr. o-wa SSSR, 1, 1958, 99 - 103.
1505. BALATKA B., Krasové zjevy ve Střední Asii. :Karsterscheinungen in Mittelasien.: (Nach Gvozdezkij 1956). Ceskoslovensky Kras, 10, 3, Praha 1957, 136 - 137.

1506. BALATKA B., Některé zákonitosti vývoje krasu horského Krymu. :Einige Gesetzmäßigkeiten der Karstentwicklung in den Bergen der Krim.: (Nach Iwanow 1956). Československy Kras, 11, Praha 1958, 209.
1507. BALATKA B., Stáří krasu západního kavkazu. :Über den alten Karst im Westkaukasus.: (Nach Sobolow 1956). Československy Kras, 11, Praha 1958, 212 - 213.
1508. BALATKA B., Pseudokrasové zjevy v sopečných horninách Sovětske Arménie. :Pseudokarsterscheinungen in den Vulkanbergen Sowjetarmeniens.: (Nach Zograbjan 1956). Československy Kras, 11, Praha 1958, 213.
1509. BALATKA B., Pobřežní kras v Zakaspicku. :Der Küstenkarst am Kaspisee.: (Nach Fedorovič 1956). Československy Kras, 11, Praha 1958, 216.
1510. BOLJŠAKOW P. M., O karste Ustj-Borzinskogo mestorošdenija izwestnjakov Wostočnogo Zabajkalja. :Über den Ust-Borzinser Kalkkarst im östlichen Baikalseegebiet.: Tr. Irkutskogo gorno-metallurg.in-ta, 15, Irkutsk 1958, 101 - 116.
1511. GASISOW M. S., K woprosu o morfologii i proišošenii glubinnogo karsta w Pribaltijskom stanzewom bassejne. :Die Frage der Morphologie und Entstehung des Tiefenkarstes im Baltischen Schieferbecken.: (Estn., engl. Zus.) Trudy in-ta geol. AN Est. SSR, 2, 1958, 133 - 162.
1512. GNILOWSKOJ W. G., Karstowjje jablenija na Stawropoljskaj wozwjišennosti. :Karsterscheinungen in der Umgebung von Stawropol.: Sb. Tr. Stawropoljsk. Gos. ped. in-ta, 11, Stawropol 1958, 53 - 68.
1513. GORBUNOWA K., Karstowo-erosionnije doliny usvinskogo rajona Kiseloworskogo kamenougolnogo bassejna. :Karsterosive Täler des Gebietes von Usva im Steinkohlenbekken von Kiselowsk.: Uč. zap. Molotowsk. gos. universiteta, 9, 1, Perm 1955.
1514. GVOZDEZKIJ N. A., Karst priangarija i ego wlijanie na prirodnije komplekxi. :Der Karst von Priangar und sein Einfluß auf den Landschaftskomplex.: Uč. zap. Mosk. Gos. U., Moskwa 1954, 170.
1515. GVOZDEZKIJ N. A., SUTŠKOWA W. K., MAKUNINA A. A., Fizičeskaja geografija SSSR. :Physische Geographie der Sowjetunion.: (Betr. auch Karstgebiete). Izbrannije lekzii, wjip. 1, Izd-wo MGU, Moskwa 1958.
1516. GVOZDEZKIJ N. A., Kras Velkého Kavkazu. :Der Karst des Kaukasus.: (Orig. tschech., russ. Zus.) Československy Kras, 11, Praha 1958, 131 - 144.
1517. GVOZDEZKIJ N. A., Fizičeskaja geografija Kavkaza. Kurs lekzii Bjip. 2: Predkawkazie i Zakawkazie. :Physische Geographie des Kaukasus, Teil 2.: (Betr. auch Karstgebiete). 262 p., Moskwa 1958.
1518. GVOZDEZKIJ N. A., Karstowjje jablenija w Zentralnom i Wnutrennem Tjan-Schan. :Karsterscheinungen im zentralen und inneren Tien-Schan.: (Autoref. eines Vortrages) Bjul. Mosk. o-wa ispjlt. prirodji. Otd. geol., 33, 4 Moskwa 1958, 164.
1519. GVOZDEZKIJ N. A., SPIRIDONOW A. I., Nowije dannije o karste bassejna r. Kljasjnje i Oksko-Kljasjiminskogo međurečja. :Neue Daten über das Karstbecken des Kljasmjia.: In: Regionalni karstovedenie, Moskwa 1958, 15 - 28.
1520. GVOZDEZKIJ N. A., SPIRIDONOW A. I., Nekotorje nabljudenija nad karstom Wladimiskoj i Iwanowskoj oblastej. :Einige Beobachtungen über den Karst der Bezirke Wladimir und Iwanowo.: Bjul. Mosk. o-wa ispjlt. prirodji, Otd. geol., 33, 4, Moskwa 1958, 164 f.
1521. ISAJEW D. I., Karstowjje jablenija w wostočnoj časti Terskej-Alatau. :Karsterscheinungen im Ostteil des Tersker Alatau.: (Betr. Hochkarst in ca. 3000 m Höhe). Tr. Std. geogr. i Tjanjischansk. fis.-geogr. st., Ak. Nauk Kirg. SSR, 1, 1958, 161.
1522. KAWEEW M. S., Prowaljenje jawlenija w Aljemetjewskog rajone. :Einsturzerscheinungen im Bezirk Aljemetjewsk.: (Betr. Gebiet von Kasan). Tatarsk. nefti, 6, 1957, 22-23.
1523. KAWEEW M. S., WASILJEW B. W., Prowaljenje jawlenija na territorii g. Kasani. :Einsturzerscheinungen im Gebiet von Kasan.: Izw. Wses. geogr. o-wa, 90, 1, 1958, 53-55.

1524. KORENEWSKIJ S. M., Soljanoj karst Werchnetissenskoj wpadiny. :Der Salzkarst der Obertissensker Tiefebene.: Tezisy dokladov na Sovesčaniji po izuženiju karsta 30 janvarja - 3 fevralja 1956 g., vypusk 11, Moskwa 1956, 8 - 10.
1525. KOWALENKO E. I., Swoeobrasnjij karst. :Ein eigentümliches Karstgebiet (bei Martjanowka, Gebiet von Swerdlowsk.): Priroda, 2, Moskwa 1958, 118.
1526. KREITER A. A., Karstowije jawlenija kotlowinji Surobsaja (južn. Uzbekistan). :Karsterscheinungen in Südusbekistan.: Tr. Sredneaz. gos. un-ta, 120, 1958.
1527. KUČERUK A. D., Karstowje jawlenija na territorii Zoločewsko-Kremenezkogo nizkogornego rajona Zapadnoj časti Podolii i territorii, prilegajućej k nej w sewera. :Karsterscheinungen im Gebiet des Hügellandes von Soločewsk und Kremenez im Westteil von Podolien.: Izwestija Wses. geogr. ob-wa, 85, 3, 1953.
1528. MATURELI N., O nekotorjich osobennostjach klastokarsta. :Über einige Besonderheiten des Klastokarstes (im Kaukasus).: Sochumis sachemlžipo pedagogiuni institutis Šromevi, tr. Suchumsk. gos. ped. in-ta, 10/11, Suchumi 1958, 621 - 626.
1529. MAXIMOWIČ G. A., Rajonirowanie karsta Urala i Priurala. :Gliederung des Karstes im Ural und dessen Vorland.: Dokl. 4go Wseurajsk. sowešč. po fis.-geogr.; ekon.-geogr. rajonirowaniu, Perm 1958.
1530. MAXIMOWIČ G. A., GORBUNOWA K. A., Karst Permskoj oblasti. :Der Karst des Gebietes von Perm.: Knigoisdat, 183 S., 50 Abb., Perm 1958.
1531. MUSEIBOW M. A., BUDAGOW B. A., K genetičeskoy klassifikacii karsta w Azerbajdžane. :Über eine genetische Klassifikation des aserbeidschanischen Karstes.: Älmi eserler. Aserb. Univ., Uč. zap. Aserb. un-ta, 6, 1958, 73 - 79.
1532. NARBUTAS V., Karstinių reiškiniai Lietuvoje. :Der Karst der Litauischen SSR.: Valst. polit. ir moksł. lit. leidykla, 68 p., Vilnius 1958.
1533. NARBUTAS V., KONDRAJENE O., Kai kurie nauji duomenys apie tarpledynmetinj karstini procesa šiaures Lietuvoje. :Einige neue Daten über den unter Gletschern entwickelten Karst Nordlitauens.: (Russ., engl. Zus.) LietTSR, Geogr. draugija, Geogr. metraštis, 1, 1958, 321 - 328.
1534. NIKOLJESKAJA W. W., Karstowje i pseudokarstowje formji w bassejne r. Zei. :Karst- und Pseudokarsterscheinungen im Einzugsgebiet des Zei.: Bjul. Mosk. o-wa ispjjet. prirodi, otd. geol., 33, 4, Moskwa 1958, 162 - 163.
1535. OLLI E. I., Karst chrebta Boljschoj Karatau. :Der Karst der Bergzüge des Großen Karatau.: a) Diss. Kand. geol.-mineralog. n., Mosk. geol.-razwed. in-t, Moskwa 1958. - b) Bjul. Mosk. o-wa ispjjet. prirodi, Otd. geol., 33, 3, Moskwa 1958, 73 - 88.
1536. PASKANG K. W., Karst bassejna reki Zuši. :Das Karstbecken des Zuši-Flusses.: Uč. zap. Mošk. gos. ped. un-ta, 120, Moskwa 1958, 137 - 148.
1537. SLADEK J., Solný karst Hornotinske nižiny. :Der Salzkarst der Hornotinsker Tiefebene.: (Nach Korenewskij 1956). Československy Kras, 10, 3, Praha 1957, 136.
1538. SLADEK J., Kras v oblasti Kachovské hydroelektrárny na Dněpru. :Der Karst im Gebiet des Kachowsker Kraftwerkes am Dnjepr.: (Nach Šukowskij 1956). Československy Kras, 11, Praha 1958, 209 - 210.
1539. SLADEK J., Kras v Moldavsku. :Der Karst der Moldau.: (Nach Klewkow 1956). Česko-slovensky Kras, 11, Praha 1958, 210 - 211.
1540. SLADEK J., Krasové zjevy v křídových uloženinách v oblasti Brjansk. :Karsterscheinungen in der Kreide des Bezirkes Brjansk.: (Nach Miller 1956). Československy Kras, 11, Praha 1958, 211.
1541. SLADEK J., Solný kras v Bachmutské a Hornokamské oblasti. :Salzkarst in den Bezirken Bachmutsk und Werchnekamsk.: (Nach Chodko 1956). Československy Kras, 11, Praha 1958, 211 - 212.
1542. SLADEK J., Stav výzkumu krasu v SSSR. :Der Stand der Karstforschung in der UdSSR.: (Nach Popow 1956). Československy Kras, 11, Praha 1958, 255 - 256.

1543. SOLOTAREW A.G., Tufokarst w bassejne r.N. Tunguski. :Der Karst im Flußgebiet der Unterer Tunguska.: Trudy Irkutskogo un-ta, 24, Irkutsk 1958, 37 - 41.
1544. SOLOWJEW A.I., Karstowje jawlenije na wostočnom sklone Jušnogo Urala. :Karster-scheinungen am Ostabfall des Südural.: Regionaljn. Karstowedenie, Moskwa 1958, 39 - 47.
1545. SPRINGIS E.N., Drewnije karstowije prowalje w doline reki Daugawji. :Alte Karsttrichter im Tal der Düna.: Latv. PSR Zinatnu Akad. vestis, 6, 1958, 123 - 128.
1546. TEŠARIK K., Krasové jevy v horách a pouštích Střední Asie. :Karsterscheinungen in den Bergen der Wüstengebiete Zentralasiens.: (Nach Gvozdezkij 1957). Československy Kras, 11, Praha 1958, 213 - 216.
1547. TESSMAN N.F., Karstowje jawlenija a Archangelskoj oblasti i ich praktičeskoje značenie. :Die Karsterscheinungen des Archangelsker Bezirks und ihre praktische Bedeutung.: Uč. Zap. Mosk. gos. ped. un-ta, 120, Moskwa 1958, 149 - 164.
1548. TSCHANGASCHWILI G.Z., O merach o otrizateljnimi posledstvijami karstowych jawle-nij Aschskogo iswestnjakowego massiva. :Über das Ausmaß nachteiliger Folgen der Verkarstung des Aschske Kalkmassivs.: a) Sakartwelos SSR Meznierebata Akade-miis Moambe, 20, 5, 1958, 545 - 550 (grusinisch). - b) Soobšč. Akad. Nauk Grus. SSR, 20, 5, 1958, 545 - 550 (russisch).
1549. TŠIKIŠEW A.G., Karst w bassejne reki Tschusowoj na zapadnom sklone Srednego Urala. :Karst im Einzugsgebiet des Tschusowo am Westabfall des Mittelural.: Regionaljn. Karstowedenie, Moskwa 1958, 29 - 37.
1550. UGLANOW I.N., Karstowji i merslotnji reljef Kudinsko-Mansurskogo međurečja. :Das Karstrelief und durch Eiswirkung geformte Relief des Kudinsk-Mansursker Zwischen-stromlandes.: Tr. Irkutskogo un-ta, 24, Irkutsk 1958, 125 - 141.
- +
1551. ANTONOW B.A., Peščerji w četwertičnich lawach dolinji reki Terter. :Höhlen in quartären Laven im Terter-Tal (Aserbeidschan).: Priroda, 12, Moskwa 1958, 113.
1552. KUSNEZOW J.J., Karstowje peščeri Uročišča Utebaj (Jušnij Ust-Urt). :Die Karsthöhlen der südlichen Ust-Urt.: Regionaljni karstowedenje, Moskwa 1958, 49 - 54.
1553. LEBEN J.A., Genesis i razvitie peščerji Aman-Kutan. :Entstehung und Entwicklung der Höhle Aman-Kutan.: Tr. Uzbek. un-ta, 85, 1958, 69 - 73.

