



Geotope in Baden-Württemberg

Literaturverzeichnis

Zusammenstellung

HKons a. D. Priv.-Doz. Dr. Manfred Schöttle



ACHENBACH, A. (1859): Über Bohnerze auf dem südwestlichen Plateau der Alp. - Jh. Ver. vaterl. Naturkde. Württ., 15: 103 – 125; Stuttgart 1859

ACHENBACH, H. (1856): Geognostische Beschreibung der Hohenzollerischen Lande. Z. dt. geol. Ges., 8: 331 - 482, Taf. 14; Berlin 1859

ACHILLES, K. A. (1939): Diluvialgeologische Untersuchungen im mittleren Neckartal. - Jh. Ver. vaterl. Naturkde. Württ., 95: 1 – 110, 6 Abb., 26 Tab., 4 Taf., 10 Fotos; Stuttgart 1939

ADAM, K. D. & F. BERCKHEMER (1980): Eiszeitkunst im süddeutschen Raum. - K. Theis, Stuttgart.

ADAM, K. D. (1975): Die mittelpleistozäne Säugetier-Fauna aus dem Heppenloch bei Gutenberg (Württemberg). - Stuttgarter Beitr. Naturk., B, 3 ; Stuttgart.

- (1980): Das Steinheimer Becken - eine Fundstätte von Weltgeltung. Monumenta geologica et palaeontologica. 124 S.; Stuttgart (Ges. Naturk. Württemb.).

- (1993): Marksteine des Forschens auf der Ostalb im 19. Jahrhundert. Das Wirken von Oscar Fraas als Geognost. und Prähistoriker. - Karst und Höhle 1993: 45-70; München.

ADAM, K. D., BINDER, H. BLEICH, K. E. & K. DOBAT (1983): Die Charlottenhöhle bei Hürben. - Abh. Karst- u. Höhlenkunde, Reihe A, Heft 3: 1-54; München.

AD-HOC-AG GEOTOPSCHUTZ (1996): Arbeitsanleitung Geotopschutz in Deutschland. Leitfaden der Geologischen Dienste der Länder der Bundesrepublik Deutschland. - Angewandte Landschaftsökologie, 9, 105 S., Bonn-Bad Godesberg. (Bundesamt für Naturschutz).

AEPLER, R. (1974): Der Rhätsandstein von Tübingen: Ein kondensiertes Delta. - N. Jb. Geol. Paläont., Abh., 147, Stuttgart

AIGNER, T. (1975): Der sog. Böttinger Marmor, ein Thermalsinterkalk auf der Schwäbischen Alb. - Bl. Schwäb. Albver., 81: 170 - 171; Stuttgart 1975

ALBERS, H. J., BURGHARDT, O., CLAUSEN, C. D. & W. DINTER (1982): Bald mehr Schutzmöglichkeiten für Zeugen der Erdgeschichte. - Mitt. LÖLF Nordrhein-Westfalen, 1: 7-15; Recklinghausen.

ALBRECHT, G., HAHN, J., v. KOENIGSWALD, W., MÜLLER-BECK, H., TAUTE, W. & W. WILLE, (1976): Die klimatische Veränderung des terrestrischen Lebensraumes und ihre Rückwirkung auf den Menschen - Zbl. Geol. Paläont. Teil II, H 5/6; Stuttgart 1976

ALDINGER, H. (1945): Zur Stratigraphie des Weißen Jura D in Baden-Württemberg.- Jber. u. Mitt. oberrh. geol. Ver., N.F. 31: 111 - 152, 3 Abb.; Stuttgart 1945

ALTMANN, H. J. (1965): Beiträge zur Kenntnis des Rhät-Lias-Grenzbereichs in Südwest-Deutschland. - Diss. Univ. Tübingen.

ARBEITSKREIS KASTEN (1994): Die Linkenboldshöhle bei Onstmettingen, So war es in Onstmettingen, Heft 12

ASPRION, U. & T. AIGNER (2003): Sedimentologische und Georadar Indizien für tidale Einflüsse in den Grimmelfinger Sanden im Raum Ulm. - In: HOPPE & ABEL, Schriftenr. Dt. Geol. Ges., 7, 20 - 21, Hannover.

AUERBACH, M. (1936): Dünengebiete bei Sandhausen und Oftersheim. - In: Naturschutz in Baden und badische Naturschutzgebiete. - Beitr. naturkd. Forsch. Südw-Dtl., 1: 187-188; Karlsruhe.

BACHMANN, G. H. & M. P. GWINNER (1979): Nordwürttemberg. - Sammlung geologischer Führer 54, 2. Aufl., 168 S.; Berlin, Stuttgart (Borntraeger).

BACHMANN, G. H., GWINNER, M. P. & K. HINKELBEIN (1977): Geologie von Stromberg und Heuchelberg sowie Steinsberg (Kraichgau) (Exkursion D am 15. April 1977). - Jber. Mitt. oberrhein. geol. Ver., N. F. 59: 45-59 (31-45); Stuttgart.

BACKHAUS, E. (1960): Zur Neugliederung des Odenwälder Buntsandsteins und ein Vergleich mit Nordhessen und Thüringen. - N. Jb. Geol. Paläont., (Mh. 3): 292-313; Stuttgart.

- (1968): Fazies, Stratigraphie und Paläogeographie der Solling-Folge (Oberer Buntsandstein) zwischen Odenwald - Rhön und Thüringer Wald. - Oberrhein. geol. Abh., 17: 1-164; Karlsruhe.

- (1971): Red beds of the "Buntsandstein" in the Odenwald and Pfalz-Voges Areas. In: MÜLLER, G. (Hrsg.): Sedimentology of parts of Central Europe. - Guidebook 8. Int. Congr. Sedimentology Heidelberg, 337-344; Frankfurt (Kramer).

- (1975): Der Buntsandstein im Odenwald. Aufschluß, Sonderbd. 27: 299-320; Heidelberg.

BANGERT, V. (1955): Beiträge zur Geologie zwischen Schluchsee und oberer Wutach. - Unveröff. Diss., geol. Inst. Freiburg, Freiburg i. Br.

BARTH, S. (1970): Stratigraphie und Tektonik der Tertiärscholle von Rot - Malsch im Rheingraben. - Jber. Mitt. Oberrhein. geol. Ver., 52: 71-95; Stuttgart.

BAUMEISTER, W. (1977): Die Schertelshöhle bei Westerheim (Schwäbische Alb); Ludwigsburg 1977

BAYER, H. J. & G. SCHUSTER (1988): Besucherbergwerk "Tiefer Stollen". Erzbergbau in Aalen-Wasseralfingen. - 174 S., Stuttgart (Theiss).

BAYERISCHES GEOL: LANDESAMT (2001): Geotop-Literatur-Datenbank im Internet - <http://www.lfu.bayern.de/index.php>

BECK, B. et al, (1985): Naturschutz im Kreis Tübingen. Führer Natur- und Landschaftsschutzgebiete Bad.-Württ., 9: 1-132, 77 Abb.; Tübingen & Karlsruhe, 1985

BECKSMANN, E. (1950): Die Fundstelle des Homo heidelbergensis in ihrer erdgeschichtlichen Bedingtheit. - Festschr. E. WAHLE: 241-258; Heidelberg (Winter).

BENDA, L. (1995): Das Quartär Deutschlands. - 408 S., 95 Abb., 30 Tab.; Berlin-Stuttgart (Gebr. Borntraeger) 1995

BERCKHEMER, F. & H. HÖLDER (1959): Ammoniten aus dem Oberen Weißjura Süddeutschlands. - Beih. Geol. Jb, 35, Hannover

BERCKHEMER, F. (1921): Ein Beitrag zur Kenntnis des Böttinger Marmors. - Jber. Mitt. oberrh. geol. Ver., 10: 23 – 26; Stuttgart [1921 b]

- (1921): Über die Böttinger Marmorpalte sowie über Funde fossiler Pflanzen aus einigen Tuffmaaren der Alb. Jh. Ver. vaterl. Naturkde. Württ., 77: 66 – 78, 2 Abb.; Stuttgart 1921 [1921 a]

- (1923): Die geologischen Verhältnisse des Thermalsinters von Böttingen. - Z. Vulkanologie, 7; Berlin [1923a]

- (1923): Eine neue fossile Therme im Rhätsandstein der Ulrichshöhe bei Hardt, O. A. Nürtingen. - Jber. u. Mitt. oberrh. geol. Ver., N. F. 12: 164 - 165; Stuttgart 1923 [1923b]

BERG, D. (1961): Geologie des Schwarzwaldrandes zwischen Badenweiler und Kandern. Ber. Naturf. Ges. Freiburg i. Br., 51, S. 5-40

BERG, U. & W. WEISKIRCHNER (1979): Petrographische Untersuchungen an vulkanischen Gesteinen des Jusi (Schwäbische Alb). - Jber. Mitt. oberrhein. geol. Ver., N. F. 61: 337-346; Stuttgart.

BERGNER, H.-D. (1991): Geologische Naturdenkmale im Landkreis Ravensburg - Eine Zusammenstellung geschützter und schutzwürdiger geologischer Objekte. - LfU, Karlsruhe (unveröff.) 1991

- (1991): Geologische Naturdenkmale im Landkreis Reutlingen - Eine Zusammenstellung geschützter und schutzwürdiger geologischer Objekte. - LfU, Karlsruhe (unveröff.) 1991

- (1991): Geologische Naturdenkmale im Landkreis Sigmaringen - Eine Zusammenstellung geschützter und schutzwürdiger geologischer Objekte. - LfU, Karlsruhe (unveröff.) 1991

- (1991): Geologische Naturdenkmale im Landkreis Tübingen - Eine Zusammenstellung geschützter und schutzwürdiger geologischer Objekte. - LfU, Karlsruhe (unveröff.) 1991

- (1991): Geologische Naturdenkmale im Zollernalbkreis - Eine Zusammenstellung geschützter und schutzwürdiger geologischer Objekte. - LfU, Karlsruhe (unveröff.) 1989

- (1998): Geologische Naturdenkmale im Regierungsbezirk Tübingen. Eine Zusammenstellung geschützter und schutzwürdiger geologischer Objekte. - Unveröff. Manuskript, LfU Karlsruhe, 364 S.

- (2003): Geo Bios - Erhebungen zu Natur- und Umweltschutz, insb. zu Geotopen. - unveröffentlichte CD "Datensammlung zu Geotopen in Baden-Württemberg", Hechingen.

BERZ, K. C. (1928): Die Grundwasserverhältnisse im Versickerungsgebiet der oberen Donau. – Mitt. geol. Abt. statist. Landesamt 11, Stuttgart.

- (1965): Erläuterungen zu Blatt 7322 Kirchheim. Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000, unveränd. Ausgabe der 1. Auflage von 1936, 108 S.; Stuttgart.

- (1971): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25 000, Erläuterungen zu Blatt 7918 Spaichingen. - Hrsg. vom geol. Landesamt Bad.-Württ., unveränderte Ausgabe der 1. Auflage von 1936; Stuttgart.

BEURER, M. (1963): Die Geologie des Blattes Oberkochen (Nr. 7226) 1:25000 (Ostalb). - Arb. geol. Paläont. Inst. TH Stuttgart, N.F 36: 123 S.; Stuttgart.

BILHARZ, A. (1934): Erläuterungen zu Blatt Baden (Nr. 67) der geol. Spezialkarte von Baden. -144 S.; Freiburg (Herder).

BINDER, H. & H. JANTSCHKE (2003): Höhlenführer Schwäbische Alb. Höhlen - Quellen - Wasserfälle, 7. Auflage 2865, Leinfelden-Echterdingen.

BINDER, H. (1960): Die Wasserführung der Lone mit einigen Bemerkungen über den Hungerbrunnen. - Jh. Karst- u. Höhlenkde., 1: 211-248, 21 Abb.; Stuttgart, 1.9.1960

- (1963): Die Anschauungen über die Entstehung unserer Höhlen im Wandel der Zeiten. - Jh. Karst- und Höhlenkunde, 4, 139-153, 4 Abb.

- (1965): Geheimnisvolle Schwäbische Alb. Höhlen Hungerbrunnen Wasserfälle. Ein Wegweiser für Wanderungen unter und über der Erde. - 18; Stuttgart (Schwabenwerk) 1965

- (1977): Höhlenführer Schwäb. Alb, Stuttgart und Aalen.

- (1979): Höhlenführer Schwäbische Alb. - 2. Aufl., 200 S.; Stuttgart Aalen (Theiss).

- (1989): Höhlenführer Schwäbische Alb: Höhlen-Quellen-Wasserfälle. - 255 S., Kte., Foto.; Stuttgart & Aalen (K. Theiss Verlag) 1989 [3. Auflage]

BINDER, H., FRANK, H. & K. MÜLLER (1960): Die Höhlen der Heidenheimer und der Ulmer Alb.- Jh. Karst- u. Höhlenkde., 1: 35 - 55, 27 Abb.; Stuttgart, 1.9.1960

BLEICH, K. (1960): Das Alter des Albraufs. Jh. Ver. vaterl. Naturkde. Württ. – 115: 39-92, 26 Abb.; Stuttgart 1960

BLEICH, K. E. (1963): Ältere urgeschichtliche Ausgrabungen in Höhlen der Mittleren Alb. - Beitr. Höhlen- und Karstkde. Südwestdeutschland, 4: 335 - 346, 9 Abb.; München, 1.12.1963

BLIEDTNER, M. & M. MARTIN (1986): Erz- und Minerallagerstätten des Mittleren Schwarzwaldes. - Geologisches Landesamt Baden-Württ., Freiburg i. Br.

BLOOS, G. (1967): Über Jura und Tertiär im Gebiet von Ehingen/Donau (Baden-Württemberg). - Jber. Mitt. oberrh. geol. Ver., N.F. 49; Stuttgart 1967

- (1968): Die rißeiszeitlichen Donauschotter und die Frage des Schmiechdurchbruchs bei Ehingen a .d. Donau. Jber. Mitt. oberrh. geol. Ver., N.F.50: 149; Stuttgart 1968

- (1976): Untersuchungen über Bau und Entstehung der feinkörnigen Sandsteine des Schwarzen Jura a (Hettangium u. tiefstes Sinemurium) im schwäbischen Sedimentationsbereich. - Arb. Inst. Geol. Paläont. Univ. Stuttgart, N. F. 71, 278 S.; Stuttgart.

BLUMENTRITT, R & S. MALL (1979): Kleiner Höhlenführer für den Raum Ehingen. - 68 S., 1 Kt., Fotos; Ehingen 1979

BRANCO, W. (1894): Schwabens 125 Vulkanembryone und deren tufferfüllte Ausbruchsröhren; das größte Maargebiet der Erde [Teil I]. - Jh. Ver. vaterl. Naturkde Württemberg, 50: 505 - 997, 115 Abb., 2 Taf., 1 Kte.; Stuttgart 1894

- (1895): Schwabens 125 Vulkanembryone und deren tufferfüllte Ausbruchsröhren; das größte Maargebiet der Erde [Teil II]. - Jh. Ver. vaterl. Naturkde. Württemberg, 51: 1 - 337, 1 Kte.; Stuttgart 1895

BRÄUHÄUSER, M. & A. SAUER (1913/1971): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25 000, Erläuterungen zu Blatt 7616 Alpirsbach. - Stuttgart.

BRÄUHÄUSER, M. (1927/1975): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25 000, Erläuterungen zu Blatt 7717 Oberndorf. - Stuttgart.

- (1933/1975): Geologische Karte von Baden Württemberg 1:25 000, Erläuterungen zu Blatt 7716 Schramberg. - Stuttgart.

- (1965): Erläuterungen zu Blatt 7320 Böblingen. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000, unveränd. Ausgabe der 1. Auflage von 1927, 62 S.; Stuttgart.

BRENNER, K. (1973): Stratigraphie und Paläogeographie des Oberen Mittelkeupers in Südwest-Deutschland. - Arb. Inst. Geol. Paläont. Univ. Stuttgart, N. F. 68: 101-222; Stuttgart.

BRINKMANN, R. (1966): Abriß der Geologie. - Bd. II Historische Geologie, 9., umgearb. Aufl., S.184; Stuttgart (Enke).

BRONNER, G. (1982): Flintknollenhöhle. - Mitt. Verb. deutsch. Höhlen- u. Karstforscher, 28 (4): 34

- (1988): Schutz von Karstformen. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ., 63: 9 - 49; Karlsruhe 1988

- (1992): Liste der geschützten Karsterscheinungen in Baden-Württemberg. - Beitr. Höhlen- u. Karstkde. Südwestdeutschland, 35: 26 – 60; Stuttgart, Juni 1992

- (1995): Höhlen und Dolinen. - Biotope in Bad.-Württ., (2): 1 – 21; Karlsruhe

BRÜDERLIN, M. (1968): Lithostratigraphische, lithofazielle und sediment-petrographische Untersuchungen des Oberen Muschelkalk im südwestlichen Baden-Württemberg - Unveröff. Diss., Geol. Inst. Freiburg, Freiburg i. Br.

- (1969): Beiträge zur Lithostratigraphie und Sedimentpetrographie des Oberen Muschelkalks im südwestl. Baden-Württemberg. - Jber. Mitt. Oberrh. Geol. Ver. N. F. 51, 125-158, Stuttgart

- (1969, 1970, 1971): Beiträge zur Lithostratigraphie etc. - Jber. Mitt. Oberrh. Geol. Ver. 51, 52 und 52, Stuttgart

BRUNNER, H. (1973): Stratigraphische und sediment-petrographische Untersuchungen am Unteren Keuper (Lettenkeuper, Trias) im nördlichen Baden-Württemberg. - Arb. Inst. Geol. Paläont. Univ. Stuttgart, N. F. 70: 1-85; Stuttgart.

- (1984): Erläuterungen zu Blatt 6921 Großbottwar. - Geologische Karte 1:25000 von Baden-Württemberg, 162 S.; Stuttgart.

BUCK, E., HAHN, W. & K. SCHÄDEL (1966): Zur Stratigraphie des Baociums und Bathoniums (Dogger D-E) der Schwäbischen Alb. - Jh. geol. Landesamt Baden-Württ. 8: 23 - 46, 2 Abb., 6 Taf.; Freiburg i. Br.

BUNDESNATURSCHUTZGESETZ (2002): Gesetz über Naturschutz und Landschaftspflege, BGBI, S. 1193

BURGMEIER, G. (1991): Geschützte- und als schutzwürdig vorgeschlagene geologische Objekte im Alb-Donau-Kreis. unveröff. Manuskript; Karlsruhe (LfU) 1991

- (1991): Geschützte- und als schutzwürdig vorgeschlagene geologische Objekte im Bodenseekreis. unveröff. Manuskript; Karlsruhe (LfU) 1991

- (1991): Geschützte- und als schutzwürdig vorgeschlagene geologische Objekte im Landkreis Biberach - unveröff. Manuskript; Karlsruhe (LfU) 1991

- (1991): Geschützte- und als schutzwürdig vorgeschlagene geologische Objekte im Landkreis Ravensburg, - unveröff. Manuskript; Karlsruhe (LfU) 1991

BURKHARDTSMAIER, H. (1909): Die geologische Gliederung der Umgebung von Betzingen. - Jh. Ver. vaterl. Naturkde. Württ., 65: 8 - 33, 295 - 297, 2 Abb.; Stuttgart 1909

BUSCH, K. J. (1990): Geologische Naturdenkmale im Regierungsbezirk Freiburg. - unveröffentlicht im Auftrag der Landesanstalt für Umweltschutz Baden-Württemberg, Karlsruhe

CARLÉ, W. & W. STRÖBEL (1960): Zur tektonischen Deutung des Muschelkalk-Aufbruches von Ellenweiler, Gemeinde Oppenweiler, Kreis Backnang. - Jber. Mitt. Oberrh. geol. Ver., N. F. 42: 77-95; Stuttgart.

CARLE, W. (1954): Der Säuerling Kleinengstingen - die einzige Mineralquelle der Albhochfläche. - z. dt. Geol. Ges., 105, Hannover 1955

- (1955): Bau und Entwicklung der Südwestdeutschen Großscholle.-Beih. Geol. Jb., 16, 1-272, Hannover

- (1961): Erläuterungen zu Blatt 6524 Mergentheim. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000, 75 S.; Stuttgart.

- (1962): Erläuterungen zu Blatt 6424 Lauda. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000, 75 S.; Stuttgart.

- (1970): Neue bemerkenswerte Aufschlüsse im Neckarland von Mittel-Württemberg und Nord-Baden. Jh. Ges. Naturkde, Württemberg, 125: 49-60, 6 Abb.; Stuttgart 1970

- (1973): Erläuterungen zu Blatt 6525 Weikersheim. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000,77 S.; Stuttgart.

- (1975): Die Mineral- und Thermalwässer Mitteleuropas. - 643 S., 14 Abb., 1402 Tab., 15 Kt.; Stuttgart (Wissensch. Verlagsanst.) 1975

- (1980): Erläuterungen zu Blatt 6826 Crailsheim. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000,138S.; Stuttgart.

CARLE, W., REIFF, W. & W. STROEBEL (1969): Führer zu den Exkursionen der 90.Tagung des Oberrheinischen Geologischen Vereins in Ludwigsburg und Stuttgart vom 8. bis 12. April 1969. - Arb. Geol. Paläont. Inst. Univ. Stuttgart, 57, 58 S.; Stuttgart 1969

CHAO, E. C. T. et al. (1983): Aufschlüsse im Ries-Meteoriten-Krater. Beschreibung, Fotodokumentation und Interpretation. - Unveränd. Nachdruck der 1. Auflage von 1978 mit Bemerkungen zum gegenwärtigen Stand der Aufschlüsse, 84 S.; München.

CLOOS, H. (1941): Bau und Tätigkeit von Tuffschloten; Untersuchungen an dem Schwäbischen Vulkan. Geol. Rdsch., 32: 709 - 800, 45 Abb., 5 Taf.; Stuttgart 1941

- (1947): Gespräch mit der Erde. - Piper & Co., München.

CRAMER, H. (1941): Die Systematik der Karstdolinen unter Berücksichtigung der Erdfälle, Erzschlotten und verwandter Erscheinungen. - N. Jb. Miner. Geol. Paläont. Beil. Bd. 85 (B) 293 - 382, Berlin 1941

CZYGAN, W. W. (1964): Das Jung-Paläozoikum an der Hohengeroldseck östlich Lahr im mittl. Schwarzwald. - Ber. naturf. Ges. Freiburg, 54, Freiburg i. Br.

DALHELM, H. (1982): Untersuchungen zur Speläogenese in Kalktuffen an Beispielen aus Südwestdeutschland. Beitr. Höhlen- u. Karstkde. Südwestdeutschland, 24; Stuttgart 1982

DEGENS, E. T., G. KNETSCH & H. REUTER (1960): Ein geochemisches Buntsandsteinprofil vom Schwarzwald bis zur Rhön. - N. Jb. Geol. Paläont., Abh. 111: 181-233; Stuttgart.

DEUSS, F. (1925): Der untere und mittlere Dogger am westl. Schwarzwaldrand. Ber. Naturf. Ges. Freiburg i. Br., Naumburg

DIETL, G. & H. RIEBER (1980): Der Braune Jura der westlichen Alb zwischen Balingen und Geisingen (Exkursion F1 am 10.4. u. Exkursion F2 am 11.4.1980)

DIETL, G., RIEBER, H. & R. SCHLATTER (1977): Exkursionsführer des Int. Jurassic Field Meeting 1977 Stuttgart, Exkursion C2, D3, Wutach, Klettgau - Unveröff., Stuttgart.

