

**Literaturliste Geotopinventar**

Stand: Juli 2019

Autor	Jahr	Titel	Zitat
Amt für Raumentwicklung des Kantons Thurgau	2016	Geo-Radrouten durch den Thurgau.	Faltblatt 2. überarbeitete Auflage, Amt für Raumentwicklung, Frauenfeld 2016.
Amt für Raumplanung des Kantons Thurgau	1999	Geologie erleben und entdecken im Kanton Thurgau.	Departement für Bau und Umwelt, Departement für Erziehung und Kultur des Kantons Thurgau, Frauenfeld.
Amt für Raumplanung des Kantons Thurgau	2010	Der Bischofsberg, ein landschaftlicher Sonderling.	Faltblatt; Amt für Raumplanung Kanton Thurgau, Frauenfeld.
Andresen, H.	1962	Beiträge zur Geomorphologie des östlichen Hönländliandes.	Diss. Univ. Zürich.
Andresen, H.	1979	Beiträge zur Kenntnis des Ittinger Schotter.	Mitt. thurg. naturf. Ges. 43.
Balderer, W.	1981	Hydrogeologie des Murgtales (Kt. Thurgau).	Gas, Wasser, Abwasser, 81/3: 87-97.
Balderer, W.	1983	Hydrogeologie der Oberen Süsswassermolasse im Einzugsgebiet des Aubaches (Schweiz). -	Steir. Beitr. z. Hydrogeologie, 34/35: 15 - 54.
Balderer, W.	1989	Hydrochemie der Quellen der Oberen Süsswassermolasse im Einzugsgebiet des Aubaches (Schweiz).	Steir. Beitr. z. Hydrogeologie, 40: 49-74.
Birchmeier, C.	1997	Der Glimmersandabbau bei Schlattigen.	Anzeiger am Rhein vom 9. Mai 1997.
Bolliger, T.	1992	Kleinsäugerstratigraphie in der Hönlischüttung.	Eclogae geol. Helv. 85/3: 962-1000.
Bolliger, T.	1994	Geologie und Paläontologie der Glimmersandgrube Helsinghausen (Kt. Thurgau).	Mitt. thurg. natf. Ges. 52: 63-79.
Bolliger, T.	1996	Drei neue Kleinsäugerfaunen aus der miozänen Molasse der Ostschweiz (MN3 und MN7/8).	N. Jb. Geol. Paläont. Abh. 202/1: 95-110.
Bolliger, T.	1998	Age and geographic distribution of the youngest Upper Freshwater Molasse (OSM) of eastern Switzerland.	Eclogae geol. Helv. 91: 321-332.
Bolliger, T.	2003	Kleinsäugerfossilien der miozänen Thurgauer Molasse: vom Fund zur Auswertung.	Mitt. thurg. naturf. Ges. 59:113-123.
Bolz, S.	1984	Glazialmorphologische Untersuchungen im Raum Wil (SG)	Unpubl. Diplomarbeit Univ. Zürich. (unpubl.)
Brem, Hansjörg; Steiner, Daniel; Zutter, Monika	2003	Die alte Thurbrücke von Bischofszell - ein teures Stück Architektur	Mittelalter - Moyen age - Medioevo - Temp medieval, Zeitschrift des Schweizerischen Burgenvereins, 8. Jahrgang 2003, Heft 4
Büchi & Müller AG	1993	Grundwasseruntersuchungen im Gebiet Thur - Rhein/Cholfirst - Seerücken. Untersuchungsphase 3A: Buechbergschotter.	Büchi & Müller AG, Frauenfeld, Hydrogeologischer Zwischenbericht Nr. 3121/2. (unpubl.)
Büchi & Müller AG	1995b	Grundwasseruntersuchungen im Gebiet Rhein-Thur/Cholfirst-Seerücken. Untersuchungsphase 3C, 1996, Gebiet Waltalingen-Üerschhausen-Buch und Gebiet Hüttwilersee-Nussbaumersee.	Büchi & Müller AG, Frauenfeld, Hydrogeologischer Zwischenbericht Nr. 3121/5. (unpubl.)