Vergleiche ferner

Anthropologische Höhlenfunde (Neandertaler)	Nr. 684
Geschichte der Höhlenforschung	Nr. 773
Höhlentiere	Nr. 236
Organisatorische Berichte	Nr. 896
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 411, 432
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 565, 589, 633

## A F R I K A .

### GABUN.

Vergleiche über Höhlentiere	Allgemeines	Nr. 285, 291, 322
	Coleoptera	Nr. 316

### GUINEA.

Vergleiche über Höhlentiere (Einzeller)	Nr. 250
---	---------

KONGO (Brazzaville).

Vergleiche über Höhlentiere	Allgemeines Coleoptera	Nr. 285, 291, 322 Nr. 263, 316
-----------------------------	------------------------	-----------------------------------

KONGO (Léopoldville).

1554. LELEUP N., Description d'une petite grotte du Haute-Katanga. :Beschreibung einer kleinen Höhle Oberkatangas.: Folia Scient.Afr.Centr., 4, 1, 1958, 20 - 21.

Vergleiche ferner

Höhlentiere	Chiroptera (Fledermäuse) Nr. 340
	Fledermausparasiten Nr. 229
	Orthopteroidea Nr. 248
	Pseudoscorpionidea Nr. 287

MADAGASKAR.

1555. SAINT-OURL J., Etudes géologiques dans l'extrême Nord de Madagascar et l'archipel des Comores. :Geologische Untersuchung des äußersten Norden von Madagaskar und der Inselgruppe der Komoren.: (Betr.auch Karstgebiete). Thèse de l' Univ., Fac.des Sc., Strasbourg 1958.

MAROKKO.

Vergleiche über

Anthropologische Höhlenfunde	Nr. 719
Höhlentiere (Collembola)	Nr. 259
Paläontologische Höhlenfunde (Höhlenbär)	Nr. 399
Terra rossa-Vorkommen	Nr. 91
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 651

SÜDAFRIKANISCHE REPUBLIK.

1556. MACPHERSON S., The cavernous hills of Oudtshoorn. :Die Höhlenberge von Oudtshoorn. The Bull.of the South African Spel.Soc., Cape Section, 3, 3, Cape Town 1958, 45-48.

+

1557. BURMAN J.L., Into the darkness. :In die Finsternis.: (Betr. Forschungen in den Cango Caves). In : Cango, Cape Town 1958, 21 - 30.

1558. BURMAN J., Climber's Cave. The Bull.of the South African Spel.Soc., 3, 1, Cape Town 1958, 9 - 12. 16.

1559. --, CANGO, the story of the Cango Caves of South Africa. :Die Cango-Höhlen.: (Vgl. auch Nr. 139, 262, 780, 825, 1567, 1571, 1573). 77 p., 13 Abb., Maskew Miller Ltd. Cape Town 1958.

1560. KEEN A. Ronan's Well extension. :Die Ausdehnung der Höhle....: (Kalk Bay Mountains) The Bull.of the South African Spel.Ass., Cape Section, 3, 2, Cape Town 1958, 25-30.

1561. KING L., Geology of the Cango Caves. :Geologie der Cango-Höhlen.: In: Cango, Cape Town 1958, 41 - 54. (Vgl.Nr.1569).

1562. MOORE J.C.W., Caves of the Kalk Bay Mountains. The Bull.of the South African Spel. Soc., Cape Section, 3, 2, Cape Town 1958, 21 - 24, 32.

1563. WALKER A.S., A trip through the caves. :Begehung der Cango Caves.: In: Cango, Cape Town 1958, 12 - 20.

Vergleiche ferner	Anthropologische Höhlenfunde	Nr. 690
	Höhlentiere	Nr. 308, 358

## SÜDWESTAFRIKA.

## Vergleiche über Höhlenfische aus Augamas Cave

Nr. 277

UGANDA.

1564. OLLIER C.D., HARROP J.F., The Caves of Mount Elgon. Uganda J., 22, 2, 1958,  
158 - 163.

## NORDAMERIKA.

KANADA.

1565. CORBEL J., Les karsts de l'Est canadien. :Die Karstgebiete des kanadischen Ostens.: Cahiers géographiques, 2, 4, Quebec 1958, 193 - 216. (Engl.Zus.)

1566. MARTIN Ph., The Nakimu Caves of British Columbia. (In den Selkirk Mountains). The California Caver, 1, 3, Hanford 1958, 28 - 29.

## Vergleiche ferner Kalksteinvorkommen

Nr. 63

MEXIKO.

- 1567.. GVOZDEZKLJ N.A., MASBIZ J.G., Nekotorje problemji karsta Yucatana. :Einige Probleme des Karstes von Yucatan.: Regionaljn. Karstovedenie, Moskwa 1958, 71 - 79.

Vergleiche ferner  
Paläontologische Höhlenfunde (Cueva de San Josecito) Nr. 440, 441, 470  
Urgeschichtliche Höhlenfunde Nr. 602

## VEREINIGTE STAATEN.

1568. BOULSON C.E., A fractured uplit. :Bruchlinien im Ozark-Höhlengebiet.: (Mit Luftaufnahmen). The Nat.Spel.Soc.News, 15, 6, Trenton 1957, 64 - 65.

1569. DAVIES W.E., Erosion levels in the Potomac drainage system and their relation to cavern development. :Erosionsniveaus im Gebiet des Potomac River und deren Beziehung zur Höhlenentwicklung.: (\*D.C.Speleograph, 12, 4, 1957, 1 - 5) The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 2, 32 - 36.

1570. EDMUNDSON R.S., Industrial limestones and dolomites in Virginia - James River district West of the Blue Ridge. :Industriekalke und -dolomite in Virginia.: Virginia Division of Mineral Resources Bull., 73, Charlottesville 1958, 137 p.

1571. FURCRON A.S., PERRY E.C.jr., Limestones of Lee County, Georgia. :Die Kalke von Lee County.: Georgia Mineral Newsletter, 11, 4, Atlanta 1958, 111 - 118.

1572. HENBEST L.G., Significance of karst terrane and residuum in Upper Mississippian and Lower Pennsylvanian rocks, Rocky Mountain Region. :Die Bedeutung von Karsterden und -rückständen in Felsen des Oberen Mississippian und unteren Pennsylvanian in den Rocky Mountains.: Wyo.Geol.Assoc., Guidebook, 13th Ann.Field Conference, 1958, 36 - 38.

1573. JILLSON W.R., Geology of Barren County, Kentucky. (Betr.Karstgebiete). Perry Publ. Co., Frankfort (Ky.) 1958.

1574. JOHNSEN J.H., Preliminary report on the limestones of Albany County, New York. :Vorläufiger Bericht über die Kalke der Albany County.: N.Y.State Mus.and Sc.Ser= vice, 43 p., Albany 1958.
1575. KING R.R., THOM E.M., LOUD E.S., HOOKER M., Bibliography of North American Geology, 1940-1949. (Betr.auch Karst und Höhlen). Geol.Survey Bull. 1049, Washington 1957, I: Bibliography, 1033 p., II: Index, 1035 - 2205.
1576. KING R.R., JUSSEN V.M., POMEROY J.S., LOUD E.S., CONANT G.D., CRANDELL H.C., Bibliography of North American Geology, 1954. (Betr.auch Karst und Höhlen). Geol.Survey Bull. 1054, Washington 1957, 484 p.
1577. McFARLAN A.C., Behind the scenery in Kentucky. (Betr.Karstgebiete in Kentucky). Ky. Geol.Survey, ser. 9, Special Publ., 10, Lexington 1958, 144 p.
1578. McKEE E.D., The Redwall limestone. :Der Redwall-Kalk, Arizona: New Mexico Geol. Soc., Guidebook, 9th Field Conf., 1958, 74 - 77.
1579. MOORE G.W., Karst areas in the U.S. :Karstgebiete in den Vereinigten Staaten.: NSS News, 16, 4, Trenton 1958, 34.
1580. OTTON E.G., RICHARDSON C.A., Limestone aquifers of Maryland. :Wasserführende Kalke in Maryland. Economic geology, 53, 6, 1958, 722 - 736.
1581. WHITE W.A., Some geomorphic features of central peninsular Florida. :Einige geomor= phologische Grundzüge des zentralen Teiles der Halbinsel Florida.: (Betr.Karstgebie= te). Florida Geol.Survey Bull., 41, Tallahassee 1958, 92 p.  
+
1582. ARMSTRONG Ch.H., Guffey Cave. (Marshall County, Alabama). NSS News, 16, 8, Tren= ton 1958, 78 - 81.
1583. AUSTIN N., A cave odyssey (Geogria). (Betr.Climax Cave). (=The Georgia Spelunker, 1, 3, 1957, 4). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 29 - 30.
1584. BALLINGER R., Ft.Stanton Cave, New Mexico. NSS News, 16, 10, Trenton 1958, 106-107
1585. BARR T.C., An interim report on the Tennessee cave survey. :Zwischenbericht über die Erfassung und Aufnahme der Höhlen Tennessee.: The N.S.S.News, 11, 12, Trenton 1953, 1.
1586. BARR T.C., Caves in the Cumberland Plateau of Kentucky. :Höhlen im Cumberlandpla= teau.: (=Southeastern Caver, sept.1957, 5). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 1, 32 - 34.
1587. BARR T.C., New discoveries in Snail Shell Cave (Tennessee). :Neue Entdeckungen in...: (=Speleonews, 4, 11, 1957, 2-5). The Speleo-Digest 1958, pt.1, 1 - 3.
1588. --, BECK discovers large water channel caves in Grand Canyon area. :Große Wasserhö= len im Gebiet der Grand Canyons entdeckt.: The California Caver, 1, 4, Berkeley 1958, 51. (Betr.Thunder Cave, Tapeats Cave).
1589. BECK G., Tyler Cave (West Virginia). (Pocahontas County). (=The Netherworld News, 5, 8, 1957, 104). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 37.
1690. BLOCH J., Teamwork in Schoolhouse Cave... :Gemeinschaftsarbeit in...: The N.S.S. News, 11, 12, Trenton 1953, 10 - 11.
1591. BOLOGNA S., America's colorful caves. :Amerikas farbenfrohe Höhlen.: Travel, 109, 2, 1958, 14 - 20.
1592. BRETZ J.H., Onondaga Caves. (Missouri). Geol.Soc.of America, Field trip guidebok, Field trip No.4, New York 1958, 53 - 64.
1593. BROOKS H.K., TIEDEMANN H.A., The Cherokee Bluff Cavern-legend and fact. :Legen= den und Tatsachen über die...-Höhle.: Tenn.Acad.of Sc.J., 33, 1, Knoxville 1958, 24 - 31.
1594. BROWN B., Caving in the Black Hills. :Höhlenfahrten in den Black Hills, Süddakota.: NSS News, 16, 10, Trenton 1958, 100 - 101.

1595. BUTLER B.R., Ash Cave, a preliminary report. :Vorläufiger Bericht über Ash Cave,: (Betr. Felsdach in Washington). Washington Archeologist, 2, 12, Settle 1958, 3 - 9.
1596. CARLSON T.R., Discovery and exploration of a new cave in Sequoia National Park (Car-moe Crevice Cave). ;Entdeckung und Erforschung einer neuen Höhle im Sequoia-Nationalpark.: (=Western Spel. Survey Bull. 1, Serial # 10, 1957). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 1, 160 - 161.
1597. CASLER L., SoCal packsaddle cave trip. :Fahrt der südkalifornischen Forschergruppe in die bei Packsaddle liegenden Höhlen.: The California Caver, 1, 3, Hanford 1958, 25.
1598. --, CAVE descriptions (Iowa). :Höhlenbeschreibungen aus Iowa.: (\*Spelunking, 1, 1, 1957, 11-14). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 103 - 105.
1599. --, CAVES of Maine. (=Massachusetts Spel. Soc., nov.1957). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 77.
1600. --, CAVES of Watertown, New York State. N.R.O. Publication, Berkeley Heights 1958, 53 p.
1601. CHAMBERLIN D., The caves of Kokowee peak. (San Bernardino County). The California Caver, 1, 3, Hanford 1958, 23 - 24.
1602. --, CHISEL Cave (Pennsylvania). (Centre County). (=Nittany Grotto Newsletter, 6, 2, 1957, 32). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 62 - 63.
1603. --, CLIMAX extension found (Georgia). :Eine Fortsetzung in der Climax Cave gefunden.: (=The Georgia Spelunker, 1, 3, 1957, 5). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 29.
1604. COE J., Comments on Keyhole Cave. (Vgl. auch Hedlund). The California Caver, 1, 4, Berkeley 1958, 52.
1605. CRISMAN B., Three new Texas caves. :Drei neue Höhlen in Texas.: (=The Texas Caver, 2, 1, 1957, 4). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 163.
1606. CURL R.L., The beginning of a cave. :Ein neuer Höhleneingang entstand.: (Bei Auburn, Calif.) NSS News, 16, 3, Trenton 1958, 32 - 33.
1607. DAMON P.H., Baldwin Hill project, progress report # 1 (Virginia). :Bericht über die Forschungsfortschritte in den Baldwin Hills.: (=D.C.Speleograph, 12, 8, 1957, 2 - 3). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 1, 69.
1608. DAVIES W.E., Caverns of West Virginia. Revised edition. West Virginia Geol. Survey, Reports, 19(A), Morgantown 1958, 330 p.
1609. DAVIS H., New discovery at Sarepta. :Neue Entdeckung in der Sarepta Cave.: NSS News, 16, 6, Trenton 1958, 59.
1610. DERRY J., Rose Poly Cavers spend 132 hours in lost cave. :132 Forschungsstunden in einer Höhle westlich Bloomington, Indiana.: The NSS News, 16, 3, Trenton 1958, 29-31
1611. DOUGLAS H.H., Basic data. :Lageangaben über Höhlen Virginias.: (=D.C.Speleograph, 12, 1957; 6, 3; 8, 3). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 1, 72.
1612. DOUGLAS H.H., Siple's Cave (Virginia). (=D.C.Speleograph, 12, 6, 1957, 2). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 1, 68.
1613. DOUGLAS H.H., Roanoke Virginia region project. :Forschungsvorhaben bei Roanoke.: (=D.C.Speleograph, 12, 11, 1957, 3-4). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 70.
1614. DOUGLAS H.H., New caves in Highland County (Virginia). :Neue Höhlen in...: (=D.C. Speleograph, 12, 1957, 9, 5). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 71.
1615. DOUGLAS H.H., Caving in Lee, Scott and Wise counties. :Höhlenfahrten in SW-Virginia.: NSS News, 16, 6, Trenton 1958, 57 - 58.
1616. DOUGLAS H.H., Virginia cave survey. :Die Aufnahme der Höhlen Virginias.: NSS News, 16, 5, Trenton 1958, 47.