DIETLEN, R. (1899): *Julus cfr. antiquus* und sonstige Funde aus dem Böttinger Sprudelkalk. Jh. Ver. vaterl. Naturkde. Württ., 55: 390 - 397, 1 Abb.; Stuttgart 1899

- (1902): Nachtrag zu *Julus cfr. antiquus* und sonstige Funde aus dem Böttinger Sprudelkalk. - Jh. Ver. vaterl. Naturkde. Württ., 58: 83 - 85; Stuttgart 1899

DITTRICH, G. (1956): Wasserschwinden in der südlichen Alb und ihrem Vorland. - Schwäb. Heimat, 2: 58 - 59, 2 Abb.; Stuttgart (Kohlhammer), April 1956

DOBAT, K. (1975): Die Eberstadter Tropfsteinhöhle im Neckar-Odenwald-Kreis. - Abh. Karst- und Höhlenk., A 12, München

- (1981): Die Pflanzenwelt der Nebelhöhle. Abh. z. Karst- u. Höhlenkunde, A, 4.4 (5. Aufl.), München

DOBLER, D., KLEPSE, H.-H. & R. PETERMANN (1977): Das Naturschutzgebiet Langenauer Ried - Ein Beitrag zur Landschaftsentwicklung in Niedermoorgebieten. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ., 46 (1977): 189-240, 25 Abb.; Karlsruhe 1977

DOLINENKARTIERUNG (1984): Zum Stand der Dolinenkartierung (GERMAN, R. et al.). - In: Veröff. Naturschutz und Landschaftspflege Bad.-Württb., 57/58, LfU Karlsruhe

DONGUS, H. (1991): Die naturräumlichen Einheiten auf Blatt 187/193 Lindau-Oberstorf. In: Geographische Landesaufnahme 1 : 200 000 - Naturräumliche Gliederung Deutschlands. - 94 S., 1 Kt., 1 Bl.; Bad Godesberg 1991

DOPPLER, G. (1995): mit Beiträgen von SZENKLER, C. & D. ELLWANGER: Blatt 7626 Ulm-Südost mit Beiheft. Vorl. geol. Kt. Baden-Württ. 1 : 25 000 - Anteil Baden-Württemberg: 9 S., 1 Bl., 1 Kt.; Freiburg i. Br. (Geol. Landesamt Baden-Württ.) [1995a]

- (1995): mit Beiträgen von SZENKLER, C. & D. ELLWANGER: Blatt 7726 Illertissen mit Beiheft. Vorl. geol. Kt. Baden-Württ. 1 : 25 000 - Anteil Baden-Württemberg: 19 S., 1 Bl., 1 Kt.; Freiburg i. Br. (Geol. Landesamt Baden-Württ.) [1995b]

DRACH, V. v. & H. J. LIPPOLT (1974): Herkunft eines dioritischen Gesteins des Nordschwarzwaldes, gedeutet aufgrund seiner K-Rb-Sr-Eigenschaften. - N. Jb. Mineral., Abh. 122: 229-245; Stuttgart.

ECK, H. (1880): Beitrag zur Kenntnis des süddeutschen Muschelkalks. - Z. dt. geol. Ges., 32: 32

- (1884): Geognostische Karte der Umgegend von Lahr mit Profilen und Erläuterungen. - 113 S.; Lahr (Schauenburg)

- (1892): Geognostische Beschreibung der Gegend von Baden-Baden, Rothenfels, Gernsbach und Herrenalb. - Abh. preuß. geol. Landesanstalt, NF. 6; Berlin.

ECKHARDT, C. & J. WEBER (2003): Der Europäische und Nationale Geopark Bergstraße-Odenwald - Geotopschutz durch nachhaltige Nutzung. In: JORDAN et al., Hrsgb., Schriftenr. Dt. Geol. Ges., 31, 43 - 50 Hannover.

EDER, W. (1999): "Unesco-Geoparks", A new initiative for protection and sustainable development of the Earth's heritage. - Neues Jb. Geol. Pal. Abh. 214, 353-358, Stuttgart.

EHRAT, H. (1920): Die Rhätformation und die Rhät-Liasgrenze in Schwaben.- Diss. Univ. Tübingen, 83 S., 3 Abb., 3 Tab. 1 Taf.; Tübingen

EICHHORN, R., GLASER, S., LAGALLY, U. & J. ROHRMÜLLER (1999): Geotope in Oberfranken. - Erdwiss. Beiträge z. Naturschutz 2, 175 S. München (Bayer. Geol. Landesamt)

EICHLER, J. (1961): Mineralogische und geologische Untersuchungen von Bohnerzen in Baden-Württemberg - N. Jb. Miner., Abh., 97, Stuttgart.

EIGENFELD, R. (1963): Assimilations- und Differentiationserscheinungen im Kristallinen Grundgebirge des südlichen Odenwalds. - Jh. geol. Landesamt Bad.-Württ., 6. 137-238; Freiburg.

EINSELE, G. & R. MOSEBACH (1955): Zur Petrographie, Fossilerhaltung und Entstehung des Posidonienschiefers im Schwäbischen Jura. – N. Jb. Geol. Paläont., Abh., 101; Stuttgart 1955

EISENHUT, E. (1971): Erläuterungen zu Blatt 7024 Gschwend. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000, 112 S.; Stuttgart.

- (1971a): Erläuterungen zu Blatt 7023 Murrhardt. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000, 99 S.; Stuttgart.

- (1972): Erläuterungen zu Blatt 7123 Schorndorf. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000, 134 S.; Stuttgart.

- (1974): Erläuterungen zu Blatt 6924 Gaildorf. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000, 103 S.; Stuttgart.

- (1975): Erläuterungen zu Blatt 7223 Göppingen. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000, 213 S.; Stuttgart.

ELTGEN, H. (1965): Zur Kenntnis des Röt und Wellengebirges im Raum Ingelfingen (Hohenlohe). - Jh. Geol. L. A. Baden-Württ. 7: 97-122; Freiburg im Breisgau.

ELWERT, D. (1963): Die Geologie des Blattes Ebingen (Nr. 7720) 1 : 25 000 Schwäbische Alb). - Arb. Geol. Paläont. Inst. TH Stuttgart, N.F. 37; Stuttgart 1963

- (1966): Die Geologie der Blätter Ulm SW (Nr. 7625) 1 : 25 000 (Gebiet nördlich des Donautals) und Ulm NE (Nr. 7526) (Schwäbische Alb). Arb. Geol. Paläont. Inst. TH Stuttgart, N.F. 51, 54 S., 3 Abb., 2 Taf.; Stuttgart 1966

EMMERT, U. (1965): Ist der Schilfsandstein des mittleren Keupers eine Flußablagerung? - *Geologica Bavarica*, 55: 146-168; München.

ENDRISS, K. (1893): Über ein Stück Feldspathbasalt von blasiger Ausbildung aus der Umgegend von Grabenstetten bei Urach. - Ber. XXVI. Vers. Oberrh. Geol. Ver., S. 27-32; Stuttgart 1893

ENGEL, T. (1883): Geognostischer Wegweiser durch Württemberg. Anleitung zum Erkennen der Schichten und zum Sammeln der Petrefakten. 326 S., Abb., 4 Taf., 1 Kte.; Stuttgart (Schweizerbart) 1883

- (1908): Geognostischer Wegweiser durch Württemberg. - 645 S., 261 Abb., 11 Taf., 1 Kt.; Stuttgart 1908

ENGELHART, W. von & W. WEISKIRCHNER (1963): Einführung zu den Exkursionen der deutschen Mineralog. Ges. zu den Vulkanschloten der Schwäb. Alb und im Hegau. - Fortschr. Mineralogie 40, Stuttgart

ERB, L. & H. KIDERLEN. (1955): Erläuterungen zur Molassekarte 1:300 000, Anteil Baden-Württemberg. In: Erläuterungen zur geologischen Übersichtskarte der süddeutschen Molasse 1 : 300 000, S. 33 – 41; München 1955

ERB, L. (1928): Erläuterungen zu Blatt Nassig (Nr. 2) und Blatt Wertheim (Nr. 3). - Geologische Spezialkarte von Baden, 46 S.; Freiburg im Breisgau.

- (1932): Der Riedheimer Basaltgang, eine alte Erdbebenspalte im Hegau. - Mitt. bad. Landesver. Naturkunde u. Naturschutz, N.F. 2, S. 285-286, Freiburg i. Br.

- (1936): Die Flugsanddünen von Salem und ihr Alter. - Mitt. bad. Landesver. Naturkde. etc. - N.F. 15/16: 201 204; Freiburg im Breisgau 1936

- (1986): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 8221 Überlingen-Ost. - 83 S., 1 Abb., 1 Taf., 3 Beil.; Stuttgart (LVA) 1986 [1.1935]

- (1989): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 8220 Überlingen-West und 8320 Konstanz-West. - 120 S., 4 Abb., 4 Taf., 2 Beil.; Stuttgart (LVA) 1989 [1.1934]

ESPENLAUB, J. (1919): Vom unteren Lautertal. Bl. schwäb. Albv., 22 (5):129 - 133, 6 Abb.; Tübingen 1910

ETZOLD, A. (1980): Erläuterungen zu Blatt 7126 Aalen. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000, 234 S.; Stuttgart.

FAHRION, H. (1937): Ein Beitrag zur Entstehung der Nusplinger Kalkschiefer auf Grund neuer Fossilfunde. Jber. Mitt. oberrh. geol. Ver., N.F. 26: 60 - 65; Stuttgart 1937

FALKE, H. (1974): Die Unterschiede in den Sedimentationsvorgängen zwischen dem Autun und Saxon von Mittel- und Westeuropa. In: Geologische Rundschau, 63, Enke Verlag, Stuttgart.

FALKENSTEIN, F. & U. KÖRNER (1989): Hangrutschnischen, Buntsandsteinstratigraphie und alter Mühlsteinbergbau bei Waldshut. - Jber. Mitt. oberrhein. geol. Ver., N.F. 71, S. 19-26, Stuttgart.

FALKENSTEIN, F. (1987): Der ehemalige Mühlsteinbergbau im Schmitzinger Tal bei Waldshut. In: Heimat am Hochrhein. - Verl. d. Südkurier, Konstanz.

FESSELER, W. & W. GOOS (1988): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 8026 Aitrach – 84 S., 10 Abb., 5 Tab., 6 Beil.; Stuttgart (LVA) 1988

FESSELER, W., FEZER, M., GOOS, W. & H. REUCHLIN (1984): Geologie von Adelegg und südlichem Kürnachwald. I – IV. - Dipl. Arb. Univ. Stuttgart (unveröff.)

FEZER, F. (1957): Eiszeitliche Erscheinungen im nördlichen Schwarzwald. – Forsch. Dt. Landesk., 87, Remagen.

FISCHER, H., Hrsgb. (1997): GTS - 4. Jahrestagung Geotopschutz. - Zentralbl. f. Geol. u. Paläont., Teil I, Heft 7/8, 249 S, Stuttgart.

FLICK, H. & V. SCHWEIZER (1980): Geologische Miniaturen. Beobachtungen an Lebensspuren aus dem Buntsandstein des Neckartals. - Aufschluß, 31: 229--234; Heidelberg.

- (1980): Tonsteineinschlüsse mit Strömungsmarken aus dem Buntsandstein des Neckartals. - Geol. Jb. Hessen, 108: 103-109; Wiesbaden.

FRAAS, O. (1866): Begleitworte zur geognostischen Spezialkarte von Württemberg. Atlasblatt Ulm mit Rammingen. - 17+ S.; Stuttgart (J. Kleeblatt) 1866

- (1890): Über den Basalt des Eisenrüttels. Jh. Ver. vaterl. Naturkde. Württemberg, 46: 32-34; Stuttgart 1890

FRANK, H. (1963): Die Höhlen des Ostteils der mittleren Schwäbischen Alb. - Jh. Karst u. Höhlenkde., 4: 155 - 218, 34 Abb. + 33 Abb. [Höhlenpläne], 1 Tab., 1 Bl.; München 1.12.1963

- (1967): Vogt's Grub Laichingen. Laichinger Höhlenfreund, 2 (3): 14 - 15, 1 Abb., Laichingen 1967

- (1969): Höhlen im Kreis Münsingen.- Laichinger Höhlenfreund, 4 (8): 28 - 34, 2 Abb.; Laichingen 1969

- (1973): Höhlen im Kartenblatt Dettingen a. d. Ems 7422. - Laichinger Höhlenfreund, 8 (16): 5 - 47, 31 Abb., 1 Tab.; Laichingen 1973

- (1980): Verzeichnis der Höhlen im Zollernalbkreis (Baden-Württemberg) - Beitr. Höhlen- und Karstkde. Südwestdeutschland, 21: 3 - 5; Stuttgart 1980

- (1982): Höhlen im Alb-Donau-Kreis. - 40 S., 15+5 Abb., 1 Tab., 1 Bl.; Laichingen 1982

FRANK, M. (1930): Beiträge zur Stratigraphie und Paläogeographie des Lias A in Süddeutschland. Mitt. geol. Abt. württ. stat. Landesamt., 13: 1 - 242, 1 Tab., 3 Taf.; Stuttgart 1930

- (1939): Fazies und Bildung des Braunen Jura E im Bereich der Schwäbischen Alb. N. Jb. Mineral. Geol. Paläont., Beil. Bd., B 82: 367 - 414, 6 Abb., Tab.; Stuttgart 1939

- (1942): Der Gesteinsaufbau Württembergs, 168 S., 31 Abb.; Stuttgart (Schweizerbart) 1942

- (1950): Erläuterungen zur Geologischen Spezialkarte von Württemberg. Blatt Stuttgart-Nordost Nr. 7121. - 137 S.; Stuttgart.

- (1960): Erläuterungen zu Blatt 7221 Stuttgart-Südost. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000, II. Auflage, 72 S.; Stuttgart.

-
- (1960a): Erläuterungen zu Blatt 7321 Neuhausen a. d. Fild. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000, unveränd. Ausgabe der 1. Auflage von 1942, 76 S.; Stuttgart.
 - (1965): Erläuterungen zu Blatt 7222 Plochingen. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000, 198 S.; Stuttgart.
 - (1971): Erläuterungen zu Blatt 7122 Winnenden. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000, 211 S.; Stuttgart.
- FRANZ, M., SCHAAF, D., SCHMIDT, S. & V. SCHWEIZER (1987): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 7719 Balingen. - 146 S., 15 Abb., 1 Tab., 1 Bl.; Stuttgart (LVA)1987
- FRANZ, M., SELG, M. & H. MAUS (1997): Der Beuroner Sandstein: eine pliozäne Donauablagerung als Indiz kretazischer Sedimentation in SW-Deutschland. Jh. geol. Landesamt Baden-Württemberg, 36: 125 - 152, 9 Abb., 3 Tab.; Freiburg im Breisgau 30. Mai 1997
- FRANZEN, J. L. (1968): Revision der Gattung Palaetherium etc. - Diss. Univ. Freiburg. Veröffentlicht im Palaeontographica
- FREISING, H. & F. WURM (1981): Erläuterungen zu Blatt 7020 Bietigheim-Bissingen. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000, 151 S.; Stuttgart.
- FRENTZEN, K. (1941): Beitr. naturk. Forsch. Oberrheingeb., 6, Karlsruhe.
- (1941): Die Foraminiferen des Lias, Dogger und unteren Malm der Umgebung von Blumberg.
- FRENZEL, G. (1975): Die Nephelिंगesteinsparagenese des Katzenbuckels im Odenwald. - Aufschluß, 27: 213-228; Heidelberg.
- FREY, J. & S. HEINIG. (1995): Zur Kooperation von Geotopschutz und Biotopschutz. Bericht der Geol. Bundesanstalt, N0. 32, 63-68, Wien.
- FREY, M. L. (2003): Vulkaneifel European Geopark - langjährige geotouristische Erfahrungen. -In: QUADE, Hrsgb., Schriftenr. Dt. Geol. Ges., 25, 61 - 67, Hannover.
- FREY, M. L., KASIG, W. & F. W. WIEDENBEIN (1997): Entwicklung des Geotopschutzes in Deutschland. - Aachener geowiss. Beitr., Bd. 21, 1-5, Aachen
- FRIESE, H. (1933): Die Karsthohlformen der Schwäbischen Alb mit besonderer Berücksichtigung der geschlossenen Oberflächenformen. - Diss. TH Stuttgart; Stuttgart 1933
- FUCHS, B. (1934): Stratigraphie und Tektonik im Gebiet der unteren Bära bei Egesheim und des Lippach bei Mahlstetten. - Diss. Univ. Tübingen, 61 S., 4 Abb., 1 Kt.; Tübingen 1934

-
- (1937): Geologische Beobachtungen bei Nusplingen und sedimentpetrographische Untersuchungen über die Entstehung der Nusplinger Plattenkalke. Jber. Mitt. oberrh. geol. Ver., N.F. 26: 51 - 59, 1 Abb.; Stuttgart, 1937

 - GAISER, E. (1905): Basalte und Basalttuffe der Schwäbischen Alb. - Jh. Ver. vaterl. Naturkde. Württemberg, 61: 41 - 91, 10 Abb.; Stuttgart 1905

 - GASSMANN, G. & W. OHMERT (1990): Der Huphriesi-Oolith von Egerten im Wollbachtal (Oberrheingebiet N Lörrach). - Jh. Geol. Landesamt Bad. Württemberg, 32, Freiburg i. Br.

 - GEBERT, H. (1964): Die Geologie des Blattes Meßstetten (Nr. 7819) 1 : 25 000 Schwäbische Alb. - Arb. Geol. Paläont. Inst. TH Stuttgart, NF. 45, Stuttgart

 - GEHNES, P., OHNMACHT, W. & W. WIMMENAUER (1970): Untersuchungen an einigen problematischen Vulkaniten des Oberrheingrabens und seiner Umgebung. - Graben Problemes-International Upper Mantle Project No. 27 - Schweizerbart, Stuttgart

 - GEIGER, E. (1969): Der Geröllbestand des Rheingletschergebietes im Raum nördlich von Bodensee und Rhein. - Jh. geol. Landesamt, Baden-Württemberg, 11: 127-172, 5 Abb.; Freiburg, 1.12.1969

 - GENSER, H. & G. GASSMANN (1989): Der Dogger im Berchenwald bei Dangstetten/Kadelburg – Klettgau (Exkursion C am 28. März 1989). – Jber. Mitt. Oberrhein. Geol. Ver., n. F., 71: 39-45, 5 Abb.; Stuttgart

 - GENSER, H. & H. MOLL (1963): Geologisch-bodenkundliche Notizen zu Schlagbohrungen und Schürfen im westlichen Dinkelberg. – Ber. Naturf. Ges. Freiburg, 53: 225-231; Freiburg i. Br.

 - GENSER, H. (1959): Stratigraphie und Tektonik der Vorbergzone am südwestlichen Schwarzwaldrand zwischen Staufen und Badenweiler. - Ber. Naturf. Ges. Freiburg i. Br. 49, S. 59 - 112, Freiburg i. Br.

 - (1962): Ausbildung und Verbreitung des Räts am Südostrand des Oberrheingrabens. – N. Jb. Geol. Paläont., Mh., 1962: 49-57, 7 Abb.; Stuttgart.

 - (1963): Die Ausbildung des Unteren Keupers im südlichen Oberrhein-Gebiet. – N. Jb. Geol. Paläont., Mh., 1963: 249-260, 2 Abb.; Stuttgart.

 - (1963): Ein Basaltgang etc. - Ber. Naturf. Ges. Freiburg i. Br., 53, Freiburg i. Br.

 - (1966): Schichtfolge und Stratigraphie des Doggers in den drei Faziesbereichen der Umrandung des Südschwarzwalds (Bad. Oberrheingebiet – Schweizer Tafeljura, Klettgau, Wutachgebiet). - Oberrh. Geol. Abh., 15, S. 1-60, 6 Abb.; Karlsruhe.

 - (1983): Die Randverwerfung des Oberrheingrabens bei Badenweiler (südl. Oberrheingebiet). Ber. Naturf. Ges. Freiburg i. Br., 73, S. 139-145, Freiburg i. Br.

- (1998): Geologische Entwicklungsgeschichte. – In: Die Naturschutzgebiete im Reg.-bez. FR, 17-48, Thorbecke Verlag, Sigmaringen.

- (2004): Erhebungsbögen zu Geotopen der Vorbergzone und der Oberrheinebene. - unveröffentlicht, im Auftrag der Landesanstalt f. Umweltschutz Baden-Württemb., Karlsruhe.

GEOGRAPHISCHE LANDESAUFNAHME 1:200 000, Naturräumliche Gliederung. Bde. 169, 170, 177, 178, 185, 186. - Bundesanstalt für Landeskunde und Raumforschung, Bad Godesberg

GEOGRAPHISCHER EXKURSIONSFÜHRER DER REGION BASEL (1980): Heft 7, Unteres Wiesental und Dinkelberg. - Geographisch-Ethnologische Gesellschaft Basel.

- (1983): Heft 15, Südschwarzwald. - Geographisch-Ethnologische Gesellschaft Basel

GEOLOGISCHE EXKURSIONSKARTE DES KAISERSTUHL (2003): LGRB Baden-Württemberg, Freiburg

GEOLOGISCHE KARTE DER ZENTRALEN NORDSCHWEIZ 1:100 000 (1984): mit angrenzenden Gebieten von Baden-Württemberg. - Hrsg. v. d. NAGRA und der schweizerischen geologischen Kommission.

GEOLOGISCHER DIENST NORDRHEIN-WESTFALEN, Hrsgb. (2001): Geotopschutz im Ballungsgebiet. - Scriptum 8, 115 S., Krefeld

GEOLOGISCHES LANDESAMT BAD.-WÜRTT. (1995): Tätigkeitsbericht 1993 - 1994. - Informationen [GLA], 7: 6 - 62, 38 Abb.; Freiburg i. Br. Dezember 1995

- (1996): Die Grenzziehung Unter-/Mitteljura (Toarcium/ Aalenium) bei Wittnau und Fuentelsaz - Beispiele interdisziplinärer Zusammenarbeit. - Informationen [GLA], 8: 52 S., 35 Abb., 2 Tab., 4 Taf.; Freiburg i. Br. 1996

GEOPARK BERGSTRASSE-ODENWALD Hrsg. J. WEBER (2005): Tagungsband GeoTop 2005, Geotope und Geoparks - Schlüssel zu nachhaltigem Tourismus und Umweltbildung, 116 S., Lorsch.

GEOTOPE IN RHEINLAND-PFALZ (1999): Begleitheft zum Poster, 35 S., GLA Rheinland-Pfalz, Mainz.

GERMAN, R. & M. MADER (1976): Die äußere Jungmoräne bei Bad Waldsee und das Riedtal. - Jh. Ges. Naturkde. Württ., 13; Stuttgart 1976

- (1983): Geologische Naturdenkmale im Landkreis Reutlingen. Führer zur Exkursion B 34 anlässlich der 74. Hauptversammlung des Deutschen Vereins zur Förderung des mathematischen und naturwissenschaftlichen Unterrichts e.V. vom 26.-31.März 1983 in Tübingen. - Mitt. BNL, 12: 21 - 23; Tübingen (BNL) 1983

GERMAN, R. (1975): Über jungpleistozäne Ablagerungen des östlichen Rheingletschers im mittleren Oberschwaben. - Jber. Mitt. oberrh. geol. Ver. ,N.F. 41: 83 - 93

-
- (1980-1984): (Dolinenkartierung Regierungsbezirk Tübingen). - Bezirksstelle für Natur- und Landschaftspflege; Tübingen (unveröff.)

 - GEYER, M. & C. SZENKLER (1996): Blatt 7625 Ulm-Südwest mit Beiheft. - Vorl. geol. Kt. Baden-Württ. 1 : 25 000: 58 S., 1 Bl., 1 Kt.; Freiburg i. Br. (Geol. Landesamt Baden-Württ.)