Büchi & Müller AG	1997	Grundwasseruntersuchung im Gebiet Rhein - Thur / Cholfirst - Seerücken., Untersuchungsphase 3E: Rinnenschotter Diessenhofen - Paradies - Feuerthalen.	Büchi & Müller AG, Frauenfeld, Hydrogeologische Berichte Nr. 3121.6.
Büchi, U. P.	1957	Zur Gliederung der Oberen Süsswassermolasse (OSM) zwischen Bodensee und Reuss.	Bull. Ver. schweiz. Petroleum-Geol. u. -Ing., 24/66: 35-42.
Büchi, U. P., Wiener, G. & Hofmann, F.	1965b	Neue Erkenntnisse im Molassebecken auf Grund von Erdöltiefbohrungen in der Zentral- und Ostschweiz.	Eclogae geol. Helv., 58/1: 87-108.
Büchi, U.P., Lemcke, K., Wiener, G. & Zimdars, J.	1965a	Geologische Ergebnisse der Erdölexploration auf das Mesozoikum im Untergrund des schweizerischen Molassebeckens.	Bull. Ver. schweiz. Petroleum-Geol. u. -Ing., 32/82: 7-38.

Burkhalter, R.M. & Bläsi, H.R. & Feist-Burkhardt, S.	1997	Der „Dogger $\beta$ “ (oberes Aalenien) in den Bohrungen Herdern-1, Berlingen-1 und Kreuzlingen-1 (Nordostschweiz) und seine Beziehung zu den gleichaltrigen Schichten im Nordjura.	Eclogae geol. Helv. 90/2:269-292.
Dietrich, V.	1969	Die Ophiolithe des Oberhalbsteins (Graubünden) und das Ophiolithmaterial der ostschweizerischen Molasseablagerungen, ein petrographischer Vergleich.	
Eberli, J.	1896	Über das Vorkommen von Molassekohle im Kanton Thurgau.	Mitt. thurg. natf. Ges. 12: 96-158.
Engeli, J.	1912	Die Quellen des Kantons Thurgau.	Mitt. thurg. natf. Ges. 20.
Felder, G. & Saxer, F.	1938	Neue heimatkundliche Streifzüge: Wanderungen nach den Ruinen Rosenberg und Rosenburg bei Herisau und nach Schloss Mammertshofen.	Jahrbuch 1938 der Sekundarlehrer - Konferenzen der Ostschweiz, Fehr'sche Buchhandlung St. Gallen, 56 Seiten
Fischli, H. & Wegelin, H.	1910	Marine Molasse im Thurgau.	Mitt. thurg. natf. Ges. 19: 116-119.
Frangi, T. & Szepessy, D.	2003	Spezielle Schottervorkommen zwischen Thur und Rhein.	Mitt. thurg. naturf. Ges. 59:189-197.
Frank, S.	2003	Rohstoff Kies, Lebensmittel Trinkwasser. Kiesvorkommen und -nutzung im Raum Aadorf, Elgg und Hagenbuch.	Mitt. thurg. natf. Ges. 59: 2-12., Frauenfeld.
Frei, R.	1912	Monographie des Schweizerischen Deckenschotters.	Beitr. geol. Karte Schweiz, N.F., 37.
Früh, J.	1910	Die beiden Deckenschotter auf dem westlichen Seerücken zwischen Untersee und Thurtal.	Mitt. thurg. natf. Ges. 19: 21.
Geiger, E.	1928	Petrografische Untersuchungen an kristallinen Gerölen des jüngeren Deckenschotters.	Mitt. thurg. natf. Ges. 27: 116-136.
Geiger, E.	1943a	Geologischer Atlas der Schweiz, Blatt 16: Pfyn - Märstetten - Frauenfeld - Bussnang (SA 56-59, LK 1053: Frauenfeld), 1: 25 000.	Schweiz. geol. Komm.
Geiger, E.	1943b	Erläuterungen zum Blatt Nr. 16: Pfyn - Märstetten - Frauenfeld - Bussnang (SA 56-59, LK 1053: Frauenfeld) des Geologischen Atlas der Schweiz 1:25'000.	Schweiz. geol. Komm.
Geiger, E.	1968	Geologischer Atlas der Schweiz, Blatt 54: Weinfelden (LK 1054), 1: 25 000.	Schweiz. geol. Komm.
