

Wissenschaftliche Beihefte zur Zeitschrift „Die Höhle“
Nr. 9

INTERNATIONALE BIBLIOGRAPHIE
FÜR SPELÄOLOGIE
(KARST- U. HÖHLENKUNDE)

JAHR 1957

VON

HUBERT TRIMMEL

Unter teilweiser Mitarbeit zahlreicher Fachleute

Wien 1963

Herausgegeben vom
Landesverein für Höhlenkunde in Wien und Niederösterreich

Wissenschaftliche Beihefte zur Zeitschrift „Die Höhle“
Nr. 9

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

JAHR 1957

VON

HUBERT TRIMMEL

Unter teilweiser Mitarbeit zahlreicher Fachleute

Wien 1963

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.

VORWORT

Die Drucklegung dieses Heftes war wieder dank der Unterstützung möglich, die das Amt für Kultur und Volksbildung der Stadt Wien und der Notring der wissenschaftlichen Verbände Österreichs dem Landesverein für Höhlenkunde in Wien und Niederösterreich gewährt haben. Den genannten Stellen gebührt der besondere Dank des Herausgebers und des Verfassers.

Wieder hat auch eine große Zahl von Speläologen aus aller Welt durch Übersendung von Literaturzusammenstellungen, Hinweisen und Sonderdrucken, durch Überlassung einschlägiger Zeitschriften oder durch briefliche Mitteilungen einen wichtigen und sehr wertvollen Beitrag zum Zustandekommen der Titelbibliographie geleistet. Ihnen gilt mein besonderer Dank. Besondere Hervorhebung verdienen die ständigen Mitarbeiter, die einzelne Staaten oder Gebiete bibliographisch betreuen. Es sind dies:

Karoly Bertalan, Budapest (Ungarn)
 Walter Bohinec, Ljubljana (Slowenien)
 Vasile Decu, Bucuresti (Rumänien)
 Kazimierz Kowalski, Kraków (Polen)
 Hajime S. Torii, Tokyo (Japan)

Verschiedene Arbeiten, die von diesen Mitarbeitern erfaßt wurden und die aus verschiedenen Gründen im vorliegenden Heft nicht vollständig berücksichtigt werden konnten, werden im Beiheft Nr. 10, der Bibliographie für das Jahr 1958, nachgetragen werden. Die Drucklegung dieses Heftes, die bereits vorbereitet wird, wird voraussichtlich noch im Jahre 1963 erfolgen können.

Meiner Gattin Erika möchte ich für die geduldige Mitarbeit bei der Zusammenstellung der karteimäßig erfaßten Literaturzitate wieder herzlichst danken.

Prof. Dr. Hubert Trimmel

Wien, im Mai 1963.

EINIGE HINWEISE FÜR DEN BENÜTZER

Für die Zuordnung der Arbeiten zu den einzelnen Staaten war die staatliche Gliederung der Erde am 1. Jänner 1963 maßgebend. Bei Höhlengebieten in Grenznähe (z. B. Pyrenäen, südslowakisch-nordungarisches Karstgebiet) wird empfohlen, im Abschnitt "Regionale Speläologie" jeweils bei den beiden angrenzenden Staaten nachzusehen.

Bei jedem einzelnen Zitat sind nach Möglichkeit der Originaltitel, dann zwischen Doppelpunkten (im Bedarfsfalle) eine sinngemäße Übersetzung ins Deutsche und gegebenenfalls in Klammern ergänzende oder erläuternde Hinweise gegeben.

Die Nummern von Jahrgängen oder Bänden sind durch Unterstreichung hervorgehoben. Eine zweite, vor dem Erscheinungsort stehende Zahl (oder eine einzige, nicht unterstrichene Zahl) bedeutet die Nummer des Einzelheftes, in dem die betreffende Arbeit zu finden ist. Anschließend an das Erscheinungsjahr (bei Nachträgen ebenfalls unterstrichen!) sind noch die Seitenzahlen angegeben. Bei Büchern höhlenkundlichen Inhalts oder selbständig erschienenen Broschüren sind auch Originaltitel, Erscheinungsort und Erscheinungsjahr unterstrichen, um ausdrücklich darauf hinzuweisen, daß es sich nicht um einen Zeitschriftenaufsatz handelt.

Die bibliographischen Hinweise sind fortlaufend numeriert und nach Sachgebieten geordnet. Die Gliederung der Speläologie in einzelne Sachgebiete wurde unverändert wie in den früheren Bänden beibehalten. Veröffentlichungen, 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 angeordnet.

VERWENDETE ABKÜRZUNGEN:

Abb.	Abbildungen (dt.)
Abh.	Abhandlungen (dt.)
Acad.	Académie (franz.), Academia (ital.)
Am.	American (e.)
Ann.	Annales (franz.), Annals (e.), Annalen (dt.)
Archéol.	Archéologie, archéologique (franz.)
Assoc.	Association (franz., e.)
Anz.	Anzeiger (dt.)
Betr.	Betrifft.. (dt.)
Bl.	Blatt, Blätter (dt.)
Boll.	Bollettino (ital.)
Bot.	Botanik (dt.), botanisch (dt.)
Brit.	Britisch (e.)
Bull.	Bulletin (franz., e.)
Čsl.	Československy
Diss.	Dissertation (dt.)
Dt.	Deutsche (dt.)
Ed.	Editor (e.), Edition (franz.)
e. engl.	Englisch
f.	für (dt.)
Franç.	Français, française (franz.)
Geogr.	Geographie, geographisch (dt.), Geographical (e.)
Géogr.	Géographie, géographi que (franz.)
Geol.	Geologie, geologisch (dt.), Geology, Geological (e.)
Géol.	Géologie, géologique (franz.)
Ges.	Gesellschaft (dt.)
Hist. Nat.	Histoire(s) Naturelle(s) (franz.)
Inst.	Institut (dt., franz.)
Ist.	Istituto (ital.)
Ital.	Italienisch
J	Journal (franz., e.)
Jb.	Jahrbuch, Jahrbücher (dt.)
Jber.	Jahresbericht(e) (dt.)
Mag.	Magazine (engl.)
Mém.	Mémoires (franz.)
Mitt.	Mitteilungen (dt.)
Mus.	Museum (dt.), Musée (franz.), Museo (ital.)
Nat	National (engl.)
Naz.	Nazionale (ital.)
Naturhist.	Naturhistorische(s) (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., e., franz.)
Riv.	Rivista (ital.)
S.	Seiten (dt.)
Sc.	Science(s) (e., franz.),, Scienze (ital.)
Sc. Nat.	Sciences Naturelles (franz.)
Soc.	Société (franz.), Society (e.), Società (ital.)
Spel.	Speläologie, speläologisch (dt.), Speleological (e.), Speleologia, speleologico, speleologica (ital.)
Spél.	Spéléologie, spéléologique (franz.)

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

INHALT

	Seite
Vorwort.	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, bzw. Geologie von Karstgebieten - siehe unter "Regionale Speläologie"	
c) Arbeiten zur Karstmorphologie	9
d) Regionale Arbeiten zur Karstmorphologie, bzw. zur Geologie und Morphologie verkarsteter oder verkarstungsfähiger Gebiete	13
e) Mineralogie und Petrographie der Karstgesteine	14
f) Karstgebiete und Bodenkunde.	16
g) Speläogenese und Höhlenmorphologie	17
h) Höhlensedimente, Sinterbildung.	18
i) Karsthydrographische Arbeiten.	21
j) Höhlenklima, Höhleneis.	22
2. Biospeläologie	23
a) Zoologie, allgemeine und methodische Arbeiten.	23
b) Arbeiten über Höhlentiere und über die Fauna von Höhlen und Höhlengebieten	23
Über Fledermäuse	29
c) Botanik, allgemeine und methodische Arbeiten	31
d) Arbeiten über Höhlenpflanzen	31
e) Arbeiten über Flora und Vegetation verkarsteter Gebiete.	32
f) Paläobiologie, allgemeine und methodische Arbeiten	33
g) Arbeiten über paläontologische Funde aus Höhlen	33
3. Anthropospeläologie	38
a) Urgeschichte, allgemeine und methodische Arbeiten	38
b) Prähistorische Funde aus Höhlen	41
c) Allgemeines über Anthropologie	51
d) Arbeiten über anthropologische Höhlenfunde	52
e) Höhlen und Landeskunde, Geschichte und Sage	55
III. Angewandte Speläologie	56
1. Karstmelioration und Karstbekämpfung	56
2. Wasserwirtschaft und Wasserversorgung	56
3. Abbau von Höhlensedimenten	56
4. Karsthygiene	57
5. Allgemeine Karstwirtschaft.	57
6. Höhlenschließungen, Schauhöhlenwesen	57

IV	Praktische Speläologie	58
	1. Historische Speläologie	58
	A) Arbeiten zur Geschichte der Höhlenkunde	58
	B) Speläologen (Personalia) . . .	59
	2. Höhlenbefahrungstechnik, Ausrüstung, Vermessung	60
	3. Unfälle	62
	a) Allgemeines	62
	b) Einzelereignisse...	63
	c) Höhlenrettungsdienst	63
	3a. Physiologie und Psychologie des Höhlenforschers	63
	4. Höhlenphotographie	64
	5. Höhlenrecht und Höhlenschutz	64
	6. Berichte zur Organisation der Höhlenforschung	65
	7a. Tätigkeitsberichte	66
	7b. Berichte über Veranstaltungen	68
V.	Regionale Speläologie	70
	<u>Europa</u>	70
	(Belgien...70, Bulgarien...71, Deutschland...71, Frank=	
	reich...74, Griechenland...78, Großbritannien...79, Ir=	
	land...81, Italien...81, Jugoslawien...84, Luxemburg...85,	
	Niederlande...85, Norwegen...85, Österreich...85,	
	Polen...90, Portugal...90, Rumänien...91, Schweden...91,	
	Schweiz...91, Spanien...93, Tschechoslowakei...94,	
	Ungarn...97, Union der sozialistischen Sowjetrepubliken	
	(einschließlich des asiatischen Anteils)...98)	
	<u>Afrika</u>	102
	(Algerien...102, Guinea...102, Kongo (Léopoldville)...102,	
	Libyen...102, Marokko...102, Nordrhodesien...102, Süd=	
	afrikanische Republik...102, Tanganjika...103)	
	<u>Nordamerika</u>	103
	(Bermudas...103, Kanada...103, Mexiko...103, Vereinig=	
	te Staaten...103)	
	<u>Mittel- und Südamerika</u>	109
	(Argentinien...109, Brasilien...109, Chile...110, Guate=	
	mala...110, Jamaika...110, Kuba...110, Portoriko...110,	
	Venezuela...110)	
	<u>Asien</u>	111
	(China...111, Cypern...111, Hadramaut...111, Irak...111,	
	Israel...111, Japan...111, Jordanien...112, Liba=	
	non...112, Philippinen...112, Syrien...112, Türkei...112)	
	<u>Australien und Ozeanien</u>	
	(Der Nachweis der veröffentlichten Arbeiten erfolgt aus druck=	
	technischen Gründen im nächsten Heft der "Internationalen Bib=	
	liographie für Speläologie").	

ALLGEMEINE ARBEITEN

Travaux généraux

Publications generals

1. BÜSCHER G., Geheimnisvolle Tiefen. (Betr.u.a.auch Höhlen). Union-Verlag, Stuttgart 1957. 230 S.
2. CADOUX J., One thousand metres down. :Unternehmen -1000.: (Übersetzung aus dem Franz.). G.Allen & Unwin, London 1957.
3. CARTIER R., Die Welt, woher sie kommt, wohin sie geht. (Betr.auch Höhlen,S.60-63, und Höhlenfunde, S.133-135,138-141,151-156). Blüchert-Verlag, Hamburg 1957.
4. CASTERET N., Geheimnisvolle Höhlenwelt. (Übersetzung von "Sondeurs d'abimes" aus dem Franz.). VEB F.A.Brockhaus-Verlag, Leipzig 1957, 232 S.
5. DUNN J.R., WHITE W.B., HOWARD H.R., The Speleo-Digest. A collection of speleological writing taken from the publications of Chapters of the National Speleological Society. Pittsburgh Grotto Press, Pittsburgh 1957.
6. GHIDINI G.M., Hommes, cavernes et abimes. :Menschen, Höhlen und Schächte.: (Übersetzt aus dem Ital.) Maison Mame, Paris 1957.
7. HOOPER J., Down through chasms and gulfs profound. :In die Tiefe durch Abgründe und tiefe Schächte.: The Brit.Caver, 21, New Milton 1950, 30 - 41.
8. KAPELUSCH S.I., Gloubočajšaja karstowaja peščera w Alpach. :Tiefenvorstöße in den Karsthöhlen der Alpen.: Priroda, 2, Moskwa 1957, 100.
9. KELLER M., Auf unterirdischen Pfaden. Eine kleine Höhlenkunde. Kosmos-Bändchen, Stuttgart 1957. 78 S.
10. KESSLER H., Az örök éjszaka világában. :In der Welt der ewigen Nacht.: Kossuth Könyvkiadó, Budapest 1957.
11. KOWALSKI K., W najgłębszej jaskini świata. :Die tiefsten Höhlen der Erde.: Poznaj Swiat, 2, Warszawa 1957, 18-20.
12. LEHMANN H., Anregungen für eine systematische Karstforschung. Suggestion toward a systematic research of karst development. Report of the Commission on Karst Phenomena, New York 1956, 36 - 38.
13. MAXIMOWIČ G.A., Krupnejšaja peščera Europii. :Die größten Höhlen Europas.: Priroda, 12, Moskwa 1957, 114.
14. NICHOLAS G., Publications of speleological interest. :Veröffentlichungen mit speläologischem Interesse.: The News, Nat.Spel.Soc., 15, 6, Trenton 1957, 71-72.
15. NIELSEN Th., Das Reich des Unterirdischen. (Betr.:Speläologie). In: Die letzten Geheimnisse der Erde. Paul Neff-Verlag, Wie 1957, 137 - 179.
16. NUÑEZ JIMÉNEZ A., Curso de espeleologia general. :Allgemeine Höhlenkunde.: Ed.Universidad Central de Las Villas, Santa Clara 1956, 130 p.
17. NUÑEZ JIMÉNEZ A., La espeleologia y sus progresos. :Die Höhlenkunde und ihre Fortschritte. a) Revista de la Sociedad científica de Espeleologia, 1, 1, Santa Clara 1957, 5-42. - b) Revista Soc.Geogr.de Cuba, 29, 1-4, La Habana 1957, 41-70.
18. O'BRIEN B.J., Science and the cave explorer. :Wissenschaft und Höhlenforscher.: SUSS, J.of the Sydney Univ.Spel.Soc., 4, 2, Sydney 1957, 10-11.
19. PARENZAN P., Tenebre luminose. :Erhellte Finsternis.: Quarant'anni di esplorazioni sotterranee. Avventure e ricerche scientifiche. Società Editrice Internazionale, Torino 1957, 408 p., 141 fig., 6 tab.

20. PETROCHILOS J., Spelaiologia kai spelaiografia. :Speläologie und Speläographie.: (Betr. Definition der Speläologie, franz. Zus.) Bull. de la Soc. Spél. de Grèce, 4, 4, Athènes 1957, 29-40.
21. RENAULT Ph., Les problèmes de la description spéléologique. :Probleme der speläologischen Beschreibung.: (Betr. Terminologie). Premier Congrès International de Spél. Paris 1953, 4, Gap 1957, 139 - 145.
22. ROGIČ P., Kras (kraš) - krš - karst. (Betr. Terminologie). Jezik, 4, Zagreb 1956/57, 97
23. STRINATI P., Caves in Southern Europe, North Africa and the Near Est. :Höhlen in Südeuropa, Nordafrika und im Nahen Osten.: The News, Nat. Spel. Soc., 15, 1, Trenton 1957, 5-6.
24. TELL L., Om grottor i litteraturen. :Die Höhlen in der Literatur. : Bokvännen, 12, 6, Stockholm 1957, 149-154.
25. TRIMMEL H., Ergebnisse neuer Höhlenforschungen. Universum-Natur und Technik, 12, 2, Wien 1957, 46 - 47.
26. TRIMMEL H., Die Probleme der alpinen Karst- und Höhlenforschung. Festschrift z. Hundertjahrfeier d. Geogr. Ges. Wien (1856-1956), Wien 1957, 193 - 208.
27. TRIMMEL H., Arbeiten an einer Bibliographie für Speläologie als Grundlage für die praktisch-wissenschaftliche Forschung. Premier Congrès International de Spél. Paris 1953, 4, Gap 1957, 113-116.

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)

28. BERINGER C.C., MURAWSKI H., Geologisches Wörterbuch. Vierte, umgearbeitete und erweiterte Auflage. Verlag F. Enke, Stuttgart 1957. VIII, 203 S., 59 Abb., 5 Tab.
29. CHARLESWORTH J.K., The quaternary era. :Das Quartär.: Ed. Arnold, London 1957. 2 vols., XLVII, XXIX, 1700 p.
30. DE VRIES H., Contribution of radiocarbon dating and measurement of paleotemperatures to pleistocene correlations. :Beitrag zur Datierung mit der Radiokarbonmethode und zur Messung der Paläotemperaturen bei pleistozänen Korrelaten.: Geol. en mijnbouw, 19, 7, 1957, 303 - 304.
31. EBERS E., Vom großen Eiszeitalter. Verständliche Wissenschaft, 66. Springer-Verlag, Berlin 1957. 138 S., 77 Abb.
32. FINCH V.C., TREWARTHA G.T., ROBINSON A.H., HAMMOND E.H., Physical elements of geography. :Physische Grundlagen der Geographie.: 4e ed., Mc Graw-Hill Book Co., Inc., New-York-Toronto-London 1957, X, 541 p.
33. FLINT R.F., Moving picture of the last ice age. :Ein Bild des letzten Eiszeitalters.: Natural History, 66, 4, New York 1957, 188-189.

34. FLINT R. F., Glacial and pleistocene geology. Ed. John Wiley, New York 1957. - Ed. Chapman and Hall, London 1957. 571 p.
35. GLOSSARY of geology and related sciences. A cooperative project of the American Geological Institute. :Ein Glossarium der Geologie und der verwandten Wissenschaften.: Nat. Acad. of Sc., Nat. Research Council, Washington (D. C.) 1957.
36. GROSS H., Die geologische Gliederung des Jungpleistozäns in Mitteleuropa und den angrenzenden Gebieten. Quartär, 9, Bonn 1957, 3 - 39.
37. METZ K., Lehrbuch der tektonischen Geologie. (Behandelt u. a. Klüfte und Verwerfungen) F. Enke-Verlag, Stuttgart 1957. 294 S.
38. PROSEK F., LOŽEK V., Stratigraphische Übersicht des tschechoslowakischen Quartärs.: Eiszeitalter und Gegenwart, 8, Öhringen 1957, 37 - 90.
39. SLADEK J., Význam speleologického bádání pro geomorfologii. :Die Bedeutung speleologischer Studien für die Geomorphologie.: (Nach Trimmel 1956). Čsl. Kras, 10, 2, Praha 1957, 79.
40. TSCHERDJENZEW W. W., Problema opredelenija absoljutnogo vozrasta četvertičnjach otlošenij. :Das Problem der Bestimmung des absoluten Alters quartärer Ablagerungen.: Tr. Komiss. po izuč. četvertičn. perioda, Akad. Nauk SSSR, 13, Moskwa 1957, 437 - 446.
41. VITÁSEK F., Fysický zeměpis, II. díl. :Physische Geographie.: ČAV, Praha 1954.
42. WAGNER G., Einführung in die Geologie. Frankfurt/Main 1957. 79 S.

Vergleiche ferner

Datierung von Höhlensinter	Nr. 202
Pleistozängeologie der Cyrenaika	Nr. 1523
Pollenanalyse quartärer Sedimente	Nr. 198, 208
Radiokarbonaten aus der Sandia Cave	Nr. 1607

c) Arbeiten zur Karstmorphologie Morphologie karstique

43. ADLER R., Über Klüfte und Kleinstörungen in ihrer Bedeutung für die Morphologie. Neues Jb. f. Geol. u. Paläont., Monatsh., 11, 1957, 498-510.
44. BALATKA B., Chemický proces rozpouštění vápencu a vliv hornin na vývoj krasu. :Der Chemismus der Lösungsprozesse im Kalk und der Einfluß der Gesteinsbeschaffenheit auf die Karstentwicklung.: (Nach Bögli 1956). Čsl. Kras, 10, 2, Praha 1957, 79-80.
45. BALATKA B., O významu říční erose v krasových oblastech.: :Über die Bedeutung der Flußerosion in Karstgebieten.: (Nach Roglić 1956). Čsl. Kras, 10, 3, 1957, 127-128.
46. BALATKA B., Krasový a termokarstový proces v oblastech věčné mrzloty. :Karst- und Thermokarstprozesse im Bereich des Dauerfrostes.: (Nach Katschurin 1956). Čsl. Kras, 10, 3, Praha 1957, 130.
47. BIROT P., Evolution des versants calcaires. Etat de la question dans la littérature française récente.: :Entwicklung der Kalkhänge.: (Engl. Zus.) Report of the Commission on Karst Phenomena, New York 1956, 22 - 23,
48. BLANC A., Le relief karstique :Das Karstrelief.: In: La Géographie française au milieu du XXe siècle, Ed. B. Baillièere et fils, Paris 1957, 65-69.

49. BLEAHU M., Captarea carstică și importanța ei pentru evoluția morfologică a regiunilor carstice. :Die Karstanzapfung und ihre Bedeutung für die morphologische Entwicklung der Karstgebiete.: (Russ., franz.Zus.) Probleme de geografie, 5, Bucuresti 1957, 55 - 99.
50. BÖGLI A., Der Chemismus der Lösungsprozesse und der Einfluß der Gesteinsbeschaffenheit auf die Entwicklung des Karstes. (Engl.Zus.) Report of the Commission on Karst Phenomena, New York 1956, 7 - 17.
51. BÖGLI A., Die Höhlen als geomorphologisches Problem. (Referat). Geographica Helvetica, 12, 2, Zürich 1957, 115 - 116.
52. BÖGLI A., Die Phasen der Kalklösung. (Referat). a) Geographica Helvetica, 12, Zürich 1957, 244 - 245. - b) Verh.d.Schweiz.Naturforsch.Ges., 137, Neuchâtel 1957, 123f.
53. CHABOT G., Rapport sur le vocabulaire karstique. :Bericht über karstkundliche Fachausdrücke.: Report of the Commission on Karst Phenomena, New York 1956, 33-35.
54. CHOPPY J., A propos de certains phénomènes de corrosion et de dégradation biologique en milieu karstique souterrain. :Über einige Erscheinungen biologischer Korrosion im unterirdischen Karst.: Bull. de la Soc.des Sc.Nat.Tarn-et-Garonne, 3, Montauban 1957, 18 - 19.
55. CORBEL J., Les karsts du Nord-Ouest de l'Europe et de quelques régions de comparaison. :Die Karstgebiete Nordwesteuropas und einiger Vergleichsgebiete.: Inst. des Etudes rhodaniennes de l'Univ.de Lyon, Lyon 1957. 541 p.
56. CORBEL J., Karsts haut-alpins. :Hochkarstgebiete.: (Betr.Schweiz). Rév.géogr.de Lyon, 32, 2, Lyon 1957, 135 - 158.
57. CVICIN J., Podzemna hidrografija i morfološka evolucija karsta. :Karstentwässerung und morphologische Entwicklung des Karstes.: Posebna izd. Srbskog geogr.društ., 35, Beograd 1957, 40 p.
58. DAVIES W.E., Rillenstein in Northwest Greenland. (Betr.Lösungserscheinungen und Mikrokarakst in Grönland). Nat.Spel.Soc.Bull., 19, Vienne(Va.) 1957, 40-46.
59. EBERS E., Das Problem der Buckelwiesen. (Karsterscheinungen ?) Natur und Volk, 87, 4, Frankfurt/M. 1957, 113 - 120.
60. FOURMARIER P., Un exemple remarquable d'étirement dans un banc de calcaire du massif de la Vesdre. :Ein beachtenswertes Beispiel einer Zerrung in einer Kalkbank des Massivs der Vesdre.: Ann. de la Soc.Géol. du Belgique, 80, 6-9, 1957, 473-476.
61. GAMS I., Problemi krása v novejši geomorfološki literaturi. :Die Probleme des Karstes in der neueren geomorphologischen Literatur.: Geografski Vestnik, 27/28, (1955/56) 1957, 358 - 364.
62. GEYER F., Über die Morphogenetik der Dolinen mit besonderer Berücksichtigung von Südwestdeutschland. Z.d.Dt.Geol.Ges., 108, 2, Hannover (1956) 1957, 260-261.
63. GUILCHER A., PONT P., Etude expérimentale de la corrosion littorale des calcaires. :Experimentelle Untersuchung der Küstenkorrosion in Kalken.: Bull. de l'Assoc. des Géographes franç., 265/266, Paris 1957, 48 - 62.
64. GWOZDEZKIJ N.A., :Karst.: (Orig.russ.) Boljsch.Sowj.Enzicl., izd.2, 20, Moskwa 1953, 259 - 261.
65. JULIVERT M., Morfologia cárstica. :Karstmorphologie.: Speleon, 8, 1-4, Oviedo 1957, 57 - 80.
66. KATSCHURIN S.N., Karstovji i termokarstovji procesi v oblastjach razvitija mnogoletej merzloti. :Karst- und Thermokarstprozesse im Bereich der Entwicklung ewiger Gefronnis.: Tezisy dokladiv na naučnom Soveščaniji po izučeniju karsta 3o janvarja - 3 februarja 1956 g., vpusk 4, Moskwa 1956, 6 - 8.

67. KLAER W., Karstkegel, Karst-Inselberg und Poljeboden am Beispiel des Jezeropoljes. Petermanns Geogr. Mitt., 101, 2, Gotha 1957, 108 - 111.
68. KLAER W., "Verkarstungserscheinungen" in Silikatgesteinen. (Betr. Korsika, engl. Zus.) Abh. d. Geogr. Inst. d. Freien Univ. Berlin (Otto Maull zum 70. Geburtstag, Geomorph. Abh.), 5, Berlin 1957, 21 - 27.
69. KUSNEZOWA L. S., TSCHIRWINSKIJ P. N., Kalzitowje oserno-karstowje plenki i ich werojatnij genesis. :Kalzitische See-Karstablagerungen und ihre vermutliche Entstehung.: Mineralogičeskij sbornik Ljwowsk. geol. obšč., 5, Lwow 1951.
70. LANE Ch. F., Headward growth of anticlinal valleys in the karst cycle of erosion. :Die fortschreitende Entwicklung antiklinaler Täler im erosiven Karstzyklus.: Virginia J. of Science, 8, 3, Farmville (Va.) 1957, 203 - 209.
71. LEHMANN H., Der Einfluß des Klimas auf die morphologische Entwicklung des Karstes. (Engl. Zus.). Report of the Commission on Karst Phenomena, New York 1956, 3 - 7.
72. LEHMANN H., Diskussionsbemerkung zum Thema "Karstprozeß und fluviatile Erosion." Report of the Commission on Karst Phenomena, New York 1956, 20 - 21.
73. LOUIS H., Das Problem der Karst-Niveaus. (Engl. Zus.) Report of the Commission on Karst Phenomena, New York 1956, 24 - 30.
74. LOŽEK V., PROSEK F., Krasové zjevy v travertinech a jejich stratigrafický význam. :Karsterscheinungen in Travertinen und ihre stratigraphische Bedeutung.: (Engl. Zus.) Čsl. Kras, 10, 4, Praha 1957, 145 - 158.
75. MAXIMOWIČ G. A., GOLUBEWA L. W., Genetičeskije tipi karstowjich woronok. :Gene-tische Typen der Karsttrichter.: Doklady Akad. N. SSSR, 87, 4, Moskwa 1952.
76. MICHOVSKA J., Bogaz. (Betr. Karstformen im Dinarischen Karst; nach Milojević 1955). Čsl. Kras, 10, 2, Praha 1957, 82 - 83.
77. MICHOVSKA J., Vývoj svahu ve vápencích. :Hangentwicklung im Kalk.: (Nach Birot 1956). Čsl. Kras, 10, 3, Praha 1957, 128.
78. MICHOVSKA J., Krasový slovník. :Karstkundliche Fachausdrücke.: (Nach Chabot 1956). Čsl. Kras, 10, 3, Praha 1957, 125 - 126.
79. MONTORIOL POUSS J., ASSENS CAPARROS J., Sobre el papel desempenado por el efecto salino en la genesis de ciertas cavidades kársticas desarrolladas en las lineas de costa. :Über die Bedeutung des Salzeffektes für die Höhlenentwicklung im Küstenbereich.: Speleon, 8, 1 - 4, Oviedo 1957, 81 - 88.
80. OGILJEWI A. A., Geoelektričeskije metodi izučeniya karsta. :Geoelektrische Methoden der Karstforschung.: MGU. Moskwa (1956) 1957, 161 S.
81. RENAULT Ph., Sur deux processus d'effondrement karstique. :Über zwei Prozesse bei Karsteinstürzen.: Ann. de Spél., 12, 1-4, Paris 1957, 19 - 46.
82. RENAULT Ph., Effondrements, séismes et failles vivantes. :Einstürze, Erdbeben und Kluftbewegungen.: Ann. de Spél., 12, 1 - 4, Paris 1957, 47 - 54.
83. RISCHIKOW D. W., Asupra dezvoltării conului hidraulic de depresiune in regiunile carstile. :Über die Entwicklung von Depressionstrichtern in Karstregionen.: An. Rom.-Sov., ser. geol.-geogr., 11, 3, București 1957, 72-76.
84. ROGLIĆ J., Karstprozeß und fluviatile Erosion. (Engl. Zus.) Report of the Commission on Karst Phenomena, New York 1956, 18 - 20.
85. ROGLIĆ J., Quelques problèmes fondamentaux du karst. :Einige Grundprobleme des Karstes.: Information géographique, 21, 1, Paris 1957, 1 - 12.
86. SCHÖNHALS E., Späteiszeitliche Wind-Ablagerungen in den Nördlichen Kalkalpen und die Entstehung der Buckelwiesen. (u. a. Stellungnahme zu Buckelwiesen und Verkarstung). Natur und Volk, 87, 10, Frankfurt/Main 1957, 317 - 328.

87. SLADEK J., Otázky výzkumu krasu v Křídě. :Fragen der Karstforschung in der Kreide.: (Nach Subaščenko 1956). Čsl.Kras, 10, 3, Praha 1957, 126 - 127.
88. SLADEK J., Vliv klimatu na geomorfologický vývoj krasu. :Der Einfluß des Klimas auf die geomorphologische Entwicklung des Karstes.: (Nach Lehmann 1956). Čsl.Kras, 10, 2, Praha 1957, 83.
89. SLADEK J., Problém krasových urovní. :Das Problem der Karstniveaus.: (Nach Louis und Warwick 1956). Čsl.Kras, 10, 3, Praha 1957, 128 - 129.
90. SOKOLOV D.S., Osnovnije uslovija razvitija karsta. :Grundbedingungen der Karstentwicklung.: Bjuleten Moskw. ob-wa ispjitatelej prirodji, otd.geol., 26, 2, Moskwa 1951.
91. ŠTELCL O., Skrapy v polárních oblastech. :Karren in polaren Gebieten.: (Nach Rasmusson 1955). Čsl.Kras, 10, 3, Praha 1957, 130 - 131.
92. STUPISCHIN A.B., :Karst.: (Orig.russ.) W sbornik: Očerki po geogr.Tatarii, Kasan 1957, 101 - 108.
93. STUPISCHIN A.W., Landschaftoobrasujuščee značenie karsta w uslowijach rawninnjech territorii. :Die landschaftsbildende Bedeutung des Karstes unter der Bedingung ebener Gebiete.: Nauč.zap.Ljwowsk.un-t, 40, Lwów 1957, 150 - 154.
94. SUBASCHTSCHENKO M.A., Voprosy izučeniya karsta v melu. :Fragen der Karstforschung in der Kreide.: Tezisy dokladov na Soveščaniji po izučeniju karsta 3o janvar=ja - 3 fevralja, 1956 g., vypusk 11, Moskwa 1956, 20 - 22.
95. TRIMMEL H., Über die Ausbildung regelmäßiger Trichterdolinen in Lockermaterial. Die Höhle, 8, 2, Wien 1957, 54 - 55.
96. WAN-SCHUI, :Über die Methoden der Karstuntersuchung.: (Orig.chines.) Guntshenditschsch, 7, 1957, 29 - 32.
97. WARWICK G.T., Planation in karst regions. :Niveaubildung in Karstgebieten.: (Diskussionsbeitrag zum Problem der Karstniveaus). Report of the Commission on Karst phenomena, New York 1956 30 - 32.
98. WOJĆIK Z., Blotne lejki. :Moortrichter.: Wszechświat, 8-9. 1957, 240 - 243.

Vergleiche ferner

alpiner Karst	Nr.1367
Alter von Karstformen	Nr.1279,1418
Anregungen für systematische Karststud.	Nr. 12
Bedeutung von Lösungsvorgängen f. Relief	Nr.1482
Dolinenbildung (Südfrankreich, Italien)	Nr.1092,1217,1218
Erosionsniveaus und Höhlenentwicklung	Nr. 153, 158, 161, 162, 163
Fossiler Karst vortortonen Alters	Nr.1043
Gipskarstgebiete	Nr.1260,1274,1495
Kalkhänge, Entwicklung	Nr.1366
Karstentwicklung der Dauerfrostgebiete	Nr.1488,1489
Karstentwicklung der Trockengebiete	Nr.1661
Küstenkorrosion im Kalk	Nr.1357,1532
Probleme der alpinen Karstforschung	Nr. 26
Salzkarst (Senkungerscheinungen)	Nr.1062,1070
Spaltenfüllungen	Nr. 470, 477, 487,1056,1065,1072
Tertiärer, pleistozäner und rezenter Karst:	1279

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.

Vergleiche über

Argentinien	Nr. 1642
Belgien	Nr. 1032
Brasilien	Nr. 1644
Chile	Nr. 1645, 1646
China (Volksrepublik)	Nr. 1655, 1656, 1658, 1659, 1660
Deutschland	Nr. 1042, 1043, 1044, 1046, 1048, 1049, 1050, 1052, 1053, 1054, 1055, 1056, 1057, 1058, 1059, 1060, 1061, 1062, 1063, 1064, 1065, 1066, 1067, 1069, 1070, 1071, 1072, 1074, 1075, 1076, 1077
Frankreich	Nr. 1089, 1094, 1095, 1096, 1098, 1100
Griechenland	Nr. 1157, 1158, 1159, 1160, 1163
Großbritannien	Nr. 1172, 1173
Hadramaut	Nr. 1661
Irland	Nr. 1214
Italien	Nr. 1215, 1216, 1218, 1220, 1221, 1222, 1224, 1229
Jamaika	Nr. 1648
Jugoslawien	Nr. 1252, 1253, 1254, 1255, 1256, 1257, 1258, 1259, 1260, 1263
Kuba	Nr. 1648, 1651
Mexiko	Nr. 1534
Österreich	Nr. 1271, 1272, 1273, 1274, 1276, 1277, 1278, 1279, 1280, 1282, 1284, 1285, 1287, 1288, 1289, 1290
Portoriko	Nr. 1648
Portugal	Nr. 1358
Rumänien	Nr. 1360, 1361
Schweiz	Nr. 1366, 1367, 1368, 1369, 1370
Spanien	Nr. 1391, 1392, 1393, 1394
Tschechoslowakei	Nr. 1411, 1413, 1414, 1415, 1416, 1417, 1418, 1420, 1421, 1422, 1423, 1424, 1425, 1426, 1427, 1428, 1430, 1431, 1432, 1433
Türkei	Nr. 1680, 1681
Ungarn	Nr. 1447, 1449, 1450
Union d. Soz. Sowj. R.	Nr. 1463, 1464, 1465, 1466, 1467, 1468, 1469, 1470, 1471, 1472, 1473, 1474, 1475, 1476, 1477, 1478, 1479, 1480, 1481, 1482, 1483, 1484, 1485, 1486, 1487, 1488, 1489, 1491, 1492, 1493, 1494, 1495, 1496, 1497, 1498, 1499, 1500, 1501, 1502, 1503, 1504, 1510, 1511
Venezuela	Nr. 1653
Vereinigte Staaten	Nr. 1536, 1537, 1540, 1541, 1542, 1543

e) Mineralogie und Petrographie der Karstgesteine

Les roches karstiques.

99. BAERTSCHI P., Messung und Deutung relativer Häufigkeitsvariationen von O^{18} und C^{13} in Karbonatgesteinen und Mineralien. (Engl. Zus.) Schweiz. Mineralog. u. Petrograph. Mitt., 37, 1, 1957, 73 - 152.
100. BUNDY W.M., Petrology of gypsum-anhydrite deposits in Southwestern Indiana. :Petrologie der Gips- und Anhydritablagerungen in SW-Indiana.: (Betr. verkarstungsfähige Gesteine). J. of Sedimentary Petrology, 26, 3, Menasha 1956, 240 - 252.
101. CHILINGAR G.V., A short note on types of porosity in carbonate rocks. :Eine kurze Bemerkung über Typen der Porosität in Karbonatgesteinen.: Compass, 35, 1, Provo (Utah) 1957, 69 - 74
102. CHILINGAR G.V., Classification of limestones and dolomites on basis of Ca/mg ratio. :Eine Klassifikation der Kalke und Dolomite auf Grund des Ca/Mg-Verhältnisses.: J. of Sedimentary Petrology, 27, 2, Menasha 1957, 187 - 189.
103. CHILINGAR G.V., Soviet classification of carbonate rocks and chemically precipitated calcium carbonate. :Eine sowjetische Klassifikation der Karbonatfelsen.: Bull. Am. Ass. of Petroleum Geologists, 39, 1955, 1885 - 1889.
104. CLARK S.P., A note on calcite-aragonite equilibrium. :Bemerkung über der Kalzit-Aragonit-Gleichgewicht.: Am. Mineralogist, 42, 7/8, Ann Arbor 1957, 564 - 566.
105. CRAMER H.R., A detailed Conestoga limestone section in Lancaster County. (Betr. Kalke). Pa. Acad. of Sc. Proc., 31, Harrisburg 1957, 106 - 113.
106. DOUGLAS G.V., GOODMAN N.R., The deposition of gypsum and anhydrite. :Die Ablagerung von Gips und Anhydrit.: Economic Geology, 52, Urbana 1957, 831 - 837.
107. DUBOIS J.T., Note sur la composition chimique des depots calcaires des rives rocheuses du lac Tanganika. :Über die chemische Zusammensetzung der Kalkablagerungen der Felsufer des Tanganjikasees.: Folia Scientifica Africae Centralis, 3, 2, Bukavu 1957, 45 - 46.
108. ERWIN R.B., The geology of the limestone of Isle la Motte and South Hero Island, Vermont. :Geologie der Kalksteine der Inseln.: Vt. Geol. Survey Bull., 9, Montpellier 1957, 94 p.
109. FABICH K., PRODINGER W., Sonderbericht des chemischen Laboratoriums (d. Geol. Bundesanstalt 1956). (Enthält Analysen von Karbonatgesteinen). Verh. d. Geol. Bundesanstalt, 1, Wien 1957, 94 - 98.
110. FOLK R.L., Petrology of sedimentary rocks. :Gesteinskunde der Sedimentgesteine.: Hemphill's ed., Austin 1957, 111 p.
111. GOLDSMITH J.R., GRAF D.L., Structural and compositional variations in some natural dolomites. Variationen in Struktur und Zusammensetzung bei einigen natürlichen Dolomiten.: (Abstract). Geol. Soc. of America Bull., 68, 12, pt. 2, New York 1957, 1735 - 1736.
112. GOUDGE M.F., Limestone. :Kalk.: (Betr. Kanada). In: The Geology of Canadian industrial mineral deposits, Canadian Inst. Mining and Metallurgy, Indus. Min. Div., Montreal 1957, 144 - 148.
113. GUEDRAS M., GUEDRAS A., La chimie de la dolomie. :Chemie des Dolomits.: Paris 1957, 90 p.
114. HANSON B.M., Middle permian limestone on Pacific side of Alaska peninsula. :Mittelpärmische Kalke an der pazifischen Küste der Halbinsel Alaska.: Am. Assoc. of Petroleum Geologists, 41, 10, Tulsa 1957, 2376 - 2378.

115. HERMANN H., Die Entstehungsgeschichte der postglazialen Kalktuffe der Umgebung von Weilheim (Oberbayern). Neues Jb.f.Geol.u.Paläont., Abh., 105, Stuttgart 1957, 11 - 46.
116. HOBBS C.R.B., Petrography and origin of dolomite-bearing carbonate rocks of ordovician age in Virginia. :Petrographie und Entstehung dolomitischer Karbonatgesteine des Ordovik im Gebiet von Virginia.: Bull. of the Virginia Polytechnic Institute, 50, 5, Blacksburg 1957, 128 p.
117. JOHNSON J.H., Petrography of the limestones. :Petrographie der Kalke (Saipans, Marianen).: U.S.Geol.Service, Professional Papers, 280-C, Washington 1957, 177ff.
118. KASPAR J., Aragonit z hořence. :Der Aragonit von Hořence.: (Russ., engl. Zus.) Sb. Vysoké školy chem.-technol.Praze, Odd.Fak.anorgan.a organ.technol., Praha 1957, 113 - 121.
119. KNAUER E., Geländemethoden zur Unterscheidung von Kalzit und Dolomit. (Tüpfelreaktionen). Z.f.angewandte Geol., 3, 1, Berlin 1957, 35.
120. KRUMBIEGEL G., Anorganische Einlagerungen in der Braunkohle des Geiseltales. (Betr. u.a.Riesen-Kalzitphärite). Natur und Volk, 87, 2, Frankfurt/Main 1957, 72 - 76.
121. KRYNINE P.D., Dolomites. (Abstract). Geol.Soc.of America Bull. 68, 12, pt.2, New York 1957, 1757.
122. LAMAR J.E., Chemical analyses of Illinois limestones and dolomites. :Chemische Analysen von Kalken und Dolomiten aus Illinois.: Ill.State Geol.Survey Report of Investigations, 200. Urbana 1957, 33 p.
123. LEININGER R.K., CONLEY R.F., BUNDY W.M., Rapid conversion of anhydrite to gypsum. :Rasche Umwandlung von Anhydrit zu Gips.: (Abstract). Industrial and Engineering Chemistry, 49, 5, Easton (Pa).1957, 818 - 821.
124. LIBBEY F.W., Limestone resources of the Pacific Northwest. :Kalkvorkommen im pazifischen Nordwesten.: Raw Materials Survey Resources Report, 9, 1957, 92 p.
125. MANN C.J., Stratigraphy of Plattsburg limestone (Missourian, Pennsylvanian) in Northeast Kansas. :Stratigraphie des Plattsburgkalkes.: Compass, 34, 4, Provo 1957, 258 - 266.
126. MATHEWS W.H., McCAMMON J.W., Calcareous deposits of Southwestern British Columbia. :Kalkablagerungen im SW Brit.-Columbias.: Brit.Columbia Dept.of Mines Bull., 40, Victoria 1957, 105 p.
127. MOORE R.C., Mississippian carbonate deposits of the Ozark region. (Betr.Kalke in Missouri). In: Regional aspects of carbonate deposition - a Symposium, Soc.Econ. Paleontologists and Mineralogists Special Pub., 5, Tulsa 1957, 101 - 124.
128. MORETTI F.J., Observations on limestones. :Beobachtungen an Kalken (in Iowa).: J.of Sedimentary Petrology, 27, 3, Menasha 1957, 282 - 292.
129. NEVILLE G.T., Limestones and dolomites. :Kalke und Dolomite.: Science Program, 45 17, 1957, 95 - 103.
130. NORRIS S.E., Characteristics of limestone and dolomite aquifers in Western Ohio. :Die Kennzeichen von Kalk und Dolomit als Wasserträger in Westohio.: J. of Am. Water Works Assoc., 49, 4, 1957, 464 - 468.
131. PARKINSON D., Lower carboniferous reefs of Northern England. :Karbonriffe in Nordengland.: (Betr.Riffkalke). Bull.of Am.Assoc.of Petroleum Geologists, 41, 1957, 511 - 537.
132. PETTIJOHN F.J., Sedimentary rocks. :Sedimentgesteine.: 2nd ed., Harper & Bros., New York 1957. 718 p.
133. POBEGUIN T., Contribution à l'étude des carbonates de calcium. :Beitrag zum Studium der Kalziumkarbonate.: Ann.Sc.Nat.Bot., 11, Paris 1954, 29 - 109.

134. ROGERS W.S., Middle ordovician limestones of the Jones valley anticline and its northern extensions in Northern Alabama. :Mittelordovizische Kalke der Jones-Tal-Antiklinale und deren nördliche Fortsetzungen in Nordalabama.: (Abstract). Geol.Soc. of America Bull., 68, 12, pt. 2, 1957, 1882.
135. RUTTEN MARTIN G., Les calcaires bien lités et les ouragans. :Die wohlgeschichteten Kalke und die Orkane.: Comptes-rendus de la Soc.Géol.de France, 1-2, Paris 1956, 15 - 17.
136. SALUN S.A., On the age and stratigraphic determination of the Sanashtykgol limestones in the Western Transbaikalia. :Über Alter und stratigraphische Stellung der s.-Kalke im westlichen Transbaikalgebiet.: Bjul.Mosk.o-wa ispjat.prirodji, ser.geol., 32, 3, Moskwa 1957, 81 - 92.
137. SAXBY D.B., LAMAR J.E., Gypsum and anhydrite in Illinois. Illinois State Geol.Survey Circular, 226, Urbana 1957, 26 p.
138. SCOTT G.L., HAM W.E., Geology and gypsum resources of the Carter area, Oklahoma (Betr.Vorkommen verkarstungsfähiger Gesteine). Oklahoma Geol.Survey Circular, 42, Norman 1957, 64 p.
139. STAUFFER C.R., The Columbus limestone. (Betr.Kalke in Ohio und Ontario). J.of Geol., 65, 4, Chicago 1957, 376 - 383.
140. TENNANT C.B., BERGER R.W., x-ray determination of dolomite-calcite ratio of a carbonate rock. :Bestimmung des Dolomit-Kalk-Verhältnisses in einem Karbonatgestein.: American Mineralogist, 42, 1-2, 1957, 23 - 29.
141. VALUSSI G., La pietra calcarea in Italia a nel Carso triestino. :Der Kalkfels in Italien und im Triestiner Karst.: Univ.degli studi di Trieste, Ist.di Geogr., 1, Trieste 1957, 34 p.
142. VAZQUEZ L., MENDEZ O., PADRO E., Preliminary report on calcitic dolomite of Northern Puerto Rico. :Vorläufiger Bericht über kalzitischen Dolomit im Norden von Portoriko.: Puerto Rico Dept.Indus.Research Bull., 5, 1957, 5 p.
143. VERSEY H.R., The Ipswich limestone of Jamaica and its structural significance. :Der Ipswich-Kalk Jamaikas und seine strukturelle Bedeutung.: Congreso Geol.Internac., XXe ses., seccion V, tomo 2o, Mexico 1957, 519 - 524.
144. ZAPFE H., Dachsteinkalk und "Dachsteinmuscheln". Natur und Volk, 87, 4, Frankfurt/Main 1957, 87 - 94.

Vergleiche ferner

Anhydrit-Gips-Lagerstätten (Tschechoslowakei)	Nr. 1429
Kalke verschiedener Gebiete	Nr. 1093, 1169, 1170, 1409, 1538,
Muschelkalk (Wellenkalk)	Nr. 1061
Trochitenkalke	Nr. 1066, 1071, 1074

f) Karstgebiete und Bodenkunde.

Pédologie et karst.

145. HUMMEL P., Rendzinen auf der Hohen Schwabenalb. Z.f.Pflanzenernährung, Düngung u.Bodenkunde, 77, 3, 1957, 230 - 242.
146. KLINGE H., Die Frage der zeitlichen Einordnung rezenter und vorzeitlicher Kalksteinböden der iberischen Halbinsel.: (Engl., franz. Zus.) Rapport 6e Congrès Internat. des Sc.Sol., E, Paris 1956, 31 - 35.
147. LI ZIN-KUJ, TSCHAN SJO-NJAN, :Chemische Eigenschaften der (Karst-)Roterdeböden Chinas.: (Orig.chines., russ. Zus.) Acta pedol.sinica, 5, 1, Peking 1957, 78 - 96.
148. MENSCHING H., Die Roterde des Mittelmeergebietes. Die Umschau, 57, 12, Frankfurt/Main 1957, 375 - 377.

49. MIHOLIĆ S., Die Entstehung der Bauxite auf Kalk. Berg- u. Hüttenmänn. Monatshefte, 101, 2, 1956, 38 - 40.
50. OSMOND D.A., STEPHEN I., The micropedology of some red soils from Cyprus. :Die Mikropedologie einiger Roterdeböden Zyperns.: J. of Soil Science, 8, 1, 1957, 19-26.
51. VADASZ E., Bauxit és terra rossa. :Bauxit und Terra rossa.: Földtani Közlöny, 86, 2, Budapest 1956, 115 - 119.

Vergleiche ferner

Bauxite (Montenegro)	Nr. 1257
periglaziale Höhlensedimente und fossile Böden	Nr. 180
Rotlehmtaschen (Frankreich)	Nr. 1089

g) Speläogenese und Höhlenmorphologie

Génèse. Origine des cavernes et developpement morphologique.

52. BARR T.C., A possible origin for cave vermiculations. :Ein möglicher Ursprung für wurmartige Höhlenwandauflagerungen.: The News, Nat. Spel. Soc., 15, 3, Trenton 1957, 34 - 35.
53. DAVIES W.E., Erosion levels in the Potomac drainage system and their relation to cavern development. :Erosionsniveaus im Potomac-System und deren Beziehung zur Höhlenentwicklung.: D.C. Speleograph, 12, 4, Washington 1957, 1 - 5.
54. DE SAUSSURE R., A general summary of results on the age limits of natural caves. :Allgemeine Übersicht über die Ergebnisse der Untersuchungen über Altersgrenzen von Naturhöhlen.: Cave Studies, 5, San Francisco 1953, 4 p.
55. FÖPPL L., Störungen des Spannungszustandes in der Umgebung eines Druckstollens durch Spalten. Geol. u. Bauwesen, 23, 1, Wien 1957, 4 - 8.
56. GANTI T., A barlangok keletkezésének kémiai vonatkozásai. :Chemische Aspekte der Höhlenbildung.: (Dt., engl. Zus.) Hidrológiai Közlöny, 37, 3, Budapest 1957, 285-288.
57. HOWARD R., Fossil caves. Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt. 2, 26 - 27 (= The Netherworld News, 4, 12, 1956, 131).
58. KRIEG W., Zu "Höhlen und Niveaus". Die Höhle, 6, 4, Wien 1955, 74 - 77.
59. LIÈGEOIS P.G., Grottes en roches non calcaires. :Höhlen in nicht kalkigem Gestein.: Bull. d'information de la Fédération Spél. de Belgique, 12/13, Liège 1957, 9.
60. LIÈGEOIS P.G., La spéléologie n'est pas une exclusivité des roches calcaires. :Höhlenkunde ist nicht ausschließlich auf Kalkfelsen beschränkt.: Bull. d'information, 11, Liège 1957, 6 - 8.
61. MAXIMOWIČ G. A., Korreljazija rečnjeh terras i horizontalnijeh karstowjeh peščer. :Die Korrelation zwischen Flussterrassen und Horizontalhöhlen.: Trudy Komis. po izuč. četwertičn. perioda, Akad. Nauk SSSR, 13, Moskwa 1957, 243 - 252.
62. MAXIMOWIČ G. A., Podruslowje pustotje i woprosje korreljazii rešnijeh terras i horizontalnijeh karstowjeh peščer. :Zur Frage der Beziehungen zwischen Flussterrassen und Horizontalhöhlen.: Uč. zap. Molotowsk. un-ta, 11, 2, Perm 1957, 15 - 26.
63. MICHOVSKA J., Jeskynni úrovně. :Höhlenniveaus.: Čsl. Kras, 10, 4, Praha 1957, 176f.
64. NUÑEZ JIMÉNEZ A., Temas espeleológicos. 2. El origen de las cuevas. :Die Entstehung der Höhlen.: Boletín de Historia Natural, 1, 3, La Habana 1950, 105 - 112.
65. SAUSSURE R. de, Some notes on the recognition of re-solution in caverns. :Bemerkungen über die Feststellung einer Wiederauflösung in Höhlen.: Cave Research Group Newsletters, 63/64, Berkhamsted 1957, 6 - 9.

166. SCALA C., Note in margine alle teoria dell'erosione inversa. :Bemerkungen zur Theorie der "inversen Erosion".: Studia Spelaeologica, 2, Napoli 1957, 11 - 26.
167. TAZIEFF H., Spéléologie...volcanique. (Betr.Lavahöhlen). Spéléo-Club de Paris, 1, 3, Paris 1957, 8 - 9.
168. TAZIEFF H., Les grottes dans les laves basaltiques. :Höhlen in basaltischen Laven.: Bull. d'information de la Fédération Spél. de Belgique, 12/13, Liège 1957, 7.
169. TRATMAN E.K., Some problems of solution in caves under vadose conditions. :Einige Probleme der Lösung in Höhlen unter vadosen Bedingungen.: The Transactions of the Cave Research Group, 5, 1, Berkhamsted 1957, 53 - 59.
170. WARD P.E., Caves in cross section. (Betr.Höhlenbildung und Gesteinsfugen). The News, Nat.Spel.Soc., 15, 2, Trenton 1957, 17.