 - GEYER, M. (1995): mit Beiträgen von FRANZ, M., EILWERT, H., SCHÄDEL, K. & E. SCHWÖBEL: Blatt 7720 Albstadt mit Beiheft. - Vorl. geol. Kt. Baden-Württ. 1 : 25 000, 41 S., 1 Bl., 1 Kt.; Freiburg i. Br. (Geol. Landesamt Baden-Württ.) [1995d]

 - (1995c): Blatt 7523 Münsingen mit Beiheft Vorl. geol. Kt. Baden-Württ. 1 : 25 000, 12 S., 1 Abb., 1 Bl., 1 Kt.; Freiburg i. Br. (Geol. Landesamt Baden-Württ.) [1995c]

 - (1996): Blatt 7426 Langenau, - Vorl. geol. Kt. Baden-Württ. 1 : 25 000, 21 S., 1 Abb., 1 Bl., 1 Kt.; Freiburg i. Br. (Geol. Landesamt Baden-Württ.) [1996a]

 - (1996): Blatt 7624 Schelklingen. Vorl. geol. Kt. Baden-Württ. 1 : 25 000, 21 S., 1 Abb., 1 Bl., 1 Kt.; Freiburg i. Br. (Geol. Landesamt Baden-Württ.) [1996b]

 - (1996): mit Beiträgen von TEMMLER, H.: Blatt 7427 Sontheim an der Brenz. - Vorl. geol. Kt. Baden-Württ.. 1 : 25 000: 34 S., 1 Abb., 1 Bl., 1 Kt.; Freiburg i. Br. (Geol. Landesamt Baden-Württ.) [1996c]

 - (2003): Vulkane im Hegau - ein erster Baustein zum grenzüberschreitenden (Geo)tourismus in der Geo Regio Bodensee. In: JORDAN et al., Hrsgb., Schriftenr. Dt. Geol. Ges., 31, 51 - 54, Hannover.

 - (2003): Vulkane im Hegau - Geologische Streifzüge durch den Hegau, am westlichen Bodensee und der angrenzenden Schweiz. -Arbeitsgemeinschaft Hegau-Schaffhausen Tourismus, Einführung 110 S., Highlights und allgemeine Informationen 72 S. mit Karte, Landesvermessungsamt Baden-Württemberg, Stuttgart.

 - GEYER, O. F. & G. SCHNEIDER (1980): Westalb und Vorland zwischen Reutlingen und Balingen (Schwarzer Jura, Morphologie, Tektonik, Seismizität). - Jber. Mitt. oberrh. geol. Ver., N.F. 62; Stuttgart 1980

 - GEYER, O. F. & M. P. GWINNER (1961): Führer zu den Exkursionen anlässlich der 82. Tagung des Oberrheinischen Geologischen Vereins in Ulm vom 4. bis 8. April 1961. - Arb. geol. paläont. Inst. TH Stuttgart, N.F. 30: 4-51, 16 Abb., 1 Tab., 1 Bl.; Stuttgart 1961

 - (1964): Einführung in die Geologie von Baden-Württemberg. 223 S.; Stuttgart (Schweizerbart).

 - (1968): Einführung in die Geologie von Baden-Württemberg. - Zweite verbesserte Auflage, 228 S.; Stuttgart.

 - (1984): Die Schwäbische Alb und ihr Vorland. - Sammlung geologischer Führer, Band 67, 289 S.; Berlin Stuttgart (Borntraeger).

- (1986): Geologie von Baden-Württemberg. - 472 S., 254 Abb., 26 Tab. Schweizerbart, Stuttgart (Neuaufgabe 2002)

- (1987): Die Schwäbische Alb und ihr Vorland. -3. Aufl., 275 S.; Neuaufgabe 1991, 482 S., Stuttgart.

- (1991): Geologie von Baden-Württemberg. - 482 S., Schweizerbart, Stuttgart (4. Auflage)

GEYER, O. F., SCHOBER, T. & M. GEYER (2003): Die Hoahrhein-Regionen zwischen Bodensee und Basel. - Sammlung Geol. Führer 94, 526 S., Gebr. Borntraeger Berlin Stuttgart.

GEYER, O. F. (1953): Die Fauna der oolitischen Trümmerkalke des oberen Malm in Baden-Württemberg und ihre Beziehungen zur korallogenen Fazies des Tithon, N. Jb. Geol. Paläont., Mh., 1953; Stuttgart 1953

- (1954): Die oberjurassische Korallenfauna von Württemberg. - Palaeontographica, Abt. A, 104: 121-220, 2 Tab., 8 Taf. [9-16]; Stuttgart 1954

- (1957): Zur Abgrenzung des Kimmeridgium im Süddeutschen Jura. - Jber. Mitt. oberrh. geol. Ver., N. F. 39: 1 - 5

- (1961): Beiträge zur Stratigraphie und Ammonitenfauna des Weißen Jura G (Unteres Unterkimmeridgium) in Württemberg. Jh. Ver. vaterl. Naturkde. Württ., 116; Stuttgart 1961 a

- (1961): Monographie der Perisphinctidae des unteren Unterkimmeridgium (Weißer Jura G, Badenerschichten) im süddeutschen Jura. - Palaeontographica, A 117; Stuttgart 1961 b

GLA BADEN-WÜRTTEMBERG (1991): Erläuterungen Blatt 7813 Emmendingen

- (1991): Exk. - Führer 121 Hauptvers. Deutsch. Geol. Ges., 1 - 5, Freiburg i. Br.

- (1994): Abh. Geol. Landesamt Baden-Württemberg, 14, 1994. Abb. 14, S. 57 und Abb. 15, S.58

- (1994): Erläuterungen zum Blatt 7613 Lahr /Schwarzwald-Ost. Geol. L. A. Baden-Württemberg, 1994, S.132

- (1996): Informationen 8, Freiburg i. Br.

GLA RHEINLAND-PFALZ, Hrsgb. (1999): Geotope in Rheinland-Pfalz. - Begleitheft zum Poster. - 35 S., Mainz.

GLAS, M. & H. SCHMELTZER (1977): Mineralfundstellen, Bd. 3: Baden-Württemberg. - 197 S.; München (Ch. Weise).

GLASER, S., LAGALLY, P., SCHENK, P., EICHHORN, R. & S. BRANDT (2001): Geotope in Mittelfranken. - Erdwiss. Beitr. Naturschutz, 3, 127 S., Bayer. GLA München.

GOERLICH, W. (1978): Die Naturdenkmale im Kreis Reutlingen. - Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ., 47/48 (1978): 129 - 175, 9 Abb., 1 Tab., Karlsruhe, 1978

GÖHNER, D., GWINNER, M. P. & K. HINKELBEIN (1982): Erläuterungen zu Blatt 6925 Obersontheim. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000, 143 S.; Stuttgart.

GÖHRINGER, A. (1925): Einige Richtigstellungen und Ergänzungen zu der Arbeit von A. KLÄHN, Rostock: "Über einigesäugetierführende Vorkommnisse in der Molasse Badens". - Zbl. Miner., Abt. B, 1925: 258 - 262; Stuttgart 1925

GÖLLNITZ, D. (1999): Liste der Geotope im Landkreis Potsdam-Mittelmark einschließlich Brandenburg und Potsdam. - Brandenburger geowiss. Beitr. 6 (1), 102-112

GOLWER, A. et al. (1978): Erläuterungen zu Blatt 7821 Veringstadt. - Geol. Kt. Baden-Württ. 1 : 25 000, Stuttgart

GONZALES, C. (1986): Die Geologie des Langenordnachteales unter Berücksichtigung des Quartärs. - Unveröff. Dipl.-Arb., Geol. Inst. Freiburg, Freiburg i. Br.

GÖTTLICH, K. (1962): Ein moorgeologisches Nord-Süd-Profil des Federseemoor (Federseestudien I). Jh. Ver. vaterl. Naturkde. Württ., 117: 142 - 149; Stuttgart 1962

- (1979): Moorkarte von Baden-Württemberg 1 : 50 000 - Erläuterungen zum Blatt Günzburg L 7526. - 47., 14 Abb., 1 Tab.; Stuttgart (LVA) 1979

GOTTSCHILCH, N. (1951): Beiträge zur Geologie des Gebietes zwischen Alb und Schlücht. - Unveröff. Diss., Geol. Inst. Freiburg, Freiburg i. Br.

GRAUL, H. (1953): Die rißzeitliche Donau-Verlagerung bei Unter-Marchtal. Jber. Mitt. oberrh. geol. Ver., N.F.33; Stuttgart 1953

- (1968): Führer zur zweitägigen Exkursion im nördlichen Rheingletschergebiet. In: Beiträge zu den Exkursionen anlässlich der DEUQUA-Tagung August 1968 in Biberach an der Riß. - Heidelberger Geogr. Arb., 20: 31 - 75, 14 Abb., 2 Tab.; Heidelberg (Geogr. Inst.) 1968

GREGOR, H. - J. (1982): Die jungtertiären Floren Süddeutschlands. Paläokarpologie, Phytostratigraphie, Paläoökologie, Paläoklimatologie. - 278 S.; Stuttgart (Enke) 1983

GRIESINGER, H. & H. JANTSCHKE (1988): Höhlen im Kartenblatt 7721 Gammertingen. - Materialh. Karst u. Höhlenkunde, 7: 33 - 88, 28 Abb., 2 Tab.; Heidenheim, Juli 1988

GROSCHOPF, P. & W. REIFF (1966): Ergebnisse neuerer Untersuchungen im Steinheimer-Becken (Württemberg). - Jh. Ver. vaterl. Naturk. Württ., 121: 155-168; Stuttgart.

- (1982): Der geologische Wanderweg im Steinheimer Becken. - 2. Auflage, 32 S.; Steinheim am Albuch (Borntraeger).
- GROSCHOPF, P. (1963): Einführung in die Karstprobleme der mittleren Schwäbischen Alb. - Jh. Karst- u. Höhlenkde., 4; München 1963
- GROSCHOPF, P., HAUFF, R. & A. KLEY, (1952): Pollenanalytische Datierung Württembergischer Kalktuffe und der postglaziale Klima-Ablauf. Jh. geol. Abt. württ. stat. Landesamt, 2: 72 - 94, 7 Abb.; Stuttgart 1952
- GROSCHOPF, R. & A. SCHREINER (1980): Geologische Karte von Baden-Württ. 1:25 000, Erläuterungen zu Blatt 7913 Freiburg-NE. - Geol. Landesamt Bad.-Württ. (Hrsg.), Stuttgart.
- GROSCHOPF, R. et al. (1981): Erläuterungen zur geologischen Karte von Freiburg i. Br. und Umgebung 1:50 000. - Geol. Landesamt Bad.-Württbg. (Hrsgb.), Stuttgart.
- GRUBE, A. & F. W. WIEDENBEIN (1992): Geotopschutz - eine wichtige Aufgabe der Geowissenschaften. - Die Geowissenschaften, 10 (8): 215-219, Weinheim.
- GRUBE, A. (1993): Die "World heritage list" der UNESCO. In: Materialien Naturschutzzentrum Wasserschloß Mitwitz, 1, 25 - 27, Mitwitz.
- GRÜNINGER, W. (1965): Rezente Kalktuffbildungen im Bereich der Uracher Wasserfälle. - Abh. Karst- u. Höhlenkde., E (2); München 1965
- GRÜNVOGEL, E. (1914): Geologische Untersuchungen auf der Hohenzollernalb. - Diss. Univ. Tübingen 1914
- GÜMBEL, C. W. (1887): Die miocänen Ablagerungen im oberen Donaugebiete. I.: Die miocänen Ablagerungen im oberen Donaugebiete und die Stellung des Schlier's von Ottmang. - Sitzber. math. phys. CI. königl. bayer. Acad. Wiss., (2): 219 - 325; München 1887
- GÜNZBURGER, O. (1936): Erläuterungen zur geologischen Karte von Baden, Blatt Hardheim. Freiburg (Herder).
- GWINNER, M. P. & G. HAFNER, (1995): mit Beiträgen von FRANZ, M., MÜNZING, K. LEIBER, J. & E. VILLINGER, Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 Erläuterungen zu Blatt 7919 Mühlheim an der Donau. - 139 S., 17 Abb., 3 Tab., 4 Bl., 1 Kt.; Freiburg i. Br. (Geol. Landesamt Baden-Württ.)
- GWINNER, M. P. & K. HINKELBEIN (1972): Zur Lithostratigraphie des Oberen Hauptmuschelkalks im Murr- und Rems-Gebiet (Baden-Württemberg). - N. Jb. Geol. Paläont. Mh., 78-84; Stuttgart.
- (1974): Profile aus dem Hauptmuschelkalk im Enztal und Strohgäu (Baden-Württemberg). - Jber. Mitt. Oberrhein. geol. Ver., N. F. 56: 145-159; Stuttgart.

- (1976): Stuttgart und Umgebung. - Sammlung geologischer Führer, Band 61, 148 S.; Berlin Stuttgart (Borntraeger).

GWINNER, M. P. (1962): Geologie des Weißen Jura der Albhochfläche. - N. Jb. Geol. Paläont., Abh. 115, Stuttgart

- (1974): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 7723 Munderkingen. - 107 S., 8 Abb., 4 Taf.; Stuttgart (LVA) 1974

- (1976): Origin of the Upper Jurassic Limestones of the Swabian Alb (Southwest Germany). Contr. Sedimentol., 5; Stuttgart 1976

- (1980): Eine Einheitliche Gliederung des Keupers (Germanische Trias) in Süddeutschland. - N. Jb. Geol. Paläont. Mh., 1980, Stuttgart.

- (1980): Geologie der Umgebung von Urach unter besonderer Berücksichtigung des Weißen Juras. - Jber. Mitt. oberrh. geol. Ver., N.F. 62; Stuttgart 1980

GWINNER, M. P. et al. (1987): Erläuterungen zu Blatt 7227 Neresheim-West. Geol. Karte 1 : 25 000 Baden-Württemberg, Stuttgart.

HAAG, H. W. (1961): Die Geologie des Blattes Zwiefalten (Nr.7722) 1 : 25 000 (Stratigraphie und Tektonik der Zwiefaltener Alb). - Arb. Geol. Paläont. Inst. TH Stuttgart, N.F. 28; Stuttgart 1961

HAAG, T. (1991): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 7825 Schwendi. - 79 S., 9 Abb., 16 Tab., 3 Bl.; Stuttgart 1991

HÄDRICH, F. (1980): Paläoböden im südlichen Oberrheingebiet. - Ber. Naturf. Ges. - Freiburg i. Br., 70

HAFNER, G. (1969): Die Geologie des Blattes Nendingen (Nr.7919) 1 : 25 000 (Schwäbische Alb). - Arb. Geol. Paläont. Inst. Univ. Stuttgart, N.F. 58, 246 S.; Stuttgart 1969

HAGDORN, H. & T. SIMON (1985): Geologie und Landschaft des Hohenloher Landes. - Forsch. Württ. Franken 28, 186 S.; Sigmaringen (Thorbecke).

HAGDORN, H. (1991): Muschelkalk. A Field Guide. - 80 S.; Korb (Goldschneck).

HAHN, J., MÜLLER-BECK, H. & W. TAUTE (1973): Eiszeithöhlen im Lonetal. Archäologie einer Landschaft auf der Schwäbischen Alb. Führer zu archäologischen Denkmälern in Baden-Württemberg, 3; Stuttgart 1973 [2.1985]

- (1985): Eiszeithöhlen im Lonetal. - Führer zu archäologischen Denkmälern in Baden-Württemberg, 3: 2. Aufl.; Stuttgart (Theiss).

HAHN, J., v. KOENIGSWALD, W., WAGNER, E. & W. WILLE (1976): Das Geißenklösterle bei Blaubeuren (Alb-Donau-Kreis) - eine altsteinzeitliche Höhlenstation der Mittleren Alb - Fundberichte aus Baden-Württemberg 3; Stuttgart 1976

HAHN, W. & K. SCHÄDEL (1973): Erläuterungen zur Geologischen Karte von Tübingen und Umgebung 1 : 50 000. - 66 S., 15 Abb.; Stuttgart (LVA) 1973

HAHN, W. (1968): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 7920 Leibertingen. - 106 S., 12 Abb., 8 Taf., 1 Bl.; Stuttgart (LVA) 1968

- (1971): Der Jura. In: Die Wutach. - Bad. Landesver. Naturk. Naturschutz, Freiburg i. Br.

- (1975): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 7620 Jungingen. - 89 S., 17 Abb., 5 Taf. [Fototaf.], 1 Kt.; Stuttgart (LVA, 1975)

HALDER, W. (1988): Die Obere Süßwassermolasse des Hochgratfächers. - Arb. Inst. Geol. Paläont. Univ. Stuttgart, N.F. 84: 121 - 171; Stuttgart 1988

HANSCH, W., MAILÄNDER, S., RIEXINGER, W.D., ROSENDAHL, W. & T. SIMON (2006): Frankenbacher Schotter.-RP Stuttgart, 46 S.

HANSEL, H. (1989): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 8226 Isny-Nord. - 89 S., 20 Abb., 14 Tab., 3 Taf., 2 Beil.; Stuttgart (LVA) 1989

HARRESS, H. M. (1973): Hydrogeologische Untersuchungen im Oberen Gäu. - Diss. Fachber. Erdwiss. Univ. Tübingen, 147 S., 38 Abb., 42 Tab.; Tübingen 1973

HASEMANN, W. (1928): Erläuterungen zu Blatt Eberbach (Nr. 24) der Geologischen Spezialkarte von Baden. 62 S.; Freiburg (Herder).

- (1930): Erläuterungen zu Blatt Zwingenberg (Nr. 25) der Geologischen Spezialkarte von Baden, 58 S.; Freiburg (Herder).

- (1934): Erläuterungen zu Blatt Malsch der Geologischen Spezialkarte von Baden. - 69 S.; Freiburg (Herder).

HASENMAYER, J. (1984): Zum Alter der Blautopf-Unterwasserhöhle (7524/43) – Laichinger Höhlenfreund, 19 (1): 37 - 40, 1 Abb.; Laichingen 1984

- (1986): Entgegnungen von JOCHEN HASENMAYER zur Stellungnahme des Geologischen Landesamtes. - Mitt. Verb. dtsh. Höhlen- u. Karstforscher, 32 (2): 36 - 37; München 1986

- (1986a): Das Geheimnis des Blautopfs. - Geo 5, 1986, 10-38, Hamburg

- (1986b): Blautopf - Blauhöhle. Schlüssel für ein neues Verkarstungsbild des Schwäbischen Jura. - In: DECKER-HAUFF, H. M. (Hrsgb.): Blaubeuren - Die Entwicklung einer Siedlung in Südwestdeutschland, 19-50, Sigmaringen.
- HÄSSLER, J. (1960): Der "Langebränner Frosch" im Strudelgarten der Murg. - Bad. Heimat, 40: 245-251; Freiburg.
- HAUFF, B. & R. B. HAUFF (1981): Das Holzmadenbuch. - 3. Aufl., 136 S.; Holzmaden.
- HAUS, H. A. (1951): Zur paläogeographischen Entwicklung des Molassetroges im Bodenseegebiet während des Mittleren Miozän. - Mitt. bl. bad. geol. Landesanst. (1950): 48 – 66; Freiburg i. Br. 1951
- HECK, L. (1956): 100 jähriges Jubiläum des Salzbergwerkes Stetten bei Haigerloch - Der Abbau des Salzes. - Hohenz. Heimat, 6 (2): 19 – 20; Gammertingen, April 1956
- HEHL (1850): Die geognostischen Verhältnisse Württembergs; Stuttgart (Schweizerbart) 1850
- HEITZMANN, P. (1995): Geotopschutz in der Schweiz und seine gesetzlichen Grundlagen. - Ber. der Geol. Bundesanstalt, 32, 58 - 60, Wien.
- HEIZMANN, E.P.J. et al. (2006): Exkursion 5: Vom tropischen Paradies zur kosmischen Katastrophe - Geologie der Ostalb. - In: ROSENDAHL, W. et al. (Hrsgb.), Wanderungen in die Erdgeschichte (18), Pfeil Verlag München 2006
- HEIZMANN, P. & W. REIFF (2002): Der Steinheimer Meteoritenkrater, Pfeil-Verlag, München.
- HEIZMANN, P. (1998): Erdgeschichte mitteleuropäischer Regionen – (2): Vom Schwarzwald zum Ries, Pfeil-Verlag, München.
- HEIZMANN, W. (1987): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 7822 Riedlingen. - 149 S., 28 Abb., 12 Tab., 4 Taf., 1 Beil.; Stuttgart (LVA) 1987
- HELING, D. (1979): Zur Faziesanalyse des Schilfsandsteins. - Jber. oberrhein. geol. Ver., 61: 153--156; Stuttgart.
- HELLER, F. (1936): Eine Forest Bed-Fauna aus der Schwäbischen Alb. - Sitzber. Heidelberg. Akad. Wiss. math.- nat. Kl., 2. Abh.; Heidelberg 1936
- HELLER, R. (1958): Eine neue altquartäre Wirbeltierfauna von Erpfingen (Schwäbische Alb). - N. Jb. Geol. Paläont., Abh. 107 (1): 1 – 10; Stuttgart (1958)
- HENNIG, E. (1960): Geologischer Bau. – In: Der Landkreis Balingen. Amtliche Kreisbeschreibung, 1: 4 - 27; Stuttgart; Balingen 1960

HERRN, C. P., HUTTER, C. P. & R. WOLF (1981): Naturschutz im Kreis Ludwigsburg. Naturdenkmale. - Führer Natur- u. Landschaftsschutzgebiete Bad.-Württ., 4: 1-111; Karlsruhe.

HHVL-Höhlen- und Heimatverein Laichingen (1968): Höhlen im Lonetal.- Laichinger Höhlenfreund, 3 (5): 2 - 10, 7 Abb.; Laichingen 1968

- (1971): Zur Geologie und Mineralogie der Laichinger Tiefenhöhle (W. UFRICHT). -Laichinger Höhlenfreund, 6. Jg, Heft 2

- (1978): Die Höhlen des Kartenblattes 1 : 25 000 - 7524 Bl. Blaubeuren - Laichinger Höhlenfreund, 13 (27): 15 - 48, 20 Abb.; Laichingen 1978

HILLER, K. (1962): Ein Profil des Unteren Keupers (Lettenkeuper) von Stuttgart-Untertürkheim. - Hermann Aldinger Festschrift, Schweizerbart, Stuttgart

- (1964): Über eine eisenolithische Aufarbeitungslage im Lias B aus der Umgebung von Balingen. Jber. Mitt. oberh. geol. Ver., N.F. 46: 53 - 56; Stuttgart 1964

HOFFMANN, K. (1933): Die Rhät-Liasgesteine der Ziegeleitongrube Rot-Malsch. - Jber. Mitt. Oberrhein. geol. Ver., NF. 22, Stuttgart

HOFMANN, F. & H. HÜBSCHER (1977): Geologieführer der Region Schaffhausen. - Verlag Meier, Schaffhausen.

HOFMANN, F. & H. KÖHLER (1973): Whole Rock Rb-Sr Ages of Anatectic Gneisses from the Schwarzwald, SW Germany. - N. Jb. Miner. Abh., 119, Stuttgart.