Graf, H.R.	2009	Stratigraphie von Mittel- und Spätpleistozän in der Nordschweiz. Text	Beiträge zur Geologischen Karte der Schweiz, Nr. 168. Swisstopo (Hrsg.)
Graf, H.R.	2009a	Stratigraphie von Mittel- Spätpleistozän in der Nordschweiz. Text und Tafeln.	Beiträge zur Geologischen Karte der Schweiz, Nr. 168. Swisstopo (Hrsg.)
Graf, H.R.	2009b	Stratigraphie und Morphogenese von frühpleistozänen Ablagerungen zwischen Bodensee und Klettgau.	Eiszeitalter und Gegenwart 58/1:12-53.
Hantke, R.	1978	Eiszeitalter (in 3 Bd.).	Ott Verlag+Druck AG Thun.
Hantke, R. & Wagner, G.	2003	Eiszeitliche Mittelmoränen im Thurgau.	Mitt. thurg. naturf. Ges. 59:53-84.
Hantke, R. & Wiesmann, A.	1994	Der Findlingsgarten Schwaderloh bei Kreuzlingen (Kanton Thurgau).	Mitt. thurg. natf. Ges. 52: 41-58.
Hauswirth, F.	1964	Burgen und Schlösser im Thurgau.	Gaissberg-Verlag, Kreuzlingen.
Hipp, R.	1979	Glazialmorphologische Untersuchungen im Raum Bischofszell.	Diplomarbeit, Geogr. Inst., Univ. Zürich. (unpubl.)
Hipp, R.	1986	Zur Landschaftsgeschichte der Region Bischofszell. Eine glazialmorphologische Arbeit.	Diss. Univ. Zürich. Mitt. thurg. naturf. Ges., 47: 3-117.
Hipp, R.	1992	Geologie und Landschaftsgeschichte des Hudelmoores und seiner näheren Umgebung.	Mitt. thurg. natf. Ges. 51:
Hipp, R.	2003	Beispiele zur Umsetzung des Geotopenschutzes im Kanton Thurgau.	Mitt. thurg. naturf. Ges. 59:169-188.
Hipp, R. & Naef, H.	2000	Exkursion zu den Geotopen im Kanton Thurgau.	Physische Geographie 41: 147-158

Hofmann, F.	1951	Zur Stratigraphie und Tektonik des st. gallisch-thurgauischen Miozäns (Obere Süsswassermolasse) und zur Bodenseegeologie.	Jb. st. gall. natw. Ges. 74: 1-87.
Hofmann, F.	1955	Neue geologische Untersuchungen in der Molasse der Nordostschweiz.	Eclogae geol. Helv. 48/1: 99-124.
Hofmann, F.	1956a	Sedimentpetrographische und tonmineralogische Untersuchungen an Bentoniten der Schweiz und Südwestdeutschlands.	Eclogae geol. Helv. 49/1: 113-133.
Hofmann, F.	1958	Vulkanische Tuffhorizonte in der OSM des Randen und Reiat, Kt. Schaffhausen.	Eclogae geol. Helv. 51/2: 371-377.
Hofmann, F.	1959	Vulkanische Tuffhorizonte der Schienerbergeruptionen auf dem thurgauischen Seerücken.	Eclogae geol. Helv. 52/2: 461-475.
Hofmann, F.	1960	Beitrag zur Kenntnis der Glimmersandsedimentation in der OSM der Nord- und Nordostschweiz.	Eclogae geol. Helv. 53/1: 1-25.
Hofmann, F.	1963	Spätglaziale Bimsstaublagen des Laachersee-Vulkanismus in schweizerischen Mooren.	Eclogae geol. Helv. 56/1: 147-164.
Hofmann, F.	1967	Erläuterungen zum Geologischen Atlas der Schweiz, Blatt 52: Andelfingen (LK 1052).	Schweiz. geol. Komm.
Hofmann, F.	1967K	Geologischer Atlas der Schweiz, Blatt 52: Andelfingen (LK 1052), 1: 25 000.	Schweiz. geol. Komm.
Hofmann, F.	1973a	Erläuterungen zum Blatt Nr. 65: Bischofszell (LK 1074) des Geologischen Atlas der Schweiz 1:25'000.	Schweiz. geol. Komm.