1617. DUNN R., Smith Quarry Cave (Pennsylvania). (=The Netherworld News, 5, 3, 1957, 20). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 1, 47 - 48.
1618. DZIEGEL L., Znów crystal cave. :Die Kristallhöhle.: (Bericht über "The News"). Gro-tolaz, 2/18, Kraków 1956, 34 - 35.
1619. DZIEGEL L., Eksploracja jaskini Crystal Cave. :Die Erforschung der Crystal Cave, Kentucky.: Taternik, 34, 2, Kraków 1958, 44.
1620. EDWARDS J., McConnellstown Quarry Cave. (Pennsylvania). (=Nittany Grotte Newsletter, 6, 1, 1957, 11). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 1, 54.
1621. EDWARDS J., Kooken Cave (Pennsylvania). (=Nittany Grotto Newsletter, 5, 9, 1957, 6). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 1, 56 (plan: 58-59).
1622. ENGLE T.A., Sitton's Cave (Georgia). (=The Georgia Spelunker, 1, 4, 1957, 4). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 1, 24.
1623. ERHARD A.E., Idaho group explores new cave near Teton National Park. :Eine neue Höhle beim Teton National Park erforscht.: The N.S.S.News, 11, 12, 1953, 11.
1624. FAUSOLD M., Little Cedar Mountain Cave. (=The Georgia Spelunker, 1, 2, 1957, 2). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 1, 15.
1625. FAY R.O., A recent sink hole in Central Blaine County, Oklahoma. :Ein rezenter Erdfall in Oklahoma.: Oklahoma Geol.Notes, 18, 3, Norman 1958, 58 - 64.
1626. --, FERN Cave (Texas). (=The Texas Caver, 2, 2, 1957, 8-9). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 1, 165 - 166.
1627. FISHER J.R., Barnes Pit (West Virginia). (=The Netherworld News, 5, 7, 1957, 86). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 1, 36.
1628. FISHER P.D., Ohnmacht Cave (Pennsylvania). (=The Netherworld News, 510, 1957, 149). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 1, 48 - 49.
1629. FORD C.B., Beyond the Windigo. :Entdeckungen in Windigo Cave, Indiana.: NSS News, 16, 9, Trenton 1958, 89 - 91.
1630. FRANCIS K., Miller Cave (Pennsylvania). (=Nittany Grotto Newsletter, 5, 8, 1957, 22). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 1, 54.
1631. FRANKLET B., Kingston Saltpeter (Cave) (Georgia). (=The Georgia Spelunker, 1, 3, 1957, 9). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 1, 25 - 26.
1632. FREEMAN J., Harrisburg Cave (Georgia). (=The Georgia Spelunker, 1, 3, 1957, 8). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 1, 23 - 24.
1633. --, GAGE Caverns, spring 1958. Northeastern Regional Organization of the NSS, 8 p., Closter (N.J.) 1958.
1634. GARDNER R.C., Geological exploration of the cave of the Winding Stairs, San Bernardo County, California. :Geologische Untersuchung der Höhle...: Compass, 35, 4, Provo (Utah) 1958, 244 - 254.
1635. GIBSON J., Deep Creek Cave excursion. (Tulare County). The California Caver, 1, 2, Hanford 1958, 9.
1636. GREEN D.J., The Dry Fork Cave system, Uintah County, Utah. (=Salt lake Grotto Technical Note, No.43, 1957). The Speleo-Digest 1057, Pittsburgh 1958, pt.1, 119-126.
1637. GREEN D.J. A reconnaissance of Castle Cave, Pershing County, Nevada. :Erkundungsfahrt in die...: (=Salt Lake Technical Note No.44, 1957). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 153 - 159.
1638. GREEN D.J., An initial speleological reconnaissance of Smith Creek Canyon, with notes on other caves in the Snake Range, White Pine County, Nevada. :Eine erste höhlenkundliche Erkundung im Smith Creek Canyon.: (=Salt Lake Grotte Technical Note, No. 42, 1957). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 140-145(151).
1639. GREEN D.J., Mapping of Lehman Cave begun. :Beginn der Vermessung der Lehman Cave.: (Nevada). The NSS News, 16, 2, Trenton 1958, 16.

1640. GREEN D.J., HALLIDAY W.R., America's deepest cave. :Die tiefste Höhle Amerikas. (Neff Canyon Cave, Utah). Bull.of the Nat.Spel.Soc., 20, Alexandria 1958, 31-37.
1641. GROSVENOR M.B., National Geographic Society presents Russell Cave to the American people. :Die N.G.S. zeigt die Russell Cave, Alabama, dem amerikanischen Volk.: The Nat.Geographic Magazine, 113, 3, Washington 1958, 438.
1642. HAAS J., Gypsum Cave (West Virginia). (=The Netherworld News, 5, 7, 1957, 81-82). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 1, 44.
1643. HAAS J., Report on the Germany Valley survey (West Virginia). :Bericht über Höhlenaufnahmen im Germany Valley, Pendleton County.: (=The Netherworld News, 5, 12, 1957, 177-180). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 1, 40 - 43.
1644. HAAS J.L., New caves and extensions in Central Pennsylvania. :Neue Höhlen in...: Nittany Chapter Newsletter, 6, 1958, 76 - 136.
1645. HALLIDAY B., Salt Lake Grotto spends over 33 hours underground. :33 Stunden in der Neff Canyon Cave.: The N.S.S.News, 11, 12, Trenton 1953, 9.
1646. HALLIDAY B., Nevada strip expedition... :Streifzug nach Nevada.: (Betr. Höhlenerkundung). The N.S.S.News, 11, 12, Trenton 1953, 1, 3.
1647. HALLIDAY W.R., The Snake Creek Caves, White Pine County, Nevada. Salt Lake Grotto Technical Note, 39, Salt Lake City 1957. B) The Speleo-Digest 1957, 1958, pt.1, 131ff
1648. HALLIDAY W.R., Recent speleological reconnaissances in Northeastern Nevada. :Neue Höhlenerkundungen in NO-Nevada.: Salt Lake Grotto Technical Note, 13, Salt Lake City 1954.
1649. HALLIDAY W.R., Origin of limestone caverns of the Sierra Nevada of California. :Die Entstehung der Kalkhöhlen der Sierra Nevada Kaliforniens.: Western Spel.Survey Bull. Misc.Series, 3, 1957. - b) The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958,pt.2, 43 - 51.
1650. HALLIDAY W.R., A new cave in Mendocino County, California (Nigger Hole). (=The California Caver, 9, 1, 1957, 8). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958,pt.1, 162.
1651. HALLIDAY W.R., Distribution of limestone caves in the Western United States. :Die Verbreitung von Kalkhöhlen im Westteil der Vereinigten Staaten.: (=D.C.Speleograph, 12, 2, 1957, 1-4). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.2, 28 - 32.
1652. HALLIDAY W.R., Additional notes on Garner Cave, Weber County, Utah. (=Salt Lake Technical Note No.41, 1957). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 127 - 129.
1653. HALLIDAY W.R., The caves of Gandy Mountain, Utah: an initial reconnaissance. :Erste Erkundung der Höhlen des Gandy Mountain.: (=Technical Note No.38, Salt Lake Grotto 1957). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 112 - 118.
1654. HALLIDAY W.R., Possibility of Limestone Caves in Emery County, Utah. :Die Möglichkeit des Vorkommens von Kalkhöhlen in...: (=Salt Lake Grotto Technical Note No.35, 1957). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 107 - 108.
1655. HALLIDAY W.R., Basic Geology of Emma Tunnel Cave, Utah. (=Salt Lake Grotte Technical Note, No.37, 1957). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 109 - 112.
1656. HALLIDAY W.R., Crystal Ball Cave. (Utah). NSSNews, 16, 8, Trenton 1958, 83 - 84.
1657. HARTMAN F., New caves and discoveries. (Pennsylvania). :Neue Höhlen und Entdeckungen.: (=Nittany Grotto Newsletter, 5, 5, 1957, 14-15). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 56 - 57, 67.
1658. HARTMAN F., LANDIS Ch., Veiled Lady Cave. (Pennsylvania). (=Nittany Grotto Newsletter, 11, 2, 1957, 26) The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 60 - 61.
1659. HASSEMER J., Caves of the Aitkin area (Pennsylvania). (=Nittany Grotto Newsletter, 7, 3, 1957, 48). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 64 - 65.
1660. HASSEMER J., Diamond Cave (Pennsylvania). (=Nittany Grotto Newsletter, 7, 3, 1957, 44) The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 66 - 67.

1661. HEDLUND E., Caves of Santa Cruz' Cave Gulch. :Drei Höhlen bei Santa Cruz, Kalifornien.: The California Caver, 1, 3, Hanford 1958, 25 - 27.
1662. HEDLUND E., Further exploration of the Upper River Room. :Eine weitere Erforschung des...: The California Caver, 1, 4, Berkeley 1958, 50 - 51.
1663. HEDLUND E., Keyhole Cave rediscovered. :Wiederentdeckung der...: (Am Kings River) The California Caver, 1, 4, Berkeley 1958, 51 - 52. - NSS News, 16, 10, 1958, 108.
1664. HEDLUND E., Exploring in Church Cave, Calif. :Forschungen in ...: NSS News, 16, 11, Trenton 1958, 116.
1665. HELMER B., The Abominable Sinkhole. (Texas). (=The Texas Caver, 2, 1, 1957, 8). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 163 - 164.
1666. HELMER B., Valdina Farms Sinkhole (Texas). (=The Texas Caver, 2, 1, 1957, 10-11). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 164 - 165.
1667. HELMER B., Biggest cave in Texas. :Die größte Höhle in Texas.: NSS News, 16, 7, Trenton 1958, 66 - 68.
1668. HOWARD A., Penn trip. :Höhlenfahrt nach Pennsylvania.: J.of the Yale Spel.Soc., 1, 2, New Haven 1958, 14 - 16.
1669. HUNT H.R., Tuckaleechee Caverns in Smokies now commercialized. :Die Tuckaleechee Caverns in Tennessee als Schauhöhle erschlossen.: The N.S.S.News, 11, 12, Trenton 1953, 8.
1670. --, IOWA Cave index - 3rd Edition, november 10, 1957. - Iowa Caves. :Die Höhlen Iowas.: (=The Cave Book, Iowa City Grotto 1957). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 82 - 102.
1671. JACKSON G.F., Ice found in Pennsylvania cave. :Eis in einer Höhle P. gefunden.: (Betr. West York Cave). NSS News, 16, 4, Trenton 1958, 34 - 35.
1672. JACKSON G.F., Cave in Delaware. :Die erste, in Delaware bekanntgewordene Höhle.: NSS News, 16, 10, Trenton 1958, 99.
1673. JACKSON H.R., Dragool Cave. (Sw.von Rocksprings, Texas). NSS News, 16, 12, Trenton 1958, 125.
1674. LANDIS Ch., TURNER T., Doodlebug-Blowing system explored. (Betr. Höhlensystem in Alabama). NSS News, 16, 8, Trenton 1958, 76 - 77.
1675. LANGE A.L., Stream piracy and cave development along Baker Creek, Nevada.: (Betr. u.a. Model Cave). Western Spel.Institute, Bull., 1, Santa Barbara 1958, 20 p.
1676. LATTMAN I.H., OLIVE W.W., Solution-widened joints in Transpecos, Texas. :Durch Lösung erweiterte Klüfte in Transpecos.: Am.Assoc.of Petroleum Geol.Bull., 39, 1955, 2084 - 2087.
1677. LEAVENS P., My favorite cave. :Meine Lieblingshöhle: Sennit Cave, Pendleton County, W.Va.) J.of the Yale Spel.Soc., 1, 2, New Haven 1958, 16 - 19.
1678. LINK C., Cave (Tennessee). (=The Troglodyte, Effort 19, 3). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 3 - 4.
1679. LINK C., Pete's Cave (Tennessee). (=The Troglodyte, Effort 20, 1-4). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 5 - 6.
1680. LINK C., Trussell Cave (Tennessee). (=The Troglodyte, Effort 23, 5). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 1, 6.
1681. LINK C.H., Bucky Sink (Tennessee). Pigpen Cave. (=The Troglodyte, Effort 19, 1957, 5). The Speleo-Digest 1957, pt.1, Pittsburgh 1958, 14.
1682. LINK C.H.jr., Duke's Cave (Tennessee). (=The Troglodyte, Effort 23, 4; Effort 24, 1957) The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 7 - 10, 11 - 13.
1683. LINK C.H.jr., Big Room Cave of Payne Cove. (Betr. Höhle in Tennessee, Beziehungen zur Oberfläche). Bull.of the Nat.Spel.Soc., 20, Alexandria (Va.)1958, 1 - 8.