Vergleiche ferner

Bedeutung speläologischer Untersuchungen für Karstforschung	Nr. 39
Entstehung der Montezuma Cave (Arizona)	Nr. 1608
Höhlen im Granit	Nr. 1569
Höhlenausfüllungen	Nr. 176
Hydrographische Voraussetzungen für Höhlenbildung	Nr. 221
Lösungshohlräume (England)	Nr. 1205
Verfallene Höhlen (Einsturzdolinen nach Höhlenräumen)	Nr. 1218

h) Höhlensedimente, Sinterbildung

Sédiments de cavernes , formations stalagmitiques

171. BALOGH E., Problematikus kalcitkristályok a Tecuri barlangból. :Die Kalzitkristalle in der Tecuri-Höhle (Rumänien).: Kőbőnl.Kolozsv. v Babeş-Bolyai egyetemek közlem., 2, 1/2, 1957,167 - 176.
172. BARON G., CAILLÈRE S., LAGRANGE R., POBEGUIN T., Sur la présence de Huntite dans une grotte de l'Hérault (La Clamouse). :Über das Vorkommen von Huntit in einer Höhle des Hérault.: Comptes-rendus de l'Acad.des Sc., 245, 1, Paris 1957, 92 - 94.
173. BARR T. C., Moon-milk stalactites in Tennessee cave. :Bergmilchstalaktiten in einer Höhle Tennesseees.: The News, Nat.Spel.Soc., 15, 3, Trenton 1957, 2 - 3.
174. BERNASCONI R., 1ère contribution à l'étude du mondmilch. :Erster Beitrag zum Studium der Bergmilch.: Stalactite, 7, 3, Sion 1957, 148 - 155.
175. BLANC J.J., Sédimentation à la grotte du Prince (Grimaldi). :Die Sedimentation in der G. du Prince.: Bull. du Mus.d'Anthrop.préhist. de Monaco, 2, Monaco 1955,125-148
176. BONIFAY E., Les sédiments détritiques grossiers dans les remplissages des grottes. :Die grobtrümmerigen Ablagerungen in den Höhlenausfüllungen.: L'Anthropologie, 60, Paris 1957, 447 - 461.
177. BRUNNACKER K., Die Geschichte der Böden im jüngeren Pleistozän in Bayern. (Betr. Höhlensedimente: S.84). Geologica Bavarica, 34, München 1957, 95 S.
178. CAPPANNINI D.A., Analisis microscopico de las muestras del perfil de la gruta de Inthuasi. Prov.San Luis. :Mikroskopische Analysen an den Restblöcken des Profils der Gruta de Inthuasi (Brasilien).: Acta geographica, 14, 7, 1955, 70 - 82.
179. CHAPMAN L.O., Mineralogy of Crane Mountain Cave. (N.Y.) In: Crane Mt.Cave, N.R. O.Publication, 3, 1957, 7 - 8.

180. CHMIELEWSKI W., Periglacial cave deposits in Poland with special stress on fossil soils. :Periglazi ale Höhlenablagerungen Polens mit besonderer Berücksichtigung der fossilen Böden.: Résumé des Communications, Inqua, Ve Congrès International, Madrid-Barcelona 1957, 41.
181. COTTER M., Once again: mud stalagmites. :Sandstalagmiten.: Cave Research Group Newsletter, 63/64, Berkhamsted 1957, 5.
182. CREAC'H Y., SIFFRE M., Sur un cas de genèse de ripple-marks souterrains et de gours. :Über einen Fall der Genese unterirdischer Rippelmarken und Sinterwannen.: Ann. de Spél., 12, 1-4, Paris 1957, 13 - 18.
183. DAVIES W.E., MOORE G.W., Endellite and hydromagnesite from Carlsbad Caverns. Nat.Spel.Soc.Bull., 19, Vienna (Va.) 1957, 24 - 27.
184. DE SAUSSURE R., The solution of spelethemes. :Die Auflösung von Höhlensintern.: Cave Studies, 8, San Francisco 1955, 6 p.
185. EHRENBERG K., Berichte über Ausgrabungen in der Salzofenhöhle im Toten Gebirge. Teil 8: Bemerkungen zu den Ergebnissen der Sediment-Untersuchungen von Elisabeth Schmid. Sitz.Ber. d.Öst.Akad.d.Wiss., Math.-naturwiss.Kl., Abt.1, 166, 1, Wien 1957, 58 - 63.
186. FORD T.D., Elliptical stalagmites - a further note. :Eine weitere Mitteilung über elliptische Stalagmiten.: Cave Research Group Newsletter, 65, Berkhamsted 1957, 5-6.
187. FORD T.D., Stalactites below sea-level. :Stalaktiten unter dem Meeresspiegel.: (Betr. Meereshöhle b.Durness, Sutherland). Cave Research Group Newsletter, 68/69, Sutton Clodfield 1957, 2.
188. FOSTER W.J., A significant specimen of calcite on aragonite from Lowmoor Quarry Cave, near Lowmoor, Alleghany County, Virginia. D.C.Speleograph, 4, 4, Washington 1950, 1 - 3.
189. FRANKE H.W., Beiträge zur Morphologie des Höhlensinters. 1.Mitteilung. Die Höhle, 7, 2, Wien 1956, 35 - 36.
190. GÈZE B., Les cristallisations excentriques de la grotte de Moulis. :Die Excentriques-bildungen der Höhle von Moulis.: Comité Nat.de la Recherche Scientifique, Paris 1957, 21 p., 90 phot.
191. GLENNIE E.A., The temperature factor in the formation of calcite and aragonite. :Der Temperaturfaktor bei der Bildung von Kalzit und Aragonit.: Cave Research Group Newsletter, 63/64, Berkhamsted 1957, 5 - 6.
192. GOOD J.M., Non-carbonate deposits of Carlsbad Caverns. :Nichtkarbonatische Ablagerungen aus den Carlsbad Caverns.: Nat.Spel.Soc.Bull., 19, Vienna 1957, 11 - 23.
193. GRADZINSKI R., RADOMSKI A., "Miekkie nacieki" w jaskiniach. :"Weiche Tropfsteine" aus Höhlen.: Wszecławiat, 7, 1957, 195 - 199.
194. GRADZINSKI R., RADOMSKI A., :Bergmilchablagerungen in der Szczelina Chocholowska Höhle.: (Orig.pozn., engl.Zus.) Ann. de la Soc.Géol.de Pologne, 26, 1957, 62-90.
195. HOTTERBEECH M., Note sur les formations cristallines dénommés "champignons". :Bemerkung über die "Champignon" genannten kristallinen Bildungen in Höhlen.: Bull. d'information de la Fédération Spél. de Belgique, 12/13, Liège 1957, 8.
196. KENNY P., Salt stalactites & stalagmites at Welbeck Colliery. :Salztropfsteine bei Mansfield, Notts.: Cave Research Group Newsletter, 68/69, Sutton Coldfield 1957, 3f.
197. KUKLA J., Složeni pleistocénnych sedimentu v kontrolním profilu v Sipce z roku 1950. :Die pleistozänen Sedimente im Kontrollprofil der Sipkahöhle aus dem Jahre 1950.: (Dt.Zus.) Pširod.Sborn.ostrav.kraje, 15, 1, 1954, 105 - 124.

198. LEROI-GOURHAN A., Notes sur l'analyse pollinique des sédiments quaternaires des grottes. :Bemerkungen über die Pollenanalyse der quartären Höhlensedimente.: Congrès Préhist.de France, comptes-rendus de la XVe session, Poitiers-Angoulême 1956, 1957, 671 - 675.
199. LIÈGEOIS P.G., A propos de perles de cavernes et concrétions analogues non encore décrites. :Über Höhlenperlen und analoge, bisher nicht beschriebene Konkretionen.: Ann. de la Soc.Géol.de Belgique, 80, Liège 1956/57, B 159 - B 174.
200. NASH D.A., Silt (earth) pillars in Derbyshire. :Erdpyramiden in Höhlen Derbyshires.: Cave Research Group Newsletter, 66/67, Berkhamsted 1957, 3 - 4.
201. NESTEROFF W.D., De l'origine des pisolithes des sources thermales. :Über die Entstehung der Pisolithen von Thermalquellen.: Comptes-rendus de l'Acad.des Sc.,244, 15, Paris 1957, 2073 - 2074.
202. ORR P.C., Speleothem age dating. :Die Datierung von Höhlensinter.: Bull.Texas Arch. Soc., 24, 1953, 7 - 17.
203. PELISEK J., Kvartérní sedimenty Zitného jeskyně v Moravském krasu. :Die pleistozänen Sedimente der Zitnyhöhle im Mährischen Karst.: (Dt. Zus.) Práce brněnské zámkladny Cs.akad.věd, 29, 12, Brno 1957, 547 - 557.
204. PEREZ DE ACEVEDO R., Las "helictitas", un reto a las leyes de gravedad. :Die Heliktiten - ein Widerspruch zu den Gesetzen der Schwerkraft.: Ecos de la RHC Habana, 4, 2, La Habana 1954, 19.
205. PERNA G., Studio dei minerali in concrezione delle grotte di Frasassi (Ancona). :Untersuchung der Mineralien in den Konkretionen der Höhle von F.: Tesina di Laurea, Istituto di Mineralogia e Petrografia dell' Univ., Bologna 1957.
206. PERNA G., Perle di grotta di alcune cavità meridionali. :Höhlenperlen aus einigen süditalienischen Höhlen.: Studia Spelaeologica, 2, Napoli 1957, 8 - 10.
207. POBEGUIN T., Reproduction expérimentale de concrétions de carbonate de calcium.:Experimentelle Herstellung von Kalkkonkretionen.: Ann. de Spél., 12, 1-4, Paris 1957, 5 - 12.
208. SAUVAGE J., Essai d'analyse pollinique dans trois horizons de la couche tayacienne de Fontéchevade. :Versuch einer Pollenanalyse in drei Schichten der Tayacien-Ablagerung der Höhle von F.: In: G.Henri-Martin, La Grotte de Fontéchevade, Ed.Masson, Paris 1957, 245 - 248.
209. SCHMID E., Von den Sedimenten der Salzofenhöhle. (Vgl.Nr.185). Sitz.Ber.d.mathem.-naturwiss. Kl.d.Österr.Akad.d.Wiss., 166, Wien 1957, 43 - 55.
210. SEMKIN H.A., Helictites. Natural History, 66, 5, 1957, 225.
211. SOLOWJEW J.S., Kristallisazija aragonita na šelesnjach rudnikach. :Aragonitkristallisationen in Eisenbergbauen.: (Betr.Kristallkammern mit Eisenblüte). Priroda, 2, Moskwa 1957, 81 - 83.
212. STRASSER A., Mineralien in Höhlen. Die Höhle, 8, 4, Wien 1957, 102 - 103.
213. TUCKER J.H., Earth pillars in Little London Swallet. :Erdpyramiden in einer Höhle bei Oakhill, Somerset.: Cave Research Group Newsletter, 68/69, Sutton Coldfield 1957, 11 - 12.
214. TUCKER J.H., More about flowstone in sea caves: formations in sea caves. :Kalzitbildungen in Meereshöhlen.: Cave Research Group Newsletter, 68/69, Sutton Coldfield 1957, 13 - 14.
215. VILHUM F., Piskové stalagmitý. :Sandstalagmiten.: (Nach Perna 1956). Čsl.Kras, 10, 3, Praha 1957, 131 - 132.
216. WHITE H.R., Tennessee's beautiful helictites. :Die wunderbaren Heliktiten Tennesseees.: The News, Nat.Spel.Soc., 15, 5, Trenton 1957, 55 - 56.

217. WHITE W.B., Note on the occurrence of cave pearls. :Bericht über das Vorkommen von Höhlenperlen.: Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.2, 24-25 (= The Nether= world News, 4, 8, 1956).
218. WOJCIK Z., O powstaniu niektórych żwirów jaskiniowych. :Über die Entstehung einiger Höhlenschotter.: Przegląd Geologiczne, 11, Warszawa 1957.

Vergleiche ferner

Bakterien in Höhlensedimenten	Nr. 396
Höhlenfauna und Höhlensedimente	Nr. 249
Paläobotanische Untersuchung von Höhlensedimenten	Nr. 454
Studium von Kalziumkarbonaten	Nr. 133

i) Karsthydrographische Arbeiten
Hydrographie karstique

219. BOGOMOLOW G.W., Osnowiji hidogeologii. :Grundlagen der Hydrogeologie.: Geol. Staatsverlag, Moskwa 1951.
220. GÈZE B., Caractères des circulations karstiques, d'après les récentes colorations à la fluorescéine effectuées en France. :Wesenszüge der Karstzirkulation nach den Ergebnissen der jüngsten Färbeversuche mit Fluoreszein in Frankreich.: Comptes-rendus de la Soc.Géol.de France, sommaire des séances, 15/16, Paris 1957, 351-355.
221. GLENNIE E.A., Phreatic and artesian water. (Betr.Hydrographische Voraussetzungen für die Höhlenbildung). Cave Research Group Newsletter, 63/64, Berkhamsted 1957, 14-16.
222. JENNINGS J.N., Water tracing by spore drift and its results. :Die Sporentriftmethode und ihre Ergebnisse.: (Betr.Alpen). (Bericht) SUSS, J.of the Sydney Univ.Spel.Soc., 4, 2, Sydney 1957, 26 - 28.
223. KANTAS K., A karsztvizkutatók geofizikai lehetőségei. :Geophysikalische Möglichkeiten zur Erforschung der Karstwässer.: Magyar Tudomány Akadémia, Műszaki Tud.Oszt 1, Budapest 1951, 313 - 318.
224. LITTLE W.H., "A nameless stream". (Betr.Vorschlag für neuen karsthydrographischen Fachausdruck). Cave Research Group Newsletter, 65, Berkhamsted 1957, 9.
225. LJEKOSCHIN A.G., SOKOLOW D.S., Krasnji ključ. :Karstquellen.: Priroda, 8, Moskwa 1957, 86 - 88.
226. LLOPIS LLADO N., Précisions sur la circulation karstique. :Klarstellungen über Karstzirkulation.: (Zus.) Congreso Geol.Internac.,XXa Sés.1956, seccion IV, Mexico 1957, 93.
227. MAXIMOWIC G.A., Podwodnje karstowije istočniki morej. :Unterseeische Karstquellen im Meer.: Uč.zap.Molotowsk.un-t, 11, 2, Perm 1957, 83 - 85
228. NEUE Erkenntnisse über die Karstentwässerung. Bergsteiger-Chronik, in: Der Bergsteiger, 24, 4, München 1957, 45.
229. NUÑEZ JIMÉNEZ A., Temas espeleológicos. 1. Las aguas subterráneas. :Die Höhlenwässer.: Boletín de Historia Natural, 1, 3, La Habana 1950, 105ff.
230. STINI J., Zur Frage des Berggrundwassers und des Karstwässers. Österr.Wasserwirtschaft, 9, 11, Wien 1957, 225 - 230.
231. ZÖTL J., Der Einzugsbereich von Quellen im Karstgebirge. a) Österreichische Wasserwirtschaft, 9, 4, Wien 1957, 77 - 86. b) Beiträge zur alpinen Karstforschung, 7, Wien 1957.

Vergleiche ferner

Färbeversuche	Nr. 1047, 1051, 1336
Höhlenseen	Nr. 1081
Nutzung von Karstwässern	Nr. 798, 799, 800
Sporentriftversuche	Nr. 1281, 1291, 1292
Regionale Arbeiten zur Karsthydrographie in	
Belgien	Nr. 1031
China	Nr. 1659
Deutschland	Nr. 1045, 1047, 1051, 1068, 1072, 1073, 1081
Frankreich	Nr. 1090, 1091, 1094, 1095, 1096, 1097, 1099, 1141, 1142, 1144, 1154
Griechenland	Nr. 1161, 1162, 1163
Großbritannien	Nr. 1171
Italien	Nr. 1219, 1221, 1222, 1223, 1242
Österreich	Nr. 1275, 1281, 1286, 1291, 1292, 1331
Schweden	Nr. 1364, 1365
Spanien	Nr. 1391
Tschechoslowakei	Nr. 1410, 1412
Türkei	Nr. 1681
Union der soz. Sowj. R.	Nr. 1468, 1521
Vereinigte Staaten	Nr. 1539, 1634

j) Höhlenklima, Höhleneis

Climat de cavernes

232. CIGNA A., Sulla perturbazione dovuta alla presenza dell'operatore nelle misurazioni termometriche ipogee. :Über die durch die Anwesenheit des Beobachters verursachten Veränderungen bei Temperaturmessungen in Höhlen.: Rassegna Spel. Italiana, 9, 4, Como 1957, 159 - 164.
233. GRESSEL W., Zur Dynamik in alpinen Höhlen. Die Höhle, 6, 4, Wien 1955, 67 - 71.
234. GRESSEL W., Zur Dynamik in alpinen Höhlen. Mitt.d.Höhlenkommission, 2, Wien (1955) 1957, 39 - 41.
235. GRESSEL W., Über die meteorologischen Verhältnisse in der Eisriesenwelt von Juni bis September 1955. Die Höhle, 8, 2, Wien 1957, 45 - 48.
236. KUNAVER P., Ledene sveče v kraških jamah. :Eiszapfen in Höhlen des Karstes.: Pro-teus, 19, 2, Ljubljana 1956, 41 - 45.
237. LANGE A., Rock temperature distributions underground. Part I, part II. Cave Studies, San Francisco 1954, 6, 5 p.; 7, 7 p.
238. LOUCEK D., O použití radia v jeskyních. :Über Radioempfang in Höhlen.: (Nach McGehee 1955). Csl.Kras, 10, 2, Praha 1957, 80 - 81.
239. MARKO L., JAKUCS L., A barlangi légáramlás keltkezése. :Luftbewegungen in Höhlen.: Hidrológiai Közlöny, 36, 4 Budapest 1956, 314 - 315.
240. PIPAN L., Sulla ricerca della temperatura media per le livellazioni barometriche sotterranee. :Über die Suche des Temperaturmittels durch barometrische Nivellation in Höhlen.: a)Atti del VI Congresso Naz.di Spel.Trieste 1954, Trieste 1956, 219-224. b) Le Grotte d'Italia, ser.3a, 1, Castellana 1956, 219-224.

241. SAAR R., Zur Frage des Einflusses der Großwetterlage auf die Dynamik der Wetterhöhlen. Die Höhle, 8, 2, Wien 1957, 33 - 44.
242. SLADEK J., Dynamické procesy v alpských jeskyních. :Dynamische Wetterbewegungen in Alpenhöhlen.: (Nach Gressel 1955). Čsl.Kras, 10, 2, Praha 1957, 81 - 82.

Vergleiche ferner

Meteorologische Beobachtungen in der Warmen Lucke (Österreich) Nr. 1316
Meteorologische Studien in der Eishöhle von Kungur (UdSSR) Nr. 1521

2. BIOSPELÄOLOGIE

a) Zoologie, allgemeine und methodische Arbeiten

Zoologie, travaux généraux et méthodiques

243. BAER J.G., Fantomes et fossiles vivants. (Betr. Bathynellidae). Verh. d. Schweiz. Naturforsch. Ges., 137, Neuchatel 1957, 11 - 19.
244. GHIDINI G.M., Gli animale delle caverne. :Über die Höhlentiere.: Scienza e lavoro, 12, 1, Brescia 1957, 53 p.
245. LES travaux d'installation du laboratoire souterrain de la F.S.B. :Die Einrichtungsarbeiten am Höhlenlaboratorium der Fédération Spéléologique de Belgique.: Bull. d'information de la Fédération Spél. de Belgique, 13, Bruxelles 1957, 17 - 18.
246. MILLOTT N., La photosensibilité des animaux dépourvus d'yeux. :Die Lichtempfindlichkeit augenloser Tiere.: Endeavour, 16, 61, 1957, 19 - 28.
247. PARENZAN P., Primo abbozzo di speleobiologia vulcanica. :Erster Überblick über die Speläobiologie von Vulkangebieten.: Studia Speleologica, 2, Napoli 1957, 91 - 96.
248. STROUHAL H., (Verzeichnis der in Österreich festgestellten) Arachnoidea, Register I. Catalogus Faunae Austriae, Teil IX, Wien 1957, 23 p.
249. SUTCLIFFE A.J., Cave fauna and cave sediments. :Höhlenfauna und Höhlensedimente.: Ph.D. Thesis, Univ. of London, London 1957.
250. TARMAN K., Zivalski svet v talnih vodah. :Grundwassertiere.: (Betr. u. a. auch Bathynella natans, Ingolfiella acherontis) Proteus, 19, 8, Ljubljana 1957, 201-204.
251. U.S. cave biological investigators. (Liste amerikanischer Speläobiologen). The News, Nat. Spel. Soc., 15, 5, Trenton 1957, 57 - 60.
252. WOODS L.P., INGER R.F., The cave, spring and swamp fishes of the family Amblyopsidae of Central and Eastern United States. :Die Höhlen-, Quellen- und Sumpffische der Familie A. in den mittleren und östlichen Vereinigten Staaten.: Am. Midland Naturalist, 58, 1957, 232 - 256.

b) Arbeiten über Höhlentiere und über die Fauna von Höhlen und Höhlengebieten

Faune souterraine, travaux spéciaux

253. AELLEN V., ROTH Ch.H., STRINATI P., Recherches biospéologiques en 1956 et 1957. :Biospeläol. Untersuchungen in der Schweiz in den Jahren 1956 und 1957.: Stalactite, 7, 3, Sion 1957, 160 - 161.

254. AGAZZI G., Fauna coleopterologica con descrizione di due nuove entità. :Die Coleopterenfauna mit Beschreibung zweier neuer Arten. (Betr.: ricerche speleologiche nel M. Vallina, Prealpi Venete; *Orotrechus giordanii*, *O. marcelloi* n.sp.) Boll. del Mus. di St. Nat. de Venezia, 10, Venezia 1957, 113 - 119.
255. BAKER J.K., *Eurycea troglodytes*: a new blind cave salamander from Texas. :Ein neuer blinder Höhlensalamander aus Texas.: Texas J. of Sc., 9, 3, 1957, 328 - 333.
256. (BAKER K., SELANDER R.K.), Swallows that nest in Texas caves. :Schwalben, die in Höhlen von Texas nisten.: (Betr. *Petrochelidon fulva pallida*, Höhlenbrüter). a) The Texas Caver, sept. 1956. - b) The News, Nat. Spel. Soc., 15, 1, Trenton 1957, 6 - 7.
257. BALAZUC J., Notes sur les amphipodes souterrains. I. Un nouveau Gammaride troglobie de l' Ariège. *Salentinella gineti* n.sp. - II. Additions à la faune gallo-rhénane. :Berichte über Höhlenamphipoden.: Notes biospéologiques, 12, 2, Paris 1957, 67-80.
258. BARI B., Una nuova specie di Trechino cavernicolo lombardo e una nuova tabella di determinazione degli Speotrechus (Coleoptera Carabidae). :Eine neue Art eines höhlenbewohnenden Trechus aus der Lombardei und eine neue Bestimmungstabelle für die Gattung Sp.: Mom. Soc. Entomol. Ital., 36, 1, 1957, 85 - 90.
259. BARR T.C., Note on cave blindfish. :Bemerkung über einen Blindfisch aus Höhlen.: Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt. 2, 12-13. (=The Netherworld News, 4, 6, 1956).
260. BEIER M., Über höhlenbewohnende Pseudoscorpione aus Venezien. Boll. del Mus. Civico di St. Nat. di Venezia, 10, Venezia 1957, 161 - 163.
261. BELLARD PIETRI E., El Guacharo. (Span., mit engl. Zus.) (Monographie des südamerikanischen Höhlenvogels). Boletín de la Soc. Venezolana de Cienc. Nat., 18, 88, Caracas 1957, 3 - 41.
262. BERNASCONI R., Faune de la Baume de Longuaigue. (Betr. Höhle im Val-de-Travers). Cavernes, 1, 2, Neuchâtel 1957, 26 - 27.
263. BOETTGER C.R., Über eine Ausbeute von Höhlenmollusken und einigen anderen Weichtieren aus der Türkei. Arch. f. Molluskenkunde, 86, 1-3, 1957, 67 - 83.
264. BUCCIARELLI I., Un interessante reperto faunistico sui Colli Berici: la ♀ del *Lathrobium* (*Glyptomerus*) *aizonai* Capra e Binaghi. (Betr. Höhlenfund; Staphylinidae). Boll. della Soc. Entomol. Ital., 87, 5/6, Genova 1957, 81 - 83.
265. BUSULINI E., Revisione del genere *Typhlochoromus* (Moczarski) Jedlicka. :Revision der Höhlenkäfergattung T.: Boll. di Mus. Civico di St. Nat. di Venezia, 10, Venezia 1957, 165-181.
266. BUTUROVIĆ A., O sistematici, biologiji i biogeografiji Trihoniscida Jugoslavije. :Systematik, Biologie und Biogeographie der Trichoniscidae Jugoslawiens.: (Franz. Zus.) (Betr. Höhlenfunde). Godišnjak Biološkog Instituta u Sarajevu, 10, 1/2, 1957, 3 - 67.
267. CAPRA F., Una nuova Dolichopoda del Monte Argentario (Orthopt. Gryllacridae). (Betr. Höhlenfunde). Boll. Soc. Entomol. Ital., 37, 5/6, 1957, 90 - 92.
268. CERRUTI M., Sulla diffusione del *Quedius mesomellinus* Marsh. (Coleopt. -Staphylinidae). :Über die Verbreitung des trogliphilen Qu.m.: (Franz., engl., dt. Zus.) Fragmenta Entomologica, 2, 14, Roma 1957, 153 - 155.
269. CHAPPUIS P.A., Un Asellide nouveau de l' Amerique du Nord. :Eine neue Höhlenassel aus Nordamerika.: (*Asellus condei* n.sp., *A. alabamensis*, aus Höhlen Virginias). Notes Biospéologiques, 12, 1, Paris 1957, 37 - 43.
270. CHAPPUIS P.A., Notes sur les Copépodes. 24. Une *Elaphoidella* d' une grotte du département de l' Ain. (*E. cavatica* n.sp.) Notes Biospéologiques, 12, 1, Paris 1957, 45-48.
271. CHAPPUIS P.A., DELAMARE C., Un nouvel asellide de l' Afrique du Sud. (*Anneckella ficki* n.gen. n.sp.) Notes Biospéologiques, 12, 1, Paris 1957, 29 - 36.
272. CHOPARD L., VILLIERS A., Speologica africana. Gryllidae des grottes de Guinée. Bull. de l'Inst. franç. de l' Afrique noire, A 19, 3, 1957, 763 - 769.

273. CLENCH H.K., Cave insects. :Höhleninsekten.: Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.2, 13-15. (=The Netherworld News, 4, 5, 1956).
274. COIFFAIT H., Nouvelles espèces du genre Mayetia de France et de Catalogne (Col.Psephaphidae). 3e note. :Neue Arten der Gattung M. aus Frankreich und Katalonien.: Notes Biospéologiques, 12, 2, Paris 1957, 103 - 110.
275. COIFFAIT H., Nouveaux Osoriini Anophthalmes de la cote méditerranéenne espagnole. :Neue Höhlenkäfer von der spanischen Mittelmeerküste.: Notes Biospéologiques, 12, 2, Paris 1957, 111 - 116.
276. COIFFAIT H., Les coléoptères des grottes de l'Ouest de la France. :Die Käfer der Höhlen im Westen Frankreichs.: Notes Biospéologiques, 12, 2, Paris 1957, 117 - 119.
277. CONDE B., Un diploure cavernicole inédit des Alpes de Provence. :Eine unveröffentlichte höhlenbewohnende Plusiocampa (P. magdalense) aus den provençalischen Alpen.: Notes Biospéologiques, 12, 1, Paris 1957, 7 - 12.
278. CONDE B., Campodéidés récoltés en Sicile par P.Strinati. :In Sizilien von P.Strinati aufgesammelte C.: (Betr.Höhlenfunde). Fragmenta Entomologica, 2, 14, Roma 1957, 137 - 141
279. COTTER M., Fish in caves. :Ein Höhlenfisch (in Yorkshire).: Cave Research Group Newsletter, 63/64, Berkhamsted 1957, 5.
280. COTTI G., Le grotte del Ticino, II. - Note biologiche, I. :Biologische Notizen aus den Höhlen des Tessin.: Boll.della Soc.Ticinese di Sc.Nat., 52, 1967, 7 - 36.
281. COTTI G., Sulla fauna e flora delle grotte svizzere. :Über Tier- und Pflanzenwelt der Höhlen der Schweiz.: Stalactite, 7, 2, Sion 1957, 121 - 124
282. COTTI G., Guida alla ricerca della flora e fauna delle caverne. :Führer zur Suche der Flora und Fauna der Höhlen.: Guide didattiche della Rassegna Spel.Italiana, 1, Como 1957, 55 p.
283. DAMIAN A., Noi copepode cavernicole. :Neue Höhlencopepoden.: (Russ., franz. Zus.) (Betr.Specocyclops lindbergi n.sp., Parastenocaris banaticus sp.n.) Bul.stiint.Acad. R.P.R., Sec.biolog.si stiinte agric., ser.zool., 9, 2, Bucaresti 1957, 131 - 143.
284. DANEHY E.A., A list of life collected in California caves, part II. :Eine Liste der in kalifornischen Höhlen aufgesammelten Lebewesen.: Stanford Grotto Monthly Report, 2, 8, 1952, 81 - 87.
285. DAUM J., HUSSON R., Les organes jaunes chez Caecosphaeroma burgundum et leur répartition. :Die "gelben Organe" bei C.b.: Notes Biospéologiques, 12, 1, 1957, 53-57.
286. DELEURANCE S., Biologie larvaire et morphologie externe nymphale d'Antrocharis querilhaci Lespès (Col.Bathysciitae). :Biologie der Larve und Morphologie der Nymphe von A.q.: Notes Biospéologiques, 12, 1, Paris 1957, 13 - 16.
287. DELEURANCE S., Description de la morphologie externe larvaire de Diaprysius serulazi Peyer (Col.Bathysciitae). :Beschreibung der Larve von D.s.: Notes Biospéologiques, 12, 1, Paris 1957, 17 - 22.
288. DEMANGE J.M., Contribution à l'étude de la faune cavernicole de l'Ouest de la France (Myriapodes). :Beitrag zur Kenntnis der Höhlenfauna des Westens Frankreichs.: Notes Biospéologiques, 12, 1, Paris 1957, 25 - 28.
289. DENIS J., Captures d'araignées dans quelques grottes de Frances. :Fänge von Spinnen in einigen Höhlen Frankreichs.: Notes Biospéologiques, 12, 2, Paris 1957, 123-125.
290. DENIS J., DRESCO E., Araignées cavernicoles du Maroc. :Höhlenbewohnende Spinnen Marokkos.: Notes Biospéologiques, 12, 1, Paris 1957, 49 - 52.
291. DENT J.N., KIRBY-SMITH J.S., CRAIG D.L., Induction of metamorphosis in Gyrinophilus palleucus. :Einleitung der Metamorphose beim Höhlensalamander G.p.: Anatomical Record, 121, 2, 1955, 429.

292. DE SAUSSURE R., Remains of the California condor in Arizona caves. :Vorkommen des kalifornischen Kondors in Höhlen von Arizona.: Plateau, 29, 2, 1956, 44 - 45.
293. DEW B., Zoological notes. (Betr. australische Höhlen). SUSS, j. of the Sydney Univ. Spel. Soc., 4, 2, Sydney 1957, 29 - 30.
294. DOBRORUKA LUDEK J., Ctyři stonožky (Chilopoda), nové pro fauna ČSR. :Für die Fauna der Tschechoslowakei neue Chilopoden.: (Betr. Höhlenfunde). Časop. Národn. musea, Odd. Přírodověd., 126, 2, 1957, 156-158. (Dt. Zus.)
295. DRESCO E., A propos de Meta bourneti Simon (Araneae Argiopidae). :Über M. b.: Studia Spelaeologica, 2, Napoli 1957, 83 - 90.
296. DRESCO E., Sur la capture de Meta bourneti Sim. en Bourgogne (Araneae: Argiopidae). :Über den Fang von M. b. in Burgund.: Sous le Plancher, 2, Dijon 1957, 36 - 37.
297. FARKAS H., Adatok az Abaliget-barlang állatvilágának ismeretehez. :Beiträge zur Kenntnis der Fauna der Abaligeter Höhle.: (Dt. Zus.) (Betr. u. a. Bathynella chappuisi). Allattani Közlemények, 46, 1/2, Budapest 1957, 67 - 69.
298. GINET R., Capture d'une espèce nouvelle de Salentinella (Amphipoda, Gammaridae) dans une grotte des Pyrénées ariégeoises. :Fang einer neuen Gattung von S. in einer Höhle der Pyrenäen, Dép. Ariège); Comptes-rendus de l'Acad. des Sc., 245, 14, Paris 1957, 1173 - 1175.
299. GORDON, Spelaeogriphus, a new cavernicolous crustacean from South Africa. :S., ein neuer höhlenbewohnender Krebs aus Südafrika.: Bull. of the Brit. Mus. (zool.), 5, 2, London 1957.
300. GRAAF F. de, Studies on Rotatoria and Rhizopoda from the Netherlands. I. Rotatoria and Rhizopoda from the "grote Hulsven". (Holl. Zus.) Biol. Jaarb., 23, 1956, 145 - 217.
301. GRINDLEY J. R., The white Peripatus-Peripatopsis alba Lawrence. (Betr. Fund in Wynberg Cave). The Bull. of the South African Spel. Assoc., Cape Section, 2, 3, Cape Town 1957, 4 - 5.
302. HADZI J., Die Weberknechte unserer Alpen. (Betr. Höhlenfunde). Jb. d. Ver. z. Schutze d. Alpenpflanzen u. -Tiere, 22, München 1957, 82 - 89.
303. HADZI J., Fortschritte in der Erforschung der Höhlenfauna des Dinarischen Karstes. Verh. d. Dt. Zool. Ges., 1957, 470 - 477.
304. HAZELTON M., A very rare fly from Pant Mawr Pot, South Wales. Triphleba antricola Schmitz. (Betr. Fund einer Höhlenfliege). Cave Research Group Newsletter, 65, Berkhamsted 1957, 4 - 5.
305. HUSSON R., SCHORR H., Mise en évidence d'acide urique dans les "organes jaunes" du crustacé troglobie Caecosphaeroma burgundum Dollfus. :Das Vorkommen von Harnsäure in den "gelben Organen" des Höhlenkrebsses C. b.: Comptes-rendus de l'Acad. des Sc., 244, Paris 1957, 513 - 515.
306. IMAMURA T., Erste Mitteilung über Porohalacaridae aus unterirdischen Gewässern in Japan. Abh. d. Naturwiss. Ver. Bremen, 35, 1, Bremen 1957, 53 - 62.
307. IMAMURA T., A new genus of subterranean water mites from Kyoto. :Eine neue Gattung unterirdischer Wassermilben von Kyoto.: (Stygovolzia n. g.) J. of the Faculty of Sc., Hokkaido Univ., ser. VI, Zool., 13, 1-4, Sapporo 1957, 49 - 53.
308. IMAMURA T., Subterranean water-mites of the middle and southern Japan. :Unterirdische Wassermilben aus Mittel- und SüdJapan.: (Betr. u. a. Ryugadohöhle). Arch. f. Hydrobiol., 53, 3, Stuttgart 1957, 350 - 391.
309. JEANNEL R., Un bathysciola cavernicole nouveau de l'Arménie turque. :Eine höhlenbewohnende B. aus Türkisch-Armenien.: (Betr. Grotte Korkha; Bathysciola lindbergi n. sp.) Notes Biospéologiques, 12, 1, Paris 1957, 23 - 24.
310. JEANNEL R., Sur l'Italodytes stammeri G. Müller scaritide troglobie de la région des Pouilles. :Über I. s. aus Apulien.: Mem. del Mus. Civico di St. Nat. di Verona, 5,

Verona (1955/56) 1957, 315 - 319.

311. JUBERTHIE C., JUBERTHIE-JUPEAU J., Les opilions et symphiles récoltés dans les grottes de l'Ouest de la France. :Über die in Höhlen im Westen Frankreichs gefangenen Weberknechte.: Notes Biospéologiques, 12, 2, Paris 1957, 121.
312. KARAMAN S.L., Eine neue Ingolfiella aus Jugoslavien, Ingolfiella petkovskii n.sp. (Betr. Grundwasserbewohner). Folia Balcanica, 1, 7, Skopje 1957, 35 - 38.
313. KARAMAN Z., Die balkanischen Bythininen (Col. Pselaphidae). Ihre Systematik, Zoogeographie und Phylogenie. (Kroat. Zus.) Biološki Glasnik, 10, 3/4, Zagreb 1957, 161-208
314. KULHAVY V., Druhý nález bathynelly v Čechách a nekolik poznámek k systematice československých Bathynell. :Ein Bathynella-Fund in Böhmen und Hinweise auf die Systematik der tschechoslow. Bathynelliden.: Acta Soc.Zool.Bohemoslovenicae, 21, 3, Praha 1957.
315. LANGE A.L., Speleological notes: cave frog. :Der Höhlenfrosch.: Stanford Grotto Monthly Report, 2, 1, 1951, 3.
316. LECLERCQ J., Etude biospéologique (de la Grotte de Fonds de Forêt, Liège). (Belgien). Bull. d'information de la Fédération Spél.de Belgique, 13, Bruxelles 1957, 2ff.
317. LELEUP N., La faune cavernicole du Congo Belge. :Höhlenfauna des Kongo.: Folia Scientifica Africae Centralis, 3, 2, Bukavu 1957, 31 - 33.
318. MANFREDI P., Scolopendride cavernicolo americano. :Ein höhlenbewohnender Skolopender Amerikas.: Boletín de la Soc.Venezolana de Ciencias Nat., 18, 89, Caracas 1957.
319. MANFREDI P., Due nuovi diplopodi cavernicoli della Svizzera. :Zwei neue Höhlendiplopoden der Schweiz.: (Oroposoma ticinense n.sp., Polydesmus (Soleureus) rothi n.sp.) Mitt.d.Schweiz.Entomolog.Ges., 30, 2, 1957, 161 - 164.
320. MARZUTTINI G.B., Nuova stazione di ritrovamento del Molops (Typhlochoromus) marcelloi Busulini. :Ein neuer Fundort des M.m.: Boll.Soc.Entomol.Ital., 87, Genova 1957, 69 - 71.
321. MATEUS A., Anfipodes troglobios. :Höhlenamphipoden.: Publ.Inst.Zool."Dr.A.Nobre", Fac.Cienc., 58, Porto 1957, 1 - 8.
322. MATIĆ Z., Contributii la cunoasterea Chilopodelor din pesterile Noastre, nota I. :Beiträge zur Kenntnis der Chilopoden rumänischer Höhlen, I.: Studii si Cercet. Biol., 8, 1/2, Cluj 1957, 197 - 207.
323. MATIĆ Z., Description d'un nouveau Lithobius cavernicole des Pyrénées espagnoles n.sp. (Myriapoda Chilopoda).:Beschreibung eines neuen höhlenbewohnenden L. der spanischen Pyrenäen.: Notes Biospéologiques, 12, 2, Paris 1957, 127 - 135.
324. MATIĆ Z., Contributo alla conoscenza dei Chilopodi cavernicoli delle grotte d'Italia. :Beitrag zur Kenntnis der Höhlenchilopoden Italiens.: Rassegna Spel. Italiana, 9, 2/3, Como 1957, 74 - 77.
325. MATJAŠIĆ J., Trematod iz jamske kozice Trogllocaris. :Trematoden aus Trogllocaris.: Biološki Vestnik, 5, Zagreb 1957, 74 - 75.
326. MAY B., Biological notes. (Betr.Fauna der Höhlen Neuseelands). The New Zealand Spel. Bull., 23, Auckland 1957, 13 - 17.
327. MESTROV M., Bathynellacea iz podzemne vode Zagreba. :B. aus dem Grundwasser von Agram.: (Dt.Zus.) Biološki Glasnik, 10, 3/4, Zagreb 1957, 127 - 136.
328. MIRIGLIANO G., Sulla fauna della grotta dei Pipistrelli presso Matera. :Über die Tierwelt der Fledermaushöhle bei Matera.: Archivio Zool.Ital., 42, Torino 1957, 45.
329. MOTAŞ C., TANASACHI J., ORGHIDAN T., Über einige neue phreatische Hydrachnelae aus Rumänien und über Phreatobiologie, ein neues Kapitel der Limnologie. Abh. d.Naturwiss.Ver.Bremen, 25, 1, Bremen 1957, 101 - 122.

330. OMODEO P., Oligocheti dell'Indocina e del Mediterraneo orientale. :Oligochaeten aus Indochina und aus dem östlichen Mittelmeerraum.: (Betr.Höhlenfunde). Memorie del Mus.Civico di St.Nat.di Verona, 5, Verona (1955/56) 1957, 321 - 336.
331. PACLT J., Diplura. In: P.Wytsman, Genera Insectorum, fasc. 212 E. (Betr.auch Höhlentiere). Crainheim 1957, 123 p.
332. PARENZAN P., Raccolte entomologiche eseguite nel corso della spedizione speleologica del Bussento (Salerno) nel 1956. :Entomologische Aufsammlungen im Zuge speleologischer Expeditionen im Busento.: Studia Spelaeologica, 2, Napoli 1957, 110-114.
333. PETKOVSKI T.K., VI.Beitrag zur Kenntnis der Grundwassercopepoden unserer Meeresküste. (Betr.Jugoslawien). (Serb.Zus.) Izdanija, 2, 1, Skopje 1957, 1 - 6.
334. PFISTERER R., Blind Cavers. :Blinde Höhlenfische.: Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.2, 11 - 12 (= The Netherworld News, 4, 3, 1956).
335. PLEȘA C., Un animal cavernicol nou pentru fauna Republicii Populare Romine: Troglochaetus beranecki Delachaux (Archiannelida). :Ein für die Fauna Rumäniens neues Höhlentier.: Comunicarile academici RPR, 7, 12, Bucuresti 1957, 1035-1039.
336. PLEȘA C., Eine neue Höhlencyclopidenform (Acanthocyclops reductus var.propinquus n.var.) aus Rumänien. Zool.Anz., 159, 5/6, Leipzig 1957, 128 - 130.
337. PONYI E., Neue Bathynelliden aus Ungarn. Acta Zoologica Hungarica, 3, Budapest 1957, 171 - 177.
338. RIEDEL A., Materialien zur Kenntnis der paläarktischen Zonitiden (Gastropoda). II. Oxychilus (Conulopolita) raddei (O.Boettger, 1879) nebst Bemerkungen über einige andere Zonitidae aus den Höhlen des westlichen Transkaukasien.: (Russ., poln. Zus.) Ann.Zool.PAN, Inst.Zool., 16, 20, Warszawa 1957, 333 - 342.
339. RIOJA E., Estudios carcinológicos, XXXV. Datos sobre algunos isopodos cavernícolas de la Isla de Cuba. :Über einige Höhlenasseln Kubas.: An.Inst.Biol.Mexico, 27, 2, Mexico 1957, 437 - 462.
340. ROUSSET A., Diptères Brachycères cavernicoles de Côte d'Or. :Höhlenbewohnende Dipteren der Côte d'Or.: Trav.du Lab.Zool.de la Fac.des Sc., 22, Dijon 1957.
341. SADOGLU P., A mendelian gene for albinism in natural cave fish. Experientia, 13, 10, Basel 1957, 294.
342. ŠKET B., Über Zoogeographie und Phylogenie der Niphargen. Verh.d.Dt.Zool.Ges., 1957, 484 - 486.
343. SMITH A.G., Snails from California caves. :Schnecken aus kalifornischen Höhlen.: Calif.Acad.of Sc. Proc., ser.4, 29, 1957, 21 - 46.
344. STAMMER H.J., Beiträge zur Systematik und Ökologie mitteleuropäischer Acarina. (Betr Milben). Akad.Verlagsges., Leipzig 1957. Bd.1, Teil 1. - 384 S., 261 Abb.
345. ŠTERBA O., Zur Kenntnis der Cyclopiden-Art Speocyclops infernus Kiefer. Acta Soc. Zool.Bohemoslovenicae, 20, 4, Praha 1956, 343 - 349.
346. STRINATI P., La faune de la grotte de Lajoux (Jura bernois). Rassegna Spel.Italiana, 9, 2/3, Como 1957, 61 - 64.
347. SUNNEN T., Le Niphargus des bassins des chambres de captages du grès de Luxembourg (Notes d'hydrobiologie souterraine, I). Inst. G.-D.Luxemb., Sect.Sc.Nat., Phys., Math., Arch., n.s., 24, Luxembourg 1957, 57 - 60.
348. SZALAY L., Einige Bemerkungenüber Hydrachnellen, nebst neuen Funden einiger Hydracarienenarten in Ungarn. Zool.Anz., 158, Jena 1957, 102 - 106.
349. SZYMCZAKOWSKI W., Catopidae (Coleoptera) des grottes dans les Sokole Góry près de Czestochowa. :Käfer aus den Höhlen in der Umgebung von Tschenstochau.: (Poln., russ.Zus.) Acta Zoologica Cracoviensia, 1, 4, Kraków 1957, 65 - 115.

350. TUCKER J.H., Casts of caddis-fly wings in calcite, from Cook's Wood Hole. :Insektenflügel im Kalzit einer Höhle.: (Betr. Trichoptera). Cave Research Group Newsletter, 63/64, Berkhamsted 1957, 10 - 13.
351. UENO S.I., Blind aquatic beetles of Japan, with some accounts of Japanese subterranean waters. :Blindkäfer aus Gewässern Japans, mit einigen Bemerkungen über die unterirdischen Wässer Japans.: Arch.f.Hydrobiol., 53, 2, 1957, 250 - 296.
352. UENO S.I., Studies on the Japanese Trechinae (VI). Coleoptera, Harpalidae. (Betr. japanische Höhlenkäfer). Memoirs of the College of Science, Univ. of Kyoto, ser. B, 24, 3, Kyoto 1957.
353. VANDEL A., Isopodes récoltés dans les grottes de la Crète par le docteur K. Lindberg. :Die von Lindberg in Höhlen Kretas gesammelten Asseln.: Notes Biospéologiques, 12, 2, Paris 1957, 81 - 101.
354. VENTURI F., Di alcune Chionea (Limnobiidae) italiane nel quadro delle specie europee. (Betr. italienische Zweiflügler; z.T. Höhlenfunde). Memorie del Mus. Civico di St. Nat. di Verona, 5, Verona (1955/56) 1957, 93 - 105.
355. WEISE J.G., The spring cave-fish Chologaster papilliferus in Illinois. (Betr. Höhlenfisch). Ecology, 38, 2, 1957, 195 - 204.
356. WELLS P.H., WITT A., Recent collection of the albinistic cave crayfish Cambarus hubrichti. :Eine rezente Aufsammlung des Höhlenkrebse C.h.: Anatom. Records, 128, 3, 1957, 640.

Vergleiche ferner

Höhlenfauna des Apennin

Nr. 1240

Über Fledermäuse. - Chauves-souris.

357. AELLEN V., Nouvelles bagues pour les chauves-souris. :Neue Fledermausringe.: (Betr. Schweiz). Stalactite, 7, 2, Sion 1957, 138 - 139.
358. AELLEN V., Chauves-souris de nos régions. :Die Fledermäuse des Gebietes von Genf.: Musées de Genève, 14, 10, Genève 1957, 3.
359. AELLEN V., Les chiroptères africains du Musée zoologique de Strasbourg. :Die afrikanischen Fledermäuse des Museums in Straßburg.: Rev. suisse de Zool., 64, 1(6), Genève 1957, 189 - 214.
360. BOUDOT G., Avec les chauves-souris. (Bericht über Fledermausberingung). Nos cavernes, 4, Besançon 1957, 32.
361. CONSTANT P., Contribution à l'étude du Minioptère. :Beitrag zum Studium von Miniopterus.: Bull. Trav. du Lab. de Zool. de la Fac. des Sc. de Dijon, 22, Dijon 1957, 24-31.
362. CONSTANT P., Etude systématique du Minioptère de Schreibers. :Systematische Untersuchung von Miniopterus schreibersi.: Sous le Plancher, 2, Dijon 1957, 30 - 34.
363. CONSTANT P., CONSTANT J., Contribution à l'étude du grand murin (Myotis myotis Borkh.) :Beitrag zur Kenntnis des Großen Mausohrs.: Sous le Plancher, 4/5, Dijon 1957, 71 - 76.
364. DORST J., La nuit d'une chauve-souris. Naturalia, 49, oct. 1957.
365. EISENTRAUT M., Aus dem Leben der Fledermäuse und Flughunde. Fischer-Verlag, Jena 1957. VIII, 175 S., 93 Abb.
366. ENGLE T.A., More on bat rabies. :Mehr über Fledermaustollwut.: (Betr. Tadarida cynocephala). The News, Nat. Spel. Soc., 15, 4, Trenton 1957, 40.

367. EPPLÉ A., Die Fledermäuse im Rhein-Main-Gebiet. Jb. d. Nassauischen Ver. f. Naturkunde. 93, Wiesbaden 1957, 96 - 108.
368. --, ÉTUDE des chiroptères dans les grottes. :Das Studium der Fledermäuse in den Höhlen.: Bull. du Comité Nat. de Spél., 7, 4, Paris 1957, 82.
369. FELTEN H., Fledermäuse (Mammalia, Chiroptera). Teil 5. Senckenbergiana, 38, Frankfurt/Main 1957, 1-22.
370. FURRER M., Ökologische und systematische Übersicht über die Chiropterenfauna der Schweiz. Diss. phil. Fak., Zürich 1957, 87 S.
371. GRINDLEY J.R., Cave fauna No. 4. Our cave bats. :Die höhlenbewohnenden Fledermäuse (Südafrikas).: The Bull. of the South Afr. Spel. Assoc., Cape Section, 2, 4, Cape Town 1957, 2 - 5.
372. GUILDAY J.E., Myotis sublatulus leibii found in unusual situations. :Fund von M. s. in ungewöhnlicher Lage.: Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt. 2, 7. (= The Netherworld News, 4, 5, 1956).
373. HÖLDER H., Fledermaus im Marmorsarg. Ein Lebensbild von der vulkanischen Quellspalte in Böttingen. Aus der Heimat, 65, 3/4, Öhringen 1957, 45 - 48.
374. HOOPER J.H.D., Bat work in Devon. :Fledermausberingung in Devon.: a) Devon Spel. Soc. Newsletter, 52, february 1957. - b) Cave Research Group Newsletter, 65, Berkhamsted 1957, 2 - 4.
375. HUSSON R., DAUM J., Beitrag zur Chiropterenfauna alter Bergwerksstollen und künstlicher Höhlen im Saarland, in Lothringen und im französischen Jura. Annales Universitatis Saraviensis, Naturwiss., 6, 1, Saarbrücken 1957, 74 - 81.
376. KEPKA O., Allgemeine faunistische Nachrichten aus Steiermark (IV). (Betr. Funde von Myotis nattereri aus Höhlen). Mitt. d. Naturwiss. Ver. f. Steiermark, 87, Graz 1957, 20 - 24.
377. KOWALSKI K., Nietoperze. :Fledermäuse.: Ziemia, 2, 1, Kraków 1957, 5 - 7.
378. KOWALSKI K., Fledermausforschung in Polen. (Kroat. Zus.) Biološki Glasnik, 10, 3/4, Zagreb 1957, 209 - 215.
379. KOWALSKI K., KRZANOWSKI A., WOJTUSIAK R.J., Sprawozdanie z akcji obraczkowania nietoperzy w Polsce w latach 1939-1953. :Bericht über die Fledermausberingung in Polen in den Jahren 1939 - 1953.: (Russ., engl. Zus.) Acta Theriologica, 1, 5, Warszawa 1957, 109 - 158.
380. LANZA B., Inanellamento di chiropteri nella zona di Ostia antica (Roma) e risultati di esperienze sul ritorno al luogo di cattura. :Die Fledermausberingung im Gebiet des antiken Ostia und Ergebnisse über die Wahrscheinlichkeit von Wiederfinden am Beringungsort.: Doriana, Suppl. Ann. Civ. Mus. St. Nat. Genova, 2, 93, Genova 1958, 1-8.
381. LANZA B., Su alcuni chiropteri della penisola balcanica. Presenza di Eptesicus nilssonii (Keyserling e Blasius, 1839) in Jugoslavia. :Über einige Fledermäuse der Balkanhalbinsel. Das Vorkommen von E. n. in Jugoslawien.: (Franz., engl. dt. Zus.) Monit. Zool. Ital., 65, 1/2, 1957, 3 - 6.
382. MAIFREDI P., Un pratico apparecchio per la cattura del chiropteri. :Eine praktische Vorrichtung zum Fang von Fledermäusen.: Rassegna Spel. Italiana, 9, 2/3, Como 1957, 83 - 85.
383. SCHNEIDER R., Morphologische Untersuchungen am Gehirn der Chiroptera (Mammalia). Abh. d. Senckenberg. Naturforsch. Ges., 495, Frankfurt/Main 1957, 92 S.
384. SLUITER J.W., VAN HEERDT P.F., Une expédition chiroptérologique dans les grottes de l'Ardèche en 1956. Bull. mensuel de la Soc. Linnéenne de Lyon, 26, 3, Lyon 1957.
385. SLUITER J.W., VAN HEERDT P.F., Distribution and decline of bat populations in S. Limburg from 1942 till 1957. :Verteilung der Fledermauspopulationen in Südlimburg von 1942-1957.: Natuurhistorisch Maandblad, 46, 11/12, Maastricht 1957, 134 - 143.