Hofmann, F.	1973b	Geologischer Atlas der Schweiz, Blatt 65: Bischofszell (LK 1074), 1:25'000, mit Erläuterungen.	Schweiz. geol. Komm.
Hofmann, F.	1973c	Horizonte fremdartiger Auswürflinge in der ostschweizerischen Oberen Süsswassermolasse und Versuch einer Deutung ihrer Entstehung als Impaktphänomen.	Eclogae geol. Helv. 66/1: 83-100.
Hofmann, F.	1975	Vulkanische Tuffe auf dem Wellenberg östlich von Frauenfeld und neue Funde auf dem thurgauischen Seerücken.	Eclogae geol. Helv. 68/2: 311-318.
Hofmann, F.	1979	Untersuchungen über den Goldgehalt tertiärer, eiszeitlicher und rezenter Ablagerungen im Hochrhein- und Bodenseegebiet.	Mitt. natf. Ges. Schaffhausen, 31(1978/80).
Hofmann, F.	1981	Goldwaschversuche im Gebiet zwischen Hörnlibergland, Säntis, Bodensee und Rheintal.	Ber. st.gall. natw. Ges., 81: 5-28.
Hofmann, F.	1982	Die geologische Vorgeschichte der Bodenseelandschaft.	In: H. Maurer (Hrsg.): Der Bodensee: Landschaft - Geschichte - Kultur, Schr. Ver. Gesch. Bodensee 99/100. Heft, Friedrichshafen 1981/82: 35-67.
Hofmann, F.	1985	Waschgold in der Molasse, in pleistocänen Ablagerungen und in rezenten Bächen und Flüssen der Ostschweiz.	Eclogae geol. Helv. 78/3: 433-450.
Hofmann, F.	1988	Geologischer Atlas der Schweiz, Blatt 86: Wil (LK 1073), 1: 25 000.	Schweiz. geol. Komm.
Hofmann, F.	1993	Erläuterungen zum Blatt Nr. 86: Wil (LK 1073) des Geologischen Atlas der Schweiz 1:25'000.	Schweiz. geol. Komm.
Hofmann, F.	1997	Mineralische Rohstoffe und historischer Bergbau rund um den Bodensee.	Schr. Ver. Gesch. Bodensee 115: 169-191.
Hofmann, F.	2003	Rekonstruktion der Entstehungsgeschichte der Oberen Süsswassermolasse (OSM) im Kanton Thurgau mit sedimentpetrographischen Methoden - Materialherkunft, Transport und Sedimentation - Zusammenhänge mit der Entstehung der Alpen.	Mitt. thurg. naturf. Ges. 59:31-51.
Hofmann, F. & Hantke, R.	1964	Erläuterungen zum Blatt Nr. 38: Diessenhofen (LK 1032) des Geologischen Atlas der Schweiz 1:25'000.	Schweiz. geol. Komm.

Hofmann, F., Büchi, U.P., Iberg, R. & Peters Tj.	1975	Vorkommen, petrographische, tonmineralogische und technologische Eigenschaften von Bentoniten im schweizerischen Molassebecken.	Beitr. Geol. Schweiz, geotech. Ser., 54.
Hottinger, L., Matter, A., Nabholz, W. & Schindler, C.	1970	Erläuterungen zum Blatt Nr. 57: Hörnli (LK 1093) des Geologischen Atlas der Schweiz 1:25'000.	Schweiz. geol. Komm.
Hübscher, J.	1961	Geologischer Atlas der Schweiz, Blatt 38: Diessenhofen (LK 1032), 1: 25 000.	Schweiz. geol. Komm.
Hünemann, K.A.	1981	Die Glimmersandgrube am Rodenberg bei Schlattlingen (Kt. Thurgau) als paläontologisches Studienobjekt in der Oberen Süsswassermolasse.	Mitt. thurg. natf. Ges. 44: 7-32.
Jäckli, H. & Kempf, Th.	1980	Erläuterungen zum Blatt Nr 28: Bodensee der Hydrogeologischen Karte der Schweiz 1:100'000.	Schweiz. geotech. Komm.