1684. --, LISTING of Massachusetts Caves. :Verzeichnis der Höhlen von M.: (=The New England Spel.Soc., fall 1957) The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 80 - 81.
1685. LONG A., LONG J.M., The Big Cave - early history and authentic facts concerning the history and discovery of the world famous Carlsbad Caverns of New Mexico. :Über Geschichte und Entdeckung der weltbekannten Carlsbad Caverns.: 2nd ed., Cushman Publications, 126 p., Long Beach (Calif.) 1958.
1686. MALOTT C.A., The swallow-holes of Lost River, Orange County, Indiana. Indiana Acad. of Sc., Proc., 61, Bloomington 1952, 187 - 231, 16 figs.
1687. MARTIN H.M., Something about caves in Michigan. :Einiges über Höhlen in Michigan.: Geological Survey Division, maschinschr.autogr., Lansing (Mich.) 1958, 8 p.
1688. McDOWELL J., Lost passage. (Betr. Gang in Gage Caverns, Schoharie, N.Y.) J.of the Yale Spel.Soc., 1, 1, New Haven 1958, 1 - 5, 7 - 9.
1689. MIELCAREK F.L., Sink's of Gandy Creek. :Die Schwinden von..., W.Va.: NSS News, 16, 9, Alexandria 1958, 93 - 94.
1690. MOORE G.W., Physical and geographical research on caves by the National Speleological Society. :Physische und geographische Untersuchungen über Höhlen durch die Nat. Spel.Soc.: Annual Summary Report, dec.1, 1958; Office of Naval Research Contrach No. Nonr 1427(00), Nat. Spel.Soc., 1958, 4 p.
1691. NELSON B., Caves of the Swago Creek Area (West Virginia). (=The Netherworld News, 5, 1, 1957, 13). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 35 - 36.
1692. NORTHWAY R., New Missouri cave. :Eine neue Höhle in Missouri.: NSS News, 16, 3, Trenton 1958, 34.
1693. OGDEN G., Trip to Eldon's. :Fahrt in Eldons Cave.: J.of the Yale Spel.Soc., 1, 1, New Haven 1958, 3.
1694. OLSEN S.J., The Wakulla Cave. (Florida). Nat. Hist.(Mag.), 67, 7, New York 1958, 396-403.
1695. --, ORIGIN of the name Haunted Chamber for a room in Mammoth Cave. :Der Ursprung des Namens "Haunted Chamber" für einen Raum der Mammoth Cave.: J.of the Yale Spel.Soc., 1, 1, New Haven 1958, 9 - 10.
1696. O.W.J., Conquering the Upper River Room. :Untersuchung dess...: (Betr. Church Cave). The California Caver, 1, 4, Berkeley 1958, 50. (Vgl. auch Nr. 1662).
1697. PERRY C., Pettibone Falls Cave. (Bei Cheshire). NSS News, 16, 3, Trenton 1958, 34-35.
1698. PETERS D.L., Purdue outing Club explores Donnehue's Cave. (Indiana). The N.S.S. News, 11, 12, Trenton 1953, 1, 12.
1699. PETERSON N.V., MASON R.S., Limestone occurrences in Western Oregon. :Die Kalkvorkommen Westoregons.: Ore-Bin, 20, 4, Portland 1958, 33 - 39.
1700. POWELL R.L., Ladder Cave, Washington County, Indiana. NSS News, 16, 6, Trenton 1958, 53.
1701. READDY L., History of Cave City Cave, Calif. NSS News, 16, 3, Trenton 1958, 33 - 34.
1702. READDY L., Science notes. Church Caves - Labor Day trip 1958. :Eine Fahrt in die Church Cave.: The California Caver, 1, 4, Berkeley 1958, 46 - 47.
1703. --, RIPPEY Ridge Cave extends some more (Tennessee). :Die Rippey Ridge Cave hat eine noch etwas größere Ausdehnung.: (=The Trogolodyte, Effort 20, 1957, 5). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 15 - 16.
1704. RUMBLE D., FLOWERS D., Ellison's Cave (Georgia). (=The Georgia Spelunker, 1, 4, 1957, 3). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 22 - 23.
1705. --, RUSSELL Cave. (Alabama) (=The Southeastern Caver, 3, 1957, 12). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 21 - 22.
1706. --, RUSSELL Cave Project (Alabama). (=The Southeastern Caver, 2, 1957, 10). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 20 - 21.

1707. RUSSELL D.T., Guide to Robbers Cave State Park and Camp Tom Hale, Latimer County, Oklahoma. Oklahoma Geol. Survey Guidebook, 7, Norman 1958, 23 p.
1708. SARVER W., Graham's Cave (Pennsylvania). (=The Netherworld News, 5, 2, 1957, 23). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 47.
1709. --, SAUTA Cave (Alabama). (=Speleonews, 4, 12, 1957, 5). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 18 - 19.
1710. SCHERMERHORN J., Fitton Cave. (Arkansas). NSS News, 16, 11, Trenton 1958, 114-115.
1711. SCHERMERHORN J., Caves of the Arbuckle Mountains. (Oklahoma). NSS News, 16, 12, Trenton 1958, 125 - 126.
1712. SEIGEL R., The east passage of Indian Oven Cave. :Der Ostgang in der... (New York).: (=Met Grotto News, 7, 3, 1957, 3). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 81.
1713. SHEETZ Ch., Benders Cave (West Virginia). (=MAR Bull., 2, 1957, 8). The Speleo-Digest, 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 46.
1714. SHEETZ Ch., Pieper Cave (Pennsylvania). (=Mid-Appalachian Bull., 2, 1957, 6). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 62.
1715. SMELTZER B., Additional data on Shippensburg Caves. :Weitere Daten über die...: Mid-Appalachian Region Bull., 4, 1958, 8 - 15.
1716. SMELTZER B.L., New discoveries in Cleversburg Sink. :Neue Entdeckungen in der Cleversburg Sink Cave, Pennsylvania.: NSS News, 16, 3, Trenton 1958, 35 - 36.
1717. SMITH Ch., California caving of june and july 1957. :Bericht über Höhlenfahrten in Kalifornien im Juni und Juli 1957.: The California Caver, 1, Fresno 1958, 3 - 4.
1718. SMITH Ch., SoCal Onyx Cave trip. :Fahrt der Höhlenforscherguppe Südkalifornien in die Onyx Cave bei Tucson, Arizona.: The California Caver, 1, 3, Hanford 1958, 27-28.
1719. SMITH E., New cave located near Lilburn's. :Eine neue Höhle Kaliforniens, die Walker Cave.: The California Caver, 1, 3, Hanford 1958, 28.
1720. STAGE J.H., Laurel Cave. (Kentucky). NSS News, 16, 9, Trenton 1958, 91 - 92.
1721. STONE R.W., Caves recently discovered in Pennsylvania. :Kürzlich entdeckte Höhlen Pennsylvanias.: Proc. Pennsylvania Acad. Sc., 32, 1958, 162.
1722. TANDY M., Fawcett's Cave. (Texas). NSS News, 16, 9, Trenton 1958, 92.
1723. TANDY M., O-9 Water Well Cave. (Texas). NSS News, 16, 10, Trenton 1958, 104-105.
1724. TEMPLEMAN W., Skull Cave. (Florida). (=The Georgia Spelunker, 1, 3, 1957, 7). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 31.
1725. --, TEXAS Cave Survey. Burnet County. (Höhlenkataster des Gebietes der Burnet Cy.: Texas Cave Survey, 1, 7, Dallas 1958, 54 - 58.
1726. --, THE "Ins" and "Outs" of Breathing Cave. (Betr. Höhle bei Burnsville, Va.) a) The Netherworld News, 6, 11, 1958. - b) NSS News, 17, 1, Alexandria 1959, 6 - 8.
1727. TOMER D.W., Kaweah Cave located. :Lagebestimmung der Kaweah Cave, Kalifornien.: The California Caver, 1, 3, Hanford 1958, 30.
1728. TURCO D., Cushman's Cave (New York). (=Met Grotto News, 7, 5, 1957, 25-26). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 74 - 75.
1729. VANGUNDY J., Hole in Quarry Face (Pennsylvania). (=Nittany Grotto Newsletter, 5, 7, 1957, 3). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 55.
1730. VAN NOTE P., Howe's Cave: the non-commercial section and Wolfert's No. 2 (N.Y.). :Der nicht erschlossene Teil der Howe Cave.: (=Met Grotto News, 7, 6, 1957, 31-32) The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 75 - 76.
1731. VARNEDOE B., Tumbling Rock Cave. (Alabama). NSS News, 16, 4, Trenton 1958, 30-32.
1732. VEHSLAGE G., JURGENS B., Tunnel Cave (New York). (=Met Grotto News, 7, 5, 1957, 27-28). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 73 - 74.

1733. WALKER L.T., Climax Cave (Georgia). (=The Georgia Spelunker, 1, 2, 1957, 3). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 28.
1734. --, WALKER'S Saltpeter Cave (Alabama). (=The Georgia Spelunker, 1, 5, 1957, 6). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 17 - 18.
1735. WARSHAUER M., Cat Hole Cave. (Ashley Falls, Mass.) J.of the Yale Spel.Soc., 1, 1, New Haven 1958, 2, 6.
1736. WASHINGTON N.W., Caves of the Lower Grand Coulee. (Washington). Washington Archeologist, 2, 8, 1958, 4.
1737. WHITE H.R.jr., Asby Cave (Tennessee). (=Southeastern Caver, dec.1957, 8). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 16 - 17.
1738. WIDENER D.L., Texas Cave Survey. :Höhlenverzeichnis von Texas.: Dallas Speleological Society, 1, 1-4, Dallas 1958, 37+III p. (Fortsetzung vgl.Nr.1739).
1739. WIDENER D.L., Texas Cave Survey. (Fortsetzung von Nr.1738). Dallas Grotto of the Nat.Spel.Soc., 1, Dallas 1958, 5, 38 - 48; 6, 49 - 53. (Fortsetzung vgl.Nr.1725).
1740. WILLIS J., Mississippi Caves. (=Georgia Spelunker, 1, 2, 1957, 3). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 32.
1741. WILSON B.E., PIERSON L., Arches and natural bridges National Monuments. :Bögen und Naturbrücken (Utahs) als Nationaldenkmale.: Intermountain Assoc.of Petroleum Geol.Guidebook, 9th Ann.Field Conf., 1958, 16 - 18.
1742. WIRTH C.L., Heritage of beauty and history. (Betr.Nationalparks der USA, u.a.auch d. Höhlen). The Nat.Geogr.Magazine, 113, 5, Washington 1958, 587 - 663.
1743. --, WOLFERT'S Cave number one. (New York). (=Met Grotto News, 7, 4, 1957, 19). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 1, 78.
1744. --, YARBOROUGH CAVE, Georgia's Natural Bridge. :Die Naturbrücke Geogrias, die Yarborough Cave.: (=The Georgia Spelunker, 1, 5, 1957, 11). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt.1, 31.

Vergleiche ferner

Ausblühungen in Höhlen (Carpenter Cave)	Nr. 123	
Berichte über Veranstaltungen	Nr. 973, 977, 982, 983, 989, 993, 1000, 1001, 1004	
Geschichte der Höhlenforschung u. -verwertung	Nr. 742, 761, 762, 765, 769, 770, 786, 901	
Gipsbildungen in Höhlen	Nr. 121	
Heliktiten, Höhlenperlen und Sinterbildungen	Nr. 134, 143, 147, 158	
Höhlenrettungsdienst	Nr. 860, 861, 862	
Höhlenschutz	Nr. 871, 972, 974, 876	
Höhlentiere	Allgemeines	Nr. 221, 224, 226, 240, 296, 311
	Chiroptera (Fledermäuse)	Nr. 353, 367, 374, 375
	Coleoptera	Nr. 283
	Crustacea	Nr. 225
	Myriapoda	Nr. 239
	Salamander	Nr. 222, 267, 268, 297, 301, 321, 336
Indianische Höhlenfunde	Nr. 580	
Kalkvorkommen, Kalzitkristalle	Nr. 67, 80, 86, 119	
Mineralvorkommen in Höhlen	Nr. 131, 159	
Organisatorische Berichte	Nr. 879, 894, 899, 901	
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 437, 438, 461, 761, 786	
Unfälle in Höhlen	Nr. 853, 854, 856, 857, 859, 862	
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 609, 636, 637, 686	
Veröffentlichungen in Klubzeitschriften	Nr. 6	

Aus geographischen Gründen sind Arbeiten über Hawaii unter "Australien und Ozeanien, solche über Puerto Rico unter "Mittel- und Südamerika" gereiht.