386. STAGER KENNETH E., Records of the spotted bat from California and Arizona. (Betr. *Euderma maculata*; Fledermaus aus Kalifornien und Arizona). J. of Mammology, 38, 2, 1957, 260.
387. VACHOLD J., K otázke výskytu a rozšírenia netopierov (Chiroptera) na Slovensku. :Über Fragen des Auftretens und der Verbreitung von Fledermäusen in der Slowakei.: Biologické práce SAV, 2, 4, Bratislava 1956, 1 65.
388. VACHOLD J., Netopiere jaskýň Jasovsko-Zadielskeho krasu. :Die Fledermäuse der Höhlen im Karst von Jasov, Slowakei.: Biologia, 12, 3, 1957, 195 - 202.
389. VAN DEN BRINK F.H., Zoogdierengids. Die Säugetiere Europas. (Betr. auch Fledermäuse). 1956/1957.
390. VAN HEERDT P.F., SLUITER J.W., The results of bat banding in the Netherlands in 1956. Natuurhistorisch Maandblad, 46, 1/2, Maastricht 1957, 13 - 16.
391. VORNATSCHER J., Ergebnisse eines Beringungsversuches an der Kleinen Hufeisennase (*Rhinolophus hipposideros* Bechst.) in der Hermannshöhle bei Kirchberg am Wechsel (Niederösterreich). Die Höhle, 8, 1, Wien 1957, 8 - 13.
392. WARD G., Flying mammals. :Fliegende Säugetiere.: (Betr. Fledermäuse). Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.2, 1-2 (=The Netherworld News, 1, 1, 1956).
393. WARD G., A key to the bats of the North Eastern United States. :Bestimmungsschlüssel und Beschreibung der Fledermäuse im Nordostteil der Vereinigten Staaten.: Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.2, 3 - 6. (=The Netherworld News, 1956).

c) Botanik, allgemeine und methodische Arbeiten

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

Vergleiche über Paläobotanik (Vegetation des Aurignacien) Nr. 695

d) Arbeiten über Höhlenpflanzen

Flore souterraine

394. BONNER C.E.B., La flore des cavernes. :Höhlenflora.: Les Musées de Genève, 14, 9, Genève 1957, 1.
395. CAUMARTIN V., La microflore des cavernes. :Mikroflora der Höhlen.: Notes Biospéologiques, 12, 1, Paris 1957, 59 - 64.
396. CAUMARTIN V., Recherches sur une bactérie des argiles de cavernes et des sédiments ferrugineux. :Untersuchungen über eine Bakterie der Höhlenlehme und eisenhaltiger Sedimente.: Comptes-rendus de l'Acad. des Sc., 245, Paris 1957, 1758-1760.
397. LURIE H.I., WAY M., The isolation of Dermatophytes from the atmosphere of caves. :Isolation von D. aus der Höhlenluft.: Mycologia, 49, 2, 1957, 178 180.
398. MORTON F., Absolute Lichtmessungen im Dachsteinhöhlenpark und in der Koppenbrüllerhöhle. Arbeiten a.d. Botan. Station in Hallstatt, 155. Mitt. d. Höhlenkommission, 2, Wien (1955) 1957, 41 53.
399. MORTON F., Grubenpilze. (Betr. Pilzfunde aus den Dachsteinhöhlen, Österreich). Natur und Volk, 87, 4, Frankfurt/Main 1957, 120 - 123.

400. NEWRICK J. A., Some thoughts on cave flora. :Einige Gedanken über die Höhlenflora. :
The Transactions of the Cave Research Group, 5, 1, Berkhamsted 1957, 35 51.
401. SUBA E., Die Algen der Pavölgyer Höhle in Ungarn. Verh. d. Zool.-Botan. Ges. in Wien,
97, Wien 1957.

Vergleiche ferner

Flora von Höhlen in der Schweiz	Nr. 261
Höhlenflora (allgemeiner Überblick)	Nr. 262

e) Arbeiten über Flora und Vegetation verkarsteter Gebiete
Flore des régions karstiques

402. ANIĆ M., Crni bor u sjevernom Velebitu. :Die Schwarzföhre im nördlichen Velebitgebirge.: Glasnik za šum.pokuse, 13, Zagreb 1957.
403. FUKAREK P., Zajednica jele i ljigovine (Rhamneto-abietum) na Hercegovačkim i zapadnobosanskim planinama. :Die Gesellschaft Tanne-Krainischer Faulbaum in den herzegowinischen und bosnischen Gebieten. : (Betr. Karstwald, dt. Zus.). Godišnjak Biološkog Instituta u Sarajevu, 10, 1/2, Sarajevo 1957, 103 - 116.
404. GAUCKLER K., Die Gipshügel in Franken, ihr Pflanzenkleid und ihre Tierwelt. (Betr. Vegetation eines Gipskarstgebietes). Abh. d. Naturhist. Ges. Nürnberg, 29, 1, Nürnberg 1957, 92 S.
405. HOLUB J., Pripověk ke květeně Slovenského krasu. :Beitrag zur Flora des Slowakischen Karstes.: Preslia, 29, 1957, 206 - 219.
406. HÖPFLINGER F., Die Pflanzengesellschaften des Grimminggebietes. (Betr. Karstgebiet in Österreich). Mitt. d. Naturwiss. Ver. f. Steiermark, 87, Graz 1957, 74 - 113.
407. HORVATIĆ S., Pflanzengeographische Gliederung des Karstes Kroatiens und der angrenzenden Gebiete Jugoslaviens. Acta Botan. Croat., 16, Zagreb 1957.
408. RITER-STUDNICKA H., Flora i vegetacija na dolomitima Bosne i Hercegovine. :Flora und Vegetation auf Dolomitböden in Bosnien und der Herzegowina. : (Betr. Karstvegetation; dt. Zus.) Godišnjak Biološkog Instituta u Sarajevu, 10, 1/2, Sarajevo 1957, 129 161.
409. WENDELBERGER G., Vegetationsstudien auf dem Dachsteinplateau. (Betr. Karsthochfläche in Österreich). a) Schriften des Ver. z. Verbreitung naturwiss. Kenntnisse in Wien, Ber. über d. 95. Vereinsjahr, Wien 1956, 1-13. b) Beiträge z. alpinen Karstforschung, 5, Wien 1956, 13 S.

Vergleiche ferner

Karstlandschaft der Südslowakei (auch Pflanzendecke)	Nr. 1417, 1433
Hinweise auf Pflanzendecke des Dinarischen Karstes	Nr. 1255, 1256
Landschaftstypen des Schweizer Jura	Nr. 1368
Pflanzendecke tropischer Karstgebiete (Hinweise)	Nr. 1534, 1648
Pflanzendecke und Karstentwicklung (Österreich)	Nr. 1287

Über die Vegetationsdecke von Karstformen sind Hinweise auch in den monographischen Arbeiten über einzelne Karstgebiete im Abschnitt "Regionale Speläologie" enthalten.

f) Paläobiologie, allgemeine und methodische Arbeiten
 Paléobiologie, travaux généraux et méthodiques avec intérêt pour la spéléologie

410. AUGUSTA J., Verwehtes Leben. (Betr.u.a.Höhlenbär). Urania-Verlag, Leipzig 1957.
411. EHRENBERG K., Über Höhlenbären- und Bärenhöhlenfragen. Mitt.d.Höhlenkommission, 2, Wien (1955) 1957, 54 - 57.
412. GROSS H., Das Rentier in der Vorgeschichte. (Betr.u.a.auch Höhlenfunde). Orion, 12, 3, Murnau 1957, 240 - 243.
413. HAUER R., Die eiszeitliche Tierwelt des Waldviertels. (Betr.Österreich, u.a.auch Höhlenfunde). Das Waldviertel, 6, Krems/Donau 1957, 66 - 70.
414. KOPY F.E., Modifications que les ours des cavernes ont fait subir à leur habitat. :Die Veränderungen der Höhlen durch die Höhlenbären.: Premier Congrès International de Spél.Paris 1953, 4, Gap 1957, 15 - 27.
415. KURTEN B., The bears and hyenas of the Interglacials. :Bären und Hyänen der Zwischenzeitaltern.: Quaternaria, 4, Roma 1957, 69 - 81.
416. MATTHES H.W., Referat über Helmut Zapfe: Beiträge zur Erklärung der Entstehung von Knochenlagerstätten in Karstspalten und Höhlen. Geologie, 4, Berlin 1955, 106-108.
417. MÜLLER A.H., Lehrbuch der Paläozoologie. Band I:Allgemeine Grundlagen. VEB Fischer-Verlag, Jena 1957. XII, 322 S., 177 Abb.i.Text.
418. PEI W.C., The zoogeographical divisions of quaternary mammalian faunas in China. :Zoogeographische Verteilung der quartären Säugetierfaunen Chinas.: Vertebrata Palasiatica, 1, 1, 1957, 9 - 24.
419. PIVETEAU J., Traité de paléontologie. T.7, Vers la forme humaine. Le problème biologique de l'homme. Les époques de l'intelligence. Primates. Paléontologie humaine. :Lehrbuch der Paläontologie, Teil 7. Primaten, menschliche Paläontologie.: Masson & Cie., Paris 1957, 675 p.
420. RAKOVEC I., O jamskem medvedu. :Über den Höhlenbären.: Proteus, 19, 10, Ljubljana 1957, 265 - 272.
421. VAUFREY R., Traité de paléontologie. Mammifères, Evolution. Proboscidea, étude systématique. :Lehrbuch der Paläontologie, Teil 6. Evolution der Säugetiere.: Masson & Cie., Paris 1957, 203 - 295.
422. ZAPFE H., Die Entstehung fossilreicher knochenführender Ablagerungen in Höhlen und Karstspalten. Mitt.d.Anthropolog.Ges.in Wien, 87, Wien 1957, 98 - 101.
423. ZAPFE H., "Tierfallen" im Karst. Die Ursachen für fossile Skelettanhäufungen in Spalten und Höhlen. Die Umschau, 57, 2, Frankfurt/Main 1957, 40 - 41.

Vergleiche ferner

Höhlenbärenjagd und -kult	Nr. 500, 510, 637, 1383
Knochenbearbeitung im Paläolithikum	Nr.545

g) Arbeiten über paläontologische Funde aus Höhlen
 Trouvailles paléontologiques des cavernes

424. ACCORDI B., Nuova grotta con ossa di Hippopotamus pentlandi nei pressi di Melilli (Siracusa). :Eine neue Höhle mit Knochen des Hippopotamus.: Riv.diSc.Preistoriche, 11, Firenze 1957, 238 - 239.
425. AGUAYO Y CASTRO C.G., Observaciones sobre algunos mamíferos extinguidos. :Beobachtungen über einige ausgestorbene Säugetiere.: (Betr.auch Höhlentiere Kubas). Boletín de Historia Natural, 1, 3, La Habana 1950, 121 - 134.

426. ARREDONDO O., Contribuciones a la paleontologia de la Sociedad espeleologica de Cuba. Resumen de las actividades... :Beiträge der Spel.Ges.Kubas zur Paläontologie.: (Betr.paläontolog.Höhlenfunde). Boletín, Sociedad Espeleologica de Cuba, 1, 2, La Habana 1955, 3 - 31.
427. ARREDONDO O., Como identificar los restos óseos de algunos mamíferos cubanos extinguidos que resultan de suma importancia en las investigaciones arqueológicas y antropológicas. :Wie die Knochenreste einiger kubanischer Säugetiere aus Höhlen zu identifizieren sind, die für die archäologischen Untersuchungen bedeutungsvoll sind.: Boletín. Sociedad Espeleologica de Cuba, 2, La Habana 1956, 3, 3-9; 4, 10-22; 5, 4-10; 7, 2 - 4.
428. ASTRE G., Vertèbre cervicale de Rhinocéros de la grotte du Crès. :Ein Rhinoceroswirbel aus der Grotte du Crès.: Bull.de la Soc.d'Hist.Nat.de Toulouse, 92, 1/2, Toulouse 1957, 126 130.
429. BÄCHLER H., Die Altersgliederung der Höhlenbärenreste im Wildkirchli, Wildenmannsloch und Drachenloch. Quartär, 9, Bonn 1957, 131 159.
430. BOUCHUD J., Etude de la faune du Pech de l'Azé. (Coté sud). :Untersuchung der Fauna der Höhle Pech de l'Azé.: L'Anthropologie, 59, 1/2, Paris 1955, 33 - 38.
431. BOUCHUD J., Deux espèces rares au Moustérien découvertes au Pech de l'Azé. :Zwei seltene Arten aus dem Moustérien der Höhle Pech de l'Azé.: Bull.de la Soc.Préhist.Franc., 52, 2, Paris 1955, 89 - 93.
432. BOUCHUD J., La faune de l'abri Pagès. :Fauna der Halbhöhle von Pagès.: L'Anthropologie, 60, 5/6, Paris 1956, 444 446.
433. BOUCHUD J., BOUCHUD P., Les oiseaux et les rongeurs de la grotte du Lazaret. :Die Vögel und Nagetiere der Grotte Lazaret.: Bull.du Mus.d'Anthropol.préhist.de Monaco, Monaco (1955)1956, 109 114
434. BOUCHUD P., BOUCHUD J., Etude des nouveautés de la faune de la grotte de la Chasse (Charente). :Untersuchung der neuen Funde aus der Fauna der Grotte de la Chasse.: Bull.de la Soc.d'Et.et Rech.Préhist.des Eyzies, 6, Les Eyzies (1956) 1957, 3 - 7
435. BRUNNER G., Die Breitenberghöhle bei Gößweinstein/Ofr. Eine Mindel-Riß- und eine postglaziale Mediterran-Fauna. Neues Jb.f.Geol.u.Paläontol., Monatsh., 7-9, Stuttgart 1957, 352 - 378; 385 403.
436. BRUNNER G., Die Cäciliengrotte bei Hirschbach (Opf.) und ihre fossile Fauna. Geol. Bl. f.Nordost-Bayern, 7, 4, Erlangen 1957, 155 166.
437. CORNAGGIA-CASTIGLIONE O., Appunti sulla presenza di un grande felide pleistocenico nella fauna cavernicola lombarda. :Hinweise auf die Anwesenheit einer pleistozänen Großkatze in der lombardischen Höhlenfauna.: Natura, 48, 4, Milano 1957, 130-135.
438. DELY O.G., Angaben zur postglazialen und holozänen Herpetofauna der Salomon Petényi (Peskő II) Höhle (Komitat Borsod). Ann.Hist.-Nat.Mus.Nation.Hungar., 8, Budapest 1957, 413 - 419.
439. DREXLER L., Ein pathologischer Humerus eines Höhlenbären (aus der Slouper Höhle, Mähren). Ann.Naturhist.Mus.Wien, 61, Wien 1956/57, 96 101.
440. EWER R.F., The fossil carnivores of the Transvaal caves: The Hyaenidae, other than Lycaena, of Swartkrans and Sterkfontein. :Fossile Hyänen aus Swartkrans und Sterkfontein.: Proc.of the Zool.Soc.London, 124, 4, London 1955, 815 838.
441. EWER R.F., The....: The Lycyaenas of Sterkfontein and Swartkrans, together with some general considerations of the Transvaal fossil Hyaenids. (Betr.fossile Hyänen aus den südafrikanischen Höhlen). Proc.of the Zool.Soc.London, 124, 4, London 1955, 839ff.
442. EWER R.F., The....: Machairodontinae. Proc.of the Zool.Soc.London, 125, 3/4, London 1955, 587 616.

443. FOKIN A.D., Nachodka peščernogo ljiwa. :Ein Fund des Höhlenlöwen.: (Im Bezirk Kirowsk.) Priroda, 6, Moskwa 1957, 109 - 110.
444. FRIANT M., Le Strongylocerus spelaeus Owen de Kent's Hole (Angleterre). :S.s. aus Kents Hole.: Ann.de la Soc.Géol.du Nord, 77, 1957, 1, 57-64; 2, 65-74.
445. GABUNJA L.K., Ob iskopajemom nosoroge iz peščeri Sagwardschilje (Zapadnaja Grusija). :Ausgegrabene Nashörner aus der S.-Höhle, Grusien.: a) Sakartweles SSR Mez-nijerebata Akademijs Moambe, 19, 2, 1957, 193-196 (grusin.). b) Soobšč.Akad. Nauk Grus.SSR, 19, 2, 1957, 193 - 196 (russ.).
446. GUILDAY J.E., New Paris sinks. :Fossilfunde in den New Paris Sinkholes, Bedford Co., Penna.: Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.2, 17-19 (=The Netherworld News, 4, 7, 1956).
447. GUILDAY J.E., Fossils and New Paris. :Fossilfunde aus New Paris Sinkholes.: Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.2, 19-20 (=The Netherworld News, 4, 10, 1956).
448. GUILDAY J.E., Fossils - and New Paris. (Vgl.Nr.447). The News,Nat.Spel.Soc., 15, 4, Trenton 1957, 46 - 47.
449. HELLER F., Zur fossilen Fauna der jungpaläolithischen Stationen am Bruckersberg bei Giengen an der Brenz. Veröff.d.Staatl.Amtes f.Denkmalpflege Stuttgart, A, 2, Stuttgart 1957, 53 - 68.
450. JANOSSY D., Die Fauna der Petényi-Höhle. (In: Nr.612/1956). Folia Archaeologica, 8, Budapest 1956, 11 12.
451. JANOSSY D., KRETZOI-VARROK S., HERRMANN M., VERTES L., Forschungen in der Bivakhöhle, Ungarn. (Betr. Pleistozäne Fauna). (Engl. Zus.) Eiszeitalter und Gegenwart, 8, Öhringen 1957, 18 36.
452. JU-HSIUAN H., JU-TSCHING L., HSIANG-HSU H-, Mammalian fossils from the pleistocene cave deposits of Chihchin, Northwestern Kweichow. :Fossile Säugetiere aus den pleistozänen Höhlensedimenten von Chihchin in Kweitschou.: (Orig. chines., engl. Zus.) Acta Palaeontologica Sinica, 5, 2, 1957, 343 350.
453. KARLOW N.N., Iskopajemaja dikaja lošadji i peščernerji medvedjer is lessa Dnjeprprowska. :Ein ausgegrabenes Wildpferd und Höhlenbären aus dem Löß von Dnjeprprowsk.: Priroda, 3, Moskwa 1957, 107 108.
454. KNEBLOVA V., Paleobotanický rozbor sedimentu z jeskyně Dudlavá skala a jeskyně pod Stratenikem na úpätí Nizkých Tater. :Paläobotanische Untersuchung der Sedimente aus Taträhöhlen.: Biologia, 12, 8, 1957, 561 576. (Russ., dt. Zus.)
455. KOPY F.E., La faunule aviaire de la grotte de la Vache (près de Tarascon). :Die Vogelkleinfauuna der Grotte de la Vache, Ariège.: Bull.de la Soc.Préhist.de l'Ariège, 12, Tarascon-sur-Ariège 1957, 20 p.
456. KOPY F.E., Les lagopèdes de la station magdalénienne de la Vache dans les Pyrénées. (Betr.fossile Säugetiere aus der Grotte de la Vache, Ariège). Eclogae Geol. Helvet., 50, 2, 1957, 564 - 568.
457. KOLOSOW J.G., Archeologo-paleontologičeskie razwedki peščer werchowija reki Čusowoj. :Archäologisch-paläontologische Höhlengrabungen am oderen Tschusowa.: Wopr.karsta na juge Europ.časti SSSR, Krjimsk.fil. AN USSR, 1956.
458. KRETZOI M., Wirbeltierfaunistische Angaben zur Quartärchronologie der Jankovich-Höhle. (Ungarn). Folia Archaeologica, 9, Budapest 1957, 16 21.
459. KRUIZINGA P., Fragments of a skull of Crocuta crocuta spelaea (Goldf.) from the Westerschelde. :Schädelfragmente der Höhlenhyäne von der Westerschelde.: Geologie en Mijnbouw, 19, 12, 1957, 499 - 504.
460. KRYSIAK K., Szczatki zwiercece ze scroniska skalnego pod Podlesicami w pow. Zawierci-ńskim. :Die Tierreste des Abris von Podlesice (Distrikt Zawiercie).: (Franz. Zus.) Prace i materialy Muz. arch. etnogr. Lodzi, ser. arch., 1, Lodz 1956, 41-47, 199.

461. LAVOCAT R., La faune de rongeurs des grottes à Australopithèques. :Die Nagetierfauna der Australopithecus-Höhlen.: *Palaeontol.Afr.*, 4, 1956, 69 - 75.
462. LEHMANN U., Weitere Fossilfunde aus dem ältesten Pleistozän der Erpfinger Höhle (Schwäbische Alb). *Mitt.aus dem Geol.Staatsinst.in Hamburg*, 26, Hamburg 1957, 60 - 99.
463. LEHMANN U., GREENWOOD P.H., Eine jungpleistozäne Wirbeltierfauna aus Ostafrika (Material der Expedition Kohl-Larsen 1938 von der Mumba-Höhle). (Betr. Fund beim Njassasee). *Mitt.d.Geol.Staatsinst.*, 26, Hamburg 1957, 100 - 140.
464. MALEZ M., Postmortalne pojane na kostima pećinskog mevjeda (*Ursus spelaeus*) iz Medvedje pecine (Lokve). :Postmortale Erscheinungen auf den Knochen des Höhlenbären aus der Bärenhöhle bei Lokve.: *Geološki Vjesnik*, 8/9, Zagreb 1956, 173 - 186.
465. MALEZ M., Höhlenhyänenfund in Slawonien. *Bull. scientif. du Conseil Acad. R. P. F. Yougosl.*, 3, 3, Zagreb 1957, 68 - 69.
466. MALEZ M., Paleontološko istraživanje pećine Veternice u 1955. :Paläontologische Forschungen in der Veternicahöhle im Jahre 1955.: *Ljetopis Jugoslav. Akad. Znan. in Umetn.*, 62, Zagreb 1957, 280 - 294.
467. MARSDEN B., The study of the fossil fauna at the entrance to the grotte de l'ossuaire. Belgium. :Studium der Fossilfauna vom Eingang in die Grotte de l'Ossuaire, (Hennegau). *Cave Science*, 4, 28, Settle 1957, 164 - 203.
468. MURRAY K.F., Pleistocene climate and fauna of Burnet Cave, New Mexico. :Pleistozännes Klima und Fauna der Burnet Cave.: *Ecology*, 38, 1, Durham(N.C.)1957, 129-132.
469. MUSIL R., Magdalénská fauna Zitného jeskyně. :Magdalénienfauna aus der Zitnyhöhle, Mährischer Karst.: *Práce brněnské základny Cs. akad.věd*, 29, 12, Brno 1957, 558ff.
470. NAKAJIMA Z., KUWANO Y., :Über das Vorkommen einer quartären Säugetierfauna in den Felsspalten des Kalkes bei Shiriya-zaki, Halbinsel Shimokita, Präfektur Aomori, Japan.: (Orig.japan., engl. Zus.) *Misc.Reports Res.Inst.Nat. Resources*, 43/44, 1957, 153 - 159.
471. NICHOLAS G., Significance of recent excavations in the caves of the United States. :Die Bedeutung neuer Ausgrabungen in Höhlen der Vereinigten Staaten.: *Speleo-Digest* 1956, Pittsburgh 1957, pt.2, 15-17 (=The Netherworld News, 4, 6, 1956).
472. PETRBOK J., Poznámka k nalezu interglaciální fauny v jeskyni u Gombaseku. :Bemerkungen über den Fund einer interglazialen Fauna aus der Gombaseker Höhle.: *Časopis Narodního musea, Praha* 1956.
473. PETRBOK J., Měkkýši abri jeskyně "Podbuková" na Kobyle u Koněprus. :Die Weichtiere aus der Höhle Podbuková.: *Časop. Narodn. musea, Odd. Přírodověd.*, 126, 2, Praha 1957, 194.
474. PETRBOK J., Měkkýši skalního portálu jeskyně "Na Zubaku" pod Zadní Kopaninou. :Die Weichtiere des Felsportals der Höhle Na Zubaku.: *Časop. Národn. Musea Odd. Přírodověd.*, 126, 2, Praha 1957, 194.
475. POULAIN-JOSIEN, Etude de la faune des stations chalcolithiques de Gimel et de la Paillade, commune de Grabels (Hérault). :Untersuchung der chalcolithischen Stationen von Gimel und La Paillade, nach ihrer Fauna.: *Bull. de la Soc. Préh. Franç.*, 54, 11/12, Paris 1957, 757 - 762.
476. RIPOLL PERELLO E., Huellas de osos y una representación de este animal en la Cueva de Las Monedas (Puente Viesgo, Santander). :Spuren von Bären und eine Darstellung dieses Tieres aus Las Monedas.: *3e Congr. naçion. Arqueol. Galicia* 1953, 1955, 51-56.
477. ROBINSON F.L., Triassic reptiles from fissures in the Slickstones Quarry, Gloucestershire. :Triassische Reptilien aus Spalten in den Slickstone-Steinbrüchen.: *Proc. of the Geol.Soc.*, 1527, 1955, 113 - 115.

478. RYZIEWICZ Z., O znalezieniu szkieletu pojedynczego osobnika niedzwiedzia jaskiniowego (Ursus spelaeus) w grocie pod Kopa Magury (Tatry). :Über den Fund von Skelettre=sten des Höhlenbären aus de Kopa Magura-Höhle.: Sprawozd. Wroclawsk. towarz. nauk 9, Wroclaw (1954) 1957, 104.
479. RYZIEWICZ Z., Szkielet niedzwiedzia jaskiniowego (Ursus spelaeus Rosenmüller) z jaskini pod Kopa Magury, Tatry. :Ein Höhlenbärenskelett aus einer Höhle im Kopa Magury-Berg in der Tatra.: Acta Palaeont. Polon., 2, 2/3, Warszawa 1957, 183-224.
480. SALMI M., Additional information on the findings in the Mylodon Cave at Ultima Esperanza.: Zusätzliche Mitteilung über die Funde in der Mylodon Cave (Südamerika).: Acta Geographica, 14, 1955, 314 - 333.
481. SKINNER M. F., Horse Bones. :Pferdeknochen (aus Danger Cave): a) Utah Univ. Anthropological Papers, 27, Salt Lake City 1957, 307-308. b) American Antiquity, 23, 2, pt. 2, Menasha 1957, 307 308.
482. THENIUS E., Über das Vorkommen von Wildeseln in Niederösterreich zur Eiszeit. (Betr. Teufelslucke bei Eggenburg, N.Ö.) Natur und Land, 43, 12, Wien 1957, 162 163.
483. VENZO S., Osservazioni sulla fauna delle grotticelle di Sambughetto Valstrona e sugli stadi würmiani del Lago d'Orta. :Beobachtungen über die Fauna der Kleinhöhlen von S. V.: Atti Soc. Ital. di Sc. Nat., 93, 1954, 408 430.
484. VUKOVIC S., Tragovi spiljskog medvjeda i kulture ljudi paleolitske dobe na teritoriju Varaždinskih toplica. :Höhlenbärenreste und paläolithische Kulturreste aus dem Gebiet der warmen Quellen bei Varazdin.: Arheol. Vest. Slov. akad. znan. in umetn., Razv. r. zgodov. in druž. vede, Sek. arheol., 8, 2, Ljubljana 1957, 119 - 129.
485. WERESCHTSCHAGIN N. K., Pleistocenowije poswonočnje iz peščeri Kudaro I w Jugo-Osetii i ich snačenie dlja razrabotki istorii fauni i landschaftow Kawkaza. :Pleistozäne Wirbeltiere aus der Höhle Kudaro I in Südossetien und deren Bedeutung für die Bearbeitung der Faunen- und Landschaftsentwicklung Kaukasiens.: Dokl. Akad. Nauk SSSR, 113, 6, 1957, 1347 1349.
486. WHITAKER T. W., CULTLER H. C., McNEISH R. S., Cucurbit materials from three caves near Ocampo, Tamaulipas. :Kürbisse aus drei Höhlen bei Ocampo (Mexico).: American Antiquity, 21, 4, 1957, 130 142
487. ZAPFE H., HÜRZELER J., Die Fauna der miozänen Spaltenfüllung von Neudorf an der March (CSR). Primates. Sitz. Ber. d. Österr. Akad. d. Wiss., math. - naturwiss. Klasse, Abt. I, 166, 2, Wien 1957, 113 123.

Vergleiche ferner

Datierung der Australopithecus-Höhlen mit Hilfe der Fauna	Nr. 722
Höhlensedimente der Salzofenhöhle (Österreich) mit pleistozänen Funden	Nr. 185, 209
Paläontologische Funde im Abri Pagès (Frankreich) Spaltenfüllungen	Nr. 661 Nr. 470, 477, 487, 1056, 1065.
Tischoferhöhle (Österreich), Höhlenbärenfunde	Nr. 1299.

3. ANTHROPOSPELÄOLOGIE.

a) Urgeschichte, allgemeine und methodische Arbeiten

Préhistoire, travaux généraux et méthodiques avec intérêt pour la spéléologie

488. ANGELROTH H., Mise au point sur la question du Périgordien et de l'Aurignacien. :Stellungnahme über die Frage des P. und des A.: Bull. de la Soc.Roy.belge d'Anthrop. et Préhist., 67, 1956, 25 - 29.
489. AUDIBERT J., Le céramique de "La Polada" dans le Midi de la France. :Funde der Keramik von "La Polada" in Südfrankreich.: (Betr.auch Höhlenfunde). Rivista di Studi Liguri, 23, 3/4, Bordighera 1957, 197 222.
490. AUGUSTA J., Die Höhlenbärenjäger. (Romanartige Erzählung in Jugendbuch). In: Verwehtes Leben, Leipzig 1957, 118 174.
491. BARADAT J., Les industries de l'homme préhistorique. :Die Industrien des vorgeschichtlichen Menschen.: Bull. d'information du groupe spél.et archéol.du Camping-Club de France, 3, 11, Paris 1957, 5 11.
492. BAUMANN H., Le caverne degli antichi cacciatori. :Die Höhlen der alten Jäger.: (Übersetzung aus dem Dt.) S.A.I.E., Torino 1957. 184 p.
493. BEHN F., Aus europäischer Vorzeit. Grabungsergebnisse. (Betr.auch Eiszeithöhlen). Urban-Bücherei, Verlag Kohlhammer, 23, Stuttgart 1957. 140 S., 62 Abb.
494. BERGOUNIOUX R.P., La préhistoire et ses problèmes. :Die Urgeschichte und ihre Probleme.: Librairie Arthème Fayard, Paris 1957.
495. BORDES F., La classification du Moustérien: état actuel. :Der gegenwärtige Stand der Gliederung des M.: Lexique stratigraphique international, 1, 4b, 1957, 73 - 77.
496. BOURDIER F., DE LUMLEY H., Romanellien. Lexique stratigraphique international, 1, 4b, 1957, 153 - 154.
497. BOURGON M., Les industries moustériennes et prémoustériennes du Périgord. Archives de l'Inst.de Paléontologie humaine, 27, Paris 1957. 141 p., 18 fig.
498. BREUIL H., La evolution del arte parietal en las cuevas y abrigos ornamentados de Francia. :Die Entwicklung der Höhlenwandkunst in den geschmückten Höhlen und Abris Frankreichs.: Caesaraugusta, 5, 1954, 7 - 29.
499. BREUIL H., L'occident, patrie du grand art rupestre. :Der Okzident - Heimat der Felswandkunst.: Mélanges Pittard, Brive 1957, 101 113.
500. BRODAR S., Zur Frage der Höhlenbärenjagd und des Höhlenbärenkults in den paläolithischen Fundstellen Jugoslaviens. Quartär, 9, Bonn 1957, 147 - 159.
501. CASTERET N., L'apport de la spéléologie à la préhistoire. :Der Beitrag der Speläologie zur Urgeschichte.: Premier Congrès International de Spél.Paris 1953, 4, Gap 1957, 9 - 11.
502. CELEBONOVIC S., Old stone age. :Die Altsteinzeit.: Nature and art series, Phoenix ed. London 1957. 92 p., 72 pl.
503. COULONGE L., Le Tardenoisien. Mélanges Pittard, Brive 1957.
504. DUCROCQ A., Atomwissenschaft und Urgeschichte. (Betr.auch Höhlenfunde und deren Datierung). Rowohlt's Dt.Enzyklopädie, 49, Hamburg 1957. 151 S.
505. DŽAMBAZOW H., Pärvite obitatele na našata strana. :Beitrag zur paläolithischen Besiedlung Bulgariens.: (Betr.auch Höhlenfunde). Archeologičeski odkritija v Bălgarija, Sbornik. Sofija 1957, 7 - 29.
506. GARROD D., Notes sur le paléolithique supérieur u Moyen-Orient. :Bemerkungen über das obere Paläolithikum des Mittleren Ostens.: Bull.de la Soc.Préhist.Franç., 54,

- 7 8, Paris 1957. 439 - 446.
507. GOODWIN A.J.H., Prehistoric paintings: preservation and perpetration. :Urgeschichtliche Malerei: Schutz und Anfertigung.: South African Archaeol. Bull., 11, 43, 1956, 73 - 76.
508. GRAZIOSI P., L'arte della preistoria. :Urgeschichtskunst.: Il Veltro, 1, 1957, 5 - 6.
509. GRIGSON G., Painted caves. :Höhlen mit Malereien.: Ed. Phoenix, London 1957. 223 p.
510. HAUCK E., Bärenkult ? Archaeologia Austriaca, 22, Wien 1957, 67 - 68.
511. HENSEL W., Sztuka społeczeństw paleolitycznych. :Die Kunst der Altsteinzeit.: Panstwowe Muzeum Archeologiczne, Warszawa 1957. 160 S., 189 Abb.
512. JANSON H.W., JANSON D.J., Die magische Bilderwelt des Höhlenmenschens. In: Malerei unserer Welt. Von der Höhlenmalerei bis zur Gegenwart. M. DuMont Schauberg Verlag, Köln 1957, 8 - 11.
513. JURZA M., Per la classificazione dei manufatti preistorici del Carso triestino. :Über die Klassifikation der urgeschichtlichen Erzeugnisse des Triestiner Karstes.: Premier Congrès International de Spél. Paris 1953, 4, Gap 1957, 83.
514. KAHLKE H.D., Der Mensch der Steinzeit. Lebensbilder nach mitteleuropäischen Funden. Urania-Verlag, Leipzig 1957. 100 S., 40 Farbtaf., 89 Abb.
515. KLIMA B., Übersicht über die jüngsten paläolithischen Forschungen in Mähren. Quartär, 9, Bonn 1957, 85 - 130.
516. KOBY F.E., A quoi reconnait-on un foyer dans une caverne à ours ? :Woran erkennt man eine Feuerstelle in einer Bärenhöhle.: Mélanges Pittard, Brive 1957, 187-198.
517. KOZEMIROFF T., Archaeology for spelunkers. :Archäologie für Höhlenforscher.: Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt. 2, 21- 22. (=D.C. Speleograph, 11, 6, 1956).
518. KÜHN H., Auf den Spuren des Eiszeitmenschen. 3., erw. Aufl. Brockhaus-Verlag, Wiesbaden 1957. 222 S., 49 Fig., 69 Taf.
519. KÜHN H., L'éveil de l'humanité. :Das Erwachen der Menschheit.: Librairie Sciences et avenir, Paris 1957, 270 p.
520. KÜHN H., L'ascension de l'humanité. :Der Aufstieg der Menschheit.: Librairie Sc. et avenir, Paris 1957. 288 p., 16pl.
521. KÜHN H., El arte rupestre en Europa. :Die Felsbilder Europas.: Biblioteca de historia de la cultura, Seix Barral, Barcelona 1957. 358 p., 5 pl., 112 ill.
522. LEROI-GOURHAN A., Prehistoric man. :Der urgeschichtliche Mensch.: (Übersetzt aus dem Franz.) Philosophical Library, New York 1957. 128 p.
523. LEROI-GOURHAN A., Le Post-moustérien. Lexique stratigraphique international, 1, 4b, 1957, 77 - 78.
524. LEVINE M.H., Prehistoric art and ideology. :Urgeschichtliche Kunst und Ideologie.: American Anthropologist, 59, 6, 1957, 949 - 964.
525. LOŽEK V., Die Stratigraphie des Pleistozäns und das Alt- und Mittelpaläolithikum in der ČSR. Geologie, 6, 2, Berlin 1957, 210.
526. MALVESIN-FABRE G., PARRIAUD H., Une hypothèse sur l'éclairage des grottes au paléolithique. :Eine Hypothese über die Beleuchtung der Höhlen in der Altsteinzeit.: Congrès Préhist. Franc., XIVE session, 1955, 426 - 430.
527. MAUDUIT J.A., 40000 aars moderne kunst. (Übersetzt aus Franz.) Nordisk Forlag, Kopenhagen 1957. 230 S.
528. MEINERTZHAGEN R., Prehistoric rock paintings in Spain and France. :Urgeschichtliche Felsmalereien in Spanien und Frankreich.: Man, 57, London 1957, 64.

529. MÉROC L., La conquête des Pyrénées par l'homme et le rôle de la frontière pyrénéenne au cours des temps préhistoriques. :Das Vordringen des Menschen in die Pyrenäen und die Bedeutung der Pyrenäengrenze in urgeschichtlicher Zeit.: Premier Congrès International de Spél. Paris 1953, 4, Gap 1957, 33 - 51.
530. MOUGIN J., RUST A., Die Geburt der Kunst vor 40000 Jahren. Höhlen- und Felsmalereien (Führer zur gleichnamigen Ausstellung). (Mainz) 1955. 68 S., 18 Fig., 1 Kt.
531. MOUNTFORD C. P., Aboriginal cave paintings in South Australia. :Höhlenmalereien der Eingeborenen Südaustraliens.: Records of South Australian Mus., 13, 1, 1957, 101-115
532. MÜLLER-BECK H., Paläolithische Kulturen und pleistozäne Stratigraphie in Süddeutschland. (Betr. auch Höhlenfunde). Eiszeitalter und Gegenwart, 8, Öhringen 1957, 116-140
533. MÜLLER-BECK H., Das obere Altpaläolithikum in Süddeutschland. Ein Versuch zur ältesten Geschichte des Menschen. Teil 1 (Text). Habelt-Verlag, Bonn 1957. 60 S.
534. NICOLAESCU-PLOPSOR C. S., Le paléolithique dans la république populaire roumaine à la lumière des dernières recherches. :Das Paläolithikum Rumäniens im Lichte der letzten Untersuchungen.: Dacia, n. s., 1, Bucuresti 1957, 41 - 60.
535. OBERMAIER H., GARCIA Y BELLIDO A., PERICOT L., El hombre prehistórico y los orígenes de la humanidad. :Der urgeschichtliche Mensch und der Ursprung der Menschheit.: Madrid 1957. 6. Ed., 405 p., 45 lam., 81 fig.
536. OKLADNIKOW A. P., Paléolithique et néolithique de l'U.R.S.S. Traduction. :Alt- und Jungsteinzeit der Sowjetunion.: Ann. du Centre d'ét. et de documentation paléont., 18, Gap 1957, 412 p.
537. OKLADNIKOW A. P., Paleolit i neolit SSSR. T. 3. Materiali po stratigrafii i otnositel'noj chronologii verchnego paleolita SSSR. :Materialien zur Stratigraphie und relativen Chronologie des Jungpaläolithikums der UdSSR.: Materialji i issled. po archeol. SSSR, 59, Moskwa-Leningrad 1957, 325 p.
538. OKLADNIKOW A. P., Itogi i uzlowje problemji izučenijsa paleolita w SSSR za 40 let. :Übersicht über die Probleme des Studiums des Paläolithikums in der Sowjetunion seit 40 Jahren.: Sowjetskaja Archeologia, 4, 1957, 23 - 24.
539. PIETSCH E., Zur Frage der Anwendung von Mineralfarben bei Felsbildern der jüngeren Altsteinzeit. Angewandte Chemie, 69, 5, 1957, 181 - 182.
540. PERICOT L., Necesidad de una revision de la cronologia del arte rupestre cantabro-aquitano. :Die Notwendigkeit einer Revision der Chronologie der kantabrisch-aquitanischen Felswandkunst.: Actes 4e Sess. Congrès Internat. Cienc. Prehist. y Protohist., Madrid 1954, Zaragoza 1956, 381 - 384.
541. PRADEL L., Périgordien et Aurignacien. Constatations, possibilités et apparences.:Tatsachen, Möglichkeiten und Wahrscheinlichkeiten bei P. und A.: Bull. de la Soc. Préhist. Franç., 52, 9/10, Paris 1956, 604 - 607.
542. PRADEL L., Caractéristiques lithiques des différents niveaux périgordiens en France. :gesteinsmäßige Kennzeichen verschiedener Périgordenschichten in Frankreich.: Bull. de la Soc. Préhist. Franç., 49, Paris 1952, 531 - 543.
543. PRADEL L., Moustérien typique et moustérien de tradition acheuléenne. :Typisches M. und M. mit Acheul-Tradition.: Congrès Préhist. de France, Compte-rendu de la XVe session Poitiers-Angoulême 15-22 juillet 1956, Paris 1957, 826 - 848.
544. PRADEL L., A la recherche de la nature des chasseurs paléolithiques. :Auf der Suche nach dem Wesen der paläolithischen Jäger.: Congrès Préhist. de France, Compte-rendu de la XVe session Poitiers-Angoulême 15-22 juillet 1956, Paris 1957, 815-825.
545. SEMENOW S. A., Technika obrabotki kosti w paleolite. :Die Technik der Knochenbearbeitung im Paläolithikum.: Tr. Komis. po izuč. četwertičn. perioda, Akad. Nauk SSSR, 13, 1957, 366 - 373.

546. SKUTIL J., L'importance du karst morave pour la préhistoire. :Die Bedeutung des Mährischen Karstes für die Urgeschichte.: Premier Congrès International de Spél., Paris 1953, 4, Gap 1957, 85 - 87.
547. SONNEVILLE BORDES D., PERROT J., Lexique typologique du paléolithique supérieur. :Typologisches Lexikon des Jungpaläolithikums.: Bull. de la Soc. Préhist. Franc., 51, 1954, 327-335; 52, 1955, 76 - 79; 53, 1956, 408-412; 547-559.
548. UEHLI E., Atlantis und das Rätsel der Eiszeitkunst. 2. Aufl. Hoffmann-Verlag, Stuttgart 1957. 265 S., 97 Abb.
549. USLAR R., Eiszeitmenschen am Rhein. Führer des Rhein. Landesmus. in Bonn, 2, Böhlau-Verlag, Köln 1957. 87 S., 50 Abb.
550. VALLENTIN DU CHEYLARD R., L'Ardèche préhistorique. :Urgeschichtliche Ardèche.: Revue du Vivarais, 56, 4, 1957, 121-127.
551. VAUFREY R., Préhistoire de l'Afrique. Tome 1. Le Maghreb. (Betr. auch Höhlenfunde aus Marokko). Ed. Masson, Paris 1955, 458 p.
552. WOROBJEW M. W., Sostojanie woprosa o paleolito tarubešnjogo daljnego wostoka. :Der Stand der Frage des Paläolithikums des Fernen Ostens.: (Betr. Höhlenfunde in China) Tr. Komis. po izuč. četwertičn. perioda Akad. Nauk SSSR, 13, Moskwa 1957, 350-355.
553. ZOTZ L. F., Zur Neubeurteilung der pleistozänen Kunst. Forschungen und Fortschritte, 29, 1955, 44 - 46.
554. ZOTZ L. F., Die westmediterrane paläolithische Kunst. Forschungen und Fortschritte, 30, 1956, 88 - 90.
555. ZOTZ L. F., Die altsteinzeitliche Besiedlung der Alpen und deren geistige und wirtschaftliche Hintergründe. Sitzungsber. d. phys.-med. Sozietät Erlangen, 78, Erlangen 1955/57, 76 - 101.

Vergleiche ferner

Pollenanalyse quartärer Sedimente

Nr. 198, 208

b) Prähistorische Funde aus Höhlen

Trouvailles préhistoriques dans les cavernes

556. ABEL G., Erfolgreiche Grabungen in der Rehleckhöhle im Untersberg. Vorläufige Mitteilung. (Betr. Gefäßreste; Österreich). Die Höhle, 8, 4, Wie 1957, 108.
557. ALLEGRO J. M., The Dead Sea scrolls and the origins of the christianity. :Die Schriftrollen vom Toten Meer und der Ursprung des Christentums.: Criterion-Verlag, New York 1957.
558. ALMAGRO M., RIPOLL E., MUNOZ A., Gli scavi italo-spagnoli nella caverna dei Pipistrelli & Finale Ligure). :Die italienisch-spanischen Grabungen in der Grotta dei Pipistrelli, Italien.: Rivista Ingauna e Intemelia, n. s., 12, Bordighera 1957.
559. ALMAGRO M., RIPOLL E., MUNOZ A. M., Excavaciones en la "caverna dei pipistrelli" Finale Ligure, Italia). :Ausgrabungen in der . . . : (Vgl. Nr. 558). Cuadernos de trabajos de la Escuela Espanola de Historia y Arqueologia en Roma, 9, Roma 1957, 167 - 222.
560. ANELLI F., La grotta delle Mura di Monopoli (Bari) nuova stazione paleolitica sulla costa adriatica pugliese. :Die Höhle von M., eine neue altsteinzeitliche Station an der apulischen Küste.: Premier Congrès International de Spél. Paris 1953, 4, Gap 1957, 75 - 82.

561. ANELLI F., La grotta delle Mura a Monopoli. Stazione Paleolitica sulla costa adriatica della Puglia. (Vgl. Nr. 560). Boll. di Paleontologia Italiana, n. s., 66, Roma 1957, 231ff.
562. ANFOSSI M. L., Ricerche preistoriche in Val Pennavaira: "Le Camere", grotta sepolcrale eneolitica. (Scavi 1954-5). :Le Camere, eine neolithische Grabhöhle im Val P.: Rivista Ingauna e Intemelia, 12, 1-3, Bordighera 1957, 22 - 30.
563. ANGELROTH H., Notes sur les grottes de Goyet. (Betr. urgeschichtliche Funde, Belgien) Bull. de la Soc. Roy. Belg. d'Anthrop. et Préhist., 66, Bruxelles 1955, 47 - 48.
564. --, ARCHEOLOGICAL discoveries in Iraq. (Betr. Shanidar Cave). Science, 126, 3278, 1957, 834 - 835.
565. ARMSTRONG A. L., Report of the excavation of Ash Tree Cave, near Whitwell, Derbyshire, 1949-1957. :Bericht über der Ausgrabungen in der A. T. Cave.: Derbyshire Archaeol. J., 76, 1957, 57 - 64.
566. ARNAL J., RIQUET R., La grotte de la Route. Saint-Martin-de-Londres (Hérault). (Betr. prähist. Funde). Bull. de la Soc. Préhist. Franç., 53, 1/2, Paris 1956, 63 - 79.
567. AUDIBERT J., MARTIN J., MARTIN L., ARNAL G. B., Quelques gisements préhistoriques du Nord-Est de l'Hérault. :Einige urgeschichtliche Fundschichten aus dem NO des Hérault.: Premier Congrès International de Spél. Paris 1953, 4, Gap 1957, 63 - 74.
568. BADER O. N., Nekotoryje pamjatniki paleolita i mezolita w wostočnoj časti Gornogo Kryma. :Einige Denkmäler des Paläolithikums und Mesolithikums vom Ostteil der Krim. (Betr. auch Höhlenfunde des Azilien). Istorija i archeologija drevnego Kryma, Kiew 1957, 7 - 25.
569. BARANDIARAN J. M., FERNANDEZ MEDRANO D., Exploracion de la Cueva de Lezetxiki en Mondragon (Trabajos de 1956). :Die Erforschung der Höhle von L., Baskenland.: (Betr. u. a. Moustérien). Munibe, 8, 1/2, San Sebastian 1957, 34 - 48 (=Grupo de Ciencias Naturales "Aranzadi", publ. num. 13, 1957, 16 p.)
570. BARRAL L., Les grottes de Saint-Benoît (B. A.). (Betr. urgeschichtliche Funde, Frankreich). Bull. du Mus. d'Anthropol. préhist. de Monaco, 2, Monaco 1955, 149-228.
571. BARTHELEMY A., Recherches archéologiques dans la région de Veaux, à Malaucène (Vaucluse): la grotte du Levant de Leauvier et les industries des stations voisines. :Urgeschichtliche Untersuchungen im Gebiet von Veaux; die "Grotte du Levant" und die Industrien der benachbarten Stationen.: Bull. de la Soc. d'Et. des Sc. Nat. de Vaucluse (1952-1956), Avignon 1957, 16 p.
572. BLANC A., La grotte de Baume-Sourde (Drôme). (Betr. urgeschichtliche Funde). Bull. de la Soc. Préhist. Franç., 54, Paris 1957, 120 - 124.
573. BLANC S., Une nouvelle grotte ornée près des Eyzies, la Grotte Noël Brousse à Saint-Cirq. :Eine neue Höhle mit Eiszeitkunst bei Les Eyzies.: Congrès Préhist. Franç., XIVe sess., 1955, 178 - 182.
574. BORDES F., Le paléolithique inférieur et moyen de Jabrud (Syrie) et la question du préaurignacien. :Alt- und mittelpaläolithische Funde aus den Höhlen von Jabrud und die Frage des Präaurignacien.: L'Anthropologie, 59, 5/6, Paris 1956, 486 - 507.
575. BOTTET B., Sens de certains stigmates affectant la surface d'un galet de calcaire compact du protosolutréen de la Baume-Bonne (Quinson, Basses-Alpes). :Der Sinn einiger auf einem Stück kompakten Kalkschotters angebrachter Zeichen des Protosolutréen aus der Höhle "Baume-Bonne".: Bull. de la Soc. Préhist. Franç., 54, 1/2, Paris 1957, 20 - 22.
576. BOTTET B., Gravures de la Baume-Bonne. :Gravierungen aus der Höhle "Baume-Bonne" Basses-Alpes.: Bull. de la Soc. Préhist. Franç., 54, 3/4, Paris 1957, 119.

577. BOTTET B., Nouvelle gravure mobilière de la Baume-Bonne représentant un poisson "ferré". :Eine neue Gravierung aus der Höhle "Baume-Bonne".: Bull.de la Soc.Pré=hist.de Franc., 54, 10, Paris 1957, 571 - 572.
578. BOUCHUD J., HENRI-MARTIN G., A propos de l'habitat à Fontéchevade. :Über die Besiedlung der Höhle von Fontéchevade.: In: G.Henri-Martin, La grotte de Fontécheva=de, ed.Masson & Cie., Paris 1957, 249 - 255.
579. BOURNONVILLE D., Quelques documents de la collection J.Hamal-Nandrin provenant des grottes de Goyet-Mozet (province de Namur). :Einige Dokumentarstücke aus der Sammlung Hamal-Nandrin, die aus den Höhlen von Goyet-Mozet stammen.: Bull. de la Soc.Roy.Belge d'Anthrop.et Préhist., 66, 1955, 109 - 120.
580. BOUSQUET J., La grotte des Trois Termes (commune de Corconne, Gard). (Betr.neo=lith.Begräbnishöhle). Cahiers Ligures de Préhist.et d'Archéol., 6, Bordighera 1957, 20 - 30.
581. BOUSQUET J., CHARLES R.P., La grotte de Crémal, commune de Corconne (Gard). (Betr.neolith.Höhlenfunde). Bull.de la Soc.Préhist.Franc., 54, 3/4, 1957, 181-192.
582. BOUYSSONIE J., L'abri Jardel II, commune de Peyzac (Dordogne). (Betr.Magdalénien, Azilien). Congrès Préhist.de France, comptes-rendu de la XVe session, Poitiers-Angoulême 1956, Poitiers 1957, 262 - 270.
583. BOUYSSONIE J., L'abri magdalénien de Jolivet. Mélanges Pittard, Brive 1957, 81 - 99.
584. BOUYSSONIE J., SONNEVILLE-BORDES M., FEREMBACH D., L'abri No.2 des Vachons, gisement aurignacien et périgordien, commune de Voulgézac (Charente). :Ein Fundort des Aurignacien und Périgordien, der Abri des Vachons.: Congrès Préhist. de France, compte-rendu de la XVe session Poitiers-Angoulême 1956, Poitiers 1957, 271 - 319.
585. BOVIO-MARCONI I., Nuovi graffiti preistorici nelle grotte del M.Pellegrino (Palermo). :Neue urgeschichtliche Gravierungen aus den Höhlen des Monte Pellegrino (Sizilien).: Bull.di Paletnologia Italiana, n.s., 64, Roma 1954/55, 57 - 72.
586. BOVIO-MARCONI I., Sulle forme schematizzate dei graffiti dell'Addaura (Palermo).: :Über die schematisierten Formen der Gravierungen in der Höhle von Addaura.: Actes du IVE Congrès International Rome-Pisa 1953, Roma 1956, 769 - 775.
587. BRAMWELL B., The archeological investigation of Ossum's Cave. (Betr.Höhle in Manifold Valley, Staffordshire). The Lyre, 2, Borrowash 1957, 20 - 22.
588. BRANDT K., Über einen Besuch der Kulturhöhlen in der Charente und Dordogne. Z.d. Dt.Geol.Ges., 105, Hannover 1955, 548 - 549.
589. BREUIL H., La caverne peinte de Lascaux à Montignac (Dordogne). Cahiers techn. art, Paris 1956, 16 p.
590. BREUIL H., Cinquantenaire de la découverte des peintures de la caverne de Niaux et l'hommage à l'abbé Henri Breuil. :Die Fünfzigjahrfeier der Entdeckung der Malereien in der Höhle von Niaux.: Etudes préhist.pyrénéennes, Tarascon 1957, 64 p.
591. BREUIL H., Une deuxième pierre gravée de figures féminines stylisées de la grotte de la Roche (Dordogne). :Ein zweiter mit Gravierungen stilisierter weiblicher Figuren versehener Stein aus der Grotte de la Roche.: (Betr.Magdalénien VI). L'Anthropologie, 64, Paris 1957, 574 - 575.
592. BREUIL H., La caverne ornée de Rouffignac (Dordogne). Gallia, 15, 3, Paris 1957, 1-17.
593. BREUIL H., BOYLE M.E., SCHERZ E.R., Philipp Cave. Rock paintings of Southern Africa series, 2. London 1957, 21 p., 18 plates.
594. BURDO Ch., Archeological report for 1955. Excavations at la Cotte de St.Brelade. (Betr.Höhlenausgrabungen 1955 auf Jersey). Bull.de la Soc.Jersiaise, 16, 4, 1956, 341-345.

