

# Verzeichnis der zitierten Literatur

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **Eclogae Geologicae Helvetiae**

Band (Jahr): **59 (1966)**

Heft 2

PDF erstellt am: **21.07.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

VERZEICHNIS DER ZITIERTEN LITERATUR<sup>16)</sup>

- VAN ANDEL, T.J. (1959): *Reflections on the interpretation of heavy mineral analyses*. J. Sed. Petrol. 29/2, 153–163.
- ARBENZ, P., GERBER, E., HAUS, H., & RUTSCH, R. (1936): *Exkursion der Schweizerischen Geologischen Gesellschaft durch die Molasse des Emmentales bis in die Alpenrandkette*. Eclogae geol. Helv. 29/2, 515–543.
- BAUMBERGER, E. (1925): *Die subalpine Molasse von Luzern*. Eclogae geol. Helv. 19/1, 165–177.  
 – (1929): *Die Deutung des Rigi- und Rossbergprofils auf Grund neuer Fossilfunde*. Verh. natf. Ges. 40/2, 295–312.  
 – (1931): *Zur Tektonik und Altersbestimmung der Molasse am schweizerischen Alpennordrand*. Eclogae geol. Helv. 24/2, 205–222.
- BERSIER, A. & VERNET, J. P. (1964): *Etudes sédimentologiques dans la Chandelar*. Bull. Labs Géol. Géogr. phys. Minér. Univ. Lausanne, No. 150.
- BÜCHI, U. P. et al. (1961): *Geologische Ergebnisse der Bohrung Küsnacht I*. Bull. Verein schweiz. Petrol.-Geol. u. -Ing. 28/74, 7–16.
- BÜCHI, U. P., WIENER, G. & HOFMANN, F. (1965): *Neue Erkenntnisse im Molassebecken auf Grund von Erdöltiefbohrungen in der Zentral- und Ostschweiz*. Eclogae geol. Helv. 58/1, 87–108.
- BUXTORF, A., KOPP, J. & BENDEL, L. (1941): *Stratigraphie und Tektonik der aufgeschobenen subalpinen Molasse zwischen Horw und Eigenthal bei Luzern*. Eclogae geol. Helv. 34/1, 135–154.
- CORNELIUS, H. P. (1935): *Geologie der Err-Julier-Gruppe, I. Teil*. Beitr. Geol. Karte Schweiz N.F. 70/1.
- DUMONT, A. (1849): *Rapport sur la Carte géologique du Royaume*. Bull. Acad. r. Belg. (1), t. 16, 2e partie.
- EMMENEGGER, CH. (1962): *Géologie de la région sud de Fribourg Molasse du Plateau et Molasse subalpine*. Thèse Fribourg.
- FRÖHLICHER, H. (1933): *Geologische Beschreibung der Gegend von Eschholz matt im Entlebuch (Kanton Luzern)*. Beitr. Geol. Karte Schweiz N.F. 67.
- FÜCHTBAUER, H. (1954): *Transport und Sedimentation der westlichen Alpenvorlandsmolasse*, Heidelb. Beitr. Miner. Petrogr. 4/1, 26–53.  
 – (1958): *Die Schüttungen im Chatt und Aquitan der deutschen Alpenvorlandsmolasse*. Eclogae geol. Helv. 51/3, 928–941.  
 – (1959): *Zur Nomenklatur der Sedimentgesteine*. Erdöl und Kohle, 12. Jg., 605–613.  
 – (1964): *Sedimentpetrographische Untersuchungen in der älteren Molasse nördlich der Alpen*. Eclogae geol. Helv. 57/1, 157–298.
- HABICHT, K. (1945a): *Geologische Untersuchungen im südlichen sanktgallisch-appenzellischen Molassegebiet*. Beitr. Geol. Karte Schweiz N.F. 83.  
 – (1945b): *Neuere Beobachtungen in der subalpinen Molasse zwischen Zugersee und dem st. gallischen Rheintal*. Eclogae geol. Helv. 38/1, 121–149.
- HALDEMANN, E. G. (1948): *Geologie des Schallenberg-Honegg-Gebietes*. Diss. Bern.
- HAUS, H. (1937): *Geologie der Gegend von Schangnau im oberen Emmental*. Beitr. Geol. Karte Schweiz N.F. 75.
- HOFMANN, F. (1957): *Untersuchungen in der subalpinen und mittelländischen Molasse der Ostschweiz*. Eclogae geol. Helv. 50/2, 289–322.
- HOLLIGER, A. (1953): *Geologische Untersuchungen der subalpinen Molasse und des Alpenrandes in der Gegend von Flühli (Entlebuch, Kt. Luzern)*. Diss. Basel, Manuskript.  
 – (1955): *Geologische Untersuchungen der subalpinen Molasse und des Alpenrandes in der Gegend von Flühli (Entlebuch, Kt. Luzern)*. Verkürzte Fassung der Inauguraldissertation. Eclogae geol. Helv. 48/1, 79–97.
- KAUFMANN, F. J. (1860): *Untersuchungen über die mittel- und ostschweizerische subalpine Molasse*. Neue Denkschr. d. allg. schw. Ges. für die ges. Naturwissenschaften 17.  
 – (1872): *Rigi und Molassegebiet der Mittelschweiz*. Beitr. geol. Karte Schweiz. 11.  
 – (1886): *Emmen- und Schlierengenden nebst Umgebungen bis zur Brünigstrasse und Linie Lungern-Grafenort*. Beitr. Geol. Karte Schweiz 24.