HOFMANN, F. (1960): Das moderne geologische Bild des Hegau-Vulkanismus. - Hegau, Heft 2/1960, Singen 1960

HOFMANN, T., Hrsgb. (2007): Geotope -Dialog zwischen Stadt und Land, Tagungsband 11. Int. Jahrestagung Fachsektion Geotop Wien. -Schriftenreihe Dt. Ges. für Geowissenschaften, Heft 51, 247 S., Hannover

- (2007): Wien, Niederösterreich, Burgenland. Wanderungen in die Erdgeschichte Band 22, 208 S., Pfeil Verlag München

HOFMANN, T., KOLLMANN, H., SCHÖNLAUB, H. P. & F.F. STEININGER (2003): Geologische Sehenswürdigkeiten in österreichischen Geoparks – In: QUADE, Hrsgb., Schriftenreihe Dt. Geol. Ges., 25, 68 – 76, Hannover

HÖLDER, H. (1954): Erosionsformen am Trauf der Schwäbischen Alb. - N. Jb. Geol. Paläont., Abh., 97: 345 - 378, 15 Abb.; Stuttgart 1954

HÖLDER, H. (1957): Fledermaus im Marmorsarg. - Aus der Heimat, 64: 45 – 48; Öhringen 1957 [1957 b]

-
- (1957): Fledermäuse im Böttinger Marmor. - Jh. Ver. vaterl. Naturkde., 112: 314 - 317, 1 Abb.; Stuttgart 1957 [1957 a]

 - (1971): Ein Aulacostephanus - Verwandter im Weißen Jura epsilon des Schwäbischen Jura. - Jb. Geol. Landesamt Bad.-Württ. 13, Freiburg

 - (1992): QUENSTEDTs Denken und Werk im Rahmen seiner Zeit. Gedächtnisrede im 100. Todesjahr am 24. November 1989 in Tübingen. - Jh. geol. Landesamt Baden-Württemberg, 34: 367 - 382, 1 Abb.; Freiburg im Breisgau, 16. November 1992

 - (1995): FRIEDRICH AUGUST QUENSTEDTs Abhandlung über den Flugsaurier Pterodactylus suevicus von Nusplingen (1855). Erinnerung an ein literarischwissenschaftliches Kleinod. - Jh. geol. Landesamt Baden-Württemberg, 35: 337 - 348, 1 Abb.; Freiburg im Breisgau, 31. März 1995
- HÖLL, N. & T. BREUNIG (1995): Biotopkartierung Baden-Württemberg-Ergebnisse zu den Biotoptypen. In: HÖLL, N. & T. BREUNIG, [Hrsg.] Biotopkartierung Baden-Württemberg - Ergebnisse der landesweiten Erhebungen 1981-1989. - Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ., 81: 49 - 456, 513 Abb., Bl.; Karlsruhe 1995
- HOPPE, A. & H. ABEL, Hrsgb. (1999): Geotope - lesbare Archive der Erdgeschichte. - Schriftenreihe Deutsch. Geol. Ges., 7, 113 S., Hannover
- HORNUNG, H. (1933): Fossile Thermen in der Umgebung von Nürtingen, - Bl. schwäb. Alb., 45: 73 - 74; Tübingen 1933
- HOUGH, R. M. et al. (1995): Diamond in silicon carbide - an impact melt rock from the Ries impact crater. - Nature 378: 41-44.
- HUENE, F.v. (1908): Die Dinosaurier der europäischen Trias-Formation mit Berücksichtigung der außereuropäischen Vorkommen. - Geol. Paläont. Abh., Bd. 1, 419 S., Jena
- (1928): Lebensbild der Saurischia-Vorkommens im obersten Keuper von Trossingen in Württemberg. - Palaeobiologica, 1, 103-116

 - (1936): Henodus chelyops, ein neuer Placodontier. - Palaeontographica, 84, 99-148, Stuttgart

 - (1958): Nachträge zur Kenntnis von Henodus chelyops aus dem Tübinger Gipskeuper. - Palaeontographica, 46, 165-169, Stuttgart
- HUTH, T. & B. JUNKER (2003): Geotouristische Karte Nationaler Geo-Park Schwäbische Alb mit Umgebung 1 : 200 000. - Unter Mitarb. v. Villinger, E. - L.-Amt Geol., Rohst. Bergb. Baden-Württ. [Hrsg.]; 165 S., 80 Abb.; Freiburg i. Br.

-
- (2004): Geotouristische Karte von Baden-Württemberg 1 : 200 000 - Schwarzwald mit Umgebung. - Unter Mitarb. v. Villinger, E. - L.-Amt Geol., Rohst. Bergb. Baden-Württ. [Hrsg]; 440 S., 255 Abb., 1 Kt; Freiburg i. Br.

 - (2005): Geotouristische Karte von Baden-Württemberg 1 : 200 000 - Nord. - Gäue, Südlicher Odenwald, Bauland, Hohenlohe, Schwäbisch-Fränkischer Wald, Ostalb. - Unter Mitarb. v. VILLINGER, E. - L.-Amt Geol., Rohst. Bergb. im RP Freiburg [Hrsg]; 512 S., 259 Abb., 1 Kt.; Freiburg i. Br.

 - (2006): Geotouristische Karte von Baden-Württemberg 1 : 200 000 - Südost - Hegau, Bodensee, Oberschwaben, Westalb, Mittlere Alb, Baar, Obere Gäue, Schönbuch. - Unter Mitarbeit von Villinger, E. - Erläuterungen mit 546 S., 324 Abb., 1 Kt. Freiburg i. Br.
- HUTH, T. (2002): Erlebnis Geologie - Streifzüge über und unter Tage. Besucherbergwerke, Höhlen, Museen und Lehrpfade in Baden-Württemberg. - L.-Amt Geol., Rohst. Bergb. Baden-Württ. [Hrsg.]; 470 S., 303 Abb., 94 Kt.; Freiburg i. Br.
- (2004): Textbausteine zur Geologie Oberrheinebene und Kaiserstuhl, unveröff., im Auftrag der Landesanstalt für Umweltschutz
- HÜTTNER, R. & W. WIMMENAUER (1967): Geologische Karte von Bad.-Württ. 1:25 000, Erläuterungen zu Blatt 8013 Freiburg-SE. - Geol. Landesamt Baden-Württemberg, Stuttgart.
- HÜTTNER, R. (1991): Bau und Entwicklung des Oberrheingrabens. Ein Überblick mit historischer Rückschau. -Geol. Jb., E48, 17-42, Hannover
- ILLIES, H. (1956): Der mittlere Dogger im badischen Oberrheingebiet. Ber. Naturf. Ges. Freiburg i. Br. 46, 5-52, Freiburg.
- (1962): Oberrheinisches Grundgebirge und Rheingraben. - Geol. Rundschau, 52:317-332, Stuttgart.

 - (1965): Bauplan und Baugeschichte des Oberrheingrabens. Ein Beitrag zum „upper mantle project“. - Oberrhein. Geol. Abh., 14:1-54, Karlsruhe.

 - (1974): Intra-Plattentektonik un Mitteleuropa und der Rheingraben. - Oberrhein. Geol. Abh, 23:1-24, Karlsruhe.

 - (1977): Ancient and recent rifting in the Rhinegraben. -Geol. Mijnb., 56:329-350, Leiden
- JÄGER, G. (1839): Über die fossilen Säugetiere, welche in Württemberg in verschiedenen Formationen aufgefunden worden sind. - Stuttgart 1839
- JÄGER, M. (1997): Das Fossilienmuseum im Werkforum von Rohrbach Zement in Dotternhausen bei Balingen. - Aachener Geowiss. Beitr., 21, 130 - 138, Aachen.

JANTSCHKE, H. (1981): Die Höhlen des Blattes 7719 Balingen der Topographischen Karte 1 : 25 000. - Höhle und Karst, (1981): 63 – 153; ??

- (1984): Nachträge zum Kartenblatt 7719 Balingen. - Beitr. Höhlen- und Karstkunde SW-Deutschland, 29, 15-20, Stuttgart

- (1985): Höhlen- und Stollen im Sandstein des Alzheimer Waldes. - Beitr. Höhlen- und Karstkunde SW-Deutschland, 28, 3-64, Stuttgart

- (1988): Materialhefte zur Karst- und Höhlenkunde Reihe Sonderpublikationen 7, Heidenheim

- (1992): Höhlen im Kartenblatt 7723 Munderkingen. - Materialh. Karst- u. Höhlenkde. [MKH], 12: 8 - 101, 3 Abb., 1 Tab., 1 + 55 Kt., 2 Taf. [4 + 3 Foto]; Heidenheim, April 1992

JEDICKE, L. & E. JEDICKE (1991): Naturdenkmale in Baden-Württemberg, 175 S., Landbuch Verlag Hannover.

JENSCH, A (1969): Ein gravimetrisches Modell für den Basaltgang bei Grabenstetten. - Festschr. W. HILLER 2. Febr. 1969, S. 284 - 292, 1 Abb.; Stuttgart

JOOS, C. H. (1923): Die Schneckenfauna der süddeutschschweizerischen Helicidenmergel und ihre Bedeutung für die Altersbestimmung des letzteren. - N. Jb. Mineral etc., 49: 185 - 210; Stuttgart 1923

JOOS, O. (1948): Stratigraphisch-tektonische Untersuchungen zwischen Kliff und Donau bei Ulm. N. Jb. Miner. etc., Abh. B 89: 1 - 42, 6 Taf.; Stuttgart 1948

JORDAN, P. (1999): Geotopschutz - die rechtliche Situation in der Schweiz. - Geol. Insubr., 4, 55 - 58 Bern.

JORDAN, P., ROGER, H., HEIZMANN, P. & R. HIPPEL, Hrsgb. (2003): Geotope - wie schützen / Geotope - wie nutzen - Schriftenr. Dt. Geol. Ges., 31, 145 S., Hannover.

JÖRG, E. (1951): Die tertiären Sedimente des Limbergs bei Sasbach am Kaiserstuhl. - N. Jb. Geol. Pal., Mh. 1951, Stuttgart

JUNKER, B. (1997): Unterschutzstellungsverordnungen für schutzwürdige Geotope in Baden-Württemberg. - Schriftenr. Dt. Geol. Ges., 5, 49 - 55, Stuttgart.

K. STAT. TOP. BUREAU (1826): Königlich statistisches topographisches Bureau, Hrsgb., Stuttgart

KABELAC, F. (1955): Beiträge zur Kenntnis und Entstehung des unteren Weißjura am Ostrand des südlichen Oberrheingrabens. - Ber. Naturf. Ges. Freiburg i. Breisgau, 45, Freiburg i. Br.

KAISER, H. (1984): Die Grube Clara zu Wolfach im Schwarzwald. - Schillinger, Freiburg i. Br.

KÄMPFE, C. (1984): Tiefbohrungen in Baden-Württemberg und umgebenden Ländern. - Arb. Inst. Geol. Paläont. Univ. Stuttgart, N.F. 80: 1 - 313, 6 Abb., 3 Tab.; Stuttgart, Dezember 1984

KEKEISEN, F. (1913): Das Ammertal, eine geologische Studie. - Rottenburg am Neckar 1913

KELLER, J. (1964): Zur Vulkanologie des Burkheim-Sponeck-Gebiets im westlichen Kaiserstuhl. - Ber. nat.-forsch. Ges. Freiburg, 54, Freiburg.

KEPPNER, G. (1959): Erdmagnetische Untersuchungen an Gasvulkanen der Schwäbischen Alb. - Arb. Geol. Pal. Inst. TH Stuttgart, N.F. 25, 34 S., 19 Abb., 5 Taf.; Stuttgart 1959

KEßLER, G. & J. LEIBER (1980): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25 000, Erläuterungen zu Blatt 7813 Emmendingen. - Stuttgart.

KIDERLEN, H. (1931): Beiträge zur Stratigraphie und Paläogeographie des süddeutschen Tertiärs. N. Jb. Mineral. etc., B 66: 215 - 384, 15 Abb., 2 Taf. [Taf. 20, 21]; Stuttgart 1931

KIEFER, H. (1928): Das Tertiär der Breisgauer Vorberge etc. - Ber. d. Naturf. Ges. Freiburg i. Br.

- (1931): Das Lahrer Tertiär und seine Bedeutung für die ehemalige Verbreitung des unteren Malms. - Zbl. f. Min. (B).

KIND, J. (1984): Das Felsställe bei Ehingen-Mühlen, Alb-Donau-Kreis. - Mitt. Verb. dt. Höhlen- und Karstforscher, 30 (3): 57 - 59; München 1984

- (1987): Das Felsställe, eine jungpaläolithisch-frühmesolithische Abristation. - Forschungen und Berichte zur Vor- und Frühgeschichte in Baden-Württemberg, 23, 385 S., Abb., Tab.; Stuttgart 1987

KIRCHHEIMER, F. (1969): Heidelberg und der Löß. - Ruperto Carola, 46: 3-7; Heidelberg.

KLÄHN, H. (1924): Über einige säugetierführende Vorkommnisse in der Molasse Badens. - N. Jb. Min. etc. ,Bl. Bd., 50: 335 - 363; Stuttgart 1924

KLÖCKER, P. (1966 u. 1967): Faunist. etc. Ber. Naturf. Ges. Freiburg i. Br., 56 und 57

KNITTER, H. & W. RIEGRAF (1984): Biostrat. des oberen Toarc von Blumberg-Achdorf/Wutach und Weilheim/Teck. - Jh. Geol. Landesamt, 26, S. 57-97, Freiburg i. Br.

KNOBLICH, K. (1963): Die Geologie des Blattes Elchingen (Nr. 7227) 1:25000 (Schwäbische Alb). - Arb. Geol. Paläont. Inst. Univ. Stuttgart, N. F. 39: 1-49; Stuttgart.

KOBLER, H.-U. (1972): Geochemische, sedimentologische und ökologische Untersuchungen im Braunen Jura A (Opalinuston) der Schwäbischen Alb. Arb. Geol. Paläont. Inst. Univ. Stuttgart, N.F. 66: 1 - 134, 31 Abb., 14 Tab., 11 Taf.; Stuttgart 1972

- KOCH, H. (1919): Der Hauptmuschelkalk im mittleren Württemberg und Baden. – Diss. Tübingen; Calw 1919
- KOERNER, U. (1964): Beiträge zur Stratigraphie und Ammonitenfauna der Weißjura a/b-Grenze auf der westlichen Schwäbischen Alb. - Jb. geol. Landesamt Bad.-Württ., 6, Freiburg
- (1970): Neue Aufschlüsse in den Citharellen-Kalken und Heliciden-Mergeln der westlichen Schwäbischen Alb. - Jh. geol. Landesamt Baden-Württemberg, 12: 101 - 107, 2 Abb., 1 Taf. [13]; Freiburg im Breisgau 1. Dezember 1970
- KOMMERELL, H. (1926): Die Geologie der Achalm-landschaft und der St. Johanner Halbinsel. Jber. u. Mitt. oberrh. geol. Ver., N.F. 15: 19-54; Stuttgart 1926
- KÖPF, E. (1966 - Neubearbeitung WESTPHAL, F.): Geologie des Spitzbergs. - In: Der Spitzberg bei Tübingen. - Die Natur- und Landschaftsschutzgebiete Baden-Württembergs 3, 99-128. Landesstelle für Naturschutz u. Landschaftspflege BW, Ludwigsburg
- KOPP, R. (1927): Gesteinsmagnetismus bei den Vulkanembryonen der Schwäbischen Alb. - Bl. Schwäb. Albv., 39: 165 - 168; Tübingen 1927
- KORNER, U. (1961): Die Geologie des Blattes Winterlingen (Nr. 7820) 1 : 25 000 (Schwäbische Alb). - Arb. Geol. Paläont. Inst. TH. Stuttgart, N.F. 29; Stuttgart 1961
- KOROMA, K. (1977): Das Paläozoikum im Raum von Lenzkirch, Südschwarzwald. - Unveröff. Diss., Geol. Inst. Freiburg, Freiburg i. Br.
- KOSER, M. (1978/1979): Der Gänsbuchstollen bei Urach (7522/45). - Karst u. Höhle, 1978/1979: 87-88, Abb.: 86 [HPL]; München 1978/1979
- KOST, E. (1953): Die "Große Platte". - Der Kocherbote, 19; Gaildorf.
- KRÄMER, G. & K. WEHRBERGER (2006): in: ROSENDAHL, W. et al., Wanderungen in die Erdgeschichte 18, Schwäbische Alb, 55-68, Pfeil-Verlag München.
- KRANZ, W. (1962): Erläuterungen zu Blatt 7119 Weissach. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000, unveränd. Ausgabe der 1. Auflage von 1923, 177 S.; Stuttgart.
- (1964): Erläuterungen zu Blatt 7120 Stuttgart-Nordwest. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000, unveränd. Ausgabe der 1. Auflage von 1942, 167 S.; Stuttgart.
- KRAUTTER, M. (1995): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 7423 Wiesensteig. - 148 S., 17 Abb., 2 Tab., 6 Taf., 5 Bl.; Freiburg i. Br.1995
- KREIPL, K. & H. KARL (1982): Die Posidonienschiefergrube in Bad Schönborn / Langenbrücken. Aufschluß, 33. 431-435; Heidelberg.

KREUTZER, L. H. & H. P. SCHÖNLAUB, Hrsgb. (1995): 3. Jahrestagung der AG Geotopschutz in deutschsprachigen Ländern. - Berichte Geol. Bundesanstalt, 32, 93 S., Wien.

KREUZ, R. (1976): Höhlen im Gebiet Weißenstein. - Mitt. Verb. dt. Höhlen- u. Karstforscher, 22: 17-24; München.

KREUZER, H. & W. HARRE (1975): K/Ar-Altersbestimmungen an Hornblenden und Biotiten des kristallinen Odenwalds. - Aufschluß, Sonderbd. 27: 71-77; Heidelberg.

KRIEG, W. (1996): The list of geotopes in Austria. - Geologica Balcanica, 26.1, 61-62 Sofia.

KRUHL, H. J., BIRKENHAUER, J., LAGALLY, U. & G. LEHRBERGER, Hrsgb. (2002): Geowissenschaften und Öffentlichkeit, 6. Int. Tagung Fachsektion Geotop der DGG, 116 S., Viechtach, Verlag Selden & Tamm Garching.

KUNERT, H. (1968): Die Elsenz und ihr Einzugsgebiet. - Kraichgau, 1: 28-46.

LAGALLY, U., FREYER, G., GÖLLNITZ, D., JAHNEL, C., JUNKER, B., KARPE, W., KAUFMANN, E., LOOK, E. R., PUSTAL, T., ROSS, P. H. & W. SCHULTZ (1997): Bericht über die Ergebnisse der "Ad hoc Arbeitsgruppe Geotopschutz" des Bund / Länder-Ausschusses Bodenforschung: "Arbeitsanleitung Geotopschutz in Deutschland". - Schriftenreihe Deutsch. Geol. Ges, 5, 43-48, Stuttgart

LAGALLY, U., GLASER, S. & R. EICHHORN (2000): Der digitale Geotopkataster des Bayer. GLA. - Geologica Bavarica, 105, 265-283 München.

LAMBRECHT, K. (1933): Handbuch der Palaeornithologie. 1024 S., 209 Abb., 4 Taf.; Berlin (Bornträger) 1933

LANDESAMT FÜR STRASSENWESEN BADEN-WÜRTTEMBERG, NEUBAULEITUNG WANGEN (1990): Autobahn und Eiszeitalter, Erläuterungstafel, Entwurf R. Schmidt, u. a.

LANDESANSTALT FÜR UMWELTSCHUTZ BADEN-WÜRTTEMBERG (2000): Übergabemodalitäten Geotop-Erfassung in Baden-Württemberg, AZ: WM 1-0202.21/81.

LANDESANSTALT FÜR UMWELT, MESSUNGEN UND NATURSCHUTZ BADEN-WÜRTTEMBERG (LUBW), Hrsgb.,(2007): Geotope in den Regierungsbezirken Freiburg, Karlsruhe, Stuttgart und Tübingen, Steckbriefe und online-Karte. - In: Umwelt-Datenbanken und -Karten online, Boden und Geologie, Geotope, unter <http://www.lubw.baden-wuerttemberg.de> bzw. <http://brsweb.lubw.baden-wuerttemberg.de/brs-web/>

LANDES-BODENSCHUTZ- und ATTLASTENGESETZ (2004): Gesetz zur Ausführung des Bundes-Bodenschutzgesetzes, GBl. 2004, S. 908, GBl. 2007, S.252

LANDESNATURSCHUTZGESETZ (2005): Das baden-württembergische Naturschutzgesetz. Gesetz zum Schutz der Natur, zur Pflege der Landschaft und über die Erholungsvorsorge in der freien Landschaft. Innenministerium Baden-Württemberg, GBl. 2005, S. 745, ber. GBl. 2006, S. 319

LANDESWALDGESETZ BADEN-WÜRTTEMBERG (1995): Waldgesetz für Baden-Württemberg, GBl., S. 685.

LANG, G., MERKT, J. & H. STREIF (1974): Schnitt Feldsee - Titisee. - Unveröff. Zeichnung mit 4 Bohrungen, Geol. Inst. Freiburg, Freiburg i. Br. 1974

LAUXMANN, R. (1899): Das ehemalige Silberbergwerk Wüstenroth-Neulautern. - Württ. Jb. staat. Landeskunde, Stuttgart.

LEHMANN, U. (1960): Paläontologische Forschung im Lone- und Brenztal. - Jh. Karst- u. Höhlenkde., 1: 105 - 118, 1 Abb.; Stuttgart, 1.9.1960

LEHRPFAD Limberg (1978): Führer durch NSG Limberg am Kaiserstuhl. – Führer durch NSG und LSG in BW 2, 1-236, Karlsruhe.

LEIBER, J. & K. MÜNZING (1979): Perm und Buntsandstein zwischen Schramberg und Königsfeld (mittlerer Schwarzwald). - Jh. Geol. Landesamt Baden-Württemberg, 21, Freiburg.

LEIBER, J. (1971): Das Deckgebirge im Bereich des oberen Schuttertales zwischen Dörlinsbach und Schweighausen (Lahr-Emmendinger Vorbergzone, Schwarzwald). - Ber. naturf. Ges. Freiburg, 61/62, Freiburg i. Br.

- (1977): Trias - In Erläut. Geol. Karte Freiburg i. Br. 1:50 000 76-108, Freiburg i. Br.

- (1991): Erläuterungen zu Blatt 7813 Emmendingen 2. Auflage, 1991

LEIBRAND (1898): Das staatliche Basaltwerk Urach in Württemberg, - Z. Bauwesen, 39: 411 – 431; Berlin 1898

LEONHARD, K. C. v. (1825): Vorkommen von Granat und Epidot an der Bergstraße - Z. Mineral., 2: 247-251; Frankfurt.

LEOPOLD, G. (1940): Über das Auftreten von Monticellit in den ankaratritischen Gesteinen der Schwäbischen Alb. Centralbl. Mineralogie etc., 1940 (A): 36 - 40; Stuttgart 1940

LEUTWEIN, E. (1937): Die Gesteine des Gebietes zwischen dem Untermünstertal und dem Kulmstreifen von Badenweiler im südlichen Schwarzwald. - N. Jb. Min., Beih., 72 A, S. 232-264.

LGRB (1999): Hrsgb. Freiburg im Breisgau – Geologie und Stadtgeschichte, (Bearb. E. VILLINGER), Informationen 12, Freiburg

- (2003): Hrsgb. Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000 – Blatt Kaiserstuhl mit Erläuterungen, 5. Auflage, Berb. W. WIMMENAUER), Freiburg.

- (2005): Symbolschlüssel Geologie Baden-Württemberg. Internetseite des LGRB download Bereich.

LICHTER, G. & T. LISKE (1974): Heggbach. eine vergessene Fundstelle der Oberen Süßwassermolasse. Der Aufschluss, 25 (6): 308 - 312, 6 Abb.; Heidelberg 1974

LIEHL, E. & W. D. SICK (1980): Der Schwarzwald. - Bühl.