## MITTEL- UND SÜDAMERIKA.

## **BRASILIEN.**

1745. CHRISTINAT J., La spéléo au Brésil. :Die Höhlenkunde in Brasilien.: (Betr. Grotte de Maquiné). Spéléo-Club de Paris, 11, Paris 1958, 9 - 11.

1746. DZIEGEL L., Najwieksza jaskinia Ameryki lacinijskiej. :Die längsten Höhlen Südamerikas. (Betr. Brasilien, Kuba),: Grotolaz, 3/4(19/20) , Kraków 1956, 23- 24.

1747. FERREIRA P., Ubajara, a gruta do Brasil. :Ubajara, eine Höhle Brasiliens.: Fortaleza, 15 p., 1958.

## Vergleiche ferner Tätigkeitsberichte

Nr. 913

EL SALVADOR.

1748. LOUCEK D., Lávová jeskyně Nanarita v Salvadoru. :Die Höhle Nanarita.: (Vgl. Grebe, 1956). Ceskoslovensky Kras, 11, Praha 1958, 220.

## GUATEMALA.

1749. MEYERS A., Caves of Yucatan and Guatemala. The Nat. Spel. Soc. Bull., 20, Alexandria (Va.) 1958, 51 - 57.

1750. VERGNES R., Guatemala - paradis inconnu des spéléologues. :Guatemala - ein unbekanntes Höhlenforscherveradies.: Spéléo-Club de Paris, 11, Paris 1958, 12 - 14

JAMAICA.

1751. SWEETING M. M., Physiographical and hydrogeological investigations in the White Limestone areas of Jamaica. :Physiographische und hydrogeologische Untersuchungen in den White Limestone-Regionen Jamaikas.: a) Jamaica Geol. Survey Dept. Ann. Rept., App. A, Kingston 1958, 17 - 20. - b) Jamaica Geol. Survey Publication 34, 1958.

1752. SWEETING M. M., The karstlands of Jamaica. :Die Karstgebiete Jamaikas.: Geogr. J., 124, 2, London 1958, 184 - 199. - b) Jamaica Geol. Survey Publication 39, 1958.

1753. WHITE W. B., Note on the karst of Jamaica. :Bemerkungen über den Karst Jamaikas.: (=The Netherworld News, 5, 9, 1957, 128). The Speleo-Digest 1957, Pittsburgh 1958, pt. 2, 23.

1754. ZANS V. A., A note on Dunn's Hole and its caves. a) Geonotes, 1, 4, Kingston 1958, 95 - 99. - b) Jamaica Geol. Survey Bull., 40, Kingston 1958.

Vergleiche ferner

**Mineralien in Höhlen** Nr. 116  
**Wasserversorgung in Karstgebieten** Nr. 741

## KUBA.

1755. SLADEK J., Nové poznatky o morfologii západní Kuby. :Neue Aspekte der Morphologie Westkubas.: (Betr. tropischen Karst). (Nach H. Lehmann, 1956). Československý Kras, 11, Praha 1958, 220.

Vergleiche ferner

Längste Höhlen Lateinamerikas Nr. 1746

PUERTO RICO.

1756. LANE T., Rio' Camuy Cave, Puerto Rico. NSS News, 16, 11, Trenton 1958, 119.

VENEZUELA.

1757. ALVARADO JAHN R., La Cueva del Viento. Bol.Soc.venezol.cienc.,atur., 20, 91, Caracas 1958, 60 - 63.

Vergleiche ferner

Höhlenvogel Guacharo in Höhlen	Nr. 228
Histoplasma capsulatum aus Höhlensedimenten	Nr. 382

ASIEN.

AFGHANISTAN.

1758. ZEIGLER J.H., Geological study of Shamshir Ghar Cave, Southern Afghanistan, and report of terrace along Panjskir valley near Kabul. :Geologische Untersuchung der Höhle Shamshir Ghar und Bericht über die Terrasse entlang des Panjskirtales.: J.Geol., 66, 1, 1958, 16 - 27.

Vergleiche ferner

Höhlengrabungen	Nr. 5
Höhlentiere (Amphipoda)	Nr. 314

BORNEO (SARAWAK).

Vergleiche über

Great Cave (Urgeschichtliche Höhlenfunde)	Nr. 76
Njiach Cave (Datierungen)	Nr. 613

CEYLON.

1759. KUKLA J., Jeskyně na Cejloně. :Höhlen auf Ceylon.: Ceskoslovensky Kras, 11, Praha 1958, 165 - 169. (Engl.Zus.)

CHINA.

1760. CHU CHAI-TAO, :Karsterscheinungen in tertiären Konglomeraten an der Mündung des Chanjizsan und Danjizsan und ihre Ausbildung.: (Orig.chines.) Quaternaria Sinica, 1, 1, Peking 1958, 277 - 281.

1761. DAI GUAN-SU, :Der Entwicklungsprozeß des Karstreliefs im Gebiet der Sanjemjensa-Schlucht am Jangtsekiang.: (Orig.chines.) Quaternaria Sinica, 1, 1, 1958, 277.

1762. JUAN TE-TSCHEN, :Bemerkungen über die gesetzmäßige Entwicklung des Karstes im Gebiet Zjuwej-Ljulandun der Provinz Jünnan.: (Orig.chines.) Schujwänj.dičši, Guntschen Ditschschi, 1, 1958, 13 - 16.

1763. SOKOLOW D.S., Nekotorje osobennosti razvitija karsta w odnom iz rajonow Srednogo tečenija r.Jangtsi (Kitaj). :Einige Besonderheiten der Karstentwicklung im Gebiet des Mittellaufes des Jangtsekiang.: Regionalni karstowedenie, Moskwa 1958, 61 - 69.

1764. SOKOLOW D.S., Osobennosti razvitija karsta w Srednem tečenii r. Jangtsi (Kitaj). :Besonderheiten der Karstentwicklung am Mittellauf des Jangtse.: (Autoref.) Bjul.Mosk. o-wa ispjit.prirodji., Otd.geol., 33, 4, Moskwa 1958, 162.

1765. TEH CHEN KU, The geology at the site of the Wu-Han Yangtse River Bridge. :Geologie des Gebietes der Jangtsebrücke bei Wuhan.: (Betr. Karstgebiet und Höhlen). Science Record, n.s., 2, 6, Peking 1958, 201 - 205.

+

1766. SCHWORM R.E., Caves of Kwangsi. Bull. of the Nat. Spel. Soc., 20, Alexandria 1958, 38 - 40.

1767. TSCHEN SCHU-PEN, :Geomorphologische Karte der Karsthöhlen Kweilins.: (Betr. u.a. Tsisinjen-Höhle). (Orig. chines.) Quaternaria Sinica, 1, 1, 1958, 226 - 228.

Vergleiche ferner

Anthropologische Höhlenfunde	Nr. 670, 675, 691, 706, 707, 709, 710, 721, 722
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 449

HADRAMAUT.

1768. HESS M., Krasové zjedy Hadramautu. :Die Karsterscheinungen Hadramauts.: (Nach Wissmann 1957). Československý Kras, 11, Praha 1958, 218 - 219.

INDIEN.

1769. DUPUIS J., Le problème des grottes d'Allikkuli (Dekkan). (Betr. Hölen ca. 12 km von Madras). Acta Geographica, 25, Paris 1958, 15 - 18.

1770. YETI-HÖHLEN im Himalaya gefunden ? (Betr. Hölen am Atmanjun Kchola). Bergsteiger-Chronik, in: Der Bergsteiger, 25, 9, München 1958, 140.

IRAK.

Vergleiche über

Anthropologische Höhlenfunde (Shanidar Cave)	Nr. 27, 697, 711, 716
--	-----------------------

JAPAN.

1771. BALATKA B., Kras v Japonsku. :Karst in Japan.: (Nach Torii 1957). Československy Kras, 11, Praha 1958, 219 - 220.

1772. YOSHIIYUKI H., Note on the geological structure of the Akiyoshi plateau, S.W. Honshu. :Bemerkung über die Struktur des Akiyoshi-Karstplateaus.: (Orig. japan., engl. Zus.) Chikyu kagaku, Earth Science, 39, Tokyo 1958, 15 - 18.

+

1773. HUBERT A., Recent Okinawa Caving. :Aktuelle Höhlenfahrten in Okinawa.: (Betr. Höhle in Sukiran Housing Area). The California Caver, 1, 3, Hanford 1958, 29 - 30.

Vergleiche ferner

Höhlentiere	Allgemeines	Nr. 330
	Acari	Nr. 275, 276
	Coleoptera	Nr. 331, 332, 333
Pleistozäne Höhlenfunde		Nr. 467, 468
Spaltenfüllungen im Kalk		Nr. 458, 468

JORDANIEN.

Vergleiche über

Höhlenfunde aus historischer Zeit (Schriftrollen)	Nr. 549, 550, 559, 655
---	------------------------

LIBANON.

1774. A(NAVY) A., Le séjour des spéléologues français au Liban. :Aufenthalt französischer Höhlenforscher im Libanon.: Al Ouat' Ouate, 15, Beyrouth 1958, 19 - 32.
1775. --, GOUFFRE de Blaitat. Al Ouat' Ouate, numéro spécial, Beyrouth 1957, 34 - 35.
1776. --, GOUFFRE de Souheile. Al Ouat' Ouate, numéro spécial, Beyrouth 1957, 38.
1777. --, GROTTE de Birket Aanjar: 17.3.1956. Al Ouat' Ouate, numéro spécial, 2, Beyrouth 1958, 37 - 39.
1778. --, GROTTES de la région Amchitt-Hakel. Al Ouat' Ouate, numéro spécial, 2, Beyrouth 1958, 16 - 18.
1779. --, GROTTES de Byblos. Al Ouat' Ouate, numéro spécial, 2, Beyrouth 1958, 19 - 20.
1780. --, HOUET Bir el Douek. Al Ouat' Ouate, numéro spécial, 2, Beyrouth 1958, 16.
1781. --, HOUET-El-Soued. Al Ouat' Ouate, numéro spécial, 2, Beyrouth 1958, 33 - 34.
1782. KARKABI S., Grotte de Nabeh el Mogharan. (Betr. Karstquelle). Al Ouat' Ouate, 15, Beyrouth 1958, 41 - 44.
1783. KARKABI S., Rapport concernant l'exploration de la "Grotte de la Kadisha". :Bericht über die Erforschung der...: Al Ouat' Ouate, 16, Beyrouth 1958.
1784. KARKABI S., Grotte de Nabeh el Saquie. Al Ouat' Ouate, 16, Beyrouth 1958, 7 - 9.
1785. KARKABI S., Grotte de "Nabeh Kfars Ghab". Al Ouat' Ouate, 16, Beyrouth 1958, 11 - 13.
1786. KARKABI S., Houet El Qala'a. Al Ouat' Ouate, numéro spécial, 2, Beyrouth 1958, 32-33.
1787. KARKABI S., Mogharet Achou': Mars 1955. Al Ouat' Ouate, numéro spécial, 2, Beyrouth 1958, 21 - 26.
1788. KARKABI S., Mogharet Mar Challita. Al Ouat' Ouate, numéro spécial, 2, Beyrouth 1958, 27 - 31.
1789. KARKABI S., Grotte de Nabh Ghaoughit. Al Ouat' Ouate, numéro spécial, 2, Beyrouth 1958, 34 - 36.
1790. KASPARIAN R., Le trou du Spoutnik. (Betr. Schacht an der Straße Beirut-Deir el-Kamar). Al Ouat' Ouate, 16, Beyrouth 1958, 4 - 6.
1791. --, LE Gouffre de Mechmiche. Al Ouat' Ouate, numéro spécial, 2, Beyrouth 1958, 40-44.
1792. --, MOGHARET Waked. Al Ouat' Ouate, numéro spécial, 2, Beyrouth 1958, 31.

Vergleiche ferner

Anthropologische Höhlenfunde	Nr. 676, 696
Berichte über Veranstaltungen	Nr. 964, 975
Libanonzeder (Karstvegetation)	Nr. 396
Tätigkeitsberichte (des Spéléo-Club du Liban)	Nr. 935, 947

TÜRKEI.

1793. PANHOL X.de, Contribution à l'étude géomorphologique du Taurus occidental et de ses plaines bordières. :Beitrag zum geomorphologischen Studium des Westtaurus und seiner Randebenen.: (Betr. auch Karstgebiete). Rev. de Géogr. Alpine, 44, 4, Grenoble 1956, 86 p.

+

1794. LINDBERG K., Notes sur des grottes de la Turquie d'Asie. :Bemerkungen über Höhlen der asiatischen Türkei.: Rassegna Spel. Italiana, 10, 1/2, Comò 1958, 96 - 107.