595. BURCHARD Ch., Bibliographie zu den Handschriften vom Toten Meer. (Betr. auch Höhlenfunde). Z. f. d. Alttestament. Wiss., Beiheft 76, Berlin 1957. XV, 118 S.
596. BURROWS M., Die Schriftrollen vom Toten Meer. (Betr. Höhle von Qumram). Beck-Verlag, München 1957. VIII, 379 S.
597. BUSH C., Indian Cave-doyle, Tennessee. (Betr. auch indianische Ritzzeichnungen). The News, Nat. Spel. Soc., 15, 9, Trenton 1957, 104 - 105.
598. CAMPS G., L'abri sous roch de Bou-Nouara. :Das Felsdach von B.-N., Algerien.: Bull. de la Soc. Préh. Franc., 52, Paris 1955, 10 - 11.
599. CAMPS G., Recherches sur les relations du Capsien supérieur et de l'Ibéromaurisien dans le Constantinois. 1. L'abri sous roche de Bou-Nouara. :Untersuchungen über die Beziehungen des Oberen Capsien zum Ibéromaurisien im Gebiet von Constantine, Algerien.: Bull. de la Soc. d'Hist. Nat. de l'Afrique du Nord, 46, 1955, 89 - 97.
600. CARBALLO J., Las cavernas con pinturas rupestres del Monte del Castillo (Puente Viego, Santander). :Die Höhlen mit Felsmalereien im M. del Castillo.: Archivo de Prehistoria Levantina, 4, 1953.
601. CATHALA M., Découvertes préhistoriques dans la grotte d'Aldène-Minerve, Cesseras (Hérault). :Urgeschichtliche Entdeckungen in der Höhle von A.-M.: Premier Congrès International de Spél. Paris 1953, 4, Gap 1957, 53 - 59.
602. CHEYNIER A., Chancelade - abri de Raymond. Fouilles de l'abbé Jean Bouyssonie. :Die Grabungen von J. Bouyssonie in Chancelade.: Bull. de la Soc. hist. archéol. du Périgord, 82, 4, 1955, 172 - 185.
603. COLLE J. R., Essai de stratigraphie dans la grotte "164" du Bouil-Bleu à la roche Courbon. :Versuch einer Schichtgliederung in der Höhle 164 von B. B.: Bull. de la Soc. Préh. Franç., 54, 3/4, Paris 1957, 198 - 200.
604. COMBIER J., La grotte des Teux-Blancs à St. Denis-de-Vaux (Saône-et-Loire), acheuléen supérieur, moustérien, magdalénien. Bull. de la Soc. Hist. et Archéol. de Chalon-sur-Saône, Maçon, Buguet-Compteur, 1957, 11 p.
605. COON C. S., The seven caves. Archaeological explorations in the Middle East. :Die sieben Höhlen. Urgeschichtliche Forschungen im Nahen und Mittleren Osten.: Knopf ed., New York 1957. 374 p.
606. CORDIER G., BERTHOVIN F., L'abri Reignoux. Abilly (Indre-et-Loire). Livret-Guide du 15e Congrès Préh. Franc., 1956, 34 - 37.
607. CORLISS F. R., The finding of Indian culture at Sand cave, Garrett Co., Md. :Funde indianischer Kultur in der Sand Cave, Maryland.: The News, Nat. Spel. Soc., 15, 9, Trenton 1957, 106.
608. COUSTE R., La question des escargotières. (Betr. Mesolithikum, bzw. gleichzeitige Schneckenansammlung in der Höhle von Arudy, Basses-Pyrénées). Soc. Spél. et Préh. de Bordeaux, 5, Bordeaux (1953/54) 1957, 31 - 33.
609. COUSTE R., MALVESIN-FABRE G., L'industrie microlithique magdalénienne du gisement des grottes de Jaurias, à Bisqueytan, Saint-Quentin-de-Baron, (Gironde). :Die mikrolithische Magdalénienindustrie aus den Schichten der Höhlen von Jaurias.: Congrès Préh. Franç., XIVE session, 1955, 204 - 211.
610. COUSTE R., MALVESIN-FABRE G., Outils d'os et gravure inédite du Magdalénien des "grottes de Jaurias" à Bisqueytan, Saint-Quentin-de-Baron, (Gironde). :Knochenwerkzeuge und eine unveröffentlichte Ritzzeichnung aus den Höhlen von J.: Congrès Préh. Franç., XIVE session, 1955, 212 - 216.
611. DELPORTE A., Les fouilles d'Istalloskö et les problèmes du leptolithique hongois. :Die Grabungen in der Höhle von I. und die Probleme des ungarischen Leptolithikums.: Bull. de la Soc. Préh. Franç., 54, 5/6, Paris 1957, 271 - 279.

612. DELPORTE H., La frothe des fées, de Chatelperron (Allier). (Betr.prähist.Funde) Congr.Préhist.de France, Compte-rendu de la XVe session Poitiers-Angoulême 1956, Poitiers 1957, 452 - 477.
613. DERIBERE M., Découvertes récentes de gravures préhistoriques dans l'île de Minorque. :Neue Entdeckungen urgeschichtlicher Ritzzeichnungen in der Insel Minorca.: Premier Congrès International de Spél.Paris 1953, 4, Gap 1957, 29 - 31.
614. DUPONT-SOMMER A., Les manuscrits de la Mer Morte. Colloque de Strasbourg. 25 - 27 mai 1955. :Die Handschriften vom Toten Meer.: Presses Universitaires de France, Paris 1957, 140 p.
615. ESCALON DE FONTON M., BONIFAY E., Les niveaux solutréens de la Grotte de la Salpêtrière. :Die Solutréenschichten der Grotte de la Salpêtrière, Pont-du-Gard.: L'Anthropologie, 61, Paris 1957, 207 - 238.
616. FERRER SOLER A., La cueva del Mas Romes (Calafell). (Betr.prähist.Funde, Spanien). Boll.Bibl.Mus.Balaguer, 2, 1954, 13 - 22.
617. FOCHLER-HAUKE G., Höhlenmalereien und Felszeichnungen in Patagonien. Umschau, 55, Frankfurt/Main 1955, 598 - 600.
618. FORMOSOW A.A., Issledowanje pamjatnikow kamennogo weka Krima w 1954 g. :Die Erforschung der Denkmale des Steinzeitalters auf der Krim im Jahre 1954.: (Betr.auch Höhle von Staroselje). Bjul.Komis.po izuč.četwertičn. perioda Akad.Nauk SSSR, 21, Moskwa 1957, 135 - 138.
619. FOX R.B., EVANGELISTA A., The cave archaeology of Cagraray Island, Albay province, Philippines. A preliminary report of explorations and excavations. :Ein vorläufiger Bericht über Forschungen und Ausgrabungen in Höhlen der Insel C.: Univ.Manila J.,E.Asiat.Stud, 6, 1, Manila 1957, 57 - 68.
620. FRISON-ROCHE, Sahara gravures rupestres du Tibesti. :Die Felszeichnungen im Hochland von Tibesti, Sahara.: Spéléologie, Bull.du Club Martel, 15, Nice 1957, 2 - 5.
621. GAGNIÈRE S., GAUTHIER L., HUGUES C., Le Moustérien de la Baume Flandin à Oragnac-l'Aven (Ardèche). Congrès Préhist.de France, compte-rendu de la XVe session, Poitiers-Angoulême 1956, Poitiers 1957, 491 - 509.
622. GALAN A., La station néo-énéolithique de la perte du Cros dans son contexte méridional. :Die jungsteinzeitliche Station der Cros-Schwinde.: Bull.de la Soc.des Sc.Nat.de Tarn-et-Garonne, 3, Montauban 1957, 38 - 52.
623. GARROD D., Les rites funéraires des hommes fossiles du Mont Carmel. :Die Bestattungsriten der Menschen des Mt.Carmel.: (Betr.Höhlenfunde). Mélanges Pittard, Brive 1957.
624. GARY-ELWES C., The cave pictures of France, Spain and Italy. Dublin Review, 461, Dublin 1954, 278 - 284.
625. GLORY A., Gravures préhistoriques d'une grotte-cave à Montfort près de Vitrac (Dordogne). Congrès Préhist.France, XIVE session, 1955, 284 - 286.
626. GLORY A., Quelques grottes à gravures préhistoriques du val d'Ardèche. :Einige Höhlen mit urgeschichtlichen Gravierungen im Ardèche-Tal.: Congrès Préhist.Franc., 14e session, 1955, 287 - 291.
627. GLORY A., La caverne ornée de Bara-Bahau (au Bugue-sur-Vézère, Dordogne). (Betr.Höhlenwandkunst des aurignaco-périgordien). Congrès Préhist.de France, Compte-rendu de la XVe session Poitiers-Angoulême 1956, Poitiers 1957, 529 - 535.
628. GLORY A., La grotte ornée d'Aldène ou de Fauzan (Hérault). (Betr.Höhlenwandkunst des Aurignacien). Congrès Préhist.de France, Compte-rendu de la XVe session Poitiers Angoulême 1956, Poitiers 1957, 536 - 541.

629. GOCHMAN I. I., Paleolitičeskaja stojanka "peščera" na Buchtarme. :Der paläolithische Höhlenrastplatz bei Buchtarme.: Kratkije soobšč.o dokl.i polewjich issled. in-ta i= storii mater.kuljturi Akad.Nauk SSSR, 67, 1957, 54 - 58.
630. GONZALEZ ECHEGARAY J., Exploracion de la caverna "La Cullalvera". :Erforschung der Höhle...: Altamira, 1-3, Santander 1954, 223 - 227.
631. GONZALEZ ECHEGARAY J., La caverna de las Chimenea, nueva cueva con pinturas rupestres en Santander. :Eine neue Höhle mit Wandmalereien in der Provinz Santander.: Actes 4e sess.de los Congr.Internac.Cien.Prehist.y Protohist.Madrid 1954, Zara=goza 1956, 311 314.
632. GONZALEZ ECHEGARAY J., CARBALLO J., Algunos objetos inéditos de la cueva de "El Pendo". :Einige unveröffentlichte Gegenstände aus der Höhle "El Pendo".: Ampurias, 14, Barcelona 1952.
633. GOODWIN A. J. H., Affinités entre l'industrie de l'abri des Festons en Dordogne et la culture de Still Bay au Cap. :Verwandtschaften zwischen der Industrie des Abri des Festons und der Still Bay-Kultur.: Mélanges Pittard, Brive 1957, 169 173.
634. GRAZIOSI P., La polemica di Rouffignac. :Die Polemik über die Kunstwerke der Höhle von Rouffignac.: Riv.di Scienze Preistoriche, 12, Firenze 1957, 117 122.
635. GROSS H., Age of the Sandia culture. :Das Alter der Sandia-Kultur.: (Betr.Sandia Cave, USA). Science, 126, 3268, 1957, 305 - 306.
636. GUIRAUD R., Les grottes de Bonnefont (commune de Saint-Etienne d' Albagnan, Hérault). (Neolith. bis römerzeitl.Funde) Cahiers Ligures de Préhist.et d'Archéol., 6, Bordighera 1957, 3 - 20.
637. HELLER F., Funde und Beobachtungen im Hohlen Stein bei Schambach. Zur Frage der Höhlenbären-Schädeldepositionen. Quartär, 9, Bonn 1957, 161 170.
638. HENRI-MARTIN G., La grotte de Fontéchevade. Première partie. Historique, fouilles, stratigraphie, archéologie. :Die Höhle von F., Geschichte, Grabungen, Stratigraphie, Archäologie.: Archives de l'Institut de Paléont.humaine, mémoires. 28. Ed Masson, Paris 1957, 288 p., 10 pl., 79 fig.
639. HERITIER A., L'abri du Colombier (Ardèche). (Betr.jungpaläolith., mesolith.Höhlenfunde). Cahiers rhodaniens, 4, 1957, 3 - 8.
640. JENNINGS J. D., Danger Cave. (Betr.urgeschichtl.Funde, USA). Anthropological Papers, Univ.of Utah, 27, Salt Lake City 1957.
641. JODIN A., La grotte néolithique du "Kheneg Kenadsa" à Tendrara (Maroc oriental). Bull. Archéol.marocain, 1, (1956) 1957, 119 - 155.
642. JOHNSON T., An experiment with cave-painting media. (In Clanwilliam area, Cape province). :Ein Versuch mit Mitteln der Höhlenwandkunst.: South African Archaeol.Bull., 12, 47, 1957, 98 - 101.
643. KUHN K. G., Phylakterien aus Höhle 4 von Qumram. Abh.d.Heidelberg.Akad.d.Wiss., phil.-hist.Klasse,1, Heidelberg 1957, 31 S., 23 Abb.
644. LAFRAN P., Maillet à rainures d'un type nouveau découvert à Saint-Chamas (Bouches-du-Rhone). (Betr.Grotte Arnoux). :Ein Schlägel mit Falzen eines neuen Typs in St.Chamas entdeckt.: Provence historique, 7, 27, 1957, 3 - 7.
645. --, LA grotte de la Clamouse (commune de St-Jean-de-Fos, Hérault). (Betr.neolith.und bronzezeitl.Höhlenfunde). Cahiers Ligures de Préhist. et d'Archéol., 6, Bordighera 1957, 174 - 184.
646. LANGEWIESCHE W., Die Tier- und Runenritzung im Kleinen Schulerloch. (Bayern). Acta Alb.Ratisbon., 21, Regensburg (1953-1955) 1955, 131 132.
647. LE DREN D., GLORY A., JARDEL, Grotte de la Forêt près Reignac, à Turzac (Dordogne). (Betr.urgeschichtl.Höhlenfunde). Congrès Préhist.France, XIve sess., 1955, 371 - 373.

648. LEONARDI P., Premières découvertes d'industrie microlithiques du type mésolithique dans la grotte di Paina. :Die ersten Entdeckungen einer Mikrolithindustrie mesolithischen Typs in der Höhle von Paina.: Bull.de la Soc.d' Etudes et Recherches Préhist. des Eyzies, 10, Les Eyzies 1957, 110 - 115.
649. LEROI-GOURHAN A., Le sanctuaire de la grotte du cheval, à Arcy-sur-Cure. :Das Heiligtum in der Grotte du Cheval, Dép.Yonne, Frankreich). Mélanges Pittard, Brive 1957, 207 - 215.
650. LEUZINGER G., Fahrt zu den bemalten Höhlen Südfrankreichs. (Betr.Gebiet von Les Eyzies u.Montignac). Neue Zürcher Zeitung, Nr.315, Zürich, 16.11.1957, Bl.12.
651. LEW D.H., Nowije pamjatniki paleolita w Usbekistane. :Neue altsteinzeitliche Denkmale aus Usbekistan.: Tr.Komis.po izuč.četvertičn.perioda Akad.Nauk SSSR, 13, 1957, 344 - 349.
652. LO PORTO F.G., Tracce del "Mousteriano Alpino" in una grotta del Monfenera, presso Borgosesia. :Spuren des alpinen Mousterien aus einer Höhle bei Borgosesia.: Riv.di Studi Liguri, 23, 3/4, Bordighera 1957, 286 - 293.
653. LUZ A., Schriftzeichen von Stein zeitmenschen ? Ein Besuch in der Höhle "La Pileta" in Andalusien. Kosmos, 53, 6, Stuttgart 1957, 279 - 281.
654. LWOFF S., Iconographie humaine et animale du Magdalénien III. Grotte de la Marche, commune de Lussac-les-Châteaux (Vienne). :Beschreibung der Menschen- und Tierdarstellungen des Magdalénien III aus der Grotte de la Marche.: Bull.de la Soc.Préhist.Franc., 54, 10, Paris 1957, 622 - 633.
655. LWOFF S., Grotte abri de l' Ermitage, Lussac-les-Chateaux (Vienne). Moustérien supérieur. Description de quelques pièces aberrantes. :Beschreibung einiger außergewöhnlicher Fundstücke des oberen Moustérien aus der Höhle de l' Ermitage.: Bull. de la Soc.Préhist.Franc., 54, 10, Paris 1957, 634 - 635.
656. MALAN B.D., The archaeology of the Tunnel Cave and Skildergat Kop, Fish Hoek, Cape of Good Hope. (Betr.urgeschichtl.Höhlenfunde, Kapprovinz). South African Archaeol. Bull., 10, 37, 1955, 3 - 9.
657. MALUQUER DE MOTES J., Las comunicades prehistóricas alavesas y sus problemas. :Die urgeschichtlichen Funde der Provinz Alava, Spanien, und ihre Probleme.: Boletín de la Institucion Sancho el Sabio, 1, 1/2, Vitoria 1957, 51 - 64.
658. MALVESIN-FABRE G., NOUGIER L.R., ROBERT R., Engins de chasse et de pêche du magdalénien de la grotte de la Vache (Ariège). :Jagd- und Fischereigeräte des Magdaléniens der Grotte de la Vache.: Préhist., spél.ariégeoises, 5, Tarascon-sur-Ariège 1952.
659. MANNING J.A., Mexican caves yield ancient pottery. :Mexikanische Höhlen - Fundorte alter Töpferwaren.: The News, Nat.Spel.Soc., 15, 9, Trenton 1957, 103.
660. MEDICO H., L'énigme des manuscrits de la Mer Morte. :Das Rätsel der Handschriften vom Toten Meer.: Ed.Plon, Paris 1957, 608 p.
661. NIEDERLAENDER A., LACAN R., SONNEVILLE-BORDES D.de, L'abri Pagès à Rocamadour et la question de l'Azilien dans le Lot (avec une note paléontologique par J. Bouchud). :Der Abri Pagès..und die Frage des Azilien im Département Lot.: L'Ananthropologie, 60, 5/6, Paris (1956) 1957, 417 - 446.
662. NOUGIER L.R., ROBERT R., Rouffignac ou la guerre des mammoths. (Betr.Höhlenwandkunst von Rouffignac und Geschichte der Erforschung dieser Höhle.) Ed.de la Table Ronde, Paris 1957, 317 p., 33 fig.
663. NOUGIER L.R., ROBERT R., Les figurations anthropomorphes de la grotte de Rouffignac. :Die menschenähnlichen Figuren aus der Höhle von R.: La Nature, 3265, Paris (mai) 1957.
664. NOUGIER L.R., ROBERT R., L'art préhistorique de Rouffignac. :Die urgeschichtliche Kunst von R.: Mélanges Pittard, Brive 1957, 255 - 263.

665. NOUGIER L.R., ROBERT R., Le matériel lithique et osseux de la grotte de Bédeilhac (Ariège). :Das Stein- und Knochenmaterial aus der Höhle von B.: Congrès Préhist. de France, compte-rendu de la XV^e session Poitiers-Angoulême 1956, 1957, 760-780.
666. OCTOBON F., Parures inédites de la grotte de Bédeilhac (Ariège). :Unveröffentlichte Wandzeichnungen aus der Höhle von B.: Congrès Préhist. Franç., XIV^e sess. 1955, 539 - 541.
667. OCTOBON F.C., Grotte du Lazaret. Troisième étude sur les fouilles effectuées dans le locus VIII de cette grotte. :Dritter Bericht über die im Raum VIII der Grotte du Lazaret durchgeführten Grabungen.: Bull. du Mus. d'Anthropol. Préhist. de Monaco, 4, Monaco 1957, 3 - 110.
668. PACCARD M., L'abri de l'Eglise (commune de Méthamis-Vaucluse). Bull. du Mus. d'Anthropol. Préhist. de Monaco, 4, Monaco 1957, 189 - 207.
669. PALOL P. de, Los objetos visigotos de la Cueva de los Goros (Hueto Arriba-Alava). :Die gotischen Funde (7. Jhd.) aus der Cueva de los Goros.: Boletín de la Institución Sancho el Sabio, 1, 1/2, Vitoria 1957, 73 - 84.
670. PASCUAL PEREZ V., Un nuevo idolo oculado procedente de la cueva Bolumini (Alfafara, Alicante). :Ein neues aus der Höhle B. stammendes Idol.: Archivo de Prehistoria Levantina, 6, 1957, 1 - 6.
671. PERAULT P., Sur une grotte de Nemours à industrie paléolithique de transition. :Über eine Höhle bei Nemours (Frankreich) mit paläolithischer Übergangskultur.: Ass. des Naturalistes du Vallée Loing, Massif Fontainebleau, 33, 3/4, 1957, 23 - 24.
672. PETRBOK J., Paleolitické kostěné nástroje jeskyni "Ztracena" a "Na Pruchode". :Paläolithische Knochenwerkzeuge aus den Höhlen ... : Časopis Národ. Mus. Českosl., Praha 1957.
673. PETROCHILOS J., Eyresis ypoleimaton proistorikes biotechnias. :Von Menschenhand bearbeitete Knochen aus einer Höhle in den Minen von Thasos.: Bull. de la Soc. Spél. de Grèce, 4, 1, Athènes 1957, 6.
674. PFEIFFER C. F., The Dead Sea Scrolls. :Die Schriftrollen vom Toten Meer.: Baker Bk. House, Grand Rapids (Mich.) 1957. 107 p.
675. PORCAR J. B. Ares del Maestre (Castellon): Cueva Remigia. (Betr. Funde von Höhlenwandkunst). Not. Arqueol. Hispan., 1, 1-3, (1952) 1955, 19 -24.
676. PRADEL L., Le moustérien de l'abri de la grotte à Melon, à Hauteroche (Charente). L'Anthropologie, 61, Paris 1957, 426 - 435.
677. PROŠEK F., Výzkum jeskyně Dzeravé skály v r. 1950. :Grabungen in der Höhle der Dzeravá skála im Jahre 1950.: Referatý o pracovních výsledcích čsl. archeologu za rok 1956, Lublice 1957, 21-29.
678. RABIN C., Qumram studies. (Betr. Schriftrollen aus den Höhlen von Qumram). Inst. of Jewish studies, Scripta Judaica series, 2, Oxford U. P., London 1957.
679. RADMILLI A., Preistoria e protostoria marsicana: gli scavi nella grotta "di Ciccio Felice". (Betr. ur- und frühgeschichtliche Höhlengrabungen). Riv. di Scienze Preistoriche, 11, Firenze 1956, 31 - 52.
680. RADMILLI A. M., Le produzione de arte mobiliare nella grotta Polesini presso Roma. :Die Erzeugnisse beweglicher Kunst aus der Höhle Polesini.: Quartär, 9, Bonn 1957, 41-49.
681. RICHTER M., Das Jungpaläolithikum aus der Kniegrotte bei Döbritz. Geologie, 6, 2, Berlin 1957, 214.
682. RIEK G., Drei jungpaläolithische Stationen am Bruckersberg in Giengen an der Brenz. Veröff. d. Staatl. Amtes f. Denkmalpflege Stuttgart, Reihe A, 2, Stuttgart 1957, 70 S.

683. RIPOLL PERELLO E., Un grupo de representaciones enigmaticas de la Cueva de Las Monedas (Puente Viesgo, Santander). :Eine Gruppe rätselhafter Darstellungen aus der Cueva de Las Monedas.: Bol. Bibl. Mus. Balaguer, 2, 1954, 129 - 132.
684. RIPOLL PERELLO E., Nota acerca de algunas nuevas figuras rupestres de la Cuevas del El Castillo y La Pasiega (Puente Viesgo, Santander). :Bericht über einige neue Felszeichnungen der Höhlen...: Actes 40 sess. Congs. Internac. Cienc. Prehist. y Protohist. Madrid 1954, Zaragoza 1956, 301 - 306.
685. ROBERT R., Deux oeuvres d'art inédites de la grotte de la Vache (Ariège). :Zwei unveröffentlichte Kunstwerke aus der Grotte de la Vache.: Bull. de la Soc. Préhist. Franç., 48, Paris 1951.
686. ROBERT R., Le Faon à l'oiseau. Tête de propulseur sculpté du Magdalénien de Bedeilhac. (Betr. Skulptur des Magdalénien aus der Höhle von Bédeilhac). Préhist., Spél. Ariégeoises, 8, Tarascon-sur-Ariège 1953.
687. ROBINSON J. T., Occurrence of stone artefacts with Australopithecus of Sterkfontein. :Das Vorkommen von Steinwerkzeugen mit Australopithecus-Resten in der Höhle von Sterkfontein.: Nature, 180, 4585, London 1957, 521 - 522.
688. ROCHE J., Algunas notas sobre la cueva de Taforalt (Marruecos frances). :Einige Bemerkungen über die Höhle von Taforalt, Marokko.: (Betr. urgeschichtliche Funde). Premier Congreso Arqueologico del Marruecos espanol Tetuan 1953, Tetuan 1955, 53-56.
689. ROCHE J., Note préliminaire sur la grotte de Taforalt (Maroc oriental). :Vorläufiger Bericht über die Höhle von T. in Ostmarokko.: Actes du 2e Congrès Panafricain de Préhist. Alger 1952, Alger 1955, 647 - 652.
690. ROCHE J., Etude sur l'industrie de la grotte de Dar-es-Soltan. :Untersuchung der urgeschichtlichen Industrie der Höhle von Dar-es-Soltan.: Bull. archéol. marocain, 1, (1956) 1957, 93 - 118.
691. RYBOT N. V. L., La Cotte de Saint-Brélade (formerly known as la Grotte à la Fée). (Betr. urgeschichtliche Funde, Jersey). Bull. de la Soc. Jersiaise, 16, 4 1956, 359 - 364.
692. SAINT-MATHURIN S., Cervide gravé de l'abri du Roc au Sorcières. :Eine Hirschgravierung aus dem Abri...: (Magdalénien). Mélanges Pittard, Brive 1957, 313 - 314.
693. SAINT-PÉRIER R. S. de, A propos d'une gravure inédite de Massat (Ariège): essai d'interprétation de certains oeuvres d'art pyrénéennes. :Über eine unveröffentlichte Gravierung von Massat; Versuch einer Interpretation einiger Werke der urgeschichtlichen Kunst der Pyrenäen.: Mélanges, Pittard, Brive 1957, 320.
694. SANTA, E. della, L'âge des peintures de la grotte de Lascaux. :Das Alter der Malereien in der Höhle von Lascaux.: Rev. de l'Univ. de Bruxelles, 7, 4, Bruxelles 1955, 309 - 337.
695. SARKANY A., Histoire de la végétation de l'Aurignacien de la caverne de Istállóskő (Hongrie, montagne Bükk). :Geschichte der Vegetation des Aurignacien in der Höhle von I., Bükkgebirge.: Inqua V, Résumés, Madrid 1957.
696. SAUTER M. R., Etude sur vestiges osseux humains des grottes préhistoriques de Farincourt (Haute-Marne, France). :Untersuchungen über menschliche Knochenreste der urgeschichtlichen Höhlen von F.: Archives Suisses d'Anthropologie Générale, 22, 1, Genève 1957, 6 - 37.
697. SCHMITTEL J. M., Les stations préhistoriques de la vallée de la Vézère. :Die urgesch. Stationen des Vézèretales.: Bull. de la Soc. d'Hist. Nat. des Ardennes, 46, Charleville (1956) 1957, 42 - 49.
698. SENYÜREK M., BOSTANCI E., The excavation of a cave near the village Ef Mağracik in the vilayet of the Hatay. :Die Ausgrabung einer Höhle nahe beim Dorf Ef Mağracik.: Anatolia, 1, Ankara 1956, 81 - 83.

699. SERRES M.de, Grottes d'Oullins. (Betr.Höhlen an der Ardèche mit Eiszeitkunst). Rhodania, 31, (1956) 1957, 50 - 51.
700. SONNEVILLE-BORDES D., Gravures périgordiennes. :Gravierungen des Périgordien.: L'Anthropologie, 59, Paris 1955, 566 - 569.
701. SONNEVILLE-BORDES D., Paléolithique supérieur et mésolithique à Jabrud (Syrie). :Das Jungpaläolithikum und Mesolithikum von Jabrud.: (Betr.Höhlenfunde). L'Anthropologie, 60, 1/2, Paris 1956, 71 - 83.
702. SPAHNI J.Ch., Révision des abris à peintures schematiques de la Sierra de Harana (Grenade). :Revision der Felsdächer mit schematischen Wandbildern aus der Sierra de Harana.: Bull.de la Soc.Préhist.Franç., 54, 1957, 612 - 621.
703. STEKELIS M., Nouvelles fouilles dans la grotte de Kebarah. :Neue Grabungen in der Höhle von Kebarah, Israel.: IV Congr.Internac.de Ciencias Prehist.y Protohist, Madrid 1954, Zaragoza 1956, 391 - 394.
704. STRAET H.C., Essai d'interprétation du gisement préhistorique de la grotte de la Chantoire (commune d'Andrimont). :Versuch einer Interpretation der urgeschichtlichen Ablagerungen in der Grotte de la Chantoire.: Bull.de la Soc.Vervétoise d'Archéol.et Hist., 44, Verviers 1957, 147 - 152.
705. THIRIET R., Note sur une peinture de barque de la grotte de Tamadjert. (Algérie). Trav.de l'Inst.des Recherches Sahariennes, 12, 2, Alger (1954) 1955, 145-146. :Bericht über die Darstellung einer Barke in der Höhle von T.:
706. UNGER M.F., The Dead Sea scrolls. :Die Schriftrollen vom Toten Meer.: (Betr.Höhlenfunde). Grand Rapids, Zondervan 1957, 128 p.
707. UR- und frühgeschichtliche Fundstatistik des Kantons Bern 1955 und 1956. (Betr.u.a. Höhle St.Brais II, Birsmatten-Basishöhle, Müdebrünnelöhle; Schweiz). Jb.d.Bernischen Hist.Mus.in Bern, 35/36, Bern (1955/56) 1957, 238 - 272.
708. VALOCH K., Paleolitické osídlení Zitného jeskyně. :Die paläolithische Besiedlung der Zitny-Höhle.: (Mähren; dt.Zus.) Práce brněnské základny Čs.akad.věd, 29, 12, Brno 1957, 573 - 600.
709. VERTES L., Neuere Forschungen in der Jankovich-Höhle. Folia Archaeologica, 9, Budapest 1957.
710. WETZEL R., Der Bockstein im Lonetal, Markung Rammingen (Kr.Ulm). In: Fundberichte. Altsteinzeit. Fundberichte aus Schwaben, 13 (1952-1954) 1955, 8 - 9.
711. WETZEL R., Datierungsfragen am Bockstein. Eiszeitalter und Gegenwart, 8, Öhringen 1957.
712. WILLCOX A.R., A cave at Giant's Castle Game reserve. (Betr,urgeschichtliche Höhlenfunde aus südafrikanischer Höhle). South African Archaeol.Bull., 12, 47, 1957, 87 - 97.
713. WILSON E., The scrolls from the Dead Sea. Fontana Books, Collins, London 1957. 127 p.
714. WILSON E., Die Schriftrollen vom Toten Meer. (Übersetzung von Nr.713). 3. Auflage, Verlag Winkler, München 1957. 136 S., 4 Taf.
715. YOSHIKAWA K., Report on the rock shelter site of Kaminawa. :Bericht über die Siedlung unter dem Felsdach von Kaminawa. Japan.: Chichibubonchi, 10, Chichibu 1955.
716. ZOTZ L.F., Die Bedeutung des Regensburger Raumes für die Altsteinzeitforschung. Acta Alb.Ratisbon., 21, (1953-1955), Regensburg 1955, 70 - 73.
717. ZOTZ L.F., Die Wiederentdeckung der Merkwürdigkeiten von Rouffignac. Orion, 12, 3, Murnau 1957, 169 - 174.
718. ZÜRN H., Katalog Heidenheim. Die vor- und frühgeschichtlichen Funde im Heimatmuseum (Betr.u.a.Felsdach "Heidenschmiede", Bärenhöhle am Hohlestein). Veröff.d.Staatl. Amtes f.Denkmalpflege, Reihe A, 3, Stuttgart 1957. 27 S., 46 Taf.

Vergleiche ferner

Artefaktfunde aus Höhlen Nordrhodesiens	Nr. 785
Bärenadarstellung in der Höhle Las Monedas	Nr. 476
Begleitfauna des Magdalénién (Mähren)	Nr. 469
des Chalcolithikums (Frankreich)	Nr. 475
Grottes de Cougnac (Frankreich)	Nr.1155
Höhlengrabungen in: Deutschland	Nr.1078
Frankreich	Nr.1102
Schweiz	Nr.1383
Union d. soz. Sojetrepubliken	Nr. 457
Paläolithische Kulturreste bei Varazdin (Jugosl.)	Nr. 484
Pleistozäne Schichtprofile mährischer Höhlen	Nr. 197, 203
Sandia Cave (U.S.A., Radiokarbondatierung)	Nr.1606
Sedimente der Salzofenhöhle (Österreich)	Nr. 185, 209
Tayacienvorkommen (Grotte de Fontéchevade)	Nr. 208
Urgeschichtliche Höhlenfunde der Cyrenaika	Nr.1523,1524
Urgeschichtliche Fundhöhlen in Frankr. u. Spanien	Nr.1408
Volkstümliche Felsritzungen (historischer Zeit)	Nr. 790

c) Allgemeines über Anthropologie

Anthropologie, travaux généraux ou méthodiques avec intérêt pour la spéléologie

719. ARAMBOURG C., La genèse de l'humanité. :Die Entstehung der Menschheit.: Presses Universitaires de France, Paris 1957. 127 p.
720. BOULE M., VALLOIS H., Fossil men: a textbook of human paleontology. :Die fossilen Menschen.: a) Ed. Thames and Hudson, London 1957. XXV, 535 p. - b) Dryden Press, New York 1957. XXV, 535 p.
721. DOLINAR Z., Ob stoletnici odkritja neandertalca. :Zur hundertjährigen Wiederkehr der Entdeckung des Neandertalers.: (Betr. auch Höhlenfunde). Proteus, 19, 6, Ljubljana 1957, 153 - 157.
722. EWER R.F., The dating of the Australopithecinae: faunal evidence. :Zur Datierung der A. auf Grund der Fauna.: (Betr. anthropol. Höhlenfunde). South African Archaeol. Bull. 11, 42, 1956, 41 - 45.
723. HENNIG E., Afrika und Menschwerdung. Geol. Jb., 74, Hannover 1957, 1 - 16
724. HOWELLS W., Bevor die Geschichte begann. Entwicklungsgeschichte der Menschheit. Fackelträger-Verlag, Hannover 1957. 288 S., 8 Taf., 54 Abb.
725. HOYOS SAINZ L.de, Investigaciones de antropologia prehistórica de Espana. :Paläanthropologische Untersuchungen in Spanien.: Madrid 1950.
726. JULIEN R., Les Néandertaliens et l' homo sapiens. Bull. de la Soc. Préh. Franç., 53, 10, Paris 1957, 664 - 668.
727. KIENER Th., Hundert Jahre Neandertaler. Schriften des Löbbecke-Museums, 1, 1956, 46 S., 6 Abb., 4 Taf.
728. KOENIGSWALD G.H.R.v., 100 Jahre Neandertaler. Umschau, 56, Frankfurt/Main 1956, 513 - 515.
729. MEWHINNEY H., A manual for Neanderthals. (Betr. Lebensweise des Neandertalers). Univ. of Texas Press, Austin 1957. 134 p.
730. MOREL Ch., La médecine et la chirurgie osseuse aux temps préhistoriques dans la région des Grands Causses. :Medizin und Knochenchirurgie in urgeschichtlicher Zeit in den Causses.: Thèse, Paris 1957, 125 p., 17 pl.

731. NARR K.J., Der Neandertal-Fund und die Abstammungslehre. Forschungen und Fortschritte, 31, 1957, 321 - 352.
732. NESMURCH M.F., Swenijj rodoslownoj čeloveka. :Die Glieder des Stammbaumes des Menschen.: (Betr. auch Höhlenfunde). Priroda, 1, Moskwa 1957, 32 - 42.
733. OAKLEY K., Dating fossil men. :Die Altersstellung fossiler Menschenfunde.: Mem. and Proc. Manchester Lit. Philos. Soc., 98, Manchester 1956/57, 75 - 94.
734. OBERMAIER H., GARCIA BELLIDO A., PERICOT L., GARCIA L., El hombre prehistórico y los orígenes de la humanidad. :Der urgeschichtliche Mensch und die Ursprünge der Menschheit.: Madrid 1955. 403 p., 81 fig., 34 pl.
735. PATTE E., Les Néanderthaliens. Ed. Masson, Paris 1957. 560 p., 34 fig.
736. PEI W.C., New links between ape and man. :Neue Zwischenglieder zwischen Affe und Mensch.: China Reconstructs, 6, 6, 1957, 2 - 5.
737. PLACE R., Finding fossil man. :Funde des fossilen Menschen.: Philos. Libr., New York 1957, 126 p.
738. SALLER K., Paläanthropologisches aus dem neuen China. Anthropolog. Anzeiger, 21, 1957, 161.
739. SCHEELE W.E., Prehistoric man and the primates. :Der urgeschichtliche Mensch und die Primaten.: World Publishing Co., Cleveland 1957. 121 p.
740. SINGER R., Evolution and man. :Evolution und Mensch.: Antiquity, 124, 1957, 188-198.
741. STRAUS W.L. jr., EISELEY L.C., Centennial of discovery of Neanderthal man. :Hundertjahr-Jubiläum der Entdeckung des Neandertalers.: Science, 124, 3233, 1956, 1183.
742. TEILHARD DE CHARDIN P., L'apparition de l'homme. :Das Erscheinen des Menschen.: Librairie Sciences et Avenir, Paris 1957. 375 p.
743. VALLOIS H.V., Nouvelles découvertes d'hommes fossiles. :Neue Entdeckungen fossiler Menschen.: L'Anthropologie, 60, Paris 1957, 154 - 156.
744. VLČEK E., Přispěvek československé paleoanthropologie k studiu neandertálského člověka. :Der Beitrag der tschechoslowakischen Paläoanthropologie zum Studium des Neandertalers.: Památky Archeologické, 48, 1, Praha 1957, 1 - 14.
745. VLČEK E., Der pleistozäne Mensch in der ČSR. (Betr. auch Höhlenfunde). Geologie, 6, Berlin 1957, 209 - 210.
746. WECKLER J.E., Neanderthal man. :Der Neandertaler.: Scientific American, 197, 6, New York 1957, 89 - 94, 96.
747. WEINERT H., Ist der Neandertaler ausgestorben ? Kosmos, 53, 2, Stuttgart 1957, 99-103.

Vergleiche ferner
Primaten

Nr. 419

d) Arbeiten über anthropologische Höhlenfunde.
Trouvailles anthropologiques dans les cavernes.

748. ALCOBÉ S., Urtiaga. (Betr. Cueva di Urtiaga, Spanien). In: Catalogue des Hommes Fossiles, Alger 1953, 58.
749. BARRAL L., Contribution à la connaissance des populations néo-énéolithiques de Basse-Provence. Les hommes des grottes Repaire I et II (A.-M.). :Beitrag zur Kenntnis der neolithischen Bevölkerung der Basse-Provence. Die Menschen aus den Höhlen.: Bull. du Mus. d'Anthrop. préhist. de Monaco, 4, Monaco 1957, 209 - 248.

750. BLANC A.C., Il sacrificio umano dell'Addaura e la messa a morte rituale mediante strangolamento nell'etnologia e nella paletnologia. :Das Menschenopfer von Addaura und der Ritualmord durch den Strang in der Ethnologie und Urgeschichte.: (Franz.Zus.) Quaternaria, 2, Roma 1955, 213 - 226.
751. CHARLES R.P., Etudes des restes humains (de la grotte des Trois Termes, Gard). :Untersuchung menschlicher Reste aus der Höhle Trois Termes, Frankreich.: Cahiers Ligures de Préhist. et d'Archéol., 6, Bordighera 1957, (Vgl.Nr.580).
752. CHOU MUN-CHIEN, :Choukoutien - Fundstätte des Sinanthropus.: (Orig.russ.) Priroda, 5, Moskwa 1955, 68 - 70.
753. CLARK D., Human skeletal and cultural material from a deep cave at Chipongwe, Northern Rhodesia. :Ein menschliches Skelett und Artefakte aus einer tiefen Höhle bei Chipongwe.: South African Archaeol.Bull., 10, 40, 1955, 107 - 113.
754. DISCOVERY in Iraq (Neanderthal burial at Shanidar Cave). :Ein Neandertalgrab in der Shanidar Cave im Irak entdeckt.: Archaeology (US), 10, 2, 1957, 145.
755. FEREMBACH D., Les restes humains de l'abri Lachaud. :Die menschlichen Reste aus dem Abri Lachaud.: Bull.et Mém.de la Soc.Anthropolog., 8, 1/2, Paris 1957, 61-80.
756. FORMOSOW A.A., Nowije dannije o paleolitičeskom čeloweke iz Staroselja. :Neue Daten über den paläolithischen Menschen von Staroselje, Krim.: Sowjetskaja Etnografija, 2, 1957, 124 - 130.
757. FUHLROTT C., Menschliche Überreste aus einer Felsengrotte des Düsselhales. Ein Beitrag zur Frage über die Existenz fossiler Menschen. (Neuabdruck der Arbeit aus dem Jahre 1856). In: Th.Kiener, Hundert Jahre Neandertaler, 1956, Anhang, 1-23.
758. GARCIA SANCHEZ M., Restos humanos neo-eneolíticos procedentes de la cueva del Cerro del Castellón, en Campotéjar (Granada). :Neolithische Menschenreste aus der Cueva del Cerro.: Trab.Inst.B de Sahagún, de Anthrop.y Etnol., Barcelona 1957.
759. GINZBURG V.V., :Über das Femurfragment von Aman-Kutan.: (Betr.Fund eines Schenkelknochens aus einer Höhle). Inst.Etnogr.N.N.Miklukho-Maklaja, Krat.Soobšč. SSSR, 27, 1957, 60 - 63.
760. GUARNIERI G.M., Lo scheletro umano di Cavriana. :Das menschliche Skelett von Cavriana, Mantua.: (Vergleich mit anderen neolithischen Skelettfunden, z.T.aus Höhlen). Memorie del Mus.Civico di St.Nat.di Verona, 5, Verona (1955/56) 1957, 125 - 177.
761. HALLAZGO en Granada de restos de hombre de Neandertal (150000 anos). :Entdeckung von Resten des Neandertalers in der Höhle Campana-de-Pinar, Granada.: Ibérica, 23, 330, 1956, 401 - 403.
762. HEBERER G., Die Bedeutung des Fundes im Neandertal vor 100 Jahren. Naturwissenschaften, 43, 18, Göttingen 1956, 409 - 414.
763. HERRERA FRITOT R., RIVERO DE LA CALLE M., La cueva funeraria de Carbonera, Matanzas. :Die Grabhöhle von Carbonera, Kuba.: Editorial Sánchez, La Habana 1954, 45 p.
764. LORENZ-RÖMER H., Ergebnisse einer Röntgenuntersuchung des magdalénienzeitlichen Kinderunterkiefers aus der Ilsenhöhle bei Ranis. (Alter: 1 - 1 1/2 Jahre;Thüringen). Ausgrabungen und Funde, 2, 3, Berlin 1957, 106 - 107.
765. OAKLEY K.P., The dating of the Broken Hill, Florisbad and Saldanha skulls. :Die Datierung der Schädelnde von..., Südafrika.: Proc.Third Panafric.Congr.of Prehist., 1955; 1957, 76 - 79.
766. PARENTI R., Ossa umane proveniente dalla grotta di Polla in provincia di Salerno. :Die menschlichen Knochen aus der Grotta di Polla.: Studia Spelaeologica, 2, Napoli 1957, 3 - 7.
767. PATTE E., L'enfant néanderthalien du Pech de l'Azé. :Das Neandertalerkind von Pech de l'Azé.: Ed.Masson, Paris 1957. 230 p., 8 pl., 13 fig.

768. PEI WEN-CHUNG, Le Gigantopithèque. (Betr. Liu-Cheng-Höhle, China). Mélanges Pit-tard, Brive 1957, 265 - 277.
769. PEI WEN-CHUNG, WOO JU-KANG, Tzeyang paleolithic man. (Betr. Fund aus China). Academia Sinica, Inst. Vert. Paleont. Memoirs, 1, Peking 1957.
770. PEI WEN-CHUNG, Discovery of Gigantopithecus mandibles and other material in Liu-Cheng district of Central Kwangsi in South China. :Entdeckung von Kiefer- und anderen Resten des Gigantopithecus aus dem Bezirk Liu-Cheng.: Vertebrata Palasiatica, 1, 2, 1957, 65 - 71.
771. PEI WEN-CHUNG, Mandibula di primate gigantesco scoperto nel Monte Luntsai in Cina. :Die Mandibel eines Riesenprimaten am Mt. Luntsai in China gefunden.: (Engl., franz. Zus.) Riv. di Sc. Preistoriche, 12, 1, Firenze 1957, 105 - 109.
772. SCHAEFER U., Homo neanderthalensis (King). I. Das Skelett aus dem Neandertal. Z. f. morphol. Anthropologie, 48, 1957, 268 - 297.
773. SCHOBINGER J., Las mas antiguas huellas de pies humanas. :Die ältesten Fußabdrücke des Menschen.: (Betr. Grotta della Basura, Toirano). Acta Praehistorica, 1, Buenos Aires 1957, 1-6.
774. SENYÜREK M., The skeleton of the fossil infant found in Shanidar Cave in Northern Iraq. :Das in der Shanidar Cave im Nordirak gefundene fossile Kinderskelett.: Revue ann. de l'Inst. d'Archéol. de l'Univ. d'Ankara, Anatolia, 2, Ankara 1957, 49 - 55.
775. SENYÜREK M., A further note on the palaeolithic Shanidar infant. :Ein weiterer Bericht über das paläolithische Kind aus der Shanidar Cave.: Revue ann. de l'Inst. d'Archéol. de l'Univ. d'Ankara, Anatolia, 2, Ankara 1957, 111 - 120.
776. SOLECKI R., The Shanidar child. A palaeolithic find in Iraq. :Das Kind aus der Shanidar Cave, ein paläolithischer Fund aus dem Irak.: Archaeology, 8, 3, 1955, 169 - 175.
777. SOLECKI R.S., Two Neanderthal skeletons from Shanidar Cave. :Zwei Neandertalerskelette aus der Shanidar Cave.: Sumer, 13, 1/2, 1957, 59 - 60.
778. SOLECKI R.S., The 1956 season at Shanidar. :Die Grabungsarbeiten 1956 in der Shanidar Cave.: Sumer, 13, 1/2, 1957, 165 - 171.
779. SOLECKI R.S., Shanidar Cave. (Irak). Scientific American, 197, 1957, 58 - 64.
780. SOLECKI R.S., The historic skull of Shanidar Cave. :Der historische Schädel aus der Shanidar Cave.: Life, 13, 1957, 73 - 76.
781. SOLECKI R.S., The 1956-1957 season at Shanidar, Iraq. A preliminary statement. :Die Grabungen 1956/57 in der Shanidar Cave, vorläufiger Bericht.: Quaternaria, 4, 1957, 23 - 30.
782. SPAHNI J.C., La scoperta di un paleantropo neanderthaliano a Pinar (Granada, Spagna). :Die Entdeckung eines Neandertalers in Pinar.: Riv. Antropologica, 42, Roma 1955, 448 - 449. (Vgl. Nr. 761).
783. THE historic skull of Shanidar Cave: bones of a man killed in a rockslide in Iraq 45000 years ago prove existence of a new Neandertal type. :Der historische Schädel aus der Shanidar Cave. Die Knochen eines getöteten Mannes von einem Felshang im Irak vor 45000 Jahren weisen auf die Existenz eines neuen Neandertaler-Typs hin.: Life, 43, 19, 1957, 115 - 118.
784. --, 34000-year old skeleton (Neanderthal burial at Shanidar Cave). :Ein 34000 Jahre altes Neandertalergrab aus der Shanidar Cave.: Science, 125, 3256, 1957, 1030.
785. TOERIEN M.J., Human skeletal and cultural material from a deep cave at Chipongwe, Northern Rhodesia. II. The skeletal remains. :Ein menschliches Skelett und Artefakte aus einer tiefen Höhle bei Chipongwe. II. Die Skelettreste.: (Vgl. Nr. 753). South African Archaeol. Bull., 10, 40, 1955, 107 - 115.
786. VALLOIS H., Le dent humaine fossile du Lazaret. :Der fossile Menschenzahn aus der Grotte du Lazaret.: Bull. du Mus. d'Anthrop. préhist. de Monaco, 4, Monaco 1957.

787. VLČEK E., Další nálezy pozůstatku pleistocenního člověka na Zlatém koni u Koněprus. :Neue Knochenfunde des pleistozänen Menschen in den Höhlen des Zlatý kun bei Koněprusy.: Archeologické Rozhledy, 9, 3, Praha 1957, 305 - 310.

Vergleiche ferner

Australopithecus-Höhlen (Südafrika), Nagetierfauna	Nr. 461
, Steinwerkzeuge	Nr. 687
Grotte de Fontéchevade, Funde (Frankreich)	Nr. 638
Grabhöhlen (Frankreich)	Nr. 580

e) Höhlen und Landeskunde, Geschichte und Sage
Spéléologie, histoire et tradition

788. BARANDIARAN J.M., Tradiciones y leyendas, lurpeko eremuetan (en las regiones subterráneas). Genios de figura humana o semihumana. :Überlieferungen und Legenden aus dem Baskenland. Menschliche oder halb menschliche Fabelgestalten aus der Unterwelt.: Munibe, 8, 1/2 und 3, San Sebastian 1957, 81 - 96 und 175 - 178.
789. BARELLI G., La grotta e la cappella di S. Maria della Guardia in Ceva. :Höhle und Kapelle von S. Maria della Guardia.: (Betr. Höhle im Laufe der Geschichte). Boll. Soc. Stud. Stor. Archeol. art. Cuneo, s. n., 29, Cuneo 1951, 3 - 16.
790. HABERLANDT A., Zu einigen volkstümlichen Felsritzungen in den österreichischen Alpen. (Betr. u. a. Kienkirche bei Strobl). Archaeologia Austriaca, 19/20, Wien 1956, 239 - 249.
791. SERRA G., Del mito e delle origini dalla voce balma. :Bedeutung und Herkunft des Wortes "balma".: (Balme=Halbhöhle). Rendiconto lavori III giorn. conv. stud. Apuani, Carara 1956, 47 - 59.
792. SKUTIL J., Robinsonská jeskyně. :Die Höhle Robinsons.: Čsl. Kras, 10, 4, Praha 1957, 186 - 187.
793. TORII H.S., Sette leggende su grotte esistenti in Giappone e nell'isola di Okinawa. :Sieben Höhlenlegenden aus Japan und von der Insel Okinawa.: Rassegna Spel. Italiana, 9, 2/3, Como 1957, 78 - 82.
794. WIDMANN H., Der Name der Schwäbischen Alb. Alemann. Jb., 1957, 133 - 158.
795. WIDMANN H., Schwäbische Alb. Geschichte eines Namens. Verlag d. Schwäbischen Albvereines, Stuttgart 1957. 142 S., 1 Kt.
796. WOJCİK Z., W sprawie nazewnictwa w jaskiniach. :Die Frage der Benennung von Höhlen.: Grotolaz, 5, Kraków 1957, 12 - 13.

Vergleiche ferner

Frühgeschichtliche Funde aus Höhlen Spaniens (Goten)	Nr. 669
Historische Funde aus chinesischen Höhlen	Nr. 1657
Schriftrollenfunde aus Höhlen am Toten Meer ... siehe "Jordanien"	
Weiherräume in Höhlen (Urgeschichte)	Nr. 649

III.

ANGEWANDTE SPELÄOLOGIE

Spéléologie économique

Economic speleology

1. KARSTMELIORATION UND KARSTBEKÄMPFUNG

Mélioration karstique et lutte contre la carstification.

797. SKWORZOW G.G., Issledowanija karsta w osnovanii želesnodorožnogo polotna i wjebor protiwokarslowjeh meroprijatii. :Die Untersuchung eines Karstes...und die Auswahl karstbekämpfender Maßnahmen.: Soobšč. Wses. h. -i. un-ta transp. Str-wa, 95, 1957, 94 - 104.

2. WASSERWIRTSCHAFT UND WASSERVERSORGUNG

L'eau des régions karstiques et son emploi

798. ABEL G., Das Seilbahnprojekt und die Wasserversorgung aus dem Untersberg. (Betr. die Stadt Salzburg, Österreich). Mitt. d. naturwiss. Arbeitsgemeinschaft, 8, Salzburg 1957, 1 - 11.
799. DUROZOY G., Note sur la régularisation par pompage d'une source importante issue de massifs calcaires (Ain Bou Merzoug près de Constantine, Algérie) équivalent à la création d'un barrage de retenue d'une capacité théorique de dix millions de m³. :Be-richt über die regelmäßige Nutzung einer bedeutenden Quelle aus Kalkgebirgen durch Pumpen, die der Leistung eines Stausees mit einer theoretischen Kapazität von zehn Millionen Kubikmetern gleichwertig ist.: Congreso Geol. Internac., XXa sesión 1956, Seccion IV, Mexico 1957, 285 - 298.
800. GLODEK M., Kras i jego znaczenie dla budownictwa wodnego. :Der Karst und seine Be- deutung für hydrotechnische Bauarbeiten.: Gospod. woda, 17, 11, 1957, 531 - 532.
801. NEMCOK A., Inžiniersko-geologický prieskum pre priehradu Meliata. :Ingenieurgeologi- sche Untersuchung für die Talsperre Meliata.: (Betr. Talsperrenbau in verkarstetem Gebirge). (Dt. Zus.) Geologické práce, Zprávy, 10, Bratislava 1957, 147 - 167.
802. SCHEN SIN-FU, :Die geologische Erkundung bei hydroelektrischen Bauten in Gebieten des Kalkkarstes.: (Orig. chines.) Guntschen ditschschi, 7, 1957, 6 - 17.