LIEHL, E. (1958): Der Feldberg im Schwarzwald, eine subalpine Insel im Mittelgebirge. - Berichte dtsh. Landeskunde, 22, Remagen.

- (1975): Die Geländeformen des Feldberggebietes. In: Landformen im Kartenbild, II/6, S. 8-16, Hofmann, W. & H. Lonis (Hrsg.). - Braunschweig.

- (1982): Landschaftsgeschichte des Feldberggebietes. In: Der Feldberg im Schwarzwald. - Natur- und Landschaftsschutzgebiete Bad.-Württ., 12, Hrsg. Landesanstalt für Umweltschutz Bad.-Württ., Karlsruhe.

LILLICH, W. (1962): Die Geologie der Blätter Mehrstetten und Schelklingen Nr. 7623 und 7624 1: 25 000 Schwäb. Alb, Arb. Geol. Inst. TH Stuttgart NF. 34, Stuttgart

LINCK, O. (1943): Die Buntsandstein-Kleinfährten von Nagold. - N. Jb. Mineral. Geol. Paläont., B, Mh. 1943: 9 - 27; Stuttgart 1943

- (1943): Fossile Wurzelböden aus dem Mittleren Keuper. - Natur und Volk, 73: 226-234; Frankfurt am Main.

- (1968): Die marine Muschelfauna des Schilfsandsteins von Eberstadt, Württemberg (Trias, Karn, Mittlerer Keuper 2) und deren Bedeutung. - Jh. Ver. vaterländ. Naturkde. Württ., 123: 69-133; Stuttgart.

- (1970): Eine neue Deutung der Schilfsandstein-Stufe. - Jh. geol. Landesamt Bad-Württ., 12: 63-99; Freiburg.

LINIGER, H. (1966): Das Plio-Altpleistozäne Flußnetz der Nordschweiz.- Regio Basiliensis, 7, 2: 158-177, Basel

LIPKA, U. (1999): Geologie und Tektonik zwischen Bollschweil und Pfaffenweiler / Südbaden (Steinberg und Urberg). Diplomarbeit Geol. Inst. d. Univ. Freiburg.

LIPPOLT, H. J., GENTNER, W. & W. WIMMENAUER (1963): Altersbestimmungen nach der Kalium-Argon-Methode an tertiären Eruptivgesteinen Südwestdeutschlands. Jh. geol. Landesamt Bad.-Württ., 6: 507-538; Freiburg 1963

LODEMANN, W. (1956): Die Südspitze des Odenwalds. Stratigraphie und Tektonik am Rheingrabenrand. Diss. Univ. Heidelberg. - 134 S.; Heidelberg.

- (1958): Stratigraphie des Unteren Muschelkalks am südwestlichen Odenwaldrand südlich Heidelberg. - Jh. geol. Landesamt Bad.-Württ., 3: 139-163; Freiburg.

- LÖHRL, H. (1960): Die Höhlen als Winterschlagplätze für Fledermäuse. - Jh. Karst- u. Höhlenkde., 1: 125 - 128, 2 Abb.; Stuttgart 1.9.1960
- LOOK, E. R. & L. FELDMANN, Hrsgb., (2006): Faszination Geologie. Die bedeutendsten Geotope Deutschlands, Akademie der Geowissenschaften Hannover, 179 S., Schweizerbart Verlag Stuttgart
- LOOK, E. R., Hrsgb. (1997): Geotopschutz und seine rechtlichen Grundlagen. - Schriftenreihe Deutsch. Geol. Ges. 5, 168S. Hannover
- LORSCH (2005): GeoTop 2005, Geotope und Geoparks. - Schlüssel zu nachhaltigem Tourismus und Umweltbildung, 9. Int. Tagung Fachsektion Geotop der DGG (in Vorbereitung), Geopark Bergstraße-Odenwald, J. Weber, Lorsch.
- LÖSCHER, M. (1968): Die Schotterfüllungen im unteren und mittleren Rottumtal. In: Beiträge zu den Exkursionen anlässlich der DEUQUA-Tagung August 1968 in Biberach an der Riß. - Heidelberger Geogr. Arb., 20: 95 – 106, 3 Abb.; Heidelberg (Geogr. Inst.) 1968
- LÜTTIG, G. W. (1993): Der Geotopschutz in der geowissenschaftlichen Kartographie, Rückblick, Sachstandsbericht, Prognose. Materialien Naturschutzzentrum Wasserschloß Mitwitz 1, 15-19, Mitwitz.
- LUTZEIER, H. (1922): Beiträge zur Kenntnis der Meeresmolasse in der Ulmer Gegend. - N. Jb. Min. etc. Bl. Bd. B 46: 117 - 180; Stuttgart 1922
- LUZ, H.-M. (2004): Die Höhlen des Kartenblattes 7821 Veringenstadt, Laichinger Höhlenfreund 39. Jahrgang Heft 1, S. 87 ff., Laichingen 2004
- MAASS, R. (1974): Ein strukturgeologischer Beitrag zum Paläozoikum des Südschwarzwaldes. - Ber. naturf. Ges. Freiburg, 64, S. 25-38, Freiburg i. Br.
- MADER, M. (1970): Betr.: Naturdenkmal "Talsberg", Gemarkung Engelswies, Gemeinde Inzigkofen. - Bezirksstelle für Naturschutz- und Landschaftspflege Tübingen, 16 S. [maschinenschr. Manuskript]; Tübingen
- (1971): Das Quartär zwischen Adelegg und Hochgelände. - Jh. Ges. Naturkde., 126: 178 - 205; Stuttgart 1971
- MAIER, W. (1929): Vergleichende Untersuchungen über die Thermalsinter von Böttingen und Steinheim auf der Schwäbischen Alb, Karlsbad und Vichy. - Mitt. Ver. Naturwiss. Math. Ulm/Donau, 19: 16 – 18; Ulm/Donau (1925/1929)
- (1931): Vergleichende Untersuchungen über die Thermalsinter von Böttingen und Steinheim auf der Schwäbischen Alb, Karlsbad und Vichy. - Mitt. Ver. Naturwiss. Math. Ulm/Donau, 20 :37 - 79; Ulm/Donau 1939/1931
- MALL, W. (1968): Die Geologie der Blätter Dettingen am Albuch und Giengen an der Brenz 1 : 25 000 (Schwäbische Alb). - Arb. Geol. Paläont. Inst. Univ. Stuttgart, N.F. 54; Stuttgart 1968

MANZ, D. (2003): Die Römerquelle. Eine historische Betrachtung. - Stadtarchiv Rottenburg.

MARZI, E. (1983): Die Mineralien des Fohrbergs bei Bötzingen im Kaiserstuhl. – Der Aufschluss, 34, 205-214.

MATTERN, H. & R. SCHMIDT (1970): Die Naturdenkmale im Regierungsbezirk Nordwürttemberg. - Veröff. Landesstelle f. Naturschutz u. Landschaftspflege Baden-Württemberg, H. 38: 158-189.

MATTERN, H. (1986): Die Naturdenkmale des Kreises Heidenheim - Schätze der Ostalblandschaft. - Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.- Württ., 61: 25-41; Karlsruhe.

MATTES, R. (1984): Litho- und Biostratigraphische Untersuchungen im mittleren und oberen Jura der Vorbergzone von Kandern / Südbaden. Diplomarbeit Geol. Just. Univ. Freiburg. 89 Seiten.

MATTIG, U. (2003): Nationale Geoparks in Deutschland - Erfahrungen bei der Einführung eines Gütesiegels. In: JORDAN et al. Hrsgb., Schriftenr. Dt. Geol. Ges., 31, 30 - 32, Hannover.

MAUS, H. (1967): Ignimbrite des Schwarzwaldes. - N. Jb. Geol. Paläont., (Mh. 8): 461-489; Stuttgart.

- (1980): Geologische Wanderung auf dem Felsenweg. - Kappelrodeck

- (1981): Rotliegendes. In: Erläuterungen zur geologischen Karte von Freiburg i. Br. und Umgebung 1:50 000. 2. Auflage. - Geologisches Landesamt Baden-Württemberg, Stuttgart.

MÄUSSNEST, O. (1956): Erdmagnetische Untersuchungen im Kirchheim-Uracher Vulkangebiet. - Jber. Mitt. oberrh. geol. Ver., N.F. 38: 23 - 54; Stuttgart 1956 [1956 a]

- (1969): Magnetische Untersuchungen im Gebiet des Schwäbischen Vulkans. - Geol. Rdsch., 58: 512 - 520, 1 Abb., 3 Tab.; Stuttgart 1969 [1969 a]

- (1971): Der Vulkanismus der Schwäbischen Alb und seine magnetische Erforschung. Schwäb. Heimat, 21: 177 - 186, 4 Abb.; Stuttgart 1971 [1971 a]

- (1974): Die Eruptivpunkte des Schwäbischen Vulkans - Teil I. - Z. Deutsch. Geol. Ges., 125: 23 - 54, 1 Abb., 2 Tab.; Hannover 1974

- (1974): Die Eruptivpunkte des Schwäbischen Vulkans - Teil II. - Z. Deutsch. Geol. Ges., 125: 277 - 352; Hannover 1974

MAYER, R. (1970): Beimerstetter Steinbruchhöhle 7525/03 und Banzenloch bei Arnegg 7525/07. - Laichinger Höhlenfreund, 5 (9): 11 - 13, 2 Abb.; Laichingen 1970

- (1971): Neue Entdeckungen in der Laichinger Tiefenhöhle. - Laichinger Höhlenfreund, 11 (1): 5 - 8, 3 Abb.; Laichingen 1971

MEGERLE, A. & K. PAULS (2003): Netzwerk Erdgeschichte in Baden-Württemberg. - Schriftenr. Dt. Geol. Ges., 25, 48 - 54, Hannover.

MEGERLE, A. (1999): Planungsnetzwerke als Bewusstseinsbildner für Geotopschutzbelange. Das Beispiel Netzwerk Erdgeschichte Baden-Württemberg. - In: HOPPE & ABEL, Hrsgb.: Schriftenr. Dt. Geol. Ges., 7, 72 - 73, Hannover.

- (2002): Netzwerk Erdgeschichte: Landschaftsinterpretation im Verb. - ZELT Schriften, 1, 10-14.

MEHL, J. (1979): Geologie der Rheintalflexurzone südlich Kandern (Südbaden) Diplomarbeit Geol. Inst. Freiburg, 81 S., 16 Abb., 11 Tab., 1 geolog. Karte, Freiburg i. Br.

- (1982): Die Tempestifazies im Oberen Muschelkalk Südbadens. - Jh. geol. Landesamt Baden-Württemberg, 24, S. 91-109, Freiburg.

MEIBURG, P. (1979): Geologische Naturdenkmale in Hessen: - Naturschutz u. Landschaftspflege in Hessen, 1977/78: 49-62; Wiesbaden.

- (1993): Geotopschutz und geowissenschaftlicher Naturschutz in Hessen. - Materialien-Naturschutzzentr. Wasserschloß Mitwitz, 1, 121 - 137, Mitwitz

MEIER, R. (1990): Mathematisch-statistische Untersuchungen zum Vulkanismus des Urach-Kirchheimer Vulkangebietes. - Arb. Geol. Paläont. Inst. Univ. Stuttgart, N.F. 85: 1 - 102, 61 Abb., 2 Tab., 1 Bl.; Stuttgart 1990

MEIER-HILBERT, G. (1974): Sedimentologische Untersuchungen fluviatiler Ablagerungen in der Mauerer Neckarschleife. - Heidelberger geogr. Arb., 40: 201-218; Heidelberg.

MERTENS, E. (1952): Erläuterungen zur Kartierung eines Teils des Blattes Waldshut. - Unveröff. Diplomarb., Geol. Inst. Fr., Freiburg i. Br.

METZ, R. & G. REIN (1958): Erläuterungen zur geologisch-petrographischen Übersichtskarte des Südschwarzwaldes 1:50 000. - M. Schauenburg Verl., Lahr.

METZ, R. (1965): Fundstellen von Edelsteinen und frühere Edelsteinschleiferei im Schwarzwald. Aufschluß, 16: 147-206; Heidelberg.

- (1977): Mineralogisch-landeskundliche Wanderungen im Nordschwarzwald, besonders in dessen alten Bergbaurevieren. 2. Auflage, 632 S. - Moritz Schauenburg Verlag, Lahr.

- (1980): Geologische Landeskunde des Hotzenwaldes, Moritz Schauenburg Verlag, Lahr.

METZ, R., RICHTER, M. & H. SCHÜRENBERG (1957): Die Blei-Zink-Erzgänge des Schwarzwaldes. - Beih. Geol. Jb. 29, Hannover.

MEYERS NATURFÜHRER (1988): Blickpunkte Baden-Württemberg. – Bibliograph. Institut Mannheim, 432 S., zahlr. Abb. u. Taf., Meyers Lexikonverlag, Mannheim.

- (1989a): Meyers Naturführer – Bodensee-Oberschwaben. – 98 S., zahlr. Abb. u. Taf., 1 KT.; Mannheim
- (1989b): Meyers Naturführer – Nordschwarzwald. – 100 S., zahlr. Abb. u. Taf., 1 KT.; Mannheim
- (1989c): Meyers Naturführer – Schwäbische Alb. – 156 S., zahlr. Abb. u. Taf., Mann.
- (1989d): Meyers Naturführer – Südschwarzwald. – 115 S., zahlr. Abb. u. Taf., Mannheim
- (1990): Meyers Naturführer – Nordwürttemberg. – 116 S., zahlr. Abb. u. Taf., Mannheim

MILLER, K. (1881): Die 17 größten erratischen Blöcke Oberschwabens.- Jh. Ver. vaterl. Naturkde. Württ., 37: 305 - 310; Stuttgart 1881

MITWITZ NATURSCHUTZZENTRUM OBERFRANKEN. - (1993): Zielsetzung des Geotopschutzes in Deutschland, Materialien 1/93, 9-12, Mitwitz Naturschutzzentrum Oberfranken.

MÖHL, H. (1874): Die Basalte der Rauhen Alb. - Jh. Ver. vaterl. Naturkde. Württ., 30: 238-270; Stuttgart, 1874

MOOS, A. (1926): Zur Bildung von Ablagerungen mit Landsäugetierresten in der süddeutschen Molasse. Geol. Rdsch., 17: 8 - 21; Berlin 1926

MORGENROTH, V. (1995): Praktischer Geotopschutz in Südthüringen. - Ber. der Geol. Bundesanstalt, 32, 87 - 89, Wien.

MÜLLER, S. (1949): Beiträge zur Geologie der Trochtelfinger Heide (Schwäbische Alb) und ihrer näheren Umgebung. - N. Jb. Min. etc., Abh. 90. B (3): 379 – 426; Stuttgart 1949

- (1983): Geologische Naturdenkmale. - In: Naturdenkmale im Rems-Murr-Kreis (LÄSSING, H., MATTERN, H., MÜLLER, S., SCHEERER, H. & P. SCHNEIDER), Führer Natur- u. Landschaftsschutzgebiete Bad.-Württ., 5: 1-120; Karlsruhe.

MÜNZING, K. (1976): Zur Lettenkeuperstratigraphie der Baar. - Jh. geol. Landesamt Baden-Württemberg, 18, S. 59-77, Freiburg i. Br.

- (1978): Bemerkungen zum Quartär der Baar. - Jh. geol. Landesamt Baden-Württemberg, 20, S. 67-75, Freiburg i. Br.
- (1980): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25 000, Erläuterungen zu Blatt 7917 Villingen-Schwenningen-Ost. - Stuttgart.

-
- (1982): Die Grundgipsschichten (Gipskeuper, Mittlerer Keuper) bei Rottweil. - Jh. geol. Landesamt Baden-Württemberg, 24, S. 111-119, Freiburg i. Br.
 - (1983): Zur Stratigraphie des höheren Lettenkeupers am oberen Neckar und auf der Baar. - Jh. geol. Landesamt Baden-Württemberg, 25, Freiburg i. Br.
 - (1989): Erd- und Landschaftsgeschichte des Kreises, In: Der Zollernalbkreis, S.17-46, 20 Abb., 1 Tab.; Stuttgart u. Aalen (Konrad Theiss), 2.1989
- MURAWSKI, H. (1977): Geologisches Wörterbuch. - 288 S., Stuttgart (Enke).
- (1983): Geologisches Wörterbuch. - 8. Auflage, 281 S.; Stuttgart (Enke).
- MUTSCHLER, F. (1984): Zainingen - Das Dorf an der Hüle. - 288 S., Abb., 1 Bl.; Reutlingen 1984 [2. Aufl.]
- NÄGELE, E. (1924): Der Karpfen- oder Calverbühl. Bl. Schwäb. Albv., 36: 65 - 67; Tübingen 1924 [1924 a]
- (1924): Die magnetischen Stellen am Kalverbühl. - Bl. Schwäb. Albv., 36: 113 - 114; Tübingen 1924 [1924 b]
- NATURSCHUTZGEBIETE IM REGIERUNGSBEZIRK TÜBINGEN (2006): Die Naturschutzgebiete im Regierungsbezirk Tübingen, 599 S., Thorbecke-Verlag, Ostfildern
- NATURSCHUTZGESETZ (1977): Das baden-württembergische Naturschutzgesetz. Vom 21. Oktober 1975. - Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad. -Württ. 44/45 (1976): 467-515; Karlsruhe.
- (1995): Das baden-württembergische Naturschutzgesetz. Gesetz zum Schutz der Natur, zur Pflege der Landschaft und über die Erholungsvorsorge in der freien Landschaft vom 29.3.1995. - Innenministerium Baden-Württemberg, Gbl. 1995, S. 385, Stuttgart
 - (2005): Das baden-württembergische Naturschutzgesetz. Gesetz zum Schutz der Natur, zur Pflege der Landschaft und über die Erholungsvorsorge in der freien Landschaft. Innenministerium Baden-Württemberg, GBl. 2005, S. 745, ber. GBl. 2006, S. 319
- NEUSCHEL, P. (1967): Geologische Untersuchungen des Spriegelbachtals und der Umgebung (westl. Neustadt/Schwarzwald). - Unveröff. Dipl.-Arb., Geol. Inst. Freiburg, Freiburg i. Br.
- NICKEL, E. & M. FETTEL (1979): Odenwald. - Samml. geol. Führer, 85, 202 S.; Berlin u. Stuttgart (Borntraeger).
- NICKEL, E. (1975): Geologische Position und Petrogenese des kristallinen Odenwalds. - Aufschluß, Sonderbd. 27: 1-25; Heidelberg.

NÖRDLINGER, S. J. (1805): Beschreibung des Sternenberges bey Offenhausen auf der Würtemberichen Alp und des daselbst gefundenen Basalts. - Denkschr. vaterl. Ges. Ärzte Naturf. Schwabens, 1: 481 - 488; Stuttgart und Tübingen, 1805

OBENAUER, K. (1974): Über Achate vom Uruguay-Typ im Oberen Buntsandstein des Nordschwarzwaldes. - Aufschluß, 25. 110-116; Heidelberg.

OHMERT, W. (1976): Das Toarcium-Profil von Ballrechten (Oberrheingebiet S Freiburg). Jh. geol. Landesamt Baden-Württemberg, 18, S. 79-103

- (1988): Geologische Karte 1 : 25 000 von Baden-Württemberg Erläuterungen zu Blatt 7521 Reutlingen. – 222 S., 53 Abb., 7 Tab., 8 Taf., 6 Beil.; Stuttgart (LVA) 1988

ORTLAM, D. (1967): Fossile Böden als Leithorizonte für die Gliederung des höheren Buntsandsteins im nördlichen Schwarzwald und südlichen Odenwald. - Geol. Jb., 84: 485-590; Hannover.

- (1968): Neue Ereignisse aus dem höheren Buntsandstein des nördlichen Schwarzwalds und des Kraichgaus. - Geol. Jb., 86: 693-750; Heidelberg.

- (1974): Inhalt und Bedeutung fossiler Bodenkomplexe in Perm und Trias von Mitteleuropa. - Geologische Rundschau, 63, Enke Verlag, Stgt.

OSANN, A. (1927): Die Mineralien Badens. - VIII, 239 S.; Stuttgart (Schweizerbart).

OTTO, J. (1972): Der Granit von Oberkirch (Nordschwarzwald). - Ber. naturf. Ges. Freiburg, 61/62, Freiburg i. Br.

- (1974): Die Einschlüsse im Granit von Oberkirch (Nordschwarzwald). - Ber. naturf. Ges. Freiburg, 64, Freiburg i. Br.

PAPENFUSS, K.-H. (1963): Das Schlotkonglomerat des Bürzlen bei Eningen u. d. Achalm (Schwäbische Alb). Jh. geol. Landesamt Baden-Württemberg, 6: 461 - 505, 9 Abb. [80-88], 3 Taf. [36-38]; Freiburg i. Br., 31. Dez.1963

PAUL, W. (1974/79): Zur Stratigraphie und Fazies des Unteren und Mittleren Keupers der Westbaar und des Klettgaus (1/2). - Mitt. bad. Landesver. Naturkunde u. Naturschutz, N.F. 11/12, Freiburg.

- (1985) Wutach- und Gauchachschlucht, F. Hockenjos (Hrsg.). - Freiburg i. Br.

PAULSEN, S. (1962): Die Geologie des Blattes Ulm-Nordwest (Nr. 7525) 1 : 25 000 (Schwäbische Alb). Arb. Geol. Paläont. Inst. TH. Stuttgart, N. F. 35; Stuttgart 1962

- (1964): Aufbau und Petrographie des Riffkomplexes von Arnegg im höheren Weißen Jura der Schwäbischen Alb (Württemberg). - Arb. geol.-paläont. TH Stuttgart, 98 S., 20 Abb., 22 Taf.; Stuttgart 1964

- PENCK, A. (1879): Über Palagonit und Basalttuffe. - Z. dtsh. geol. Ges., 31: 504 – 577; Berlin 1879
- (1939): Klettgauer Pforte und Bodensee. – Schriften Ver. Gesch. Bodensee und Umgebung 47, 3-25, Überlingen.
- PFANNENSTIEL, M. (1958): Die Vergletscherung des südlichen Schwarzwaldes während der Rißeiszeit. - Berichte naturf. Ges. Freiburg, 48, Freiburg i. Br.
- PFEFFER, A. (1938): Zum Quellkult der Schwaben. - Schwäb. Heimatbuch, 24 (1938): 121 -125, 1 Abb.; Stuttgart 1938
- PFIRRMANN, E. (1975): Auf den Spuren der Eiszeit. Bl. Schwäb. Albv., 2: 38 - 41, 8 Abb.; Tübingen 1975
- PFLUG, R. (1982): Bau und Entwicklung des Oberrheingrabens. –Erträge Forsch., 184, 145 S., Darmstadt (Wiss. Buchgesellschaft).
- POMPECKJ, J. F. (1906): Eine durch vulkanische Tuffbereiche ausgefüllte Spalte. - Jahresh. Ver. F. vaterl. Naturkunde, 62
- PRIER H. & K. SAUER (1969): Führer zu den Exkursionen der 121. Hauptversammlung der deutschen Geologischen Gesellschaft. - 63 S.; Freiburg.
- PRIER, H. (1975): Tuffe und Sedimente des Rotliegenden im Odenwald. – Aufschluß, Sonderbd. 27: 285-298; Heidelberg.
- PRINZ, H. (1959): Die Geologie des Unteren Großen Lautertals und des angrenzenden Donaugebiets, Blatt Munderkingen Nr. 7723 1 : 25 000. - Arb. Geol. Paläont. Inst. TH Stuttgart, NF. 19, Stuttgart
- PROBST, J. (1883): Beschreibung der fossilen Pflanzenreste aus der Molasse von Heggbach O. A. Biberach und einigen anderen oberschwäbischen Localitäten. Erste Abtheilung: Dicotyledonen. - Jh. Ver. vaterl. Naturkde. Württ., 39: 166 - 241; Stuttgart 1883
- (1884): Beschreibung der fossilen Pflanzenreste aus der Molasse von Heggbach O. A. Biberach und einigen anderen oberschwäbischen Localitäten. II. Abtheilung, Monocotyledonen, Gymnospermen, Cryptogamen. Jh. Ver. vaterl. Naturkde. Württ., 40: 65 - 95; Stuttgart 1884
- (1888): Beschreibung einiger Localitäten in der Molasse von Oberschwaben. - Jh. Ver. Vaterl. Naturkde. Württ., 44: 64 - 114; Stuttgart 1888
- PUSTAL, I., PUSCHKUS, F. & K. H. HAUSKE (1995): Geotopschutz in Thüringen. - Geowiss. Mitt. Thüringen, 3, 173 - 181, Weimar.
- QUADE, H., Hrsgb. (2003): Geoforum 2003 Geotope - Geoparks - Geotourismus. - Schriftenr. Dt. Geol. Ges., 25, 119 S., Hannover.