Jäckli, H. & Schindler, C.	1986	Möglichkeiten der Substitution hochwertiger Alluvialkiese durch andere mineralische Rohstoffe	Beitr. Geol. Schweiz, geotech. Ser., 68.
Kaden, D.	1987	Die Geologie der Umgebung der Kartause Ittigen.	Mitt. thurg. natf. Ges. 48: 7-14.
Kälin, D.	2003	Der Wellenberg bei Frauenfeld - die jüngsten Anteile der Oberen Süsswassermolasse der Ostschweiz: biostratigraphische Daten und tektonische Implikationen.	Mitt. thurg. naturf. Ges. 59:125-147.
Keller O. & Krayss E.	1987	Die hochwürmzeitlichen Rückzugsphasen des Rhein - Vorlandgletschers und der erste alpine Eisrandkomplex im Spätglazial.	Geogr. Helv. 42/2: 169-178.
Keller, O.	2008	Der Bischofsberg, ein aussergewöhnliches eiszeitliches Relikt.	Büro für angewandte Geologie, St. Gallen - Frauenfeld, Kurzbericht Nr. TG 08-10 vom 21. Nov. 2008. (unpubl.)
Keller, O. & Hochuli, U.	2000	Sitterkiesel.	
Keller, O. & Krayss, E.	1980	Die letzte Vorlandvereisung in der Nordostschweiz und im Bodensee-Raum (Stadialer Komplex Würm-Stein am Rhein).	Eclogae geol. Helv. 73/3: 823-838.
Keller, O. & Krayss, E.	1994	Die Bodensee-Vorlandvereisung des Rheingletschers im Konstanz-Stadium der letzten Eiszeit.	Ber. st.gall. natw. Ges., 87: 31-40.
Keller, O. & Krayss, E.	1999	Quartär und Landschaftsgeschichte. In A. Schläfli ed: Geologie des Kantons Thurgau mit einer Übersichtskarte 1:50'000.	Mitt. thurg. naturf. Ges. 55: 39-67.
Keller, O. & Krayss, E.	2000	Hydrographie des Bodenseeraums in Vergangenheit und Gegenwart.	Ber. st.gall. natw. Ges., 89:39-56
Keller, O., Kradolfer, O., Osterwalder, P., Stüssi, A. & Winterhalter, N.	2009	lis und Chiis.	Hefte zum Lebensraum Neunforn, Heft 4; Politische Gemeinde Neunforn.
Kempf, T.	1980	Hydrogeologische Karte der Schweiz, Blatt 28: Bodensee, 1:100'000.	Schweiz. geotech. Komm.
Kempf, T. & Labhart, W.	2003	Die Grundwasservorkommen im Kanton Thurgau. Erläuterungen zur Grundwasserkarte 1:25'000.	Amt für Umwelt des Kantons Thurgau, Huber & Co. AG, Frauenfeld.
Kempf, Th., Freimoser, M., Haldimann, P., Longo, V., Müller, E., Schindler, C., Styger, G. & Wyssling, L.	1986	Die Grundwasservorkommen im Kanton Zürich. Erläuterungen zur Grundwasserkarte 1:25'000.	Beitr. Geol. Schweiz, geotech. Ser., 69.
Krayss E. & Keller O.	1996	Hydrographie des Bodenseeraums während der letzten Vorlandvereisung.	Schriften Verein für Gesch. des Bodensees, 114. Heft, Friedrichshafen: 111-143.

Krayss, E. & Keller O.	1994	Geologie und Landschaftsgeschichte des Murggebietes (Kanton Thurgau).	Mitt. thurg. natf. Ges. 52: 7-39.
Krayss, E. & Keller, O.	2000	Eiszeitliche Gewässer von der Goldach bis zur Thur.	Ber. st.gall. natw. Ges., 89:13-37
Kündig, E. & Quervain, F. De	1953	Fundstellen mineralischer Rohstoffe in der Schweiz. (2. Ausgabe).	Schweiz. geotech. Komm.
Lacher, R.	1990	Veränderungen am Lauf der Lützelurg unterhalb Aadorf, von 1947 - 1989.	Mitt. thurg. natf. Ges. 50: 21 - 30.