Vergleiche ferner

Wassersuche in Karstgebieten (Frankreich)

Nr. 1091

3. ABBAU VON HÖHLENSSEDIMENTEN

Emploi des déposés des cavernes

Vergleiche über

Höhlen als Bleibergwerke

Nr. 1568

4. KARSTHYGIENE

Hygiène karstique.

803. BELLARD PIETRI E., A report on Histoplasmosis in Venezuela. :Ein Bericht über das Auftreten von Histoplasmosis in Venezuela.: The News,Nat.Spel.Soc., 14, 6, Tren= ton 1956, 63.
804. BELLARD PIETRI E., La histoplasmosis y las cuevas de Venezuela. :Die Histoplasmo= sis und die venezolanischen Höhlen.: Bol.del Soc.Venez.Cienc.Nat., 18, Caracas 1957, 181 - 185.
805. DEAN G., Cave disease. :Die Höhlenkrankheit.: (Betr.Histoplasmosis). Central African J.of Medicine, 3, 3, 1957, 79 - 81.
806. MURRAY J.F., Benign pulmonary Histoplasmosis (cave disease) in South Africa. :Die gutartige Lungenhistoplasiose (Höhlenkrankheit) in Südafrika.: The Bull.of the South African Spel.Soc.,Cape Section, 2, 2, Cape Town 1957, 7 - 8.
807. MURRAY J.F., LURIE H.I., KAY J., KOMINS C., BOROK R., WAY M., Benign pulmo= nary histoplasmosis (cave disease) in South Africa. (Vgl.Nr.806). South African Me= dical J., 31, 11, 1957, 245 - 253.

Vergleiche ferner

Fledermaustollwut

Nr. 366

5. ALLGEMEINE KARSTWIRTSCHAFT

Questions économiques des régions karstiques.

808. BELTRAM V.J., Gestütgut Lipizza, ein Zeuge für die Leistungsfähigkeit des adriatischen Karstes. Allgem.Forstzeitschrift, 12, 22-23, 1957, 283 - 284.
809. GUSIĆ B., Čovjek i kras. :Der Mensch im Karst.: (Dt.Zus.) Krš Jugoslavije, 1, Zagreb 1957, 23 - 61.
810. KIESLINGER A., Höhlen und Steinbrüche. Die Höhle, 8, 4, Wien 1957, 89 - 99.
811. PAPP F., Karsztos formák, különös tekintettel a műszaki követelményekre. :Karster= scheinungen unter dem Gesichtspunkt der Ingenieurgeologie.: (Russ., dt., franz., engl. u. span. Zus.) Epitölpari ás közlek.műsz. egyet.tud.közl., 3, 5, Budapest 1957, 31-49.
812. SKWORZOW G.G., Opjit inženemo-geologičeskoj ozenki učastka e karstom w gipsojosn= jich porodach. :Erfahrungen zur ingenieurgeologischen Abschätzung des Ausmaßes des Karstes an Gipsfelsen.: Tr.Wses.n.-i.in-ta hidrogeol.i inš.geol., 14, 1956, 150 - 159.
813. SZABO P.Z., A karsztkutatás népgazdasági jelentősége. :Die volkswirtschaftliche Bedeu= tung der Karstforschung.: A Dunántalt Tudományos Intézet kiadása, Pecs 1955, 3-10.

Vergleiche ferner

Stollenbau durch Karstgebiete

Nr. 1216, 1276

Talsperrenbau in Karstgebieten

Nr. 1463, 1473

6. HÖHLENSCHLISSUNGEN, SCHAUHÖHLENWESEN

Grottes aménagées

814. EN Hongrie, une station thermale va etre installée dans des grottes souterraines. :In Ungarn wird eine Thermalstation in eine Höhle bei Miskolc eingebaut.: Bull. du Com.

Nat.de Spél., 7, 4, Paris 1957, 83.

815. LAMBERT H.G., Message to the future. :Botschaft für die Zukunft.: (Betr.Höhlen als Wohnsitze des Menschen.) Premier Congrès International de Spél.Paris 1953, 4, Gap 1957, 13.
816. LOUČEK D., Návštěvy v jeskyních v Československu. :Der Besuch der Schauhöhlen der Tschechoslowakei.: (Betr.1955 und 1956). Čsl.Kras, 10, 4, Praha 1957, 177-178.

Vergleiche ferner

Schauhöhlen in Frankreich	Nr. 1145
Schauhöhlen in Österreich	Nr. 1323
Schauhöhlen in Ungarn	Nr. 1451, 1452, 1454, 1458

IV.

PRAKTISCHE SPELÄOLOGIE

Spéléologie pratique

Practical speleology

1. HISTORISCHE SPELÄOLOGIE

A) Arbeiten zur Geschichte der Höhlenkunde

Publications concernant l'histoire de la spéléologie

817. ARNBERGER E., Beiträge zur Geschichte der angewandten Kartographie und ihrer Methoden in Österreich. (Betr.auch Höhlenpläne). Festschr.z.Hundertjahrfeier d.Geogr.Ges.Wien(1856-1956), Wien 1957, 1 - 43.
818. CREAC'H Y., Dix ans d'histoire (du Club Martel). :Zehn Jahre Geschichte des Höhlenforscherklubs von Nizza.: Spéléologie, Bull.du Club Martel, 14, Nice 1957, 2 - 11.
819. FERRARI M., La prima esplorazione scientifica di una grotta nel Trentino. :Die erste wissenschaftliche Erforschung einer Höhle im Trentino.: (Betr.Nils Stenone, 1638 - 1686). Natura Alpina, 8, 1, 1957, 9 - 16.
820. HARTENSTEIN E., Tausend Jahre wie ein Tag. (Betr.Geschichte der Höhlenforschung). Wunderlich-Verlag, Leipzig 1957. 144 S., 16 Taf., 29 Abb.
821. IWANOW B.N., USTINOWA T.I., Istorija izučenija karsta Krimskich gor. :Geschichte der Karstforschung in den Bergen der Krim.: In: Izuč.i oswoenie mineralji bogatstw Krima za godje Sow.wlasti, Simferopol 1957, 218 - 237.
822. JOLY R., La spéléologie hier et aujourd'hui. :Höhlenkunde gestern und heute.: (historischer Überblick). Nos cavernes, 4, Besancon 1957, 4 - 7.
823. KIRBY-SMITH H.T., An 1834 report on Arch and Big-Bone Caves. :Ein Bericht aus dem Jahre 1834 über Höhlen in den Cumberland Mountains.: The News, Nat.Spel.Soc.,15, 6, Trenton 1957, 55 - 66.
824. PAETZEL K., Zur Geschichte von Geroldsgrün. (Franken; Beschreibung einer Kalkhöhle aus 1820). Frankenwald, 28, Helmbrechts 1957, 8 - 12.

825. VOJKFFY G.C., Geschichte der Erforschung der Weinberghöhlen. In: Zolt L.F., Das Paläolithikum der Weinberghöhlen bei Mauern, Bonn 1955, 9 - 12.

Vergleiche ferner

Berichte über Höhlen aus dem Jahre 1812

Nr. 1636

b) SPELÄOLOGEN (Personalia). - Spéléologues.

826. --, ABSCHIED von unserem langjährigen Kameraden Hans Huemer. Mitt. des Landesver. f. Höhlenkunde in Oberösterreich, 1, 3, Linz 1955, 32.
827. ATANASSOW N., Isučwanijata na dr. Ivan Buresch wurchu peščerite i peščerata fauna w Bulgarija. :Die Studien von Dr. Buresch über Höhlen und Höhlenfauna Bulgariens.: Izv. Zool. in-t Bulg. Akad. Nauk., 6, Sofija 1957, 51 - 74.
828. BAUDET J.L., L'abbé Breuil et son oeuvre. :Breuil und sein Werk.: Revue anthropologique, n.s., 1, 1, 1955, 124 - 127.
829. BERTALAN K., Dr. Kadić Ottokár tudományos és népszerű dolgozatai. :Zusammenstellung der Veröffentlichungen von O. Kadić.: Karszt- és Barlangkutatósi Tájékoztató, 2, 1, Budapest 1957, 4 - 25.
830. BREUIL H., Henri Bégouen (1863-1956). a) Rev. archéologique, 51, Paris 1957, 76-79; b) Bull. de la Soc. Préhist. Franç., 54, 1/2, Paris 1957, 78 - 81.
831. BREUIL-FESTSCHRIFT. Hommage à l'abbé Henri Breuil. Pour son quatre-vingtième anniversaire. Sa vie - son oeuvre - bibliographie de ses travaux. :Festschrift zum 80. Geburtstag von Abbé Breuil. Sein Leben-seinWerk-Verzeichnis seiner Arbeiten.: Paris 1957. 109 p.
832. DANDINE B., Hommage à la mémoire du professeur Comte Bégouen. Bull. de la Soc. Préhist. Franç., 53, Paris 1956, 766 - 767.
833. GLENNIE E.A., The two Plumleys of Burrington Combe. :John Plumley und Josef Plumley in der Erforschung der Höhlen von Mendip.: Cave Research Group Newsletter, 68/69, Sutton Coldfield 1957, 4 - 5.
834. GRAZIOSI P., Carlo Maviglia 1897-1956. (Nachruf). Riv. di Sc. Preistoriche, 11, Firenze 1957, 253 - 254.
835. Gustav Fastenbauer zum Gedächtnis. Höhlenkundliche Mitt., 13, 9, Wien 1957, 86.
836. HLAVKA K., Prof. Dr. Karel Absolon osmdesátníkem. :Zum 80. Geburtstag von Prof. Dr. Karl Absolon.: Časop. mineral. a geol., 2, 4, 1957, 470 - 471.
337. --, Ian Carpenter (Nachruf f. jungen Höhlenforscher; Unfall in Australien). SUSS, Sydney Univ. Spel. Soc., 4, 2, Sydney 1957, 31.
338. --, IN Memoriam: le docteur Y. H. Dufour. Spéléo-Club de Paris, 2, Paris 1957, 5.
339. KESSLER H., Dr. Kadić Ottokár +. 1876-1957. Karszt- es Barlangkutatósi Tájékoztató, 2, 1, Budapest 1957, 1 - 3.
40. KUNSKY J., Norbert Casteret šedesátníkem. :Norbert Casteret - 60 Jahre.: Čsl. Kras, 10, 4, Praha 1957, 191 - 192.
41. Le docteur Dufour. (Unfall im Siphon Goueil-di-Her, Pyrenäen; Nachruf. Vgl. Nr. 838) Club Alpin Français, section de Paris-Chamonix, Paris, juin 1957, 17.
42. MÜLLER B., Hanns Freiherr von und zu Aufsess als Prähistoriker (1801-1872). (Betr. u. a. Teufelsbrunnen-Höhle bei Oberaufsess, Deutschland). Ber. d. Hist. Ver. f. d. Pflege d. Gesch. d. ehem. Fürstbist. Bamberg, 95, Bamberg (1956) 1957, 279 - 297.

843. SAINT-PÉRIER R.S.de, Nécrologie. Le comte Bégouen. Bull.de la Soc.Préhist.Franç., 53, 12, Paris 1956, 759 765.
844. SPREITZER H., Friedrich Simony. Der Alpenforscher. In: Österr.Naturforscher, Ärzte und Techniker, Verl.d.Ges.f.Natur u.Technik, Wien 1957, 18 - 20.
845. STEINER O.W., Domprälat Dr.Alois Wildenauer - 80 Jahre alt. Österr.Bergsteiger-Zeitung, 35, 5, Wien 1957, 7.
846. STEINER O.W., Unser Dr.Wildenauer vollendete sein 80. Lebensjahr. Österreichische Touristenzeitung, 70, 6, Wien 1957, 69 - 70.
847. --, Studienrat Otto Satow - 75 Jahre. Bergsteiger-Chronik. In:Der Bergsteiger, 24, 8, München 1957, 95.
848. VAUFREY R., Nécrologie. Henri Bégouen. L'Anthropologie, 61, 3/4, Paris 1957, 357 358.
849. W.R., Domprälat Dr.Alois Wildenauer - 80 Jahre Bergsteiger-Chronik. In: Der Bergsteiger, 24, 8, München 1957, 94 - 95.

2. HÖHLENBEFAHRUNGSTECHNIK, AUSRÜSTUNG, VERMESSUNG

Technique de la spéléologie, équipement, méasurement

850. ANDRES BELLET O., Topografia de las cavernas de difícil exploracion. :Über die Vermessung schwierig begehbarer Höhlen.: Speleon, 8, 1-4, Oviedo 1957, 167 173.
851. ANKER T.F., Wie groß ist die Höhendifferenz ? (Betr.Vermessung). Stalactite, 7, 5, Sion 1957, 193 198.
852. ANTONIO CAMACHO J., Les transmisiones en ayuda de la speleologia. :Nachrichtenübermittlung als Hilfe in der Speläologie.: Speleon, 8, 1-4, Oviedo 1957, 187-196.
853. BALCOMBE F.G., Cave diving. :Höhlentauchen.: In: British Caving. An Introduction to Speleology, London 1953, 350 - 374.
854. BANCAL A., Utilisation du mat pour l'attaque des grottes de falaise sous fort surplomb. :Die Verwendung des Mastes zum Erreichen von Höhlengängen unter starken Felsüberhängen.: Premier Congrès International de Spél.Paris 1953, 4, Gap 1957, 199.
855. BAUER F., Höhlenvermessungen mit Theodolit und Bussole. Premier Congrès International de Spél.Paris 1953, 4, Gap 1957, 123 125.
856. BELL A.H., Modern Dowsing. :Das moderne Wünschelrutengehen.: (Betr.Anwendung für Speläologie). The Brit.Caver, 27, New Milton 1956, 65 69.
857. BERNHARDT T., STARZECKI W., Skladamy maszt. :Konstruktion eines biegsamen Klettermastes für Höhlen.: Tatarnik, 33, 1, Kraków 1957, 42 - 43.
858. BLOXSOM D., New caving equipment and techniques. :Neue Höhlenausstattungsgegenstände.: The Nat.Spel.Soc.Bull., 18, Washington 1956, 9 - 13.
859. BLOXSOM D., The Goofah. (Betr.einfachen Schwimmreifen als Behelf statt Schlauchboot). Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.3, 1 (=The Troglodyte, 2, 4, 1956).
860. BRETON P., Essai de matériel.-Combinaison spéléo. :Ein Höhlenanzug.: Spéléo-Club de Paris, 5, Paris 1957, 13.
861. BURCHARD P., Na asekuraci. :Über Seilsicherung.: Grotolaz, 5, Kraków 1957, 9 - 11.
862. CARRÈRE F., L'échelle souple du spéléologue. :Die Seilleiter für Höhlen.: Premier Congrès International de Spél.Paris 1953, 4, Gap 1957, 169 - 180.
863. CZYZEWSKI O., GRADZINSKI R., Ewolucja sprzetu jaskiniowego. :Die Entwicklung der Höhlenausstattung.: Tatarnik, 33, 4, Kraków 1957, 33 35.

864. DE LAVAUR G., L'exploration des siphons et des fontaines vauclusiennes. :Die Erforschung von Siphonen und Karstquellen.: Premier Congrès International de Spél.Paris 1953, 4, Gap 1957, 209 - 211.
865. DE MARTINI L., Una moderna spedizione speleologica. :Die moderne speläologische Expeditionsausrüstung und die Organisation einer Fahrt.: Rassegna Spel.Italiana, 9, 2/3, Como 1957, 65 - 73.
866. DESPREZ G., Le matériel du spéléo. :Das Material des Höhlenforschers.: Ghar, 3, Ca=sablanca 1957, 3 - 5.
867. DU CAILAR J., Technique d'exploration de haute montagne. :Forschungstechnik im Hochgebirge.: Premier Congrès International de Spél.Paris 1953, 4, Gap 1957, 205ff.
868. DURET J., Treuil, échelles métalliques souples, poulis, élingues. :Winden, Seilleitern, Flaschenzüge und Seilrollen.: Premier Congrès International de Spél.Paris 1953, 4, Gap 1957, 181 - 188.
869. DURET J., Utilisation des coordonnées kilométriques comme base de classement des fiches spéléologiques. :Die Verwendung der kilometrischen Koordinaten als Grundlage für die Ordnung der Höhlenkatasterblätter.: Premier Congrès International de Spél.Paris 1953, 4, Gap 1957, 111 -112 .
870. --, ESCAPING without lamps. :Das Zurechtfinden in einer Höhle ohne Lampe.: The New Zealand Spel.Soc.Bull., 21, Auckland 1957, 10.
871. FAIRLIE-CUNINGHAME H., Inflating balloons with hydrogen in caves. :Wasserstoffballons zur Höhenmessung in Höhlenräumen.: SUSS, J.of the Sydney Univ.Spel.Soc., 4, 2, Sydney 1957, 19 - 26.
872. GLÄSER H., Aufnahme von Profilen im Felshohlrumbaue mit Hilfe der Photographie. Vermessungstechnik, 5, 1, 1957, 12 - 14.
873. G. T., Le problème de l'éclairage électrique individuel en spéléologie. :Das Problem der elektrischen Beleuchtung des einzelnen Forschers.: Al Ouat'Ouate, 14, Beyrouth 1957, 5 - 6, 15.
874. GUISSART A., Contribution à l'étude des désobstructions souterraines à l'aide d'explosifs. :Beitrag zum Studium der mit Hilfe von Sprengstoffen herbeigeführten unterirdischen Raumveränderungen.: Bull. du Comité Nat.de Spél., 7, 4, Paris 1957, 75-80.
875. JOLY R.de, Réflexions sur la spéléologie et le matériel moderne du spéléologue. :Be=trachtungen über die Speläologie und das moderne Ausrüstungsmaterial des Speläolo=gen.: Premier Congrès International de Spél.Paris 1953, 4, Gap 1957, 151 - 153.
876. KHAWAM R., Schéma d'un téléphone léger et peu encombrant pouvant porter à plus de mille mètres. :Schema eines leichten und wenig umfangreichen Telefons mit einer Reichweite von mehr als einem Kilometer.: Al Ouat'Ouate, numéro spécial, Bey=routh 1957, 44 - 45.
877. KHAWAM R., Un système d'assurance sur corde.La souris. :Ein System der Seilsiche=rung.: Al Ouat'Ouate, numéro spécial, Beyrouth 1957, 42 - 43.
878. KNUCHEL F., Abenteuer und Entdeckungen. (Betr.Organisation einer Höhlenfahrt). Sta=lactite, 7, 5, Sion 1957, 185 - 192.
879. KOWALSKI K., UNRUG R., O dalsza droge tatarnictwa jaskiniowego. :Die Zukunft des Höhlenalpinismus.: Tatarnik, 33, 3, Kraków 1957, 4 - 5.
880. LAVAUR G.de, DUFOUR Y.H., Plongée souterraine. :Höhlentauchen.: Spéléo-Club de Paris, 1, Paris 1957, 6.
881. LEIBAR A., Organización técnica y material utilizado en la exploración de la Sima de Aitzbeltz (Mendaro-Guipúzcoa). :Die technische Organisation und das verwendete Ma=terial bei der Erforschung des Aitzbeltz-Schachtes (Baskenland).: Speleon, 8, 1-4, Oviedo 1957, 175 - 186.

882. LINK C.H., Rope notes. :Bemerkungen über Seilverwendung.: Speleo-Digest 1956, Pitts= burgh 1957, pt.3, 2 6. (=Troglodyte, 2, 4, 1956).
883. LINK C.H., Idea for tip cleaner. (Betr. Beleuchtung in Höhlen). Speleo-Digest 1956, Pitts= burgh 1957, pt.3, 7. (= Troglodyte, 2, 4, 1956).
884. MACZEK W., Male racje żywnościowe. :Eine "eiserne Ration" fürden Höhlenforscher.: Grotolaz, 2/18, Kraków 1956, 31.
885. MARTINEZ PENUELA J.M., BREGANA M., ECHALECU P., BENGEOA M., SANTESTE= BAN I., Material y tecnica de la exploracion subterránea. :Höhlen ausrüstung und Höhlenbefahrungstechnik.: Speleon, 8, 1 - 4, Oviedo 1957, 129 - 145.
886. MARUSSI A., Rilevamento fotogrammetrico delle grotta Gigante presso Trieste. :Photo= grammetrische Aufnahme der Grotta Gigante bei Triest.: Premier Congrès Interna= tional de Spél.Paris 1953, 4, Gap 1957, 127 129.
887. MAUVISSEAU J., Fabrication des échelles. :Leiternherstellung.: Premier Congrès Inter= national de Spél.Paris 1953, 4, Gap 1957, 155 - 167.
888. NORMES pour l'établissement des plans de grottes. Klassifizierung der Höhlenplä= ne. (Betr. Planarchiv der Schweiz). Stalactite, 7, 2, Sion 1957, 134 - 137.
889. OEDL F., Forschungen in ostalpinen Großhöhlen unter besonderer Berücksichtigung des in der Tantalhöhle verwendeten Materials. Premier Congrès International de Spél. Paris 1953, 4, Gap 1957, 203.
890. RAILTON C.L., Cave survey. :Die Aufnahme von Höhlen.: Premier Congrès International de Spél.Paris 1957, 4, Gap 1957, 119 - 122.
891. RAILTON C.L., Aids to exploration. :Hilfsmittel für die Forschung.: (Betr. Material). Premier Congrès International de Spél.Paris 1953, 4, Gap 1957, 191 197.
892. RENAULT P., Echelle de corde de fabrication indigène à Zinder (Niger). :Eine von Ein= geborenen des Nigergebietes hergestellte Seilleiter.: Premier Congrès International de Spél.Paris 1953, 4, Gap 1957, 189 - 190.
893. RYNKIEWICZ H., Wyposazenie medyczne wapraw jaskiniowych. :Die medizinische Ausrü= stung für den Höhlenforscher.: Grotolaz, 2/18, Kraków 1956, 27 30.
894. SIEGENTHALER M., Die neue Berner Strickleiter. Stalactite, 7, 3, Sion 1957, 155-156.
895. TORRAS Y HOMET J.M., La técnica actual en exploraciones subterráneas en Cataluna. :Die gegenwärtige Technik bei Forschungen in den Höhlen Kataloniens.: Speleon, 8, 1-4, Oviedo 1957, 197 209.
896. VANDERSLEYEN P., Méthodes topographiques. Les instruments de mesure: le nivelle= ment trigonometrique. :Topographische Methoden. Meßinstrumente. Nivellement mit Theodolit.: Bull. d'information de la Fédération Spél. de Belgique, 13, Bruxelles 1957, 11 14.

3. UNFÄLLE . Accidents.

a) Allgemeines

897. BELLARD PIETRI E., Código de seguridad del espeleologo. :Sicherheitskodex für den Höhlenforscher.: Boletin de la Soc.Venezolana de Ciencias Naturales, 17, 86, Cara= cas 1957, 169 - 183.
898. KNUCHEL F., Gedanken zum Unfall unter Tag. Stalactite, 7, 4, Sion 1957, 180 - 183.
899. --, LES dangers de la spéléologie.. :Gefahren der Höhlenforschung.: Bull. d information du groupe spél. et archéol. du Camping-Club de France, 3, 11, Paris 1957, 19-22.

b) Einzelereignisse

900. --, L'ACCIDENT du Goueil-di-Her. (Betr. Unfall von Dufour). Protection Civile, 39, Paris 1957.
901. --, LA disparition du docteur Dufour, au Goueil-di-Her. (Betr. tödlichen Unfall). Spéléo-Club de Paris, 2, Paris 1957, 2 - 4.
902. --, REPORTS on recent cave accidents. :Berichte über neue Höhlenunfälle.: (Betr. USA). The News, Nat. Spel. Soc., 15, 6, Trenton 1957, 63 - 64.
903. --, SAUVETAGE d'un spéléologue dans les grottes de Caumont par les sapeurs pompiers de la Seine Maritime. :Rettung eines Speläologen aus den Höhlen von Caumont.: Protection civile, 37, 1957.
904. TRAGEDY at Hellhole Cave, W. Va. :Eine Tragödie in der Hellhole Cave.: The News, Nat. Spel. Soc., 15, 10, Trenton 1957, 112.
905. UN jeune spéléologue marseillais est sauvé par l'équipe du Spéléo-Club Alpin de Provence. :Ein junger Höhlenforscher aus Marseille von der Einsatzgruppe des Spéléo-Club Alpin der Provence gerettet.: Protection Civile, 34, 1957.
906. UN spéléologue parisien, le docteur Yves Dufour, se noie dans le gouffre du Goueil-di-Her. :Ein Pariser Speläologe ertrinkt im Schacht Goueil-di-Her, Massiv von Arbas, Haute-Garonne.: Bull. d'information du groupe spél. et archéol. du Camping-Club de France, 3, 11, Paris 1957, 23.

c) Höhlenrettungsdienst

907. AGERON P., Brancard pour sauvetage en spéléologie. :Eine Tragbahre für Rettungsaktionen in Höhlen.: Premier Congrès International de Spél. Paris 1953, 4, Gap 1957, 201-202.
908. --, EXERCICE de sauvetage dans la grotte de Soulatges (Aude) par l'entente spéléologique et le groupe de recherches sous-marines du Roussillon. (Betr. Rettungsübung in der Grotte de Soulatges). Protection Civile, 42, 1947.
909. --, EXERCICE de sauvetage dans une grotte des Pyrénées par le groupe de secours spéléologique national de la Haute-Garonne. (Betr. Rettungsübung in einer Pyrenäenhöhle) Protection Civile, 35, 1957.
910. LLOYD O.C., Cave rescue at Cleeve Hill. :Der Höhlenrettungsdienst im Cleeve Hill: (Betr. Rettungsaktion in Isaac's Cave). Wessex Cave Club J., 4, 61, Bristol 1957, 176 - 178.

3. PHYSIOLOGIE UND PSYCHOLOGIE DES HÖHLENFORSCHERS

Physiologie et psychologie du spéléologue.

911. CAIAZZA F., Reazioni fisiologiche dell'organismo umano in condizione ipogee. :Physiologische Reaktionen des menschlichen Organismus bei Höhlenaufhalten.: Rassegna Spel. Italiana, 8, 1, Como 1956, 44 - 46.
912. DUFOUR Y.H., Le point de vue du médecin. :Der Standpunkt des Arztes (zur Forschung): Premier Congrès International de Spél. Paris 1953, 4, Gap 1957, 213 - 220.

913. FAUST B.S., Dehydration of cave explorers. :Der Wasserentzug bei Höhlenforschern.: The News, Nat.Spel.Soc., 15, 11, Trenton 1957, 127 - 129.

4. HÖHLENPHOTOGRAPHIE. Photographie dans les cavernes.

914. FAUVELET J., La photographie et le cinéma en spéléologie. :Lichtbild und Film in der Höhlenforschung.: Troisième Congrès Régional de Spél. Bordeaux 1956, Bordeaux 1957, 24 - 25.
915. FORT C.B., Thermite photography. :Photographie in Höhlen mit Thermit.: The News, Nat.Spel.Soc., 15, 12, Trenton 1957, 138 - 139.
916. HAKIM Z., Expériences et conclusions de la photographie spéléologique. :Erfahrungen und Folgerungen aus der Photographie in Höhlen.: Al Ouat'Ouate, numéro spécial, Beyrouth 1957, 46 - 55.
917. HALL I., The technique of multiple flash photography. :Technik der Blitzlichtphotographie.: The Lyre, 2, Borrowash 1957, 44 - 46.
918. HANSCHKE F., Praktische Winke für die Farbenfotografie in der Höhle. (Franz. Zus.) Stalactite, 7, 1, Sion 1957, 105 - 107.
919. KACSUR Ch., Flash powder photography for the speleologist. :Photographie mit Blitzlichtpulver für den Höhlenforscher.: The News, Nat.Spel.Soc., 15, 2, Trenton 1957, 18 - 19.
920. --, KONKURS fotografii jaskiniowej. :Eine Höhlenphotoausstellung.: Grotolaz, 5, Kraków 1957, 13 - 14.
921. MUNTAN ENGBERG L., Consideraciones sobre la fotografia aplicada a la speleologia. :Mitteilungen über Höhlenphotographie.: Speleon, 8, 1-4, Oviedo 1957, 157 - 165.
922. PECK W., Flashpowder balanced for type a colour film. :Blitzlichtpulver für Farbfilme.: SUSS, J. of the Sydney Univ. Spel.Soc., 4, 2, Sydney 1957, 12 - 14.
923. PETROCHILOS J., Aple meggdos fotografeseios ton spelaion. :Eine einfache Methode der Höhlenphotographie.: (Franz. Zus.) Bull. de la Soc. Spél. de Grèce, 4, 4, Athènes 1957, 47 - 49.
924. RUIZ DE ARCAUTE F., Técnica de obtencion de fotografias subterranas. :Technik der Höhlenphotographie.: Speleon, 8, 1-4, Oviedo 1957, 147 - 155.
925. TAISNE J., L'éclairage dans la prise de vues souterraines. :Die Beleuchtung bei der Aufnahme von Höhlenansichten.: Spéléo-Club de Paris, 1, 3, Paris 1957, 10 - 11.
926. THEIN K., Meine Erfahrungen mit Seuthelin-Blitzlichtpulver, Schwarz-Weiß- und Farbfilm. Die Höhle, 8, 2, Wien 1957, 57 - 59.

5. HÖHLENRECHT UND HÖHLENSCHUTZ

Cavernes et droit, protection

927. DE SAUSSURE R., Basic conservation problems and policy in speleology. :Grundlegende Probleme des Höhlenschutzes und Überwachung in der Höhlenforschung.: Cave Studies, 2, San Francisco 1953, 3 p.
928. J.R., Protection de la grotte de la Baume. :Der Schutz der Grotte de la Baume.: Sous le Plancher, 6, Dijon 1957, 97 - 98.
929. MOHR C.E., Cave conservation. :Höhlenschutz.: The News, Nat.Spel.Soc., 15, 5, Trenton 1957, 56 - 57.

930. SZYMCZAKOWSKI W., Tatarnictwo jaskiniowe a ochrona przyrody. :Höhlenforschung und Naturschutz.: Tatarnik, 33, 3, Kraków 1957, 35. - Grotolaz, 5, Kraków 1957, 11-12.
931. TRIMMEL H., Weitere Naturhöhlen in Österreich unter Denkmalschutz. Die Höhle, 8, 2, Wien 1957, 48 - 49.
932. TRIMMEL H., Höhlen, Naturschutz und Denkmalschutz in Österreich. Die Höhle, 8, 4, Wien 1957, 99 - 102.
933. WOJCIK Z., Szpaciarstwo i problem ochrony jaskin. :Das Problem des Höhlenschutzes.: Chrónmy przyr.ojcz., 13, 2, Warszawa 1957, 45 - 46.
934. WOJCIK Z., W sprawie ochrony przyrody jaskin. :Über die Frage des Höhlenschutzes.: Chrónmy przyr. ojcz., 13, 5, Warszawa 1957, 29 - 32.

6. BERICHTE ZUR ORGANISATION DER HÖHLENFORSCHUNG

Organisation de la spéléologie.

935. --, AUSTRALIAN speleological Federation. (Betr.Vorstand, Satzungen, Mitgliedsvereine der Organisation). SUSS, J.of Sydney Univ.Spel.Soc., 4, 1, Sydney 1957, 20 - 25.
936. --, COMITE scientifique d'étude des cavités de la région de Dijon. :Das wissenschaftliche Komitee zum Studium der Höhlen im Gebiet von Dijon.: Sous le Plancher, 4/5, Dijon 1957, 77 - 79.
937. --, CONSTITUTION and by-laws of the National Speleological Society. :Aufbau und Satzungen der N.S.S.: The News, Nat.Spel.Soc., 15, 7, Trenton 1957, 78A-78D.
938. GANTAR J., The karst museum in Yugoslavia. :Das Karstmuseum in Adelsberg.:The News, Nat.Spel.Soc., 15, 6, Trenton 1957, 67 - 68.
939. KOWALSKI K., UNRUG R., Obecna sytuacja tatarnictwa jaskiniowego w Polsce. :Die neue Situation im polnischen Tiefenalpinismus.: Grotolaz, 5, Krakow 1957, 3 - 5.
940. KRAL V., Speleologie v Polsku. :Die Höhlenforschung in Polen.: Čsl.Kras, 10, 2, Praha 1957, 96.
941. KUNSKY J., Obnovení časopisu Československý kras. :Die Neuorganisation der Zeitschr. Čsl.Kras.: Čsl.Kras, 10, 1, Praha 1957, 35.
942. MAUCHA L., Szpeleologiai kutató állomás épül a Vass Imre-barlang mellett. :Eine speleologische Forschungsstation bei der Vass Imre-Höhle, Ungarn.: Karszt- és Barlangkutató Tájköztató, 2, 1, Budapest 1957, 35 - 36.
943. MAUVISSEAU J., Un centre de recherches spéléologiques (projet d'architecture). :Entwurf für ein spéléologisches Forschungszentrum.: Premier Congrès International de Spél.Paris 1953, 4, Gap 1957, 131 - 137.
944. O'BRIAN B.J., Australian Speleological Federation. SUSS, J.of the Sydney Univ.Spel.Soc. 4, 1, Sydney 1957, 3.
945. PLANK D.G., Speleology in the United States :Höhlenforschung in den Vereinigten Staaten.: (Betr.Organisation). Spéléologie, Bull.du Club Martel, 15, Nice 1957, 6 - 7.
946. --, SPELEO-CLUB du Liban, Statuts. :Statuten des Höhlenklubs im Libanon.: Al Ouat' Ouate, 12, Beyrouth 1957, 6 - 8; 13, Beyrouth 1957, 5 - 10.
947. TRIMMEL H., A barlangkutató helyzete és szervezete ausztriában. :Lage und Organisation der Höhlenkunde in Österreich.: Karszt- és Barlangkutató Tájköztató, 2, 1, Budapest 1057, 26 - 29.

7a. TÄTIGKEITSBERICHTE.

Compte-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 Höhlengebiete sind im Abschnitt V., "Regionale Speläologie" zitiert.

948. --, ACTIVITÉS de l'année 1957. :Tätigkeit 1957 (des Spéléo-Club de Dijon).:Sous le Plan=cher, 6, Dijon 1957, 82 - 84.
949. --, ACTIVITÉS du 2ème semestre 1956. :Tätigkeit im zweiten Halbjahr 1956 (des Spéléo-Club de Dijon).: 1, Dijon 1957, 3 - 4.
950. A(NAVY) A., La vie du Club. (Tätigkeitsberichte des Spéléo-Club du Liban). Al Ouat' Ouate, Beyrouth 1957, 10, 3-9; 13, 3-4; 14, 2.
951. AUBARET R., Groupe spéléologique du Cercle amical des mineurs d'Alès. (Tätigkeitsbericht der Gruppe). Bull. du Comité Nat. de Spél., 7, 3, Paris 1957, 59 - 60.
952. --, AUS der wissenschaftlichen Arbeit des Verbandes (österreichischer Höhlenforscher). Verbandsnachrichten, 8, 2, Wien 1957, 12.
953. BALATKA B., Cvijićuv ústav pro výzkum krasu. :Das Cvijić-Institut für Karstforschung in Belgrad und seine Tätigkeit.: Čsl.Kras, 10, 1, Praha 1957, 47
954. BALAYE J.C., La Fédération tarnaise de spéléologie. (Tätigkeitsbericht). Troisième Congrès Régional de Spél. Bordeaux 1956, Bordeaux 1957, 11 - 14.
955. BENICKY V., Zpráva o činnosti Múzea Slovenského krasu za rok 1956. :Bericht über die Tätigkeit des Museums des Slowakischen Karstes im Jahre 1956.: Čsl.Kras, 10, 3, Praha 1957, 142 - 144.
956. (BION P.), Procès-verbal (des assemblées générales de 1953 et 1954). :Protokolle der Monatsversammlungen der Soc. Spél. et Préhist. de Bordeaux in den Jahren 1953 und 1954.: (Geben umfassenden Tätigkeitsbericht wieder). Soc. Spél. et Préhist. de Bordeaux, 5, Bordeaux (1953/54) 1957, 2 - 22.
957. (BION P.), Société Spéléologique et Préhistorique de Bordeaux. Calendrier No.1 - Calendrier No. 9. (Betr. Tätigkeitsbericht für 1957). Supplément au Bull. de la Soc. Spél. et Préhist. de Bordeaux, 8, Bordeaux 1957, 30 p.
958. DOR L., HOTTERBEEK M., ROUGET Y., La vie de la Fédération (Spéléologique du Belgique). Bull. d'information de la Fédération Spél. de Belgique, 12/13, Liège 1957, 3-6.
959. ELOSEGUI J., Sur la spéléologie au pays basque espagnol. :Über die Höhlenforschung im spanischen Baskenland.: (Tätigkeitsbericht). Premier Congrès International de Spél., Paris 1953, 4, Gap 1957, 117.
960. FORNONI G.L., Attività del Gruppo Grotte sezione alpina del Gral Magrini. (Betr. Tätigkeit der Gruppe). Rassegna Spel. Italiana, 9, 4, Como 1957, 146.
961. FRISCH L., Bericht über Höhlenforschungen im Rahmen der Sektion Wr. Neustadt. (Österreich). Österr. Touristen-Zeitung, 70, 6, Wien 1957, 78.
962. FUSCO V., Speleologia. Bilancio de 1956. :Ergebnisse der speläologischen Forschung in Italien im Jahre 1956.: Vie d'Italia, 62, 12, 1956, 1630.
963. GAMS I., O rozvoji jugoslávské speleologie v poslednich letech. :Fortschritte der jugoslawischen Speläologie in den letzten Jahren.: (Engl. Zus.) Čsl.Kras, 10, 2, Praha 1957, 49 - 59.
964. GRADZINSKI R., Z zycia sekcji. Tätigkeit der Sektion Krakau für Höhlenforschung.: (Polen). Grotolaz, 5, Kraków 1957, 21.
965. --, GROUPE spéléologique du Forez. (Tätigkeitsbericht). Bull. du Comité Nat. de Spél., 7, 4, Paris 1957, 84.

966. GVOZDEZKIJ N. A., Report on committee on karst phenomena. - Otčet komisii karstow= jich jablenij mešdnarodnogo geografičeskogo sojuza. :Der Bericht (über die Arbeits= ergebnisse) der Karstkommission der Internationalen Geographischen Union. : Izv. Akad. Nauk SSSR., ser. geogr., 4, Moskva 1957, 123 - 126.
967. HABÉ F., Delo slovenskih speleologov od I. Jugoslovanskega speleološkega kongresa v Postojni dalje. :Die Leistungen der slowenischen Speläologen zum 1. Jugoslawischen Speläologenkongreß in Postojna. : Geografski Vestnik, 27-28, (1955/56) 1957, 343-345.
968. --, INSTITUT za raziskovanje krasa. :Das Institut für Karstforschung (in Adelsberg). : (Tätigkeitsbericht). Letopis Slovenske Akademije znan. in umetn., 7, Ljubljana (1955) 1957, 93 - 96.
969. KOWALSKI K., Práce polských speleologu na Slovensku. :Arbeiten polnischer Höhlenfor= scher in der Slowakei. : Čsl. Kras, 10, 1, Praha 1957, 35 - 36.
970. LANGE A. L., Summary of first year's proceedings. :Überblick über die ersten Tätig= keitsjahre. : (Betr. Western Speleological Institute). Cave Studies, 4, San Francisco 1953, 3 p.
971. --, LA vie du Club. (Tätigkeitsbericht des Spéléo-Club du Liban; vgl. auch Nr. 950). Al Ouat' Ouate, numéro spécial, Beyrouth 1957, 10 - 16.
972. (LEHMANN H.), Report of the Commission on karst phenomena, XVIIIth International Geographical Congress, Rio de Janeiro, 1956. :Bericht (über die Ergebnisse) der Kommission für Karstfragen zum Internationalen Geographenkongreß 1956. : Interna= tional Geographical Union, New York 1956, 38 p.
973. MEZE D., O delu slovenskih paleolitičarjev v Povojnem Razdobju. :Über die Tätigkeit der slowenischen Altsteinzeitforscher nach dem Zweiten Weltkrieg. : Geografski Vest= nik, 27-28. Ljubljana (1955/56) 1957, 370 - 375.
974. MICHOVSKA J., SLADEK J., Přehled speleologických a krasových práci za rok 1954-55. :Überblick über die speläologischen und karstkundlichen Arbeiten in der Tschechoslo= wakei in den Jahren 1954 und 1955. : Čsl. Kras, 10, 1, Praha 1957, 33 - 34. - Čsl. Kras, 10, 2, Praha 1957, 73 - 78.
975. PARÈS M., Compte-rendu des activités de l'Entente spéléologique roussillonnaise. (Tä= tigkeitsbericht der... : Troisième Congrès Régional de Spél. Bordeaux 1956, Bor= deaux 1957, 16 - 23.
976. PECK W., SUSS records. :Berichte der SUSS über Höhlenfahrten in Australien und Tas= manien. : SUSS, 4, 1, Sydney 1957, 16 - 19.
977. (PIERRET B.), Activités récentes du Spéléo-Club de Périgueux. :Die derzeitige Tätigkeit des Spéléo-Club de Périgeux. : Troisième Congrès Régional de Spél. Bordeaux 1956, Bordeaux 1957, 15.
978. PROST P., Chronique du Groupe de Morteau. (Tätigkeitsbericht der Gruppe). Nos Caver= nes, 4, Besançon 1957, 33.
979. RODRIGUEZ G., Groupe spéléologique de Saint-Pons (Hérault). (Tätigkeitsbericht). Bull. du Comité Natde Spél., 7, 3, Paris 1957, 60 - 64.
980. SANCHEZ V., Les activités du Club depuis octobre 1956. :Die Tätigkeit des Spéléo-Club Casablanca seit Oktober 1956. : Ghar, 3, Casablanca 1957, 17 - 21.
981. --, SEZIONE Speleologica dell'Istituto di Biologia applicata di Napoli. (Tätigkeitsbericht des Instituts). Rassegna Spel. Italiana, 6, 1, Como 1954, 29 - 30.
982. SKRIVÁNEK F., Zpráva o činnosti krasove sekce přírodovědeckého sboru Společnosti Na= rodního muzea v Praze v roce 1955. :Bericht über die Tätigkeit der Karstsektion der Naturwissenschaftlichen Gesellschaft am Nationalmuseum in Prag im Jahre 1955. : Čsl. Kras, 10, 1, Praha 1957, 46 - 47.

983. (SMITH P., PLOWES J.), Through the years as the Orpheus in the years 1956-1957. (Tätigkeitsbericht des Orpheus Caving Club). The Lyre, 2, Borrowash 1957, 1 - 7.
984. --, SOCIETA Speleologica Italiana. Documenti di attività. :Dokumente über die Tätigkeit der S.S.I.: Rassegna Spel.Italiana, 9, 2/3, Como 1957, 86 - 98.
985. SOCIETY News. (Tätigkeitsberichte der New Zealand Spel.Soc.). The New Zealand Spel.Bull., Auckland 1957, 21, 18-19; 22, 25 - 31; 23, 19-23; 24, 20-23.
986. --, SPELAIOLOGIA. :Höhlenkundliche Tätigkeit in Griechenland im ersten Vierteljahr 1957.: Ekdromika chronika, Athènes 1957. 37, 15; 38, 31; 39, 47.
987. --, SPELEOLOGIA meridionale. :Speläologische Tätigkeit in Süditalien.: Studia Spelaeologica, 2, Napoli 1957, 115 - 118.
988. THEIN K., Der Verein für Höhlenkunde in München e. V. (Tätigkeitsbericht). Bergsteiger-Chronik. in: Der Bergsteiger, 24, 6, München 1957, 60 - 70.
989. TRIMMEL H., Jahresbericht 1956 des Landesvereines für Höhlenkunde in Wien und Niederösterreich. Bergsteiger-Chronik, in: Der Bergsteiger, 24, 6, Wien 1957, 69.
990. VERBAND der Deutschen Höhlen- und Karstforscher. (Tätigkeitsbericht). Bergsteiger-Chronik, in: Der Bergsteiger, 24, 12, München 1957, 164.
991. VYROČNÍ zpráva speleologického klubu v Brně za rok 1956. :Tätigkeitsbericht des Speläologischen Klubs in Brünn für 1956.: (Maschinschr.autogr.) Brno 1957. 9 p.

7b. BERICHTE ÜBER VERANSTALTUNGEN

Comptes-rendus concernant des manifestations spéléologiques

992. ANTONIO MARTINEZ J., Jornadas espeleologicas vasco-navarras de Urbasa.(Pamplona). :Die Höhlenforschertagung des Baskenlandes und Navarra in Urbasa.: Speleon, 8, 1-4, Oviedo 1957, 227 - 229.
993. ANTONIO MARTINEZ J., V.Congreso Internacional para el estudio del cuaternario. :Der V. Inqua-Kongreß.: Speleon, 8, 1-4, Oviedo 1957, 230 - 231.
994. --, ASSEMBLÉE générale du 12 janvier 1957 (du Groupe Spéléologique Valentinois). (Generalversammlung, Bericht). Spéléos, 6, 19, Valence(Drome) 1957, 10 - 12.
995. --, ASSEMBLÉE générale du Spéléo-Club du Liban. 15 décembre 1955. (Generalversammlung, Bericht). Al Ouat'Ouate, numéro spécial, Beyrouth 1957, 2 - 8.
996. --, ASSEMBLÉE générale du Spéléo-Club du Liban. 20 décembre 1956. (Generalversammlung, Bericht). Al Ouat'Ouate, 10, Beyrouth 1957, 11 - 16.
997. --, ATTI del 1. Convegno di preistoria carsica. Trieste, 27, 28 novembre 1955. :Akten der ersten Aussprache über Urgeschichte des Karstes.: Padova 1957, 29 p., 5 tav.
998. --, BERICHT über die am 12. Jänner 1957 durchgeführte Jahreshauptversammlung (des Landesvereines für Höhlenkunde in Wien und Niederösterreich). Höhlenkundliche Mitt. 13, 2, Wien 1957, 13 - 16.
999. --, BERICHT von der am 16. Feber 1957 stattgefundenen Jahreshauptversammlung des Landesvereines für Höhlenkunde in Oberösterreich. Mitt.des Landesver.f.Höhlenkunde in Oberösterreich, 3, 2, Linz 1957, 1 - 4.
1000. BLONDEAU M., Compte-rendu de l'assemblée générale du 4 mai 1957. (Betr.Generalversammlung der Groupe Spéléologique du Doubs). Nos cavernes, 4, Besancon 1957, 34 - 35.
1001. --, CONGRÈS de la S.S.S., Sion 1957. (Bericht über Kongreß der Soc.Spél.de Suisse). Stalactite, 7, 3, Sion 1957, 156 - 160.

1002. CONGRÈS SSS 1957 et assemblée générale - Kongreß und Delegiertenversammlung der S.G.H. (Programm; Schweizerische Gesellschaft für Höhlenforschung). *Stalactite*, 7, 2, Sion 1957, 139 - 143.
1003. --, DIE Jahrestagung des Verbandes österreichischer Höhlenforscher. (1957; genaues Programm). *Österreichische Bergsteiger-Zeitung*, 35, 7, Wien 1957, 6.
1004. --, DIE 10. Jahresversammlung der Schweiz. Geomorphologischen Gesellschaft vom 3. Februar 1957 in Bern. (Betr. u. a. Referat von A. Bögli über Höhlen und geomorphologische Probleme). *Geographica Helvetica*, 12, 2, Zürich 1957, 114 - 119.
1005. DOUGLAS H. H., The 14th annual convention of the National Speleological Society, Natural Bridge, Virginia (april 10-14). :Die 14. Jahrestagung der Nat. Spel. Soc.: (Programm). *The News, Nat. Spel. Soc.*, 15, 2 Trenton 1957, 20 - 26.
1006. FREUND G., FINK J., LINDNER H., Der 5. Kongreß der Hugo-Obermaier-Gesellschaft 1956 in Regensburg und die anschließende Exkursion nach Österreich und Jugoslawien. *Quartär*, 9, Bonn 1957.
1007. HO MO-YO, :Bericht über die Tagung anlässlich der 25. Wiederkehr des Tages der ersten Veröffentlichung des Sinanthropus-Schädeldaches.: (Orig. chines.) *Kesiué Tunbao*, 1, 1955, 7 9.
1008. KESSLER H., Jelentés az osztrák barlangkutatókkal folytatott tapasztalatseréről. :Bericht über eine Reise nach Wien und die Fühlungnahme mit österreichischen Speläologen.: *Karszt- és Barlangkutatói Tájékoztató*, 2, 1, Budapest 1957, 30 - 31.
1009. KORMANN F., Die Delegiertenversammlung 1957. (Bericht; betr. Schweizerische Ges. f. Höhlenforschung). *Stalactite*, 7, 3, Sion 1957, 163 165.
1010. KOWALSKI K., Miedzynarodowy obóz grotolazów w Polsce. :Ein internationales Speläologenlager in Polen.: *Taternik*, 33, 3, Kraków 1957, 34 - 35.
1011. KRAL V., VII. Italský speleologický sjezd. :Der 7. italienische Speläologenkongreß.: *Čsl. Kras*, 10, 1, Praha 1957, 47 48.
1012. KRAUS K., Výroční shromáždění krasové sekce Přírodovědeckého sboru Společnosti Národního muzea v Praze. :Bericht über die Tagung der Karstsektion der Naturwissenschaftlichen Gesellschaft am Karstmuseum in Prag.: *Čsl. Kras*, 10, 3, Praha 1957, 140.
1013. KUNSKÝ J., Krasový výzkum na mezinárodním zeměpisném kongresu v Rio de Janeiro, 9. - 18. srpna 1956. :Die Karstforschung beim Internationalen Geographenkongreß.: *Čsl. Kras*, 10, 1, Praha 1957, 37 38.
1014. MRKOS J., Die Tagung des Verbandes österreichischer Höhlenforscher in Obertraun. *Höhlenkundliche Mitt.*, 13, 10, Wien 1957, 98 - 100.
1015. --, PRIMER cursillo de espeleologia alavesa - 1957. (Betr. spel. Kurs in Alava, Programm). *Munibe*, 9, 3, San Sebastian 1957, 173 - 174.
1016. --, I Congreso vasco-navarro de espeleologia, Aranzazu 1956. (Bericht über 1. Speläologenkongreß von Navarra und dem Baskenland, Spanien). *Speleon*, 8, 1-4, Oviedo 1957, V-XXIII.
1017. --, PROCÈS-VERBAL de l'Assemblée générale extraordinaire. :Protokoll der außerordentlichen Generalversammlung (der Fédération Spél. de Belgique, 25. August 1957).: *Bull. d'information de la Fédération Spel. de Belgique*, 13, Bruxelles 1957, 16 - 17.
1018. --, PROTOKOLL der Jahreshauptversammlung 1956 (des Verbandes österreichischer Höhlenforscher) in Weiz. *Verbandsnachrichten*, 8, 3, Wien 1957, 17 32.
1019. SERONIE-VIVIEN M. R., PRUDHOMME M., Assemblée constitutive de la Fédération des sociétés spéléologiques de Sud-Ouest, Bordeaux, le 15 avril 1956. :Konstituierende Versammlung des Verbandes der speläologischen Gesellschaften des Südwestens Frankreichs.: *Troisième Congrès Régional de Spél. Bordeaux 1956*, Bordeaux 1957, 1 5.

1020. SYMPOSIUM commemorating the hundredth anniversary of the discovery of Neanderthal man. :Das Symposium zum Gedenken anlässlich des 100. Jahrestages der Entdeckung des Neandertalers.: Quarterly Review of Biology, 32, 4, 1957, 323 - 369.
1021. THEIN K., Hauptversammlung des Verbandes der deutschen Höhlen- und Karstforscher. Bergsteiger-Chronik, in: Der Bergsteiger, 25, 2, München 1957, 29.
1022. TIMMERMANN G., Die 6. Arbeitstagung der schwäbischen Höhlenfreunde in Westerheim. Die Höhle, 8, 1, Wien 1957, 25 - 26.
1023. TIMMERMANN G., Hauptversammlung des Verbandes der deutschen Höhlen- und Karstforscher in Laichingen vom 27. September - 1. Oktober 1956. Die Höhle, 8, 1, Wien 1957, 24 - 25.
1024. TÖNIES R., Bericht über die Tagung des Verbandes der deutschen Höhlen- und Karstforscher in Laichingen (1956). Höhlenkundliche Mitt., 13, 2, Wien 1957, 19-20.
1025. TRIMMEL H., Jahrestagung 1957 des Verbandes österreichischer Höhlenforscher in Obertraun und Hallstatt (Oberösterreich). Die Höhle, 8, 4, Wien 1957, 112-113.
1026. TRIMMEL H., Die Höhlenweihnachtsfeier 1956 in der Hermannshöhle. Höhlenkundliche Mitt., 13, 1, Wien 1957, 2 - 3.
1027. TRIMMEL H., Die Arbeitstagung des Verbandes österreichischer Höhlenforscher 1956 in Weiz. Verbandsnachrichten, 8, 4, Wien 1957, 33 - 37, 47 - 48.
1028. TRIMMEL H., Jahrestagung 1957 des Verbandes österreichischer Höhlenforscher. Bergsteiger-Chronik, in: Der Bergsteiger, 25, 2, München 1957, 28 - 29.
1029. ULLRICH H., Internationaler Kongress "Hundert Jahre Neandertaler" in Düsseldorf 1956. Homo, 7, 1956, 236 - 238.
1030. (WARWICK G. T., CHANTRY M. H., BINNS P. B., HAZELTON M. u. a.), Full report of the Annual General Meeting 1957 (des Cave Research Group of Great Britain). :Bericht über die Jahreshauptversammlung 1957.: Cave Research Group Newsletter, 70/71, Berkhamsted 1957, 1 - 19.

V.