QUENSTEDT, F. A. (1858): Der Jura. - 842 S., 42 Abb., 3 + 100 Taf. [Atlas]; Tübingen (H. Laupp) 1858

- (1864): Geologische Ausflüge in Schwaben. - 377 S., Abb., Taf. (Profile); Tübingen 1864

- (1869): Begleitworte zur geognostischen Specialkarte von Württemberg. Atlasblatt Urach mit Umgebung Münsingen, 27 S., Kgl. Statist. Topogr. Bureau (Hrsgb.), Stuttgart

- (1881): Begleitworte zur geognostischen Specialkarte von Württemberg, Atlasblätter Tuttlingen, Fridingen, Schwenningen. - 37 S.; Stuttgart 1881

- (1885): Die Ammoniten des Schwäbischen Jura - Bd. II: Der Braune Jura. - S. 441 - 815, 5 Abb., Taf. 55 - 90 [Atlas]; Stuttgart (Schweizerbart) 1885-1887

- (1885): Handbuch der Petrefaktenkunde. - [3. Aufl.]; Tübingen (Laupp) 1885

RAAB, M. (1980): Die Geologie der Grube Messel. - Aufschluss 31, S. 181-204, Heidelberg.

RÄHLE, W. & E. BIBUS (1992): Eine altpleistozäne Molluskenfauna in den Höhenschottern des Neckars bei Rottenburg, Württemberg. - Jh. geol. Landesamt Baden-Württemberg, 34: 319 - 341, 3 Abb., 2 Tab.; Freiburg i. Br. 1992

RAMSHORN, C. & J. WENDEBOURG (1986): Geologische Untersuchungen unter besonderer Berücksichtigung des Quartärs im Gebiet Birndorf und Unteralpfen. - Unveröff. Diplomarb., Geol. Inst. Freiburg, Freiburg i. Br.

RATHGEBER, T. & R. STAHL (1977): Höhlen im Kartenblatt 7919 Mühlheim (Schwäb. Alb). -Beiträge zur Höhlen- und Karstkunde in Südwestdeutschland, 13, Arbeitsgem. Höhle und Karst, Stuttgart.

RATHGEBER, T. (1973): Der Elbenloch-Schacht bei Bad Niedernau. - Beitr. Höhlen- u. Karstkde. Südwestdeutschland, 1: 20 - 21, 1 Abb.; ??

- (1980): Höhlenvermessung und Höhlenpläne. - In: Höhlen (WARTH, M.), Stuttg. Beitr. Naturkde. C13: 5-10; Stuttgart.

REGELMANN, K. (1907/1972): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25 000, Erläuterungen zu Blatt 7415 Seebach. - Stuttgart.

- (1934): Erläuterungen zu Blatt Obertal-Kniebis. - 162 S.; Stuttgart (Thoma).

- (1972): Erläuterungen zu Blatt 7416 Baiersbronn. - 124 S.; Stuttgart (Landesvermessungsamt Baden-Württemberg).

REGIERUNGSPRÄSIDIUM TÜBINGEN (1995): Naturschutzgebiete im Regierungsbezirk Tübingen - 412 S., 343 Abb., 1 Bl.; Sigmaringen (Thorbecke) 1995

REGIONALVERBAND NECKAR-ALB (1989): Landschaftsrahmenplan für die Region Neckar-Alb. - 107 S., 10 Kte., Tab.; Tübingen, 1989

REIFF, W. & F. WURM (1985): Geol. Wanderung Nr. 2. - In: Schleuning, H. (Hrsgb.): Stuttgart-Handbuch: 35-36, Stuttgart (Theiss)

REIFF, W. & P. GROSCHOPF (1979): Erd- und Landschaftsgeschichte. - In: Der Kreis Heidenheim, 15-52; Stuttgart-Aalen (Theiss).

REIFF, W. (1937): Ergebnisse der Grabung des Geologisch-Paläontologischen Universitäts-Instituts bei Tübingen-Lustnau im Oberen Gipskeuper. Zentralbl. f. Mine. etc., Jg. 1937, Abt. B, 12: 530 - 546, 5 Abb.; Stuttgart 1937

- (1955): Über den pleistozänen Sauerwasserkalk von Stuttgart-Münster-Bad Cannstatt. - Jber. Mitt. Oberrhein. geol. Ver., N. F. 37: 56-91; Stuttgart.

- (1958): Beiträge zur Geologie des Albuchs und der Heidenheimer Alb. - Arb. Geol. Paläont. Inst. TH. Stuttgart, N.F. 17; Stuttgart 1958

- (1965): Das Alter der Sauerwasserkalke von Stuttgart-Münster-Bad Cannstatt-Untertürkheim. - Jber. Mitt. Oberrhein. geol. Ver., N. F. 47: 11-134; Stuttgart.

- (1980): Oberer Weißer Jura, tertiäre Albüberdeckung, Verkarstung, Karsthydrologie, Landschaftsgeschichte, Meteorkrater Steinheimer Becken. - Jber. Mitt. Oberrhein. geol. Ver., N. F. 62: 71-93; Stuttgart.

REIFF, W., SCHOLZ, W. & P. GROSCHOPF (1980): Geologie der Ostalb: Oberer Weißer Jura, tertiäre Albüberdeckung Verkarstung, Karsthydrologie Landschaftsgeschichte, Meteorkrater Steinheimer Becken. - Jber. Mitt. Oberrhein. geol. Verein, NF62, 71-93, Stuttgart

REIM, H. (1980): Ehingen Kirchen (Alb-Donau-Kreis). Fundber. Bad.-Württ., 5; Stuttgart 1980

RICHTER-BERNBURG, G. (1968): Eingriffe in den Boden - ihr Nutzen und Schaden für Mensch und Landschaft. - Naturschutz in Niedersachsen, 6: 2-54.

- (1974): Stratigraphische Synopsis des deutschen Buntsandsteins. - Geol. Jb., A 25: 127 - 132; Hannover 1974

RIEBER, A. (1922): Die neuen Braunjura-Aufschlüsse bei Zillhausen im Vergleich mit den Nachbargebieten. Diss. Univ. Tübingen, 120 S., 1 Abb., 6 Taf.; Tübingen 1922

RIEBER, H. (1963): Ammoniten und Stratigraphie des Braunjura B der Schwäbischen Alb. - Palaeontographica, A, 122; Stuttgart 1963

RIEDINGER, R. (2006): Der Regierungsbezirk Tübingen -Die Naturräume - Landschaftsformen und Klima. In: Die Naturschutzgebiete im Regierungsbezirk Tübingen, 54 - 78, Thorbecke Verlag Ostfildern.

RIEGRAF, W., WEISS, A. & P. DOYLE (1995): Cephalopoda dibranchiate fossiles (Coleoidea). – In: WESTPHAL, F. [Hrsg.], Fossilium catalogus.I: Animalia. Pars 133, 411 S.; Amsterdam; New York (Kugler)

RIEHT, A. (1938): Vorgeschichtliche Funde aus dem Kalktuff der Schwäbischen Alb und des württembergischen Muschelkalkgebiets. - Mannus Zeitschr. deutsche Vorgesch., 562-584, Leipzig

RIEK, G. & R. LEBKÜCHNER (1928): Über Fährtenfunde im mittleren Buntsandstein. - Cbl. Mineral. Geol. Paläont., B 1928: 633 – 641; Stuttgart 1928

RIEK, G. (1931): Stratigraphie des Hauptbuntsandsteins im Schwarzwald. - Diss. Univ. Tübingen, 172 S.; Tübingen 1931

- (1960): Das Paläolithikum der Höhlen des Lone- und Brenztales. - Jh. Karst- u. Höhlenkde., 1: 57 - 104, 23 Abb.; Stuttgart 1.9.1960

- (1973): Das Paläolithikum der Brillenhöhle bei Blaubeuren (Schwäbische Alb) Forsch. z. Vor- u. Frühgesch. in Baden-Württemberg, 4 I u. II; Stuttgart 1973

RIPPMANN, D. (1981): Die Untersuchungen auf dem Tannenfels bei Baiersbronn-Obertal, Lk Freudenstadt. - Forsch. Ber. Archäol. Mittelalter Bad.-Württ., 7: 371-419; Stuttgart (Landesdenkmalamt Bad.-Württ.).

RÖDEL, C. (1958): Die Geologie des Blattes Blaubeuren (Nr. 7524) 1 : 25 000 und der Nordhälfte des Blattes Böhrlingen (Nr. 7523) 1 : 25 000 (Schwäbische Alb). - Arb. Geol. Paläont. Inst. TH Stuttgart, NF. 15, Stuttgart

ROEREN, R. & O. PARET (1960): Altsteinzeit. – In: Der Landkreis Balingen. Amtliche Kreisbeschreibung. – 1 : 165; Stuttgart; Balingen 1960

ROLL, A. (1931): Der Hohenzollerngraben. – Bl. schwäb. Albv., 43 (6): 151 - 155, 4 Abb.; Tübingen 1931

- (1931): Die Stratigraphie des Oberen Malm im Lauchertgebiet (Schwäbische Alb) als Unterlage für tektonische Untersuchungen. - Abh. preuß. geol. Landesanstalt, N.F., 135: 5 - 164, 22 Abb., 7 Taf.; Berlin 1931

- (1935): Beobachtungen längs der Küste des burdigalen Meeres auf der Schwäbischen Alb. Z. dt. geol. Ges., 87; Berlin 1935

ROSENDAHL, W. & D. SAHM-STOTZ (2005): Bodenloser See und Schickhardt-Stollen. Natur- und Kulturgeschichte im Kalktuff von Seeburg/Urach - Kulturgestein Bd. 2, 60 S. Stuttgart.

ROSENDAHL, W. (1995): Schauhöhlen - ein Beitrag zum Höhlen- und Geotopschutz. - Ber. Geol. Bundesanstalt, 32, 71 - 73, Wien.

- (2001): Die Kiesgrube Ingelfinger bei Heilbronn und die Frankenbacher Sande - letztes Fenster in cromerzeitlichen Neckarablagerungen. - Scriptum 8, 28, Krefeld

-
- (2001): Geologisch-paläontologischer Vergleich der cromerzeitlichen Neckarablagerungen von Frankenbach und Mauer und ihrer Deckschichten. - Jber. Mitt. Oberrhein. Geol. V., 83, 293 - 316, Stuttgart.
- ROSENDAHL, W., JUNKER, B., MEGERLE, A. & J. VOGT, Hrsgb., (2006): Geotope - Bausteine der Regionalentwicklung. Tagungsband 10. Int. Jahrestagung Fachsektion Geotop Ulm. - Schriftenreihe Dt. Ges. für Geowissenschaften, Heft 44, 153 S., Hannover
- (2006): Schwäbische Alb. Wanderungen in die Erdgeschichte Band 18, 160 S., Pfeil Verlag München
- ROSENDAHL, W., LÓPEZ CORREA, M., GRUNER, C. & T. MÜLLER (2003): Der Böttinger Marmor - Bunter Fels aus heißen Quellen. -Grabenstetter höhlenkundl. Hefte, 6, 56 S., Stuttgart.
- ROSENDAHL, W., ROSENDAHL, G. & A. BEDACHT (2003): Höhlen nützen / Höhlen schützen. Das Ausbildungskonzept Zusatzqualifikation Höhle für Erlebnispädagogen des Verbandes der deutschen Höhlen- und Karstforscher. In: Jordan et al., Hrsgb., Schriftenr. Dt. Geol. Ges., 31, 85 - 88, Hannover.
- ROSENDAHL, W., UFRICHT, W. & R. WALTER (2006): Von Höhlen, Quellen, Vulkanen und Eiszeit - Karst - Geologischer Streifzug über die Mittlere Alb. In: Wanderungen in die Erdgeschichte, Schwäbische Alb, 38-54, Pfeil-Verlag München
- RÖSLER, G. F. (1790): Beyträge zur Naturgeschichte des Herzogtums Wirtembergs nach der Ordnung und der Gegenden der dasselbe durchströmenden Flüße. - H.2,3; Tübingen (Cotta) 1790, 1791
- RÜCKLIN, H. & V. SCHWEIZER (1971): The Geology and Geomorphology of Heidelberg, and its Surroundings. In: MÜLLER, G. (Hrsg.): Sedimentology of Parts of Central Europe. - Guidebook 8. Int. Congr. Sedimentology 1971, 337-344; Frankfurt (Kramer).
- RÜGER, L. (1928): Geologischer Führer durch Heidelbergs Umgebung. - 351 S.; Heidelberg (Winter).
- RUTTE, E. & N. WILCZEWSKI (1983): Mainfranken und Rhön. - Samml. geologischer Führer, 74, 217 S.; Berlin Stuttgart (Borntraeger).
- RUTTE, E. (1951): Der fossile Karst der südbadischen Vorbergzone. - Jber. Mitt. oberrh. geol. Ver., N. F. 33
- (1951): Fossile Karstwassermarken in der badischen Vorbergzone. - Ber. Naturf. Ges. Freiburg i. Breisgau, 41, Freiburg i. Breisgau
- (1953): Die Algenkalke aus dem Miozän von Engelswies in Baden. - N. Jb. Geol, Paläont., Abh., 98: 149 - 174, 3 Taf. [14-16]; Stuttgart 1953
- SACK, H. (1971): Feinstratigraphische Untersuchungen in der Mumienbank des Mittleren Dogger etc. Diss. Geowiss. Fak. 251 S., Freiburg i. Br.

SAUER, A. (1894/1985): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25 000, Erläuterungen zu Blatt 7514 Gengenbach. - Stuttgart.

- (1897/1986): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25 000, Erläuterungen zu Blatt 7715 Hornberg. - Stuttgart.

- (1899): Erläuterungen zu Blatt Triberg (Nr. 100). - Heidelberg.

SAUER, K. (1966): Geologie und chemische Zusammensetzung der Schwefelwässer von Bad Langenbrücken bei Bruchsal. - Mitt. bad. Landesver. Naturkde. Naturschutz, 9: 303-308; Freiburg.

- (1969): Bausteine des Münsters und anderer Sakral- sowie Profanbauten in Freiburg i. Br. - Exk. - Führer 121 Hauptvers. Deutsch. Geol. Ges., 1 - 5, Freiburg i. Br.

SCHÄDEL, K. & J. WERNER (1963): Neue Sichtpunkte zur Stratigraphie des mittleren und älteren Pleistozäns im Rheingletschergebiet. - Eiszeitalter und Gegenwart, 14: 5 - 26; Öhringen 1963.

SCHÄDEL, K. (1950): Untersuchungen über das Altdilluvium des Rheingletschers zwischen Iller und Bodensee. - Diss. Univ. Tübingen, 169 S.; Tübingen 1950

- (1973): Ein Tuffschlot im Hungerberg nördlich Münsingen (Schwäb. Alb) - Jb. geol. Landesamt Baden-Württemberg., 15, Freiburg

- (1977): Erläuterungen zur geologischen Karte 1 : 100 000 C7918 Ebingen. - 85 S., 5 Abb., 1 Tab., 7 Taf.; Stuttgart (LVA) 1977

SCHAEFER, I. (1967): Die Räumung des Kirchener-Schmiech-Blau-Talzug durch die Donau. Mitt. geogr. Ges. München, 52; München 1967

SCHÄFER, H. & O. WITTMANN (1957): Der Isteiner Klotz. - Verl. Rombach, Freiburg i. Br.

SCHÄFER, M. (1957): Die devonischen Sedimente der südschwarzwälder Hauptbewegungszone (Böllenzkirch). - Arb. Geol. Inst. TH Stuttgart, N.F. 8, Stuttgart.

SCHALCH, F. & A. SAUER (1903): Geologische Spezialkarte des Großherzogtums Baden, Erläuterungen zu Blatt Furtwangen (Nr. 109). - Heidelberg.

SCHALCH, F. (1892): Die Gliederung des obersten Buntsandsteins, Muschelkalks und des unteren Keupers nach den Aufnahmen auf Sektion Mosbach und Rappena. - Mitt. bad. geol. Landesanstalt, 2: 499-612; Heidelberg.

- (1895/1985): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25 000, Erläuterungen zu Blatt 7515 Oppenau. - Stuttgart.

- (1897): Erläuterungen zu Blatt Königsfeld-Niedererschach (Nr. 101/102). - Heidelberg.
- (1899): Geologische Spezialkarte des Großherzogtums Baden, Erläuterungen zu Blatt Villingen (Nr. 110). - Heidelberg.
- (1901): Bemerkungen über die Molasse der badischen Halbinsel und das Überlinger Seegebietes. Mitt. bad. geol. Landesanst., 4: 255 - 338; Heidelberg 1901
- (1903): Geologische Spezialkarte des Großherzogtums Baden, Erläuterungen zu Blatt Neustadt (Nr. 119). - Heidelberg.
- (1904): Geologische Spezialkarte des Großherzogtums Baden, Erläuterungen zu Blatt Donaueschingen (Nr. 120). - Heidelberg.
- (1906): Geologische Spezialkarte des Großherzogtums Baden, Erläuterungen zu Blatt Bonndorf (Nr. 132). - Heidelberg.
- (1908): Geologische Spezialkarte des Großherzogtums Baden, Erläuterungen zu Blatt Blumberg (Nr. 53). - Heidelberg.
- (1909): Geologische Spezialkarte des Großherzogtums Baden, Erläuterungen zu Blatt Geisingen (Nr. 121). - Heidelberg.
- (1912): Geologische Spezialkarte, Erläuterungen zu Blatt 8216 Stühlingen.

SCHALL, W. (1963): Die Geologie der Blätter Deggingen, Geislingen a. d. Steige und Weidenstetten (Nr. 7424, 7325 und 7425) 1 : 25 000 (Schwäbische Alb). - Arb. Geol. Paläont. Inst. TH Stuttgart, N.F. 46, 257 S., Stuttgart

- (1964): Die Geologie der Blätter Deggingen, Geislingen a. d. Steige und Weidenstetten (Nr. 7424, 7325 und 7425) 1:25000 (Schwäbische Alb). - Arb. Geol. Paläont. Inst. TH Stuttgart, N. F. 46, 257 S.; Stuttgart.

SCHAUB, S. (1925): Die hamsterartigen Nagetiere des Tertiärs und ihre lebenden Verwandten. Eine systematische-odontologische Studie. - Abh. Schweiz. Paläont. Ges., XLV: 1 - 114, 15 Abb., 5 Taf.; Genf 1925

SCHEFF, J. (1974): Kühles Loch (7520/01 Schwäbische Alb).- Beitr. Höhlen- u. Karstkde., 6: 16, 1 Abb.; Stuttgart, November 1974

- (1976): Das Aufberger Loch (7521/05) und Breitensteinhöhle 1-3 (7521/30-32), Schwäbische Alb. Beitr. Karst- u. Höhlenkde., 11: 7 - 9, 1 Abb.; Stuttgart 1976
- (1978): Die Höhlen des Kartenblattes Reutlingen 7521. - Laichinger Höhlenfreund 13 (25): 4 - 49, Abb., Kt.; Laichingen 1978

SCHEUMANN, K. H. (1920): Zur Genese alkali-lamprophyrischer Ganggesteine. - Zbl. Mineral etc., 1922: 495 - 545, 12 Abb., 12 Taf.; Stuttgart 1920

SCHEUTHLE (1927): Ein bisher unbekannter tertiärer Vulkan. - Bl. schwäb. Albv., 39: 112 - 114; Tübingen 1927

SCHIEBER, M. (1997): Das Nördlinger Ries, ein schützenswertes Großgeotop. - Aachener Geowiss. Beitr., 21, 119 - 129, Aachen.

SCHILL, J. (1853): Die Tertiär- und Quartärbildungen des Landes am nördlichen Bodensee und im Höhgau. Württ. naturw. Jh., 12: 1 - 126, 1 Taf.; Stuttgart 1958

SCHILLIG, D. (2006): Der Regierungsbezirk Tübingen -ein erdgeschichtlicher Überblick. In: Die Naturschutzgebiete im Regierungsbezirk Tübingen, 25 - 53, Thorbecke Verlag Ostfildern

SCHLATTER, R. K. (1976): Die Stufe des Lotharingium im unteren Lias des Klettgau. - Stuttg. Beitr. Naturk., B21, Stuttgart

SCHLEGELMILCH, R. (1985): Die Ammoniten des süddeutschen Doggers. - 284 S., 15 Abb., 59 Taf. [951 Fotos]; Stuttgart - New York (G. Fischer), 1985

- (1992): Die Ammoniten des süddeutschen Lias. - 241 S., 22 Abb., 58 Taf. [437 Fotos]; Stuttgart, Jena, New York (G. Fischer), 1992 [2. Auflage]

- (1994): Die Ammoniten des süddeutschen Malms. - 297 S., 9 Abb., 73 Taf. [501 Fotos]; Stuttgart - Jena - New York (G. Fischer), 1994

SCHLEICHER, H. (1976): Petrographie und Geochemie der Granitporphyre des Schwarzwaldes. - Diss. Uni Freiburg, Freiburg i. Br.

SCHLOSSER, M. (1902): Beiträge zur Kenntnis der Säugetierreste aus den süddeutschen Bohnerzen. Geol. Paläont. Abh., N. F. 5: 117 - 258, 1 Abb., 5 Taf. [Taf.1-5]; Jena 1902

SCHMALZBACH, L. et al. (1912): Von der Hohenzollernhöhle. - Bl. schwäb. Albv., 24 (12): 401 - 404, 2 Abb., 1 Kt.; Tübingen 1912

- (1915): Die Mackensenhöhle und Mackensenschlucht in der Zoller Alb. - Bl. schwäb. Albv., 27 (7-8): 145 - 150, 4 Abb.; Tübingen 1915

SCHMIDT, A. (1926): Erläuterungen zur geol. Spezialkarte von Württemberg, Blatt Dornstetten/Dettingen. - 80 S.; Stuttgart (Kohlhammer).

- (1932): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 7519 Rottenburg. - 46 S., 1 Abb., Tab., 2 Taf. [Fotos]; Stuttgart (LVA) 1964

-
- (1961): Erläuterungen zu Blatt 7219 Weil der Stadt. - Geol. Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000, 65 S., Stuttgart. (Nachdruck 1961)

 - (1966): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 7419 Herrenberg. - 70 S., Tab.; Stuttgart 1923 [1.1923]

 - (1975): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 7518 Horb (früher 107 Horb-Imnau). - 72 S., 3 Abb., 1 Tab., 2 Fotos, 1 Bl.; Stuttgart (LVA) 1975 [1.1928]

 - SCHMIDT, H. (1931/1976): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25 000, Erläuterungen zu Blatt 7617 Sulz. - Stuttgart.

