

- ARNI P. (1933). Der Ruchbergsandstein. *Ecl. geol. Helv.* 26.
- (1935). Über die Stratigraphie des Untereozäns und einige Nummuliten des Ruchbergsandsteines. *Ecl. geol. Helv.* 28.
- BAILEY E. B. (1930). New light on sedimentation and tectonics. *Geol. Mag.*, vol. 67.
- (1936). Sedimentation in relation to tectonics. *Geol. Soc. Am., Bull.* 47.
- BARTENSTEIN H. (1948). *Globotruncana calcarata Cushman, Foraminifère caractéristique du Campanien.* C. R. som. Soc. géol. France, 12.
- BARTH T. F. W., CORRENS C. W. & ESCOLA P. (1939). Die Entstehung der Gesteine. Verlag J. Springer, Berlin.
- BERLIAT K. (1942). Über das Alter der Couches rouges in den Préalpes médianes. *Ecl. geol. Helv.* 35.
- BLASER R. (1952). Geologie des Fürstentums Liechtenstein. 2. Teil. Diss. Bern.
- BLÜHER H. J. (1935). Molasse und Flysch am bayrischen Alpenrand zwischen Ammer und Murnauer Moos. *Abhandl. Bayr. Geol. Landesunters.* München.
- BLUMENTHAL M. M. (1934). Geologischer Führer der Schweiz. Fasc. XIII, Exk. 82 (West-Rhätikon) und Exk. 83 (Ost-Rhätikon).
- BOLLI H. (1944). Zur Stratigraphie der Oberen Kreide in den höheren helvetischen Decken. *Ecl. geol. Helv.* 37.
- (1951). The genus *Globotruncana* in Trinidad, B. W. I. Notes on occurrence, nomenclature and relationship between species. *J. Pal.* 25 (Tulsa).
- BRINKMANN R. (1935). Die Ammoniten der Gosau und des Flysch in den nördlichen Ostalpen. *Mitt. Geol. Staatsinst. Hamburg*, Bd. 15.
- (1936). Über Fenster von Flysch in den nordöstlichen Kalkalpen. *Sitzber. Preuss. Ak. d. Wiss. Berlin.*
- BROTZEN Fr. (1942). Die Foraminiferengattung *Gavelinella nov. gen.* und die Systematik der Rotaliiformes. *Sver. geol. Undersk. Arsbok* 36, No. 8, Ser. C.
- (1948). The Swedish Paleocene and its foraminiferal fauna. *Sver. Geol. Unders.*, (C), No. 493, Arsbok 42.
- BRÜCKNER W. (1951). Lithologische Studien und zyklische Sedimentation in der helvetischen Zone der Schweizeralpen. *Geol. Rundschau* 39.
- (1952). Globigerinenmergel und Flysch. *Verhandl. Natf. Ges. Basel*, Band LXIII.
- CADISCH J. (1921). Geologie der Weissfluhgruppe. *Beitrg. Geol. Karte Schweiz.* N. F. 49.
- (1926). Wildflysch im Unterengadiner Fenster. *Vierteljahrsschrift Natf. Ges. Zürich*, Bd. 71.
- (1928). Das Werden der Alpen im Spiegel der Vorlandsedimentation. *Geol. Rundschau* 19.
- (1929). Tektonik und Stratigraphie im penninisch-ostalpien Grenzgebiet. *Verhlg. Natf. Ges. Basel*, XL.