Vergleiche ferner

Probegrabungen in der Höhle bei Samandag	Nr. 639
--	---------

## A U S T R A L I E N   U N D   O Z E A N I E N .

(Bibliographie für die Jahre 1957 und 1958)

## A U S T R A L I E N .

1795. COURT C., Yessabah limestone area. :Das Kalkgebiet von Y.: SUSS, J.of the Sydney Univ.Spel.Soc., 4, 1, Sydney 1957, 15.
1796. JOPLIN G., A note on the stratigraphy and structure of the Wellington-Molong-Orange-Canowindra region. :Über Stratigraphie und Struktur des Gebietes von...: (Betr. Karstgebiete). Proc.of the Linn.Soc.N.S.W., 77, 1952, 83 - 88.  
+
1797. BELL F., BRADWELL J., PECK W., Colong Caves. SUSS, 4, 2, Sydney 1957, 18-19.
1798. BERGMAN G.F.J., Die Jenolan-Tropfsteinhöhlen in Neusüdwales (Australien). Der Bergsteiger, 24, 9, München 1957, 339 - 343.
1799. BURKE D.T., DEW B., HAVENSTEIN D., Wellington Caves. SUSS, 2, 1, Sydney 1955, 26 - 28.
1800. CARPENTER J., PECK W., Wombeyan Caves. SUSS, 4, 2, Sydney 1957, 3 - 10.
1801. CROOK A.P., New extensions of the Serpentine Cave (Jenolan). :Neue Fortsetzungen der Serpentinhöhle.: SUSS, 4, 1, Sydney 1957, 6.
1802. (COURT C., JONES A., PECK W.), Report on Yessabah Cave area. :Bericht über das Höhlengebiet von Yessabah westl.Kempsey.: SUSS, 5, 1, Sydney 1958, 14 - 15.
1803. DE VRIES M.H., Tasmanian caving areas. :Die Höhlengebiete Tasmaniens.: Bull.of the Tasmanian Caverneering Club, 1, 1, Hobart 1957.
1804. DEW B., PEMBLE H., Wyambene (Cave). SUSS, 4, 1, Sydney 1957, 9.
1805. HAMILTON-SMITH E., Nullarbor plains expedition 1956-7. :Höhlenexpedition in das Nullarbor-Gebiet.: Caving in Australia, Sydney 1958, 17 - 18.
1806. HUNT A., Linking of Eastern and Western Eagles Nest Caves. Yarrangobilly. - Nullarbor Plains expedition - jan. 1957. SUSS, 4, 1, Sydney 1957, 10 - 12.
1807. JENNINGS J.N., Caves and caving in Australia. :Höhlen und Höhlenforschung in Australien.: The Etruscan, 7, 4, Sydney 1958, 18 - 22.
1808. LENNOX B.V., Caveman's Glory. Exploring a new cave at Augusta, Western Australia. :Erforschung einer neuen Höhle bei Augusta in Westaustralien.: Walkabout, 24, 7, 1958, 10 - 14.
1809. MERTENS R., Als Zoologe in Australien. IV. Ayers Rock. Das Wunder Australiens. (Erwähnt Höhlen, z.T.mit Male reien). Natur und Volk, 88, 9, Frankfurt/M. 1958, 296 - 311.
1810. RENWICK K., Casteret Cave at Jenolan. SUSS, 4, 1, Sydney 1957, 5.
1811. SHAW T., Overseas references to Australian caves. :Nachrichten über australische Höhlen aus anderen Erdteilen.: SUSS, 4, 1, Sydney 1957, 8.
1812. SMITH R., Yarrangobilly. (Caves at...). SUSS, 5, 1, Sydney 1958, 16 - 19.
1813. TAYLOR J.D., Caving regions. :Höhlengebiete Australiens.: Caving in Australia, Sydney 1958, 3 - 7.
1814. --, THE limestone caverns of Western Australia. :Die Kalkhöhlen Westaustralens.: Shipp., Commerce and Aviat.Austral.1958-1959. Shipp. Newspapers Ltd., Sydney 1958, 83.
1815. --, W jaskiniach Tasmanii. :Über Höhlen Tasmaniens.: Poznaj Swiat, 6, 3, 1958, 11.

Vergleiche ferner

Höhlenmalereien (Südaustralien)	Nr. 531/1957, 505/1958, 610/1958, 623/1958
Höhlentiere      Allgemeines	Nr. 293/1957, 270/1958
Fledermäuse	Nr. 372/1958, 377/1958
Meteorologische Höhlenuntersuchg.	Nr. 189/1958
Organisatorische Berichte	Nr. 935/1957, 944/1957, 888/1958, 893/1958, 895/1958
Tätigkeitsberichte	Nr. 976/1957
Unfälle in Höhlen	Nr. 837/1957
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 605/1958

HAWAII.

1816. HALLIDAY W.R., An initial survey of caves of the Hawaiian Islands. :Erster Bericht über die Höhlen von Hawaii.: The Nat. Spel. Soc. Bull., 20, Alexandria 1958, 58-60.

NEUSEELAND.

1817. BARFORD D., Verry's Disappointment Cave, Pio Pio. The New Zealand Spel. Bull., 22, Auckland 1957, 13 - 15.
1818. BARRETT P., The story of Rumbling Cut (Cave). The New Zealand Spel. Bull., 25, Auckland 1958, 1 - 18.
1819. BARRETT P., The survey of Tomac Tomo (Cave). The New Zealand Spel. Bull., 27, Auckland 1958, 7 - 10.
1820. CAMPBELL T., Caves south of Port Waikato. The New Zealand Spel. Bull., 23, 1957. 4-5.
1821. --, CAVE exploration in New Zealand. Sphere, 228, 2967, 1957, 237 - 239.
1822. DIGGLE L., Survey of Lucky Strike. :Vermessung der Lucky Strike Höhle.: The New Zealand Spel. Bull., 24, Auckland 1957, 13 - 16.
1823. DIGGLE L., Waipapa Cave. The New Zealand Spel. Bull., 24, Auckland 1957, 6 - 9.
1824. DREAVER A.J., Easter trip to Ruapehu Ice Cave. :Osterfahrt zur Ruapehu-Eishöhle.: The New Zealand Spel. Bull., 27, Auckland 1958, 15 - 19.
1825. DREAVER A.J., The Mangawhitikau system. The New Zealand Spel. Bull., 28, 1958, 5-19.
1826. HOBSON J., Again Waipuna. :Nochmals die Waipunahöhle. Betr. neuen Ausgang). The New Zealand Spel. Bull., 23, Auckland 1957, 9 - 12.
1827. HOBSON J., Hollow Hill Cave. The New Zealand Spel. Bull., 24, Auckland 1957, 1 - 5.
1828. KENDRICK J., Cold Creek Syphon broken. :Überwindung des ... Siphons im Waipapa Cave System). The New Zealand Spel. Bull., 27, Auckland 1958, 11 - 12.
1829. KENDRICK J., Easter trip to Waipapa Road area. :Osterfahrt in das Gebiet der Waipapa Cave.: The New Zealand Spel. Bull., 27, Auckland 1958, 13 - 15.
1830. LAIRD M., Holes at Bream Head, Whangarei. The New Zealand Spel. Bull., 22, 1957, 15-19.
1831. LAIRD M., Easter visit to Abbey Cave, Whangarei. :Osterbesuch in der Abbey Cave.: The New Zealand Spel. Bull., 22, Auckland 1957, 19 - 21.
1832. LAMBERT H.G., Queen's birthday weekend. (Betr. Höhlenfahrt in Lost World Area). The New Zealand Spel. Bull., 22 Auckland, 1957, 1 - 10.
1833. LAMBERT H.G., Tomac Tomo: new exit. :Ein neuer Ausgang aus Tomac Tomo Cave.: The New Zealand Spel. Bull., 22, Auckland 1957, 11 - 13.
1834. LAMBERT P., Exploration of Puriri Cave. (Südlich von Port Waikato). :Erforschung der Puriri Cave.: The New Zealand Spel. Bull., 23, Auckland 1957, 5 - 9.
1835. LAMBERT P., Further exploration at Port Waikato. :Eine weitere Forschungsfahrt nach Port Waikato.: The New Zealand Spel. Bull., 24, Auckland 1957, 16 - 19.

1836. LOWRY J. B., The Hole on Bream Head - plumbed. (Betr. Höhle in Andesit). The New Zealand Spel. Bull., 23, Auckland 1957, 1 - 3.
1837. MAY B., Keals' Caves bear Port Waikato. The New Zealand Spel. Bull., 24, Auckland 1957, 10.
1838. --, MORE work in Waipuna. :Weitere Arbeiten in der Waipuna Cave.: The New Zealand Spel. Bull., 21, Auckland 1957, 13 - 15.
1839. PYBUS J., Scouts' visit to Karamu and Tomac. :Pfadfinderbesuch in der Karamu Cave und Tomac Cave.: The New Zealand Spel. Bull., 22, Auckland 1957, 10 - 11.
1840. PYBUS J., Te Anau: cave of rushing waters. (Betr. Höhlen 10 Meilen vom Te Anau-See, Murchison Mts.) The New Zealand Spel. Bull., 22, Auckland 1957, 23 - 24.
1841. SIMPSON F., Le caverne degli insetti luminosi. :Die Höhlen der Glühwürmchen.: (Betr. Waitomo Caves). Vie mondo, 19, 9, 1957, 987 - 994.
1842. --, THE Christmas trip. Topographical map Sheet N.106. :Weihnachts-Höhlenfahrt in den Gisborne-Bezirk bei Auckland.: The New Zealand Spel. Bull., 21, Auckland 1957, 6 - 9.
1843. WALTON F., N.Z.S.S. summer prospecting trip to Nelson. :Sommerfahrt zu Höhlen der Provinz Nelson.: The New Zealand Spel. Bull., 26, Auckland 1958, 5 - 11.
1844. WATSON L.G., New route in Lucky Strike. :Ein neuer Weg in der Lucky Strike-Höhle.: The New Zealand Spel. Bull., 21, Auckland 1957, 11 - 13.

Vergleiche ferner

Höhlentiere	Allgemeines	Nr. 326/1957, 295/1958
	Coleoptera	Nr. 235/1958
	Collembola	Nr. 315/1958
Tätigkeitsberichte neuseeländischer Forscher		Nr. 985/1957, 952/1958

VERZEICHNIS KARST- UND HÖHLENKUNDLICHER ZEITSCHRIFTEN UND SCHRIFTENREIHEN  
EUROPAS.

Dritte, durchgesehene Liste, bis 1964 ergänzt<sup>1</sup>).

Die Liste umfaßt nur Veröffentlichungen, die nach dem Jahre 1945 erschienen sind. Ihr Inhalt muß vorwiegend oder ausschließlich das Gebiet der Karst- und Höhlenkunde umfassen. Erscheinungsweise im Buch- oder Offsetdruck ist durch Sperrdruck des Titels hervorgehoben. Alle übrigen Zeitschriften erscheinen in verschiedenen meistens einfachen Vervielfältigungsverfahren.

Ein + vor dem Titel bedeutet, daß die betreffende Zeitschrift wenigstens teilweise in der Fachbibliothek des Verbandes österreichischer Höhlenforscher in Wien aufliegt.

Die Liste enthält folgende Angaben: Titel, Herausgeber, Erscheinungsort und -land, Erscheinungsweise, erstes und gegebenenfalls letztes Erscheinungsjahr (soweit sicher feststellbar), ergänzende Bemerkungen und Hinweise.

- + Acta carsologica. - Slovenska akademija znanosti in umetnosti, Institut za raziskovanje krasa. - Ljubljana, Jugoslawien. - Etwa in jedem zweiten Jahr. - 1955 ff.
- + Annales. - Laboratoire souterrain de Han-sur-Lesse, Fédération spéléologique de Belgique. - Liège, Belgien. - Jährlich. - 1960 ff.
- + Annales de Spéléologie. - Société Spéléologique de France et Club Alpin Français. - Paris, Frankreich. - Vierteljährlich. - 1946-1958 (insgesamt erschienen 39 Hefte in 13 Bänden). - Gilt zugleich als: Spelunca, 3e série. Fortsetzung unter dem gleichen Titel, sowie unter: Spelunca, 4e série.
- + Annales de Spéléologie. - Centre National de la Recherche Scientifique, Laboratoire souterrain de Moulis. - Moulis (Ariège), Frankreich. - Vierteljährlich. - 1959 (vol. XIV) ff. - Erscheint mit der Bemerkung: "faisant suite à la revue "Spelunca" et aux "Notes Biospéologiques". In Titel und Bezeichnung Fortsetzung der Ann.de Spél, Serie 1946-1958 (s.o.)
- Annales du Groupe Casteret. - Groupe Casteret de la Société Spéléologique de France. - Cannes (Alpes-Maritimes), Frankreich. - Jährlich. - 1951-1956. - Fortsetzung ab 1957: Bulletin du Groupe Casteret (s.d.).
- + Annuario. Gruppo Grotte "Pellegrino Strobel", Museo Nazionale d'Antichità. - Parma, Italien. - Jährlich. - 1954 ff.
- + Arkiv för Svensk Grottforskning. Archives of Swedish Speleology. Ed.: Leander Tell. - Norrköping, Schweden. - Fallweise, etwa jährlich. - 1961 ff.
- + Beiträge zur alpinen Karstforschung. Speläologisches Institut beim Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft. - Wien, Österreich. - Fallweise (ca. zwei Hefte mit abgeschlossenen Arbeiten jährlich). - 1953 ff.
- Bilten jamarske sekcije. Planinsko društvo Zeleznigar. - Ljubljana, Jugoslawien. - Bisher ein Heft: 1963. ff.
- + Boletim de la Sociedad Portuguesa de Espeleología. - Lisboa, Portugal. - Fallweise. - 1959-1962. - Fortsetzung: Boletim da Sociedade... (s.u.)
- + Boletim da Sociedade Portuguesa de Espeleologia. 2a serie, vol. 1 ff. - Lisboa, Portugal. - Halbjährlich. - 1963 ff.
- + Bollettino di informazione. - Centro Speleologico Meridionale. - Taranto, Italien. - Fallweise. 1963 ff.
- Bulletin annuel. - Spéléo-Club de Périgueux. - Perigueux, Frankreich. - Jährlich. - 1954-1957 (?). - Fortsetzung von: Din Lou Cro. Siehe auch Spéléos de Dordogne.
- + Bulletin de la Société Royale d'Etudes Géologiques et Archéologiques "Les Chercheurs de la Wallonie". - Seraing, Belgien. - Ein Band in zwei bis drei Jahren. - 1945 ff.<sup>2</sup>)

1) Die erste Liste erschien in: Wiss. Beihefte zur Z. "Die Höhle", Nr. 3, Wien 1956, S. 70-72; die zweite Liste in: Wiss. Beihefte zur Z. "Die Höhle", Nr. 5, Wien 1958, S. 76-80. - Seither waren zahlreiche Veränderungen zu verzeichnen.