 - (1961): Erläuterungen zu Blatt 7219 Weil der Stadt. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000, unveränd. Ausgabe der 1. Auflage von 1928, 65 S.; Stuttgart.

 - SCHMIDT, M. & M. BRÄUHÄUSER (1985): Geologische Karte 1 : 25 000 von Baden-Württemberg-Erläuterungen zu Blatt 832 Wangen im Allgäu-West. - 102 S., 5 Abb.; Stuttgart 1985 [unv.1.1913]

 - (1914): Ausflug durch das Flußgebiet der unteren Argen, Schussen und Rotach. - Jber. Mitt. oberrh. geol. Ver., N.F. 4 (1): 47; ??

 - SCHMIDT, M. (1907): Das Wellengebirge der Gegend von Freudenstadt. - Mitt. geol. Abt. kgl. württ. stat. Landesamt, 3; Stuttgart 1907

 - (1931): Erläuterungen zur geologischen Spezialkarte von Württemberg, Blatt Schwenningen (Nr. 151). - Stuttgart.

 - (1966): Erläuterungen zu Blatt 7421 Metzingen. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000, unveränd. Ausgabe der 1. Auflage von 1937, 179 S.; Stuttgart.

 - (1966): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 7418 Nagold. - 134 S., 4 Abb., 1 Tab., 1 Bl.; Stuttgart (LVA) 1989 [4. Aufl., 2.1920]

 - (1966): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 7420 Tübingen. - 206 S., 52 Abb. [Foss.], Tab., 4 Taf. [Foto]; Stuttgart (LVA),1966 [1.1930]

 - (1967): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 7520 Mössingen. - 183 S., 113 Abb. [Foss.], Tab., 3 Taf. [Foto], 1 Bl.; Stuttgart (LVA) 1967 [unv. 1.1933]

 - (1971): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 7921 Sigmaringen. - 135 S., 3 Abb., 9 Taf. (10 Foto); Stuttgart, 1971

 - (1976): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 8223 Ravensburg. - 92 S., Abb., Tab., Taf., Fig.1-4; Stuttgart (LVA), 1976 [1.1921, 2.1931, unv. Neudruck]

-
- (1980): Erläuterungen zu Blatt 7420 Tübingen. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000, 2. Auflage (Nachdruck der 1. Auflage von 1930 mit Nachträgen), 216 S.; Stuttgart.

 - (1981): Geologische Karte 1 : 25 000 von Baden-Württemberg Erläuterungen zu Blatt 7421 Metzingen. - 190 S., 11 Abb., 7 Taf., 1 Beil.; Stuttgart 1981 [1.1937]

 - SCHMIDT, M., LEIBER, J. & K. MÜNZING: Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25 000, Erläuterungen zu Blatt 7817 Rottweil, 4. Aufl., Nachdruck d. v. M. Schmidt bearb. 1. Aufl. v. 1912 mit ergänz. Beitr. von J. Leiber und K. Münzing

 - SCHMIDT-KALER, H. (1962): Stratigraphische und tektonische Untersuchungen im Malm der südlichen Frankenalb über das Riesgebiet mit der schwäbischen Ostalb. - Erlanger geol. Abh., 44, 51 S.; Erlangen.

 - SCHMIERER, T. (1925): Erläuterungen zur Geologischen Karte von Preußen - Blatt Hechingen (Bodelshausen) 3640 (120). - 68 S., 10 Abb.; Berlin (Preuß. Geol. L.A.),1925

 - (1925/1985): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25 000, Erläuterungen zu Blatt 7618 Haigerloch. - Stuttgart.

 - (1985): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 7618 Haigerloch. - 64 S., 1 Abb.; Stuttgart 1985 [1. Berlin 1925]

 - SCHMUCKER, B. (1996): Geologische Kartierung 1 : 5 000 der Südspitze des Tunibergs (Munzinger Berg und Kapellenberg). Diplomarbeit, unveröff., Univ. Freiburg

 - SCHNARRENBARGER, K. (1906): Geologische Spezialkarte des Großherzogtums Baden, Erläuterungen zu Blatt St. Peter (Nr. 108). - Heidelberg.

 - (1909): Geologische Spezialkarte des Großherzogtums Baden, Erläuterungen zu Blatt Elzach (Nr. 99). - Heidelberg.

 - SCHNEIDER, J. (1957): Stratigraphie und Entstehung der Zementmergel des Weißen Jura in Schwaben. Arb. Geol. Paläont. Inst. TH. Stuttgart, N. F. 11; Stuttgart 1957

 - SCHNEIDERHÖHN, H. (1929): Die Erzlagerstätten am Schauinsland im südwestlichen Schwarzwald. - Metall und Erz, 7, S. 1-6, Halle.

 - SCHÖNFELD, R. (1967): Tagung der Arbeitsgemeinschaft Schwäbischer Höhlenfreunde in Schelklingen.- Laichinger Höhlenfreund, 2 (3): 6 - 8, 2 Abb.; Laichingen 1967

 - SCHÖTTLE, M. & G. BURGMEIER (2002): Geotope im Regierungsbezirk Stuttgart. - Reihe Bodenschutz der LfU Baden-Württemberg, 12, 348 S., Karlsruhe.

SCHÖTTLE, M. (1984): Geologische Naturdenkmale im Regierungsbezirk Karlsruhe - Eine Zusammenstellung geschützter und schutzwürdiger geologischer Objekte. Beih. Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ., 38: 171 S., 70 Abb., 28 Tab.; Karlsruhe (LfU) 1984

- (1993): Geotopschutz in Baden-Württemberg. – Mat. Naturschutzzentrum Wasserschloß Mitwitz 1, 109 - 114, Mitwitz.
- (1999): Geotopschutz in Baden-Württemb. In: HOPPE & ABEL, Hrsgb., Schriftenr. Dt. Geol. Ges. 7, 95 - 96, Hannover.
- (2000): Geologische Naturdenkmale im Regierungsbezirk Karlsruhe. - Neuauflage inkl. interaktiver CD-ROM. - Reihe Bodenschutz der LfU Baden-Württemberg, 5, 159 S., Karlsruhe.
- (2003): Neues zum Geotopschutz in Baden-Württemberg. - In: JORDAN et al., Hrsgb., Schriftenr. Dt. Geol. Ges., 31, 75 - 79, Hannover.
- (2005): Geotope im Regierungsbezirk Freiburg. - Landesanstalt für Umweltschutz Baden-Württemberg, Reihe Bodenschutz Heft 18, 387 S., Karlsruhe

SCHÖTTLE, M. et al., Hrsgb., (2005): Schwerpunktthema Geotopschutz und Naturschutz. -In: Fachdienst Naturschutz 3/2005, 5-42, LfU Baden-Württemberg, Karlsruhe

SCHÖTTLE, M. et al., (2007): Geotope im Regierungsbezirk Tübingen, Steckbriefe. - Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz Baden-Württemberg (LUBW), nur online unter <http://www.lubw.baden-wuerttemberg.de/bofaweb>

SCHREINER, A. & K. MÜNZING (1979): Zur rißeiszeitlichen Vergletscherung des südöstlichen Schwarzwaldes und der westlichen Schwäbischen Alb. - Jh. Geol. Landesamt, 21, S. 137-159, Freiburg i. Br.

SCHREINER, A. & R. EBEL, (1981): Quartärgeologische Untersuchungen in der Umgebung von Interglazialvorkommen im östlichen Rheingletschergebiet (Baden-Württemberg), - Geol. Jb., A 59; Hannover (1981)

SCHREINER, A. & Th. HAAG (1982): Zur Gliederung der Riß-Eiszeit im östlichen Rheingletschergebiet (Baden-Württemberg). - Eiszeitalter u. Gegenwart, 32; Hannover 1982

SCHREINER, A. (1957): Über zwei neugefundene tertiäre Tuffschlotte in Südbaden. – Jb. geol. Landesamt BW 2, Freiburg

- (1958): Zur Geologie des Sipplinger Dreiecks bei Überlingen am Bodensee. - Jh. geol. Landesamt Baden-Württemberg, 3: 213 - 239, Freiburg i. Br.
- (1966): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25 000, Erläuterungen zu Blatt 8118 Engen. - Stuttgart.

- (1974): Erläuterungen zur geologischen Karte des Landkreises Konstanz mit Umgebung 1:50 000. 2. berichtigte Auflage. - Geol. Landesamt Baden-Württemberg, Freiburg.
- (1978): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25 000, Erläuterungen zu Blatt 8119 Eigeltingen. - Geol. Landesamt Baden-Württemberg, Stuttgart.
- (1979): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25 000, Erläuterungen zu Blatt 8019 Neuhausen o.E. - Geol. Landesamt Baden-Württ., Stuttgart.
- (1980): Albsüdrand, Tertiär und Quartär im Gebiet Zwiefalten-Bussen-Ulm. - Jber. Mitt. oberrh. geol. Ver., N.F. 62; Stuttgart,1980
- (1980): Albsüdrand, Tertiär und Quartär im Gebiet Zwiefalten-Bussen-Ulm. - Jber. Mitt. oberrh. geol. Ver., N.F. 62; Stuttgart,1980
- (1983): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 8218 Gottmadingen. - 124 S., 8 Abb., 2 Bl., 4 Taf.; Stuttgart (LVA) 1983
- (1983): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 Erläuterungen zu Blatt 8218 Gottmadingen. - 124 S., 8 Abb., 2 Bl., 4 Taf.; Stuttgart (LVA) 1983
- (1984): Hegau und westlicher Bodensee. - Sammlung geologischer Führer 62, 93 S., Berlin, Stuttgart (Borntraeger Verlag)
- (1985): Geologische Karte 1 : 25 000 von Baden-Württemberg - Erläuterungen zu Blatt 7824 Biberach-Nord, 77 S., 8 Abb., 6 Tab., 3 Taf., 5 Beil.; Stuttgart 1985
- (1991): Geologie und Landschaft. – In: HOPPE, A. Hrsgb., Das Markgräflerland: Entwicklung und Nutzen einer Landschaft. – Ber. natforsch. Ges. Freiburg 81, 11-24, Freiburg

SCHÜBLER (1824): Die Höhlen der Württembergischen Alp, in Verbindung mit Beobachtungen über die Basalt-Formationen dieser Gebirgskette. Württembergisches Jahrbuch, 1824: 3-56, 1 Abb., 1 Tab.; Stuttgart 1824

SCHULZ, G, (1957): Färb- und Salzversuche an unterirdischen Wässern in Südwestdeutschland. Jh. geol. Landesamt Baden-Württemberg, 2: 333 - 412, Abb. 46-59, Tab. 11-22; Freiburg i. Br., 1. August 1957

SCHÜTZ, E. (1964): Der Geierstein in der Schwäbischen Alb als einstige Lebensstätte des Weißkopfgeiers (*Gyps fulvus*). - Jh. vaterl. Naturkde. Württemberg, 118/119; Stuttgart 1964

SCHÜTZE, K. Hrsgb. (2004): Geotopschutz -Chancen zur nachhaltigen Entwicklung von Regionen in Europa.- Tagungsband 8. Int. Jahrestagung Fachsektion Geotop Stralsund, 137 S., Umweltministerium Mecklenburg-Vorpommern Güstrow

SCHWARZ, H. U. (1971): Facies Analysis of Shallow Marine Carbonates (Lower Muschelkalk, Middle Triassic). In: MÜLLER, G. (Hrsg.): Sedimentology of Parts of Central Europe. - Guidebook 8. Int. Congr. Sedimentology 1971, 125-131; Frankfurt (Kramer).

SCHWARZ, M. (1985): Räumlicher und zeitlicher Ablauf der Sedimentation im Oberen Hauptmuschelkalk (Trias) von Südwestdeutschland. - Arb. Inst. Geol. Paläont. Univ. Stuttgart, N.F., 81, 11-50, Stuttgart

SCHWEIZER, V. & R. KRAATZ (1982): Kraichgau und südlicher Odenwald. - Sammlg. geol. Führer, 72, 203 S., 35 Abb.; Berlin & Stuttgart (Borntraeger), 1982

SCHWEIZER, V. (1980): Resedimentäre Breccienlagen in den Grauen Estherienschiefern (Gipskeuper, km 1) des westlichen Strombergs. - Aufschluß, 31: 258-264; Heidelberg.

- (1994): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 7819 Meßstetten. - 112 S., 10 Abb., 7 Tab., 1 Bl.; Freiburg/Stuttgart 1994

SCHWENKEL, H. (1933): Heimatbuch des Bezirks Urach. 655 + 135 S., 367 Abb., 1 Bl.; Urach 1933

- (1936): Der Böttinger Marmor, ein Naturdenkmal. - Veröff. Württbg. Landesstelle Naturschutz, 12, Stuttgart

SEEGER, M. (1963): Fossile Verwitterungslehme auf der Schwäbischen Alb. - Jh. geol. Landesamt Baden-Württemberg., 6: 421 - 459, 4 Abb. [76-79]; Freiburg i. Br., 31. Dezember 1963

SEEMANN, R. (1926): Geologische Untersuchungen in einigen Maaren der Albhochfläche - Jb. Verz. vaterl. Naturk. Württ., 82, Stuttgart

- (1933): Das Saurierlager in den Keupermergeln bei Trossingen. - Jh. Ver. Vaterl. Naturk. Württ., 89, Stuttgart

SEEWALD, Chr. (1972): Archäologischer Fundkatalog. Der Stadt- und der Landkreis Ulm, Amtliche Kreisbeschreibung; Stuttgart 1972

SEMMEL, A. (1984): Geomorphologie der BRD. 4. Auflage. - Steiner Verlag Wiesbaden, Stuttgart.

SILBER, E. (1922): Der Keuper im nordöstlichen Württemberg. - Erdgesch. u. Landeskundl. Abh. Schwaben u. Franken, 3, 79 S.; Öhringen.

SIMON, T. & H. HAGDORN (1989): Der Untere Muschelkalk bei Geislingen am Kocher (Gemeinde Braunsbach), Nordwürttemberg. - Jber. Mitt. Oberrhein. geol. Ver., N. F. 71: 275-298; Stuttgart.

SIMON, W. (1977): Aufschluß - was heißt das eigentlich? - Aufschluß, 28.- 122-123; Heidelberg.

SINGH, I. B. (1966): Sedimentologie der Keuper-Lias-Grenzschiefern von Württemberg. - Arb. Geol. Paläont. Inst. TH Stuttgart, NF. 52, Stuttgart

SINGLE, R. (1978): 55 geologische Wanderziele im Schwäbischen Jura. Fossilien-Fundplätze im Filsgebiet. ; Göppingen (Kümmerle).

SITTIG, E. (1965): Der geologische Bau des variscischen Sockels nordöstlich von Baden-Baden. Oberrhein. geol. Abh., 14: 167-207; Karlsruhe.

SÖLL, H. (1956): Stratigraphie und Ammonitenfauna des mittleren und oberen Lias-B (Lotharingium) in Mittel-Württemberg. – Geol. Jb. 72: 367 - 434, 49 Abb., 2 Tab., 4 Taf. [17-20]; Hannover 1956

SOLUM, BÜRO FÜR BODEN UND GEOLOGIE (1995): Überarbeitung, Manuskript Geol. Naturdenkmale im Reg.-bez. FR, unveröffentlicht, im Auftrag der Landesanstalt f. Umweltschutz Baden-Württemberg, Karlsruhe.

- (2004): Textbausteine zu Vorbergzone und Bildmaterial Gebiet Südschwarzwald. unveröff., Im Auftrag der Landesanstalt für Umweltschutz

SPIETH, E. (1975): Die Bedeutung der Schauhöhlen der schwäbischen Alb für den Fremdenverkehr. - Nürnberger wirtschafts- und sozialgeographische Arbeiten, 23, Nürnberg.

SPITZ, W. (1933): Erläuterungen zu Blatt Tauberbischofsheim (Nr. 9), mit Beiträgen von B. KÖRNKE, W. HASEMANN, M. SCHUSTER. - Geologische Spezialkarte von Baden, 83 S.; Freiburg im Breisgau (Herder).

SPITZ, W. et al. (1930): Geologische Spezialkarte von Baden, Erläuterungen zu Blatt Möhringen (Nr. 122). - Freiburg i. Br.

STAHL, R. (1974): Große Tropfsteinhöhle Straßberg (7820/14) in: Höhlen im Gebiet des oberen Donautals (Schwäbische Alb).- Beitr. Höhlen- u. Karstkde., 6: 11, 1 Abb.; Stuttgart, November 1974

STAHLECKER, R. (1926): Brauner Jura und Tektonik in Kirchheim-Uracher Vulkangebiet. - N. Jb. Mineral., B, 54, Stuttgart.

STAHR, K. (1994): Bodenminerale in Raum und Zeit. Hohenheimer Bodenkundliche Hefte, H. 20-II, Hohenheim 1994.

STATISTISCHES LANDESAMT BADEN-WÜRTTEMBERG (1961): Der Landkreis Balingen - Amtliche Kreisbeschreibung II. - 992 S., Abb., Kt.; Balingen 1961

STEIBER, B. (1986): Der Schauinsland. Geschichte, Geologie, Mineralien. - Doris Bode Verlag.

STEINMANN, G. & F. GRAEF (1890): Geologischer Führer der Umgebung von Freiburg. - Freiburg i. Br.

STEINMETZ, M. & B. JUNKER (2000): Die Ausweisung eines Geotopes als Naturschutzgebiet - am Beispiel der Goldshöfer Sande, Baden-Württemberg. - Geowiss. Mitt. Thüringen, 10, 99 - 102, Weimar.

STEINMETZ, M. (1995): Zum Konfliktbereich Geotopschutz/Naturschutz - Ein Beitrag zur Versachlichung der Diskussion. In: KREUTZER & SCHÖNLAUB, Hrsgb., Berichte Geol. Bundesanstalt, 32, 74 - 79, Wien.

STELLRECHT, R. (1954): Beiträge zur Geologie zwischen Kandern und Schlächtenhaus. 128 S., Diplomarbeit Geolog. Inst. der Universität Freiburg i. Breisgau

STELZNER, A. (1882): Vorläufige Mitteilungen über Melilithbasalte. - N. Jb. Mineral. etc., 1: 229 - 231; Stuttgart 1882

STEUDEL, A. (1867): Notice sur le phenomene erratique au nord du Lac de Constance et catalogue de soixant-cinq des blocs erratiques les plus interessants de la Souabe superieur. - Arch. Sci. phys. nat., N.F., 29: 209 - 224, 1 Kt.; Lausanne 1867.

- (1870): Ueber die erratischen Erscheinungen in der Bodenseeegend. - Schr. Ver. Gesch. Bodensee u. Umgebung, 2: 115 - 142, 1 Tab.; Lindau 1870

STIER, C., BEHMEL, H. & U. SCHOLLEN-BERGER (1989): Wüsten, Meere und Vulkane, Baden-Württemberg in Bildern aus der Erdgeschichte, 60 S., Grohmann Verlag Stuttgart.

STIER, E.-W. (1985): Lithostratigraphische Leithorizonte im Oberen Hauptmuschelkalk (Trias) in Südwestdeutschland. - Arb. Inst. Geol. Paläont. Univ. Stuttgart, N.F. 81, 51-113, Stuttgart

STIRN, A. (1964): Kalktuffvorkommen und Kalktufftypen der Schwäbischen Alb. - Abh. Karst- u. Höhlenkde., E (1): 92 S., 26 Abb.; München 1964

- (1972): Die Olgahöhle - Entstehung und Formen. - Abh. Karst- u. Höhlenkde., A (7); München 1972

STOLLER, J. (1902): Alte Flußschotter des Neckars auf der Strecke Horb-Altenburg, Diss. Univ. Tübingen, Geol. Paläont. Inst.

STRAYLE, G. & E. VILLINGER (1970): Der gegenwärtige Stand der karsthydrologischen Untersuchungen auf der Schwäbischen Alb. - Bl- schwäb. Albver. 82, Stuttgart

STRAYLE, G. (1970): Karsthydrologische Untersuchungen auf der Ebinger Alb (Schwäbischer Jura). Jh. geol. Landesamt Baden-Württemberg, 12: 109 - 206, 29 Abb.; Freiburg im Breisgau, Dezember 1970

STRIEBEL, Th. & K. STRIEBEL: Das Bittelschiefer Täle und seine Höhlen, Mitteilungsblatt der Höhlenforschungsgruppe Blaustein, 4. Jahrgang, Heft 1, S. 58 ff., 1981

STRÖBEL, W. & F. WURM (1977): Erläuterungen zu Blatt 7220 Stuttgart-Südwest. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000, 194 S.; Stuttgart.

SZENKLER, C. & D. ELLWANGER (1995): Blatt 8022 Ostrach mit Beiheft. - Vorl. geol. Kt. Baden-Württ. 1 : 25 000: 19 S.,1 Kt.; Freiburg i. Br. (Geol. Landesamt Baden-Württ.) [1996b]

-
- (1995): Blatt 8121 Heiligenberg mit Beiheft, - Vorl. geol. Kt. Baden-Württ. 1 : 25 000: 20 S., 1 Kt.; Freiburg i. Br. (Geol. Landesamt Baden-Württ.)

 - (1995): Blatt 8122 Wilhelmsdorf mit Beiheft. Vorl. geol. Kt. Baden-Württ. 1 : 25 000: 24 S., 1 Kt.; Freiburg i. Br. (Geol. Landesamt Baden-Württ.) [1995d]

 - (1995): Blatt 8123 Weingarten mit Beiheft. - Vorl. geol. Kt. Baden-Württ. 1 : 25 000: 19 S., 1 Kt.; Freiburg i. Br. (Geol. Landesamt Baden-Württ.) [1996a]

 - (1996): Blatt 7823 Uttenweiler mit Beiheft. - Vorl. geol. Kt. Baden-Württ. 1 : 25 000: 41 S., 1 Bl., 1 Kt.; Freiburg i. Br. (Geol. Landesamt Baden-Württ.) [1996a]

 - SZENKLER, C. (1995): unter Mitarbeit von ELLWANGER, D. & M. KÖSEL, Blatt 7926 Rot an der Rot mit Beiheft. Vorl. geol. Kt. Baden-Württ. 1 : 25 000: 23 S., 1 Kt.; Freiburg i. Br. (Geol. Landesamt Baden-Württ.)

 - (1996): mit Beiträgen von KÖSEL, M. & D. ELLWANGER: Blatt 7923 Saulgau-Ost mit Beiheft. Vorl. geol. Kt. Baden-Württ. 1 : 25 000: 95 S., 1 Bl., 1 Kt.; Freiburg i. Br. (Geol. Landesamt Baden-Württ.)

 - TAUTE, W. (1969): Urgeschichtliche Kulturreste in Höhlen und unter Felsdächern der Schwäbischen Alb. V .Int. Kongr. Speläologie Stuttgart 1969; Stuttgart 1969

 - TEIKE, M. (1922): Die Molasse im badisch-württembergischen Grenzgebiet südlich von Sigmaringen. - Mitt. bad. geol. Landesanst., 9: 409 - 426, 3 Abb.; Heidelberg, 1922

 - TEMLER, H. (1962): Die Geologie des Blattes Sontheim an der Brenz (Nr. 7427) 1 : 25 000 (Schwäbische Alb).(Gebiet nördlich der Donau). - Arb. Geol. Paläont. Inst. TH Stuttgart, N.F. 33; Stuttgart 1962

 - (1964): Über die Schiefer- und Plattenkalke des Weißen Jura der Schwäbischen Alb. - Arb. Geol. Paläont. Inst. TH Stuttgart, NF. 48, Stuttgart

 - (1966): Über die Nusplinger Fazies des Weißen Jura der Schwäbischen Alb. - 2. dt. geol. Ges., 116, Hannover

 - TERZIDIS, A. (1966): Der Braune Jura im Gebiet zwischen Eningen und Glems (Mittlere Schwäbische Alb, Württemberg). - Jber. Mitt. oberrh. geol. Ver., N.F. 48: 31 - 67, 4 Abb., 1 Tab.; Stuttgart 1966

 - (1967): Untersuchungen an tertiären Quarzsanden aus Spaltenfüllungen der mittleren und westlichen Schwäbischen Alb. - N. Jb. Geol. Paläont., Mit., 1967, Stuttgart

 - THÜRACH, H. (1896): Erläuterungen zu Blatt Sinsheim (Nr. 42) der Geognostischen Specialkarte des Großherzogtums Baden. - 70 S.; Heidelberg.