REGIONALE SPELÄOLOGIE

Travaux régionaux de spéléologie

Publications regionals.

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

EUROPA.

BELGIEN.

1031. GULDENTOPS R., Contribution à l'hydrogéologie du vallon sec du fond d'Hestroy à Lustin et du vallon sec de Mont (prov. de Namur). :Beitrag zur Hydrogeologie der Trockentäler bei Lustin und Mont.: Bull. d'information de la Fédération Spél. de Belgique, 8, Bruxelles 1955, 2 - 4.
1032. VOISIN L., Formes karstiques superficielles dans les calcaires givétiens du tienne des Martias (Fromelennes). :Oberirdische Karsterscheinungen in den Givetienkalken von Tienne des Martias.: Bull. de la Soc. d Hist. Nat. des Ardennes, 46, Charleville (1956) 1957, 65 - 67.

1033. LECLERCQ J., La grotte de Drolenaval. Bull. du Cercle de Topographie Souterraine, 8, 1956, 9 - 11.
1034. LECLERCQ J., La grotte Bouvet à Cornesse. Rev. Vervét. d'Hist. Nat., 5-7, Verviers 1957, 44 - 48.
1035. ROY J., The grottoes of Hann, Belgium. (Betr. Grottes de Han). D.C. Speleograph, 12, 2, Washington 1957, 4 - 5.

Vergleiche ferner

Berichte über Veranstaltungen	Nr. 1017
Höhlentiere	Nr. 316
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 467
Tätigkeitsberichte	Nr. 958
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 563, 579

BULGARIEN.

1036. BURCHARD P., Druga ogólnopolska wyprawa do Bulgarii. :Die zweite polnische Expedition nach Bulgarien.: (Betr. Höhlen). Grotolaz, 5, Kraków 1957, 13.
1037. GRADZINSKI R., Wyprawa do jaskin Bulgarii. :Fahrt zu bulgarischen Höhlen.: Taternik, 33, 2, Kraków 1957, 36 - 38.
1038. IKONOMOW G., Peščerata "Orlowa Cuka" - Belensko. :Die Höhle "Orlowa Tschuka" bei Belensko.: Priroda, 6, 3, Sofija 1959, 100 - 102.
1039. MELNISKI L., Podzemnije reki i peščerji. Bulgarija. :Unterirdische Flüsse und Höhlen Bulgariens.: Geografičeskije očerki, Moskwa 1953.
1040. TRANTEEV P., Peščerite w Bulgarija. :Höhlen Bulgariens.: Turist, 2, 4, Sofija 1957, 3 - 4.
1041. ZAGOROV N., Peščerata Magura. :Die Magurahöhle.: Turist, 2, 9, Sofija 1957, 9-10.

Vergleiche ferner

Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 505
------------------------------	---------

DEUTSCHLAND.

1042. ALDINGER H., Eisenoolithbildung und rhythmische Schichtung im süddeutschen Jura. Geol. Jb., 74, Hannover 1957, 87 96
1043. ANDRES G., Bohrprofile durch die obere Süßwassermolasse der südlichen Frankenalb. (Betr. tortone Süßwasserkalke auf vortortoner verkarsteter Landoberfläche). Geol. Bl. f. Nordost-Bayern, 7, 1, Erlangen 1957, 49 - 50.
1044. BARTHEL K. W., Geologische Untersuchungen im Ries. Das Gebiet des Blattes Fremdingen. Geologica Bavarica, 32, München 1957, 64 S., 16 Abb., 1 Kt.
1045. BINDER H., Der Hungerbrunnen. (Betr. Karstquelle der Alb). Mitt. d. Ver. f. Naturwiss. u. Mathematik in Ulm (Donau), 25, Ulm 1957, 231 - 277.
1046. BÜDEL J., Grundzüge der klimamorphologischen Entwicklung Frankens. (Betr. auch Verkarstung). Würzburger Geogr. Arbeiten, 4/5, Würzburg 1957, 5 - 46.
1047. EISSELE K., Über einige Färbeversuche mit Uranin an Karstquellen der Schwäbischen Alb. Das Gas- und Wasserfach, 98, München 1957,, 84 - 87.
1048. EISSELE K., SCHÄDEL K., Periglaziale Strukturen auf der Hochfläche der Schwäbischen Alb. Jahresberichte u. Mitt. d. Oberrhein. Geol. Ver., N. F., 39, 1957, 87 98.

1049. EXLER H.J., Geologische Karte von Bayern 1:25000, Blatt Nr. 6234 Pottenstein, mit Erläuterungen. (Betr. Fränkischen Karst). München 1957.
1050. GEYER O.F., Morphogenetische Beschreibung eines Miniaturkarstes im Givet-Massenkalk bei Limburg a.d.Lahn. Notizblatt d. Hessischen Landesamtes f. Bodenfor- schung, 85, Wiesbaden 1957, 288 - 291.
1051. GROSCHOPF P., Färbversuche auf der Ulmer Alb. Mitt. d. Ver. f. Naturwiss. u. Mathe- matik in Ulm (Donau), 25, Ulm 1957.
1052. HARTNACK W., 336 Unteres Sauerland. (Betr. Karst und Höhlen im Massenkalk). In: Handbuch der naturräumlichen Gliederung Deutschlands, 4. u. 5. Lieferung, Re- magen 1957, 513 - 517,
1053. HERRMANN A., Der Zechstein am südwestlichen Harzrand (seine Stratigraphie, Fa- zies, Paläogeographie und Tektonik). Geol. Jb., 72, Hannover 1957, 1 - 72.
1054. HÖVERMANN J., 373 Göttingen-Northeimer Wald. (Betr. Karst im Muschelkalk). In: Handbuch der naturräumlichen Gliederung Deutschlands, 4. u. 5. Lieferung, Re- magen 1957, 588 - 589.
1055. HÖVERMANN J., 376 Südwestliches Harzvorland. (Betr. Karstgebiet, u. a. Rhumequelle). In: Handbuch der naturräumlichen Gliederung Deutschlands, 4. u. 5. Lieferung, Remagen 1957, 593 - 594.
1056. JARMINOWSKI H., Das Füllmaterial der Karsthohlräume in den paläozoischen Kalkzü- gen südöstlich Aachen. Dissertation d. Techn. Hochschule, Fak. f. Bergbau u. Hüttenwesen, Aachen 1957, 64 Bl.
1057. KALÄHNE H., Über die Querfurt-Freyburg-Naumburger Muschelkalkmulde. Besond. Mitt. z. Dt. Gewässerkundlichen Jb., 18, 1957, 41 S.
1058. MEISEL S., 362 Paderborner Hochfläche (Betr. Karstgebiet). In: Handbuch der naturräum- lichen Gliederung Deutschlands, 4. u. 5. Lieferung, Remagen 1957, 567 - 569.
1059. MERGNER E.W., Die Riesenburg bei Muggendorf. Eine typische Karsterscheinung. Hei- matbote, Fränkische Presse, 9, Bayreuth 1957, Nr. 3.
1060. MÜLLER-MINY H., 276 Kalkeifel. (Betr. Karstgebiet). In: Handbuch der naturräumli- chen Gliederung Deutschlands, 4. u. 5. Lieferung, Remagen 1957, 400 - 403.
1061. MURR K.S., Stratigraphie und Genese des unteren Muschelkalks (Wellenkalk) im nördli- chen Harzvorland. Dissertation, naturwiss. - philosoph. Fakultät der Technischen Hochschule, Braunschweig 1957, 65 S.
1062. NIEDERMAYER J., Beitrag zur Geologie des Salzstockes von Lüneburg unter besonde- rer Berücksichtigung der Senkungserscheinungen. (Betr. auch Erdfall). Geol. Jb. 74, Hannover 1957, 211 - 224.
1063. RASMUSSEN G., Fränkische Alb: ett karstlandskap. Geogr. notiser, 15, 2, 1957, 2 - 3, 11. (Schwed. Text).
1064. SCHÄDEL K., Ein geologisches Profil durch den Lochenstein bei Balingen. (Betr. Weiβ- jura der Schwäbischen Alb). Jb. d. Geol. Landesamtes Baden-Württemberg, 2, Freiburg/Breisgau 1957, 175 - 178.
1065. SCHALK K., Geologische Untersuchungen im Ries. Das Gebiet des Blattes Bissingen. (Betr. auch Kalkgebiete u. Spaltenfüllungen). Geologica Bavarica, 31, Mü nchen 1957, 107 S., 3 Taf.
1066. SCHNEIDER E., Beiträge zur Kenntnis des Trochitenkalkes des Saarlandes und der an- grenzenden Gebiete. Annales Universitatis Saraviensis, Naturwiss., 6, 2/3, Saarbrücken 1957, 185 - 257.

1067. SCHREYER W., Auftreten, Petrographie und tektonische Begrenzung des Jura zwischen Vilshofen und Ortenburg/Ndbay. Geol. Blätter f. Nordost-Bayern, 7, 2, Erlangen 1957, 58 - 70.
1068. SCHULZ G., Färb- und Salzungsversuche an unterirdischen Wässern in Südwestdeutschland. (Betr. Karsthydrographie, besonders der Alb). Jb. d. Geol. Landesamtes Baden-Württemberg, 2, Freiburg/Breisgau 1957, 333 - 412.
1069. SCHÜTTLER A., 337 Niederbergisches Hügelland (Bergisches Unterland). (Betr. Karstgebiet in mitteldevonischem Massenkalk). In: Handbuch der naturräumlichen Gliederung Deutschlands, 4. u. 5. Lieferung, Remagen 1957, 517 - 520.
1070. SEIBOLD E., Senkungsschäden in Lüneburg. (Betr. Salzkart). Aus der Heimat, 65, 1/2, Öhringen 1957, 8 - 16.
1071. VOLLRATH A., Zur Entwicklung des Trochitenkalkes zwischen Rheintal und Hohenloher Ebene. Jh. d. Geol. Landesamtes Baden-Württemberg, 2, Freiburg/Breisgau 1957, 119 - 134.
1072. WAGER R., Über Vorkommen von Quarzsanden in Gesteinsklüften der mittleren Schwäbischen Alb und daran anknüpfende Fragen des Karstwassers. Jber. u. Mitt. d. Oberrhein. Geol. Ver., N. F., 21, Stuttgart 1957.
1073. WEIDENBACH F., Altes und Neues vom Brenztopf. (Betr. Karstquelle der Brenz). Jber. u. Mitt. d. Oberrhein. Geol. Ver., 39, 1957, 25 - 36.
1074. WIRTH W., Beiträge zur Stratigraphie und Paläogeographie des Trochitenkalkes im nordwestlichen Baden-Württemberg. Jh. d. Geol. Landesamtes Baden-Württemberg, 2, Freiburg/Breisgau 1957, 135 - 173.
1075. WITTMANN O., Geologie der Lörracher Flexurschollen. (Betr. mesozoische Gesteine, z. T. Kalke). Jh. d. Geol. Landesamtes Baden-Württemberg, 2, Freiburg/Breisgau 1957, 219 - 289.
1076. ZEISS A., Die Schichtfolge vom Braunjura γ bis zum Weißjura α_2 in den Bohrungen Erwein 10-12 ostwärts von Pegnitz (Oberfranken). Geol. Bl. f. Nordost-Bayern, 7, 2 Erlangen 1957, 71 - 85.
1077. ZEISS A., Das Profil vom Braunjura γ bis Weißjura α_2 im Schacht 1 des Pumpspeicherwerkes Happurg südlich Hersbruck (Mittelfranken). Geol. Bl. g. Nordost-Bayern, 7, 4, Erlangen 1957, 181 - 183.
- +
1078. BAUER K., Die Grabungen in der Schäferstein-Höhle in Waischenfeld. Ein Vorbericht. Ber. d. Hist. Ver. f. d. Pflege d. Geschichte d. ehemaligen Fürstbistums Bamberg, 95, Bamberg (1956) 1957, 273 - 274.
1079. BÖRTITZ S., Probleme der Höhlenforschung in Sachsen. Jb. d. Staatl. Mus. f. Mineralogie u. Geol. zu Dresden, Dresden 1957, 58 - 69.
1080. D(ITTRICH) A., Die Geierhöhle im Donautal. Schwäbische Zeitung, Nr. 100, 30. 4. 1957.
1081. DITTRICH G., VOGELLEHNER D., Der Karstsee in der Hönberghöhle bei Sigmaringen. Der Aufschluß, 8, 2, Roßdorf 1957, 36 - 40.
1082. --, EINE Neuentdeckung auf der Schwäbischen Alb. (Betr. Roßgallhöhle bei Grabenstetten). Verband d. dt. Höhlen- u. Karstforscher, Mitt. 2/57, München 1957, 4.
1083. HELLMICH W., Aus der wissenschaftlichen Arbeit des Deutschen Alpenvereines. (Betr. auch Hölloch im Allgäu). Mitt. d. Dt. Alpenver., 9, 3, München 1957, 46 - 49.
1084. MERGNER E. W., Quackenschloß war eine Strandhöhle. Heimatbote, Fränkische Presse, 9, Bayreuth 1957, Nr. 5.
1085. MRKOS H., Höhlenfahrten in der Schwäbischen Alb. (Betr. Falkensteinerhöhle, Hofener Höhle, Schillerhöhle). Höhlenkundliche Mitt., 13, 3, Wien 1957, 32 - 33.

1086. OSTROWICZ A., Wyjazd do Niemieckiej Republiki Demokratycznej. :Besuch in Höhlen der Deutschen Demokratischen Republik. : Grotolaz, 19/20, Kraków 1956, 33-35
1087. PREISLER J., Die Rabensteiner unterirdischen Felsendome. Ein Denkmal der Arbeit unserer Vorfahren. (Betr. ehemalige Kalkgruben in Chemnitz). Karl Marx Stadt (Chemnitz) 1957, 36 S.
1088. SCHUSTER F., Die Heimkehle im Südharzer Gipskarstgebiet. Uftrungen (Südharz) 1956, 36 S.

Vergleiche ferner

Anthropologische Höhlenfunde (Ilsehöhle)	Nr. 764
(Neandertal)	Nr. 757, 762, 772
Berichte über Veranstaltungen	Nr. 1006, 1021, 1022, 1023, 1024
Dolinenbildung in Südwestdeutschland	Nr. 62
Fledermausfunde (in Höhlen)	Nr. 367, 375
Geschichte der Höhlenforschung	Nr. 824, 825, 842
Höhlenwandzeichnungen (Kleines Schulerloch)	Nr. 646
Kalktuffe (Oberbayern)	Nr. 115
Kalzitbildungen	Nr. 120
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 435, 436, 449, 462, 637
Rendzinen (Alb)	Nr. 145
Tätigkeitsberichte	Nr. 988, 990
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 532, 533, 637, 681, 682, 710, 711, 716, 718
Vegetation in Karstgebieten	Nr. 404

FRANKREICH.

1089. GUENNELON R., Etude d'une poche d'argile rouge en relation avec une roche mère calcaire. :Studium einer Rotlehmtonschicht in Zusammenhang mit einem Kalk-Muttergestein. : Bull. de l'Assoc. Franc. d'étude sol., 91, 1957, 942-961.
1090. MARTINI J., L'hydrologie karstique du Salève (Haute-Savoie). :Karsthydrologie des Mt. Salève sö. Genf, Frankreich. : Stalactite, 7, 4, Sion 1957, 171-174.
1091. MEGNIEN C., Recherche d'eau dans les vallées sèches. Problème typique de Sacy (Yonne). :Wassersuche in Trockentälern - das typische Problem von Sacy. : (Betr. Zirkulation von Wässern in Jurakalken). Bull. de la Soc. Géol. de France, 6e sér., 7, Paris 1957, 929-934.
1092. MENNESSIER G., Les dolines d'effondrement de Draguignan (Var). :Die Einsturzdolinen von D. : Ann. de Spél., 12, 1-4, Paris 1957, 65 - 69.
1093. MICHEL R., VERNET J., Les trois formations calcaires du Pelvoux. :Die drei Kalkformationen des Mt. Pelvoux. : Trav. du Lab. géol. de la Faculté des Sc. de l'Univ. Grenoble, 33, Grenoble (1956) 1957, 59 - 74.
1094. PERRIAUX L., Hydrologie de la région beaunoise. (Betr. Hydrologie von Karstgebieten). Sous le Plancher, 2, Dijon 1957, 26 - 29.
1095. SALVAYRE H., Etude hydrogéologique du plateau du Guillaumard. :Hydrogéologische Untersuchung des Plateaus von G. : Diplôme E. S. Fac. des Sc. Montpellier, Montpellier 1957.
1096. (SÉGUIN), Etude hydrogéologique de la vallée de Giget (commune de Voeuil-et-Giget, Charente). :Hydrogéologische Untersuchung des Tales von Giget. : Troisième Congrès Régional de Spél. Bordeaux 1956, Bordeaux 1957, 8.
1097. (SÉGUIN), Etat actuel des travaux hydrologiques entrepris dans la vallée de l'échelle (Charente-région de Dignac-Magnac s/Touvre). :Der augenblickliche Stand der hydrologischen Arbeiten im Tal de l'Echelle. : Troisième Congrès régional de Spél. Bordeaux 1956, Bordeaux 1957.

1098. SERONIE-VIVIEN M. R., Etude géospéléologique de la partie occidentale de la forêt de la Brauhnie (Lot). Communes de Fontanes du Causse et Caniac. :Geospeläologische Untersuchung des Westteils des Waldes von Brauhnie (Lot).: Troisième Congrès Régional de Spél. Bordeaux 1956, Bordeaux 1957, 31 - 37.
1099. THÉOBALD N., Pertes et résurgences. Entonnoirs de dissolution et entonnoirs d'ablation. Données nouvelles sur la circulation des eaux souterraines dans le Jura et dans les régions voisines. :Schwinden und Riesenquellen. Lösungs- und Ablationstrichter. Neue Tatsachen über die unterirdische Wasserzirkulation im Jura und in dessen Nachbargebieten. : (Engl., dt., russ. Zus.) Ann. Sci. Univ. Besançon, 2^e sér., Géol., 7, Besançon 1957, 41 - 48.
1100. TISSERANT J., Prospection spéléologique du Désert de Platé. Campagne de 1956. (Betr. Hochkarstgebiet Savoyens). Bull. du Comité Nat. de Spél., 1, Paris 1957.
- +
1101. --, ACTIVITÉS. (Betr. Höhlen und Schächte, besonders in den französischen Alpen). Spéléos, 6, 21, Valence (Drome) 1957, 1 - 7.
1102. BALOUT L., L'abri du Chasseur. Congrès Préhist. de France. Compte-rendu de la XV^e session, 1957, 119 - 205.
1103. BARRIER J., L'équipe du Gouffre Berger. Sciences et Voyages, 138, juin 1957.
1104. BILLUART C., Les cavités de Montrond-le-Château. (Betr. Überblick über die Höhlen bei Montrond). Nos Cavernes, 4, Besançon 1957, 8 - 10.
1105. BONIFAY E., Premiers résultats de l'étude géologique de la grotte de la Salpêtrière (Gard). :Erste Ergebnisse der geologischen Untersuchung der Grotte de la S. : Cahiers Ligures de Préhist. et d'Archéol., 6, Montpellier 1957, 223-228.
1106. --, CATALOGUE des cavités de la Cote d'Or. :Höhlenverzeichnis der Cote d'Or. : Sous le Plancher, 6, Dijon 1957, 85 - 89.
1107. (COUDERC M.), Expédition au Mont Marguareis 1957. :Expedition in die Höhlen des Mt. Marguareis. : Spéléo-Club de Paris, 5, Paris 1957, 7 - 9.
1108. CREAC'H Y., Grottes de la commune de Rouret; Baume Robert. :Die Höhlen der Gemeinde Rouret. : Spéléologie, Bull. du Club Martel, 12, Nice 1957, 7 - 10.
1109. CREAC'H Y., L'expédition de Paques 57 à l'aven Jean Nouveau (Vaucluse). :Die Expedition 1957 zum Schacht Jean Nouveau. : Spéléologie, Bull. du Club Martel, 13, Nice 1957, 2 - 16.
1110. CREAC'H Y., L'aven de Jean Nouveau. (Schacht im Dep. Vaucluse). Spéléologie, Bull. du Club Martel, 15, Nice 1957, 15 - 16.
1111. DE BLOCK S., DE BLOCK G., Participation belge à l'exploration 1956 du "Gouffre Berger". :Die belgische Beteiligung an der Erforschung des Gouffre Berger im Jahre 1956. : Bull. d'information de la Fédération Spél. de Belgique, 12/13, Liège 1957, 10 - 11.
1112. (DURET J.), Jean Nouveau. (Betr. Schachthöhle; vgl. Nr. 1099, 1100). Spéléo-Club de Paris, 4, Paris 1957, 10 - 11.
1113. EXPÉDITION dans les Bauges. (Betr. Höhlenexpedition nach Savoyen, Ankündigung). Spéléo-Club de Paris, 1, 3, Paris 1957, 15 - 16.
1114. --, EXPÉDITION 1957 au Marguareis. (Betr. Höhlenexpedition zum Gouffre de Caracas). Spéléo-Club de Paris, 1, 4, Paris 1957, 5.
1116. --, EXPÉDITION 1957 au Mont Marguareis. (Vgl. Nr. 1104; Ankündigung). Spéléo-Club de Paris, 1, 3, Paris 1957, 12 - 14.
1116. FAUVELET J., Les cavités de la région de Bonaguil (Lot et Lot-&-Garonne). :Die Höhlen im Gebiet von Bonaguil. : Soc. Spél. et Préhist. de Bordeaux, 5, Bordeaux (1953/54) 1957, 23 - 28.

1117. GALLOCHER P., Noel à la Grand Foux de Nans. :Weihnachten in..: (Fahrtenbericht). Spéléopérations, 28, Marseille 1957, 7 - 8.
1118. (GARNIER J., POMMIER C.), Comptes-rendus d'explorations à la Luire-camp d'été. :Berichte über die Forschungen während des Sommerlagers in der Grotte de la Luire.: Spéléos, 6, 20, Valence (Drôme) 1957, 1 - 6.
1119. GERBELOT C., Expédition 1957 dans le massif des Bauges. :Expedition in die Höhlen des Massivs der Bauges.: Spéléo-Club de Paris, 1, 4, Paris 1957, 6.
1120. GIGON R., Grottes des Essarts Cuénot (dép. du Doubs, commune de Boulois). Cavernes, 1, 1, Neuchâtel 1957, 10 - 11.
1121. GRADZINSKI R., Wyprawa do jaskini Dent de Crolles. :Durchquerung des Höhlensystems im Dent de Crolles durch polnische Höhlenforscher.: Taternik, 33, 3, Kraków 1957, 30 - 34.
1122. GROTTTE du Brudour - forêt de Lente. (Betr.Höhle bei Vassieux). Spéléos, 6, 20, Valence (Drome) 1957, 6 - 7.
1123. I.B., A moins 1000 mètres. :Mindestens 1000 Meter.: (Betr.Gouffre Berger, Vercors). Petrole-progr., 33, 1957, 34 - 36.
1124. KOWALSKI K., CZYZEWSKI O., W Gouffre Berger najgłębszej jaskini świata. :Im Gouffre Berger, der tiefsten Höhle der Welt.: Taternik, 33, 1, Kraków 1957, 6 - 12.
1125. LAURIOL J., La grotte aux Corneilles (commune de Bize-Minervois, Aude). Bull.de la Soc. d'Et.Scient.de l'Aude, 58, 1957, 55 - 64.
1126. LETRONE M., Plongées souterraines effectuées au cours de l'été 1957. :Unterirdische Tauchaktionen, die während des Sommers 1957 durchgeführt wurden.: Bull.du Comité Nat.de Spél., 7, 3, Paris 1957, 54 - 58.
1127. LE trou de la Roche à Baulme la Roche (Côte d'Or). (Monographische Darstellung d. Schachthöhle). Sous le Plancher, 3, Dijon 1957, 52 - 59.
1128. LORIOL B., Le Puits de Groseille à Arcenant. (Betr.Höhle in Côte d'Or). Sous le Plancher, 3, 2, Dijon 1956, 9 - 14.
1129. LORIOL B., La grotte de Roche-Chèvre. (Betr.Höhle bei Barbirey-sur-Ouche, u.a. auch urgeschichtliche Funde). Sous le Plancher, 1, Dijon 1957, 15 - 23.
1130. MALLET C., Sortie en Franche-Comté. Sortie dans le Dijonnais. (Betr.u.a.Gouffre du Creux-Percé, Creux de Soucy). Spéléo-Club de Paris, 5, Paris 1957, 10 - 12.
1131. MARGUAREIS 1956. (Betr.Höhlenfahrten ins Gebiet der Mt.Marguareis). Spéléo-Club de Paris, 2, Paris 1957, 10. (Vgl.Nr.1152, 1237).
1132. MAUER R., La grotte des Cavottes. (Bei Montrond-le-Chateau). Nos Cavernes, 4, Besancon 1957, 11 - 18.
1133. MAUER R., Le gouffre de la Borme. (Bei Montrond-le-Chateau). Nos Cavernes, 4, Besancon 1957, 19.
1134. MAUER R., La Redécouverte du "gouffre Lapprand". :Die Wiederentdeckung des...: Nos Cavernes, 4, Besancon 1957, 30 - 31.
1135. (MAUER R.), Le gouffre du Brizon. (Bei Montrond-le-Chateau). Nos Cavernes, 4, Besancon 1957, 20.
1136. M(AUER) R., La grotte du Moulin des Isles. Nos Cavernes, 4, Besancon 1957, 21-24.
1137. M(AUER) R., Commune de Scey-en-Varais. Cavités nouvelles. :Neue Höhlen in der Gemeinde Scey.: Nos Cavernes, 4, Besancon 1957, 25.
1138. M(AUER) R., Gouffres à Montrapon. Nos Cavernes, 4, Besancon 1957, 28 - 29.
1139. MICHEL P., Expéditions souterraines dans le Var. :Höhlenexpeditionen ins Dép.Var.: Soc.Spél.de Préhist. de Bordeaux, 5, Bordeaux (1953/54) 1957, 29 - 30.

1140. MOULIS A., Visages d'Ariège. (Führer zu den Sehenswürdigkeiten der Ariège; betr. u. a. auch Höhlen). Verniolle (Ariège) 1957, 107 p.
1141. NUFFER R., La rivière souterraine de Chauveroch. :Der Höhlenfluß von Chauveroch. : Spéléo-Club de Paris, 2 Paris 1957, 7 8.
1142. PAKALSKI E., Recherches et explorations spéléologiques de la section de Paris. :Untersuchungen und Forschungen spéléologischer Art der Sektion Paris.: (Betr. Rivière souterraine de Puits-Bouillant, Grottes dans les Bauges). Bull. d'Informations Inter-sections du groupe spél. et archéol. du Camping-Club de France, 3, 12, Paris 1957, 13.
1143. PALOC H., L'aven de Rogues, Causse de Montdardier-Blandas. Ann. de Spél., 12, 1-4, Paris 1957, 55 - 64.
1144. PATRAS M., La rivière souterraine du Pré du Mazel. Commune de Chasserades (Lozère). :Der Höhlenfluß von...: Ann. de Spél., 12, 1-4, Paris 1957, 77 - 80.
1145. PIERRET B., Les cavernes touristiques du Périgord. :Erschlossene Höhlen des Périgord.: Périgueux 1957, 130 p.
1146. (POMMIER C., CHOPPY J.), Précipice du Trisou-s/-Herbouilly. - Scialet de Font-Froid d'Herbouilly. - Scialet de la Mare, Herbouilly. (Betr. die genannten Höhlen). Spéléos, 6, 20, Valence (Drôme) 1957, 8 12.
1147. POMMIER C., RICARD G., GARNIER J., DUSSAUT A., Activités. (Betr. Scialet de Font-Froide, Perte du Ruisseau des Sagnes, Scialet des Cloches ou de la Gagère Aven Bouvet; Grotte de la Luire u.a.) Spéléos, 6, 19, Valence (Drome) 1957, 1 12.
1148. RENAUD Ch., La grotte des Trois Fées au Salève. (Betr. Höhle sö. Genf). L'Echo montagnard, 35, Genève 1957, 5, 43-44; 6, 55.
1149. ROUIRE J., L'aven de Jean-Nouveau. (Betr. Schacht im Dep. Vaucluse). Bull. du Comité Nat. de Spél., 7, 4, Paris 1957, 66 - 74.
1150. ROUIRE J., La documentation spéléologique en France. :Spéléologische Dokumentation in Frankreich.: (Betr. Höhlenkataster). Premier Congrès International de Spél., Paris 1953, 4, Gap 1957, 91 96.
1151. (SÉGUIN), Problème des Pertes de la Tardoire: le gouffre de Lascoux (commune de la Rochefoucauld, Charente). :Das Problem der Tardoireschwinden.: Troisième Congrès Régional de Spél. Bordeaux 1956, Bordeaux 1957, 9.
1152. SENNI T., Expédition 1957 au Marguareis. :Höhlenfahrt 1957 in die Mt. Marguareis, Alpen). Spéléologie, Bull. du Club Martel, 14, Nice 1957, 12 - 24. (Vgl. Nr. 1237)
1153. STERLINGOTS Ch., Expédition 1957 dans le Dévoluy. :Höhlenexpedition 1957 ins Dévoluy, Hautes-Alpes.: Spéléo-Club de Paris, 4, Paris 1957, 6.
1154. THIBAUX L.L.A., Le fleuve souterrain sous-marin de Port-Miou. Historique. :Der Höhlen- und Untermeeresfluß von Port Miou bei Marseille.: Marseille, rev. municipale, 3e sér., 32, Marseille 1957, 25 - 46.
1155. TRIMMEL H., Die Höhlen von Cougnac bei Gourdon (Frankreich). Mitt. d. Urgeschichtl. Arbeitsgemeinschaft, 8, 1/2, Wien 1957, 16 - 18.
1156. VINCENS P., VINCENS F., Contribution à l'inventaire des cavités du Vercors (région de Pré Ratau). Forêt domaniale du Vercors. :Beitrag zum Höhlenverzeichnis des Vercors.: Ann. de Spél., 12, 1-4, Paris 1957, 70 - 76.

Vergleiche ferner

Anthropologische Höhlenfunde	Nr. 696, 730, 749, 751, 755, 767, 786
Berichte über Veranstaltungen	Nr. 994, 1000, 1019
Excentriquesvorkommen (Moulis)	Nr. 190
Färbeversuche von Karstgerinnen	Nr. 220
Fledermausfunde in Höhlen	Nr. 360, 361, 362, 368, 375, 384

Geschichte der Speläologie	Nr. 818
Gouffre Berger	Nr. 2,1093,1101,1113,1114
Grabhöhlen	Nr. 580
Höhlenrettungsdienst	Nr. 908, 909
Höhlenforschungen in Frankreich	Nr. 4
Höhlenschutz in Frankreich	Nr. 928
Höhlentiere:	
Amphipoda	Nr. 257, 298
Araneae	Nr. 289, 296
Coleoptera	Nr. 274, 276
Copepoda	Nr. 270
Diplura	Nr. 277
Diptera	Nr. 340
Myriapoda	Nr. 288
Opilionidae	Nr. 311
Höhlenwandkunst	Nr. 493, 498, 499, 509, 511, 512, 518, 519, 521, 524, 527, 528, 530, 540, 548, 553, 554, 573, 576, 577, 588, 590, 592, 610, 624, 625, 626, 627, 628, 634, 650, 654, 662, 663, 664, 666, 685, 686, 692, 693, 694, 699, 700, 717
Mineralvorkommen in Höhlen	Nr. 172
Organisatorische Berichte	Nr. 936
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 428, 430, 431, 432, 433, 434, 455, 456, 475, 661
Tätigkeitsberichte	Nr. 948, 949, 951, 954, 956, 957, 965, 975, 977, 978, 979
Unfälle in Höhlen u. beim Tauchen	Nr. 838, 841, 900, 901, 903, 905, 906
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 489, 497, 529, 550, 566, 567, 570, 571, 572, 575, 578, 580, 581, 582, 583, 584, 588, 589, 591, 592, 601, 602, 603, 604, 606, 608, 609, 610, 612, 615, 621, 622, 633, 636, 638, 639, 644, 645, 647, 648, 655, 658, 661, 662, 665, 667, 668, 671, 676, 696, 697, 699, 704, 717,1408

GRIECHENLAND.

1157. CELET P., Recherches géologiques préliminaires dans le massif du Parnasse (Grèce). :Vorläufige geologische Untersuchungen im Parnaß.: Bull. de la Soc.Géol. de France, 7, 4/5, Paris 1957, 571 - 583.
1158. FELS E., Geomorphologische Probleme der griechischen Seen. (Betr.auch karsthydrographische Fragen). Petermanns Geogr.Mitt., Ergänzungshefte, 262, Gotha 1957, 241 - 249.
1159. FELS E., Der Joánnina-See in Griechenland. (Betr.Karstsee in Epirus). Geogr.Inst.d. Techn.Hochschule, Stuttgarter Geogr.Studien, 69, Stuttgart 1957, 247 252.
1160. FELS E., Die ostmakedonischen Seen in Griechenland. (Betr.auch Karstseen). Die Erde, 88, 3/4, Berlin 1957, 275 - 297.
1161. MACHOWSKI J., Tajemnica mlyna morskiego w Argostolion. :Die Meeresmühlen von Argostoli.: Poznaj Swiat, 8, Warszawa 1956, 43.
1162. PETROCHILOS J., E pege tes Erkyne Dr. 508. :Die Karstquelle Kephalaria d'Herkyini, No.508.: (Bei Levadia). Bull.de la Soc.Spél.de Grèce, 4, 1, Athen 1957, 1-4.
1163. PETROCHILOS J., Rapport sur l'hydrogéologie de la région de Gorgopotamos. Rapport sur l hydrogéologie de la région de Astros de Kynouria. :Berichte über die Hydrogéologie der Gebiete von . . . : I.G.R.S., Athènes 1957.

+

1164. AVDIS F., To spelaion Maroneias. :Die Höhle von Maronia.: (Franz.Zus.) Bull. de la Soc.Spél.de Grèce, 4, 2/3, Athènes 1957, 19 - 20.

1165. PETROCHILOS J., To spelaion Sepetou ar. 847. :Die Sepetos-Höhle.: (Westgriechenland; franz. Zus.) Bull. de la Soc. Spél. de Grèce, 4, 4, Athènes 1957, 41-45.
1166. PETROCHILOS J., Peri tes eureseos tou spelaiou Peramatós ar. 167. :Die Entdeckung des Einganges der Peramahöhle.: Bull. de la Soc. Spél. de Grèce, 4, 1, Athènes 1957, 5 - 6.
1167. PETROCHILOS J., Speleologikai ereunai eis valton Apolakarnanias. :Speläologische Erkundungsfahrten im Gebiet von Valtos in Aetolien und Akarnanien.: (Franz. Zus.) Bull. de la Soc. Spél. de Grèce, 4, 2/3, Athènes 1957, 11 18.
1168. SPELAION Harhampolis, ar. 879. :Die Höhle von Harhampolis, Nr. 879.: (Euböa.) Bull. de la Soc. Spél. de Grèce, 4, 4, Athènes 1957, 46.

Vergleiche ferner

Höhlentiere (Isopoda)	Nr. 353
Tätigkeitsberichte	Nr. 986
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 673

GROSSBRITANNIEN.

1169. GOODLET G. A., Lithological variation in the Lower Limestone group of the Midland valley de Scotland. :Lithologische Variation in der unteren Kalkgruppe des Midland-Tales in Schottland.: Bull. Geol. Survey of Great Britain, 12, 1957, 52 - 65.
1170. MUIR R. O., WALTON E. K., The East Kirkton limestone. (Betr. Kalk). Trans. Geol. Soc. Glasgow, 22, 2, Glasgow 1956/57, 157 168.
1171. PLOWES J. E., Hydrological problems of the Upper Dove valley. :Hydrologische Probleme des oberen Dovetales.: (Betr. Karsthydrologie). The Lyre, 2, Borrowash 1957, 23 - 30.
1172. SMITH P., Dowel area. (River Dove programme). (Betr. Karstgebiet des Dove-Tales). The Lyre, 2, Borrowash 1957, 30 - 34.
1173. WARWICK G. T., A new map of the limestone areas of Great Britain. :Eine neue Karte der Kalkgebiete Großbritanniens.: (Besprechung einer Karte 1:625000). Cave Research Group Newsletter, 68/69, Sutton Coldfield 1957, 15.
- +
1174. BARRINGTON N., The caves of Mendip. Dalesman Publishing Co., Clapham 1957, 75p.
1175. BATTY G., Hammer Pot. (Betr. Schacht in Yorkshire). Northern Pennine Club J., 2, 1, 1957, 26 - 31.
1176. CANNELL A., Kingsdale some recent discoveries. :Einige neue Entdeckungen in Kingsdale (Yorkshire).: Speleologist, 2, 1, 1957, 1 - 4.
1177. CHERAMODYTES, Mendip notes. :Kurzberichte aus dem Höhlengebiet von Mendip.: Wessex Cave Club, J., 4, 61, Bristol 1957, 192 - 194.
1178. COATES P., WICKEN F., Calesdale Caves. Speleologist, 1, 4, 1956, 174 - 175.
1179. DAVIES P., Recent cave diving in Yorkshire. :Neue Tauchaktionen in Höhlen Yorkshi = res.: J. of Wessex Cave Club, 4, 58, 1956, 103.
1180. DICKINSON J. M., Mongo Gill Hole. J. of Craven Pothole Club, 2, 3, 1957, 236-238; 2, 5, 1957, 291 295.
1181. FROST F., Pen Park Hole. J. of Wessex Cave Club, 4, 61, Bristol 1957.
1182. GEE S., The Guildford Caverns. (Betr. größtenteils künstliche Höhlen in Surrey). The Lyre, 2, Borrowash 1957, 15 16.
1183. GLENNIE E. A., Long Kin East Pot revisited. :Wiederbesuch des ...-Schachtes.: Cave Research Group Newsletter, 68/69, Sutton Coldfield 1957, 8 - 11.

1184. GREEN C., Heron Pot, Kingsdale. (Betr.Schachthöhle in Yorkshire). Northern Pennine Club J., 2, 1, 1957, 58 - 59.
1185. GREEN C., HUDSON B., Fornah Gill Cavern. (Yorkshire). Northern Pennine Club J., 2, 1, 1957, 20 - 25.
1186. HAWES L., Cwmdwr Quarry Caves. (Südwaes). a) South Wales Caving Club Newsletter, 21, 1957, 3 - 7. b) The Brit.Caver, 30, Rotherfield 1958, 72 - 76.
1187. HEYS B., Fountains Fell Caverns. (Yorkshire). Northern Pennine Club J., 2, 1, 1957, 10 - 18.
1188. HEYS B., Mostly Hammer Pot. (Yorkshire). Northern Pennine Club J., 2, 1, 1957, 32-39.
1189. HOOPER J.H.D., The Buckfastleigh Caverns. (Fortsetzung). Cave Science, 4, 28, Settle 1957, 145 - 163.
1190. HOOPER J.H.D., Two John's Tunnel, Baker Pit Cave. The Brit.Caver, 28, Rotherfield 1957, 74.
1191. HOUSMAN J., Dunold Mill Hole. (Wiederabdruck einer Arbeit aus 1814). The Brit.Caver, 28, New Milton 1957, 45 - 46.
1192. JONES D.M.H., Fairy Hole Cave - Weardale. Yorkshire Ramblers Club J., 8, 28, 1957, 118 - 126.
1193. KENNEY R.R., Cave synonyms and homonyms. (Betr.englische Höhlen). J.of Wessex Cave Club, 4, 61, Bristol 1957, 190 - 191.
1194. LEAKEY R.D., Cat Hole, Clapham. (Yorkshire). Speleologist, 2, 1, 1957, 45 - 46.
1195. LLOYD O.C., Diving at Cheddar and Rickford. :Höhlentauchaktionen in Cheddar und Rickford.: J.of Wessex Cave Club, 51, 1955, 16.
1196. LLOYD O.C., Stoke Lane Diving. :Tauchvorstoß in Stoke Lane Cave.: J.of Wessex Cave Club, 4, 60, 1957, 159.
1197. MADDOCKS C.M., The Victoria Cavern or Owlet Mine, Matlock Bath. The Lyre, 2, Borrowash 1957, 43.
1198. MYERS J.O., Magnetometer Pot. (Betr.Schachthöhle in Yorkshire). Northern Pennine Club J., 2, 1, 1957, 40 - 55.
1199. NASH D., Jug Holes and the nature of the Matlock Mines. (Betr.Naturhöhlen und Bergbaustollen). The Transactions of the Cave Research Group, 5, 1, Berkhamsted 1957, 13 - 22.
1200. PATCHETT A.N., Clapham Cave. J.of Bradford Pothole Club, 1, 1953, 21 - 31.
1201. REYNOLDS C., Caves at Dartington Hall. a) Devon Spel.Soc.Newsletter, 56, 1957, 2. b) The Brit.Caver, 30, New Milton 1958, 12 - 13.
1202. SCHOFIELD P., Dale Barn Cave, Chapel-le-Dale. Speleologist, 2, 1, 1957, 15-17.
1203. SMITH M.B., A note on Grimes Graves, Weeting, Norfolk. (Betr.Schachthöhlen). The Lyre, 2, Borrowash 1957, 51 - 53.
1204. SOME caves and problems in the Lathkill area. :Einige Höhlen und Probleme im Gebiet von Lathkill, Derbyshire). The Lyre, 2, Borrowash 1957, 10 - 14.
1205. TOTTLE P., Batham Pot and other Bradwell Moor solution cavities. :Der Batham Pot und andere Lösungshöhlungen im Bradwell Moor.: The Lyre, 2, Borrowash 1957, 38 - 41.
1206. WELLS O.C., Diving at Cheddar and Ludwell. :Tauchaktionen in den Höhlen von Cheddar und Ludwell.: J.of Wessex Cave Club, 4, 56, 1956, 57.
1207. WELLS O.C., Foss Gill Cave: a new discovery. (Betr.Entdeckung in Yorkshire). J.of Wessex Cave Club, 4, 61, Bristol 1957, 185 - 187.

1208. WELLS O.C., DAVIES P., Devon caves. :Höhlen in Devon.: J. of Wessex Cave Club, 42, 1953, 10.
1209. WILLIS D.A., Reed's Cave. (Devonshire). J. of the Wessex Cave Club, 42, 1953, 11.

Vergleiche ferner

Berichte über Veranstaltungen	Nr.1030
Erdpyramiden in Höhlen	Nr. 200, 213
Fledermausfunde in Höhlen	Nr. 374
Geschichte der Höhlenforschung	Nr. 833
Höhlenrettungsdienst	Nr. 910
Höhlentiere: Diptera	Nr. 304
Trichoptera	Nr. 350
Kalke	Nr. 131
Karstgebiete	Nr. 55
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 444
Salztropfsteine	Nr. 196
Stalaktiten unter dem Meeresspiegel	Nr. 187
Tätigkeitsberichte	Nr. 983
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 565, 587, 594, 691

IRLAND.

1210. BALISTER M., The Polldubh system. :Das Höhlensystem von Polldubh.: Univ. of Bristol, Proc. of the Spel. Soc., 7, 3, Bristol 1956, 169 - 171.
1211. FINCHAM A., GIBSON J.D., POWELL R., Report of a speleological reconnaissance in Co.s' Sligo & Leitrim: Eire. March 23rd. to 5th april 1957. :Bericht über eine speleologische Erkundungsfahrt im Frühjahr 1957 in die irischen Grafschaften Sligo und Leitrim.: Cave Research Group Newsletter, 66/67, Berkhamsted 1957, 9 - 13.
1212. KEAY W.J., Pollasillagh - a new pothole in the Marble Arch Area of Fermanagh. :Eine neue Schachthöhle in...: (Irland, Prov. Ulster): Cave Research Group Newsletter, 65, Berkhamsted 1957, 6 - 7.
1213. LLOYD O.C., INESON C., TRATMAN E.K., COLLINGRIDGE B.R., WITTS G.D., MINES R.S., ROBERTSON D.A.S., SHAW T.R., Some caves in County Leitrim, Eire. :Einige Höhlen in der Grafschaft Leitrim.: Univ. of Bristol, Proc. of the Spel. Soc., 8, 1, Bristol 1957, 58 - 68.
1214. TRATMAN E.K., Leitrim, Eire, 1956. :Die Kalkgebiete in Leitrim County und ihre Höhlen.: Univ. of Bristol, Proc. of the Spel. Soc., 8, 1, Bristol 1957, 49 - 57.

ITALIEN.

1215. AVI C., Il Calodri. :Karsterscheinungen auf dem M. Calodri.: Natura Alpina, 8, 2, 1957, 41 - 43.
1216. D'AMBROSI C., Studio geologico sulla stabilita e consistenza dei terreni lungo la costa fra Trieste e Monfalcone con riferimento al tracciato in progetto per il futuro acquedotto di Trieste. :Geologische Studie über Stabilität und Konsistenz der Gebiete längs der Küste zwischen Triest und Monfalcone mit Hinweisen auf die Führung der Trasse im Projekt der künftigen Wasserleitung von Triest.: Boll. della Soc. Adriatica di Sc. Nat., 48, Trieste (1955/56) 1957, 9 - 32.
1217. DELL'OCA S., Sulla formazione di una dolina di sprofondamento in Concorrezzo (Mila= no). (Betr. Dolinenbildung bei Concorrezzo). Rassegna Spel. Italiana, 9, 4, Como 1957, 155 - 158.
1218. FORTI F., Le doline di crollo da cavità preesistenti nel Carso Triestino. :Die Einsturzdolinen nach Höhlenräumen im Triestiner Karst.: a) Atti del VI Congr.

- Naz.di Spel.Trieste 1954, Trieste 1956, 34 - 39. b) Le Grotte d'Italia, ser. 3a, 1, Castellana Grotte (1955/56) 1956, 34 - 39.
1219. MASINI R., Studi geoidrologici sulle acque fredde e calde (Alpi Apuane bacino del Serchio). :Geohydrologische Studie über Quell- und Thermalwässer in den Apuanischen Alpen.: (Betr.auch Karstquellen). Boll. del Servizio Geol. d'Italia, 78, 4/5, Roma (1956) 1957, 709 - 788.
1220. MOTTA S., Nota descrittiva geologica della tavoletta Agrigento (271-IV-NE), son particolore esame della serie gessoso-solfifera in essa esistente. :Beschreibende geologische Notiz über das Kartenblatt Agrigent.: (Betr.auch Karstgebiete im Jurakalk Siziliens). Boll. del Servizio Geol. d'Italia, 78, 4/5, Roma (1956) 1957, 519 - 567.
1221. NANGERONI G., Il carsismo, le grotte, le acque sotterranee. :Karstgebiete, Höhlen und unterirdische Wässer (Italiens).: In: Conosci l'Italia, vol.I: L'Italia fisica, Milano 1957, 284 - 304.
1222. NANGERONI G., Il carsismo e l'idrologia carsica in Italia. :Verkarstung und Karsthydrologie in Italien.: Atti XVII Congr.Geogr.Ital.Bari 1957, 2, 83 - 112.
1223. RICERCHE speleologiche e idrologiche nelle Alpi Ligure. :Speläologische und hydrologische Untersuchungen in den Ligurischen Alpen.: Riv.Geogr.Ital., 62, 4, 1955, 384 - 385.
1224. TRIMMEL H., Karstkundliche Beobachtungen bei einer Reise nach Sizilien. Höhlenkundliche Mitt., 13, 9, Wien 1957, 92 - 93.
- +
1225. AGAZZI G., Il vero nome da attribuire alle due grotte del Montello (Treviso) dette "Tavarar". :Der richtige Höhlennamen für die beiden "Tavarar" genannten Höhlen des Montello.: Natura, 48, 4, Milano 1957, 145 - 147.
1226. AMBREGI L., L'esplorazione della Buco della Miniera Alta (Alpi Apuane). :Die Erforschung der Höhle "Buco della Miniera Alta".: Boll.Notiz.Sezione Firenze del Club Alpino Italiano, 5/6, Firenze 1957, 18 - 25.
1227. ANELLI F., Castellana. Arcano mondo sotterraneo in terra di Bari. 2a edizione. Editore Comune di Castellana-Grotte, Putignano 1957, 132 p.
1228. ANELLI F., Le Grave di Faraualla presso Altamura (Bari). (Tiefe 256 m). Atti del XVII Congresso Geografico Italiano, 3, Bari 1957, 79 - 86.
1229. ANELLI F., Guida per la escursione II: Bari - Alberobello - Selva di Fasano - Castellana-Grotte - Bari. (Exkursionsführer; betr.Karstgebiete Apuliens). Atti del XVII Congresso Geografico Italiano, 4, Bari 1957, 108 - 109.
1230. BALDAZZI O., Per una sistematico ricognizione speleologica nel Gargano. :Zur systematischen Höhlenerkundung im Monte Gargano.: (Engl.Zus.) Boll. della Soc. Geogr.Ital., 10, 9/10, 1957, 431 - 456.
1231. BARTOLOMEI G., La grotta della Poscola. (Betr.Höhle in Provinz Vicenza). Rassegna Spel.Italiana, 9, 2/3, Como 1957, 51 - 60.
1232. CONCI C., Le maggiori e le piu profonde grotte italiane. :Die größten und tiefsten Höhlen Italiens.: a) Atti del VI Congresso Naz.di Spel.Trieste 1954, Trieste 1956, 7 - 25. b) Le Grotte d'Italia, ser. 3a, 1, Castellana-Grotte 1956, 7 - 25.
1233. CONCI C., GALVAGNI A., Le grotta G.B.Trener No. 244 V.T. in Valsugana (o grotta del Calgeron). (Betr.Höhle in Valsugana, Prov.Trient). Mem.Museo Storia Nat. di Venezia Tridentina, 11, Trento 1956/57, 3 - 23.
1234. DAVIDE B., Su una prima indagine speleologica nel complesso vesuviano con particolare riferimento alla grotta della Fontana in Torre del Greco. :Eine erste speläologische Erkundung im Gebiet des Vesuv mit eingehendem Bericht über die Grotta della Fontana.: Studia Spelaeologica, 2, Napoli 1957, 97 - 109.

1235. DELL'OCA S., Grotta della Bondaccia in Val Sesia. Rassegna Spel.Italiana, 7, 1/2, Como 1955, 74.
1236. DELL'OCA S., Caverna della Maga o grotta dei Saraceni. Rassegna Spel.Italiana, 7, 1/2, Como 1955, 75.
1237. DELL'OCA S., La spedizione italiana del 1955 al Marguareis. :Die italienische Expedition 1955 in die Mt.Marguareis.: Rassegna Spel.Italiana, 8, 1, Como 1956, 38 - 41.
1238. FORNONI G.L., Sulle cavitá dei dintorni di Costa Imagna (Bergamo). :Über die Höhlen der Umgebung von Costa Imagna.: Rassegna Spel.Italiana, 9, 4, Como 1957, 145.
1239. FUSCO V., Speleologia. Le piu recenti esplorazione. :Die neuesten speläologischen Forschungen (in Italien).: (betr.Grotta di Rio Martino, Cuneo). Via d'Italia, 63, 10, 1957, 1368.
1240. MALAVOLTI F., BERTOLANI M., MOSCARDINI C., Le grotte dell'Appennino modenese. Inquadramento geologico e dati speleologici e faunistici. :Die Höhlen des Apennins von Modena.: Rassegna Frignan., 3, 1957, 1 - 23.
1241. --, NOWE groty na Capri. :Neue Höhlen auf Capri.: Taternik, 33, 3, Kraków 1957, 35.
1242. PARENZAN P., Storia delle esplorazioni del'inghiottitoio del fiume Bussento in provincia di Salerno. :Die Erforschungsgeschichte der Karstquelle des Busento.: Studia Spelaeologica, 2, Napoli 1957, 33 - 81.
1243. PARENZAN P., Itinerari meravigliosi nel regno delle tenebre. :Führer in die Höhlenwelt.: (Betr.Südtalien). Rassegna del Mezzogiorno, aprile 1957.
1244. --, RELAZIONE sulla esplorazione compiuta nella grotta di Bossea il 16 luglio 1953. :Bericht über die Erforschung der Grotta di Bossea 1953.: Boll.Soc.Stud.Stor. Archeol.prov.Cuneo, s.n., 32, Cuneo 1953, 58.
1245. RIEDL H., RIEDL L., Der Besuch einer Höhle in der Umgebung von Rom. (Betr.Höhle im Gebiet der Monti Talfa, Bracciano). Höhlenkundliche Mitt., 13, 6, Wien 1957, 63.
1246. SCERNI N., Sulla probabile origine naturale del "Ponte Sodo" sul Cremera. :Über den wahrscheinlichen natürlichen Ursprung des Naturtunnels "Ponte Sodo".: (60 m lang, im Einzugsgebiet des Tiber). Boll.della Soc.Geogr.Ital., ser.VIII, 10, 1-3, Roma 1957, 109 - 112.
1247. SINI G., Grotte carsiche nella Murgia in provincia di Taranto. :Karsthöhlen in den Murgia der Provinz Taranto.: Rass.e Boll.di Statistica del Comune di Taranto, Taranto, febr. 1957.
1248. tm., Grotte di Castellana - das Höhlenwaunder von Apulien. Die Lesestunde, 33, 4/5, Darmstadt 1957, 110 - 111.
1249. TRIMMEL H., Der Buco del Piombo. Eine Schauhöhle bei Erba (Lombardei). Höhlenkundliche Mitt., 13, 1, Wien 1957, 6.
1250. VINAY C., La grotta di Bossea. Cuneo Provincia Granda. Riv.dell'Ente Provinciale di Turismo, 2, 2, Cuneo 1953, 1 - 38.
1251. VINAY C., La grotta di Bossea - sua storia recente e remota. Tipografia Bertello, Borgo S.Dalmazzo 1953, 1 - 77.