Lehmann, S. et al.	1994	Konzept Geisslibach. Geografische Fallstudie WS 93/94 und SS49.	Geogr. Inst. ETH-Zürich, Berichte und Skripten 54.
Letsch, E.	1899	Die schweizerischen Molassekohlen östlich der Reuss.	Beitr. Geol. Schweiz, geotech. Ser., 1.
Letsch, E.	1907	Die schweizerischen Tonlager.	Beitr. Geol. Schweiz, geotech. Ser., IV. Lieferung.
Leu, W.	2003	Erdgasspeicher Thurgauer Seerücken - Geologie und Nutzung der Erkundungsbohrungen.	Mitt. thurg. naturf. Ges. 59:149-157.
Meyer von Knonau, G.	1871	Burg Mammertshofen und zwei andere schweizerische megalithische Thürme.	Mitt. Antiquar. Ges. Zürich, Bd. XVII, Heft 5.
Müller, E.	1979	Die Vergletscherung des Kantons Thurgau während der wichtigsten Phasen der letzten Eiszeit.	Mitt. thurg. natf. Ges. 43: 47-73.
Müller, E.	1995	Neues zur Geologie zwischen Thur und Rhein.	Mitt. thurg. natf. Ges. 53: 9-42.
Müller, E.	1996	Die Ittinger Schotter und ihr morphogenetisches Umfeld.	Eclogae geol. Helv. 89/3: 1077- 1092.
Müller, E.	2010	Schottersysteme zwischen dem Thurtal und Schaffhausen.	Geologischer Bericht zuhanden des ENSI, Bericht Nr. 8600-3, Dr. von Moos AG, Zürich.
Müller, E.	2013	Mittelpleistozäne Schottervorkommen zwischen dem Thurtal und Schaffhausen.	Swiss Bull. angew. Geol. 18/1: 3-27.
Nabholz, W. et al.	1970	Geologischer Atlas der Schweiz, Blatt 57: Hörnli (LK 1093), 1: 25 000, mit Erläuterungen	Schweiz. geol. Komm.
Naef, H.	2001	Geotop-Inventar des Kantons Thurgau: Der Stichbach bei Bottighofen, Erd- und Landschaftsgeschichte, Geologie und Hydrologie.	Faltblatt, Gemeinde Bottighofen.
Naef, H.	2002	Geologie und Entstehungsgeschichte des Stichbachtobels bei Bottighofen	Bottighofen - Beiträge zur Geschichte und Gegenwart, Heft 3, p. 12-39
Naef, H.	2002	Kunst im Kies. , Geotopstandort Ebnet Willisdorf/Diesenhofen.	Faltprospekt und Ausstellungskatalog, Bearbeitung durch Büro für angewandte Geologie, St. Gallen - Frauenfeld.
Naef, H.	2002a	Kies- und Sandabbau im „Ebnet“ bei Willisdorf / Diesenhofen. Geologie und Sedimentologie einer jungpleistozänen Seeablagerung.	Dr. H. Naef, Büro für angewandte Geologie, doppelseitiges Poster, Mai 2002. (unpubl.)
Naef, H.	2003	Geotopstandort Kiesabbaugebiet Foren in Hohentannen: Dokumentation der moränoiden Deckschichten im Bereich SW-Ecke von Foren-Ost.	Dr. H. Naef, Büro für angewandte Geologie, Bericht Nr. TG 98-22 vom 31. März 2003 (unpubl.)
Naef, H.	2004	Kiesabbau - Konzept Gemeinde Eschenz TG. Grundlagenbericht 2004.	Büro für angewandte Geologie, Speicher - St. Gallen - Frauenfeld, Bericht Nr. TG 03-19.
Naef, H.	2006	Hydrogeologie und Grundwasserbilanz im Oberen Murgtal Ergebnisse der Untersuchungen 2003 - 2005.	Büro für angewandte Geologie, Speicher - St. Gallen - Frauenfeld, Bericht Nr. TG 03-16/3
Naef, H.	2007	Die höheren Deckenschotter von Salen-Reutenen. Zeugen der Landschaftsgeschichte auf hohem Niveau.	Infotafel im Gelände, Bearbeitung H. Naef, Büro für angewandte Geologie, St. Gallen.