2) Die Zeitschrift erschien auch schon vor dem Jahre 1945.

- + Bulletin de la Société Spéléologique de Grèce (Deltion). - Athen, Griechenland. - Vierteljährlich. - 1952 ff. (anfangs einfach vervielfältigt).
- + Bulletin de la Société Spéléologique de Namur. - Namur, Belgien. - Etwa halbjährlich. - 1958 ff. (im Druck ab 1960). - Früher: Les Troglodytes.
- + Bulletin de la Société Spéléologique et Préhistorique de Bordeaux. siehe unter: Société Spéléologique...
- + Bulletin de l'Association Spéléologique de l'Est. - Siehe unter: Les Cahiers de Spéléologie....
- Bulletin de l'Equipe des Cimes aux Abîmes. - Paris, Frankreich. - Vierteljährlich. - 1955 -1957 (?).
- + Bulletin de l'Equipe spéléo de Bruxelles. - Bruxelles, Belgien. - Fallweise (mehrmals jährlich). - 1957 ff.
- + Bulletin d'information du Groupe Spéléologique et Archéologique du Camping-Club de France. Paris, Frankreich. - Vierteljährlich. - 1955-1962. - Fortsetzung: Recherches.
- + Bulletin d'information. - Fédération Spéléologique de Belgique. - Maredsous (1952-1954), später Bruxelles, Belgien. - Fallweise, z.T. unregelmäßig, jetzt etwa jährlich. 1952 ff. (mit Unterbrechungen). - 1954 im Druck; ab 1957 zunächst wieder vervielfältigt, später im Offsetdruck. Anfangs fortlaufende Zählung der Nummern, jetzt nur Angabe des Erscheinungsjahres.
- + Bulletin du Groupe Spéléologique Valentinois. - Valence(Drome), Frankreich. - Zweimonatlich. - 1952-1955. - Fortsetzung unter dem Titel: Spéléos.
- + Bulletin du Spéléo-Club de Belgique. - Spéléo-Club de Belgique, affilié au Club Alpin Belge. - Bruxelles, Belgien. - Fallweise, mehrmals jährlich. - 1960 ff.
- Bulletin du Spéléo-Club St. Africain. - St. Africain (Aveyron), Frankreich. - Vier Bände bis 1957 erschienen. Vermutlich ca. jährlich.
- + Bulletin du Comité National de Spéléologie. - Paris, Frankreich. - Vierteljährlich. - 1951-1960. (32 Hefte erschienen). - Fortsetzung: Spelunca.
- Bulletin Inter-Groupes des Spéléo-Clubs de Dordogne. - Périgueux, Frankreich. - Jährl. - 1958(?)ff.
- + Bulletin interne d'information de la section de Genève de la Société Suisse de Spéléologie. - Genève, Schweiz. - 1961 (3 Nummern erschienen). - Fortsetzung: Les Boueux.
- + Bulletin trimestriel. - Comité National de Spéléologie. - Paris, Frankreich. - Titel der ersten Jahrgänge (1951 ff.) von : Bulletin du Comité National de Spéléologie (s.d.).  
Cave Research Report. - Sheffield University Mountaineering Club. - Sheffield, Großbritannien. - Jährlich. - 1953 (?) ff.
- + Cave Science. - British Speleological Association. - Settle (Yorkshire), Großbritannien. - Vierteljährlich. - 1947 ff.
- Cavernes. - Spéléo-Club des Montagnes Neuchâteloises. - Neuchâtel, Schweiz. - Mehrmals jährlich. - 1957 ff.
- Caving. - East Devon Caving Group. - Leatherhead (Surrey), Großbritannien. - Vierteljährlich 1963 ff.
- + Československy Kras. - Speleologicky klub v Brně. - Brno, Tschechoslowakei. - Zehn Hefte jährlich. - 1948-1954. - Fortsetzung unter dem gleichen Titel in Praha; in Brno später: Kras v Ceskoslovensku (s.d.).
- + Československy Kras. - Československý Akademie věd. - Praha, Tschechoslowakei. - Jährlich. - 1955 (Bd. VIII) ff.
- Clair Obscur. - Section Liégeoise du Spéléo-Club de Belgique, Club Alpin Belge. - Bressoux (Liège), Belgien. - Fallweise. - 1956-1957.
- + Devon Speleological Society Newsletter. - Staines,(Middlesex), Großbritannien. - Monatlich. - 1962 erschien Nr. 75.
- + Derbyshire Caving Association Newsletter. - Peak Forest (via Stockport), Großbritannien. - Zweimonatlich. - 1962 ff.
- + Die Höhle. Zeitschrift für Karst- und Höhlenkunde. - Verband österreichischer Höhlenforsch. - Wien, Österreich. - Vierteljährlich. - 1950 ff.
- + Die Höhlenpost. - Ostschweizerische Gesellschaft für Höhlenforschung. - Winterthur, Schweiz. Fallweise, etwa vierteljährlich. - 1960-1961. - Fortsetzung von: Winterthurer Höhlenpost. 1961 eingestellt.

- Din Lou Cro. - Bulletin de liaison des spéléologues périgourdins. - Périgueux, Frankreich. - 1949-1950 (Vier Nummern erschienen). - Fortsetzung: Bulletin annuel du...  
+ Eco speleologica. - Gruppo Speleologico Fiorentino. - Firenze, Italia. - 1954 (Nur ein Heft erschienen).
- + Feuilles ASIF. - Association Spéléologique de l'Ile de France. - Meudon (Seine-et-Oise), Frankreich. - Mehrmals jährlich (den Publikationen der angeschlossenen Klubs beigeheftet). - 1961 ff.
- Fledermaus-Post. - Ostschiweizerische Gesellschaft für Höhlenforschung. - Winterthur, Schweiz. - Fallweise. - 1953-1957. - Fortsetzung: spelunker-Nachrichtenblatt.
- + Grotolaz. - Biuletyn Krakowskiej sekcji tatarnictwa jaskiniowego klubu wysokogorskiego. - Kraków, Polen. - Etwa vierteljährlich. - 1955-1957.
- + Grotte. Bollettino informativo. - Gruppo Speleologico Piemontese del C.A.I. - Torino, Italien. - Vierteljährlich. - 1958 ff.
- + Grottes et gouffres. Editions Susse. - Paris, Frankreich. - 1948-1949 (insgesamt drei Hefte erschienen). - Unabhängig von der späteren gleichnamigen Publikation.
- + Grottes et gouffres. - Bulletin mensuel du Spéléo-Club de Paris. - Paris, Frankreich. - Zunächst monatlich, jetzt etwa viertel- bis halbjährlich. - 1958 (ab Nr.14) ff. - Die Nummern 1 bis 13 (ab 1957) erschienen unter dem Titel: Spéléo-Club de Paris).
- Grottesco. - Gruppo Grotte Milano. - Milano, Italien. - Fallweise. - 1946-1948 (eingestellt).
- Hidrogeologia i karstovedenije. - Gosudarstvennyi universitet. - Perm, UdSSR. - Jährlich (?). - 1962 ff.
- + Höhlenkundliche Mitteilungen. - Landesverein für Höhlenkunde in Oberösterreich. - Linz, Österreich. - Fallweise. - 1955 ff. (ab 1956 endgültiger Titel: Mitteilungen des..(s.d.).)
- + Höhlenkundliche Mitteilungen. - Landesverein für Höhlenkunde in Wien und Niederösterreich. - Wien, Österreich. - Monatlich. - 1945 ff.
- + Jahreshefte für Karst- und Höhlenkunde. - Verband der Deutschen Höhlen und Karstforscher e.V. - München, BRDeutschland. - Jährlich. - 1960 ff.
- + Journal of the Axbridge Caving Club and Archeological Society. - Axbridge, Großbritannien. - Etwa halbjährlich. - 1953-1956(?).
- Journal of the Bradford Pothole Club. - Bradford (Yorkshire), Großbritannien. - Fallweise. - 1953 ff.
- + Journal of the Craven Pothole Club. - Skipton (Yorkshire), Großbritannien. - Etwa jährlich. - 1949 ff. (1949-1954: vol.I, 1955 ff.:vol.II).
- + Journal of the Wessex Cave Club. - Bristol, Großbritannien. - Etwa zweimonatlich. - vol. 4 erschien 1955/56.
- + Journal of the White Rose Pothole Club. - Skipton, England. - Fallweise. - 1961 ff.
- + Karszt és Barlang. - Magyar Karszt- és Barlangkutató Társulat. - Budapest, Ungarn. - Halbjährlich. - 1962 ff.
- + Karszt- és Barlangkutatás. - Magyar Karszt- és Barlangkutató Bizottság. - Budapest Ungarn. - Jährlich. - (1959)1960 ff.
- + Karszt- és Barlangkutató. - Magyar Karszt- és Barlangkutató Társulat. - Budapest, Ungarn. - Jährlich. - 1961.
- + Karszt- és Barlangkuatási Tájékoztató. - Magyar Karszt- és Barlangkutató Társulat. - Budapest, Ungarn. - Erscheint jetzt sechs Mal jährlich; früher z.T. vierteljährlich, z.T. monatlich. - 1956 ff.
- + Kleine Schriften zur Karst- und Höhlenkunde. - Verband der Deutschen Höhen- und Karstforscher e.V. - München, BRDeutschland. - Etwa jährlich. - 1960 ff.
- + Kras v Československu. - Speleologicky Klub v Brně. - Brno, Tschechoslowakei. - Halbjährlich. - 1959-1960.
- + Krasový Sborník. - Společnost národního musea v Praze, Krasová sekce. - Praha, Tschechoslowakei. - Jährlich. - 1958 ff.
- + Krš Jugoslavije (Carusus Jugoslaviae). - Jugoslavenske akademije znanosti in umetnosti, Zagreb. - Zagreb, Jugoslawien. - Jährlich. - 1957 ff.
- + L'Aven. - Bulletin d'information du Spéléo-Club de la Seine. - Paris, Frankreich. - Etwa vierteljährlich. - 1961 ff.
- L'Echo des Cavernes. - Spéléo-Club St.Claude. - St.Claude, Frankreich. - Jährlich. - 1952 ff.
- + L'Inconnu souterrain. - Spéléo-Club de Lutèce. - Paris, Frankreich. - Vierteljährlich. - 1956 ff.