Vergleiche ferner

Anthropologische Höhlenfunde	Nr. 750, 760, 766, 773
Berichte über Veranstaltungen	Nr. 997,1011
Fledermausfunde (in Höhlen)	Nr. 380
Geschichte der Speläologie	Nr. 819
Grotta Gigante (photogrammetr.Aufnahme)	Nr. 886
Höhle S.Maria della Guardia (Hist.stor.Bed.)	Nr. 789

Höhlenforschungen, allgemein	Nr. 19
Höhlenperlen	Nr. 206
Höhlentiere: Allgemeines	Nr. 328, 332
Campodeidea	Nr. 278
Chilopoda(Myriapoda)	Nr. 324
Coleoptera	Nr. 254, 258, 264, 265, 268
Diptera	Nr. 310, 354
Orthoptera	Nr. 267
Pseudoscorpionidea	Nr. 260
Höhlenwandkunst	Nr. 585, 586, 624
Kalkvorkommen	Nr. 141
Mineralien in Höhlenkonkretionen	Nr. 205
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 424, 437, 483
Tätigkeitsberichte	Nr. 960, 962, 981, 984, 987
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 513, 558, 559, 560, 561, 562, 585, 586, 652, 679, 680

Höhlen im Mt. Marguareis (Grenzgebiet Frankreich-Italien unweit des Col di Tenda): vergleiche auch den Abschnitt "Frankreich" der Regionalen Speläologie.

JUGOSLAWIEN.

1252. ARNBERGER E., Bericht über eine karstkundliche Studienreise in den slowenischen Karst, in das Gebiet der Plitwitzer Seen und in das Durmitorgebiet in Montenegro (Crna Gora) im August 1956. Höhlenkundliche Mitt., 13, 4, Wien 1956, 39ff.
1253. DEVIDE D., Una tipica serie di copertura: il Lias della Jugoslavia costiera. :Eine typische Deckenserie: der Lias an der Küste Jugoslawiens.: (Betr. Bau eines Karstgebietes). Rivoluzione Industr., 5, 60, 1957, 45 - 47.
1254. GLAUERT G., Über die Altformen in den Steiner Alpen. (Betr. auch Karstlandschaft). Geomorpholog. Studien, Petermanns Geogr. Mitt., Ergänzungshefte, 262, Gotha 1957.
1255. KUNAVER P., Kraški svet in njegovi pojavi. :Der (jugoslawische) Karst und seine Ausbildung.: Mlad.knjiga, Ljubljana 1957, 184 S.
1256. LOCHMANN Z., Skopsko Polje. (Nach Trifunski 1955). Čsl.Kras, 10, 3, Praha 1957, 134 - 135.
1257. MARUSIĆ R., Die Bauxitvorkommen von Montenegro. (Betr. Ablagerungen in Karstgebieten). Berg- u. hüttenmännische Monatshefte, 102, 6, 1957.
1258. POLŠAK A., Sur les rapports géologiques des lacs de Plitvice en Croatie. :Über die geologischen Beziehungen der Plitwitzer Seen in Kroatien.: Bull. scientifique du Conseil acad. de la RPF Yougoslavie, 3, 3, 1957, 67 - 68.
1259. RAMOVIĆ M., Pregled nalazišta minerala cinka i olova u Bosni i Hercegovini. :Übersicht der Blei- und Zinkerzvorkommen in Bisenien und der Herzegowina.: (Dt. Zus.) (Betr. auch Karsterzbildungen). Geološki Glasnik, Sarajevo 1957, 5-123.
1260. RODIĆ D., Gipsni relief srpska-suwajske kotline. (Betr. Reliefbildung in Gips; Serbien). Glasnik Srpskog Geogr. društ., 37, 1, Beograd 1957, 17 - 29.
- +
1261. BOZIŽEVIĆ S., Nova otkrica u Hajdovoj hiži. :Neue Entdeckungen in der Höhle "Hajdova hiža" bei Brod na Kupi, Kroatien.: Naše planina, 8, 3, Zagreb 1956, 197-201.
1262. GAMS I., Speleološka postaja v Podpeški jami. :Die speläologische Station in der Podpeški-Jama.: Proteus, 19, 8, Ljubljana 1957, 225.
1263. GAMS I., Deset let opazovanja triglavskega ledenika in začetek opazovanja brezna obneme. :Der Rückgang des Triglavgletschers in den letzten 100 Jahren und die darunter liegenden Schächte.: Planinski Vestnik, 13, 4, Ljubljana 1957, 179-187.

1264. KOWALSKI K., W Jugoslawii. :Höhlenbesuche in Jugoslawien.: Grotolaz, 5, Kraków 1957, 6 - 9.
1265. MALEZ M., Péčina Medvedica (Ogulin). :Die Bärenhöhle bei Ogulin.: Geološki Vjesnik, 10, Zagreb 1957, 71 - 82.
1266. MALEZ M., Sušičke jame kod Triblja (Vinodol). :Die fallweise aktiven Schächte von Sušik bei Tribalj im Vinodol.: (Dt. Zus.) Krš Jugoslavije, 1, Zagreb 1957, 171 - 186.
1267. RECONNAISSANCE 1957 en Yougoslavie. :Höhlenerkundungsfahrt 1957 in Jugoslawien.: Spéléo-Club de Paris, 4, Paris 1957, 9.
1268. WILLIS D., Caves of Slovenia. The London Caver, J. of the Westminster Spelaeological Group, Nr. 2, London 1956.

Vergleiche ferner

Bogaz	Nr. 76
Eisbildung in Karsthöhlen	Nr. 236
Fledermausfunde (in Höhlen)	Nr. 381
Höhlentiere: Allgemeines	Nr. 303
Coleoptera	Nr. 313
Copepoda	Nr. 333
Ingolfiella petkovskii	Nr. 312
Opiliones	Nr. 302
Synsarcidae	Nr. 327
Trematoda	Nr. 325
Trichoniscidae	Nr. 266
Karstmuseum in Adelsberg	Nr. 938
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 464, 465, 466, 484
Tätigkeitsberichte	Nr. 953, 963, 967, 968, 973
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 484, 500
Vegetation in Karstgebieten	Nr. 402, 403, 407, 408
Wirtschaftliche Nutzung im Karst	Nr. 808, 809

LUXEMBURG.

Vergleiche über Höhlentiere (Amphipoda) Nr. 347

NIEDERLANDE.

Vergleiche über Fledermausfunde (Südlimburg) Nr. 385, 390
Höhlenhyänenrest (Westerschelde) Nr. 459
Höhlentiere (Rotatoria, Rhizopoda) Nr. 300

NORWEGEN.

1269. SPOWAGE B., MORRIS D., The Norway expedition. The exploration of Larshullet. :Höhlenexpedition nach Norwegen. Die Erforschung der Larshullet.: J. of Wessex Cave Club J., 4, 61, Bristol 1957, 179 - 183.
1270. WELLS O.C., Some notes on Larshullet and Lapphullet Caves, Northern Norway. :Einiige Bemerkungen über Larshullet und Lapphullet, zwei Höhlen Nordnorwegens.: The Transactions of the Cave Research Group, 5, 1, Berkhamsted 1957, 23-33.

ÖSTERREICH.

1271. DEL NEGRO W., Bericht über Kartierungsarbeiten in der Gaisberggruppe 1:25000. (Betr. Karstgesteine, Salzburg).. Verh. d. Geol. Bundesanstalt, 1, Wien 1957, 41-47.
1272. FLÜGEL H., MAURIN V., Aufnahmen 1956 auf den Blättern Graz (164), Weiz (165), Passail (134) und Birkfeld (135). (Betr. Geologie, u. a. mittelsteirischer Karst).

Verh.d.Geol.Bundesanstalt, 1, Wien 1957, 18 22.

1273. GÖTZINGER G., Der voralpine Karst und seine Gesetzmäßigkeiten. (Betr.Niederösterreich). a) Mitt.d.Geol.Ges.Wien (R.v.Kleibelsberg-Festschrift), 48, Wien (1955)1957, 33 - 48. b) Beiträge zur alpinen Karstforschung, 6, Wien 1957.
1274. GÖTZINGER G., Beobachtungen im Gipskarst der n.ö. Voralpen. Mitt.d.Höhlenkommission, 2, Wien (1955) 1957, 33 - 37.
1275. HÖLLERER O., Die Abflußverhältnisse in den Fischauer Vorbergen. Höhlenkundliche Mitt., 13, 1, Wien 1957, 4.
1276. HORNINGER G., Geologische Ergebnisse bei einigen Kraftwerksbauten. (Betr.auch die Karsterscheinungen in Klammkalken, Salzburg). Verh.d.Geol.Bundesanstalt, 1, Wien 1957, 99 - 103.
1277. KRIEG W., Karst und Höhlen in Vorarlberg. Montfort, 9, 1, Bregenz 1957, 43 - 50.
1278. KRISTAN E., TOLLMANN A., Zur Geologie des Semmering-Mesozoikums. (Betr.auch Karstgebiete). Mitt.d.Ges.d.Geol.-u.Bergbaustudenten in Wien, 8, Wien 1957, 75 - 94.
1279. MAURIN V., Tertiäre, pleistozäne und rezente Verkarstung im Köflacher Becken (Stmk.) Mitt.d.Höhlenkommission, 2, Wien (1955)1957, 37 39.
1280. MEDWENITSCH W., Bericht 1956 über Aufnahmen auf den Blättern 126/3 (Flachau) und 126/4 (Untertauern). (Betr.u.a.Geologie von Karstgebieten in den Niederen Tauern). Verh.d.Geol.Bundesanstalt, 1, Wien 1957, 39 - 41.
1281. MICHOVSKA J., Nové poznatky krasové hydrologie v Dachsteinu. :Neue Ergebnisse der Karsthydrologie des Dachsteins.: (Nach Zötl, 1957). Čsl.Kras, 10, 4, Praha 1957, 182.
1282. MUTSCHLECHNER G., Ein neues Jura-Vorkommen im Gschnitztal (Tirol). (Betr.ver=karstungsfähiges Gestein). Veröff.d.Mus.Ferdinandeam, 37, Innsbruck 1957, 89 - 97.
1283. NÖBAUER S., Geologische Literatur Österreichs 1956. Verh.d.Geol.Bundesanstalt, 3, Wien 1957, 267 284. (Umfaßt auch karst- und höhlenkundliche Literatur).
1284. PLÖCHINGER B., Bericht 1956 über Aufnahmen auf den Blättern Wiener Neustadt (76) und Puchberg (75). (Betr.Geologie von Karstgebieten der Nördlichen Kalkalpen). Verh.d.Geol.Bundesanstalt, 1, Wien 1957, 56 - 57.
1285. PREY S., Bericht 1956 über geologische Aufnahmen in den Karawanken bei Ferlach (Blätter 202 Klagenfurt, 203 Maria Saal, 211 Windisch Beliberg, 212 Vellach). (Betr.Geologie von Karstgebieten in Kärnten). Verh.d.Geol.Bundesanstalt, 1, Wien 1957, 58 - 59.
1286. RETTICH F., Schwarzbach. Die Zösen. (Betr.Karsterscheinungen im Toten Gebirge). Mitt.d.Landesvereines f.Höhlenkunde in Oberösterreich, 3, 1, Linz 1957, 2 - 3.
1287. RIEDL H., Der Karst der Juraklippen in der n.ö. Karstzone. Versuch einer monographischen Darstellung. Die Höhle, 8, 1, Wien 1957, 1-8.
1288. SCHLAGER M., Bericht über geologische Arbeiten 1956. (Betr.Karstgebiete im Salzburger Mittelgebirge, z.B.Trattberg). Verh.d.Geol.Bundesanstalt, 1, Wien 1957, 64 - 74.
1289. THURNER A., Aufnahmsbericht 1956 über geologische Aufnahmen auf Blatt Murau 159 und Judenburg 160.. (Betr.u.a.Geologie der Grebenzen). Verh.d.Geol.Bundesanstalt, 1, Wien 1957, 81 - 84.
1290. TOLLMANN A., Aufnahmsbericht 1956. Mittlere Radstädter Tauern, Blatt Muhr (156). (Betr.u.a.mesozoische Karstgesteine). Verh.d.Geol.Bundesanstalt, 1, Wien 1957, 86 - 88.

1291. ZÖTL J., Neue Ergebnisse der Karsthydrologie. Untersuchungen im Dachsteingebiet mit Hilfe der Sporentriftmethode. (Engl. Zus.) Erdkunde, 11, 2, Bonn 1957, 107-117
1292. ZÖTL J., Hydrologische Untersuchungen im östlichen Dachsteingebiet. a) Mitt.d.Naturwiss.Ver.f.Steiermark, 87, Graz 1957, 182 - 205. b) Beiträge zur alpinen Karstforschung, 9, Wien 1957.
- +
1293. ERFOLGREICHE Höhlenforschung im Hagengebirge. (Betr.Scheukofen). Bergsteiger-Chronik, in: Der Bergsteiger, 24, 8, München 1957, 100.
1294. --, ERSTES "Grottenrestaurant" Europas. (Betr.Lurhöhle). Der Naturfreund, 50, 7-9, Wien 1957, 117.
1295. FASTENBAUER G., Befahrung der Haussteinhöhle, Steinklopfershöhle und Hirschwandhöhle am 8. Mai 1939. Höhlenkundliche Mitt., 13, 3, Wien 1957, 30 - 32.
1296. FREH W., Eine Befahrung der Plagitzer Höhle am 22.12.1956. Mitt.d.Landesver.f. Höhlenkunde in Oberösterreich, 3, 2, Linz 1957, 9 - 10.
1297. FRISCH L., Die Fahrt unserer Sektion Wiener-Neustadt in das Katerloch. Österreichische Touristenzeitung, 70, 11, Wien 1957, 114 - 115.
1298. FRISCH L., Berggeheimnis. (Betr.Katerloch bei Weiz). Österreichische Bergsteiger-Zeitung, 25, 11, Wien 1957, 6 - 7.
1299. HEISEL W., Die Tischoferhöhle im Kaisertal. (Tirol). Kufsteiner Buch (= Schlern-Schriften, Bd.156), Beiträge zur Heimatkunde von Kufstein und Umgebung, 1, Innsbruck 1957, 177 - 182.
1300. HÖLLERER O., Unsere Forschungsarbeit in der Höllturmhöhle bei Wöllersdorf. Höhlenkundliche Mitt., 13, 2, Wien 1957, 17 - 19.
1301. HÖLLERER O., Über Höhlen in der Malleiten bei Wöllersdorf (Niederösterreich). Die Höhle, 8, 1, Wien 1957, 14 - 19.
1302. HÖLLERER O., Die Hauswandhöhle in der Kettenlus bei Greith. Die Wasserfallkluft im Griestal (Unterberg). (Betr.Höhlen in Niederösterreich). Höhlenkundliche Mitt., 13, 7, Wien 1957, 88. 89.
1303. HÖLLERER O., Höhlen westlich der Höllturmhöhle. Höhlenkundliche Mitt., 13, 10, Wien 1957, 100 - 102.
1304. HÖLLERER O., Die Lois-Grotte im Grünkarstgebiet des Unterberges. (Niederösterreich Höhlenkundliche Mitt., 13, 12, Wien 1957, 123.
1305. (HUBER A.), Sektion Sierning. Befahrung der neuentdeckten Höhle im Präwald bei Windischgarten.-Eislueg. (Höhlen in Oberösterreich). Mitt.d.Landesver.f.Höhlenkunde in Oberösterreich, 1, 3, Linz 1955, 29 - 31.
1306. KECK K., Die Grashöhle am Marienstein. (Bei Neu-Nagelberg, Niederösterreich). Unsere Heimat, 28, 1/2, Wien 1957, 26 - 27.
1307. (KNOLL R.), (Die Nebenhöhlen 1 und 2 am Hieslberg in Großraming). (Oberösterreich). Mitt.d.Landesver.f.Höhlenkunde in Oberösterreich, 3, 1, Linz 1957, 10 - 11.
1308. KOLB W., Eine Fahrt zu den steirischen Höhlen. (Bericht). Mitt.d.Landesver.f.Höhlenkunde in Oberösterreich, 3, 1, Linz 1957, 11 - 13.
1309. LANGER O., Die Hirschwandhöhle bei Muggendorf (N.Ö.). Höhlenkundliche Mitt., 13, 3, Wien 1957, 30.
1310. L(ANGER) O., Höhlen bei Pernitz-Muggendorf. (Niederösterreich). Österreichische Touristenzeitung, 70, 6, Wien 1957, 78.
1311. MESSNER M., Das Eggerloch bei Warmbad Villach - ein verwüstetes Naturdenkmal. Die Höhle, 8, 2, Wien 1957, 55 - 56.

1312. MRKOS H., Das Türkenloch in der Ramsau und andere Höhlen in der Felsengruppe des Höhenzuges ober Ried. (Betr. Höhlen bei Kleinzell, Niederösterreich). Höhlenkundl. Mitt., 13, 5, Wien 1957, 47.
1313. MRKOS H., Eine Fahrt in die Kretzahöhle am Pinkenkogel (2861/18). Höhlenkundliche Mitt., 13, 9, Wien 1957, 87 88.
1314. MRKOS J., Höhlen bei Miesenbach. (Niederösterreich). Höhlenkundliche Mitt., 13, 7, Wien 1957, 89.
1315. MRKOS J., Eine Fahrt in das Höhlengebiet von Muggendorf (N.Ö.). Höhlenkundliche Mitt., 13, 4, Wien 1957, 38.
1316. PIRKER R., Die Warme Lucke im Gösingberg bei Ternitz (Niederösterreich). Die Höhle, 8, 1, Wien 1957, 19 - 23.
1317. POSTL A., HÖLLERER O., Tieftal-Klufthöhle und Tieftal-Bruchfugenhöhle im Gebiete der "Hohlen Wand". (Niederösterreich). Höhlenkundliche Mitt., 13, 11, Wien 1957, 111 112.
1318. SCHAUBERGER O., Neu erkundete Höhlenvorkommen im Gebiet der Wiesberghöhle und am Hierlatz (Dachstein). (Oberösterreich). Die Höhle, 8, 2, Wien 1957, 54.
1319. SCHAUBERGER O., Ein Vorstoß in der Sarstein-Eishöhle. (Oberösterreich). Die Höhle, 8, 4, Wien 1957, 108 109.
1320. SCHERNHUBER F., Erkundungsfahrt im Feuertal beim Hochkogel ("Ahnenschacht"). Befahrung des "Ahnenschachtes" im Feuertalsattel (Hochkogelgebiet). Mitt. d. Landesvereines f. Höhlenkunde in Oberösterreich, 3, 1, Linz 1957, 3-5, 5-7.
1321. SCHERNHUBER F., Erste - informative - Befahrung der vorläufig als "Schacht II hinter der Wasserrinerschneide" bezeichneten Höhle. Mitt. d. Landesver. f. Höhlenkunde in Oberösterreich, 3, 1, Linz 1957, 7 8.
1322. SIEGL H., Die Tropfsteinhöhle am Fuße des Hangenden Kogels (Totes Gebirge). Die Höhle, 8, 2, Wien 1957, 50 - 53.
1323. SLADEK J., Jeskyně v Rakousku. :Die Schauhöhlen Österreichs.: (Nach der Broschüre des Verbandes österr. Höhlenforscher). Čsl. Kras, 10, 4, Praha 1957, 179-182.
1324. SMEJKAL H., Eine Befahrung der Höhle in der niederen Gelben Wand bei Hallstatt. (Oberösterreich). Höhlenkundliche Mitt., 13, 12, Wien 1957, 127.
1325. SOLAR E., Die Hackermauerneishöhle am Scheiblingstein bei Lunz am See (Niederösterreich). Die Höhle, 8, 1, Wien 1957, 13 14.
1326. SOLAR E., Höhlen in der Flutzer Wand bei Neunkirchen. Höhlenkundliche Mitt., 13, 5, Wien 1957, 47.
1327. SOLAR E., SOLAR G., Die Urmannshöhle (1836/32). (Bei Gaming, Niederösterreich). Höhlenkundliche Mitt., 13, 7/8, Wien 1957, 71.
1328. TOURENBERICHTE. Sektion Linz. Fotofahrt zur Dachsteineishöhle. - Fotofahrt in die Eislueg bei Hinterstoder. - Befahrung der von der Sektion Ebensee neu entdeckten Höhle am Plagitzer im Hochkogelgebiet. - Vermessungs- und Fotofahrt zur Höhle im Hangenden Kogl. 2. Vermessungs- und Fotofahrt zur Höhle im Hangenden Kogl. - Erkundungsfahrt zum Woising. - Lehrekursion in die Ebenseer Gasslhöhle am 24. 25. Juli 1954. Mitt. d. Landesver. f. Höhlenkunde in Oberösterreich, 1, 3, Linz 1955, 23 28.
1329. TRIMMEL H., Die Höhlen um Muggendorf (Pernitz, N.Ö.). Höhlenkundliche Mitt., 13, 3, Wien 1957, 25 - 29.
1330. TRIMMEL H., Der Tiefenvorstoß in die Westliche Almberg-Eishöhle bei Obertraun im Sommer 1956. Höhlenkundliche Mitt., 13, 5, Wien 1957, 48 49.
1331. TRIMMEL H., Der Strimitzbach bei Gössl. (Betr. Karstquelle im Salzkammergut). Höhlenkundliche Mitt., 13, 6, Wien 1957, 59 - 62.

1332. TRIMMEL H., Die Vereinsfahrt in die Höhlen bei Winzendorf. (Niederösterreich). Höhlenkundliche Mitt., 13, 6, Wien 1957, 57
1333. TRIMMEL H., Die Vermessungsarbeiten in der Dachstein-Mammuthöhle im Jahre 1956 und die dabei erzielten Ergebnisse. Höhlenkundliche Mitt., 13, 7/8, Wien 1957, 72 - 78.
1334. TRIMMEL H., Der Tiefenvorstoß in der Westlichen Almbergeishöhle. (Oberösterreich) Höhlenkundliche Mitt., 13, 11, Wien 1957, 113 - 116.
1335. TRIMMEL H., Die Vorderkarhöhle bei Scharnitz. (Tirol). Höhlenkundliche Mitt., 13, 12, Wien 1957, 124 - 126.
1336. TRIMMEL H., Ein einfacher Färbeversuch im Gebiet der Almbergeishöhlen bei Obertraun.(Oberösterreich). Höhlenkundliche Mitt., 13, 12, Wien 1957, 127-128.
1337. TRIMMEL H., Das Pilz-Labyrinth in der Dachstein-Mammuthöhle. (Oberösterreich). Die Höhle, 8, 4, Wien 1957, 109 - 110.
1338. TRIMMEL H., Vorläufiger Abschluß der Forschungen in der Westlichen Almbergeishöhle bei Obertraun (Oberösterreich). Die Höhle, 8, 4, Wien 1957, 110.
1339. TRIMMEL H., Die Griffener Tropfsteinhöhle. Carinthia II, 67, Klagenfurt 1957, 21-36.
1340. TRIMMEL H., Ein österreichisches Höhlenverzeichnis. Premier Congrès International de Spél.Paris 1953, 4, Gap 1957, 97 103.
1341. TROTZL K., Forschungsfahrt "Ahnenschacht" 1880 m. 15.-16.September 1956. Mitt. d.Landesver.f.Höhlenkunde in Oberösterreich, 3, 1, Linz 1957, 8 - 9.
1342. TROTZL K., Hierlatzfahrt. 30.-31.3.1957. (Betr.Hierlatzhöhle bei Hallstatt, Oberösterreich). Mitt.d.Landesver.f.Höhlenkunde in Oberösterreich, 3, 2, Linz 1957, 8 - 9.
1343. TROYER E., Bericht von der Befahrung der Höhle am Grillparz bei Kirchdorf (O.-Ö.) am 16.6.1956. Mitt.d.Landesver.f.Höhlenkunde in Oberösterreich, 3, 1, Linz 1957, 1.
1344. TROYER E., Bericht von der Befahrung der Hierlatzhöhle vom 27.-30.Dez.1956.(Betr. Höhle bei Hallstatt). Mitt.d.Landesver.f.Höhlenkunde in Oberösterreich, 3, 2, Linz 1957, 5 - 8.
1345. VENCLIK W., Beobachtungen im Geldloch (Ötscher). (Niederösterreich). Höhlenkundliche Mitt., 13, 6, Wien 1957, 58.

Vergleiche ferner

Berichte über Veranstaltungen	Nr. 998, 999,1003,1008,1014,1018,1025, 1026,1027,1028
Botanische Untersuchungen in Höhlen	398, 399
Felsritzungen	Nr. 790
Fledermausfunde in Höhlen	Nr. 376, 391
Höhlensedimente (Salzofenhöhle)	Nr. 185, 209
Höhlentiere (Opilionidae)	Nr. 302
Höhlenschutz	Nr. 931, 932
Kalke (Gesteinsanalysen)	Nr. 109
Karstwasserversorgung (Untersbg.)	Nr. 798
Meteorologie alpiner Höhlen	Nr. 233, 234, 235, 241, 242
Organisatorische Berichte	Nr. 947
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 413, 482
Salzofenhöhle (Totes Gebirge)	Nr. 185, 209
Sporenriftversuche (Karsthydrogr.)	Nr. 222, 231
Tantalhöhle (Hagengebirge)	Nr. 889
Tätigkeitsberichte	Nr. 952, 961, 989
Trichterdolinen (Dachstein)	Nr. 95
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 556

POLEN.

1346. FRANKE H.W., Besuch in polnischen Höhlen. Höhlenkundliche Mitt., 13, 10, Wien 1957, 103 - 104.
1347. GRADZINSKI R., Kronika. Wyprawa sekcji krakowskiej do jaskini Mietusiej. :Expedition der Sektion Krakau in die Mietusiahöhle.: Grotolaz, 5, Kraków 1957, 17-18.
1348. --, JASKINIA Spekana. :Die jüngst entdeckte Spekana-Höhle, Polen.: Grotolaz, 5, Kraków 1957, 20.
1349. KNIESZNER L., Odkrycie ksiezej groty. :Die Entdeckung der Ksieza-Höhle im Krakau-Wieluner Bezirk.: Grotolaz, 5, Kraków 1957, 19 - 20.
1350. KOWALSKI K., Bibliografia speleologii polskiej za okres od 16.X.1956 do 10.IV.1957. :Polnische Bibliographie für Speleologie vom Oktober 1956 bis April 1957.: Grotolaz, 5, Kraków 1957, 21 23.
1351. OGAZA St., Trzy lekkie wyprawy do jaskini Mietusiej. :Drei Expeditionen in die Mietusiahöhle, Tatra.: Grotolaz, 5, Kraków 1957, 18 - 19.
1352. --, OSTATNIE wydarzenia w alpinizmie jaskiniowym. :Die letzten Ereignisse im Höhlenalpinismus.: (Betr.Polen). Tatarnik, 33, 4, Kraków 1957, 43 - 44.
1353. PULINA M., Jaskinia Naciekowa w Wojcieszowie. Chronmy przyrode ojczysta, 13, 4, Warszawa 1957.
1354. RODZINSKI R., Odkrycie w jaskini Kryspinowskiej. :Entdeckungen in der Kryspinowsker Höhle.: Grotolaz, 5, Kraków 1957, 19.
1355. WYPRAWA sekcji krakowskiej do jaskini Mietusiej. :Bericht über die Expedition der Höhlensektion Krakau in die Mietusiahöhle im Jänner 1957.: Tatarnik, 33, 4, Kraków 1957, 44.
1356. ZWOLINSKI S., Tatrzański rejon jaskiniowy. :Die Höhlengebiete der Tatra.: Swiatowid, 21, 1957.

Vergleiche ferner

Bergmilch- und Sinterablagerungen	Nr. 193, 194
Berichte über Veranstaltungen	Nr.1010
Fledermausfunde in Höhlen	Nr. 377, 378, 379
Höhlensedimente (fossil)	Nr. 180
Höhenschutz	Nr. 930, 933, 934
Höhlentiere (Coleoptera)	Nr. 349
Organisatorische Berichte	Nr. 939, 940
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 460, 478, 479
Tätigkeitsberichte	Nr. 964

PORTUGAL.

1357. GUILCHER A., Formes de corrosion littorale de calcaire sur les cotes du Portugal. :Formen der Küstenkorrosion im Kalk an der portugiesischen Küste.: Tijdschr. Koninkl.nederl.aardrijkskund.genootschap, 74, 3, 1957, 263 - 269.
1358. SCHOTT W., STAESCHE K., Über den Jura in der weiteren Umgebung von Coimbra (Portugal). (Betr.Karstgesteine). Geol.Jb., 74, Hannover 1957, 531 - 558.
- +
1359. FERREIRA SOARES A., FREITAS TAVARES A., NABAIS CONDE L., Algumas grutas da provincia da Beira-Litoral. :Einige Höhlen der Provinz Beira.: (Franz. Zus.) Mem.e notic.Museu e Lab.mineral.e geol.Univ.Coimbra e Centro estud.geol., 44, Coimbra 1957, 45 - 56.

RUMÄNIEN.

1360. MICHOVSKA J., Krasové zjevy v pohoří Apuseni v Rumunsku. :Die Karsterscheinungen der Apuseni-Berge in Rumänien.: (Nach Serban-Coman-Viehmann). Čsl.Kras, 10, 4, Praha 1957, 178 - 179.
1361. RUSU T., BLEAHU M., DAN J., MANTEA Gh., Cercetari de morfologie carstică in Groapa de la Barsa (Muntii Bihorului). :Karstmorphologische Untersuchungen bei Groapa de la Barsa im Bihorgebirge.: Studii si cercetări de geologie-geografie, 8, 3/4, Cluj 1957, 399 - 419. (Russ., franz.Zus.)
- +
1362. MOTAŞ C., Die speläologischen Forschungen in Rumänien. Geologie, 6, 5, Berlin 1957, 551 553.
1363. SERBAN M., COMAN D., VIEHMANN I., Recherches spéologiques dans les Monts Apuseni (Roumanie). :Höhlenkundliche Untersuchungen in den Apusenibergen.: Čsl.Kras, 10, 1, Praha 1957, 11 25.

Vergleiche ferner

Höhlentiere	Archiannelida	Nr. 335
	Chilopoda	Nr. 322
	Copepoda	Nr. 283
	Cyclopidae	Nr. 336
	Hydrachnellae (Grundwasser)	Nr. 329
Kalzitkristalle (Tecurihöhle)		Nr. 171
Urgeschichtliche Höhlenfunde		Nr 534

SCHWEDEN.

1364. MRKOS H., Zwei aktive Wasserhöhlen an der Schichtgrenze von Schiefer und Urgestein in Schweden. Höhlenkundliche Mitt., 13, 2, Wien 1957, 21.
1365. NILSSON L., Grottan i Lummelunda. :Die Lummelundahöhle auf Gotland.: (Bildbericht). Svenska Turistföreningens Arsskrift, 1957, 87 - 92.

Vergleiche ferner

Karstgebiete in Schweden	Nr. 55
--------------------------	--------

SCHWEIZ.

1366. CAIRE A., Surface d'érosion et versants calcaires du Jura central. :Erosionsoberfläche und Kalkhänge im Zentraljura.: a) Bull.de la Soc.d'Hist.Nat.du Doubs, (1955) 1957, 69. b) Ann.Sci.Univ.Besancon, sér.2, géol., 6, Besançon 1957, 35 - 55.
1367. CORBEL J., Karsts alpins de moyenne altitude: Interlaken, Beatenberg. :Alpine Karstgebiete mittlerer Höhe bei Interlaken.: Rev.de Géogr.de Lyon, 32, 1, Lyon 1957, 43 - 56.
1368. GUTERSOHN H., Jurassische Landschaftstypen. (Betr.Schweizer Jura). Verh.d.Schweizer.Naturforschenden Ges., 137, Neuchâtel 1957, 126 - 128.
1369. HERZOG P., Zur Geologie des nordwestlichen Tafeljura und der Rheintalflexur zwischen Dornach und dem Rhein. (Betr.Geologie von Karstgebieten). Diss.phil.-naturwiss.Fak.Univ.Basel, Basel (1955) 1957, II, IV, 110 S.
1370. SCHWABE A., Aus der Geomorphologie des Maderanertales (Uri). (Betr.auch Karst). Verh.d.Schweizer.Naturforschenden Ges., 137, Neuchâtel 1957, 125 - 126.

+

1371. AUDÉTAT M., Explorations dans la forêt du Chalet à Roch. (Betr.Neuforschungen im Forêt du Chalet.: Stalactite, 7, 1, Sion 1957, 108 - 110.

1372. AUDÉTAT M., Première exploration du Creux-Bastian. (Betr. erste Erforschung einer Schachthöhle im Jura). Stalactite, 7, 4, Sion 1957, 169 - 170.
1373. AUDÉTAT M., Extrait des archives centrales SSS: Grande Baume de Mondisé, Baume de la Vy du Carroz, le Creux-Noir. :Auszüge aus dem Zentralarchiv der SHG: Stalactite, 7, 4, Sion 1957, 174 - 177.
1374. AUDÉTAT M., Etablissement d'un fichier central des grottes suisses. :Einrichtung eines zentralen Katasters über die Höhlen der Schweiz.: Premier Congrès International de Spél. Paris 1953, 4, Gap 1957, 105 - 110.
1375. COTTI G., MUGGIASCA F., Aspetti abiologici della Bögia de Meride. Le grotte di Ticino. III. :Über die Höhle im Monte S. Giorgio, Südtessin.: Stalactite, 7, 6, Sion 1957, 205 - 218.
1376. EUGSTER U., Vorstoß im Cuvel Cornet. Bericht über die Begehung dieser Höhle in der Val Sesvenna bei S-charl. Fledermaus-Post, 4, 1955, 32 - 34.
1377. GALLAY F., La grotte des Recrettes. (Betr. Höhle im Kanton Neuchâtel, Jura). a) Stalactite, 7, 5, Sion 1957, 199 - 203. - b) Cavernes, 1, 1, Neuchâtel 1957, 4-7.
1378. GOY R., Le Creux à Cuay. (Betr. Schachthöhle). Stalactite, 7, 1, Sion 1957, 110 - 116.
1379. GRAF J. P., MARTIN R., Grotte-gouffre du Chevrier. (Betr. Höhle bei Leysin). Bull. du Comité Nat. de Spél., 7, 3, Paris 1957, 47 - 53.
1380. GROBET A., Ruli-Puli-Loch. (Betr. Höhle). Stalactite, 7, 4, Sion 1957, 178-179.
1381. GROBET A. H., Grottes des sources du Locquès (Valais). (Betr. Höhlen im Wallis). Stalactite, 7, 2, Sion 1957, 129 - 133.
1382. HUMBERT J. B., La Baume. (Betr. Baume de la Forêt des Cornées-Les Verrières). Les Alpes, 33, 2, 1957, 99 - 101.
1383. JETTER A., NEF E., Land am Säntis. (Betr. auch Höhlenforschung im Wildkirchli). Verlag P. Haupt, Bern 1957. 72 S., 24 Abb.,
1384. MAITRE L., Camp de la S. S. S., Section de Genève, au Hölloch du 3 au 8 janvier 1957. :Das Lager der Sektion Genf der Schweizerischen Gesellschaft für Höhlenforschung im Hölloch im Muotatal.: Stalactite, 7, 1, Sion 1957, 117 - 120.
1385. NÜNLIST H., Neue Forschungen im Hölloch (Muotatal). Die Alpen, 33, 2, 1957, 42.
1386. NÜNLIST H., Hölloch (Muotatal). Die Alpen, 33, 2, 1957, 80.
1387. NÜNLIST H., Das Hölloch in den Jahren 1955-1957. Les cavernes du "Höll-Loch" en 1955-1957. Die Alpen, 33, 4, 1957, 298 - 308.
1388. SCHÖNMANN H., Höhle am Rütistein. (Gem. Oberiberg, 1190 m ü. d. M.) Stalactite, 7, 3, Sion 1957, 145 - 147.
1389. TRIPET J. P., Gouffre Schupbach (Commune de la Chaux-de-Fonds). Cavernes, 1, 1, Neuchâtel 1957, 8.
1390. TRIPET J. P., Le S(péléo) C(lub) M(ontagnes) N(euchateloises) à la Baume de Longueaigue (Buttes, Val-de-Travers). Cavernes, 1, 2, Neuchâtel 1957, 24 - 25.

Vergleiche ferner

Berichte über Veranstaltungen	Nr. 1001, 1002, 1004, 1009
Fledermausfunde in Höhlen	Nr. 358, 370
Höhlentiere, allgemeines	Nr. 253, 262, 280, 281, 346
Diplopoda	Nr. 319
Karstgebiete der Schweiz	Nr. 56
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 429
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 707

SPANIEN.

1391. MONTORIOL POU S J., ASSENS CAPARROS J., Estudio geomorfológico e hidrogeológico del karst de la península de S'Albufereta (Fornells, Menorca). :Geomorphologische und hydrogeologische Untersuchung des Karstes der Halbinsel...: Rassegna Spel. Italiana, 9, 1, Como 1957, 3 - 48.
1392. RAT P., Les pays crétacés basco-cantabriques. :Die baskisch-kantabrischen Kreidelandschaften.: (Betr. auch Karstgebiete). Thèse de la Faculté des Sciences de l'Univ. de Dijon, Dijon 1957.
1393. RIOS J.M., El sistema cretáceo en los Pirineos de España. :Die Kreide in den spanischen Pyrenäen.: Memorias del Instituto Geol. y Minero de España, 57, 1957, 128 p.
1394. SAENZ RIDRUEJO J., La zona cárstica de Libar. (Betr. u. a. Höhle La Pineta). :Die Karstzone von Libar.: Speleon, 8, 1/4, Oviedo 1957, 109 - 125.
- +
1395. CATALOGO espeleológico de Guipúzcoa. (Continuación). :Höhlenverzeichnis des Baskenlandes, Fortsetzung.: Munibe, 9, 3, San Sebastian 1957, 167 - 172.
1396. FERRER A., La espeleología en Vizcaya. :Die Speläologie am Golf von Biskaya, Spanien.: Speleon, 8, 1-4, Oviedo 1957, 213 - 215.
1397. LA Cueva de los Goros (Hueto Arriba, Alava). (Betr. Forschungen der Grupo Espeleológico "Manuel Iradier"). Boletín de la Institución Sancho el Sabio, 1, 1/2, Vitoria 1957, 65 - 72.
1398. LORIAUX G., Le gouffre de la Pierre Saint-Martin. Expedition 1956. Bull. d'information de la Fédération Spél. de Belgique, 12/13, Liège 1957, 12 - 19.
1399. NOTAS sobre la Cueva de Mairuelegorreta. :Bermerkungen über die Höhle von M.: Munibe, 9, 4, San Sebastian 1957, 197 - 225.
1400. RAT P., Introduction géologique à l'étude du gouffre et de la grotte d'Aitzbeltz (Guipúzcoa, Espagne). :Geologische Einführung zur Untersuchung des Schachtes und der Höhle von Aitzbeltz, Baskenland.: Speleon, 8, 1/4, Oviedo 1957, 89-107.
1401. RODRIGUEZ DE ONDARRA P., Observaciones hidrogeológicas de la caverna de "Sorgin-Txulo". :Hydrogeologische Beobachtungen aus der Höhle..., Baskenland.: Speleon, 8, 1/4, Oviedo 1957, 217 - 220.
1402. RUIZ DE ARCAUTE F., Sima del Roble (Navarra). (Betr. Bericht über Schachthöhle). Speleon, 8, 1/4, Oviedo 1957, 220 - 223.
1403. RUIZ DE ARCAUTE F., SAN MARTIN J., Conjunto de los fenómenos espeleológicos de Gesaltza, Arriktutz, Jafurabe y Cueva de los Osos. :Der Zusammenhang der baskischen Höhlen von...: Munibe, 8, 1/2, San Sebastian 1957, 10 - 28.
1404. SAN MARTIN J., Txoriaitz' go Leizia (Mendaro-Elgoibar). (Bericht über einen Schacht im Baskenland.) Speleon, 8, 1/4, Oviedo 1957, 215 - 216.
1405. --, SIMA de Lezegalde. (Betr. Bericht über Schachthöhle in der Sierra de Aralar). Speleon, 8, 1/4, Oviedo 1957, 223 - 224.
1406. SIMA de Ormazarreta. (Betr. Bericht über Schachthöhle in der Sierra de Aralar). Speleon, 8, 1/4, Oviedo 1957, 224 - 225.
1407. STRAMBACH J., Höhlen auf der Balearen-Insel Mallorca. Höhlenkundliche Mitt., 13, 1, Wien 1957, 4 - 5.
1408. VERTUT J., Préhistoire et spéléologie dans les grottes françaises et espagnoles. :Urgeschichte und Höhlenforschung in den französischen und spanischen Höhlen.: (Fahrtenbericht). Spéléo-Club de Paris, 4, Paris 1957, 8.

Vergleiche ferner

Anthropologische Höhlenfunde	Nr. 748, 758, 761, 782
Berichte über Veranstaltungen	Nr. 992, 993, 1015, 1016
Frühgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 669
Höhlen in Katalonien	Nr. 895
Höhlensagen, Höhlenlegenden	Nr. 788
Höhlentiere: Coleoptera	Nr. 274, 275
Myriapoda	Nr. 323
Höhlenwandkunst	Nr. 499, 508, 509, 511, 512, 518, 521, 528, 530, 540, 548, 553, 554, 600, 613, 624, 631, 675, 683, 684, 702.
Kalksteinböden	Nr. 146
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 476
Sima de Aitzbeltz (Schachthöhle)	Nr. 881
Tätigkeitsberichte	Nr. 951
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 529, 569, 600, 616, 630, 632, 653, 657, 670, 702.

TSCHECHOSLOWAKEI.

1409. BORZA K., Poznámky o Muránskom vápenci. :Bemerkungen über den Kalk von Murán.: (Russ., dt. Zus.) Geološki Sbornik, 8, 1, 1957, 116 - 120.
1410. BURKHARDT R., FABIK M., SKOUPY M., Rudické propádání jako součást problému podzemního toku Jedovnického potoka. :Die Schwinde im Blindtal von Rudice als Teil des unterirdischen Laufes des Jedownitzer Baches.: (Betr. karsthydrographischen Problemkreis in Mähren; engl. Zus.), Čsl. Kras, 10, 1, Praha 1957, 25 - 33.
1411. BYSTRICKÝ J., Stratigrafia triasu slovenského krasu. :Stratigraphie der Trias des Slowakischen Karstes.: (Betr. auch Karstgesteine). (Dt. Zus.) Geologické práce, 46, Bratislava 1957, 188 - 206.
1412. CHABERA St., Vyvěračky v jihoslovenském krasu. :Quellen im südslovakischen Karst.: Lidé a země, 6, 2, 1957, 84 - 85.
1413. CHABERA St., Karst phenomena in Czechoslovakia. :Die Karsterscheinungen der Tschechoslowakei.: Izv. Wses. Geogr. o-va, 89, 4, Moskwa 1957, 345 - 351.
1414. DOVOLIL M., JAROS J., Geologické poměry území mezi riečkou, podlavicemi a svahem jakubem, severozápadně od Banské Bystrice. :Geologische Studie des Gebietes zwischen Riečka, Podlawitz und St. Jakob nw. von Banská Bistrica.: (Zus. franz.) Geologické práce, Zprávy, 11, Bratislava 1957, 145 - 150.
1415. DROPPA A., Krasové zjavy na Kresanici v Liptovských Tatrách. :Karsterscheinungen an der Kresanica (2134 m) in der Liptauer Tatra.: Čsl. Kras, 10, 2, Praha 1957, 68 - 73.
1416. DROPPA A., Krasové zjavy v sv. časti Tribča. :Karsterscheinungen im Nordostteil von Tribeč, Slowakei.: (Engl. Zus.), Čsl. Kras, 10, 4, Praha 1957, 158 - 165.
1417. DROPPA A., Demänovské jaskyne. Krasové zjavy Demanowskiej doliny. :Die Karsterscheinungen des Demänovates, Slowakei.: Bratislava 1957. 289 S.
1418. DVOŘÁK J., Příspěvek k řešení otázky předtortonického nebo kvartérního stáří našich krasových žlebu. :Beitrag zur Lösung der Frage vortortonen oder quartären Alters unserer Karstmulden.: (Betr. Mährischen Karst). Čsl. Kras, 10, 3, Praha 1957, 133 - 134.
1419. DVOŘÁK J., CHLUPAČ I., SVOBODA J., Zpráva o podrobném geologickém mapování devonu u Hranic na Moravě. :Bericht über die geologische Detailkartierung des Devons bei Hranice in Mähren.: (Betr. auch Karstgesteine). Zprávy o geologických výzkumech v roce 1956, Praha 1957, 44 - 47.

1420. JAROŠ J., LOSERT J., Geologické poměry územi mezi Harmancem a Tajovem: severo-západně od Banské Bystrice. :Geologische Verhältnisse zwischen Harmanec und Tajov nordwestlich von Banská Bistrica.: (Betr.auch Karstgebiete der Slowakei.). (Dt.Zus.) Geologické práce, Zprávy, 10, Bratislava 1957, 107 - 118.
1421. KRÁL V., O některých pseudokrasových zjevech na Jesenicku. :Über einige Pseudokarsterscheinungen bei Jesenice.: (Dt.Zus.) Přírodověd.sbor.Ostravského kraje, 18, 2, 1957, 271 - 280.
1422. KRÁL V., Krasové zjevy ve východo sudetské oblasti. :Karsterscheinungen in den Ostsudeten.: Čsl.Kras, 10, 2, Praha 1957, 84 - 86.
1423. KUNSKÝ J., Typy pseudokrasových tvaru v Československu. :Die Typen der Pseudokarsterscheinungen der Tschechoslowakei.: (Engl.Zus.) Čsl.Kras, 10, 3, Praha 1957, 108 - 125.
1424. KUNSKÝ J., Krasové zjevy na Kresanici v Liptovských Tatrách. :Die Karsterscheinungen in der Kresanica.: (Ergänzung zu Nr.1415). Čsl.Kras, 10, 3, Praha 1957, 144.
1425. KUNSKÝ J., Zbrašovský teplicový kras a jeskyně na severní Moravě. :Der Thermomineralkarst und die Höhlen von Sbraschau (Zbrašov), Nordmähren.: (Engl.Zus.) Sborník čsl.společ.zeměpisné, 62, 4, Praha 1957, 306 - 351.
1426. MAHEL M., Sprievodca po lokalitách. :Wegweiser durch die Lokalitäten (der Exkursionen des 10.Kongresses der Tschechoslowak.Ges.f.Mineralogie und Geol.): (Betr.Slowakischen Karst). Geologické práce, 46, Bratislava 1957, 207-213.
1427. MICHOVSKA J., Typisace československého krasu. :Karsttypen in der Tschechoslowakei.: Čsl.Kras, 10, 2, Praha 1957, 60 - 68.
1428. NAPRSTEK V., RÖHLICH P., Geologické poměry širšího okolí králik, Tajova a Malachova západně od Banské Bystrice. :Die geologischen Verhältnisse der weiten Umgebung von Kraliky, Tajov und Malachov westlich von Banska Bistrica.: (Betr.auch Karstgebiete; dt.Zus.) Geologické práce, Zprávy, 10, Bratislava 1957, 119 - 127.
1429. OGURČAK S., Anhydrito-sadrovcové ložiska pri Spišskej Novej Vis. :Die Anhydrit-Gips-Lagerstätte von Spišskej Novej Vis.: (Slowakei). Geologické práce, Zprávy, 11, Bratislava 1957, 109 - 115.
1430. ROTH Z., Mesozoikum humenského pohoří. :Das Mesozoikum des Humenné-Gebirges.: Geologické práce, 46, Bratislava 1957, 323 - 327.
1431. SCHÜTZNEROVA-HAVELKOVA V., Nový nález tortonských sedimentu v dolním údolí Punkvy. :Neue Funde tortoner Sedimente aus dem Tal der Punkwa.: (betr.Mährischen Karst). Čsl.Kras, 10, 2, Praha 1957, 86 - 88.
1432. SKRIVÁNEK F., Krasové zjevy v paleozoických vápencích železných hor. :Die Karsterscheinungen im paläozoischen Kalk des Eisenberges (Zelezné hory): (Engl.Z.) Čsl.Kras, 10, 3, Praha 1957, 97 - 108.
1433. ŠTARKA V., BLAHA L., Juhoslovenský kras. :Der südslovakische Karst.: (Touristenführer). Martin (osveta) 1956, 112 S.
- +
1434. DROPPA A., Výskum Ochtinskej aragonitovej jaskyne. :Die Erforschung der Aragonithöhle von Ochtinej.: Čsl.Kras, 10, 3, Praha 1957, 141 - 142.
1435. DROPPA A., Výskum priepasti =Kresanica= v Liptovských Tater. :Die Erforschung des Kresanicaschachtes in der Liptauer Tatra.: Geograficky časopis SAV, 9, Bratislava 1957, 190 - 191.
1436. DROPPA A., Dobšinská ladová jaskyná. :Die Dobschauer Eishöhle.: (Russ., dt.Zus.) Geograficky časopis SAV, 9, 2, Bratislava 1957, 99 - 118.

UNGARN.

1447. BALATKA B., Geomorfologické výzkumy v krasové oblasti u Aggteleku. :Geomorphologische Forschungen im Aggteleker Karstgebiet.: (Nach Lang 1956). Čsl.Kras, 10, 3, Praha 1957, 135 - 136.
1448. BERTALAN K., Karszt- és barlang-dokumentáció III. :Karst- und höhlenkundliche Dokumentation (Ungarns).: (Betr.Bibliographie 1955). Karszt- és Barlangkutató Tájekeztató, 2, 1, Budapest 1957, 37 - 40.
1449. GANTI T., A Naszályi karszt. :Der Karst am Naszaly-Berg.: (Dt. Zus.) Hidrológiai közlöny, 37, 4, Budapest 1957, 380 - 384.
1450. GYÖRFFY D., Geomorfológiai tanulmányok a Kálimedencében. :Geomorphologische Studien im Kal-Becken.: (Betr.Karstgebiete). Földrajzi Ertesítő, 6, 3, Budapest 1957, 265 - 302.
- +
1451. B(ALAZS) D., Elkészült az Egerszögi barlangszálló. :Das Höhlenhotel bei Egerszög fertiggestellt.: (Betr.Erschließung der Egerszöger Höhle). Karszt- és Barlangkutató Tájekeztató, 2, 1, Budapest 1957, 34.
1452. B(ALAZS) D., Koépitik a Szabadság-barlang bejáratát. :Der Eingang der Freiheitshöhle wird ausgebaut.: Karszt- és Barlangkutató Tájekeztató, 2, 1, Budapest 1957, 35.
1453. BERTALAN K., Nově jaskynné objevy v Madarsku. :Neue Höhlen in Ungarn.: Geografický časopis SAV, 9, 1, Bratislava 1957, 57 - 58.
1454. JAKUCS L., Aggtelek és vidéke. Utikalauz. :Aggtelek und seine Höhlen.: Sport Lap- és Könyvkiadó, Budapest 1957, 317 S.
1455. JAKUCS L., Jelentés a Baradla alsóbarlangjának feltárásáról. :Meldung über die Erschließung der untersten Höhlenetage bei Aggtelek.: Karszt- és Barlangkutató Tájekeztató, 2, 1, Budapest 1957, 32 - 33.
1456. KESSLER H., Der Stand der Höhlenforschung in Ungarn. Österreichische Bergsteiger-Zeitung, 35, 4, Wien 1957, 4.
1457. KESSLER H., Das Aggteleker Höhlengebiet (Nordungarn). Miskolc 1957. 72 S.
1458. K(ESSLER) H., A Szemlőhegyi-barlang kezelésbe vétele. :Übernahme und Erschließung der Szemlőhegyhöhle.: Karszt- és Barlangkutató Tájekeztató, 2, 1, Budapest 1957, 34.
1459. LANG S., A Gerecsei nagy somlóhegy barlangjai. :Höhlen im Gerecsegebirge.: Karszt- és Barlangkutató Tájekeztató, 2, 1, Budapest 1957, 45 - 48.
1460. LEEL-ÖSSY S., A Budai-hegység-barlangjai. :Die Höhlen des Budaer Berges.: (Russ., dt. Zus.) Földtani Ertesítő, 6, 2, Budapest 1957, 155 - 169.
1461. OZORAY G., Nógrádi bazaltüregek. :Basalthöhlen im Gebiet von Nógrád.: Karszt- és Barlangkutató Tájekeztató, 1, 2, Budapest 1957, 37 - 40.
1462. OZORAY G., Két Mátrai sziklaüreg. :Zwei Felsnischen im Rhyolithuff der Mátra.: Karszt- és Barlangkutató Tájekeztató, 2, 1, Budapest 1957, 44 - 45.

Vergleiche ferner

Höhlenpflanzen (Algen)	Nr. 401	
Höhlentiere:	Allgemeines	Nr. 297
	Hydrachnellae	Nr. 348
	Syncaridae	Nr. 337
Organisatorische Berichte	Nr. 942	
Paläobotanische Höhlenfunde	Nr. 695	
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 450, 451, 458	
Subfossile Höhlenfaunen	Nr. 438	
Thermalbad in einer Höhle	Nr. 814	

UNION DER SOZIALISTISCHEN SOWJETREPUBLIKEN
(einschließlich des asiatischen Anteils).