 - (1897/1984): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25 000, Erläuterungen zu Blatt 7614 Zell am Harmersbach. - Stuttgart.

- (1902): Erläuterungen zu Blatt Odenheim (Nr. 47) der Geol. Spezialkarte des Großherzogtums Baden. -38 S.; Heidelberg (Winter).

THÜRINGER LANDESANSTALT FÜR GEOLOGIE, Hrsgb. (1999): Geologie und Geotope in Weimar und Umgebung, 247 S., 1 Kartenteil, Weimar.

- (2000): Geotope im Spiegelbild der geowiss. Landesforschung, 130S., Weimar

TIMMERMANN, G. (1959): Donauquarzite im Höhlenlehm. Bl. schwäb. Albv., 65 (1959): 57

TOBIEN, H. (1950): Über die Grabungen in der Oberen Süßwassermolasse des Höwenegg (Hegau). – Mitt. bad. geol. Landesanstalt, 1950, Freiburg

TÖNIGES, K. W. (1981): Neue geologische Erkenntnisse vom Steinsberg. - Kraichgau. 7: 123-133; Sinsheim.

TORKE, W. (1977): Ausgrabungen in dem Abri Felsstalle bei Mühlen, Alb-Donau-Kreis. - Archäolog. Ausgrabungen, 1976: 8 - 10, 1 Abb.; Stuttgart (Gentner) 1977

TRIMMEL, H. (1965): Speläologisches Fachwörterbuch. - Akten des Dritten Int. Kongr. f. Speläologie 1961, Bd. C, 109 S.; Wien.

TRUNKO, L. (1984): Karlsruhe und Umgebung. - Sammlung Geologischer Führer, 78, 227 S.; Berlin Stuttgart (Borntraeger).

UFRECHT, W. (1984): Subrosionserscheinungen im Mittleren Muschelkalk zwischen Marbach und Bieringen. - Mitt. Verb. Dt. Höhlen- und Karstforsch., 30, München

- (1987): Weitere Überlegungen zum Karstalter der Laichinger Alb. - Laichinger Höhlenfreund.

UFRECHT, W. et al. (2003): Zur pleistozänen Entwicklung der Bären- und Karlshöhle bei Erpfingen (Schwäbische Alb) unter Berücksichtigung der Sinterchronologie. Laichinger Höhlenfreund, 38 (2), Laichingen 2003, 39-106, 35 Abb., 3 Tab. Kurzfassung.

ULLERSBERGER, F. X. (1884): Der Riesentopf (Gletschermühle) an den Gestaden des Bodensees in der Nähe der Stadt Überlingen; Überlingen 1884

URBAN, H. (1966): Bildungsbedingungen und Faziesverhältnisse der marin-sedimentären Eisenerzlagerstätte am Kahlenberg bei Ringsheim/Baden. - Jh. geol. Landesamt Baden-Württemberg, 8, Freiburg i. Br.

URLICHS, M. (1992): Ein Karrenfeld im Oberen Muschelkalk zwischen Flacht und Mönshausen (Kreis Böblingen und Enzkreis). Veröff. Naturschutz Landschaftspflege Bad.-Württ. 7: 159-164, 4 Abb.; Karlsruhe 1992

v. ENGELHART, W. & W. WEISKIRCHNER (1961): Einführung zu den Exkursionen der Deutschen Mineralogischen Gesellschaft zu den Vulkanschloten der Schwäbischen Alb und in den Hegau während der 39. Jahrestagung in Tübingen vom 11.-17. September 1961. 24 S., 7 Abb.; Tübingen 1961

van DIJK, J. & R. STAHL (1974): Eulengrube (7920/09) in: Höhlen im Gebiet des oberen Donautals (Schwäbische Alb).- Beitr. Höhlen- u. Karstkde., 6: 5 - 7, 1 Abb.; Stuttgart, November 1974

VILLINGER, E. & W. UFRECHT (1989): Ergebnisse neuer Markierungsversuche im Einzugsgebiet des Blautopfs. - Mitt. Verb. dt. Höhlen- und Karstforsch., 35, 25-38, München.

VILLINGER, E. (1969): Karsthydrologische Untersuchungen auf der Reutlinger Alb (Schwäbischer Jura). - Jh. Geol. Landesamt Baden-Württemberg, 11: 201-277, 22 Abb.; Freiburg, 1.12.1969

- (1975): Trockentäler und Quellpositionen. Mitteilungen des Verbandes der deutschen Höhlen- und Karstforscher, 21; München 1975

- (1977): Über Potentialverteilung und Strömungssysteme im Karstwasser der Schwäbischen Alb (Oberer Jura SW-Deutschland). - Geol. Jb., C, 18; Hannover 1977

- (1987): Die Blautopfhöhle bei Blaubeuren als Beispiel für die Entwicklung des Karstsystems im schwäbischen Malm. - Geol. Jb. C49, 71-103, Hannover.

- (1999): Freiburg im Breisgau – Geologie und Stadtgeschichte, Informationen 12 des LGRB Baden-Württemberg, 60 S., Freiburg

- (2006): Eine Landschaft löst sich auf. Die Karstlandschaft Blaubeurer Alb mit dem Blautopf: - In: LOOK, E. R. & L. FELDMANN, Faszination Geologie, die bedeutendsten Geotope Deutschlands, 127, Schweizerbart, Stuttgart.

VILLINGER, E. et al. (1996): Symbolschlüssel Geologie und Bodenkunde Baden-Württemberg, Informationen 5, 68 S., Freiburg.

VOLK, O. H. (1931): Beiträge zur Ökologie der Sandvegetation der oberrheinischen Tiefebene. - Z. Bot., 24: 81-185.

VOLLRATH, A. (1977): Erläuterungen zu Blatt 6824 Schwäbisch Hall. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000, 199 S.; Stuttgart.

VOSELER, H. (1913): Monographie des Jusiberger. Jh. Ver. vaterl. Naturkde. Württemberg, 69: 209 - 256, 7 Abb.; Stuttgart 1913

WAGER, R. (1931): Über gangförmiges Auftreten von vulkanischem Material im Urach-Kirchheimer Vulkangebiet. Jh. Ver. vaterl. Naturkde. Württemberg, 87: 79 - 93, 1 Abb., 1 Tab.; Stuttgart

- (1936): Über Gneise mit Sillimanitknoten aus dem Schwarzwald. - Sitz.-Ber. Heidelberger Akad. Wiss. (Math.-Naturwiss. Kl.), 8; Heidelberg.

WAGNER, E. (1973): Das Mittelpaläolithikum der Großen Grotte bei Blaubeuren (Baden-Württemberg). Archäol. Inform.; Tübingen 1973

- (1979): Eiszeitjäger im Blaubeurener Tal. - Führer zu archäol. Denkm. in BW, 6; Stuttgart 1979
- (1983): Das Mittelpaläolithikum der Großen Grotte bei Blaubeuren (Alb-Donau-Keis). Forsch. u. Ber. z. Vor- u. Frühgesch. in BW, 16; Stuttgart 1983

WAGNER, G. (1956): Vom Schwäbischen Vulkan. - Jh. Ver. vaterl. Naturk. Württ., 111, Stuttgart

- (1958): Drei Reutlinger Albvorberge. - Bl. Schwäb. Albverein, 10 (64) (3), 67-68, Stuttgart
- (1960): Einführung in die Erd- und Landschaftsgeschichte. - 3. Auflage, 694 S.; Öhringen (Rauh).
- (1960): Zur Flußgeschichte der Lone. Jh. Karst- und Höhlenkde., 1; Stuttgart 1960

WAIDELICH (1911): Etwas über eine Schichtenstörung bei Onstmettingen, - Bl. schwäb. Albv. 299 - 302; Tübingen 1911

WAIS, R. (1954): Albführer Bd. 1; Stuttgart 1954

WALENTA, K. (1960): Die vulkanische Tuffbreccie von Scharnhäusen bei Stuttgart. Jber. Mitt. oberrh. geol. Ver., N.F. 42: 23 - 53; Stuttgart 1960

WALLISER, O. H. (1956): Chronologie des Lias A.3 zwischen Fildern und Klettgau (Arietenschichten, SW-Deutschland). N. Jb. Geol. Paläont., Abh., 103; Stuttgart 1956 [a]

WARTH, M. (1971): Was sind Erbsensteine ?. - Kosmos, 67: 282 - 285, 3 Abb.; Stuttgart 1971

WEBER, W. (1912): Die Bohnerzgruben der Schwäb. Alb und ihr ehemaliger Bergbau. - Bl. schwäb. Albv., 24 (12): 405 - 410, 4 Abb.; Tübingen 1912

WEBER, W. (1960): Zur Algenflora einiger Höhlen der Ostalb. - Jh. Karst- u. Höhlenkde., 1: 137 - 141, 1 Abb.; Stuttgart, 1.9.1960

WEIDENBACH, F. (1964): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 8024 Bad Waldsee. - 130 S., 10 Abb., 8 Fig. [4 Taf.]; Stuttgart (LVA) 1964

- (1967): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 7924 Biberach. - 91 S., 6 Abb., Tab., 6 Taf. [9 Foto.]; Stuttgart 1967 [unv. 1.1937]

-
- (1967): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 7925 Ochsenhausen. - 63 S., 1 Abb., 4 Fig. [3 Taf.]; Stuttgart (LVA) 1967
- WEILER, H. (1957): Untersuchungen zur Frage der Kalk-Mergel-Sedimentation im Jura Schwabens. - Diss. Univ. Tübingen, 48 S., (unveröff.).
- WEINHOLD, H. (1973): Beiträge zur Kenntnis des Quartärs im württembergischen Allgäu zwischen östlichem Bodensee und Altdorfer Wald. - Diss. Tübingen
- WEINLAND, D. F. (1875): Rulaman, - Nachdruck 1985, Verlag Karl Knidler, Reutlingen, 341 S.
- WEINLAND, R. & F. PLIENINGER (1924): Über die Zusammensetzung des schwarzen Kalkspates von der Pfulb und über den Gehalt von Bohnerzen, Basaltgesteinen und Weiß-Jura-Kalk an Kupfer, Zink, Kobalt und Nickel. - Jh. Ver. vaterl. Naturkde. Württemberg, 80: 61 - 82; Stuttgart 1924
- WEISKIRCHNER, W. (1980): Der obermiozäne Vulkanismus in der Mittleren Schwäbischen Alb. - Jber. Mitt. Oberrhein. geol. Ver., N. F. 62: 33-41; Stuttgart.
- WENDT, I., LENZ, H. & A. HÖHNDORF (1974): Das Alter des Bärhalde-Granits und der Uranlagerstätte Menzenschwand. - Geol. Jb. Reihe E, 2, S. 131-143, Hannover.
- WENINGER, A. (1994): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 8126 Leutkirch im Allgäu-Ost. - 147 S., 13 Abb., 10 Tab., 5 Bl.; Freiburg i. Br. 1994
- WEPFER, E. & H. ALDINGER (1967): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 7422 Dettingen/Erms; Stuttgart 1938 [2.1967 ohne Erl.]
- WERNER, J. (1966): Ergebnisse der Auswertung von Flachbohrungen im Bereich des Grobsandzuges der Oberen Meeresmolasse (Gebiet Stockach-Pfullendorf). Jber. Mitt. oberrh. geol. Ver., N.F. 48: 105 – 120; Stuttgart 1966
- (1974): Über die Zeit zwischen Riß- und Würmglazial, insbesondere im deutschen Rheingletschergebiet [Hans Graul Festschrift]. - Heidelb. geogr. Arb., 40: 121 – 129; Heidelberg 1974
- (1975): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1 : 25 000 - Erläuterungen zu Blatt 8020 Meßkirch. - 209 S., 16 Abb., 5 Taf. (10 Foto), 8 Bl.; Stuttgart 1975
- WERNER, W. & V. DENNERT (2004): Lagerstätten und Bergbau im Schwarzwald. LGRB Baden-Württemberg, 334 S., Freiburg.
- WESTPHAL, F. (1953): Der Nimberg bei Freiburg i. Br., Diplomarbeit (unveröffentlicht) Geolog. Inst. Freiburg
- (1980): Die Fossilagerstätte Holzmaden (mit Anfahrt über die "Erkenbrechtsweiler Berghalbinsel" und das Randecker Maar). - Jber. Mitt. Oberrhein. geol. Ver., N. F. 62: 27-31; Stuttgart.

- WETZEL, R. (1961): Der Hohlenstein im Lonetal - Mitt. Ver. Naturwiss. u. Mathem. Ulm, 26; Ulm 1961
- WEYER, H. J. (1992): Geotopschutz und geowiss. Naturschutz. - Mitt. Berufsverband Deutsch. Geol. Geophys. Miner. 45, 3, Bonn
- WEYL, R. (1936): Stratigraphie und Tektonik der Grundgebirgsgrenze zwischen Kinzig und Elz im mittleren Schwarzwald. - Bad. geol. Abh., 8, Karlsruhe.
- WIDMANN, H. (1932): Der Böttinger Marmor - Bl. schwäb. Albv., 44: 201 - 207; Tübingen 1932
- WIEDEMANN, H. U. (1966): Die Geologie der Blätter Göppingen (7223) und Lorch (7224) in Württemberg mit Nachträgen zu Blatt Weilheim (7323) 1:25000. - Arb. Geol. Paläont. Inst. TH Stuttgart, N. F. 53, 226 S.; Stuttgart.
- WIEDENBEIN, F. W. (1992): Gründung einer deutschsprachigen Arbeitsgemeinschaft Geotopschutz in Mitwitz / Oberfranken. - Geol. Bl. NO-Bayern 42, 147-152, Erlangen.
- (1993): Die Deklaration von Digne-les-Bains. - Materialien Naturschutzzentrum Wasserschloß Mitwitz 1, 21-24, Mitwitz
- WIEDENMANN, J. F. W.: Den Dottinger Basalt betreffend. In: RÖSLER, G. F. (1790): Beyträge zur Naturgeschichte des Herzogtums Wirtembergs nach der Ordnung und der Gegenden der dasselbe durchströmenden Flüße - H.2,3; Tübingen (Cotta) 1790,1791
- WILD, H. (1968): Erläuterungen zu Blatt 6821 Heilbronn. - Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000, 183 S.; Stuttgart.
- WILD, R. (1993): Fossilschutz in Baden-Württemberg. - Materialien Naturschutzzentrum Wasserschloß Mitwitz, 1, 115 - 120, Mitwitz.
- (1999): Fossilschutz am Beispiel der Fossilagerstätte Holzmaden in Baden-Württemberg. In: HOPPE & ABEL, Hrsgb., Geotope - lesbare Archive der Erdgeschichte. - Schriftenr. Dt. Geol. Ges. 7, 109, Hannover.
- WILHELM, M. (1974): Die Spiralhöhle im Bittelschießer Täle, Mitteilungen Verband Dt. Höhlen- und Karstforscher, 20, (3), 67-70, München 1974
- (1984): Exkursion C "Hohlen und Quellen, Landschaftsgeschichte der Lauchert- und Donautales" am 13. Mai 1984. Kleiner Führer zu den Exkursionen der 24. Jahrestagung des Verbandes der deutschen Höhlen- und Karstforscher e. V., München vom 10. bis 13. Mai 1984 in Sonnenbühl-Erpfingen (Landkreis Reutlingen).- KI. Schr. Karst- u. Höhlenkde., 21: 13 - 23, 3 Abb.; München 1984
- WILMANNS, O. (1960): Flechten um einige Höhlen der Ostalb. - Jh. Karst- u. Höhlenkde., 1: 142 - 147, 1 Abb., 1 Tab.; Stuttgart, 1.9.1960

-
- (1998): Die Naturräume und ihre Vegetation. – In: Die Naturschutzgebiete im Reg.-bez. Freiburg, 49-98, Thorbecke Verlag, Sigmaringen.

 - WILMANN, O., WIMMENAUER, W. & G. FUCHS (1989): Der Kaiserstuhl, Gesteine und Pflanzenwelt. – Ulmer Verlag Stuttgart, 244 pp.

 - WIMMENAUER, W. & A. SCHREINER (1981): Geologische Karte von Bad.-Württ. 1:25 000, Erläuterungen zu Blatt 8114 Feldberg. - Stuttgart.

 - WIMMENAUER, W. (1952): Petrographische Untersuchungen an einigen basischen Eruptivgesteinen des Oberrheingebiets. - N. Jb. Mineral., Abh. 83: 375-432; Stuttgart.

 - (1957): Petrographische Untersuchungen an einigen basischen Eruptivgesteinen des Oberrheingebietes. N. Jb. Mineral. Abh., 91, Stuttgart

 - (1962): Zur Petrogenese der Eruptivgesteine des Kaiserstuhls - N. Jb, Miner. Mh. 1962, 1-11

 - (1963): Beiträge zur Petrographie des Kaiserstuhls – N. Jb. Miner. Abh. 99, 231-276

 - (1972): Die Lamprophyre des Schwarzwaldes. - Fortsch. Mineral., 50, Beih. 2, Stuttgart.

 - (1978): Limberg und Lützelberg aus geol. Und min. Sicht. – In Führer NSG/LSG Gebiete 2, 41-54.

 - (1982): Gesteine und Minerale. In: Der Feldberg im Schwarzwald. - Hrsg. Landesanstalt für Umweltschutz Baden-Württemberg, Karlsruhe.

 - (1989): Die Gesteine und Minerale des Kaiserstuhls.–In: WILMANS, WIMMENAUER, FUCHS, Der Kaiserstuhl, Ulmer Verlag Stuttgart.

 - WIRTH, E. (1950): Die Erdölvorkommen von Bruchsal in Baden. - Geol. Jb. 65, 657-706, Hannover

 - (1958): Die Schichtenfolge der Erdölaufschlußbohrung Buttenhausen 1, Schwäbische Alb. Jber. Mitt. oberrh. geol. Ver., N.F. 40: 107 – 128; Stuttgart 1958

 - (1960): Die Schichtenfolge der Erdölaufschlußbohrung Upflamör 1, Schwäbische Alb. Jber. Mitt. oberrh. geol. Ver., N.F. 42: 129 – 160; Stuttgart 1960

 - (1968): Das Mesozoikum im Untergrunde der Schwäbischen Alb zwischen Münsingen und Meßkirch. Z. dt. geol. Ges., 117; Hannover 1968

 - WITTMANN, O. (1936): Beiträge zur Geologie der Vorberge zwischen Kinzig und Elz im mittleren Schwarzwald. Bad. geol. Abh., 8, Karlsruhe.

-
- (1951): Das Röttlerer Schloß bei Lörrach, Geologie und Baugrund. - Mitt. Landesver. Naturkd. Natursch., 5, Freiburg im Breisgau

 - (1952): Ber. Naturf. Ges. Freiburg, 42, S. 11-43; Geolog. Karte + Erläuterung Blatt Lörrach

 - WITTMANN, O. et al. (1994): Geologische Karte von Baden-Württemberg 1:25000, Erläuterungen zu Blatt 8311 Lörrach, 1-153, Landesvermessungsamt Stuttgart

 - WOLFF, G. (1985): Erdfälle im Lettenkeuper der Hohenloher Ebene südöstlich Forchtenberg. - Laichinger Höhlenfreund 20 (1): 21-32; Laichingen.

 - WREDE, V. (1997): Geotopschutz in Nordrhein-Westfalen - Ziele, Möglichkeiten, Probleme. - Natur- und Landschaftskunde, 33, 1 - 12, Möhnesee-Körbecke.

 - WUNSCH, G. (1977): Um Rhein und Murg 11. - Heimatbücher Lk Rastatt.

 - WURSTER, P. (1964): Delta Sedimentation in the German Keuper Basin. - Develop. in Sedimentology, 1: 436-446; Amsterdam (Elsevier).

 - (1964): Geologie des Schilfsandsteins. - Mitt. geol. Staats-Inst. Hamburg, 33: 1-140; Hamburg.

 - (1968): Paläogeographie der deutschen Trias und die paläogeographische Orientierung der Lettenkohle in Südwestdeutschland. - Eclogae geol. Helvet., 61/1:157-166; Basel.

 - ZEUNER, R. (1927): Eine Sphingidenraupe aus dem Ober-Miocän von Böttingen. - Paläont. Z., 8: 321 - 326, 8 Abb.; Berlin 1927

 - (1929): Die Insekten des tertiären Sprudelsinters von Böttingen (Schwäbische Alb), Paläont. Z., 11: 330 - 339, 1 Taf.; Berlin 1929

 - (1930): Eine neue tertiäre Insektenfauna aus Süddeutschland. - Natur und Museum, 60: 270 - 281; Frankfurt/Main 1930

 - (1931): Die Insektenfauna des Böttinger Marmors. Eine systematische und paläobiologische Studie. - Fortschr. Geol. Paläont., 28; Berlin 1931

 - (1934): Insects of six millions years ago preserved in a natural trap- fossils that tell a tragic story. The illustrated London News, Dec.15, 1934: 1021, 6 Abb.; London 1934

 - ZIEGLER, B. (1955): Die Sedimentation im Malm Delta der Schwäbischen Alb. - Jber. Mitt. oberrh. geol. Ver., N.F. 37: 29 - 55; Stuttgart

 - (1958): Die Ammonitenfauna der tieferen Malm d in Württemberg. - Jber. Mitt. oberrhein. geol. Ver., 40, Stuttgart.

- (1959): Profile aus dem Weißen Jura delta der Schwäbischen Alb. - Arb. Geol. Paläont. Inst. TH Stuttgart, 21: 70 S., 5 Abb.; Stuttgart 1959

- (1975): (Gutachten betreffend einen Steinbruch im Weißen Jura Delta von Michelfeld bei Oberdigisheim v. 13. Februar 1975), 1 S.; Staatl. Museum f. Naturkunde, (unveröff.)

ZIENERT, A. (1966): Oberflächenformen. In: Die Stadt- und Landkreise Heidelberg und Mannheim. Amtliche Kreisbeschreibung, Bd. 1, Allg. Teil; Hrsg. Staatl. Archivverwaltung Baden-Württemberg, 28-43; Karlsruhe (Braun).

ZIMMER'SCHE CHRONIK: Die Chronik der Grafen von Zimmern, Hrsg. Hansmartin Decker Hauff, Thorbecke, Konstanz 1964-1972

ZITTEL, K. & H. VOGELSANG (1867): Geologische Beschreibung der Umgebung von Möhringen und Mößkirch (mit geologischer Karte 1 : 50 000, Sectionen Möhringen und Mößkirch). - Beitr. z. Statistik, 26, 62 S., 1 Taf.; Karlsruhe 1867

ZÖBELEIN, H. K. (1983): Die Vorlandmolasse bei Günzburg a. d. Donau und Heggbach bei Biberach a. d. Riß im Rahmen des süddeutschen Jungtertiärs. - Mitt. bayer. Staatssamml. Paläont. hist. Geol., 23: 151 – 187; München 1983