<sup>16)</sup> Ein in bezug auf die Methodik erschöpfendes Literaturverzeichnis findet sich bei MATTER (1964).

- KLEIBER, K. (1937): *Geologische Untersuchungen im Gebiet der Hohen Rone*. Eclogae geol. Helv. 30/2, 419–430.
- KOPP, J. (1962): *Erläuterungen zum geol. Atlasblatt 28 (1:25000) Luzern*. Schweiz. Geol. Komm.
- LIECHTI, W. (1928): *Geologische Untersuchungen der Molassenagelfluhregion zwischen Emme und Ilfis*. Diss. Bern.
- LOMBARD, A. (1940): *Géologie des Voirons*. Mém. Soc. helv. sci. nat. 74/1.
- (1963): *Stratonomie des séries du Flysch*. Eclogae geol. Helv. 56/2, 481–511.
- MATTER, A. (1964): *Sedimentologische Untersuchungen im östlichen Napfgebiet*. Eclogae geol. Helv. 57/2, 315–428.
- MOLLET, H. (1921): *Geologie der Schafmatt-Schimberg-Kette und ihrer Umgebung*. Beitr. geol. Karte Schweiz N.F. 47/3.
- VON MOOS, A. (1935): *Sedimentpetrographische Untersuchungen an Molassesandsteinen*. SMPM 15/2, 169–265.
- MORNOD, L. (1949): *Géologie de la région de Bulle. Molasse et bord alpin*. Beitr. geol. Karte Schweiz N.F. 91.
- MUHEIM, F. (1934): *Die subalpine Molassezone im östlichen Vorarlberg*. Eclogae geol. Helv. 27/1, 181–296.
- MÜLLER, G. (1956a): *Die Schnellbestimmung des  $\text{CaCO}_3/\text{MgCO}_3$ -Anteils in karbonatischen tonarmen Gesteinen mit dem Dinatriumsalz der Äthylendiamintetraessigsäure (ÄDTE) – ein wichtiges Hilfsmittel für die Geologie*. Neues Jb. Geol. Paläont. Mh., 330–344.
- (1956b): *Die Schnellbestimmung des  $\text{CaCO}_3/\text{MgCO}_3$ -Anteils in karbonatischen tonreichen Gesteinen mit dem Dinatriumsalz der Äthylendiamintetraessigsäure (ÄDTE)*. Neues Jb. Geol. Paläont. Mh., 385–393.
- NIGGLI, E. (1960): *Mineral-Zonen der alpinen Metamorphose in den Schweizer Alpen*. Intern. Geol. Congress, rep. 21st session Norden, part 13.
- NIGGLI, E. & NIGGLI, C. R. (1965): *Karten der Verbreitung einiger Mineralien der alpidischen Metamorphose in den Schweizer Alpen (Stilpnomelan, Alkali-Amphibol, Chloritoid, Staurolith, Disthen, Sillimanit)*. Eclogae geol. Helv. 58/1, 335–368.
- PETTIJOHN, F. J. (1957): *Sedimentary rocks* (2nd ed.). Harper, New York.
- PIA, J. (1933): *Die rezenten Kalksteine*. Akadem. Verlagsges. M.B.H. Leipzig.
- RENZ, H. (1937a): *Die subalpine Molasse zwischen Aare und Rhein*. Eclogae geol. Helv. 30/1, 87–214.
- (1937b): *Zur Geologie der östlichen st. gallisch-appenzellischen Molasse*. Jb. St. Gall. natw. Ges. 69.
- RICHTER, M. (1940): *Die Gliederung der subalpinen Molasse*. N. Jb. Mineralogie, Beilageband, Abt. B, 83/1, 1–45.
- RUTSCH, R. (1933): *Beiträge zur Geologie der Umgebung von Bern*. Beitr. Geol. Karte Schweiz, N.F. 66.
- (1947): *Molasse und Quartär im Gebiet des Siegfriedblattes Rüeggisberg*. Beitr. geol. Karte Schweiz, N.F. 87.
- (1961): *Zur Palaeogeographie der subalpinen Unteren Meeresmolasse (Rupélien) der Schweiz*, I. Teil. Bull. Verein schweiz. Petrol.-Geol. u. -Ing. 28/74, 27–32.
- (1962): *Zur Palaeogeographie der subalpinen Unteren Meeresmolasse (Rupélien) der Schweiz*, II. Teil. Bull. Verein schweiz. Petrol.-Geol. u. -Ing. 28/75, 13–24.
- VON SALIS, K. (1966): *Geologische und sedimentologische Untersuchungen in Molasse und Quartär südöstlich Wolhusen (Entlebuch, Kt. Luzern)*. Verh. natf. Ges. Luzern.
- SCHUPPLI, H. M. (1952): *Erdölgeologische Untersuchungen in der Schweiz*, IV. Teil. Mit einem Beitrag von F. HOFMANN. Beitr. Geol. Karte Schweiz, Geotechn. Serie 26/4.
- STUDER, B. (1825): *Beiträge zu einer Monographie der Molasse*. Bern (Jenni).
- TCHIMICHKIAN, G., REULET, J. & VATAN, A. (1958): *Etude pétrographique des matériaux molassique de quelques sondages profonds de Bresse*. Eclogae geol. Helv. 51/3, 1093–1114.
- TERCIER, J. (1928): *Géologie de la Berra*. Beitr. geol. Karte Schweiz, N.F. 60.
- VATAN, A., ROUGE, P. E. & BOYER, F. (1957): *Etudes sédimentologiques et pétrographiques dans le tertiaire subalpin et jurassien de Savoie et des régions limitrophes*. Rev. Inst. Franç. Pétrole 12/4, 468–480.