1463. ABASOW M.A., O nektorjeh formach reljefa glinistogo karsta na beregach Mingečaur= skogo wodochranilišča. :Über einige Formen des Karstreliefs im Lehm an den Ufern des Mingetschaursker Stausees.: (Aserbeidschan; aserb.Zus.) Dokl.Ak. Nauk Aserbeidsch.S.S.R., 13, 12, 1957, 1271 1274.
1464. ALJIBOW S.W., O karste w stepnom Krjimu. :Über den Karst auf der Krim.: Izv. Krjimsk.otd.Geogr.o-wa, 4, 1957, 101 102.
1465. ANTJEKOW A.J., O swojstwach smjetjeh i pamjetjeh počw w uslowijach karstowjeh i prosadočnjeh obrasowanij Brjanskoj oblasti. (Betr.Karstgebiet bei Brjansk). Trudy Brjanskoj Losochos.Un-ta, 8, 1957, 155 - 162.
1466. BALATKA B., Kras v Horni Imeretiji (Zakavkazsko, Kolchida) a jeho misto ve vývoji Povrchu. :Der Karst im oberen Imeretien und seine Stellung in der Entwicklung der Landoberfläche.: (Nach Maruaschwili 1956). Csl.Kras, 10, 4, Praha 1957, 183.
1467. BARKOW A.S., Karst russkoj rawninje. :Der Karst der russischen Tafel.: (Mit sche= matischer Karte der Karstgebiete der europäischen UdSSR). Wopr.geografii, sb. 40, Moskwa 1957, 151 - 172.
1468. BOGATKOW N.M., Nekotorije nowije dannije o karste i karstowjich wodach Chabarow= skogo kraja (Malij Chingan) i Amurskoj oblasti. :Einige neue Daten über den Karst und die Karstwässer des Male Chingan im Gebiet von Chabarowsk.: Tezi= sy dokl.na Soweščani po izučeniju karsta 30 janw.-3 febr. 1956 g., wjip. 14, Moskwa 1956.
1469. BOGATKOW N.M., O karste na Malom Chingane. :Über den Karst des Kleinen Chingan.: Wopr.geogr.Daljen.Wost., 3, 1957, 162 - 163.
1470. BOLJSCHAKOW P.M., Karst sewero-wostočnogo Salaira Zapadnoj Sibiri. :Der Karst im Nordostteil Westsibiriens.: Tezisy dokl.na soweščanii po izučeniju karsta 30 janv.-3 febr. 1956 g., wjip.14, Moskwa 1956.
1471. BOLJSCHAKOW S.M., Karst w rajone Lenskoj šelesnoj dorogi. :Karst im Gebiet der Lensker Eisenbahn.: Dokl.7i Nauchnij Konferenzii, poswjašč.40-letiju Welikoj Oktjabrjeskoj soz.rewoljuzii, Wjep. 4, Tomskij un-t, Tomsk 1957, 94 - 95.
1472. CHABERA St., Krasové zjegy v Sovětském Svazu. :Karsterscheinungen in der Sowjet= union.: Ochrana přirody, 12, 5, Praha 1957, 151 - 152.
1473. CHABERA St., Krasové jegy vi oblasti Kujbyševské vodni nadrže. :Karsterscheinungen im Gebiet des Wasserspeichers von Kujbyschew.: Csl.Kras, 10, 1, Praha 1957, 37.
1474. CHEJNSALU J., Obščaja charakteristika karstoprojawlenija w estonskoj S.S.R. :Allge= meine Charakteristik der Karsterscheinungen in der Estnischen Sowjetrepublik.: Naučn.Soobšč.un-t geol.i geogr.Akad.Nauk Lit.S.S.R., 4, 1957, 337 - 345.
1475. DAWIDOWA-KOLOSOWA M.I., Karst werchnego Dona. :Karst am oberen Don.: Uč.zap. Mosk.gor.ped.in-ta, Tr.geogr.fak., 66, Moskwa 1957, 3 - 11.
1476. ELISEEW W.G., Karstowje formje reliefa na prawoberešjere Dona w Lipezkoj oblasti. :Die Karstformen im Relief des Gebietes am Don um Lipezkoj.: Izv.Woronesch= sk.otd.Geogr.o-wa SSSR, 1, Woronesch 1957, 43 - 50.
1477. GAPONOW E.A., Sledji karstowjich jablenij w pontičeskich izwestnjakach juga Ukrain= skoj SSR. :Spuren von Karsterscheinungen in pontischen Kalken im Süden der Ukrainischen Sowjetrepublik.: Tr.Odessk.gos.un-ta, Sb.geol.-geogr.fak., 2, Odessa 1954.
1478. GATALJSKIJ M.A., Karst silurijskich i ordowikskich karbonatnich porod Pribaltiki. :Der Karst der Karbonate des Silur und des Ordowik im baltischen Raum:(Betr. Leningrad und Estland). Geol.i Geochimija, 1(7), Leningrad 1957, 213-227.

1479. GNIŁOWSKIJ W.G., Karstowije jablenija na Stawropoljskoj wozwjišennosti. :Karster= scheinungen an den Stawropoler Höhen.: Tezisy dokl.na sowešč. po izuč.karsta 30 janw.-3 fevr. 1956 g., wjip. 18, Moskwa 1956.
1480. GONCARENKO M.G., Karst nischnego Pridneprowija. :Der Karst des unteren Dnjepr= gebietes.: Wopr.karsta na juge Ewrop.časti SSSR, Krjmsk.fil.Akad.Nauk US= SR, Izd.Akad.Nauk USSR, 1956.
1481. GORBUNOWA K.A., Geomorfologija okrestnostej s. Ustje-Kišertje, Molotowskoj oblasti :Geomorphologie der Umgebung von Ustja-Kišerta.: (Betr.Karstgebiet). Uč. zap.Molotowsk.un-ta, 11, 2, Perm 1957, 33 - 49.
1482. GRISANKOW G.E., O roli rastworenija i razmjewa w obrasowanii karstowjeh form re= liefu w rajone wostočnjeh Jail Krima. :Über die Bedeutung der Lösungsvorgän= ge für Verbreitung und Gestaltung des Karstreliefs im östlichen Jailagebirge, Krim.: Usw.Woroneschsk.otd.Geogr.o-wa SSSR, 1, Woronesh 1957, 93 - 96.
1483. GVOZDEZKIJ N.A., Karst srednej Azii. :Der Karst Mittelasiens.: Tezisy dokladov na Soweščani po izučeniju karsta 30 janvarja - 3 februarja 1956 g., Vypusk 10, Moskwa 1956, 23 - 25.
1484. GVOZDEZKIJ N.A., O rasprostwanenii karstowjeh jablenij w pustjenjach i gorach Sred= nej Azii. :Über die Verbreitung von Karsterscheinungen in den Wüstengebieten der Berge Mittelasiens.: Wopr.geografii, 40, 1957, 173 - 190.
1485. KADILJNIKOW I.P., Karst okrestnostej s.Kebjačevo (Aurgazinskij rajon Baschkirskoj A.S.S.R.). :Der Karst in der Umgebung von Kebjačevo in der Baschkirischen Autonomen Sowjetrepublik.: Zap.Baschkirsk.fil.geogr.o-wa SSSR, 1, 1957, 171 - 174.
1486. KEREMOW N.K., Kičik Gafgaz daflarjindaki karst nadiseleri baggjinda (Azerb.dachi= lischda). (Aserbeidschanisch mit russ. Zus.) :Die Karsterscheinungen des Klei= nen Kaukasus innerhalb der Grenzen Aserbeidschans.: Tr.Aserb.gos.saočn. ped.un-ta, Aserb.dowlet gijabi ped.inst.eserleri, 4, 1, 1957, 97 - 111.
1487. KIRILLOW M.W., K woprosu o karstowjeh prozessach na territorii Krasnojarskogo kraja. :Zur Frage der Karstprozesse im Gebiet des Krasnojarsker Landes.: Uč.zap.Krasnojarskij Gos.ped.un-t, 8, Krasnojarsk 1957, 134-150.
1488. KORŠUJEW S.S., Nekotorije osobennosti projablenija karsta w zono mnogoletnej merz= lotji na primere srednego Prilenija. :Einige Besonderheiten der Karsterschei= nungen in der Zone des dauernden Frostes am Beispiel des mittleren Lenage= bietes.: Tez.dokladov na soweščani po izučeniju karsta 30 janw.-3 febr. 1956g., wjip. 14, Moskwa 1956.
1489. KORŠUJEW S.S., NIKOLAJEW S.S., Tipi merslotnogo karsta i nektorje osobennosti ego projablenija (na primere Srednego Prilenija i Patomskogo nagorija.: Typen des "Frostkarstes" und die Besonderheiten seines Formenschatzes.: (Betr.Ra= tomsker Hochland). Izw.Akad.Nauk SSSR, ser.geogr., 6, Moskwa 1957, 33-46.
1490. LANJEKO A.I., Osnowni risi geologičnoi budowi ta reliefu Ršiščiwskjegogo rajonu, Kiew= skoj oblasti. :Grundzüge des geologischen Baues und des Reliefs des Ršišče= wer Gebietes, Ukraine.: (Betr.auch Karstgebiete). Nauk.ščoričnik.,geogr.fak. Kiewsk.Un-tu, Kiew (1956) 1957, 668 - 670.
1491. LEONČEWA N.W., Karst Tschatjir-Daga. Wopr.karsta na juge Europ.časti SSSR, Krjmsk.fil.Akad.Nauk USSR, 1956.
1492. MAKEJEW P.S., Karstowje i suffosionno-karstowije prozessi w Srednej Azii. :Karst= und Suffosionsprozesse in Mittelasiens.: Uč.zap.Mosk.obl.ped.in-ta, Tr.Kafedr geogr.fak., wjip.5, 17, Moskwa 1951.
1493. MARUAŠWILI L.I., Karst werchnej Imeretiji i jego mesto w zykle razwitija sowremen= nogo reljefa. :Der Karst im oberen Imeretien und seine Stellung im Entwick= lungszyklus des Oberflächenreliefs.: Tezisy dokl.na Sowešč.po izuč.karsta 30 janw.-3 febr. 1956 g., vypusk 10, Moskwa 1956, 11 - 13.

1494. MILJIKOW F.N., K geografii i morfologii aktiwnogo melowego karsta na juge Sredne-Russkoj wozwischennosti. :Zur Geographie und Morphologie des aktiven Kreidekarstes des Südens der mittelrussischen Bodenschwelle.: Izv. Woroneschsk. otd. geogr. o-wa SSSR, 1, Woronesch 1957, 35 41.
1495. NARBUTAS V., Karstiniai reiškinių ir gipsu paieškų perspektyvos Biržų-Pasvalio rajone. (Russ. Zus.) :Der Gipskarst bei Biržai, Litauen.: Liet. TSR mokslu Akad. darbai, Akad. Nauk Lit. S.S.R., 2 B, 1957, 77 93.
1496. PARMUZIN J.P., Landschaftsabrufung des Karstes Sibiri. :Die landschaftsgehaltende Bedeutung des Karstes in Sibirien.: Uč. zap. M.G.U., wjip. 170, Moskwa 1954,
1497. POSLAWSKAJA O.J., Zadači izučeniya karsta w Uzbekistane. :Die Aufgaben von Karststudien in Usbekistan.: Ize. Usbekist. Fil. Geogr. O-wa SSSR, 3, 1957, 5 - 14.
1498. POSPELOWA G.W., Karstowje jablenija nektorjich wostočnjich rajonow Tschkalowskoj oblasti. :Karsterscheinungen in einigen östlichen Zonen des Bezirkes Tschkalowsk.: Tezisy dokladov na sowešč. po izuč. karsta 30 janw. - 3 febr. 1956g., wjip. 16, 1956.
1499. POSPELOWA G.W., K woprosy rajonirowanja karsta wostočnoj časti Tschkalowskoj oblasti. :Über die Frage der Abgrenzung des Karstes im Ostteil des Bezirkes Tschkalow.: Uč. zap. Tschkalowskij gos. ped. in-t, 10, Tschkalow 1957, 177-196.
1500. ROSTSIN A.D., Karstowi utworenja w pontičnomy wapnjaku w okolicach Odesi. :Karsterscheinungen im pontischen Kalkstein des Bezirkes Odessa.: (Ukrain. mit russ. Zus.) Tr. Odessk. un-ta, ser. geol. i geogr., 147, 5, Odessa 1957, 117 124.
1501. ROBINSON W.N., O projablenijach karsta w Triasowjich izwestnjakach sewernogo Kawkaza. :Über Erscheinungen des Karstes in Triaskalken des Nordkaukasus.: Wopr. karsta na juge Ewrop. časti SSSR, Krjmsk. fil. Akad. Nauk USSR, 1956.
1502. RUBELJ R.B., Nabljudeniya nad karstom w Swerdlowskoj oblasti. :Beobachtungen über den Karst im Bezirk Swerdlowsk.: Tezisy dokladov na sowešč. po izuč. karsta 30 janw. 3 febr. 1956g., vypusk 13, Moskwa 1956.
1503. SCHURENKO J.E., Nekotorje dannije o powerchnostnom karste juschnogo preduraljeja w predelach Obščego Sjerta. :Einige Daten über die Karstoberfläche im südlichen Vorural an den Grenzen des Gebietes von Sjerta.: Wopr. geomorf. i geol. Baškiri, 1, Ufa 1957, 33 - 37.
1504. SJESOJEW A.D., K woprosu izučeniya karstowjeh jablenij Tscheljabinskoj oblasti. :Über die Frage des Studiums der Karsterscheinungen im Bezirk Tscheljabinsk.: Uč. zap. Tscheljabinsk. gos. ped. un-t, 3, 1, Tscheljabinsk 1957, 244 266.
1505. SOKOLOW N.I., Karst juschnoj časti Sibirskoj platformji. :Der Karst im Südteil der sibirischen Plattform.: Tezisy dokl. na sowešč. po izuč. karsta 30 janw. - 3 febr. 1956 g., wjip. 14, Moskwa 1956.
1506. SOKOLOW N.I., Barchatowskij karst. :Der Barchatowsker Karst.: Wopr. geografii, 40, Moskwa 1957, 191 200.
1507. SOKOLOVA W.M., Karst dolinji reki Pjanji. :Karst im Tal des Pjanji-Flusses.: Uč. zap. Mosk. Gor. ped. in-ta, 39, Tr. geogr. fak., wjip. 4, Moskwa 1955.
1508. SOKOLOVA W.M., Karsti i pseudokarst dolinje reki Pošaj. :Karst und Pseudokarst im Pošajtal.: Uč. zap. Mosk. gor. ped. un-t, 66, Moskwa 1957, 13 - 29.
1509. SUBAŠTŠENKO M.A., K morfologii oblastej melowjeh otloschenij Sredne-Russkoj woswješennosti. :Über die Morphologie der Bezirke an der mittelrussischen Bodenschwelle.: (Betr. auch Karstgebiete). Izv. Woroneschsk. otd. geogr. o-wa SSSR, 1, Woronesch 1957, 29 - 33.
1510. USTINOWA T.I., Karst w steppom Krjimu. :Karst in den Steppen der Krim.: Wopr. karsta na juge Ewrop. časti SSSR, Krjmsk. fil. Akad. Nauk USSR, 1956.

1511. USTINOWA T.I., Opjit razšifrowki karstowogo reljefa na Karabi-Jaile w Krjimu. :Ver= such einer Deutung des Karstreliefs des Karabi-Jaile, Krim.: Naučn.zap. Ljwowsk.un-t., 40, Lwow 1957, 144 149.
- +
1512. CHOROŠICH P.P., Po peščeram Pribajkajlija. :Über die Höhlen des Vorbaikalgebietes.: Irkutsk 1955.
1513. EWSTROPOW N.T., NIKITIN G.A., Skeljskaja stalaktitowije peščerji. :Die Stalaktiten= höhle von Skeljskaja.: Wopr.karsta na juge Ewrop.časti SSSR, Krjimsk.fil.Akad. Nauk USSR, Izd. Akad.Nauk USSR, 1956.
1514. GAPRINDASCHWILI G., Wardsiisa da misi midarnoebis kwabebi. (Grusinisch). :Die Wardsia-Höhle und ihre Umgebung.: O-wo po razprostr.polit.i naučn.znaniy Grus.S.S.R., Tbilissi 1957, 48 S.
1515. KEREMOW N.K., MUSEIBOW M.A., KERIMOW Sch.B., O karstowjich peščerach pra= woberešija r.Ochčičaj. :Über Karsthöhlen am rechten Ufer der Ochčiča.: Už. zap.Azerbeidsch.gos.un-ta, 2, 1955.
1516. LJALIZKAJA S.D., Kungurskaja ledjanaja peščera. :Die Eishöhle von Kungur.: Priroda, 5, Moskwa 1953.
1517. LUKIN W.S., RJIŠIKOW D.W., TURJIŠEW A.W., Kungurskaja ledjanaja peščera. :Die Eishöhle von Kungur.: Swerdlowsk 1955.
1518. REŠINKOWA L.G., Mamina peščera na Karabi-Jaile. :Die Höhle "Mamina" im Karabi-Jaile, Krim.: Wopr.karsta na juge Ewrop.časti SSSR, Krjimsk.fil.Akad.Nauk USSR, 1956.
1519. ROTKO M.A., Geochimija Bachardenskoj peščerji. :Geochemie der Bachardensker Höhle.: Tezisy dokladov na sowešč.po izuč.karsta 30 janw. 3 febr. 1956g., wjip. 10, Moskwa 1956.
1520. ŠČEPINSKIJ A.A., Podzemnaja forma karsta blis Simferopolja. :Unterirdische Karst= formen bei Simferopol: Izw.Krjimsk.otd.Geogr.o-wa, 4, 1957, 102 - 104.
1521. TURJIŠEW A.W., O podzemnjich wodach i meteorologičeskom rešime Kungurskoj ledja= noj peščerji. :Über die unterirdischen Wässer und die Höhlenmeteorologie der Eishöhle von Kungur.: Tezisy dokladov na sowešč.po izuč.karsta 30 janw.- 3 febr. 1956g., wjip.8, Sekz.obšč.i.metod.woprosow., Moskwa 1956.
1522. WORONICHIN A., Kungurskala ledjanaja peščera. :Die Eishöhle von Kungur.: Permgis 1950/51.

Vergleiche ferner

Anthropologische Höhlenfunde	Nr. 756, 759
Geschichte der Karstforschung	Nr. 821
Höhlenbärenfunde im Löß	Nr. 453
Höhlentiere (Gastropoda)	Nr. 338
Kalke (Transbaikalien)	Nr. 136
Karstbekämpfung	Nr. 797
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 443, 445, 485
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 536, 537, 538, 568, 618, 629, 651

AFRIKA.

ALGERIEN.

Vergleiche über Felszeichnungen in Höhlen	Nr. 620
Höhlenwandkunst	Nr. 705
Karstwassernutzung	Nr. 789
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 598, 599, 620

GUINEA.

Vergleiche über Höhlentiere (Gryllidae)	Nr. 272
---	---------

KONGO (Léopoldville).

Vergleiche über Höhlenfauna	Nr. 317
-----------------------------	---------

LIBYEN.

1523. McBURNEY C.M.B., HAY R.W., Prehistory and pleistocene geology in Cyrenaica Libya. :Urgeschichte und Pleistozängeologie der Cyrenaika.: (Betr.auch Höhlen). Geogr.J., 122, London 1956, 379 - 381.
1524. KUNSKY J., Jeskyně libyjského pleistocénu. :Höhlen des Pleistozän in Libyen.: (Nach Nr. 1523). Csl.Kras, 10, 3 Praha 1957, 137.

MAROKKO.

1525. DOOLITTLE H.A., The caves of Hercules. :Die Herkuleshöhlen.: Tinga, 1, 1953, 54-57.
1526. ESSAI d'index bibliographique sur les grottes du Maroc. :Versuch einer Bibliographie über die marokkanischen Höhlen.: Société Spéléologique du Maroc, Casablanca 1956, 8 p.
1527. PLESSIS C., ROUET C., Sortie du 12 février 1956; Ghar Gorane. :Höhlenfahrt in die Gorane-Höhle.: Ghar, 1, 2, Casablanca 1956, 7 10.

Vergleiche ferner

Höhlentiere (Araneae)	Nr. 290
Tätigkeitsberichte	Nr. 980
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 641, 688, 689, 690

NORDRHODESIEN.

1528. O'BRIEN P.L.A., Fort Elwes, Mumpu Cave and the Changwena Falls. (Betr.Höhle in ca. 1600 m Höhe). North Rhodesia J., 3, 4, 1957, 289 - 297.

Vergleiche ferner

Anthropologische Höhlenfunde	Nr. 753, 795
------------------------------	--------------

SÜDAFRIKANISCHE REPUBLIK.

1529. MOORE J.C.W., Caves of the Cape. Number four. Notes on some more caves of Kalk Bay. :Die Höhlen der Kapprovinz, 4.Bericht. Einige weitere Höhlen der Kalk Bay.: The Bull.of the South African Spel.Soc., Cape Section, 2, 2, Cape Town 1957, 11 12.
1530. WALKER A.S., Caves of the Cape. Number five. Crack o' Boom Cave and Black Water Pot. :Die Höhlen der Kapprovinz. 5.Bericht.: The Bull. of the South African Spel.Association, Cape Section, 2, 3, Cape Town 1957, 11.
1531. WALKER A.S., Success-new caves near Cango. :Neue Höhlen bei Cango.: The Bull. of the South African Spel.Assoc., Cape Section, 2, 4, Cape Town 1957, 11.

Vergleiche ferner

Anthropologische Höhlenfunde	Nr. 687, 765
Felszeichnungen (Philipp Cave)	Nr. 593
Fledermausfunde in Höhlen	Nr. 371
Höhlentiere: Crustacea	Nr. 299
Isopoda	Nr. 271
Peripatus	Nr. 301
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 440, 441, 442, 461
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 656, 687, 712

TANGANJIKA.

Vergleiche über Kalkablagerungen am Tanganjikasee	Nr. 107
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 463

NORDAMERIKA.

BERMUDAS.

1532. TAILLEFER F., Les rivages des Bermudas et les formes littorales de dissolution du calcaire. :Die Küsten der Bermudas und die littoralen Formen der Kalklösung.: (Engl. Zus.) Cahiers géogr. de Quebec, 2, Quebec 1957, 115 - 137.

KANADA.

Vergleiche über Kalke und Kalkvorkommen	Nr. 112, 126, 139
---	-------------------

MEXIKO.

1533. PETERS D., Caving expedition to Mexico. :Höhlenforschungsexpedition nach Mexiko.: (Betr. u. a. Buco del Diablo, Poso Melendes bei Taxco). The News, Nat. Spel. Soc. 15, Vienna(Va.) 1957, 129 - 132.
1534. ROTH Z., Kras Yucatánu. :Der Karst auf Yukatan.: (Engl. Zus.) Čsl. Kras, 10, 4, Praha 1957, 165 - 175.
1535. --, ST. MARY'S spelunkers explore caves in Mexico. :Höhlenforscher aus St. Mary erforschen mexikanische Höhlen.: (Betr. Papagayo Cave, Tamps.: Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt. 1, 64-65 (= The Texas Caver, may 1956).

Vergleiche ferner

Funde alter Töpferwaren in Höhlen	Nr. 659
Funde aus Höhlen bei Ocampo (Tamaulipas)	Nr. 486

VEREINIGTE STAATEN.

1536. COOK E. F., Geology of the Pine Valley Mountains, Utah. :Geologie der Pine Valley Mts.: (Betr. Kalkgebiete und Gipsvorkommen). Utah Geol. Mineralog. Survey Bull., 58, Salt Lake City 1957, 111 p.
1537. DE SAUSSURE R., LANGE A., Grand Canyon studies. :(Karstkundliche) Untersuchungen im Grand Canyon.: In: General activities, explorations and studies, Cave Studies, 3, San Francisco 1953, 1 - 3.
1538. GAZDIK G. C., TAGG K. M., Annotated bibliography of high-calcium limestone deposits in the United States including Alaska, to april 1956. :Bibliographie über Kalkablagerungen in den Vereinigten Staaten bis 1956.: Geol. Survey Bull., 1019-I, Washington 1957, 671 - 713.
1539. HARRINGTON E. R., Sinkholes, bottomless lakes and the Pecos River. :Schächte, unergründliche Seen und der Pecos-Fluß.: (Betr. New Mexico). Scientific Monthly, 84, 6, Washington 1957, 302 - 308.

1540. HAYES P.T., Geology of the Carlsbad Caverns East Quadrangle, New Mexico. With a chapter on the geological development of the Carlsbad Caverns. :Geologie des Kartenblattes "Carlsbad Caverns Ost" mit einem Kapitel über die geologische Entwicklung der Carlsbad Caverns in New Mexico.: (Auf der Rückseite von: Geological Map of the Carlsbad Caverns East Quadrangle, 1:62500). U.S.Geol. Survey, Washington 1957.
1541. MERRIAM D.F., MANN C.J., Sinkholes and related geologic features in Kansas. :Abstürze und verwandte geologische Erscheinungen in Kansas.: Trans.Kansas Acad.Sci., 60, 3, Lawrence 1957, 207 243.
1542. OLIVE WILDS W., Solution-subsidence troughs, Castle formation of Gypsum plain, Texas and New Mexico. (Betr.Karstformen in Texas und New Mexico). Bull.of the Geol.Soc.of America, 68, 3, 1957, 351 358.
1543. RICHARDS P.W., Geology of the area east and southeast of Livingston, Park County, Mont. :Geologie des Gebietes östlich und südöstlich von Livingston.: (Betr.Gebiet mit z.T.paläozoischen Kalken und mit Höhlen). U.S.Geol.Survey Bull., 1021-L, Washington 1957, 385 438.
- +
1544. ADDENDA to the Caverns of West Virginia. :Ergänzungen des Höhlenverzeichnisses von West Virginia.: Nat.Spel.Soc.Pull., 19, Vienna(Va.) 1957, 28 39.
1545. AUCKERMAN B., Wayne Cave. (Indiana). The News, Nat.Spel.Soc., 15, 11, Vienna (Va.) 1957, 125 127.
1546. BARGER J., a) Weller's Cave. b) Hesston Cave (New Addition). Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 84-85. (=The Netherworld News, 4, 5, 1956).
1547. BARR T.C., New discoveries in Snail Shell Cave. :Neue Entdeckungen in der (Tennessee). The News, Nat.Spel.Soc., 15, 1, Trenton 1957, 7 10.
1548. BARR T.C., Lost passage discovered. :Ein verschollener Gang in Big Bone Cave, Tennessee, aufgefunden.: The News, Nat.Spel.Soc., 15, 5, Trenton 1957, 54.
1549. BARR T.C., Caves of East Tennessee. :Höhlen im Ostteil Tennesseees.: Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 52-59 (=Speleonews, 4, 1-5, 1956).
1550. BEAR Mountain Cave. Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 34 35.
1551. BECK G., Nick-a-Poo Cave. (Texas). Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 93. (=The Netherworld News, 4, 9, 1956).
1552. BIRMINGHAM Crawlway Cave. Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 80 (=The Netherworld News, 4, 3, 1956).
1553. BLOXSOM D., Hurricane Cove Cave. Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 22-23 (=The Troglodyte, 2, 4, 1956).
1554. BLOXSOM D., Rippey Ridge Cave system. Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt. 1, 11-15 (=The Troglodyte, 2, 2, 1956).
1555. BROOKS H.K., TIEDEMANN H.A., The Cherokee Bluff Cavern legend and fact. :Legende und Tatsachen über die Ch.B.-Höhle.: Tenn.Acad.Sc.J., 32, 2, Knoxville 1957, 129.
1556. BRUCKER R.W., JONES D.B., AUSTIN W.T., NICHOLAS G., New discovery yields world's largest cave. :Eine neue Entdeckung liefert die größte Höhle der Welt.: (Betr.Floyd Collins Crystal Cave). Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 77 79 (=The Netherworld News, 4, 2, 1956).
1557. CARLSON T.N., California's Cirque Cave. (Tulare County). The News,Nat.Spel.Soc., 15, 2, Trenton 1957, 27 28.
1558. CARRY Lake Cave. Dunbar Cave. Trips to Prassel Water Cave, Perry Water Cave, and Turney Cave. Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 60 62.

1559. CHAPMAN L.O., NNJ Grotto invades New York caves. :Besuche in Höhlen New Yorks.: Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 34. (=Met Grotto News, sept.-oct. 1956, 3).
1560. CRANE Mt. Cave, Johnsbury, N.Y. (Monographie). N(orth-eastern) R(egional) O(rga-nisation) Publication, 3, o.O. 1957, 8 p.
1561. CRISMAN B., A cave with tremendous rooms. (Betr.Harrison Cave, Texas). The News, Nat.Spel.Soc., 15, 1, Trenton 1957, 10 12.
1562. CRISMAN B., Harrison Cave. Mayfield Cave. (Texas). Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 63 64. (=The Texas Caver, april 1956).
1563. CRISMAN B., Palace and Felton caves. Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 67 68. (=The Texas Caver, july 1956).
1564. CUDDINGTON B., Pre-convention caving in Tennessee. :Höhlenfahrten in Tennessee.: Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 69 - 70 (=D.C.Speleograph, 11, 5, 1956).
1565. DAVIES W.E., Dirt under foot. :Schmutz an den Füßen.: (Betr.Höhlenfahrten in den Vereinigten Staaten). D.C.Speleograph, 12, 1, Washington 1957, 1 - 4.
1566. DE PAEPE D., Another new discovery in Buckner's Cave, Indiana. :Eine weitere Neu-entdeckung in Buckners Cave.: The News,Nat.Spel.Soc., 15, 12, Vienna(Va.) 1957, 139.
1567. DE SAUSSURE R., Church Cave. (California). In: General activities, explorations and studies, Cave Studies, 3, San Francisco 1953, 1.
1568. DEVITT W., Iowa caves mined for lead. :Die Höhlen Iowas als Bleibergwerke.: The News,Nat.Spel.Soc., 15, 4, Vienna(Va.) 1957, 42 43.
1569. DILL R., Granite caves in Maine. Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 74 (=The Netherworld News, 4, 1, 1956).
1570. DOUGLAS H.H., The Virginia cave survey makes outstanding progress. :Weitere Fort-schritte bei der Erfassung der Höhlen Virginias.: (1350 Höhlen registriert). The News, Nat.Spel.Soc., 15, 3, Vienna(Va.) 1957, 35.
1571. DOUGLAS H.H., Shenandoah County Caves. (N.Y.). Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 69. (=D.C.Speleograph, 11, 4, 1956).
1572. DOUGLAS H.H., a) Monger Cave. b) Rockingham County caves. Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt. 1, 71 (= D.C.Speleograph, 11, 7, 1956).
1573. (DRAPER W.R.), Missouri Cave country. :Das Höhlengebiet von Missouri.: The News, Nat.Spe .Soc., 15, 8, Vienna(Va.) 1957, 94 - 95.
1574. DUNN R., Tannery Hole Cave. Speleo-Di gest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 76 (= The Netherworld News, 4, 2, 1956).
1575. DUNN R., Jumonville Cave. Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 82-83 (=The Ne-therworld News, 4, 3, 1956).
1576. DUNN R., Casparis Cave. Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 90 - 92 (=The Ne-therworld News, 4, 10, 1956).
1577. EDWARDS J., Kessner's Cave. (West Virginia). Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt. 1, 89. (=The Netherworld News, 4, 9, 1956).
1578. FAGAN J., Schoolhouse and a candy bar. (Betr.Schoolhouse Cave). Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 32 33. (=Met Grotto News, 6, 2, 1956).
1579. FISHER P.D., Ohnmacht Cave. (Berks County, Penna.) The News,Nat.Spel.Soc., 15, 10, Vienna(Va.) 1957, 114.
1580. FORT C.B., The traverse of Blowing Cave. :Durchquerung der Blowing Cave, Kentucky The News, Nat.Spel.Soc., 15, 9, Vienna(Va.) 1957, 100 103.

1581. GRAND Canyon reconnaissance. :Speläologische Erkundung im Grand Canyon.: Cave Studies, 1, San Francisco 1953, 3 p.
1582. GREEN D., Recent log of the Utah speleological survey. :Aktueller Bericht über die Erfassung der Höhlen in Utah.: The Nat. Spel. Soc. News, 15, 10, Vienna (Va.) 1957, 118.
1583. GREEN D., Nevada's Castle Cave located. :Lagefeststellung der Castle Cave.: The News, Nat. Spel. Soc., 15, 12, Vienna(Va.) 1957, 139.
1584. GURNEE R., New York state - rediscovered. :Wiederentdeckung der Höhlen im Staate New York.: The News, Nat. Spel. Soc., 15, 8, Vienna(Va.) 1957, 88 - 89.
1585. HAAS J. L., Ground work in Nippenose valley. :Höhlenuntersuchungen im Nippenosetal.: Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 29 - 31 (=Nittany Grotto Newsletter, 5, 3, 1956).
1586. HALLIDAY W. R., Hayes' Cave - another hoax. (Betr. Höhlen in Kalifornien). Hanford Caver News, 2, 6, Hanford 1956, 4.
1587. HALLIDAY W. (R.), Recent Pacific Northwest caving. :Neue Höhlenforschungen im NW-Teil der pazifischen Küste der USA.: The News, Nat. Spel. Soc., 15, 4, Vienna (Va.) 1957, 47.
1588. HALLIDAY B. (=W. R.), Utah Speleological Survey needs help... :Die speläologische Dokumentation über Utah benötigt Mithilfe.: The News, Nat. Spel. Soc., 15, 8, Trenton 1957, 91.
1589. HALLIDAY B. (=W. R.), a) Is Martin's Cave Pioneer Cave? b) Another note on Martin's Cave, El Dorado County. (Betr. Martin's Cave, California). The California Caver, 9, 1, Altadena 1957, 2 - 4, 5.
1590. HALLIDAY B. (=W. R.), California survey continues active in Mother Lode. :Weitere Arbeiten kalifornischer Höhlenforscher in kalifornischen Höhlen.: The California Caver, 9, 1, Altadena 1957, 6 - 7.
1591. HALLIDAY B. (=W. R.), A new cave in Mendocino County, California. :Eine neue Höhle in Kalifornien.: The California Caver, 9, 1, Altadena 1957, 8.
1592. HALLIDAY W. R., Nevada cave known to pioneers. :Eine Höhle Nevadas - schon zur Pionierzeit bekannt.: The News, Nat. Spel. Soc., 15, 12, Vienna(Va.) 1957, 136-137.
1593. HALLIDAY W. R., Distribution of limestone caves in the Western United States. :Die Verbreitung von Kalkhöhlen in den westlichen Vereinigten Staaten!: D. C. Speleograph, 12, 2, Washington 1957, 1 4.
1594. HALLIDAY W. R., Caves of Imperial, San Diego and Orange Counties. :Höhlen in den Bezirken... , Kalifornien.: Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 36 - 41 (=The California Caver, 8, 2, 1956).
1595. HALLIDAY W. (R.), Sierra caves yield new finds. :Die Sierra Caves lieferten neue Funde.: Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 51-52 (=The California Caver, 8, 3, 1956).
1596. HARTMAN F., New caves and discoveries. :Neue Höhlen und Entdeckungen.: (Betr. u. a. Siglerville Caves, Cold Sink Cave). Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 28 - 29. (=The Nittany Grotto Newsletter, 5, 4, 1956).
1597. HEDLUND E., Church Cave is now California's biggest. :Church Cave - jetzt Kaliforniens größte Höhle.: The News, Nat. Spel. Soc. News, 15, 10, Vienna(Va.) 1957, 119 - 120.
1598. HELMER W., The cave with tremendous columns. :Eine Höhle mit riesigen Sintersäulen.: The News, Nat. Spel. Soc., 15, 3, Vienna(Va.) 1957, 33 - 34.
1599. HELMER W. J., The abominable sinkhole. (Betr. Schachtabstiege in Texas). The News, Nat. Spel. Soc., 15, 4, Vienna(Va.) 1957, 43 - 45.

1600. HELMER W.J., Valdina Sinkhole, the "roughest cave" in Texas. The News, Nat. Spel. Soc., 15, 7, Vienna(Va.)1957, 77.
1601. HOWARD R., Christopher Gist Cave. Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 75-76. (=The Netherworld News, 4, 1, 1956).
1602. HUNT C.B., MORRISON R.B., Geology of Danger and Juke Box Caves, near Wendover, Utah. a) American Antiquity, 23, 2, pt.2, Menasha 1957, 298 301. b) Utah Univ. Anthropological Papers, 27, Salt Lake City 1957, 298 - 301.
1603. JACKSON H.R., MONEY R.V., Wheat Cave explored. :Die Wheat Cave erforscht.: The News, Nat. Spel. Soc., 15, 12, Vienna(Va.) 1957, 140.
1604. JARECKI Ch.M., The caves of Twin Lakes, Conn., The News, Nat. Spel. Soc., 15, 2, Vienna(Va.) 1957, 19 27.
1605. JENNINGS J.D., Geological considerations. (Betr. Geologie der Danger Cave, Utah). a) American Antiquity, 23, 2, Menasha 1957, 85 - 98. b) Utah Univ. Anthropological Papers, 27, Salt Lake City 1957, 85 - 98.
1606. JOHNSON F., HIBBEN F.C., Radiocarbon dates from Sandia Cave, correction. :Rechtstellung der Radiokarbonaten aus der Sandia Cave.: Science, 125, 3241, 1957, 234 - 235.
1607. KLEIN H.F., Exploration in Virginia's deepest cave. :Forschungen in der tiefsten Höhle Virginias.: (Betr. Millers Cove Cave, Roanoke County). The News, Nat. Spel. Soc., 15, 7, Vienna (Va.) 1957, 79.
1608. LANGE A., Studies on the origin of Montezuma Well and Cave, Arizona. :Studien über die Entstehung der Hohlform "Montezuma Well" und der in ihr befindlichen Höhle.: Cave Studies, 1, 9, San Francisco 1957, 31 45.
1609. LINK C.H., Doodlebug Hole. (Betr. Schachthöhle in Alabama). The News, Nat. Spel. Soc., 15, 10, Vienna(Va.) 1957, 115 117.
1610. LINK C.H.jr., Sandstone sinks above Burrow Cove. :Sandsteindolinen über Burrow Cove.: Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 16 20 (=The Troglodyte, 2, 2 1956).
1611. LINK C., BLOXSOM D., Doodle Bug Hole. (Alabama). Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt. 1, 24 27. (=The Troglodyte, effort 18, dec. 1956).
1612. LOGAN Cave, Jack Daniel Cave and Silvertooth Cave. Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 5 9. (=The Troglodyte, 2, 1, 8; 1, 11; 2, 2; 1956).
1613. MALLORY I.S., Trip to Eldson's cave. :Fahrt in die Eldson-Höhle.: Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt. 1, 35. (=Met Grotto News, sept.-oct. 1956, 3-6).
1614. MAYES Cave. Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 29 (=The Nittany Grotto Newsletter, 5, 2, 1956).
1615. MOORE G.W., Geology of Crane Mountain Cave. (New York). In: Crane Mt. Cave, NRO Publication, 3, 1957, 3 - 4. (Vgl. Nr. 1560).
1616. MORSE H.R., Lost...one of New York state's most beautiful caves. :Eine der schönsten Höhlen New Yorks - vergessen.: (Betr. Ball's Cave, Schoharie County). The News, Nat. Spel. Soc., 15, 2, Trenton 1957, 16.
1617. MOORE S.E., A cave that might change the New York State thruway plans. (Betr. No Bottom Pond Cave, Austerlitz, N.Y.) The News, Nat. Spel. Soc., 15, 1, Vienna (Va.) 1957, 7.
1618. NEFF'S Cave, in Utah, reaches a record depth of 1,186 feet. :Die Neffs Cave besitzt eine Rekordtiefe von 1186 Fuß.: The News, Nat. Spel. Soc., 15, 2, Vienna (Va.) 1957, 17 18.
1619. NELSON B.N., Study of the Swago Creek Area, W. Va. :Untersuchung der Höhlen im Gebiet von Swago Creek.: The News, Nat. Spel. Soc., 15, 7, Vienna(Va.)1957, 79-80.

1620. NICHOLSON K., Trip report on Chambers Cave. :Fahrtenbericht über...: Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt. 1, 68 - 69. (=D.C. Speleograph, 11, 1, 1956).
1621. PANTHER Caves. Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 79. (=The Netherworld News, 4, 3, 1956).
1622. POWELL D., New Indiana cave. :Eine neue Höhle in Indiana.: The News, Nat. Spel. Soc., 15, 8, Vienna(Va.) 1957, 93 - 94.
1623. POWELL R.L., New discoveries in Buckner's Cave, Indiana. :Neue Entdeckungen in der Buckners Cave.: The News, Nat. Spel. Soc., 15, 8, Vienna(Va.) 1957, 90 - 91.
1624. QUATERMAINE A., Hitherto unexplored - now - two reports on Crane Mt. Cave, N.Y. :Zwei Berichte über die Crane Mt. Cave.: The News, Nat. Spel. Soc., 15, 6, Vienna(Va.) 1957, 66 - 67.
1625. --, SALLY Cave. Red Arrow Cave. Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 66 - 67. (=The Texas Caver, may 1956, june 1956).
1626. SCHWEIKER R., Boston grotto's winter caving activities. :Die Höhlenforschungen der Forschergruppe in Boston während des Winter (in amerikanischen Höhlen): The News, Nat. Spel. Soc., 15, 7, Vienna(Va.) 1957, 82.
1627. SHERWOOD Th., Caves and Potentialities to be investigated in the Davenport Quarry area. :Höhlen und vorhandene Forschungsmöglichkeiten im Gebiet von Davenport.: Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 36. (=The California Caver, 8, 1, 1956).
1628. SHERWOOD Th., Field Trip report of Empire Cave, Santa Cruz County, California. :Ein Fahrtenbericht über die Empire Cave.: Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt. 1, 42 - 45. (=The California Caver, 8, 4, 1956).
1629. SHERWOOD Th., Field Trip of Dolloff Cave, Santa Cruz County, California. :Ein Fahrtenbericht über die Dolloff Cave.: Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 46 - 49. (=The California Caver, 8, 4, 1956).
1630. SHERWOOD Th., Report of Santa Cruz City Caves. :Bericht über die Höhlen bei Santa Cruz City.: Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 49 - 51. (=The California Caver, 8, 3, 1956).
1631. SMELTZER B.L., A new cave in York, Pa. :Eine neue Höhle in York.: The News, Nat. Spel. Soc., 15, 10, Vienna(Va.) 1957, 115.
1632. SMITH P.M., Discovery in Flint Ridge, 1954-1957. :Die Entdeckungen in Flint Ridge Cave.: Nat. Spel. Soc. Bull., 19, Vienna(Va.) 1957, 1 - 10.
1633. --, SPELEO-DIGEST 1956. (Auswahl von Veröffentlichungen aus den Vereinigten Staaten, die 1956 in Klubzeitschriften erschienen sind; die enthaltenen Arbeiten sind einzeln nachgewiesen). 1, Pittsburgh 1957, 150 p.
1634. SPENCE J., Hydrology of Crane Mountain Cave. (Betr. Höhle in New York). In: Crane Mt. Cave, N.R.O. Publication, 3, 1957, 4.
1635. --, STATE Quarry, Dance Cave, Byrom Cave & Turkey Creek Cave. Speleo-Digest 1956, Pittsburgh 1957, pt.1, 1 - 3. (=The Troglodyte, 2, 1, 1956, 3 - 5).
1636. VARNEDOE W., 1812 records throw new light on the famous Sauta Cave. :Berichte aus dem Jahre 1812 bringen neue Klarheit über die Sauta Cave.: (Betr. Salpeterhöhle in Jackson County, Alabama). The News, Nat. Spel. Soc., 15, 6, Vienna(Va.) 1957, 68 - 71.
1637. VINEYARD J., STEVENS D.J., WILLS B., KOENIG J., Catalogue of the caves of Missouri. Mo. Geol. Survey and Water Res., Rolla (Mo.) 1957, 50 p.
1638. VIPOND D., McClung's cave goes on & on... :Die MacClungs Höhle in West Virginia setzt sich immer weiter fort...: The News, Nat. Spel. Soc., 15, 4, Vienna(Va.) 1957, 40 - 41.

1644. SLADEK J., Pseudokrasové zjevy vzniklé vlivem zvláštních klimatických a strukturálních podmínek ve státě Paraná. :Pseudokarsterscheinungen als Ergebnis der klimatischen und strukturellen Bedingungen im Staate Parana.: (Nach Maack, 1956). Čsl.Kras, 10, 1, Praha 1957, 38.

CHILE.

1645. BIESE W., Der Jura von Cerritos Bayos - Caloma. Republica de Chile, Provinz Antofagasta. (Betr.Kalke). Geol.Jb., 72, Hannover 1957, 439 - 494, 6 Taf., 6 Abb.
1646. BIESE W., Auf der Marmor-Insel Diego de Almagro (Chile). (Betr.Karsterscheinungen). Natur und Volk, 87, 4, Frankfurt/Main 1957, 123 - 132.

GUATEMALA.

1647. VERGNES R., Le Guatemala paradis inconnu des spéléologues. :Guatemala - ein unbekanntes Paradies der Höhlenforscher.: Sport et vie, 16, Paris 1957.

JAMAICA.

1648. DOERR A.H., HOY DON R., Karst landscapes of Cuba, Puerto Rico and Jamaica. :Die Karstlandschaften von Kuba, Portoriko und Jamaika.: Scientific Monthly, 85, 4, Washington 1957, 178 - 187.
1649. SWEETING M.M., Notes on the caves of Jamaica. :Bemerkungen über die Höhlen Jamaikas.: The Transactions of the Cave Research Group, 5, 1, Berkhamsted 1957.

Vergleiche ferner Kalkvorkommen

Nr. 143

KUBA.

1650. NUNEZ JIMENEZ A., Notas del subsuelo. :Bemerkungen über den Untergrund.: (Betr. Höhlen in Kuba). Boletín. Sociedad Espeleologica de Cuba; 1, La Habana 1955, 2, 1-2. 2, La Habana 1956, 3, 1-2; 7, 1.
1651. SLADEK J., Morfologický, geologický a botanický výzkum v Sierra de los Organos na Kubě. :Morphologische, geologische und botanische Untersuchungen in der Sierra de los Organos.: (Betr.Karstgebiet; nach Lehmann-Krömmelbein-Lötschert 1956) Čsl.Kras, 10, 2, Praha 1957, 88 - 91.
1652. SYMINGTON K., Mundo espeleológico. :Die Höhlenwelt (Kubas).: Boletín. Sociedad Espeleologica de Cuba, 1, 2, La Habana 1955, 35 - 36.

Vergleiche ferner

Anthropologische Höhlenfunde (Grabhöhlen)	Nr. 763
Höhlentiere (Isopoda)	Nr. 339
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 425, 426, 427
Karstlandschaften auf Kuba	Nr.1648

PORTORIKO.

- Vergleiche über Kalzite und Dolomite
Karstlandschaften

Nr. 142
Nr.1648

VENEZUELA.

1653. ALVARADO JAHN R., Estudio preliminar de las zonas karsticas del Estado Falcon. :Vorläufiges Studium der Karstgebiete des Staates Falcon.: Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales, 17, 87, Caracas 1957, 312 - 315.
1654. BELLARD PIETRI E., Tercera exploracion a la cueva del Guacharo. :Dritte Forschungsfahrt in die Guacharohöhle.: Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales, 17, 87, Caracas 1957, 322 - 328.

Vergleiche ferner Guacharo (Höhlenvogel)

Nr. 261

ASIEN.

CHINA.

1655. HU HAI-TAO, :Karsterscheinungen in Tertiärbrekzien an der Mündung des Hanizsjan und Danizsjan.: (Orig.chines.) Guntschen ditschschi, 7, 1957, 25 - 29.
1656. KE-CHE, :Einige Vorstellungen über die Karsterscheinungen im Gebiet von Fanzun-Hao=lin im Verlaufe des Sinjanflusses.: Guntschen ditschschi, 7, 1957, 21 - 24.
1657. --, MURALS of the Tunhuang caves. :Die Mauern der Tunhuang-Höhlen.: (Chines., engl. und russ. Text). Tunhuang Cultural Relies Reseach Institute, Peking 1957. 69pl.
1658. SJAO NAN-SEN, :Über die gesetzmäßige Entwicklung des Karstes im Gebiet von Lju=tschau, Provinz Gujlin.: (Orig.chines.) Guntschen ditschschi, 11, 1957, 11-12.
1659. TJAN KAJ-MIN, :Alter Karst am Liuschluß im Bezirk Tschalin und seine Bedeutung für die Hydrogeologie der Eisenerzlagerstätten vom Ninsjansker Typ.: (Orig. chines.) Guntschen ditschschi, 10, 1957, 14 - 18.
1660. TSCHEN SCHU-PEN, :Das südchinesische Karstgebiet (Tili-Tschischi). (Orig.chines.) Peking 1954.

Vergleiche ferner

Anthropologische Höhlenfunde	Nr. 736, 738, 752, 768, 769, 770, 771
Berichte über Veranstaltungen	Nr.1007
Paläontologische Höhlenfunde	Nr. 418, 452
Roterdeböden	Nr. 147
Urgeschichtliche Höhlenfunde	Nr. 552

CYPERN.

Vergleiche über Roterdeböden Nr. 150

HADRAMAUT.

1661. WISSMANN H., Karsterscheinungen in Hadramaut. Ein Beitrag zur Morphologie der semiariden und ariden Tropen. Geomorpholog. Studien, Erg. zu Petermanns Geogr. Mitt., 262, Gotha 1957, 159 - 268.

IRAK.

Vergleiche über Anthropologische Höhlenfunde Nr. 754, 774, 775-781, 783, 784
Urgeschichtliche Höhlenfunde Nr. 564

ISRAEL.

Vergleiche über Urgeschichtliche Höhlengrabungen Nr. 703
Urgeschichtliche Funde (Karmel) Nr. 623

JAPAN.

1662. HALLIDAY W.R., More Okinawa caving. :Höhlenfahrten auf Okinawa.: The News, Nat. Spel. Soc., 15, 9, Vienna(Va.) 1957, 105 - 106.
1663. TORII H.S., Expeditionen in japanische Höhlen und deren Beschreibung. Die Höhle, 8, 4, Wien 1957, 104 - 107.
1664. TRIMMEL H., Das Akiyoshi-Karstplateau. Ein Naturschutzgebiet in Japan. Universum Natur und Technik, 12, 12, Wien 1957, 364 - 366.

Vergleiche ferner

Felsdachsiedlungen (Kaminawa)	Nr. 715
Höhlensagen	Nr. 793
Höhlentiere	Nr. 306, 307, 308, 351, 352
Quartäre Spaltenfüllungen	Nr 470

JORDANIEN.

Vergleiche über Schriftrollenfunde (Höhlen von Qumram) Nr. 557, 595, 596, 614, 643, 660, 674, 678, 706, 713, 714.

LIBANON.

1665. A(NAVY) A., Grottes de Byblos. Al Ouât'Ouate, 14, Beyrouth 1957, 3 - 4.
1666. (CARO, PERDEREAU), Expédition 1957 au Liban. :Höhlenexpedition in den Libanon.: Spéléo-Club de Paris, 4, Paris 1957, 7.
1667. --, GROTTÉ d'Astarte. (Mogharet Achtar). Al Ouât'Ouate, numéro spécial, 1957, 36-38
1668. --, GROTTÉ de Achmit. Al Ouât'Ouate, numéro spécial, Beyrouth 1957, 22 - 23.
1669. --, GROTTÉ de Haskane. Al Ouât'Ouate, numéro spécial, Beyrouth 1957, 24 - 26.
1670. --, GROTTES du Tyron, dites aussi Quala'at Niha. Al Ouât'Ouate, numéro spécial, Beyrouth 1957, 39 - 40.
1671. --, HOUET-el-Soued. (Schachthöhle). Al Ouât'Ouate, 14, Beyrouth 1957, 14.
1672. HOUET Tarchiche. (Schachthöhle). Al Ouât'Ouate, numéro spécial, 1957, 32 - 33.
1673. KARKABI S., Grotte de Roueiss (Aqoura). Al Ouât'Ouate, numéro spécial, 1957, 27-31.
1674. KARKABI S., Houet el Qala'a. (Schachthöhle). Al Ouât'Ouate, 14, Beyrouth 1957, 16-17.
1675. K(ARKABI) S., Grotte de Nabh Ghaoughit. Al Ouât'Ouate, 12, Beyrouth 1957, 9 - 11.
1676. K(ARKABI) S., Mogharet Mar Challita. (Horizontalhöhle). Al Ouât'Ouate, 14, Beyrouth 1957, 7 - 11.
1677. --, LE Gouffre de Mechmiche. Al Ouât'Ouate, 11, Beyrouth 1957, 8 - 10.
1678. --, MOGHARET Waket. (Trockenhöhle). Al Ouât'Ouate, 14, Beyrouth 1957, 17.
1679. --, REPERTOIRE des cavités au Liban. :Höhlenverzeichnis des Libanon.: Al Ouât'Ouate, numéro spécial, Beyrouth 1957, 18 - 21.

Vergleiche ferner

Berichte über Veranstaltungen	Nr. 995, 996
Organisatorische Berichte	Nr. 946
Tätigkeitsberichte	Nr. 950, 971

PHILIPPINEN.

Vergleiche über Urgeschichtliche Höhlenfunde Nr. 619

SYRIEN.

Vergleiche über Höhlen bei Jabrud (urgeschichtliche Höhlenfunde) Nr. 574, 701

TÜRKEI.

1680. SPREITZER H., Zur Geographie des kilikischen Ala Dağ im Taurus. (Betr.auch Karstgebiete). Festschr.z.Hundertjahrfeier d.Geogr.Ges.Wien, Wien 1957, 414-459.
1681. STARK H., Die wasserwirtschaftliche Bedeutung der "Düden" im westlichen Taurus. (Betr.Karstwässer in Anatolien). Wasserwirtschaft, 48, 3, 1957, 71 75.

Vergleiche ferner

Höhlentiere	Bathysciola lindbergi n.sp.	Nr. 309
	Mollusca	Nr. 263
Urgeschichtliche Höhlenfunde		Nr. 698

Die im Jahre 1957 erschienenen Arbeiten zur "Regionalen Speläologie", die AUSTRALIEN und OZEANIEN betreffen, werden aus drucktechnischen Gründen gemeinsam mit jenen aus dem Jahre 1958 im nächsten Heft der "Internationalen Bibliographie für Speläologie" angeführt werden.