Naef, H.	2008	Stratigrafie, Mächtigkeit und Lithofazies der mesozoischen Formationen in der Nordschweiz. Eine Kompilation von Bohrungen, Übersichts- und Aufschlussprofilen.	Nagra Arbeitsbericht NAB 06-26, Wettingen.

Naef, H.	2011	Geotop-Inventar Thurgau. Dritte überarbeitete Auflage 2011.	Kurzbericht mit vollständiger Objekt-Liste und Literaturverzeichnis, Datenblätter der Objekte von Kantonalen Bedeutung, Datenblätter der Objekte von Nationaler Bedeutung; bearbeitet von geosfer AG, St. Gallen - Frauenfeld.
Naef, H.	2014	Die OMM-Sandgrube Schlatt-Paradies.	Infotafel im Gelände, Bearbeitung H. Naef, geosfer AG, St. Gallen.
Naef, H. & Frank, S.	2009	Neue Erkenntnisse zur Entstehung und zum Aufbau des Thurtaler Grundwasserträgers zwischen Bürglen und Niederneunforn.	Mitt. Thurg. Naturf. Ges. 63, Frauenfeld.
Naef, H. & Hipp, R.	1998	Dokumente der Erdgeschichte - Ein Geotopinventar für den Kanton Thurgau.	Schweiz. Ing.- u. Architekt (SIA), 25:478-482.
Naef, H. & Müller, D.	1999	Geologische Übersichtskarte des Kantons Thurgau 1:50'000.	In: A. Schläfli ed; Geologie des Kantons Thurgau, Mitt. thurg. naturf. Ges. 55, Beilage, Frauenfeld.
Peters, Tj., Mumenthaler, Th. & Jenni, J.P.	1972	Mineralogische und technologische Untersuchungen an Ziegeleitononen aus der Molasse der NE-Schweiz.	Schweiz. mineral. petrogr. Mitt. 52/2: 331-348.
Raths, W. (Redaktion)	1991	Handbuch zum Erhalten und Beleben historischer Gebäude.	Herausbergemeinschaft Erhalten + Beleben, Thurdruck AG, Frauenfeld.
Rieder, J. & Geisser, H. (Hrsg)	2010	Das Seebachtal im Kanton Thurgau. Fallbeispiel einer erfolgreichen Renaturierung	Mitt. thurg. natf. Ges. 64.
Rösch, M.	1983	Geschichte der Nussbaumer Seen (Kt. Thurgau) und ihrer Umgebung seit dem Ausgang der letzten Eiszeit aufgrund quartärbotanischer, stratigraphischer und sedimentologischer Untersuchungen.	Mitt. thurg. natf. Ges. 45: 1-110.
Saxer, F.	1964a	Geologischer Atlas der Schweiz 1:25000, Blatt 45: Rorschach (LK 1075).	Schweiz. geol. Komm.
Scherrer, R.	1971	Die Höhlen des Kantons Thurgau.	Ostschweizerische Gesellschaft für Höhlenforschung, "Höhlenpost". (unpubl.)
Schindler, C., Röthlisberger, H. & Gyger, M.	1978	Glaziale Stauchungen in den Niederterrassenschottern des Aadorfer Feldes und ihre Deutung.	Eclogae geol. Helv. 71/1: 159-174.
Schläfli, A. (Hrsg)	1995	Naturmonographie Die Nussbaumer Seen	Mitt. thurg. natf. Ges. 53.
Schlüchter, Ch. & Knecht, U.	1979	Intrastratal contortions in a glacio-lacustrine sediment sequence in the eastern Swiss Plain.	in Schlüchter ed: Moraines and Varves, Balkema, Rotterdam 1979: 433-441.
Schneider, H., Meyer, W. & Irms L.	1983	Burgen der Schweiz, Band 6: Kantone St. Gallen, Thurgau, Appenzel.	
Sendner, B. & Erni, P.	2007	Die alte Thurbrücke von Bischofszell und ihre Instandsetzung 1999-2006	Denkmalpflege im Thurgau 9; Hrsg. Amt für Denkmalpflege des Kantons Thurgau. Huber, Frauenfeld.