- L'oeil dans les ténèbres. - Spéléo-Club de Lambusart. - Lambusart, Belgien. - Fallweise. - 1954 ff.
- + La Speleologia. - Centro Speleologico Meridionale. - Roma. - 1961 (nur ein Heft erschienen, dann eingestellt). - Fortsetzung von Studia Spelaeologica, Napoli. Weitere Fortsetzung: Bollettino di informazioni. (s.d.)
- La Vie souterraine. - Groupe spéléologique de Luxembourg. - Luxembourg. - Fallweise. - 1961 ff.
- + Le Grotte d'Italia. Istituto Italiano di Speleologia. Serie 3a. - Castellana Grotte (Bari). - Fallweise, etwa jährlich. - (1955/56) 1956 ff.
- + Le Monde souterrain. - Comité Permanent International d'Urbanisme souterrain. - Paris, Frankreich. - Etwa monatlich. - 1945 ff.<sup>2)</sup>
- + Le P'tit Minou. - Groupe Spéléo-Préhistorique Vosgien. - Epinal, Frankreich. - Vierteljährlich. - 1951 ff.
- + Les Boueux. - Section de Genève de la Société Spéléologique de Suisse. - Genf, Schweiz. - Vierteljährlich. - 1962 ff. - Fortsetzung von Bulletin interne d'information (s.d.).
- + Les Cahiers de Spéléologie. Archéologie, Préhistoire et Techniques souterraines de l'Est de la France. - Association Spéléologique de l'Est. - Vesoul, Frankreich. - Drei bis vier Hefte jährlich. - 1952-1955. - Erschien anfangs unter dem Titel: Bulletin de l'Association Spéléologique de l'Est.
- + Les Troglobytes. - Société Spéléologique de Namur. - Namur, Belgien. - Fallweise (etwa halbjährlich). - 1954-1957. - Fortsetzung: Bulletin de la Société... (s.d.).
- Lo Speleologo Bergamasco. - Gruppo Grotte Bergamo. - Bergamo, Italien. - Fallweise.
- + Lucrăriile Institutului de Speologie "Emil Racovita". - Institutul de Speologie. - Bucuresti, Rumänien. - Jährlich. - 1962/63 (vol. I/II) ff.
- + Maandblad. - Speleologische Stichting Deurne. - Deurne, Belgien. - Anfangs monatlich im Druck, später fallweise vervielfältigt). - 1960 ff.
- + Memoria. - Rassegna Speleologica Italiana e Società Speleologica Italiana. - Como und Parma, Italien. - Fallweise, größere geschlossene Arbeiten. - 1955 ff.
- + Mitteilungen. - Verband der deutschen Höhlen- und Karstforscher e.V. - München, BRD. Zuerst zwei Mal jährlich, jetzt vierteljährlich. - 1960, beginnend mit 6. Jgg., ff. - Jahrgang 1 bis 5 unter dem Titel Verbandsnachrichten (s.d.).
- + Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für Karstforschung. - Nürnberg, Deutschland. - Vierteljährlich. - 1947-1951. - Dann eingestellt.
- + Mitteilungen der Höhlenkommission. - Höhlenkommission beim Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft. - Wien, Österreich. - Etwa jährlich. - 1949-1955. Anfangs unter dem Titel: "Protokolle der ... Vollversammlung.." (s.d.).
- + Mitteilungen der Sektion Ausseerland des Landesverein für Höhlenkunde in Steiermark. Sitz Altaussee. - Altaussee, Österreich. - Etwa vierteljährlich. - 1962 ff.
- + Mitteilungen des Landesvereines für Höhlenkunde in Oberösterreich. - Linz, Österreich. - Zwei bis vier Hefte jährlich. - 1955 ff. - Anfangs unter dem Titel "Höhlenkundliche Mitteilungen" (s.d.).
- + Mitteilungen des Landesverein für Höhlenkunde Sektion Sierning OÖ. - Sierning, Österreich. - Monatlich. - 1961 ff.
- + Naše jame. - Glasilo Društva za raziskovanje jam Slovenije. - Ljubljana, Jugoslawien. - Zwei Hefte jährlich. - 1959 ff.
- + Northern Cavern & Mine Research Society Newsletter. - Skipton, England. - Drei= bis viermal jährlich. - 1963 ff.
- + Northern Cavern & Mine Research Society Transactions. - Keighley, Yorkshire, Großbritannien. - Etwa jährlich. - 1961 (vol. I/1 für 1960/61; vol. I/2 für 1962/63) ff.
- + Northern Pennine Club Journal. - Northern Pennine Club. - Fallweise. - 1956 ff.
- + Nos cavernes. - Groupe Spéléologique du Doubs. - Besançon, Frankreich. - Zweimonatlich. - 1954-1957(?). - Anfangs unter dem Titel: La stalactite comtoise.
- + Notes Biospéologiques. Centre National des Recherches Scientifiques et Laboratoire Souterrain de Moulis. - Paris, Frankreich. - Zwei Hefte jährlich. - 1946-1958. - Seither mit "Annales de Spéléologie" vereinigt (s.d.).
- + Notiziario. Circolo Speleologico Romano. - Roma, Italia. - Fallweise (Heft 1 - 7). Zwei Hefte jährlich, im Druck, ab anno VIII. 1958 ff. (nuova serie).

- Nowosti karstowedenija i speleologija. - Akademia nauk SSSR. - Moskwa, UdSSR.  
Jährlich. - 1960 ff.
- Pesčerji. - Gosudarstvennyj universitet. - Perm, UdSSR. - Jährlich. - 1961 ff.
- + Poročila. - Siehe: Acta Carsologica.
- + Préhistoire, Spéléologie Ariégeoises. - Bulletin de la Société Préhistorique de l'Ariège. - Tarascon-sur-Ariège, Frankreich. - (1946) 1948 ff. - Jährlich.
- + Proceedings of the University of Bristol Spelaeological Society. - Bristol, Großbritannien - Etwa jährlich. - 1945 ff.<sup>2)</sup>.
- + Protokoll(e) der .Vollversammlung der Höhlenkommission. - Höhlenkommission beim Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft. - 1949 (3. Vollversammlung) usw. - Nach einigen Heften weitere Fortsetzung unter dem Titel: Mitteilungen der Höhlenkommission (s.d.).
- + Publicacoes special. Sociedade Portuguesa de Espeleologia. - Lisboa, Portugal. - Fallweise. - 1962 ff.
- + Publications. Cave Research Group of Great Britain. - Berkhamsted, Großbritannien. - Fallweise, abgeschlossene Arbeiten. - 1951 ff.
- Rassegna Speleologica. Gruppo Autonomo Speleologico Comasco. - Como, Italien. - 1948-1949.
- + Rassegna Speleologica Italiana. - Como, Italien. - Vierteljährlich. - 1949 ff.
- + Recherches. Bulletin du Groupe Spéléologique et archéologique du Camping-Club de France. Nouvelle serie. - No.1, année 1963. ff. - Paris, Frankreich. - Fortsetzung von Bulletin d'information...
- Records of London Speleological Group. - London Speleological Group. - London, Großbritannien. - Fallweise. - 1956 ff.
- + Recueil de travaux. - Institut pour la recherche du karst "Iovan Cvijić". - Beograd, Jugoslawien. - 1955 (Nur ein Band erschienen).
- Résurgence. Centre National Spéléologique des Scouts de France. - Paris, Frankreich. - Zweimonatlich.
- + Ricerche sulla morfologia e idrografia carsica. - Consiglio nazionale delle ricerche, Centro di studi per la geografia fisica. - Bologna, Italien. - Fallweise. 1948 ff.
- Rivista di Speleologia Marchigiana. - Gruppo Speleologico Marchigiana. - Ancona, Italien. - 1949 (Nur eine Nummer erschienen).
- + SGH / SSS. - Mitteilungsblatt der Schweizerischen Gesellschaft für Höhlenforschung. - Interlaken, Schweiz. - 1962 (1 Heft)-1963(2 Hefte). - 1963 wieder eingestellt und mit dem "Stalactite" vereinigt.
- + Slovenský Kras. - Sborník Múzea slovenského krasu. - Liptovský Mikuláš, Tschechoslowakei. - Jährlich. - 1958 ff.
- Société des Sciences Naturelles du Tarn-et-Garonne. Musée de Montauban. - Montauban, Frankreich. - Jährlich. - 1952 ff.
- + Société Méridionale de Spéléologie et de Préhistoire, Bulletin. (Er scheint als selbständiger Publikationsteil im Bull. de la Soc. d'Hist. Nat. de Toulouse). - Toulouse, Frankreich. - Ein Heft in jedem zweiten Jahre. - 1945 ff.<sup>2)</sup>
- + Société Spéléologique et Préhistorique de Bordeaux, Bulletin. (Mit Suppléments = P.V. des Calendriers). - Jährlich, seit 1962 im Druck. - Bordeaux, Frankreich. - 1949 ff.
- + Sottoterra. - Bollettino informativo del Gruppo Speleologico Bolognese CAI e dello Speleo-Club Bologna. - Bologna, Italien. - Vierteljährlich. - 1962 ff.
- + Sous le plancher. - Spéléo-Club de Dijon. - Dijon, Frankreich. - Zweimonatlich: 1954-1961. - Nouvelle série: vierteljährlich: 1962 (tome I) ff.
- Sous terre. - Groupe Spéléologique de Charleroi. - Charleroi, Belgien. - Fallweise. - 1954 ff.
- Sous terre d'Alsace et de Franche-Comté. - Groupe spéléologique des Campeurs d'Alsace. - Mulhouse (Haut-Rhin), Frankreich. - Zwei Hefte jährlich. - 1954 ff.
- South Wales Caving Club Newsletter. - South Wales Caving Club. - Mehrmals jährlich. - 1958 erschien Nr. 23.
- + Speläologische Mitteilungen. - Touristik-Verlag. - Wien, Österreich. - 1946 (Nur ein Heft erschien).

- + Spéléo-Club de Paris. - Paris, Frankreich. - Etwa zweimonatlich. - 1957-1958. - Ab Nummer 14 (1958) unter dem Titel: Grottes et Gouffres (sd).
- + Speleolog. Casopis speleološke sekcije P.D. "Zeljezničar". - Zagreb, Jugoslawien. - Anfangs etwa vierteljährlich, dann jährlich. - 1953-1960.
- + Speleologia. - Speleoklub Warszawa. - Warszawa, Polen. - Drei Hefte jährlich. - 1959 ff.
- + Spéléologie. Bulletin du Club Martel. - Nice, Frankreich. - Etwa vier Hefte jährlich. - 1954 ff.
- Speleologičeskij bulleten. - Gosudarstvennyi universitet. - Perm, UdSSR. - 1947 (Nur ein Heft erschienen).
- + Speleon. - Universidad de Oviedo, Instituto de Geología. - Oviedo, Spanien. - Vier Hefte jährlich. - 1950 (vol.I)-1962(vol.XIII).
- Spéléopérations. - Spéléo-Club Alpin Français, Section de Provence. - Marseille, Frankreich - Zweimonatlich. - 1955 ff.
- + Spéléos. - Groupe Spéléologique Valentinois. - Valence (Drôme), Frankreich. - Zweimonatlich. - 1956 ff. - Vorher unter dem Titel: Bulletin du Groupe... (s.d.).
- Spéléos de Dordogne. - Spéléo-Club de Dordogne. - Frankreich. - Vierteljährlich. - 1958 ff.
- + Spelunca. 4e serie. Bulletin. - Société Spéléologique de France. - Vierteljährlich. Paris, Frankreich. - 1961 ff.
- + Spelunca. 4e serie. Mémoires. - Société Spéléologique de France. - Paris, Frankreich. - Fallweise, etwa jährlich. - 1961 ff.
- + spelunker-Nachrichtenblatt. - Ostschweizerische Gesellschaft für Höhlenforschung, Ortsgruppe Winterthur. - Winterthur, Schweiz. - Vier Mal jährlich (nur Programm und Kurzinformationen). - 1957-1958. - Fortsetzung: Winterthurer Höhlenpost (s.d.).
- + Stalactite. Société Suisse de Spéléologie. - Sion, Schweiz. - Zweimonatlich, ab 1963 vierteljährlich. - 1951 ff. - Vgl. auch SGH/SSS.
- + Stoke-on-Trent Pothole Club Journal. - Tittensor (Stoke-on-Trent), Großbritannien. - Jährlich. - 1951- ?.
- + Studio Spelaeologica. - Centro Speleologico Meridionale. - Napoli, Italien. - Fallweise, etwa jährlich. - 1956-1959. - Fortsetzung: La Speleologia.
- + The British Caver. - Mr. G. Platten. - Rotherfield, Großbritannien. - Etwa zwei Mal jährlich. 1945 ff.<sup>2)</sup>.
- The Cave Diving Review. - Mr. T.D. Ford. - Leicester, Großbritannien. - Fallweise.
- + The Cave Research Group Newsletter. - Cave Research Group of Great Britain. - Berkhamsted (Hertfordshire), Großbritannien. - Etwa monatlich. - 1945 ff.
- + The Lyre. - Orpheus Caving Club. - Borrowash (Derby), Großbritannien. - Etwa jährlich. - 1956 ff.
- The Speleologist. - The Derbyshire Speleological Group. - Sheffield, Großbritannien. - Fallweise, - 1953 ff.
- + Transactions of the Cave Research Group. - Cave Research Group of Great Britain. - Berkhamsted (Hertfordshire), Großbritannien. - Fallweise. - 1948 ff.
- + Verbandsnachrichten. - Verband der Deutschen Höhlen- und Karstforscher e.V. - München, BRDeutschland. - Zwei- bis viermal jährlich. - 1955-1959. - Weitere Fortsetzung unter dem Titel: Mitteilungen (s.d.).
- + Verbandsnachrichten. - Verband österreichischer Höhlenforscher. - Wien, Österreich. - Sechs Mal jährlich. - 1949 ff.
- + Vereinsmitteilungen. - Landesverein für Höhlenkunde in Salzburg. - Salzburg, Österreich. - Bis zu drei Nummern jährlich. - 1959 ff.
- + Vereinsnachrichten. - Verein für Höhlenkunde Tirol. - Innsbruck, Österreich. - Fallweise. 1963 ff.
- Wessex Cave Club Journal. Siehe: Journal of the ....
- Wiercica. - Section Varsovienne d'Alpinisme Souterrain. - Warszawa, Polen. - Fallweise. - 1956 - 1958(?).
- + Winterthurer Höhlenpost. - Ostschweizerische Gesellschaft für Höhlenforschung, Ortsgruppe Winterthur. - Winterthur, Schweiz. - 1959 (Nur zwei Nummern erschienen). - Fortsetzung von: spelunker-Nachrichtenblatt (s.d.), fortgesetzt ab 1960 unter dem Titel: Die Höhlenpost (s.d.).

- + Wissenschaftliche Beihefte zur Zeitschrift "Die Höhle". - Landesverein  
für Höhlenkunde in Wien und Niederösterreich. - Wien, Österreich. - Fallweise, ein  
bis zwei Hefte jährlich. - 1956 ff.
- + Zuercher Speleo-Klub, Mitteilungsblatt. - Zürich, Schweiz. - Fallweise. - 1962 ff.

Eine Übersicht über die außereuropäischen höhlenkundlichen Zeitschriften und Schriftenreihen  
wird in einem der nächsten Hefte dieser Serie gegeben werden.