- VERNET, J. P. (1958a): *Les minéraux lourds d'une série chattienne de la molasse du Plateau suisse*. Bull. Labs Géol. Géogr. phys. Minér. Univ. Lausanne, No. 125.
- (1958b): *Etudes sédimentologiques et pétrographiques des formations tertiaires et quaternaires de la partie occidentale du Plateau suisse*. Eclogae geol. Helv. 51/3, 1115–1152.
- (1964): *Pétrographie sédimentaire dans la molasse de la région d'Yverdon*. Bull. Labs Géol. Géogr. phys. Minér. Univ. Lausanne, No. 149.
- WIESENER, H. & MAURER, I. (1958): *Ursachen der räumlichen und zeitlichen Änderung des Mineralbestandes der Sedimente des Wiener Beckens*. Eclogae geol. Helv. 51/3, 1155–1172.
- ZÖBELEIN, H. K. (1963): *Zur Biostratigraphie der gefalteten Molasse (Chattien/Aquitaniens) im Süden des Oberen Zürichsees*. Bull. Verein schweiz. Petrol.-Geol. u. -Ing. 29/77, 11–28.

## GEOLOGISCHE KARTEN

- BUXTORF, A., et al. (1916): *Geologische Vierwaldstättersee-Karte 1:50 000 (Spezialkarte Nr. 66a)*. Schweiz. Geol. Komm.
- CHRIST, P. (1942): *Geologische Generalkarte der Schweiz 1:200 000, Blatt 2; Basel-Bern*. Schweiz. Geol. Komm.
- FRÖHLICHER, H.: *Geologische Karte des Siegfriedblattes Schüpfheim 1:25 000 (unveröffentlichtes Original)*. Schweiz. Geol. Komm.
- KAUFMANN, F. J., BALTZER, A. & MOESCH, C. (1887): *Geologische Karte der Schweiz, 1:100 000, Blatt XIII: Interlaken-Sarnen-Stans*. Schweiz. Geol. Komm.
- KOPP, J., BENDEL, L. & BUXTORF, A. (1955): *Geologischer Atlas der Schweiz, 1:25 000, Blatt 28: Luzern*. Schweiz. Geol. Komm.
- MOLLET, H. (1921): *Geologische Karte des Schafmatt-Schimberggebietes (Kt. Luzern), Spezialkarte Nr. 91*. Schweiz. Geol. Komm.

Manuskript eingegangen am 11. Januar 1966.