Stöckli, O.	1996	Geologie und Landschaftsgeschichte des Gebietes von Etwilen - Basadingen - Diessenhofen (Kt. Thurgau und Zürich)	Diplomarbeit, ETH Zürich. (unpubl.)
Stoll, T.	2001	Geotopinventar Kanton Thurgau: Dokumentation Geotop Nr. 4, Endmoräne Egg, Kiesgrube Ott.	Büro für angewandte Geologie, Speicher - St. Gallen - Frauenfeld, Bericht Nr. TG 01-03 vom 11. Dezember 2001. (unpubl.)
Stoll, Th.	2002	Geotop Nr. 116 „Deckenschotter Felsenholz“: Dokumentation und Notizen zu den Begehungen vom 12.3. und 30.4.2002.	Büro für angewandte Geologie, Speicher - St. Gallen - Frauenfeld, Kurzbericht Nr. TG 02-08/1 vom 28. Mai 2002. (unpubl.)
Szepessy, D.	1999	Untersuchungen zur Geologie im Rheingebiet zwischen Diessenhofen (TG) und Feuerthalen (ZH).	Unpubl. Diplomarbeit ETH Zürich.
von Moos AG	1993	Chundelfinger Quellen - Veränderung von Quellschüttungen und Grundwasserspiegeln.	Geotechnisches Büro Dr. A. von Moos, Zürich, Bericht Nr. 5604. (unpubl.)
Weber, A.	1953	Die Grundwasserverhältnisse des Kantons Thurgau.	Baudepartement des Kantons Thurgau und Thurg. Natf. Ges., Frauenfeld.

Weber, R.	1920	Das Trockental Littenheid mit besonderer Berücksichtigung des Egelsees.	Mitt. thurg. natf. Ges. 23: 138-179.
Wegelin, H.	1904b	Fossilien der Schlattinger Sandgrube.	Mitt. thurg. natf. Ges. 16: 231-232.
Wegelin, H.	1915	Veränderungen der Erdoberfläche innerhalb des Kantons Thurgau in den letzten 200 Jahren.	Mitt. thurg. natf. Ges. 21: 3-170.
Wegelin, H.	1917	Der Formsand von Schlattingen.	Mitt. thurg. natf. Ges. 22: 130-133.
Wegelin, H.	1926	Mineralische Funde und Versteinerungen aus dem Thurgau.	Mitt. thurg. naturf. Ges. 26: 134-169.
Wegelin, H. & Gubler, E.	1928	Deckenschotter auf der Heid.	Mitt. thurg. natf. Ges. 26: 225-231.
Wild, L.	1917	Kohlenausbeutung im Staatsgebiet Kalchrain 1916 - 1917.	Mitt. thurg. natf. Ges. 22: 137-140.
Winzeler, K.	1989	Geomorphologische Beschreibung und Kartierung im Unterseegebiet	Diplomarbeit Univ. Zürich. (unpubl.)
Winzeler, K.	1991	Glazialmorphologische Untersuchungen im Unterseegebiet.	Mitt. natf. Ges. Schaffhausen, 36: 97 - 120.
Zaugg, A.	2003	Geomorphologische Karte von Halden.	Mitt. thurg. naturf. Ges. 59:199-205.
Zaugg, A.	2007	Blatt 1055 Romanshorn.	Geol. Atlas Schweiz 1:25'000, Karte 125.
Zaugg, A. & Geyer, M.	2008	Blatt 1033/1034 Steckborn - Kreuzlingen.	Geol. Atlas Schweiz 1:25'000, Karte 112, Swisstopo, Bern
Zaugg, A. & Geyer, M., Rahn, M., Wessels, M., Schlichtherle, H., Hasenfratz, H. & Burkhalter, R.	2008	Blatt 1033/1034 Steckborn - Kreuzlingen.	Geol. Atlas Schweiz 1:25'000, Erläut. 112, Swisstopo, Bern.
Zaugg, A., Blass, A. & Wessels, M.	2008b	Blatt 1055 Romanshorn.	Geol. Atlas Schweiz 1:25'000, Erläut. 125.
Zimmermann, A.	1922	Zur Geologie der Umgebung von Diessenhofen.	Buchdruckerei Fritz Forrer, Diessenhofen.